

ΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ  
ΑΝΑΛΥΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ  
ΣΧΟΛΩΝ ΚΑΙ ΤΜΗΜΑΤΩΝ  
ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΕΙΣ  
ΜΕΤΕΓΓΡΑΨΙΜΟΤΗΤΕΣ  
ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ  
ΒΙΝΤΕΟ QR CODES

Κ. Παπαγιαννούλης



# ο πρακτικός ΟΔΗΓΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ 2023



## ΠΡΟΟΙΜΙΟ

*Αγαπητοί γονείς και μαθητές,*

*Ο ΠΡΑΚΤΙΚΟΣ ΟΔΗΓΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ είναι ένα e-book, το οποίο φιλοδοξεί να σας μεταφέρει το σκηνικό των σπουδών με τον πιο πρακτικό τρόπο, ώστε να διαδραματίσετε εύστοχα τον επαγγελματικό ρόλο που σας ταιριάζει.*

*Δεν δουλέψαμε μόνοι μας. Ανταλλάξαμε εμπειρίες με το κοινό από τις ημερίδες επαγγελματικού προσανατολισμού, επικοινωνώντας με γονείς και μαθητές και συμμεριζόμενοι τη θέση τους. Αφουγκραστήκαμε επίσης τις επιθυμίες σας μέσα από τις ατομικές συνεδρίες συμβουλευτικής σπουδών και καριέρας.*

*Είμαστε δίπλα σας, όπως κι εσείς θα σταθείτε δίπλα σε όποιον χρειαστεί συμβουλές από το γνωστικό χώρο που θα κατέχετε όταν θα γίνετε επαγγελματίες.*

**ΤΟ ΠΙΟ ΣΥΝΑΡΠΑΣΤΙΚΟ ΜΕΡΟΣ ΤΗΣ ΖΩΗΣ ΣΑΣ ΞΕΚΙΝΑΕΙ!**

*Κ. Παπαγιαννούλης – σύμβουλος σπουδών και καριέρας PIXIDAedu  
Α. Τσαβίδη – μελέτη και αναζήτηση πληροφοριών*



Η 'PIXIDAedu' δίνει στους μαθητές τη δυνατότητα να ανιχνεύσουν τις κλίσεις και τις δεξιότητές τους καθώς επίσης πληροφορεί για τις επαγγελματικές προοπτικές του ακαδημαϊκού χάρτη σχολών και τμημάτων.

Η PIXIDAedu παρέχει τη δυνατότητα πολλαπλών τεστ προσωπικότητας και επαγγελματικού προσανατολισμού, συμβουλευτικών ημερίδων και σεμιναρίων, υποστήριξη σωστής συμπλήρωσης του μηχανογραφικού και γενικά βρισκόμαστε δίπλα στους μαθητές και γονείς στις κρίσιμες αποφάσεις επιλογής σπουδών και καριέρας.

Αναζητήστε τις κατάλληλες υπηρεσίες της PIXIDAedu για την κατάλληλη ηλικία και τους επιθυμητούς στόχους. Οι συνεργάτες της PIXIDAedu είναι στη διάθεσή σας για ενημέρωση.

Σας ευχόμαστε επιτυχία και ευτυχία στο ταξίδι των σπουδών και της καριέρας.

[www.pixidaedu.gr](http://www.pixidaedu.gr) – 2109424973 - 6973690047

## ΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ ΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ 2023

### Α΄ ΛΥΚΕΙΟΥ

Η Α΄ Λυκείου είναι τάξη γενικής παιδείας, στην οποία δεν εξειδικεύεται το αντικείμενο σπουδών. Η προαγωγή βασίζεται σε προφορικούς βαθμούς καθώς και σε εξετάσεις στις οποίες το 50% των θεμάτων λαμβάνεται από «τράπεζα θεμάτων». Για την προαγωγή απαιτείται γενικός Μ.Ο. μεγαλύτερος ή ίσος του 10.

### Β΄ ΛΥΚΕΙΟΥ

Η φοίτηση στη Β΄ τάξη του ενιαίου Λυκείου γίνεται σε μία από τις δύο ομάδες προσανατολισμού:

**1.Ομάδα προσανατολισμού Ανθρωπιστικών σπουδών.** Σε αυτή την ομάδα διδάσκονται εκτός από τα μαθήματα γενικής παιδείας, τα Αρχαία προσανατολισμού και τα Λατινικά.

**2.Ομάδα προσανατολισμού θετικών σπουδών.** Σε αυτή την ομάδα διδάσκονται εκτός από τα μαθήματα γενικής παιδείας, τα Μαθηματικά προσανατολισμού και η Φυσική προσανατολισμού.

Η προαγωγή βασίζεται σε προφορικούς βαθμούς καθώς και σε εξετάσεις στις οποίες το 50% των θεμάτων λαμβάνεται από «τράπεζα θεμάτων». Για την προαγωγή απαιτείται γενικός Μ.Ο. μεγαλύτερος ή ίσος του 10.

### Γ΄ ΛΥΚΕΙΟΥ - ΤΑΞΙΝΟΜΗΣΗ ΦΟΙΤΗΣΗΣ ΣΕ ΟΜΑΔΕΣ ΠΡΟΣΑΝΑΤΟΛΙΣΜΟΥ

Η φοίτηση στη Γ΄ τάξη του ενιαίου Λυκείου γίνεται σε μία από τις τρεις ομάδες προσανατολισμού:

**1.Ομάδα προσανατολισμού Ανθρωπιστικών σπουδών.** Σε αυτή την ομάδα διδάσκονται εκτός από τα μαθήματα γενικής παιδείας, τα Αρχαία προσανατολισμού, η Ιστορία προσανατολισμού και τα Λατινικά.

**2.Ομάδα προσανατολισμού θετικών σπουδών.** Σε αυτή την ομάδα διδάσκονται εκτός από τα μαθήματα γενικής παιδείας, τα Μαθηματικά προσανατολισμού, η Φυσική, η Χημεία και η Βιολογία προσανατολισμού. Όσοι επιλέγουν αυτή την ομάδα προσανατολισμού, θα πρέπει επιπλέον να επιλέξουν αν θα διδαχθούν Μαθηματικά προσανατολισμού ή Βιολογία προσανατολισμού.

**3.Ομάδα προσανατολισμού Σπουδών Οικονομίας και Πληροφορικής.** Σε αυτή την ομάδα διδάσκονται εκτός από τα μαθήματα γενικής παιδείας, τα Μαθηματικά προσανατολισμού, η Ανάπτυξη Εφαρμογών σε Προγραμματιστικό Περιβάλλον και οι Αρχές Οικονομικής Θεωρίας.

Η απόλυση βασίζεται σε προφορικούς βαθμούς καθώς και σε εξετάσεις στις οποίες το 50% των θεμάτων λαμβάνεται από «τράπεζα θεμάτων». Για την προαγωγή και απόλυση απαιτείται γενικός Μ.Ο. μεγαλύτερος ή ίσος του 10.

## ΤΑΞΙΝΟΜΗΣΗ ΤΜΗΜΑΤΩΝ ΣΕ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΠΕΔΙΑ

Τα τμήματα της τριτοβάθμιας εκπαίδευσης κατατάσσονται σε τέσσερα Επιστημονικά πεδία:

**1ο Επιστημονικό πεδίο** (Ανθρωπιστικές, Νομικές και Κοινωνικές Σπουδές)

**2ο Επιστημονικό πεδίο** (Τεχνολογικές και Θετικές Σπουδές)

**3ο Επιστημονικό πεδίο** (Σπουδές Υγείας και Ζωής)

**4ο Επιστημονικό πεδίο** (Σπουδές Οικονομίας και Πληροφορικής)



## ΕΞΕΤΑΖΟΜΕΝΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

### 1.ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΕΣ ΣΠΟΥΔΕΣ

Αρχαία, Ιστορία, Λατινικά, Νεοελληνική Γλώσσα.

### 2.ΘΕΤΙΚΕΣ ΣΠΟΥΔΕΣ

Μαθηματικά, Φυσική, Χημεία. Νεοελληνική Γλώσσα.

### 3.ΣΠΟΥΔΕΣ ΥΓΕΙΑΣ

Βιολογία, Φυσική, Χημεία, Νεοελληνική Γλώσσα.

### 4. ΣΠΟΥΔΕΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ

Μαθηματικά, Αρχές Οικονομικής Θεωρίας, Ανάπτυξη Εφαρμογών, Νεοελληνική Γλώσσα.

Τα ειδικά μαθήματα προβλέπονται σε ορισμένα τμήματα και αναφέρονται στις επιμέρους πληροφορίες των τμημάτων.

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΠΕΔΙΑ	ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΕΣ ΣΠΟΥΔΕΣ	ΟΜΑΔΕΣ ΠΡΟΣΑΝΑΤΟΛΙΣΜΟΥ	
		ΘΕΤΙΚΕΣ ΣΠΟΥΔΕΣ	ΣΠΟΥΔΕΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ & ΠΛΗΡ/ΧΗΣ
<b>1</b> Ανθρωπιστικές, Νομικές και Κοινωνικές Σπουδές	Αρχαία Ιστορία Λατινικά Νεοελ. γλώσσα		
<b>2</b> Τεχνολογικές και Θετικές Σπουδές		Μαθ/κά Φυσική Χημεία Νεοελ. γλώσσα	
<b>3</b> Σπουδές Υγείας και Ζωής		Βιολογία Φυσική Χημεία Νεοελ. γλώσσα	
<b>4</b> Σπουδές Οικονομίας και Πληροφορικής			Μαθηματικά Α.Ο.Θ. Α.Ε.Π.Π. Νεοελ. γλώσσα

## ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΜΟΡΙΟΔΟΤΗΣΗ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ

Σε κάθε ομάδα προσανατολισμού τα 4 βασικά εξεταζόμενα μαθήματα συμμετέχουν με συντελεστές βαρύτητας 20 έως 40 το καθένα. Οι συντελεστές διαμορφώνονται ανεξάρτητα από το κάθε τμήμα τριτοβάθμιας εκπαίδευσης..

Για να υπολογίσουμε τα μόρια εισαγωγής στο κάθε τμήμα, πολλαπλασιάζουμε τη βαθμολογία του κάθε πανελλαδικού μαθήματος με τον αντίστοιχο συντελεστή του τμήματος που μας ενδιαφέρει. Κατόπιν, προσθέτουμε τα γινόμενα και πολλαπλασιάζουμε με το 10 και έτσι προκύπτουν τα μόρια εισαγωγής. Τα ειδικά μαθήματα προσμετρώνται με συντελεστή από 10 έως 20 δηλαδή πολλαπλασιάζονται με 10 έως 20 και προστίθενται στα ανωτέρω γινόμενα τα οποία και πάλι πολλαπλασιάζονται τελικά επί 10.

Ακολουθούν παραδείγματα.

**ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΟΡΙΩΝ ΠΑΡΑΔΕΙΓΜΑ 1<sup>ο</sup>  
ΤΜΗΜΑ ΨΥΧΟΛΟΓΙΑΣ ΑΠΘ**



**ΜΕΓΙΣΤΗ ΔΥΝΑΤΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ: 20.000 ΜΟΡΙΑ**

**ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΟΡΙΩΝ ΠΑΡΑΔΕΙΓΜΑ 2<sup>ο</sup>  
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΕΜΠ**



**ΜΕΓΙΣΤΗ ΔΥΝΑΤΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ: 24.000 ΜΟΡΙΑ**

**ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΟΡΙΩΝ ΠΑΡΑΔΕΙΓΜΑ 3<sup>ο</sup>  
ΤΜΗΜΑ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ ΛΑΡΙΣΣΑΣ ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ**



**ΜΕΓΙΣΤΗ ΔΥΝΑΤΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ: 20.000 ΜΟΡΙΑ**

**ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΟΡΙΩΝ ΠΑΡΑΔΕΙΓΜΑ 4<sup>ο</sup>  
ΤΜΗΜΑ ΤΟΥΡΙΣΜΟΥ ΚΕΡΚΥΡΑΣ – ΙΟΝΙΟ ΠΑΝ/ΜΙΟ**



**ΜΕΓΙΣΤΗ ΔΥΝΑΤΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ: 22.000 ΜΟΡΙΑ**



## ΠΑΡΑΔΕΙΓΜΑΤΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΓΙΑ ΤΟ ΤΜΗΜΑ ΝΑΥΤΙΛΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ ΠΕΙΡΑΙΑ

	ΓΛΩΣΣΑ (20)	ΜΑΘ/ΚΑ (30)	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ (20)	ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ (30)	ΑΓΓΛΙΚΑ (20)	ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ	ΜΟΡΙΑ
<b>ΓΙΩΡΓΟΣ</b>	<b>11</b>	<b>14</b>	<b>11</b>	<b>14</b>	<b>15</b>	<b>12,5</b>	<b>15800</b>
<b>ΝΙΚΟΣ</b>	<b>14</b>	<b>11</b>	<b>14</b>	<b>11</b>	<b>15</b>	<b>12,5</b>	<b>15200</b>

**ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΓΙΩΡΓΟΥ (11x20+14x30+11x20+14x30+15x20)x10 = 15.800**

**ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΝΙΚΟΥ (14x20+11x30+14x20+11x30+15x20)x10 =15.200**

### ΕΛΑΧΙΣΤΗ ΒΑΣΗ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ

Για να εισαχθεί ένας υποψήφιος σε ένα τμήμα, θα πρέπει εκτός από τη βάση εισαγωγής του τμήματος να έχει και δεύτερο περιορισμό «κόφτη», ο οποίος λέγεται «ελάχιστη βάση εισαγωγής ή Ε.Β.Ε. και προσδιορίζεται ως εξής:

Μετά τις πανελλαδικές, ανακοινώνονται τα μόρια των υποψηφίων καθώς και η μέση βαθμολογία όλων των υποψηφίων κάθε πεδίου. Η μέση βαθμολογία είναι ο μέσος όρος των μέσων όρων των τεσσάρων μαθημάτων των υποψηφίων κάθε επιστημονικού πεδίου.

Κάθε σχολή ή τμήμα ορίζει ως Ε.Β.Ε. το γινόμενο του μέσου όρου με ένα συντελεστή ο οποίος κυμαίνεται από 0,8 έως 1,2. Αντίστοιχα, για τα ειδικά μαθήματα, ο συντελεστής αυτός κυμαίνεται από 0,7 έως 1,1.

## ΓΕΝΙΚΗ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΗΣ ΜΕ ΚΟΙΝΩΝΙΚΑ - ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΟΠΩΣ ΙΣΧΥΣΑΝ ΤΟ 2022 ( ΑΝΑΜΕΝΕΤΑΙ ΣΧΕΤΙΚΗ ΡΥΘΜΙΣΗ ΤΟΝ ΟΚΤΩΒΡΙΟ 2023)

Οι φοιτητές υποβάλουν ηλεκτρονικά αίτηση μετεγγραφής είτε στην κατηγορία αυτή οικονομικών και κοινωνικών κριτηρίων είτε στη σχετική με αδέρφια που σπουδάζουν. Δεν παρέχεται δικαίωμα υποβολής και στις δύο κατηγορίες. Τα μόρια που αναφέρονται δεν έχουν κάποια σχέση με τα μόρια εισαγωγής. Η μοριοδότηση αυτή έχει να κάνει με την προτεραιότητα στις λίστες υποψηφιοτήτων.

<b>ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΗΣ</b>	<b>ΜΟΡΙΑ</b>
ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ ΤΟΥ ΚΑΤΑ ΚΕΦΑΛΗΝ ΕΙΣΟΔΗΜΑΤΟΣ ΤΩΝ ΤΕΛΕΥΤΑΙΩΝ 3 ΕΤΩΝ ΜΙΚΡΟΤΕΡΟΣ Η ΙΣΟΣ ΤΩΝ 3.000	<b>6</b>
ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ ΤΟΥ ΚΑΤΑ ΚΕΦΑΛΗΝ ΕΙΣΟΔΗΜΑΤΟΣ ΤΩΝ ΤΕΛΕΥΤΑΙΩΝ 3 ΕΤΩΝ ΜΕΤΑΞΥ 3.000,01 ΚΑΙ 6.000	<b>4</b>
ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ ΤΟΥ ΚΑΤΑ ΚΕΦΑΛΗΝ ΕΙΣΟΔΗΜΑΤΟΣ ΤΩΝ ΤΕΛΕΥΤΑΙΩΝ 3 ΕΤΩΝ ΜΕΤΑΞΥ 6.000,01 ΚΑΙ 9.000	<b>3</b>
ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ ΤΟΥ ΚΑΤΑ ΚΕΦΑΛΗΝ ΕΙΣΟΔΗΜΑΤΟΣ ΤΩΝ ΤΕΛΕΥΤΑΙΩΝ 3 ΕΤΩΝ ΜΕΤΑΞΥ 9.000,01 ΚΑΙ 12.000	<b>2</b>
ΟΡΦΑΝΟΣ ΑΠΟ ΕΝΑ ΓΟΝΕΑ	<b>2</b>
ΟΡΦΑΝΟΣ ΚΑΙ ΑΠΟ ΤΟΥΣ ΔΥΟ ΓΟΝΕΙΣ	<b>5</b>
ΜΕΛΟΣ ΠΟΛΥΤΕΚΝΗΣ ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΣ	<b>2</b>
ΤΕΚΝΟ ΑΓΑΜΟΥ ΓΟΝΕΑ	<b>2</b>
ΜΕΛΟΣ ΤΡΙΤΕΚΝΗΣ ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΣ	<b>1,5</b>
ΓΟΝΕΙΣ Η ΑΔΕΛΦΙΑ ΜΕ ΑΝΑΠΗΡΙΑ ΠΑΝΩ ΑΠΟ 67%	<b>1</b>

## ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΗΣ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΑΔΕΛΦΩΝ ΠΟΥ ΣΠΟΥΔΑΖΟΥΝ ΟΠΩΣ ΙΣΧΥΣΑΝ ΤΟ 2022 ( ΑΝΑΜΕΝΕΤΑΙ ΣΧΕΤΙΚΗ ΡΥΘΜΙΣΗ ΤΟΝ ΟΚΤΩΒΡΙΟ 2023)

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ ΜΕ ΑΔΕΛΦΟ ΠΟΥ ΗΔΗ ΣΠΟΥΔΑΖΕΙ	ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΗ	ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ
ΑΔΕΛΦΟΣ ΗΔΗ ΣΕ ΑΛΛΗ ΠΟΛΗ ΑΠΟ ΟΙΚΙΑ ΓΟΝΕΩΝ ΣΤΗΝ ΟΠΟΙΑ ΥΠΑΡΧΕΙ ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΙΜΟ ΤΜΗΜΑ	ΑΤΟΜΙΚΟ ΕΙΣΟΔΗΜΑ ΑΥΤΟΤΕΛΩΣ ΤΟΥ ΙΔΙΟΥ ΚΑΙ ΚΑΘΕ ΜΕΛΟΥΣ ΜΙΚΡΟΤΕΡΟ ΤΩΝ 12.500 ΕΥΡΩ (ΜΕΓΙΣΤΟ ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΕΙΣΟΔΗΜΑ 50.000)	ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΗ ΣΤΗΝ ΠΟΛΗ ΤΟΥ ΑΔΕΛΦΟΥ
ΑΔΕΛΦΟΣ ΗΔΗ ΣΕ ΑΛΛΗ ΠΟΛΗ ΑΠΟ ΟΙΚΙΑ ΓΟΝΕΩΝ ΣΤΗΝ ΟΠΟΙΑ ΔΕΝ ΥΠΑΡΧΕΙ ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΙΜΟ ΤΜΗΜΑ	ΑΤΟΜΙΚΟ ΕΙΣΟΔΗΜΑ ΑΥΤΟΤΕΛΩΣ ΤΟΥ ΙΔΙΟΥ ΚΑΙ ΚΑΘΕ ΜΕΛΟΥΣ ΜΙΚΡΟΤΕΡΟ ΤΩΝ 12.500 ΕΥΡΩ (ΜΕΓΙΣΤΟ ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΕΙΣΟΔΗΜΑ 50.000)	ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΗ ΣΤΗΝ ΠΟΛΗ ΜΟΝΙΜΗΣ ΚΑΤΟΙΚΙΑΣ ΤΩΝ ΓΟΝΕΩΝ
ΑΔΕΛΦΟΣ ΗΔΗ ΣΕ ΑΛΛΗ ΠΟΛΗ ΑΠΟ ΟΙΚΙΑ ΓΟΝΕΩΝ ΚΑΙ ΔΕΝ ΥΠΑΡΧΕΙ ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΙΜΟ ΤΜΗΜΑ ΟΥΤΕ ΣΤΗΝ ΠΟΛΗ ΜΟΝΙΜΗΣ ΚΑΤΟΙΚΙΑΣ ΟΥΤΕ ΣΤΗΝ ΠΟΛΗ ΦΟΙΤΗΣΗΣ ΤΟΥ ΑΔΕΛΦΟΥ	ΑΤΟΜΙΚΟ ΕΙΣΟΔΗΜΑ ΑΥΤΟΤΕΛΩΣ ΤΟΥ ΙΔΙΟΥ ΚΑΙ ΚΑΘΕ ΜΕΛΟΥΣ ΜΙΚΡΟΤΕΡΟ ΤΩΝ 12.500 ΕΥΡΩ (ΜΕΓΙΣΤΟ ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΕΙΣΟΔΗΜΑ 50.000)	ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΗ ΚΑΙ ΤΩΝ ΔΥΟ ΑΔΕΛΦΩΝ ΣΕ ΠΟΛΗ ΣΤΗΝ ΟΠΟΙΑ ΥΠΑΡΧΟΥΝ ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΙΜΑ ΤΜΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΔΥΟ ΕΚΤΟΣ ΑΘΗΝΑΣ ΚΑΙ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
ΑΔΕΛΦΟΣ ΠΟΥ ΗΔΗ ΣΠΟΥΔΑΖΕΙ ΣΤΗΝ ΠΟΛΗ ΚΑΤΟΙΚΙΑΣ ΤΩΝ ΓΟΝΕΩΝ ΣΤΗΝ ΟΠΟΙΑ ΥΠΑΡΧΕΙ ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΙΜΟ ΤΜΗΜΑ	ΑΤΟΜΙΚΟ ΕΙΣΟΔΗΜΑ ΑΥΤΟΤΕΛΩΣ ΤΟΥ ΙΔΙΟΥ ΚΑΙ ΚΑΘΕ ΜΕΛΟΥΣ 5.000 ΕΥΡΩ (ΜΕΓΙΣΤΟ ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΕΙΣΟΔΗΜΑ 20.000)	ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΗ ΣΤΗΝ ΠΟΛΗ ΚΑΤΟΙΚΙΑΣ ΤΩΝ ΓΟΝΕΩΝ



## ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΙΣ ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΩΝ – ΜΕΤΑΚΙΝΗΣΕΩΝ ΟΠΩΣ ΙΣΧΥΣΑΝ ΤΟ 2022 (

		ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΩΝ	
		-2750	15%
 ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΗΣ - ΜΕΤΑΚΙΝΗΣΗΣ			
ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΗ	ΚΟΙΝΩΝΙΚΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΚΡΙΤΗΡΙΑ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
	ΑΔΕΛΦΙΑ	ΝΑΙ	ΟΧΙ (ΚΑΘ' ΥΠΕΡΒΑΣΗ)
ΜΕΤΑΚΙΝΗΣΗ	ΑΣΤΟΧΙΑ ΑΡΧΙΚΗΣ ΑΙΤΗΣΗΣ ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΗΣ ΚΟΙΝΩΝΙΚΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ ΛΟΓΩ ΜΗ ΕΠΙΤΕΥΞΗΣ ΒΑΣΗΣ ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΗΣ -2750 ΜΟΡΙΑ	ΟΧΙ (ΧΡΕΙΑΖΕΤΑΙ ΚΑΝΟΝΙΚΑ Η ΒΑΣΗ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ)	ΝΑΙ
	ΑΣΤΟΧΙΑ ΑΡΧΙΚΗΣ ΑΙΤΗΣΗΣ ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΗΣ ΚΟΙΝΩΝΙΚΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ (ΑΛΛΟΙ ΕΙΧΑΝ ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΑ ΜΟΡΙΑ)	ΟΧΙ (ΧΡΕΙΑΖΕΤΑΙ ΚΑΝΟΝΙΚΑ Η ΒΑΣΗ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ)	ΝΑΙ
	ΑΣΤΟΧΙΑ ΑΡΧΙΚΗΣ ΑΙΤΗΣΗΣ ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΗΣ ΑΔΕΛΦΩΝ ΛΟΓΩ ΜΗ ΕΠΙΤΕΥΞΗΣ ΒΑΣΗΣ ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΗΣ -2750 ΜΟΡΙΑ	ΟΧΙ (ΧΡΕΙΑΖΕΤΑΙ ΚΑΝΟΝΙΚΑ Η ΒΑΣΗ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ)	ΟΧΙ (ΚΑΘ' ΥΠΕΡΒΑΣΗ)

## ΑΝΑΜΕΝΕΤΑΙ ΣΧΕΤΙΚΗ ΡΥΘΜΙΣΗ ΤΩΝ ΟΚΤΩΒΡΙΟ 2023)

Ως **«μετεγγραφή»** νοείται η δεύτερη εγγραφή ενός φοιτητή σε αντίστοιχο τμήμα άλλου Α.Ε.Ι. Κάθε τμήμα διαθέτει 15% των θέσεων σε μετεγγράψιμους φοιτητές από άλλα τμήματα.

Ως **«μετακίνηση»** νοείται η μετακίνηση ενός φοιτητή σε άλλο τμήμα άλλου Α.Ε.Ι. του ίδιου επιστημονικού πεδίου, με αυτό στο οποίο έχει εισαχθεί. Οι αιτήσεις θα γίνονται από όσους είτε δεν καλύπτουν τη βάση εισαγωγής είτε απορρίπτονται λόγω υπέρβασης του ορίου του 15%. Γίνεται αίτηση για 5 το πολύ τμήματα του ίδιου Ε.Π. **που είχαν συμπεριληφθεί στο αρχικό μηχανογραφικό.**

Ως **«βάση μετεγγραφής»** θεωρείται ο αριθμός των μορίων, ο οποίος προκύπτει από τον αριθμό των μορίων της βάσης εισαγωγής κάθε Τμήματος μείον 2.750 μόρια. Θα πρέπει δηλαδή ο αιτών μετεγγραφή **να έχει τουλάχιστον τα μόρια του τμήματος στο οποίο επιθυμεί να μετεγγραφεί μείον 2.750 μόρια.**

## ΑΠΟΦΟΙΤΟΙ

**1.ΑΠΟΦΟΙΤΟΙ ΠΟΥ ΕΠΑΝΕΞΕΤΑΖΟΝΤΑΙ:** Ισχύουν οι ίδιες προϋποθέσεις εισαγωγής με τους τρέχοντες τελειόφοιτους (ίδια ύλη, ίδια μοριοδότηση, ίδιο καθεστώς ΕΒΕ).

**2.ΑΠΟΦΟΙΤΟΙ ΜΕ 10%** (6% προηγούμενου έτους – 4% προ-προηγούμενου έτους) 10% των θέσεων των τμημάτων διατίθενται για απόφοιτους οι οποίοι επανακαταθέτουν μηχανογραφικό ως υποψήφιοι με τα μόρια που πέτυχαν στη χρονιά που έδωσαν πανελλαδικές. Γι' αυτούς ισχύουν οι προϋποθέσεις που ίσχυαν στο έτος αποφοίτησής τους. Όσες θέσεις των αποφοίτων με 10% δεν καλύπτονται θα διατίθενται σε υποψηφίους που είναι απόφοιτοι του ίδιου έτους.

## ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ ΑΝΑΖΗΤΗΣΗΣ ΤΜΗΜΑΤΩΝ

Στη σελίδα 379 του οδηγού υπάρχει ευρετήριο τμημάτων κατά επιστημονικό πεδίο.

Εντοπίστε αρχικά το τμήμα που σας ενδιαφέρει και μεταφερθείτε στη σελίδα που αναφέρεται. Μπορείτε ακόμη, να κάνετε χρήση σε υπολογιστή των πλήκτρων ctrl+F και να πληκτρολογήσετε τον κωδικό της σχολής στο αναδυόμενο παράθυρο, οπότε θα μεταφερθείτε στην αντίστοιχη σελίδα με πληροφορίες του τμήματος.

### ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ ΤΟΥ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ ΟΔΗΓΟΥ

- 1. ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ** ή των τμημάτων που είναι μετεγγράψιμα μεταξύ τους.
- 2. ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ** στο οποίο ανήκει το τμήμα.
- 3. ΕΙΔΙΚΟ ΜΑΘΗΜΑ** στο οποίο απαιτείται εξέταση για την εισαγωγή στο τμήμα.  
**ΑΓΓ:** Αγγλικά  
**ΓΑΛ:** Γαλλικά  
**ΓΕΡ:** Γερμανικά  
**ΙΤΑ:** Ιταλικά  
**ΙΣΠ:** Ισπανικά  
**ΞΓΛ:** Ξένη γλώσσα Αγγλικά-Γαλλικά-Γερμανικά  
**ΑΓΩΝΙΣΜΑΤΑ:** Δρόμος 400μ ή 200μ, άλμα σε μήκος, κολύμβηση 50μ, σφαιροβολία.
- ΕΛΕΥΘΕΡΟ & ΓΡΑΜΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ**  
**ΑΡΜΟΝΙΑ – ΥΠΑΓΟΡΕΥΣΗ ΜΟΥΣΙΚΟΥ ΚΕΙΜΕΝΟΥ**
- 4. ΚΩΔΙΚΟΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ**, όπως τον συναντούμε στο μηχανογραφικό και τα μόρια που απαιτούνταν για την εισαγωγή σε αυτό κατά το έτος 2019
- 5. ΣΥΝΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ ΤΗΣ ΠΟΛΗΣ** ή του πανεπιστημίου στο οποίο ανήκει (αν πρόκειται για την Αθήνα ή τη Θεσσαλονίκη). Στη συνέχεια παρατίθενται όλες οι συντομογραφίες που συναντάμε και η επεξήγηση:

**ΑΓΝ:** Άγιος Νικόλαος,  
Κρήτη

**ΑΓΡ:** Αγρίνιο

**ΑΘΗ:** Αθήνα

**ΑΙΓ:** Αίγιο

**ΑΛΕ:** Αλεξανδρούπολη

**ΑΛΕ:** Αλεξανδρούπολη

**ΑΜΑ:** Αμαλιάδα

**ΑΜΦ:** Άμφισσα

**ΑΠΘ:** Αριστοτέλειο  
Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

**ΑΡΓ:** Άργος

**ΑΡΣ:** Αργοστόλι

**ΑΡΤ:** Άρτα

**ΑΣΚΤ:** Ανωτάτη Σχολή  
Καλών Τεχνών

**ΒΟΛ:** Βόλος

**ΓΕΩ:** Γεωπονικό  
Πανεπιστήμιο

<b>ΓΡΕ:</b> Γρεβενά	<b>ΔΙΔ:</b> Διδυμότειχο	<b>ΔΡΑ:</b> Δράμα
<b>ΕΚΠΑ:</b> Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	<b>ΕΜΠ:</b> Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	<b>ΖΑΚ:</b> Ζάκυνθος
<b>ΗΓΟ:</b> Ηγουμενίτσα	<b>ΗΡΑ:</b> Ηράκλειο	<b>ΘΕΣ:</b> Θεσσαλονίκη
<b>ΘΗΒ:</b> Θήβα	<b>ΙΩΑ:</b> Ιωάννινα	<b>ΚΑΒ:</b> Καβάλα
<b>ΚΑΛ:</b> Καλαμάτα	<b>ΚΑΡ:</b> Καρδίτσα	<b>ΚΑΡ:</b> Καρπενήσι
<b>ΚΑΣ:</b> Καστοριά	<b>ΚΑΤ:</b> Κατερίνη	<b>ΚΕΡ:</b> Κέρκυρα
<b>ΚΙΛ:</b> Κιλκίς	<b>ΚΟΖ:</b> Κοζάνη	<b>ΚΟΜ:</b> Κομοτηνή
<b>ΚΟΡ:</b> Κόρινθος	<b>ΛΑΜ:</b> Λαμία	<b>ΛΕΥ:</b> Λευκάδα
<b>ΛΗΜ:</b> Λήμνος	<b>ΛΗΞ:</b> Ληξούρι	<b>ΜΕΣ:</b> Μεσολόγγι
<b>ΜΥΤ:</b> Μυτιλήνη	<b>ΝΑΥ:</b> Ναύπλιο	<b>ΝΠΤ:</b> Ναύπακτος
<b>ΞΑΝ:</b> Ξάνθη	<b>ΟΠΑ:</b> Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών	<b>ΟΡΕ:</b> Ορεσιτιάδα
<b>ΠΑΜΑ/ΠΑΜΑΚ:</b> Πανεπιστήμιο Μακεδονίας	<b>ΠΑΝΤ:</b> Πάντειο	<b>ΠΑΤ:</b> Πάτρα
<b>ΠΕΙ:</b> Πειραιάς	<b>ΠΡΕ:</b> Πρέβεζα	<b>ΠΤΟ:</b> Πτολεμαΐδα
<b>ΠΥΡ:</b> Πύργος	<b>ΡΕΘ:</b> Ρέθυμνο	<b>ΡΟΔ:</b> Ρόδος
<b>ΣΑΜ:</b> Σάμος	<b>ΣΕΡ:</b> Σέρρες	<b>ΣΗΤ:</b> Σητεία
<b>ΣΠΑ:</b> Σπάρτη	<b>ΣΥΡ:</b> Σύρος	<b>ΤΡΙ:</b> Τρίκαλα
<b>ΦΛΩ:</b> Φλώρινα	<b>ΧΑΛ:</b> Χαλκίδα	<b>ΧΑΝ:</b> Χανιά
<b>ΧΑΡ:</b> Χαροκόπειο	<b>ΨΑΧ:</b> Ψαχνά	

- 6. ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ** που διδάσκονται στο τμήμα κατά τη διάρκεια της φοίτησης
- 7. ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ ΣΠΟΥΔΩΝ**
- 8. ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ** που ο απόφοιτος έχει τη δυνατότητα να ακολουθήσει.
- 9. ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΕΣ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ** αποφοίτων
- 10. ΕΝΗΜΕΡΩΤΙΚΟ ΒΙΝΤΕΟ** για τη σχολή ή συναφές βίντεο με πληροφορίες που σχετίζονται με το επάγγελμα.

## ΑΓΓΛΙΚΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ & ΦΙΛΟΛΟΓΙΑΣ ΕΚΠΑ (ΑΘΗΝΑ)

πεδίο 1

Ειδικό μάθημα **ΑΓΓ**

Έτη φοίτησης **4**

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
<b>0127</b>	<b>ΕΚΠΑ</b>	<b>17635</b>
<b>0129</b>	<b>ΑΠΘ</b>	<b>16805</b>

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<p>Ακαδημαϊκός λόγος, Εισαγωγή στη γλωσσολογία, Αγγλική πεζογραφία, Φιλοσοφία, Σχολική ψυχολογία, Μετάφραση: πρακτικές εφαρμογές, Αμερικανική πεζογραφία, Φωνητική της αγγλικής, Αγγλική ποίηση, Σύγχρονο αγγλόφωνο θέατρο, Εισαγωγή στη διαπολιτισμική εκπαίδευση, Κειμενικά είδη, Θεωρία-κριτική της λογοτεχνίας, Αμερικανική ποίηση, Παιδαγωγική ψυχολογία, Εφαρμοσμένη γλωσσολογία, Θεωρία του πολιτισμού, Διαγλωσσική μελέτη της αγγλικής και ελληνικής, Μετάφραση και θέαμα, Αμερικανικός μοντερνισμός, Ανάπτυξη γλωσσικών δεξιοτήτων και ψηφιακά μέσα, Αμερικανικοί θρύλοι, Μέθοδοι διδασκαλίας της αγγλικής, Εισαγωγή στη διερμηνεία, Επιχειρηματικότητα και ξένες γλώσσες, Ιστορία της αγγλικής, Σχεδιασμός μαθήματος και ανάπτυξη εκπαιδευτικού υλικού, Ποίηση της βικτωριανής εποχής, Αγγλικό μεταπολεμικό θέατρο, Πρακτική άσκηση: παιδαγωγικές εφαρμογές της διδακτικής της αγγλικής, Μεσαιωνική λογοτεχνία, Αγγλική λογοτεχνία 20<sup>ου</sup>- 21<sup>ου</sup> αιώνα, Ψηφιακές εφαρμογές στην εκμάθηση και διδασκαλία της αγγλικής.</p>	<b>ΜΕΤΕΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b>	
<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>	<p>α) Γλώσσας – Γλωσσολογίας β) Λογοτεχνίας – Πολιτισμού</p>	<b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b>	<p>Καθηγητές (ΠΕ06) Ιδιαίτερα μαθήματα Φροντιστήρια Μετάφραση Διερμηνεία</p>
<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>	<p>α) «Γλωσσολογία και μετάφραση» β) «Αγγλόφωνη λογοτεχνία και πολιτισμός» γ) «Μετάφραση και πολιτισμός».</p>	<b>ΒΙΝΤΕΟ</b>	
<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>		<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>	<p>☆☆</p>
<b>ΙΣΤΟΣ</b>		<b>ΙΣΤΟΣ</b>	<p><a href="https://www.enl.uoa.gr/">https://www.enl.uoa.gr/</a></p>

## ΑΓΓΛΙΚΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ & ΦΙΛΟΛΟΓΙΑΣ ΑΠΘ (ΘΕΣ/ΝΙΚΗ)

πεδίο 1

Ειδικό μάθημα **ΑΓΓ**  
Έτη φοίτησης **4**

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	Γλωσσική κατάρτιση 1, Γλωσσική κατάρτιση 2, Εισαγωγή στη μελέτη της γλώσσας, Μορφολογία – Σύνταξη, Σημασιολογία – Πραγματολογία, Φωνητική – Φωνολογία, Απόκτηση δεύτερης γλώσσας, Μεθοδολογία διδασκαλίας ξένων γλωσσών, Διδακτική θεωρία και πράξη, Πρακτική άσκηση στη διδασκαλία της αγγλικής ως ξένης γλώσσας, Δεξιότητες ηλεκτρονικών υπολογιστών και έρευνας, Μεθοδολογία έρευνας, Εργαστήριο κριτικού λόγου: Ποίηση, Εργαστήριο κριτικού λόγου: Δράμα, Εργαστήριο κριτικού λόγου: πεζός λόγος, Εισαγωγή στις λογοτεχνικές σπουδές, Επισκόπηση αγγλικής λογοτεχνίας, Αμερικανική λογοτεχνία και πολιτισμός, Εισαγωγή στις πολιτισμικές σπουδές, Μεθοδολογία της μετάφρασης, Εισαγωγή στην υπολογιστική γλωσσολογία, Εισαγωγή στη γνωστική γλωσσολογία, Ιστορία της αγγλικής γλώσσας, Ζητήματα τεκμηρίωσης και περιγραφής, των γλωσσών, Εισαγωγή στην ιστορική γλωσσολογία, Γενετική σύνταξη, Απόκτηση μητρικής γλώσσας, Εποπτικά μέσα διδασκαλίας κ.α	<b>ΜΕΤΕΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">ΚΩΔ</th> <th style="text-align: left;">ΠΟΛΗ</th> <th style="text-align: left;">2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><b>0129</b></td> <td><b>ΑΠΘ</b></td> <td><b>16805</b></td> </tr> <tr> <td><b>0127</b></td> <td><b>ΕΚΠΑ</b></td> <td><b>17635</b></td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	<b>0129</b>	<b>ΑΠΘ</b>	<b>16805</b>	<b>0127</b>	<b>ΕΚΠΑ</b>	<b>17635</b>
	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022									
	<b>0129</b>	<b>ΑΠΘ</b>	<b>16805</b>									
<b>0127</b>	<b>ΕΚΠΑ</b>	<b>17635</b>										
α) Αγγλικής λογοτεχνίας και πολιτισμού β) Αμερικανικής λογοτεχνίας και πολιτισμού γ) Θεωρητικής και εφαρμοσμένης γλωσσολογίας δ) Μετάφρασης και διαπολιτισμικών σπουδών.	<b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b>	Καθηγητές (ΠΕ06) Ιδιαίτερα μαθήματα Φροντιστήρια Μετάφραση Διερμηνεία										
α) «Γλωσσολογία» β) «Αγγλικές & Αμερικανικές σπουδές» γ) «Διερμηνείας & Μετάφρασης» δ) «Εκμάθηση & διδασκαλία ξένης γλώσσας» δ) «Γλώσσα, Λογοτεχνία & Ψηφιακά Μέσα στην Εκπαίδευση».	<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>											
α) «Γλωσσολογία» β) «Αγγλικές & Αμερικανικές σπουδές» γ) «Διερμηνείας & Μετάφρασης» δ) «Εκμάθηση & διδασκαλία ξένης γλώσσας» δ) «Γλώσσα, Λογοτεχνία & Ψηφιακά Μέσα στην Εκπαίδευση».	<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>											
α) «Γλωσσολογία» β) «Αγγλικές & Αμερικανικές σπουδές» γ) «Διερμηνείας & Μετάφρασης» δ) «Εκμάθηση & διδασκαλία ξένης γλώσσας» δ) «Γλώσσα, Λογοτεχνία & Ψηφιακά Μέσα στην Εκπαίδευση».	<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>											
α) «Γλωσσολογία» β) «Αγγλικές & Αμερικανικές σπουδές» γ) «Διερμηνείας & Μετάφρασης» δ) «Εκμάθηση & διδασκαλία ξένης γλώσσας» δ) «Γλώσσα, Λογοτεχνία & Ψηφιακά Μέσα στην Εκπαίδευση».	<b>ΙΣΤΟΣ</b>	<a href="https://www.enl.auth.gr">https://www.enl.auth.gr</a>										



## ΓΑΛΛΙΚΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ & ΦΙΛΟΛΟΓΙΑΣ ΕΚΠΑ (ΑΘΗΝΑ)

πεδίο

1

Ειδικό μάθημα ΓΑΛ

Έτη φοίτησης: 4

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0131	ΕΚΠΑ	11430
0133	ΑΠΘ	11985

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Εισαγωγή στη θεωρητική γλωσσολογία, Κοινωνία και πολιτική κατά τον αιώνα των Φώτων και τη Γαλλική Επανάσταση, Αξίες και αρχέτυπα στα θεατρικά κείμενα του γαλλικού κλασικισμού, Γραπτός λόγος: κείμενα και γραμματική, Από το ιπποτικό ιδεώδες του Μεσαίωνα στον αθρωπισμό της Αναγέννησης, Πρόσεγγισεις της σύγχρονης Γαλλίας, Γαλλική γραμματική, Ανάλυση λογοτεχνικών κειμένων, Γαλλικός πολιτισμός 19<sup>ου</sup> αιώνα, Λογοτεχνία του 19<sup>ου</sup> αιώνα, Εκφάνσεις της πολιτισμικής ζωής στη σύγχρονη Γαλλία, Το ανθρωπιστικό κίνημα του γαλλικού Διαφωτισμού, Εφαρμοσμένη γλωσσολογία και διδασκαλία των γλωσσών, Μετάφραση: θεωρία και πράξη, Οι παράμετροι της διδασκαλίας της ξένης γλώσσας, Μορφολογία, Ιστορία της γαλλικής γλώσσας, Σημασιολογία, Κειμενογλωσσολογία, Σχεδιασμός της διδασκαλίας της γαλλικής ως ξένης γλώσσας, Πρακτική άσκηση στη διδασκαλία της γαλλικής γλώσσας, Διορθωτική φωνητική με αξιοποίηση νέων τεχνολογιών, Κοινωνιογλωσσολογία.

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Καθηγητές (ΠΕ05)  
Ιδιαίτερα μαθήματα  
Φροντιστήρια  
Μετάφραση  
Διερμηνεία

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

ΒΙΝΤΕΟ



ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

α) «Ελληνογαλλικές σπουδές στη λογοτεχνία, τον πολιτισμό και τη μετάφραση»  
β) «Διδασκαλία ξένων γλωσσών στην Ευρώπη: εκπαίδευση στη γλωσσική και πολιτισμική διαφορετικότητα των σχολικών πληθυσμών».

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΙΣΤΟΣ

<https://www.frl.uoa.gr/>

## ΓΑΛΛΙΚΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ & ΦΙΛΟΛΟΓΙΑΣ ΑΠΘ (ΘΕΣ/ΝΙΚΗ)

πεδίο 1

Ειδικό μάθημα ΓΑΛ  
Έτη φοίτησης 4

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0133	ΑΠΘ	11985
0131	ΕΚΠΑ	11430

## ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Γαλλική γλώσσα: γραπτός λόγος, Γαλλική γλώσσα: Προφορικός λόγος, Τεχνικές ανάλυσης λογοτεχνικών κειμένων, Ιστορία και πολιτισμός της Γαλλίας, Ανάλυση και παραγωγή λόγου στην ελληνική γλώσσα, Ενισχυτική διδασκαλία, Ψηφιακός γραμματισμός, Εφαρμοσμένη γλωσσολογία στη διδακτική των ξένων γλωσσών, Τεχνικές ανάλυσης λογοτεχνικών κειμένων, Εισαγωγή στη γλωσσολογία, Διδακτική των ξένων γλωσσών, Παραγωγή κριτικού λόγου, Γαλλική λογοτεχνία: ποίηση, Τεχνικές κατανόησης στη μετάφραση, Γλωσσολογία: επίπεδα γλωσσικής ανάλυσης, Άσκηση στο λογοτεχνικό δοκίμιο, Εισαγωγή στη γενική και συγκριτική γραμματολογία, Εισαγωγή στην ευρωπαϊκή λογοτεχνία, Κλασικισμός και διαφωτισμός, Μετάφραση γενικών κειμένων, Αρχές μεταφρασεολογίας, Εισαγωγή στη λογοτεχνική κριτική, Κοινωνιογλωσσικές αναπαραστάσεις, εναλλαγή κωδικών και πολυγλωσσία, Γλωσσικά δάνεια και προβλήματα σημασίας, Τεχνολογία πληροφορίας και επικοινωνίας στη διδακτική των γλωσσών, Αναγέννηση και ανθρωπισμός.

## ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

## ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Καθηγητές (ΠΕ05)  
Ιδιαίτερα μαθήματα  
Φροντιστήρια  
Μετάφραση  
Διερμηνεία

## ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

α) Γλωσσολογίας & διδακτικής  
β) Λογοτεχνίας  
γ) Μετάφρασης & Μεταφρασεολογίας

## BINTEO



## ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

α) «Γλωσσικές, λογοτεχνικές και διαπολιτισμικές σπουδές στο γαλλόφωνο και ευρωπαϊκό χώρο» με τις εξής ειδιεύσεις: 1) Διδακτική των γλωσσών και νέες τεχνολογίες στη γλωσσική επικοινωνία 2) Μεταφρασεολογία – μετάφραση λογοτεχνίας και επιστημών του ανθρώπου.

ΙΣΤΟ  
Σ  
ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

<https://www.frl.auth.gr/index.php/el/>

## ΓΕΡΜΑΝΙΚΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ & ΦΙΛΟΛΟΓΙΑΣ ΕΚΠΑ (ΑΘΗΝΑ)

πεδίο 1

Ειδικό μάθημα ΓΕΡ  
Έτη φοίτησης 4

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0135	ΕΚΠΑ	11035
0137	ΑΠΘ	11200

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Εισαγωγή στη γλωσσολογία, Φωνητική/φωνολογία, Σύνταξη, Πραγματολογία, Εισαγωγή στην επιστήμη της λογοτεχνίας, Σύγχρονη λογοτεχνία, Εισαγωγή στον επιστημονικό τρόπο εργασίας, Λεξικολογία, Συγκριτική γλωσσολογία, Εισαγωγή στη διδακτική της γερμανικής ως ξένης γλώσσας, Λογοτεχνία του 18<sup>ου</sup> αιώνα, Συγκριτική φιλολογία, Θεωρίες γλωσσικής κατάκτησης, Υπολογιστική γλωσσολογία, Θεωρίες μάθησης και μέθοδοι διδασκαλίας της γερμανικής ως ξένης γλώσσας, Σχεδιασμός και οργάνωση μαθημάτων, Διδασκαλία της γερμανικής στην πρωτοβάθμια εκπαίδευση, Ρομαντισμός, Γερμανική λογοτεχνία μετά το 1945, Λογοτεχνία και φύλο, Συγκριτική γραμματολογία, παγκόσμια λογοτεχνία, Μετάφραση λογοτεχνικών κειμένων και δοκιμίων με έμφαση στο λογοτεχνικό είδος, Λογοτεχνία του 20<sup>ου</sup> αιώνα, Γερμανικός πολιτισμός, Θεωρία της λογοτεχνίας, Λεξικολογία, Φιλοσοφία της γλώσσας, Λογοτεχνία μετά το 1989, Λογοτεχνία και μέσα, Ιστορία των ιδεών.

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΛΥΜΑΤΟΤΗΤΕΣ

Καθηγητές(ΠΕ07)  
Ιδιαίτερα μαθήματα  
Φροντιστήρια  
Μετάφραση  
Διερμηνεία

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

ΒΙΝΤΕΟ



ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Γερμανική φιλολογία: Θεωρία – εφαρμογές» με τις εξής κατευθύνσεις: 1) Γερμανική λογοτεχνία: ελληνογερμανικές σχέσεις στη λογοτεχνία, τον πολιτισμό και τις τέχνες 2) Διεπαφές γλωσσολογίας και διδακτικής.

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΙΣΤΟΣ

<http://www.gs.uoa.gr/>

## ΓΕΡΜΑΝΙΚΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ & ΦΙΛΟΛΟΓΙΑΣ ΑΠΘ (ΘΕΣ/ΝΙΚΗ)

πεδίο 1

Ειδικό μάθημα ΓΕΡ  
Έτη φοίτησης 4

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0137	ΑΠΘ	11200
0135	ΕΚΠΑ	11035

## ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Γερμανική γλώσσα, Εισαγωγή στη γλωσσολογία, Εισαγωγή στη φιλολογία, Πολιτισμός, Φωνητική – φωνολογία και γλωσσική κατάρτιση, Μορφολογία – σύνταξη, Εισαγωγή στη μετάφραση και διερμηνεία, Ρεύματα της νεωτερικότητας, Εισαγωγή στη διδακτική και μεθοδολογία- αναλυτικά προγράμματα- κατανόηση γραπτού λόγου, Σημασιολογία – πραγματολογία, Τεχνολογίες πληροφορίας και επικοινωνιών στο μάθημα της γερμανικής ως ξένης γλώσσας, Ιστορία της γερμανικής λογοτεχνίας, Σημασιολογία και νοητικό λεξικό, Μεθοδολογία εκπαιδευτικής έρευνας, Κατάρτιση πρώτης και δεύτερης γλώσσας, Κοινωνιογλωσσολογία: γλώσσα και ταυτότητες, Στρατηγικές μάθησης, κατανόησης και χρήσης της γλώσσας στην εκμάθηση ξένων γλωσσών, Γλωσσική διαμεσολάβηση στο μάθημα της ξένης γλώσσας, Μεθοδολογικά ζητήματα γλωσσικής κατάρτισης, Ανοιχτές μορφές μάθησης στο ξενόγλωσσο μάθημα, Ψυχολογολογία – νευρογλωσσολογία, Περιδιαβάσεις στο σύγχρονο γερμανόφωνο σύντομο διήγημα.

## ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

## ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Καθηγητές(ΠΕ07)  
Ιδιαίτερα μαθήματα  
Φροντιστήρια  
Μετάφραση  
Διερμηνεία

## ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

## ΒΙΝΤΕΟ



## ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

- Α) «Γλώσσα και πολιτισμός στον γερμανόφωνο χώρο»  
 Β) «Διαπολιτισμική επικοινωνία»  
 Γ) «Διερμηνείας και μετάφρασης»  
 Δ) Γλώσσες, επικοινωνία και διοίκηση υπηρεσιών εκπαίδευσης στο σύγχρονο κοινωνικό, οικονομικό και τεχνολογικό περιβάλλον».

## ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ



## ΙΣΤΟΣ

<http://www.del.auth.gr/el>

## ΙΤΑΛΙΚΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ & ΦΙΛΟΛΟΓΙΑΣ ΕΚΠΑ (ΑΘΗΝΑ)

πεδίο 1

Ειδικό μάθημα ΙΤΑ  
Έτη φοίτησης 4

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0182	ΕΚΠΑ	11310
0139	ΑΠΘ	11460

## ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Ιταλική ιστορία και πολιτισμός, Ιστορία της ιταλικής λογοτεχνίας, Εισαγωγή στη λατινική λογοτεχνία, Εισαγωγή στη γλωσσολογία, Ηλεκτρονική μάθηση και ξενόγλωσση εκπαίδευση, Ιστορία της ιταλικής μουσικής: Μεσαιώνας, Αναγέννηση και 20<sup>ος</sup> αιώνας, Ιταλικά για ειδικές χρήσεις, Ιταλικός κινηματογράφος, Εισαγωγή στα λογοτεχνικά είδη (ιταλική ποίηση και πεζογραφία), Γλωσσολογία: τομείς γλωσσικής ανάλυσης, Δημιουργική γραφή στην ξένη γλώσσα, Μορφολογία της ιταλικής γλώσσας, Εισαγωγή στο θέατρο, Μεσαιωνική λατινική λογοτεχνία, Λεξικολογία – Λεξικογραφία, Ηλεκτρονικά σώματα κειμένων για την γλωσσική έρευνα και διδασκαλία, Ιστορία του βενετικού κράτους, Ιταλική ποίηση, Ιστορία της γλώσσας: αλληλεπιδράσεις μεταξύ της ιταλικής και της ελληνικής γλώσσας, Σύνταξη της ιταλικής γλώσσας, Γενική διδακτική, Ειδικά θέματα ιταλικού πολιτισμού, Εισαγωγή στην αρχαιακή έρευνα, Ιταλικό δοκίμιο, Θεωρία της μετάφρασης, Ιταλική λογοτεχνία της Αναγέννησης, Νεότερη και σύγχρονη ιταλική λογοτεχνία.

## ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

## ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Καθηγητές(ΠΕ34)  
Ιδιαίτερα μαθήματα  
Φροντιστήρια  
Μετάφραση  
Διερμηνεία

## ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

## ΒΙΝΤΕΟ



## ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Ελληλοϊταλικές Σπουδές: Ιστορία, Λογοτεχνία, Κλασική παράδοση».

## ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ



## ΙΣΤΟΣ

[www.ill.uoa.gr/](http://www.ill.uoa.gr/)

## ΙΤΑΛΙΚΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ & ΦΙΛΟΛΟΓΙΑΣ ΑΠΘ (ΘΕΣ/ΝΙΚΗ)

πεδίο 1

Ειδικό μάθημα ΙΤΑ  
Έτη Φοίτησης 4

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0139	ΑΠΘ	11460
0182	ΕΚΠΑ	11310

## ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Ιταλική γλώσσα, Θέματα δομής και χρήσης της ιταλικής γλώσσας, Ακαδημαϊκός ιταλικός λόγος, Ειδικό θέμα ιταλικής γλώσσας και πολιτισμού, Εισαγωγή στις επιστήμες της γλώσσας, Μορφολογία, Φωνητική και φωνολογία, Σύνταξη, Ειδικές μαθησιακές δυσκολίες: ταξινόμηση και εκπαιδευτική παρέμβαση, Νευρογλωσσολογία, Πολογλωσσία και γλωσσική εκπαίδευση, Απόκτηση λεξιλογίου και στρατηγικές διδασκαλίας και απομνημόνευσης, Πειραματική ψυχολογία, Τυπολογία γλωσσών, Εισαγωγή στην εφαρμοσμένη γλωσσολογία, Ατομικές διαφορές στην απόκτηση / εκμάθηση δεύτερης γλώσσας, Τεχνολογία και γλωσσική αξιολόγηση, Εισαγωγή στην ειδική αγωγή και εκπαίδευση, Μετάφραση με τη βοήθεια υπολογιστή, Διαγλωσσική μεταφορά και διαμεσολάβηση, Ιστορία μεταφράσεων ιταλικής λογοτεχνίας στην ελληνική, Λογοτεχνία και μετάφραση, Ποίηση και μετάφραση, Ιταλική λογοτεχνία, Μεθοδολογία της φιλολογικής έρευνας, Ιστορία της Ιταλίας, Ιστορία της ιταλικής τέχνης, Ειδικό θέμα ιστορίας των ελληνοϊταλικών σχέσεων

## ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

## ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Καθηγητές(ΠΕ34)  
Ιδιαίτερα μαθήματα  
Φροντιστήρια  
Μετάφραση  
Διερμηνεία

## ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

## ΒΙΝΤΕΟ



## ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Ιταλικές σπουδές και επιστήμες της γλώσσας» με τις εξής κατευθύνσεις:  
Α) Λογοτεχνία, μετάφραση και πολιτισμός  
Β) Εκπαιδευτικές εφαρμογές στην εκμάθηση και αξιολόγηση δεύτερης / ξένης γλώσσας.

## ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ



## ΙΣΤΟΣ

[www.itl.auth.gr](http://www.itl.auth.gr)

## ΙΣΠΑΝΙΚΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ & ΦΙΛΟΛΟΓΙΑΣ ΕΚΠΑ (ΑΘΗΝΑ)

πεδίο 1

Ειδικό μάθημα **ΙΣΠ**  
Έτη φοίτησης **4**

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
<b>0183</b>	<b>ΕΚΠΑ</b>	<b>11510</b>

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Ισπανική Γλώσσα, Εισαγωγή στη Λογοτεχνία, Ελληνικό: Εισαγωγή στη Θεωρητική Γλωσσολογία, Ελληνικό: Εισαγωγή στην Παιδαγωγική, Ελληνικό: Ιστορία της Νεώτερης Ελλάδας, Ελληνικό: Νέα Ελληνική Λογοτεχνία, Ελληνικό: Αρχαία Ελληνική Φιλοσοφία, Ισπανικός Πολιτισμός, Ισπανοαμερικανικός Πολιτισμός, Ισπανική Λογοτεχνία, Ισπανοαμερικανική Λογοτεχνία, Ισπανική Γλωσσολογία, Εισαγωγή στην Ιστορία και Θεωρία της Μετάφρασης, Μεθοδολογία Επιστημονικής Έρευνας, Εφαρμοσμένη Γλωσσολογία στη Διδασκαλία – Εκμάθηση της Ισπανικής ως Ξένης Γλώσσας, Ιστορία της Ισπανικής Τέχνης, Τεχνολογίες της Πληροφορίας και της Επικοινωνίας (ΤΠΕ) στη διδασκαλία της Ισπανικής ως Ξένης Γλώσσας, Ισπανική Λογοτεχνία: Γενιά του '98, Ισπανική Ποίηση, Μεθοδολογικά Ρεύματα στη Διδασκαλία της Ισπανικής ως Ξένης Γλώσσας, Εισαγωγή στη Θεωρία Λογοτεχνίας, Λαϊκές Παραδόσεις της Λατινικής Αμερικής, Εισαγωγή στη Σημσιολογία, Ισπανική Λογοτεχνία: Γενιά του '27, Τα Ρεύματα του Avant-garde στην Λατινική Αμερική, Εισαγωγή στην Κοινωνιογλωσσολογία.

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Καθηγητές (ΠΕ40)  
Ιδιαίτερα μαθήματα  
Φροντιστήρια  
Μετάφραση  
Διερμηνεία

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

ΒΙΝΤΕΟ



ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Ισπανοαμερικανικές σπουδές» και «Λατινοαμερικανικές και Ιβηρικές σπουδές».

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΙΣΤΟΣ

[www.hispanicstudies.  
spanll.uoa.gr/](http://www.hispanicstudies.spanll.uoa.gr/)

## ΞΕΝΩΝ ΓΛΩΣΣΩΝ ΜΕΤΑΦΡΑΣΗΣ & ΔΙΕΡΜΗΝΕΙΑΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ (ΚΕΡΚΥΡΑ)

πεδίο 1

Ειδικό μάθημα 2\*ΞΓΛ  
Έτη φοίτησης 4

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0385	ΚΕΡ	16880

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Αγγλία χώρα και πολιτισμός, Αγγλική γλώσσα, Αγγλική λογοτεχνία, Αισθητική φιλοσοφία και διασημειωτική μετάφραση, Ανάλυση κειμένου και μετάφραση, Γαλλία χώρα και πολιτισμός, Γαλλική γλώσσα, Γαλλική λογοτεχνία, Γενικές αρχές διεθνούς δικαίου, Γενικές αρχές διεθνών σχέσεων, Γενική γλωσσολογία και μετάφραση, Δεξιότητες προφορικής επικοινωνίας, Διαδοχική διερμηνεία, Διαδοχική και ταυτόχρονη διερμηνεία, Διεθνείς οικονομικές σχέσεις και οικονομικό έγκλημα, Δίκαιο, Ειδική διαπολιτισμική επικοινωνία, Εισαγωγή στη νέα ελληνική λογοτεχνία, Εισαγωγή στην Δυτική λογοτεχνία, Εισαγωγή στην οικονομική επιστήμη, Εισαγωγή στην πολιτική επιστήμη, Ζητήματα διεθνούς πολιτικής, Θεωρία της διερμηνείας, Θεωρία-πράξη της μετάφρασης, Ιστορία θεάτρου και θεατρική μετάφραση, Κοινοτική διερμηνεία, Κοινωνιολογία της μετάφρασης.

**Σημείωση:** Για την εισαγωγή στο τμήμα απαιτείται εξέταση σε δύο ξένες γλώσσες. Απαραίτητως στα Αγγλικά και επιλογή ανάμεσα σε Γαλλικά ή Γερμανικά.

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

α)Ειδίκευση της μετάφρασης  
β)Ειδίκευση της διερμηνείας

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Επιστήμης της Μετάφρασης»,  
«Πολιτική, γλώσσα και διαπολιτισμική επικοινωνία».

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.

ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Μεταφράσεις  
Διεθνείς οργανισμοί  
Εκδοτικοί οίκοι  
Τράπεζες  
Πολυεθνικές εταιρείες  
Τουρισμός

ΒΙΝΤΕΟ

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΙΣΤΟΣ

[www.dfti.ionio.gr](http://www.dfti.ionio.gr)



**ΓΛΩΣΣΑΣ, ΦΙΛΟΛΟΓΙΑΣ & ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ**  
**ΠΑΡΕΥΞΕΙΝΙΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ**  
**ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝ/ΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ (ΚΟΜΟΤΗΝΗ)**

πεδίο 1

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0186	KOM	9020

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Εισαγωγή στη γλωσσολογία, Θεωρητικά ζητήματα λαογραφίας του παρευξεινίου χώρου, Εισαγωγή στη θεωρία της μετάφρασης, Σύγχρονοι πολιτικοί, οικονομικοί και κοινωνικοί θεσμοί στον παρευξεινίο χώρο, Εθνογραφική θεώρηση του παρευξεινίου χώρου, Ιστορία του ελληνισμού στον παρευξεινίο χώρο κατά την αρχαιότητα, Θεωρία της ορολογίας, Εισαγωγή στην οργάνωση της διεθνούς κοινωνίας, Κοινοτική οργάνωση των Ελλήνων κατά την ύστερη οθωμανική περίοδο, Μυθολογίες των λαών του παρευξεινίου χώρου, Κοινοτική, κοινωνική, πνευματική και οικονομική ζωή των Ελλήνων στη σύγχρονη Τουρκία, Σύγχρονη πολιτική των παρευξεινίων χωρών, Σημασιολογία, Λαογραφία του ποντιακού ελληνισμού, Θρησκευολογική επισκόπηση του παρευξεινίου χώρου, Ο κόσμος του Ισλάμ, Ελληνοβαλκανική συγκριτική λαογραφία, Η αρχαιολογική έρευνα στις ελληνικές αποικίες του Ευξεινού Πόντου.

**Σημείωση:** Υποχρεωτική επιλογή μεταξύ Βουλγαρικής, Ρουμανικής, Ρωσικής ή Τουρκικής γλώσσας.

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

- α) Γλώσσας και φιλολογίας
- β) Ιστορίας και πολιτισμού
- γ) Παιδαγωγικής και ψυχολογίας
- δ) Κοινωνικών επιστημών.

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Ψυχοπαιδαγωγικές, διδακτικές και διαπολιτισμικές προσεγγίσεις στις Ανθρωπιστικές Επιστήμες»(διακρατικό, διαπανεπιστημιακό, διατμηματικό), «Παρευξεινίος χώρος και Ελληνισμός».

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΛΥΜΑΤΟΤΗΤΕΣ

Επιχειρηματικές δραστηριότητες  
Διδασκαλία γλωσσών  
Μεταφράσεις  
Φορείς υποδοχής μεταναστών

ΒΙΝΤΕΟ

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΙΣΤΟΣ

[www.bscc.duth.gr](http://www.bscc.duth.gr)

## ΒΑΛΚΑΝΙΚΩΝ ΣΛΑΒΙΚΩΝ & ΑΝΑΤΟΛΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ (ΘΕΣ/ΝΙΚΗ)

πεδίο **1 - 4**

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης **4**

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
<b>0176</b>	<b>ΠΑΜΑ</b>	<b>12430</b>

**ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ**

Αρχές μικροοικονομικής, Εισαγωγή στην πολιτική επιστήμη και τις διεθνείς σχέσεις, Ιστορία της Α και της ΝΑ Ευρώπης, Εισαγωγή στην ανθρωπολογία και εθνογραφία, Θεωρία και μεθοδολογία των κοινωνικών επιστημών, Αρχές μακροοικονομικής, Εισαγωγή στην οικονομική γεωγραφία, Θεσμοί και δίκαιο της Ευρωπαϊκής Ένωσης, Εισαγωγή στη διοίκηση επιχειρήσεων, Στατιστική με χρήση Η/Υ, Οικονομικά μαθηματικά, Εισαγωγή στην οικονομετρία, Διεθνές οικονομικό δίκαιο και δίκαιο διεθνών συναλλαγών, Μάρκετινγκ, Διεθνής μακροοικονομική, Εισαγωγή στη χρηματοοικονομική, Οικονομικά και δίκαιο, Διεθνές εμπόριο, Διεθνείς επιχειρηματικές σχέσεις, Εθνογραφίες του μετασσοσιαλιστικού κόσμου, Αγορές κεφαλαίου και χρήματος Συγκριτική πολιτική, Σύγχρονη βαλκανική ιστορία, Εισαγωγή στην Ευρωπαϊκή ολοκλήρωση, Δημόσιο διεθνές δίκαιο, Τουρκική γλώσσα, Ρωσική γλώσσα.

**ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ**
**ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ**

Διεθνείς οργανισμοί  
Επιχειρηματικές -  
επενδυτικές  
δραστηριότητες

**ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ**

α)Βαλκανικών  
β)Σλαβικών  
γ)Ανατολικών σπουδών

**ΒΙΝΤΕΟ**

**ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ**

«Politics and economics of contemporary eastern and South-eastern Europe»  
«Ιστορία, ανθρωπολογία και πολιτισμός στην Ανατολική και Νοτιοανατολική Ευρώπη», «Ανθρώπινα δικαιώματα και μεταναστευτικές σπουδές.

**ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ**

Προοπτική τουρισμού  
Προοπτική οικον/λόγου


**ΙΣΤΟΣ**

[www.uom.gr](http://www.uom.gr)

## ΡΩΣΙΚΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ & ΦΙΛΟΛΟΓΙΑΣ & ΣΛΑΒΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ ΕΚΠΑ (ΑΘΗΝΑ)

πεδίο 1

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0192	ΕΚΠΑ	11095

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

ΒΙΝΤΕΟ

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΙΣΤΟΣ

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Ρωσική γλώσσα :Δεξιότητες στο γραπτό λόγο, Ρωσική γλώσσα :Δεξιότητες στον προφορικό λόγο, Εισαγωγή στη γλωσσολογία, Ασκήσεις ρωσικής φωνητικής, Ρωσική γλώσσα :Μορφολογία και σύνταξη, Εισαγωγή στη σλαβική φιλολογία, Εκπαιδευτική τεχνολογία :Παιδαγωγικές εφαρμογές, Η εικόνα των Σλάβων στο Βυζάντιο, Γνωστική ψυχολογία, Ψυχολογία της μάθησης, Ιστορία της χειρσόνησου του Αίμου, Λογοτεχνία των ανατολικών Σλάβων, Τέχνη και πολιτισμός της Ρωσίας, Γλωσσολογία :Φωνητική-φωνολογία- μορφολογία της ρωσικής και η διδακτική τους, Ρωσική λογοτεχνία του 19<sup>ου</sup> αι., Κειμενογλωσσολογία, Θέματα βαλκανικής ιστοριογραφίας, Συγκριτική φιλολογία, Οργάνωση και διοίκηση της εκπαίδευσης, Διδασκαλία της ρωσικής ως ξένης γλώσσας, Μετάφραση και διερμηνεία: από τη θεωρία στην πράξη, Ρωσική πρωτοπορία του 20<sup>ου</sup> αι., Ιστορία της Σοβιετικής ένωσης, Ρωσική γλώσσα- υφολογία. Υποχρεωτική επιλογή μεταξύ Βουλγαρικής, Ουκρανικής, Πολωνικής, Σερβικής/Κροατικής ή Τσεχικής γλώσσας.

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

α)Ανατολικών  
β)Δυτικών  
γ)Νοτίων Σλαβικών σπουδών

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Μετάφραση: Ελληνική, Αγγλική, Ρωσική».

Επιχειρ/κές δραστ/τες  
Τουριστικές δραστ/τες  
Διδασκαλία γλωσσών,  
Μεταφράσεις  
Φορείς υποδοχής  
μεταναστών



Προοπτική τουρισμού


[www.slavstud.uoa.gr](http://www.slavstud.uoa.gr)

## ΤΟΥΡΚΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ & ΣΥΓΧΡΟΝΩΝ ΑΣΙΑΤΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ ΕΚΠΑ (ΑΘΗΝΑ)

πεδίο

1

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0188	ΕΚΠΑ	11240

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Τουρκική γλώσσα: Μορφολογία και σύνταξη, Τουρκική γλώσσα: Δεξιότητες στο γραπτό λόγο, Τουρκική γλώσσα: Δεξιότητες στον προφορικό λόγο, Εισαγωγή στη γενική γλωσσολογία, Εισαγωγή στην Οθωμανική ιστορία, Εισαγωγή στην ιστορία της σύγχρονης Τουρκίας, Εισαγωγή στο Ισλάμ: Αραβικός πολιτισμός, Εισαγωγή στις πηγές του Ισλαμικού Δικαίου, Φροντιστήριο Ισλαμικού Δικαίου, Ιστορία της τουρκικής γλώσσας, Τουρκικό Ισλάμ στην Ευρώπη και θέματα τουρκικής διασποράς, Σύγχρονη Τουρκία: Πολιτικοί θεσμοί, Πολιτικό Ισλάμ στη σύγχρονη Τουρκία, Εισαγωγή στην τουρκική λογοτεχνία, Οθωμανική γλώσσα, Σχέσεις τουρκικής και ελληνικής γλώσσας με σκοπό τη διδασκαλία της τουρκικής, Γεωπολιτική ανάλυση θεμάτων διεθνούς ασφάλειας. Τουρκική λογοτεχνία: Σύγχρονα ρεύματα, Οργάνωση και διοίκηση της εκπαίδευσης, Εισαγωγή στη διπλωματική ιστορία της Τουρκίας, Θρησκευτικές κοινότητες και εθνοτικές ομάδες της Οθωμανικής αυτοκρατορίας, Εκκοσμίκευση και μεταρρυθμίσεις στην τουρκική κοινωνία, Θέματα ελληνικής και τουρκικής ιστοριογραφίας.

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.

ΛΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Υπουργείο Εξωτερικών  
Διδασκαλία τουρκικής  
γλώσσας  
Μεταφράσεις

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

α) Γλώσσα, λογοτεχνία και μετάφραση  
β) Ιστορία, πολιτική και κοινωνία.

ΒΙΝΤΕΟ



ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Γεωπολιτική ανάλυση, γεωστρατηγική σύνθεση και σπουδές άμυνας και διεθνούς ασφάλειας», «Μετάφραση και διερμηνεία».

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

Προοπτική τουρισμού



ΙΣΤΟΣ

[www.turkmas.uoa.gr](http://www.turkmas.uoa.gr)

## ΓΛΩΣΣΙΚΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΠΟΛΙΤΙΣΜΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ (ΒΟΛΟΣ)

πεδίο 1

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
1423	ΒΟΛ	9940

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Εισαγωγή στις γλωσσικές σπουδές, Κοινωνιογλωσσολογία: γλώσσα, κοινωνία και πολιτισμός, Εισαγωγή στις διαπολιτισμικές σπουδές, Εισαγωγή στην αρχαία κλασική και ελληνιστική γραμματεία, Εισαγωγή στη συγκριτική γραμματολογία, Επίπεδα γλωσσικής ανάλυσης, Διαδακτική των γλωσσών, Πολιτισμική ιστορία και παγκοσμιότητα, Διεθνείς πολιτισμικές σχέσεις και πολιτισμικοί οργανισμοί, Παγκόσμια λογοτεχνία και αισθητικά ρεύματα, Ιστορία της νεοελληνικής γραμματείας, Εκπαιδευτικές, κοινωνικές και οικονομικές όψεις της πολυγλωσσίας, Διαπολιτισμική επικοινωνία, Διαπολιτισμική εκπαίδευση, Θεωρία λογοτεχνίας και πολιτισμική κριτική, Λογοτεχνία, εκπαίδευση και διαπολιτισμικές σχέσεις, Διαπολιτισμικό management.

**Σημείωση:** Οι φοιτητές καλούνται να επιλέξουν μία ή δύο υποχρεωτικές ξένες γλώσσες (αναλόγως την κατεύθυνση που έχουν επιλέξει) ανάμεσα σε κινεζική, αραβική, ισπανική, ιαπωνική.

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Διαπολιτισμική εκπαίδευση  
Διδασκαλία  
Τουρισμός  
Πολυεθνικές επιχειρήσεις

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

- α) Εφαρμοσμένων γλωσσών και διαπολιτισμικής επικοινωνίας  
β) Λογοτεχνικών σπουδών

BINTEO



ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

Προς το παρόν το τμήμα δεν οργανώνει Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών.

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ  
ΙΣΤΟΣ
<https://gdia.uth.gr/>

## ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ & ΜΕΣΩΝ ΜΑΖΙΚΗΣ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗΣ ΕΚΠΑ (ΑΘΗΝΑ)

πεδίο 1

Ειδικό μάθημα **ΞΓΛ**  
Έτη φοίτησης **4**

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
<b>0148</b>	<b>ΕΚΠΑ</b>	<b>15950</b>
<b>0153</b>	<b>ΠΑΝΤ</b>	<b>14480</b>
<b>0147</b>	<b>ΑΠΘ</b>	<b>15950</b>

## ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Εισαγωγή στην κοινωνιολογία των ΜΜΕ, Τεχνολογία της πληροφορίας στην επικοινωνία και τα ΜΜΕ, Ιστορία των μέσων μαζικής ενημέρωσης, Βασικές έννοιες στη θεωρία της επικοινωνίας, Εισαγωγή στην ψυχολογία της επικοινωνίας, Πρακτικές εφαρμογές των ΤΠΕ και των ΜΜΕ, Κοινωνική θεωρία, Ιστορία της τέχνης, Πολιτική οικονομία των ΜΜΕ, Νεοελληνική λογοτεχνία και κοινωνία, Γλώσσα και επικοινωνία, Εισαγωγή στη δημοσιογραφία και τα νέα μέσα, Νεότερη τέχνη και επικοινωνία, Εισαγωγή στον πολιτισμό και τις πολιτισμικές σπουδές, Σύγχρονη ιστορία, Εισαγωγή στην πολιτική οικονομία, Πολιτική επικοινωνία, Οργάνωση και πολιτική των ΜΜΕ, Εισαγωγή στη διαφημιστική επικοινωνία, Εισαγωγή στην παραγωγή κινηματογράφου και τηλεόρασης, Εισαγωγή στην κοινωνική ψυχολογία, Φιλοσοφία της επικοινωνίας και πολιτισμός, Ευρωπαϊκή ενοποίηση και κρίση, Κοινωνία της πληροφορίας, Δίκαιο των ΜΜΕ, Το πολιτικό σύστημα της ευρωπαϊκής ένωσης.

## ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Δημοσιογράφοι  
Δημόσιες σχέσεις  
Διαφήμιση  
Σύμβουλοι  
επικοινωνίας

## ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

- α) Ψυχολογίας της επικοινωνίας  
β) Κοινωνικής και πολιτικής ανάλυσης της επικοινωνίας  
γ) Περιβάλλοντος επικοινωνιακών εφαρμογών και τεχνολογίας.

## ΒΙΝΤΕΟ



## ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Δημοσιογραφία και νέα μέσα», «Πολιτική και διαδίκτυο», «Πολιτισμικές και κινηματογραφικές σπουδές», «Ψηφιακά μέσα επικοινωνίας και περιβάλλοντα αλληλεπίδρασης».

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ  
ΙΣΤΟΣ

Μη κατοχυρωμένο


[www.media.uoa.gr](http://www.media.uoa.gr)

## ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ ΜΕΣΩΝ ΚΑΙ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ ΠΑΝΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ (ΑΘΗΝΑ)

πεδίο 1

Ειδικό μάθημα **ΞΓΛ**  
Έτη φοίτησης **4**

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΕΙΣΑΓΩΓΗ στις σπουδές των μέσων, Εισαγωγή στη δημοσιογραφία, Εισαγωγή στον πολιτισμό και τις πολιτισμικές σπουδές, Εισαγωγή στην πληροφορική, Εισαγωγή στην πολιτική οικονομία, Επικοινωνία και γλώσσα, Διοίκηση και οργανωσιακή συμπεριφορά, Σπουδές οπτικού πολιτισμού, Εισαγωγή στην επιστήμη του ιστού: τεχνολογίες, υπηρεσίες, εφαρμογές, Εισαγωγή στην κυβερνοψυχολογία, Παιχνίδι και επικοινωνία, Αρχές marketing: προϊόντα, υπηρεσίες, πολιτισμός, Εισαγωγή στη μουσειολογία, Εισαγωγή στις κινηματογραφικές σπουδές, Πολιτική κοινωνιολογία, Το βιβλίο ως μέσο επικοινωνίας στην ψηφιακή εποχή, Ζητήματα σύγχρονης επικοινωνίας, Ψηφιακές μέθοδοι και έρευνα στο διαδίκτυο, Θεσμική οργάνωση του κράτους, Εισαγωγή στην ιστορία της τέχνης, Ιστορία των πολιτικών ιδεών, Εικόνα και επικοινωνία, Εργαστηριακό μάθημα διαφήμισης και δημοσίων σχέσεων: έρευνα αγοράς, ψηφιακά μέσα και εφαρμογές, Κανόνες δημοσιογραφικής δεοντολογίας.	ΜΕΤΕΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔ</th> <th>ΠΟΛΗ</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0153</td> <td>ΠΑΝΤ</td> <td>14480</td> </tr> <tr> <td>0148</td> <td>ΕΚΠΑ</td> <td>15950</td> </tr> <tr> <td>0147</td> <td>ΑΠΘ</td> <td>15950</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	0153	ΠΑΝΤ	14480	0148	ΕΚΠΑ	15950	0147	ΑΠΘ	15950
ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022													
0153	ΠΑΝΤ	14480													
0148	ΕΚΠΑ	15950													
0147	ΑΠΘ	15950													
ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ	α) Πολιτιστικής Διαχείρισης β) Μέσων Επικοινωνίας γ) Διαφήμισης και Δημοσίων Σχέσεων.	ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ	Δημοσιογράφοι Δημόσιες σχέσεις Διαφήμιση Σύμβουλοι επικοινωνίας												
ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ	«Πολιτιστική διαχείριση».	ΒΙΝΤΕΟ	  Μη κατοχυρωμένο  ☆☆☆  <a href="https://cmc.panteion.gr/">https://cmc.panteion.gr/</a>												
ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ		ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ													
ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ		ΙΣΤΟΣ													

## ΔΗΜΟΣΙΟΓΡΑΦΙΑΣ & ΜΕΣΩΝ ΜΑΖΙΚΗΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ ΑΠΘ (ΘΕΣ/ΝΙΚΗ)

πεδίο 1

Ειδικό μάθημα **ΞΓΛ**  
Έτη φοίτησης **4**

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ	<p>Αρχές της δημοσιογραφίας, Κοινωνική ιστορία των μέσων επικοινωνίας, Εισαγωγή στη νεότερη ελληνική ιστορία, Πολιτική και διεθνείς θεσμοί, Οικονομία των μέσων επικοινωνίας, Τεχνικές συγγραφής, Μέθοδοι έρευνας μαζικής επικοινωνίας, Κοινωνική ψυχολογία και έσα επικοινωνίας, Δημοσιογραφική ηθική και δεοντολογία, Γραφή είδησης, Δικτυακή κοινωνία, Είδη δημοφιλούς κουλτούρας, Δίκαιο των μέσων επικοινωνίας, Κοινωνιολογία μέσων επικοινωνίας, Δημοσιογραφία, διαδίκτυο και μέσα δικτύωσης, Πολιτική και δημοσιογραφία, Πολιτιστικές και δημιουργικές βιομηχανίες, Διοίκηση και οργάνωση των μέσων επικοινωνίας, Τεχνολογίες και εφαρμογές οπτικοακουστικών μέσων, Ερευνητική δημοσιογραφία, Ψηφιακό μάρκετινγκ, Επιδράσεις των μέσων επικοινωνίας, Κοινωνιολογία της δημοσιογραφίας, Διαφήμιση και επικοινωνία, Διεθνής και ευρωπαϊκή δημοσιογραφία, Πολιτική επικοινωνία.</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔ</th> <th>ΠΟΛΗ</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0147</td> <td>ΑΠΘ</td> <td>15950</td> </tr> <tr> <td>0148</td> <td>ΕΚΠΑ</td> <td>15950</td> </tr> <tr> <td>0153</td> <td>ΠΑΝΤ</td> <td>14480</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	0147	ΑΠΘ	15950	0148	ΕΚΠΑ	15950	0153	ΠΑΝΤ	14480
	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022											
	0147	ΑΠΘ	15950											
0148	ΕΚΠΑ	15950												
0153	ΠΑΝΤ	14480												
ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ	<p>A) Δημοσιογραφία B) Μέσων επικοινωνίας.</p>	<p>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</p> <hr/> <p>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</p> <p>Δημοσιογράφοι Δημόσιες σχέσεις Διαφήμιση Σύμβουλοι επικοινωνίας</p>												
ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ	<p>«ΠΜΣ στη Δημοσιογραφία», «ΠΜΣ στην επικοινωνία», «ΜΑ in digital media, communication and journalism».</p>	<p>ΒΙΝΤΕΟ</p>  <hr/> <p>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</p> <p>Μη κατοχυρωμένο</p> <p>☆☆☆</p> <p>ΙΣΤΟΣ</p> <p><a href="https://www.jour.auth.gr/">https://www.jour.auth.gr/</a></p>												



## ΘΕΟΛΟΓΙΑΣ ΕΚΠΑ (ΑΘΗΝΑ)

πεδίο 1

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

ΚΩΔ ΠΟΛΗ 2022

0101 ΕΚΠΑ 9290

0103 ΑΠΘ 9100

### ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Εισαγωγή στην Παλαιά Διαθήκη, Εισαγωγή στην Καινή Διαθήκη, Γενική εκκλησιαστική ιστορία, Αρχαία εβραϊκή γλώσσα, Αγγλική γλώσσα, Μεθοδολογία επιστημονικής έρευνας, Ιστορία θεολογικής ορολογίας, Εισαγωγή στη θεολογία, Λατινική γλώσσα, Ιστορία της Παλαιάς Διαθήκης, Ιστορία αρχαίας ελληνικής θρησκείας, Ιστορία της εποχής της Καινής Διαθήκης, Αρχαία ελληνικά, Ιστορία και θεολογία της λατρείας, Ποιμαντική θεολογία, Βιβλική αρχαιολογία-θεσμολογία, Βυζαντινή ιστορία, Κοινωνιολογία της θρησκείας, Χριστιανικές ομολογίες και σύγχρονα θεολογικά ρεύματα της δύσης, Πληροφορική, Παλαιογραφία-Βοηθητικές επιστήμες και πηγές της εκκλησιαστικής ιστορίας, Αποκάλυψη και οικολογία, Διάδοση του χριστιανισμού μετά την ανακάλυψη του νέου κόσμου, Ερμηνεία των ευαγγελίων, Κανονικό Δίκαιο, Ποιμαντική ψυχολογία, Εισαγωγή στη χριστιανική τέχνη, Ψυχολογία της θρησκείας, Σύγχρονες αιρέσεις, Ιστορία αρχαίων ανατολικών εκκλησιών.

### ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

### ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Καθηγητές(ΠΕ01)  
Εκκλησιαστική  
Ιεραρχία  
Δημόσιο & ΟΤΑ  
Θρησκευτικοί  
οργανισμοί & ιδρύματα

### ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

### ΒΙΝΤΕΟ



### ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Ορθόδοξη Θεολογία», «Η θεολογία στον σύγχρονο κόσμο».

### ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ



### ΙΣΤΟΣ

[www.theol.uoa.gr](http://www.theol.uoa.gr)

## ΘΕΟΛΟΓΙΑΣ ΑΠΘ (ΘΕΣ/ΝΙΚΗ)

πεδίο

1

Ειδικό μάθημα -

Έτη φοίτησης 4

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0103	ΑΠΘ	9100
0101	ΕΚΠΑ	9290

### ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Αρχαία ελληνικά, Εισαγωγή στην Παλαιά διαθήκη και βιβλική εβραϊκή γλώσσα, Εισαγωγή στη σπουδή και τη μεθοδολογία της θεολογίας, Καινή διαθήκη1: Εισαγωγή, ιστορία και πολιτισμός εποχής Καινής διαθήκης, Εκκλησιαστική ιστορία, Ερμηνεία ιστορικών βιβλίων της Παλαιάς διαθήκης, Αγγλικά για θεολογικές σπουδές, Το βοσνιακό Ισλάμ: ιστορία και εξέλιξη, Ιστορία και γραμματεία της εκκλησίας της Ελλάδος, Βυζαντινή αρχαιολογία, Ιστορία της φιλοσοφίας, Θεωρία και μεθοδολογία μελέτης της θρησκείας στον αρχαίο και σύγχρονο κόσμο, Εκκλησιαστική γραμματολογία και πατερική ερμηνευτική, Ιστορία σλαβικών εκκλησιών, Εισαγωγή στη χριστιανική γραμματεία και αγιολογία, Κοινωνιολογία της θρησκείας, Θεμελιώδη ζητήματα της παιδαγωγικής επιστήμης, Λειτουργική, Ποιμαντική θεολογία, Σύγχρονα μεγάλα θρησκευόμενα, Εκκλησιαστική γραμματεία των Σλάβων, Κοινωνιολογία του χριστιανισμού, Οικουμενική κίνηση, Κατηχητική και χριστιανική παιδαγωγική.

### ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

### ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Καθηγητές(ΠΕ01)  
 Εκκλησιαστική  
 Ιεραρχία  
 Δημόσιο & ΟΤΑ  
 Θρησκευτικοί  
 οργανισμοί & ιδρύματα

### ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

### ΒΙΝΤΕΟ



### ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Θεολογία και ποιτισμός», «Τουρισμός και τοπική ανάπτυξη», «Επιστήμες της αγωγής: θρησκεία και παιδεία», «Θρησκεία, γεωπολιτική και διεθνής ασφάλεια», «Σπουδές στον σλαβικό κόσμο: Ιστορία, γραμματεία, πολιτισμός και διαχρονικές σχέσεις με τον ελληνισμό».

### ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ



### ΙΣΤΟΣ

[www.theo.auth.gr](http://www.theo.auth.gr)

## ΘΕΟΛΟΓΙΑΣ ΜΟΥΣΟΥΛΜΑΝΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ ΑΠΘ (ΘΕΣ/ΝΙΚΗ)

πεδίο 1

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0780	ΑΠΘ	9.775

## ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Ισλαμική ιστορία και θεολογία, Κοράνιο και ερμηνείες, Εισαγωγή στις Αβρααμικές θρησκείες, Θρησκείες και κοινωνίες στη Μέση Ανατολή, Αραβικά, Μουσουλμανική παράδοση, Το Ισλάμ στα Βαλκάνια και στην Ελλάδα, Η μεταβίβαση των ελληνικών γραμμάτων στην Αραβοϊσλαμική φιλοσοφία, Ιερός χώρος, τέχνη και αρχιτεκτονική, Θεωρία και μεθοδολογία για τη μελέτη της θρησκείας, Εισαγωγή στην παιδαγωγική, Ιερά κείμενα και μεταφραστικά ζητήματα, Εισαγωγή στην ορθόδοξη θεολογία, Σύγχρονα μεγάλα θρησκευόμενα, Ισλαμικός μυστικισμός και πολιτικό Ισλάμ, Η έννοια της θρησκευτικής ελευθερίας στον ελληνικό και ευρωπαϊκό χώρο, Ιστορία και μεθοδολογία του Ισλαμικού νόμου, Κορανική και βιβλική προφητική παράδοση, Έννοια και μορφές του μαρτυρίου στο Ισλάμ και στον Χριστιανισμό, Ισλάμ και εκπαίδευση, Διδακτικός σχεδιασμός, Κοινωνιολογία της θρησκείας, Συγκριτικό Δίκαιο θρησκευμάτων, Οικουμενική κίνηση και Ισλάμ, Διαθρησκευτικός και διαπολιτισμικός διάλογος, Εκπαίδευση και πολιτιστικός πλουραλισμός.

## ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΛΥΜΑΤΟΤΗΤΕΣ

Καθηγητές(ΠΕ01)  
Εκκλησιαστική  
Ιεραρχία  
Δημόσιο & ΟΤΑ  
Θρησκευτικοί  
οργανισμοί & ιδρύματα

## ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

## ΒΙΝΤΕΟ



## ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Θεολογία και πολιτισμός», «Η βυζαντινή μουσική επιστήμη και καλλιτεχνική δημιουργία», «Σύγχρονες ιατρικές πράξεις: Δικαιϊκή ρύθμιση και βιοηθική διάσταση».

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

## ΙΣΤΟΣ

<https://ga.auth.gr>

## ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΘΕΟΛΟΓΙΑΣ & ΘΡΗΣΚΕΙΟΛΟΓΙΑΣ ΕΚΠΑ (ΑΘΗΝΑ)

πεδίο

1

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

ΚΩΔ ΠΟΛΗ 2022

0105 ΕΚΠΑ 8930

0107 ΑΠΘ 9055

## ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Εισαγωγή στην Παλαιά Διαθήκη και συγκριτική ερμηνεία από το πρωτότυπο της Παλαιάς Διαθήκης, Εισαγωγή στην Καινή διαθήκη, Εισαγωγή και θεολογία των εκκλησιαστικών ύμνων, Θρησκευτική τέχνη, Εισαγωγή και ιστορία της φιλοσοφίας, Βίβλος, αποκαλυπτισμός και ποιμαντική, Εισαγωγή στην ψυχολογία, Πηγές κανονικού δικαίου, Χειρόγραφο βιβλική παράδοση και ψηφιακές τεχνολογίες, Εισαγωγή στη βιοηθική, Αρχαία εβραϊκή γλώσσα, Λειτουργική, Γενική εκκλησιαστική ιστορία, Οικουμενικό πατριαρχείο, ιστορία και θεολογία, Εκκλησία και διεθνείς σχέσεις, Αναπτυξιακή ψυχολογία της θρησκείας, Μεθοδολογία επιστημονικής έρευνας, Αρχαία ελληνικά, Βιβλική αρχαιολογία, θρησκευολογική προσέγγιση, Χριστιανισμός και Ισλάμ, Θεολογία και κινηματογράφος, Θεολογία του χριστιανισμού, Κανονικό Δίκαιο, Πατρολογία, Φιλοσοφία της θρησκείας, Εισαγωγή στη θρησκευολογία, Κοινωνιολογία του χριστιανισμού, Θέματα θρησκευτικής τέχνης.

## ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Καθηγητές(ΠΕ01)  
Ιεροσύνη  
Θρησκευτικοί  
οργανισμοί & ιδρύματα  
Δημόσιο και ΟΤΑ  
Εκκλησ/κή Ιεραρχία

## ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

## ΒΙΝΤΕΟ



## ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Πηγές, λατρεία και διαπολιτισμικός βίος του χριστιανισμού», «Κοινωνική θεολογία και επιστήμες του ανθρώπου», «Θρησκευολογία», «Θρησκευτική εκπαίδευση και αγωγή», «Ελλάδα: εκκλησιαστική ιστορία και πολιτισμός».

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

## ΙΣΤΟΣ

[www.soctheol.uoa.gr](http://www.soctheol.uoa.gr)

## ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΘΕΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΧΡΙΣΤΙΑΝΙΚΟΥ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ ΑΠΘ (ΘΕΣ/ΝΙΚΗ)

πεδίο 1

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
<b>0107</b>	<b>ΑΠΘ</b>	<b>9055</b>

**ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ**

Εισαγωγή και κριτική του κειμένου της Καινής Διαθήκης, Πηγές της εκκλησιαστικής ιστορίας, Ελληνική γλώσσα των βιβλικών και εκκλησιαστικών κειμένων, Ξένη γλώσσα και ξενόγλωσση θεολογική ορολογία της αγγλικής γλώσσας, Ιστορία του βυζαντινού πολιτισμού και του νέου ελληνισμού, Εκκλησιαστική μουσική, Γενική εκκλησιαστική ιστορία, Χριστιανική και βυζαντινή αρχαιολογία και τέχνη, Λειτουργική 1: Εισαγωγή και αισθητική της λατρείας, Θεολογία, εκπαιδευτική τεχνολογία και επιστημονική μεθοδολογία, Εισαγωγή στη θρησκευιολογία, Κοινωνιολογία του χριστιανισμού, Υμνολογία, Ιστορία της αρχαίας και βυζαντινής φιλοσοφίας, Ερμηνεία της Παλαιάς Διαθήκης, Ιστορία των σλαβικών και λοιπών ορθόδοξων εκκλησιών, Ιστορία των δογμάτων, Σύγχρονες χριστιανικές αιρέσεις, Διδακτική του μαθήματος των θρησκευτικών, Σύγχρονα ποιμαντικά θέματα, Η βυζαντινή θεία λειτουργία χθες και σήμερα, Θρησκευτική αγωγή και διαφορετικότητα, Θρησκεία και πολιτική, Θεολογία των ιερών μυστηρίων.

**ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ**
**ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ**

Καθηγητές(ΠΕ01)  
Ιεροσύνη  
Θρησκευτικοί  
οργανισμοί & ιδρύματα  
Δημόσιο και ΟΤΑ  
Εκκλησ/κή Ιεραρχία

**ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ**

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

**ΒΙΝΤΕΟ**

**ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ**

«Ορθόδοξη θεολογία και χριστιανικός πολιτισμός» με τις εξής ειδικεύσεις:  
α) Βιβλικών, πατερικών, αγιολογικών και θρησκευιολογικών σπουδών β) Ιστορίας, δόγματος, φιλοσοφίας και αρχαιολογίας γ) Εφαρμοσμένης θεολογίας.

**ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ**

**ΙΣΤΟΣ**

<https://past.auth.gr/>

## ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΕΚΠΑ (ΑΘΗΝΑ)

πεδίο 1

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
1007	ΕΚΠΑ	12175

## ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Εισαγωγή στην παιδαγωγική, Μεθοδολογία εκπαιδευτικής έρευνας, Ειδική αγωγή, Οργάνωση και διοίκηση της εκπαίδευσης, Ψηφιακές τεχνολογίες στην εκπαίδευση, Μεθοδολογία διδασκαλίας της πρότυπης νέας ελληνικής γλώσσας, Θεωρία και μεθοδολογία της διδασκαλίας, Μεθοδολογία της διδασκαλίας της αρχαίας ελληνικής γλώσσας, Παιδαγωγική ψυχολογία, Κοινωνιολογία της εκπαίδευσης, Εισαγωγή στη διαπολιτισμική εκπαίδευση, Επαγγελματικός προσανατολισμός και λήψη επαγγελματικών αποφάσεων, Σύγχρονες θεωρίες μάθησης, Σχεδιασμός του εκπαιδευτικού έργου στο πλαίσιο της σχολικής μονάδας: εκπαιδευτική πραγματικότητα και εκπαιδευτική πρακτική, Αναγνωστική κατανόηση, Αξιολόγηση μαθητή στην εκπαίδευση, Διδακτική της ιστορίας, Στατιστική εφαρμοσμένη στην εκπαιδευτική έρευνα, Ψυχολογικές προσεγγίσεις των σύγχρονων περιβαλλοντικών προβλημάτων και η αξιοποίησή τους στην εκπαίδευση και την επικοινωνία.

## ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

## ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Θεωρία, πράξη και αξιολόγηση του εκπαιδευτικού έργου», «Πολιτική, διοίκηση και αξιολόγηση στην εκπαίδευση», «Συμβουλευτική, επαγγελματικός προσανατολισμός και δια βίου εκπαίδευση», «Ψηφιακός μετασχηματισμός και εκπαιδευτική πράξη».

## ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Καθηγητές(ΠΕ02)

## BΙΝΤΕΟ

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

## ΙΣΤΟΣ

<https://www.eds.uoa.gr/>

## ΦΙΛΟΣΟΦΙΑΣ ΕΚΠΑ (ΑΘΗΝΑ)

πεδίο 1

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<p>Αρχαία ελληνική φιλοσοφία: Πλάτων, Αρχαία ελληνική φιλοσοφία: Αριστοτέλης, Μεσαιωνική φιλοσοφία, Βυζαντινή φιλοσοφία, Νεότερη ευρωπαϊκή φιλοσοφία: Ορθολογισμός και ευρωπαϊκός Διαφωτισμός, Νεότερη ευρωπαϊκή φιλοσοφία: Εμπειρισμός, Σύγχρονη φιλοσοφία: Ηπειρωτική φιλοσοφία, Αναλυτική φιλοσοφία, Εφαρμοσμένη ηθική, Γνωσιοθεωρία, Ηθική φιλοσοφία, Πολιτική φιλοσοφία, Κοινωνική φιλοσοφία, Μεταφυσική, Θετικισμός- Λογικός θετικισμός, Σωκρατικές σχολές-ελληνιστική φιλοσοφία, Ηθική και τεχνολογία, Γερμανικός ιδεαλισμός, Ασιατικές φιλοσοφίες, Αισθητική, Φιλοσοφική ανθρωπολογία, Φιλοσοφία της θρησκείας, Πολιτική φιλοσοφία, Φιλοσοφία της Αναγέννησης, Φιλοσοφία του νου, Νεοελληνική φιλοσοφία, Υπαρξισμός-μεταμοντερνισμός, Κείμενα πολιτικής φιλοσοφίας, Φιλοσοφία της επιστήμης, Φιλελευθερισμός και σοσιαλισμός, Φιλοσοφία της πράξης.</p>	<b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔ</th> <th>ΠΟΛΗ</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1010</td> <td>ΕΚΠΑ</td> <td>12445</td> </tr> <tr> <td>0120</td> <td>ΑΠΘ</td> <td>13420</td> </tr> <tr> <td>0102</td> <td>ΠΑΤ</td> <td>10220</td> </tr> <tr> <td>0122</td> <td>ΙΩΑ</td> <td>9619</td> </tr> <tr> <td>0138</td> <td>ΡΕΘ</td> <td>9135</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	1010	ΕΚΠΑ	12445	0120	ΑΠΘ	13420	0102	ΠΑΤ	10220	0122	ΙΩΑ	9619	0138	ΡΕΘ	9135
	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022																		
	1010	ΕΚΠΑ	12445																		
0120	ΑΠΘ	13420																			
0102	ΠΑΤ	10220																			
0122	ΙΩΑ	9619																			
0138	ΡΕΘ	9135																			
<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>	<p>Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.</p>	<b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b>	<p>Καθηγητές(ΠΕ02) Κέντρα συμβουλευτικής Εκδόσεις -Τύπος</p>																		
	<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>	<p>«Φιλοσοφία», «Φιλοσοφία και Διοίκηση», «Ζώα: Ηθική, Δίκαιο, Ευζωία».</p>	<b>ΒΙΝΤΕΟ</b>																		
<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>		<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>																			
		<b>ΙΣΤΟΣ</b>	<p><a href="http://www.philosophy.uoa.gr/">http://www.philosophy.uoa.gr/</a></p>																		

## ΦΙΛΟΣΟΦΙΑΣ ΚΑΙ ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΗΣ ΑΠΘ (ΘΕΣ/ΝΙΚΗ)

πεδίο 1

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<p>Εισαγωγή στη φιλοσοφία, Γνωσιολογία, Αρχαία ελληνική φιλοσοφία, Εισαγωγή στην παιδαγωγική, Σχολική παιδαγωγική, Εκπαιδευτική ψυχολογία, Πλατωνικοί μύθοι, Διδακτική μεθοδολογία του μαθήματος της νεοελληνικής γλώσσας στη Δευτεροβάθμια εκπαίδευση, Εισαγωγή στην αρχαία ελληνική λογοτεχνία: αρχαϊκή, κλασική και ελληνιστική εποχή, Αρχαϊκή λυρική ποίηση – ελληνιστική ποίηση, Ιστορία της μεσαιωνικής ελληνικής γραμματείας και εισαγωγή στη μεσαιωνική ελληνική φιλολογία, Τα κείμενα νεοελληνικής λογοτεχνίας ως φιλολογικό – διδακτικό υλικό, Νεοελληνική ποίηση, Νεοελληνική πεζογραφία, Ελεύθερη βούληση και ηθική ευθύνη, Μεταφυσική και επιστημολογία του νου, Εισαγωγή στην παιδαγωγική έρευνα, Αφηγήσεις ζωής ως ερευνητική μέθοδος στις κοινωνικές επιστήμες, Εισαγωγή στη χρήση Η/Υ με εφαρμογές στις κοινωνικές επιστήμες, Ειδική αγωγή και αποτελεσματική διδασκαλία, Ειδικές μαθησιακές δυσκολίες στην εκπαίδευση.</p>	<b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
			1010	ΕΚΠΑ	12445
		0120	ΑΠΘ	13420	
		0102	ΠΑΤ	10220	
		0122	ΙΩΑ	9619	
		0138	ΡΕΘ	9135	
<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>	<p>α) Φιλοσοφίας, β) Παιδαγωγικής</p>	<b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b>	Καθηγητές(ΠΕ02) Κέντρα συμβουλευτικής Εκδόσεις -Τύπος		
<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>	<p>«Φιλοσοφία: κείμενα, ερμηνείες και πρακτικές», «Συστηματική φιλοσοφία», «Φιλοσοφική, Παιδαγωγική και Διεπιστημονική ανθρωπολογία», «Παιδαγωγική επιστήμη».</p>	<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>	★		
		<b>ΙΣΤΟΣ</b>	<a href="https://www.edlit.auth.gr/">https://www.edlit.auth.gr/</a>		





## ΦΙΛΟΣΟΦΙΑΣ

### ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ (ΠΑΤΡΑ)

πεδίο 1

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<p>Νεότερη πολιτική φιλοσοφία, Λογική, Εργαστήριο λογικής, Εισαγωγή στη φιλοσοφία, Παιδαγωγικά, Γνωσιοθεωρία – μεταφυσική, Πλάτων, Αρχαία ελληνική ηθική και πολιτική φιλοσοφία, Εργαστήριο πληροφορικής για τις ανθρωπιστικές επιστήμες, Ελληνική ιστορία, Θεωρίες της εκπαίδευσης, Ιστορία της ελληνικής γλώσσας, Αρχαίες ελληνικές δημοκρατίες, Λατινική θεματογραφία, Ρωμαϊκή κωμωδία: Πλαύτος, Οι τραγωδίες του Σενέκα, Βυζαντινοί ιστορικοί και χρονογράφοι, Εισαγωγή στη θεωρία της λογοτεχνίας, Ο Σολωμός και η επανησιακή σχολή, Πεζογραφία 1830-1914, Κοινωνικοποίηση, Το νεοελληνικό θέατρο του 20<sup>ου</sup> αιώνα, Αριστοτέλης, Νεότερη ηθική φιλοσοφία, Αρχαία φιλοσοφία, Ερμηνευτική – φαινομενολογία, Επεξεργασία φιλοσοφικών θεμάτων, Νεότερη φιλοσοφία, Σύγχρονη πρακτική φιλοσοφία, Αρχαία ελληνική λογοτεχνία, Φιλοσοφία 19<sup>ου</sup> – 20<sup>ου</sup> αιώνα, Βυζαντινή φιλοσοφία, Εφαρμοσμένη ηθική, Αναλυτική μεταφυσική.</p>	<b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔ</th> <th>ΠΟΛΗ</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1010</td> <td>ΕΚΠΑ</td> <td>12445</td> </tr> <tr> <td>0120</td> <td>ΑΠΘ</td> <td>13420</td> </tr> <tr> <td>0102</td> <td>ΠΑΤ</td> <td>10220</td> </tr> <tr> <td>0122</td> <td>ΙΩΑ</td> <td>9619</td> </tr> <tr> <td>0138</td> <td>ΡΕΘ</td> <td>9135</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	1010	ΕΚΠΑ	12445	0120	ΑΠΘ	13420	0102	ΠΑΤ	10220	0122	ΙΩΑ	9619	0138	ΡΕΘ	9135
	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022																		
	1010	ΕΚΠΑ	12445																		
0120	ΑΠΘ	13420																			
0102	ΠΑΤ	10220																			
0122	ΙΩΑ	9619																			
0138	ΡΕΘ	9135																			
<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>	<b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b>	Καθηγητές(ΠΕ02) Κέντρα συμβουλευτικής Εκδόσεις -Τύπος																			
<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>	<b>ΒΙΝΤΕΟ</b>																				
<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>	<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>	★																			
<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>	<b>ΙΣΤΟΣ</b>	<a href="https://philosophy.upatras.gr/">https://philosophy.upatras.gr/</a>																			
<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>	<b>ΒΙΝΤΕΟ</b>																				
<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b>	Καθηγητές(ΠΕ02) Κέντρα συμβουλευτικής Εκδόσεις -Τύπος																			
<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>	★																			
<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<b>ΙΣΤΟΣ</b>	<a href="https://philosophy.upatras.gr/">https://philosophy.upatras.gr/</a>																			

## ΦΙΛΟΣΟΦΙΑΣ

### ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ (ΙΩΑΝΝΙΝΑ)

πεδίο 1

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

## ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Πρακτική φιλοσοφία – ηθική, Κοινωνιολογία της εκπαίδευσης, Φιλοσοφία των ιστορικών και ερμηνευτικών επιστημών, Νεοελληνική φιλοσοφία, Φιλοσοφία του πολιτισμού, Ιστορία της εκπαίδευσης, Ειδικά θέματα αρχαίας φιλοσοφίας: ρωμαϊκή φιλοσοφία, Ειδικά θέματα φιλοσοφίας του νου, Σύγχρονη φιλοσοφία, Ειδικά θέματα σύγχρονης φιλοσοφίας: κριτική θεωρία, Φιλοσοφία της επιστήμης, Φιλοσοφία της φύσης – φιλοσοφία της τεχνολογίας, Νεότερη πολιτική φιλοσοφία: οι πολιτικές ιδέες του ευρωπαϊκού και του νεοελληνικού Διαφωτισμού, Ψυχοπαθολογία παιδιών και εφήβων, Ζητήματα θεωρίας της λογοτεχνίας, Φιλοσοφία της γλώσσας, Φιλοσοφία της τεχνητής νοημοσύνης, Φιλοσοφία της ψυχολογίας, Παιδαγωγικά συμπεράσματα θεωριών κινήτρων, Βυζαντινή φιλοσοφία, Φιλοσοφία των κοινωνικών επιστημών, Σύγχρονη πρακτική φιλοσοφία, Διδακτική της γλώσσας, Ρεύματα στην αισθητική του 20<sup>ου</sup> αιώνα, Βιοηθική - ιατρική ηθική, Φιλοσοφία της θρησκείας.

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
1010	ΕΚΠΑ	12445
0120	ΑΠΘ	13420
0102	ΠΑΤ	10220
0122	ΙΩΑ	9619
0138	ΡΕΘ	9135

## ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

## ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Καθηγητές(ΠΕ02)  
Κέντρα συμβουλευτικής  
Εκδόσεις -Τύπος

## ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

## BINTEO



## ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Ελληνική φιλοσοφία – Φιλοσοφία των επιστημών»,  
«Επιστήμες της Αγωγής».

## ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ



## ΙΣΤΟΣ

<https://philosophy.uoi.gr/>

## ΦΙΛΟΣΟΦΙΚΩΝ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ (ΡΕΘΥΜΝΟ)

πεδίο 1

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

## ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

F. Bacon Νέο όργανο, Σολιψισμός και αντικειμενοποίηση, F. Nietzsche Περί αληθείας και ψεύδους υπό εξωθητική έννοια, I. Kant Προς την αιώνια ειρήνη, Εισαγωγή στη φιλοσοφία, Λογική, Ηθική φιλοσοφία, Ιστορία της αρχαίας ελληνικής φιλοσοφίας, Το πρόβλημα της ελεύθερης βούλησης: μεταφυσικά και ηθικά ζητήματα, Γνωσιοθεωρία, Θεωρίες ισότητας, Από τις αισθήσεις στην αισθητική, Προσωκρατική φιλοσοφία, Αισθητικές θεωρίες της νεότερης φιλοσοφίας, Το ζήτημα της τελεολογίας στην αρχαία φιλοσοφία, Θέματα γνωσιοθεωρίας, Πόλεμος και ειρήνη στους Hobbes και Rousseau, Τέχνη και μοντερνισμός, Εισαγωγή στην κοινωνιολογία, Διδακτική μεθοδολογία, Εισαγωγή στην ψυχολογία, Νεανικές υποκουλτούρες, Κοινωνιολογία των παιδαγωγικών θεωριών, Θεωρία του συμβόλου και της συμβολικής ικανότητας, Οι ψυχολογικές λειτουργίες που εμπλέκονται στη διεργασία της μάθησης, Αναπαραστάσεις των κοινωνικών σχέσεων.

## ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

A) Φιλοσοφίας  
B) Θεωρία και μεθοδολογία κοινωνικών επιστημών

## ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Φιλοσοφία: Γνώση, αξίες και κοινωνία», «Βιοηθική», «Εγκέφαλος και νους», «Πολιτισμική ανάλυση και εκπαίδευση».

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
1010	ΕΚΠΑ	12445
0120	ΑΠΘ	13420
0102	ΠΑΤ	10220
0122	ΙΩΑ	9619
0138	ΡΕΘ	9135

## ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Καθηγητές(ΠΕ02)  
Κέντρα συμβουλευτικής  
Εκδόσεις -Τύπος

## BΙΝΤΕΟ

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

## ΙΣΤΟΣ

<https://www.fks.uoc.gr/index.php/el/>

## ΦΙΛΟΛΟΓΙΑΣ ΕΚΠΑ (ΑΘΗΝΑ)

πεδίο 1

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<p>Θεματογραφία – Γλωσσικές ασκήσεις, Ηρόδοτος – Εισαγωγή στην ιστοριογραφία, Εισαγωγή στη λατινική γλώσσα και γραμματεία, Εισαγωγή στη βυζαντινή φιλολογία, Εισαγωγή στη λαογραφία, Εισαγωγή στην επιστήμη της νεοελληνικής φιλολογίας, Εισαγωγή στη γλωσσολογία, Εισαγωγή στην κλασική φιλολογία – Παπυρολογία – Παλαιογραφία, Σοφοκλής – Εισαγωγή στη δραματική ποίηση και στην τραγωδία, Λατινική φιλολογία – Μεταφραστική θεωρία και πράξη, Εκλογή βυζαντινών κειμένων, Εποχές και συγγραφείς, Ρεύματα και συγγραφείς, Ιστορική γλωσσολογία: εισαγωγή στην ιστορικοσυγκριτική γλωσσολογία, Βυζαντινή ιστοριογραφία, Νεοελληνική λογοτεχνία 12<sup>ου</sup>-17<sup>ου</sup> αιώνα, Δομή της νέας ελληνικής: φωνολογία – μορφολογία, Αρχαία ιστορία, Αρχαϊκή λυρική ποίηση, Λατινική φιλολογία – ρητορεία, Φιλολογική λαογραφία, Δομή της νέας ελληνικής-σύνταξη, Εισαγωγή στη φιλοσοφία, Σχολική ψυχολογία, Ιστορική γραμματική της αρχαίας ελληνικής, Αναπτυξιακή ψυχολογία, Θεωρία λογοτεχνίας, Μεσαιωνική λατινική φιλολογία, Γνωστική γλωσσολογία.</p>	<b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b>	ΚΩΔ ΠΟΛΗ 2022	
			0109 ΕΚΠΑ 13526	
			0111 ΑΠΘ 13620	
<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>	α)Κλασικής β)Μεσαιωνικής και Νεοελληνικής φιλολογίας γ)Γλωσσολογίας	<b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b>	Καθηγητές(ΠΕ02) Εκδόσεις-Τύπος Βιβλιοθήκες- Αρχεία Γλωσσολόγοι Ερευνητικά κέντρα	
			<b>ΒΙΝΤΕΟ</b>	
<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>	«Αρέθας: Βυζαντινή φιλολογία», «Γλωσσολογία», «Κοραΐς:Νεοελληνική φιλολογία», «Δέξιππος: Αρχαία ελληνική φιλολογία», «Λαϊκός πολιτισμός και λογοτεχνία».	<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>	★	
			<b>ΙΣΤΟΣ</b>	<a href="http://www.phil.uoa.gr/">http://www.phil.uoa.gr/</a>

## ΦΙΛΟΛΟΓΙΑΣ ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ (ΘΕΣ/ΝΙΚΗ)

πεδίο 1

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0109	ΕΚΠΑ	13526
0111	ΑΠΘ	13620
0175	ΠΑΤ	11230
0113	ΙΩΑ	10096
0189	ΚΑΛ	10210
0106	ΚΟΜ	9144
0115	ΡΕΘ	9118

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Εισαγωγή στην αρχαία ελληνική λογοτεχνία: Αρχαϊκή, κλασσική και ελληνιστική εποχή, Ιστοριογραφία-ρητορική, Αρχαϊκή λυρική ποίηση – ελληνιστική ποίηση, λατινική γλώσσα, Έπος – δράμα, Ιστορία της μεσαιωνικής ελληνικής γραμματείας και εισαγωγή στη μεσαιωνική ελληνική φιλολογία, Ιστορία της νεοελληνικής γραμματείας και εισαγωγή στη νεοελληνική φιλολογία, Νεοελληνική ποίηση, Νεοελληνική πεζογραφία, Ιστορία των ιδεών και ρεύματα της νεοελληνικής και της ευρωπαϊκής λογοτεχνίας, Εισαγωγή στη γλωσσολογία – πληροφορική για φιλόλογους, Ιστορία ελληνικής γλώσσας, Αρχαία ελληνική πεζογραφία, Αρχαία ελληνική ποίηση, Παλαιογραφία, Ιστοριογραφία, Επιστημονική γραμματεία, Λοιπά ποιητικά είδη, Λατινική ποίηση, Διδακτική αρχαίας ελληνικής γλώσσας και γραμματείας, Μεσαιωνική ελληνική γραμματεία: υποχρεωτικά κείμενα, Εισαγωγή στη σημασιολογία, Εισαγωγή στην πραγματολογία, Μορφολογία της αρχαίας ελληνικής, Βαλκανικές γλώσσες, Κειμενογλωσσολογία.

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΑΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Καθηγητές(ΠΕ02)  
Εκδόσεις-Τύπος  
Βιβλιοθήκες- Αρχεία  
Γλωσσολόγοι  
Ερευνητικά κέντρα

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

- α) Κλασσικές σπουδές
- β) Μεσαιωνικής και Νεότερης ελληνικής φιλολογίας
- γ) Γλωσσολογία

ΒΙΝΤΕΟ



ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Κλασσικής φιλολογίας», «Βυζαντινής φιλολογίας», «Νεοελληνικής φιλολογίας: ερμηνεία, κριτική και κειμενικές σπουδές», «Γενικής και συγκριτικής γραμματολογίας», «Γλωσσολογίας».

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΙΣΤΟΣ

<https://www.lit.auth.gr/node/2>

## ΦΙΛΟΛΟΓΙΑΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ (ΠΑΤΡΑ)

πεδίο 1

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0109	ΕΚΠΑ	13526
0111	ΑΠΘ	13620
0175	ΠΑΤ	11230
0113	ΙΩΑ	10096
0189	ΚΑΛ	10210
0106	ΚΟΜ	9144
0115	ΡΕΘ	9118

## ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Εισαγωγή στη νεοελληνική φιλολογία, Εισαγωγή στην κλασική φιλολογία, Εισαγωγή στη βυζαντινή φιλολογία, Αρχαία ελληνική θεματογραφία, Εισαγωγή στη γλωσσολογία, Λατινική θεματογραφία, Εισαγωγή στον Πλάτωνα, Αρχαϊκό έπος: Όμηρος, Ο Σολωμός και η επανησιακή σχολή, Ο Σοφοκλής και η Πόλις, Περιγραφική ανάλυση της νέας ελληνικής, Βυζαντινά κείμενα και πολιτισμός, Λατινικό έπος: Βιργίλιος, Νεοελληνική πεζογραφία: 1830-1914, Ιστορία της ελληνικής γλώσσας, Ρωμαϊκή ιστοριογραφία, Αρχαία ελληνική ιστοριογραφία: Ηρόδοτος, Η δραματική τέχνη του Ευρυπίδη, Ελληνιστική και ρωμαϊκή φιλοσοφία, Χρήση των νέων τεχνολογιών στις ανθρωπιστικές επιστήμες, Ιστορία της ευρωπαϊκής λογοτεχνίας 19<sup>ος</sup>-20<sup>ος</sup> αιώνας, Βυζαντινή ποίηση, Φωνητική – φωνολογία, Μορφολογία, Ζητήματα γλωσσικής εκπαίδευσης, Ιστορική γραμματική της αρχαίας ελληνικής, Διδακτική της γλώσσας, Σημασιολογία, Κειμενογλωσσολογία, Η δραματική τέχνη του Ευρυπίδη, Ετερότητα και εκπαίδευση στην ελληνική διασπορά.

## ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

## ΕΠΑΓΓ. ΑΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Καθηγητές(ΠΕ02)  
Εκδόσεις-Τύπος  
Βιβλιοθήκες- Αρχεία  
Γλωσσολόγοι  
Ερευνητικά κέντρα

## ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

- A) Κλασσικές σπουδές  
B) Βυζαντινές και Νεοελληνικές σπουδές  
Γ) Γλωσσολογία

## BΙΝΤΕΟ



## ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Σπουδές στην κλασική, βυζαντινή και νεοελληνική γραμματεία», «Γλωσσολογία: Γλώσσα και επικοινωνία».

## ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ



## ΙΣΤΟΣ

<http://philology.upatras.gr/>

## ΦΙΛΟΛΟΓΙΑΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ (ΙΩΑΝΝΙΝΑ)

πεδίο 1

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

Αττική ρητορεία, Αρχαία ελληνική γλώσσα, Τραγωδία: Ευρυπίδου Βάκχαι, Φιλοσοφική πεζογραφία: Πλάτωνος συμπόσιον, Ομήρου Ιλιάς, Ομήρου Οδύσσεια, Λυρική ποίηση, Εισαγωγή στην παπυρολογία, Ιστοριογραφία: Πολύβιος, Φιλοσοφική πεζογραφία: Πλάτωνος Πρωταγόρας, Εισαγωγή στην αρχαιογνωσία, Τραγωδία: Σοφοκλέους Ηλέκτρα, Κωμωδία: Αριστοφάνους βάτραχοι, Αρχαία ελληνική θρησκεία, Αρχαία ελληνική μυθολογία, Λατινική γλώσσα, Λατινικό μυθιστόρημα, Λατινική λυρική ποίηση, Ιστορία της λατινικής γλώσσας, Λατινική φιλοσοφική πεζογραφία: Κικέρων, Σένεκας, Ρωμαϊκή ιστοριογραφία, Ρωμαϊκή βιογραφία, Ρωμαϊκή σάτιρα, Εισαγωγή στην παιδαγωγική επιστήμη και διδακτική, Έφηβος και διδασκαλία, Βασικά ζητήματα εκπαίδευσης κα διδασκαλίας, Λογοτεχνική κριτική 19<sup>ος</sup>-20<sup>ος</sup> αιώνας, Εισαγωγή στη νέα ελληνική φιλολογία, Μοντερνισμός και υπερρεαλισμός στη νεοελληνική ποίηση, Περί μετάφρασης, Εισαγωγή στη νέα ελληνική λογοτεχνία, Εισαγωγή στην βυζαντινή λογοτεχνία.

A) Κλασσική φιλολογία  
B) Μεσαιωνική και Νέα ελληνική φιλολογία  
Γ) Γλωσσολογία

«Κλασσική φιλολογία», «Νεοελληνική και Μεσαιωνική φιλολογία», «Γλωσσολογική θεωρία και έρευνα».

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0109	ΕΚΠΑ	13526
0111	ΑΠΘ	13620
0175	ΠΑΤ	11230
0113	ΙΩΑ	10096
0189	ΚΑΛ	10210
0106	ΚΟΜ	9144
0115	ΡΕΘ	9118

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ. ΑΝΑΠΟΤΗΤΕΣ

Καθηγητές(ΠΕ02)  
Εκδόσεις-Τύπος  
Βιβλιοθήκες- Αρχεία  
Γλωσσολόγοι  
Ερευνητικά κέντρα

BİNTEO



ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ



ΙΣΤΟΣ

<https://philology.uoi.gr/>

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

## ΦΙΛΟΛΟΓΙΑΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ (ΚΑΛΑΜΑΤΑ)

πεδίο 1

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0109	ΕΚΠΑ	13526
0111	ΑΠΘ	13620
0175	ΠΑΤ	11230
0113	ΙΩΑ	10096
0189	ΚΑΛ	10210
0106	ΚΟΜ	9144
0115	ΡΕΘ	9118

## ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Εισαγωγή στην κλασική φιλολογία-Επισκόπηση της αρχαίας ελληνικής λογοτεχνίας, Λατινική θεματογραφία, Εισαγωγή στη βυζαντινή φιλολογία, Εισαγωγή στη νεοελληνική φιλολογία και στη διδακτική της, Εισαγωγή στη γλωσσολογία, Επική ποίηση: Όμηρος- Οδήσσεια, Επισκόπηση της λατινικής λογοτεχνίας, Κειμενογλωσσολογία-ανάλυση λόγου, Νεοελληνική φιλολογία: Από τις αρχές έως και τον 17<sup>ο</sup> αιώνα, Θέματα αρχαίας ιστορίας, Λατινική πεζογραφία: Ρητορική, Εισαγωγή στην παιδαγωγική επιστήμη, Δραματική ποίηση: Σοφοκλής, Ιστορία της ελληνικής γλώσσας, Εφαρμογές λογισμικού στη διδασκαλία των φιλολογικών μαθημάτων – θεωρίες μάθησης, Λατινική ποίηση: έπος, Νεοελληνική φιλολογία: Από το 1930 έως σήμερα, Θέματα βυζαντινής ιστορίας, Η νεότερη ιστορία και η διδακτική της αρχαίας ελληνικής, Συγκριτική γραμματολογία, Βυζαντινή ποίηση, Ειδική αγωγή και εκπαίδευση, Αρχαία λυρική ποίηση, λάτων, Λατινική δραματική ποίηση, Ελληνιστική γραμματεία, Αρχαίο Αττικό Δίκαιο, Αριστοτέλης.

## ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

## ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Καθηγητές(ΠΕ02)  
Εκδόσεις-Τύπος  
Βιβλιοθήκες- Αρχεία  
Γλωσσολόγοι  
Ερευνητικά κέντρα

## ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

- A) Κλασική φιλολογία  
B) Βυζαντινή και Νεοελληνική φιλολογία  
Γ)Γλωσσολογία

## ΒΙΝΤΕΟ



## ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Αρχαία και νέα ελληνική φιλολογία – Αρχαία ελληνική φιλολογία», «Αρχαία και νέα ελληνική φιλολογία – Νέα ελληνική γλώσσα και φιλολογία», «Βυζαντινός κόσμος: Η σχέση του με την αρχαιότητα και τον νεότερο ελληνισμό».

ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ  
ΙΣΤΟΣ

<https://phil.uop.gr/>



## ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΦΙΛΟΛΟΓΙΑ

### ΔΗΜΟΚΡΕΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ

#### (ΚΟΜΟΤΗΝΗ)

πεδίο 1

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0109	ΕΚΠΑ	13526
0111	ΑΠΘ	13620
0175	ΠΑΤ	11230
0113	ΙΩΑ	10096
0189	ΚΑΛ	10210
0106	ΚΟΜ	9144
0115	ΡΕΘ	9118

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Ιστορία της αρχαίας ελληνικής λογοτεχνίας, Λατινική θεματογραφία, Εισαγωγή στη βυζαντινή φιλολογία, Εισαγωγή στη νεοελληνική φιλολογία και ιστορία της νεοελληνικής λογοτεχνίας, Γενική γλωσσολογία, Αρχαία ελληνική πεζογραφία, Τραγωδία, Πεζογραφία, Θεωρία της λογοτεχνίας, Ομηρικό έπος, Ποιητικά κείμενα, Βυζαντινή ποίηση, Γραμματισμός και σχεδιασμός γλωσσικού μαθήματος, Φιλοσοφικά κείμενα, Ιδιωτικός και δημόσιος βίος στην ελληνική αρχαιότητα, Ελληνιστική ποίηση, Έπος, Λυρική ποίηση, Βυζαντινή ιστοριογραφία, Βυζαντινό μυθιστόρημα, Το υμνογραφικό είδος του κανόνα, Νεοελληνική λογοτεχνία – γραμματεία 1914-1974, Νεοέλληνες συγγραφείς, Κειμενογλωσσία, Διδασκαλία της ελληνικής ως δεύτερης γλώσσας, Γλωσσική αλλαγή, Κοινωνιογλωσσολογία, Νευρογλωσσολογία, Λεξική σημασιολογία, Ανάλυση λόγου, Φωνητική, Γλωσσική επιχειρηματικότητα, Διαπολιτισμική αγωγή, Ιστοριογραφία, Κοινωνικές και ηθικές αξίες της ελληνικής αρχαιότητας μέσα από τις γραμματειακές πηγές.

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ. ΑΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Καθηγητές(ΠΕ02)  
Εκδόσεις-Τύπος  
Βιβλιοθήκες- Αρχεία  
Γλωσσολόγοι  
Ερευνητικά κέντρα

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

- A) Κλασική ειδίκευση  
B) Βυζαντινή και νεοελληνική ειδίκευση  
Γ) Ειδίκευση γλωσσολογίας

BINTEO



ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Αρχαία ελληνική γραφή», «Κείμενα και πολιτισμός»,  
«Εξειδίκευση στις ΤΠΕ και την Ειδική αγωγή».

ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ



ΙΣΤΟΣ

<https://helit.duth.gr/>

## ΦΙΛΟΛΟΓΙΑ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ (ΡΕΘΥΜΝΟ)

πεδίο 1

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0109	ΕΚΠΑ	13526
0111	ΑΠΘ	13620
0175	ΠΑΤ	11230
0113	ΙΩΑ	10096
0189	ΚΑΛ	10210
0106	ΚΟΜ	9144
0115	ΡΕΘ	9118

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Αρχαία ελληνική θεματογραφία, Εισαγωγή στην κλασική φιλολογία, Όμηρος Ιλιάδα, Πίνδαρος, Ευρυπίδης Ιππόλυτος, Αριστοφάνης Βάτραχοι, Ηρόδοτος, Προσωποποιημένες θεϊκές δυνάμεις στην ποίηση της αρχαϊκής και κλασικής λογοτεχνίας, Τελετουργία και πολιτική στους Βίους του Πλουτάρχου, Ο Επίκουρος στη Ρώμη, Ανθολόγιο αρχαίας ελληνικής πεζογραφίας και ποίησης, Αρχαία ελληνική επιγραφική, Χορική και μελική ποίηση, Αριστοφάνης Ιππής, Θουκυδίδης, Παράσταση, πολιτική και ιδεολογία στην αρχαϊκή και κλασική Ελλάδα, Αξίες και δημοκρατική ιδεολογία στην κλασική Αθήνα, Εικαστικές τέχνες και φιλοσοφικός λόγος, Λόγος και συναίσθημα στην ποίηση, Λατινική θεματογραφία, Επισκόπηση της λατινικής λογοτεχνίας, Ρωμαϊκή κωμωδία, Επιλεγμένα κείμενα λατινικής λογοτεχνίας, Εισαγωγή στη βυζαντινή φιλολογία, Το λογοτεχνικό είδος της διήγησης στο Βυζάντιο,

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ. ΑΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Καθηγητές(ΠΕ02)  
Εκδόσεις-Τύπος  
Βιβλιοθήκες- Αρχεία  
Γλωσσολόγοι  
Ερευνητικά κέντρα

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

- A) Κλασικές σπουδές  
B) Βυζαντινή και νεοελληνική φιλολογία  
Γ) Γλωσσολογία  
Δ) Θεατρικές, κινηματογραφικές και μουσικές σπουδές

BΙΝΤΕΟ



ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Κλασικές σπουδές», «Βυζαντινή και νεοελληνική φιλολογία», «Γλωσσολογία», «Θεατρικές και κινηματογραφικές σπουδές».

ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ



ΙΣΤΟΣ

<https://www.philology.uoc.gr/>

## ΙΣΤΟΡΙΑΣ ΚΑΙ ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΑΣ ΕΚΠΑ (ΑΘΗΝΑ)

πεδίο

1

 Ειδικό μάθημα -  
 Έτη φοίτησης 4

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ		ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔ</th> <th>ΠΟΛΗ</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0110</td> <td>ΕΚΠΑ</td> <td>12422</td> </tr> <tr> <td>0112</td> <td>ΑΠΘ</td> <td>13625</td> </tr> <tr> <td>0177</td> <td>ΒΟΛ</td> <td>10150</td> </tr> <tr> <td>0114</td> <td>ΙΩΑ</td> <td>10276</td> </tr> <tr> <td>0116</td> <td>ΡΕΘ</td> <td>9125</td> </tr> <tr> <td>0104</td> <td>ΚΑΛ</td> <td>9450</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	0110	ΕΚΠΑ	12422	0112	ΑΠΘ	13625	0177	ΒΟΛ	10150	0114	ΙΩΑ	10276	0116	ΡΕΘ	9125	0104	ΚΑΛ	9450
ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022																						
0110	ΕΚΠΑ	12422																						
0112	ΑΠΘ	13625																						
0177	ΒΟΛ	10150																						
0114	ΙΩΑ	10276																						
0116	ΡΕΘ	9125																						
0104	ΚΑΛ	9450																						
ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ	Α) Ιστορία Β) Αρχαιολογία και ιστορία της τέχνης.	ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ	Καθηγητές (ΠΕ02) Ιστορικός Εκτιμητής έργων τέχνης – Μουσεία Αρχαιολογική υπηρεσία.																					
ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ	«Αρχαιολογία και ιστορία του αρχαίου κόσμου: από την απώτατη προϊστορία έως την ύστερη αρχαιότητα», «Βυζαντινός κόσμος: Ιστορία και αρχαιολογία», «Νεότερη και σύγχρονη ιστορία και ιστορία της τέχνης».	ΒΙΝΤΕΟ  ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ  ΙΣΤΟΣ	    <a href="http://www.arch.uoa.gr/">http://www.arch.uoa.gr/</a>																					

## ΙΣΤΟΡΙΑΣ ΚΑΙ ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΑΣ ΑΠΘ (ΘΕΣ/ΝΙΚΗ)

πεδίο

1

 Ειδικό μάθημα -  
 Έτη φοίτησης 4

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<p>Ευρωπαϊκή ιστορία, Θεσμοί της Μεσαιωνικής Ευρώπης, Ανασκαφή – σχέδιο, Μουσειολογία – μουσειογραφία, Εισαγωγή στη χριστιανική και βυζαντινή αρχαιολογία, Βυζαντινή εικονογραφία, Ιστορία της τέχνης: θεωρία και μέθοδοι, Διδακτική φιλολογικών μαθημάτων μέσω της ιστορίας της τέχνης, Η τέχνη της πρώιμης Αναγέννησης, Η ευρωπαϊκή τέχνη από το 1880 ως τον Α' Παγκόσμιο πόλεμο, Εισαγωγή στον προϊστορικό πολιτισμό, Θέματα ιδεολογίας στην εποχή του χαλκού στο Αιγαίο, Προϊστορικές κοινωνίες του Αιγαίου και της Βαλκανικής, Εισαγωγή στην αρχαία ελληνική ιστορία, Αρχαία ελληνική ιστορία: Αρχαϊκή και κλασική εποχή, Εισαγωγή στη βυζαντινή ιστορία, Εισαγωγή στην μεσαιωνική ιστορία της Δύσης, Εισαγωγή στη λαογραφία και κοινωνική ανθρωπολογία, Κοινωνική οργάνωση: περιβάλλον και πολιτισμός, Υλικός βίος και οικονομική ανθρωπολογία, Εισαγωγή στη νεοελληνική ιστορία, Σύγχρονη ευρωπαϊκή ιστορία, Εισαγωγή στην ιστορία του ρωμαϊκού κράτους, Θέματα της σύγχρονης ελληνικής ιστορίας.</p>	<b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔ</th> <th>ΠΟΛΗ</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0110</td> <td>ΕΚΠΑ</td> <td>12422</td> </tr> <tr> <td>0112</td> <td>ΑΠΘ</td> <td>13625</td> </tr> <tr> <td>0177</td> <td>ΒΟΛ</td> <td>10150</td> </tr> <tr> <td>0114</td> <td>ΙΩΑ</td> <td>10276</td> </tr> <tr> <td>0116</td> <td>ΡΕΘ</td> <td>9125</td> </tr> <tr> <td>0104</td> <td>ΚΑΛ</td> <td>9450</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	0110	ΕΚΠΑ	12422	0112	ΑΠΘ	13625	0177	ΒΟΛ	10150	0114	ΙΩΑ	10276	0116	ΡΕΘ	9125	0104	ΚΑΛ	9450
	ΚΩΔ		ΠΟΛΗ	2022																				
	0110		ΕΚΠΑ	12422																				
0112	ΑΠΘ	13625																						
0177	ΒΟΛ	10150																						
0114	ΙΩΑ	10276																						
0116	ΡΕΘ	9125																						
0104	ΚΑΛ	9450																						
<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>	<p>A) Αρχαία ελληνική και ρωμαϊκή, βυζαντινή και μεσαιωνική ιστορία            B) Αρχαιολογία            Γ) Ιστορία της τέχνης            Δ) Νεότερη και σύγχρονη ιστορία, λαογραφία και κοινωνική ανθρωπολογία</p>	<b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b>	<p>Καθηγητές (ΠΕ02)            Ιστορικός            Εκτιμητής έργων τέχνης – Μουσεία            Αρχαιολογική υπηρεσία.</p>																					
	<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>		<b>ΒΙΝΤΕΟ</b>																					
<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>		<p>☆</p>																						
	<b>ΙΣΤΟΣ</b>	<b>ΙΣΤΟΣ</b>	<p><a href="https://www.hist.auth.gr/">https://www.hist.auth.gr/</a></p>																					
<p>«Ιστορική έρευνα», «Αρχαιολογία, τέχνη και πολιτισμός».</p>																								

## ΙΣΤΟΡΙΑΣ, ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΑΝΘΡΩΠΟΛΟΓΙΑΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ (ΒΟΛΟΣ)

πεδίο 1

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<p>Εισαγωγή στις ιστορικές σπουδές, Νεότερη ευρωπαϊκή ιστορία 16<sup>ος</sup>-18<sup>ος</sup> αιώνας, Ιστορία του νεότερου και σύγχρονου κόσμου, Εισαγωγή στην ιστορία του Ισλάμ, Κράτος, κοινωνία, οικονομία στην Ελλάδα, Ιστοριογραφία του Βυζαντίου, Εισαγωγή στην Οθωμανική ιστορία, Η βιομηχανική εποχή, Η Ευρώπη του Διαφωτισμού, Η βυζαντινή κοινωνία και οι θεσμοί της, Κράτος, κοινωνία και οικονομία στην Ελλάδα, Αρχαιολογία, θεωρία και μέθοδοι, Εισαγωγή στην κλασική αρχαιολογία, Αρχαιολογία του ελληνιστικού κόσμου, Εισαγωγή στην Ενάλια αρχαιολογία, Κυνηγοί και τροφοσυλλέκτες στην προϊστορία, Εισαγωγή στην αρχαία ελληνική αρχιτεκτονική, Αρχιτεκτονική και τέχνη στην Ύστερη αρχαιότητα, Ανασκαφική, Εισαγωγή στην κοινωνική ανθρωπολογία, Οικονομική ανθρωπολογία, Ανθρωπολογία της θρησκείας, Ιστορία της ανθρωπολογικής σκέψης, Ετερότητα και η πολιτική της αναπαράστασης, Νεότερη πολιτική φιλοσοφία, Ανθρωπολογία και κοινωνίες της Μέσης Ανατολής, Τέχνες: ανθρωπολογικές προσεγγίσεις.</p>		<b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔ</th> <th>ΠΟΛΗ</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0110</td> <td>ΕΚΠΑ</td> <td>12422</td> </tr> <tr> <td>0112</td> <td>ΑΠΘ</td> <td>13625</td> </tr> <tr> <td>0177</td> <td>ΒΟΛ</td> <td>10150</td> </tr> <tr> <td>0114</td> <td>ΙΩΑ</td> <td>10276</td> </tr> <tr> <td>0116</td> <td>ΡΕΘ</td> <td>9125</td> </tr> <tr> <td>0104</td> <td>ΚΑΛ</td> <td>9450</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	0110	ΕΚΠΑ	12422	0112	ΑΠΘ	13625	0177	ΒΟΛ	10150	0114	ΙΩΑ	10276	0116	ΡΕΘ	9125	0104	ΚΑΛ	9450
	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022																						
	0110	ΕΚΠΑ	12422																						
0112	ΑΠΘ	13625																							
0177	ΒΟΛ	10150																							
0114	ΙΩΑ	10276																							
0116	ΡΕΘ	9125																							
0104	ΚΑΛ	9450																							
<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>	<p>A) Ιστορίας B) Αρχαιολογίας Γ) Κοινωνική ανθρωπολογίας</p>		<b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b>	<p>Καθηγητές (ΠΕ02) Ιστορικός Εκτιμητής έργων τέχνης – Μουσεία Αρχαιολογική υπηρεσία.</p>																					
	<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>	<p>«Κινητικότητα», «Αρχαιολογία».</p>		<b>ΒΙΝΤΕΟ</b>																					
		<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>																							
		<b>ΙΣΤΟΣ</b>	<a href="http://www.ha.uth.gr/">http://www.ha.uth.gr/</a>																						

## ΙΣΤΟΡΙΑΣ ΚΑΙ ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΑΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ (ΙΩΑΝΝΙΝΑ)

πεδίο 1

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<p>Εισαγωγή στην Αρχαία ελληνική ιστορία, Εισαγωγή στις βυζαντινές σπουδές, Εισαγωγή στην προϊστορική αρχαιολογία, Εισαγωγή στην κλασική αρχαιολογία, Εισαγωγή στην ευρωπαϊκή ιστορία, Εισαγωγή στη λαογραφία, Εισαγωγή στη νεότερη ελληνική ιστορία, Εισαγωγή στη ρωμαϊκή ιστορία, Εισαγωγή στις βαλκανικές σπουδές, Εισαγωγή στη βυζντινή αρχαιολογία, Εισαγωγή στη νέα ελληνική λογοτεχνία, Αρχαία ελληνικά, Βυζαντινοί ιστορικοί και χρονογράφοι, Ύστερη βυζαντινή περίοδος, Αρχαία ελληνική φιλοσοφία, Ευρωπαϊκή και παγκόσμια ιστορία, Παιδαγωγικά, Προϊστορική αρχαιολογία, Κλασική αρχαιολογία, Ιστορία της τέχνης, Λατινικά, Νεότερη φιλοσοφία, Ρωμαϊκή αρχαιολογία και τέχνη, Διδακτική.</p>	<b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔ</th> <th>ΠΟΛΗ</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0110</td> <td>ΕΚΠΑ</td> <td>12422</td> </tr> <tr> <td>0112</td> <td>ΑΠΘ</td> <td>13625</td> </tr> <tr> <td>0177</td> <td>ΒΟΛ</td> <td>10150</td> </tr> <tr> <td>0114</td> <td>ΙΩΑ</td> <td>10276</td> </tr> <tr> <td>0116</td> <td>ΡΕΘ</td> <td>9125</td> </tr> <tr> <td>0104</td> <td>ΚΑΛ</td> <td>9450</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	0110	ΕΚΠΑ	12422	0112	ΑΠΘ	13625	0177	ΒΟΛ	10150	0114	ΙΩΑ	10276	0116	ΡΕΘ	9125	0104	ΚΑΛ	9450
	ΚΩΔ		ΠΟΛΗ	2022																				
	0110		ΕΚΠΑ	12422																				
0112	ΑΠΘ	13625																						
0177	ΒΟΛ	10150																						
0114	ΙΩΑ	10276																						
0116	ΡΕΘ	9125																						
0104	ΚΑΛ	9450																						
<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>	<p>A) Ιστορίας B) Αρχαιολογίας</p>	<b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b>	<p>Καθηγητές (ΠΕ02) Ιστορικός Εκτιμητής έργων τέχνης – Μουσεία Αρχαιολογική υπηρε.</p>																					
	<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>		<p>«Βυζαντινές σπουδές», «Νεότερος και σύγχρονος κόσμος: Ιστορία, λαογραφία, ανθρωπολογία», «Αρχαίος κόσμος: Ιστορία και αρχαιολογία».</p>	<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>	<p style="text-align: center;">★</p>																			
<b>ΙΣΤΟΣ</b>		<p><a href="http://hist-arch.uoi.gr/index.php?lang=el">http://hist-arch.uoi.gr/index.php?lang=el</a></p>	<b>ΒΙΝΤΕΟ</b>																					
<b>ΙΣΤΟΣ</b>		<b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b>																						

## ΙΣΤΟΡΙΑΣ ΚΑΙ ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΑΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ (ΡΕΘΥΜΝΟ)

πεδίο 1

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<p>Αρχαία ελληνική φιλολογία, Λατινική φιλολογία, Αρχαία ελληνική ή λατινική ή βυζαντινή ή νέα ελληνική φιλολογία, Αρχαία ιστορία, Βυζαντινή ιστορία, Ιστορία μέσων χρόνων, Ιστορία νεότερων χρόνων, Τουρκολογία, Προϊστορική αρχαιολογία, Κλασική αρχαιολογία, Βυζαντινή αρχαιολογία, Ιστορία τέχνης της Δύσης, Αρχαία ελληνική θεματογραφία, Αρχαία ελληνική ή βυζαντινή φιλολογία, Η μέση εκπαίδευση στον δυτικό κόσμο, Ο Πελοποννησιακός πόλεμος και η ιστορία του 5<sup>ου</sup> αιώνα, Κοινωνικές κρίσεις και συγκρούσεις στην αρχαιότητα, Η Ρώμη και ο ελληνιστικός κόσμος, Σταυροφορίες, Ο τελευταίος αιώνας του Βυζαντίου, Εισαγωγή στη μεσαιωνική ιστορία της δυτικής Ευρώπης, Ιστορία της τεχνολογίας στη Δύση, Ιστορία και μύθος, Φασισμός και νεολαία, Εισαγωγή στην ιστορία της Οθωμανικής αυτοκρατορίας, Εισαγωγή στην κλασική αρχαιολογία, Κεραμική της εποχής του χαλκού, Εισαγωγή στη βυζαντινή αρχαιολογία, Εισαγωγή στην ιστορία της τέχνης, Γυναίκες στην ιστορία της τέχνης, Κέντρα και περιφέρειες της δυτικής τέχνης.</p>	<b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔ</th> <th>ΠΟΛΗ</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0110</td> <td>ΕΚΠΑ</td> <td>12422</td> </tr> <tr> <td>0112</td> <td>ΑΠΘ</td> <td>13625</td> </tr> <tr> <td>0177</td> <td>ΒΟΛ</td> <td>10150</td> </tr> <tr> <td>0114</td> <td>ΙΩΑ</td> <td>10276</td> </tr> <tr> <td>0116</td> <td>ΡΕΘ</td> <td>9125</td> </tr> <tr> <td>0104</td> <td>ΚΑΛ</td> <td>9450</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	0110	ΕΚΠΑ	12422	0112	ΑΠΘ	13625	0177	ΒΟΛ	10150	0114	ΙΩΑ	10276	0116	ΡΕΘ	9125	0104	ΚΑΛ	9450
	ΚΩΔ		ΠΟΛΗ	2022																				
	0110		ΕΚΠΑ	12422																				
0112	ΑΠΘ	13625																						
0177	ΒΟΛ	10150																						
0114	ΙΩΑ	10276																						
0116	ΡΕΘ	9125																						
0104	ΚΑΛ	9450																						
<b>ΚΑΤΕΘΥΝΣΕΙΣ</b>	<b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b>	Καθηγητές (ΠΕ02) Ιστορικός Εκτιμητής έργων τέχνης – Μουσεία Αρχαιολογική υπηρεσία.																						
																								
<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>	<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>	☆																						
		<a href="http://www.history-archaeology.uoc.gr/">http://www.history-archaeology.uoc.gr/</a>																						

## ΙΣΤΟΡΙΑΣ, ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΠΟΛΙΤΙΣΜΙΚΩΝ ΑΓΑΘΩΝ ΠΑΝ/ΜΙΟ ΠΕΛ/ΣΟΥ (ΚΑΛΑΜΑΤΑ)

πεδίο 1

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<p>Αρχαία ελληνική γραμματεία: Ομηρικά έπη, Εισαγωγή στις ιστορικές σπουδές, Πρώιμοι ιστορικοί χρόνοι, Εισαγωγή στη βυζαντινή ιστορία, Εισαγωγή στην επιστήμη της αρχαιολογίας, Κλασική αρχαιολογία: Γεωμετρική και αρχαϊκή εποχή, Εισαγωγή στη λατινική γλώσσα, Εισαγωγή στην ιστορία του νέου ελληνοισμού: Από την Άλωση της Πόλης έως την επανάσταση του 1821, Επισκόπηση λατινικής γραμματείας, Βυζαντινή φιλολογία, Εισαγωγή στην ενάλια αρχαιολογία, Κλασική αρχαιολογία: ελληνιστική και ρωμαϊκή περίοδος, Βυζαντινή αρχαιολογία: Μέση και Ύστερη βυζαντινή περίοδος, Διαχαίριση πολιτισμικών αγαθών: Μουσειολογία, Βυζαντινή φιλολογία: ποίηση, Οικονομική και νομισματική ιστορία του Βυζαντίου, Πολιτισμική ανθρωπολογία: εθνογραφία και πολιτισμική διαχείριση, Παιδαγωγική: ειδική διδακτική των αρχαιογνωστικών μαθημάτων, Πολιτισμικά υλικά και νέες τεχνολογίες, Αρχαιομετρία, Κλασική αρχαιολογία: κεραμική, Εισαγωγή στις λαογραφικές σπουδές: ήθη και έθιμα, Ρωμαίοι ρήτορες.</p>	<b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔ</th> <th>ΠΟΛΗ</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0110</td> <td>ΕΚΠΑ</td> <td>12422</td> </tr> <tr> <td>0112</td> <td>ΑΠΘ</td> <td>13625</td> </tr> <tr> <td>0177</td> <td>ΒΟΛ</td> <td>10150</td> </tr> <tr> <td>0114</td> <td>ΙΩΑ</td> <td>10276</td> </tr> <tr> <td>0116</td> <td>ΡΕΘ</td> <td>9125</td> </tr> <tr> <td>0104</td> <td>ΚΑΛ</td> <td>9450</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	0110	ΕΚΠΑ	12422	0112	ΑΠΘ	13625	0177	ΒΟΛ	10150	0114	ΙΩΑ	10276	0116	ΡΕΘ	9125	0104	ΚΑΛ	9450
	ΚΩΔ		ΠΟΛΗ	2022																				
	0110		ΕΚΠΑ	12422																				
0112	ΑΠΘ	13625																						
0177	ΒΟΛ	10150																						
0114	ΙΩΑ	10276																						
0116	ΡΕΘ	9125																						
0104	ΚΑΛ	9450																						
<p>Α) Ιστορίας και διαχείρισης πολιτισμικών αγαθών Β) Αρχαιολογίας και διαχείρισης πολιτισμικών αγαθών</p>	<b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b>	<p>Καθηγητές (ΠΕ02) Ιστορικός Εκτιμητής έργων τέχνης – Μουσεία Αρχαιολογική υπηρεσία.</p>																						
<p>«Διαχείριση και ανάδειξη πολιτισμικών αγαθών και περιβάλλοντος», «Cultural heritage materials and technologies», «Νεότερη και σύγχρονη ιστορία: Νέες θεωρήσεις και προοπτικές».</p>		<b>ΒΙΝΤΕΟ</b>																						
<p>«Διαχείριση και ανάδειξη πολιτισμικών αγαθών και περιβάλλοντος», «Cultural heritage materials and technologies», «Νεότερη και σύγχρονη ιστορία: Νέες θεωρήσεις και προοπτικές».</p>	<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>		<p>☆</p>																					
<p>«Διαχείριση και ανάδειξη πολιτισμικών αγαθών και περιβάλλοντος», «Cultural heritage materials and technologies», «Νεότερη και σύγχρονη ιστορία: Νέες θεωρήσεις και προοπτικές».</p>		<b>ΙΣΤΟΣ</b>	<p><a href="http://ham.uop.gr/el/">http://ham.uop.gr/el/</a></p>																					



## ΙΣΤΟΡΙΑΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ (ΚΕΡΚΥΡΑ)

πεδίο 1

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ	<p>Αρχαία ιστορία: η αρχαϊκή Ελλάδα, Εισαγωγή στη ρωμαϊκή ιστορία, Αρχαία ελληνική γλώσσα, Εισαγωγή στη βυζαντινή ιστορία, Μεσαιωνική ιστορία, Πληροφορική, Η Οθωμανική αυτοκρατορία: θεσμοί και κοινωνία, Εισαγωγή στην ιστορία του νέου ελληνισμού, Εισαγωγή στη νεότερη και σύγχρονη ευρωπαϊκή ιστορία, Λατινική γλώσσα και γραμματεία, Μεθοδολογία ιστορικής έρευνας, Εισαγωγή στην προϊστορία, Νεότερη ευρωπαϊκή ιστορία, Εισαγωγή στη νεότερη και σύγχρονη ελληνική ιστορία, Ιστορία της ελληνικής επανάστασης, Ιστορία της εκπαίδευσης, Ιστορική γεωγραφία, Πολιτική φιλοσοφία, Ιστορία διεθνών σχέσεων 1890-1991, Πολιτική ιστορία της σύγχρονης Ευρώπης: ο φασισμός στον 20<sup>ο</sup> αιώνα, Αρχαία ιστορία: κλασική Ελλάδα, Ιστορία της βυζαντινής παιδείας, Εισαγωγή στη νεοελληνική λογοτεχνία, Κλασική αρχαιολογία, Ιστοριογραφία, Πολιτική ιστορία της σύγχρονης Ελλάδας: από τον εμφύλιο στην κρίση, Οδύσσειες, ιστορία και μύθος, Ιστορία του ελληνορωμαϊκού κόσμου, Η Ρωσία ως αυτοκρατορία.</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔ</th> <th>ΠΟΛΗ</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0145</td> <td>ΚΕΡ</td> <td>8420</td> </tr> <tr> <td>0108</td> <td>ΚΟΜ</td> <td>8620</td> </tr> <tr> <td>0167</td> <td>ΜΥΤ</td> <td>8650</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	0145	ΚΕΡ	8420	0108	ΚΟΜ	8620	0167	ΜΥΤ	8650
	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022											
	0145	ΚΕΡ	8420											
0108	ΚΟΜ	8620												
0167	ΜΥΤ	8650												
<p>Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις:</p>	<p>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</p> <p>Ιστορικός Εκτιμητής έργων τέχνης – Μουσεία Κοινωνικές υπηρεσίες</p>													
<p>«Ιστορία και τεκμηρίωση», «Μεθοδολογία κριτικής και έκδοσης ιστορικών και αρχαιακών πηγών», «Ιστορική δημογραφία», «Ιστορική έρευνα, διδακτική και νέες τεχνολογίες».</p>	<p>ΒΙΝΤΕΟ</p> 													
<p>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</p>	<p>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</p> <p>☆</p>													
	<p>ΙΣΤΟΣ</p> <p><a href="https://history.ionio.gr/">https://history.ionio.gr/</a></p>													

## ΙΣΤΟΡΙΑΣ ΚΑΙ ΕΘΝΟΛΟΓΙΑΣ ΔΗΜΟΚΡΕΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ (ΚΟΜΟΤΗΝΗ)

πεδίο 1

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<p>Αναπαραστάσεις της δεκαετίας του 1940 στη μεταπολεμική λογοτεχνία, Ανθρωπογεωγραφία, Ανθρωπολογία της εκπαίδευσης, Ανθρωπολογία της κοινωνικής μνήμης, Ανθρωπολογία του τουρισμού, Ανθρωπολογία των φύλων, Ανθρωπολογική δημογραφία, Από το γένος στην κοινωνία των πολιτών: η ταυτότητα των Ελλήνων, Αρχαιολογία και εκπαίδευση, Αρχαιολογική έρευνα στις ελληνικές αποικίες του Ευξείνου Πόντου, Αττική κεραμική: εικονογραφία, εμπόριο και αλληλεπιδράσεις μεταξύ Αθήνας και Θράκης, Βαλκανικό Ισλάμ: ιστορική και ανθρωπολογική προσέγγιση, Βιοαρχαιολογία και ιατροδικαστική ανθρωπολογία, Βυζαντινή εικαστική παράδοση και νεοελληνική τέχνη, Βυζαντινή ιστοριογραφία, Γενική γλωσσολογία, Γενική διδακτική: μάθηση και διδασκαλία, Δημόσιος και ιδιωτικός βίος στον κλασικό κόσμο, Διαπολιτισμική εκπαίδευση, Διδακτική της ιστορίας, Εισαγωγή στη βυζαντινή γραμματεία, Εισαγωγή στη λαογραφία, Εισαγωγή στη μελέτη και αξιοποίηση των πηγών της Οθωμανικής ιστορίας.</p>	<b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔ</th> <th>ΠΟΛΗ</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0145</td> <td>ΚΕΡ</td> <td>8420</td> </tr> <tr> <td>0108</td> <td>ΚΟΜ</td> <td>8620</td> </tr> <tr> <td>0167</td> <td>ΜΥΤ</td> <td>8650</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	0145	ΚΕΡ	8420	0108	ΚΟΜ	8620	0167	ΜΥΤ	8650
ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022													
0145	ΚΕΡ	8420													
0108	ΚΟΜ	8620													
0167	ΜΥΤ	8650													
<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>	<p>Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.</p>	<b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b>	<p>Ιστορικός Εκτιμητής έργων τέχνης – Μουσεία Κοινωνικές υπηρεσίες</p>												
<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>	<p>«Σπουδές στην τοπική ιστορία – Διεπιστημονικές προσεγγίσεις», «Ιστορία της ιατρικής και βιολογική ανθρωπολογία: Υγεία , νόσος και φυσική επιλογή».</p>	<b>ΒΙΝΤΕΟ</b>													
<b>ΙΣΤΟΣ</b>		<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>													
			<p><a href="https://www.he.duth.gr/">https://www.he.duth.gr/</a></p>												

## ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΑΝΘΡΩΠΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΙΣΤΟΡΙΑΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ (ΜΥΤΙΛΗΝΗ)

πεδίο 1

Ειδικό μάθημα –  
Έτη φοίτησης 4

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<p>Εισαγωγή στην κοινωνική ανθρωπολογία, ιστορία του αρχαίου κόσμου, Εισαγωγή στην ιστορία, Ανθρωπολογία, αποικιοκρατία και Αφρική, Μέθοδοι και τεχνικές έρευνας και συγγραφής, Ανθρωπολογία της συγγένειας, Ανθρωπολογία της θρησκείας της τελετουργίας και των συμβολικών συστημάτων, Νεότερη και σύγχρονη Ευρωπαϊκή ιστορία, Ιστορία της κοινωνικής ανθρωπολογίας, Ελληνική εθνογραφία, Ανθρωπολογία της μουσικής, Εισαγωγή στην πολιτική φιλοσοφία, Ανθρωπολογία της εκπαίδευσης, Εισαγωγή στη γλωσσολογία, Κράτος και κοινωνία στην Νεότερη Ελλάδα, Εισαγωγή στην κοινωνική και πολιτισμική ιστορία του Βυζαντίου, Ανθρωπολογία της υγείας, Κοινωνική και πολιτισμική ιστορία της Μεσαιωνικής και Πρώιμης νεότερης Ευρώπης, Αρχές της οικονομικής, Ανθρωπολογία των φύλων, Φύλο και σεξ στην προνεωτερική Ευρώπη, Οι βυζαντινές πόλεις, Έθνη και εθνικισμοί στο Βαλκανικό χώρο, Ιστορία της τέχνης, Ανθρωπολογία της επιστήμης, Εκπαιδευτική πράξη και κοινωνικές επιστήμες.</p>	<b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔ</th> <th>ΠΟΛΗ</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0145</td> <td>ΚΕΡ</td> <td>8420</td> </tr> <tr> <td>0108</td> <td>ΚΟΜ</td> <td>8620</td> </tr> <tr> <td>0167</td> <td>ΜΥΤ</td> <td>8650</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	0145	ΚΕΡ	8420	0108	ΚΟΜ	8620	0167	ΜΥΤ	8650
	ΚΩΔ		ΠΟΛΗ	2022											
	0145		ΚΕΡ	8420											
0108	ΚΟΜ	8620													
0167	ΜΥΤ	8650													
<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>	<p>Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.</p>	<b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b>	<p>Ιστορικός Εκτιμητής έργων τέχνης – Μουσεία Κοινωνικές υπηρεσίες</p>												
	<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>		<p>«Κοινωνική και ιστορική ανθρωπολογία», «Φύλο, πολιτισμός και κοινωνία», «Κρίση και ιστορική αλλαγή».</p>	<b>ΒΙΝΤΕΟ</b>											
<b>ΙΣΤΟΣ</b>		<p><a href="https://www.sah.aegean.gr/">https://www.sah.aegean.gr/</a></p>	<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>		<p>☆</p>										
	<p>☆</p>	<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>		<p>☆</p>											

## ΙΣΤΟΡΙΑΣ & ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΑΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ (ΑΓΡΙΝΙΟ)

πεδίο 1

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
1284	ΑΓΡ	8820

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Εισαγωγή στις ιστορικές σπουδές, Θεωρία και μεθοδολογία της αρχαιολογίας, Εισαγωγή στον Λαϊκό πολιτισμό, Κλασική αρχαιολογία: 1000-400π.Χ., Βυζαντινή αρχαιολογία και τέχνη, Ιστορία της ευρωπαϊκής τέχνης της Δύσης (Μεσαίωνας- Αναγέννηση), Ιστορία των αρχαίων και κλασικών χρόνων, Εισαγωγή στην κοινωνική ανθρωπολογία, Πολιτισμοί του προϊστορικού Αιγαίου, Κλασική αρχαιολογία: 400-30 π.Χ., Αρχαία ελληνική φιλολογία, Εισαγωγή στην πληροφορική, Βυζαντινή ιστορία, Μεσαιωνική ιστορία της Δύσης, Ελληνική ιστορία (19<sup>ος</sup>-20<sup>ος</sup> αιώνας), Αρχαία ελληνική φιλολογία- ανθολογία ποίησης και πεζογραφίας, Βυζαντινή φιλολογία, Διαδικασίες ψηφιοποίησης πολιτιστικής κληρονομιάς, Ιστορία του Ελληνιστικού κόσμου, Εισαγωγή στη διαχείριση της πολιτισμικής κληρονομιάς, Ιστορία της αρχιτεκτονικής, Ρωμαϊκή αρχαιολογία, Στοιχεία βυζαντινού πολιτισμού, Ρωμαϊκή ιστορία, Δημόσιος και ιδιωτικός βίος των Βυζαντινών, Μεσαιωνική ιστορία της Δύσης (11<sup>ος</sup>-16<sup>ος</sup> αιώνας), Ιστορία της λατινοκρατίας, Δημόσιος και ιδιωτικός βίος στην αρχαιότητα.

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Ιστορικός  
Εκτιμητής έργων τέχνης  
– Μουσεία  
Κοινωνικές υπηρεσίες

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατεύθυνσεις.

ΒΙΝΤΕΟ



ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Σύγχρονες προσεγγίσεις στην ιστορία και την αρχαιολογία των πόλεων».

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΙΣΤΟΣ

<http://www.ha.upatras.gr/>

## ΝΟΜΙΚΗΣ ΕΚΠΑ (ΑΘΗΝΑ)

πεδίο 1

Ειδικό μάθημα –  
Έτη φοίτησης 4

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<p>Συνταγματικό Δίκαιο, Γενικές Αρχές Αστικού Δικαίου, Πολιτική επιστήμη, Ιστορία του Δικαίου, Πολιτική οικονομία, Εισαγωγή στην επιστήμη του Δικαίου, Γενική κοινωνιολογία, Γενικό ενοχικό Δίκαιο, Εμπράγματο Δίκαιο, Ιστορία πολιτικών και Συνταγματικών Θεσμών, Ρωμαϊκό Δίκαιο, Πνευματική ιδιοκτησία, Εγκληματολογία, Διεθνείς οργανισμοί, Εμπορικό Δίκαιο, Συνταγματική θεωρία και πολιτική φιλοσοφία, Ειδικό ποινικό Δίκαιο, Κληρονομικό Δίκαιο, Ποινική καταστολή- Σωφρονιστική, Ειδικό διοικητικό Δίκαιο, Συγκριτικό Δίκαιο, Εκκλησιαστικό Δίκαιο, Ανακριτική, Πτωχευτικό Δίκαιο, Ιδιωτικό Διεθνές Δίκαιο, Δίκαιο περιβάλλοντος, Εφαρμογές αστικού Δικαίου, Δίκαιο εκμεταλλεύσεως, Φιλοσοφία του Δικαίου, Ειδικό ποινικό νόμοι, Συλλογικό εργατικό Δίκαιο, Διεθνές οικονομικό Δίκαιο, Χωροταξικό και πολεοδομικό Δίκαιο, Διεθνές και ευρωπαϊκό Αστικό Δικονομικό Δίκαιο, Σύγχρονες μορφές πιστωτικών συναλλαγών και τρόποι ασφάλισης των πιστώσεων, Δίκαιο και θρησκεία, Σύγχρονες μορφές συμβάσεων, Δίκαιο προστασίας καταναλωτών, Ναυτικό Δίκαιο.</p>	<b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔ</th> <th>ΠΟΛΗ</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0117</td> <td>ΕΚΠΑ</td> <td>17950</td> </tr> <tr> <td>0119</td> <td>ΑΠΘ</td> <td>17150</td> </tr> <tr> <td>0121</td> <td>ΚΟΜ</td> <td>16500</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	0117	ΕΚΠΑ	17950	0119	ΑΠΘ	17150	0121	ΚΟΜ	16500
	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022												
	0117	ΕΚΠΑ	17950												
0119	ΑΠΘ	17150													
0121	ΚΟΜ	16500													
	<b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b>	<p>Δικηγόρος Συμβολαιογράφος Δικαστικός Νομικός σύμβουλος Καθηγητής(ΠΕ13)</p>													
<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>		<b>ΒΙΝΤΕΟ</b>													
<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>	<p>Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.</p>	<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>	<p>☆☆</p>												
	<p>«Αστικό Δίκαιο», «Εμπορικό Δίκαιο», «Πολιτική δικονομία και εργατικό Δίκαιο», «Δημόσιο Δίκαιο», «Δημόσιο Δίκαιο-Δημόσιες πολιτικές», «Ποινικές επιστήμες», «Ιστορία, κοινωνιολογία και φιλοσοφία του Δικαίου», «Ιδιωτικό διεθνές Δίκαιο-Δίκαιο διεθνών συναλλαγών και συγκριτικές νομικές σπουδές», «Εξειδικευμένο δημόσιο Δίκαιο».</p>	<b>ΙΣΤΟΣ</b>	<p><a href="http://www.law.uoa.gr">www.law.uoa.gr</a></p>												

## ΝΟΜΙΚΗΣ ΑΠΘ (ΘΕΣ/ΝΙΚΗ)

πεδίο 1

Ειδικό μάθημα –  
Έτη φοίτησης 4

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<p>Συνταγματικό Δίκαιο, Γενικές Αρχές Αστικού Δικαίου, Πολιτική επιστήμη, Ιστορία του Δικαίου, Πολιτική οικονομία, Εισαγωγή στην επιστήμη του Δικαίου, Γενική κοινωνιολογία, Γενικό ενοχικό Δίκαιο, Εμπράγματο Δίκαιο, Ιστορία πολιτικών και Συνταγματικών Θεσμών, Ρωμαϊκό Δίκαιο, Πνευματική ιδιοκτησία, Εγκληματολογία, Διεθνείς οργανισμοί, Εμπορικό Δίκαιο, Συνταγματική θεωρία και πολιτική φιλοσοφία, Ειδικό ποινικό Δίκαιο, Κληρονομικό Δίκαιο, Ποινική καταστολή- Σωφρονιστική, Ειδικό διοικητικό Δίκαιο, Συγκριτικό Δίκαιο, Εκκλησιαστικό Δίκαιο, Ανακριτική, Πτωχευτικό Δίκαιο, Ιδιωτικό Διεθνές Δίκαιο, Δίκαιο περιβάλλοντος, Εφαρμογές αστικού Δικαίου, Δίκαιο εκμεταλλεύσεως, Φιλοσοφία του Δικαίου, Ειδικό ποινικό νόμοι, Συλλογικό εργατικό Δίκαιο, Διεθνές οικονομικό Δίκαιο, Χωροταξικό και πολεοδομικό Δίκαιο, Διεθνές και ευρωπαϊκό Αστικό Δικονομικό Δίκαιο, Σύγχρονες μορφές πιστωτικών συναλλαγών και τρόποι ασφάλισης των πιστώσεων, Δίκαιο και θρησκεία, Σύγχρονες μορφές συμβάσεων, Δίκαιο προστασίας καταναλωτών, Ναυτικό Δίκαιο.</p>	<b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔ</th> <th>ΠΟΛΗ</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0117</td> <td>ΕΚΠΑ</td> <td>17950</td> </tr> <tr> <td>0119</td> <td>ΑΠΘ</td> <td>17150</td> </tr> <tr> <td>0121</td> <td>ΚΟΜ</td> <td>16500</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	0117	ΕΚΠΑ	17950	0119	ΑΠΘ	17150	0121	ΚΟΜ	16500
	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022												
	0117	ΕΚΠΑ	17950												
0119	ΑΠΘ	17150													
0121	ΚΟΜ	16500													
<p>Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.</p>	<b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b>	<p>Δικηγόρος Συμβολαιογράφος Δικαστικός Νομικός σύμβουλος Καθηγητής(ΠΕ13)</p>													
<p>«Αστικό, αστικό δικονομικό και εργατικό Δίκαιο», «Δημόσιο Δίκαιο και πολιτική επιστήμη», «Διεθνείς και ευρωπαϊκές νομικές σπουδές», «Εμπορικό Δίκαιο», «Θεωρία Δικαίου και διεπιστημονικές νομικές σπουδές», «Ποινικές και εγκληματολογικές επιστήμες», «European business and economic law», «Ευρωπαϊκό και συγκριτικό κοινωνικό Δίκαιο», «Οικονομικό ποινικό Δίκαιο».</p>	<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>														
<p>«Αστικό, αστικό δικονομικό και εργατικό Δίκαιο», «Δημόσιο Δίκαιο και πολιτική επιστήμη», «Διεθνείς και ευρωπαϊκές νομικές σπουδές», «Εμπορικό Δίκαιο», «Θεωρία Δικαίου και διεπιστημονικές νομικές σπουδές», «Ποινικές και εγκληματολογικές επιστήμες», «European business and economic law», «Ευρωπαϊκό και συγκριτικό κοινωνικό Δίκαιο», «Οικονομικό ποινικό Δίκαιο».</p>	<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>	<p>☆☆</p>													
	<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>	<p><a href="http://www.auth.gr/law">www.auth.gr/law</a></p>													
	<b>ΙΣΤΟΣ</b>														

## ΝΟΜΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΕΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ (ΚΟΜΟΤΗΝΗ)

πεδίο 1

Ειδικό μάθημα –  
Έτη φοίτησης 4

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0117	ΕΚΠΑ	17950
0119	ΑΠΘ	17150
0121	ΚΟΜ	16500

## ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Συνταγματικό Δίκαιο, Γενικές Αρχές Αστικού Δικαίου, Πολιτική επιστήμη, Ιστορία του Δικαίου, Πολιτική οικονομία, Εισαγωγή στην επιστήμη του Δικαίου, Γενική κοινωνιολογία, Γενικό ενοχικό Δίκαιο, Εμπράγματο Δίκαιο, Ιστορία πολιτικών και Συνταγματικών Θεσμών, Ρωμαϊκό Δίκαιο, Πνευματική ιδιοκτησία, Εγκληματολογία, Διεθνείς οργανισμοί, Εμπορικό Δίκαιο, Συνταγματική θεωρία και πολιτική φιλοσοφία, Ειδικό ποινικό Δίκαιο, Κληρονομικό Δίκαιο, Ποινική καταστολή- Σωφρονιστική, Ειδικό διοικητικό Δίκαιο, Συγκριτικό Δίκαιο, Εκκλησιαστικό Δίκαιο, Ανακριτική, Πτωχευτικό Δίκαιο, Ιδιωτικό Διεθνές Δίκαιο, Δίκαιο περιβάλλοντος, Εφαρμογές αστικού Δικαίου, Δίκαιο εκμεταλλεύσεως, Φιλοσοφία του Δικαίου, Ειδικό ποινικό νόμοι, Συλλογικό εργατικό Δίκαιο, Διεθνές οικονομικό Δίκαιο, Χωροταξικό και πολεοδομικό Δίκαιο, Διεθνές και ευρωπαϊκό Αστικό Δικονομικό Δίκαιο, Σύγχρονες μορφές πιστωτικών συναλλαγών και τρόποι ασφάλισης των πιστώσεων, Δίκαιο και θρησκεία, Σύγχρονες μορφές συμβάσεων, Δίκαιο προστασίας καταναλωτών, Ναυτικό Δίκαιο.

## ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Δικηγόρος  
Συμβολαιογράφος  
Δικαστικός  
Νομικός σύμβουλος  
Καθηγητής(ΠΕ13)

## ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

## ΒΙΝΤΕΟ



## ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Ποινικές και εγκληματολογικές επιστήμες», «Δημόσιο Δίκαιο και πολιτική επιστήμη», «Αναβαθμισμένες διεθνείς και ευρωπαϊκές σπουδές», «Δίκαιο της διαιτησίας, διεθνές δικονομικό Δίκαιο», «Διεθνές και ευρωπαϊκό Δίκαιο της ενέργειας», «Σύγχρονες ευρωπαϊκές σπουδές: Δίκαιο, οικονομία, πολιτική», «Δίκαιο και πληροφορική».

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

## ΙΣΤΟΣ

[www.law.duth.gr](http://www.law.duth.gr)

## ΘΕΑΤΡΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ ΕΚΠΑ (ΑΘΗΝΑ)

πεδίο 1

 Ειδικό μάθημα -  
 Έτη φοίτησης 4

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0146	ΕΚΠΑ	10780
0169	ΠΑΤ	10070
0362	ΝΑΥ	9125

### ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Το θέατρο της αρχαιότητας, Αρχαία ελληνικά-δραματική ποίηση, Το ελληνικό θέατρο των νεότερων χρόνων, Θεωρία της λογοτεχνίας, Ιστορία νεοελληνικής λογοτεχνίας 19<sup>ος</sup> – 20<sup>ος</sup> αιώνας, Ευρωπαϊκή δραματολογία, Ιστορία ευρωπαϊκού θεάτρου, Θεωρία του θεάτρου και του δράματος, Φιλοσοφία του θεάτρου και του δράματος, Εισαγωγή στη μεθοδολογία της θεατρολογικής έρευνας, Ιστορία της τέχνης, Ιστορία του κινηματογράφου: θεωρία και πράξη, Ιστορία και πολιτισμός της νεότερης Ευρώπης, Ιστορία και πολιτισμός της σύγχρονης Ευρώπης, Εισαγωγή στη θεατρική πράξη, Εισαγωγή στην τέχνη του θεάτρου, Εισαγωγή στην ιστορία της υποκριτικής και της σκηνοθεσίας, Εισαγωγή στη σκηνογραφία, στη θεατρική αρχιτεκτονική και στην ενδυματολογία, Εισαγωγή στη θεατρική αγωγή, Όπερα και οπερέτες του ρεπερτορίου, Νεότερη και σύγχρονη ιστορία του βιβλίου, Ο Σαίξπηρ στη σκηνή και την οθόνη, Εισαγωγή στη δραματοθεραπεία, Ενδυμασία και θέατρο, Ελληνική κωμωδιογραφία.

### ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

### ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Καλλιτεχνικοί οργανισμοί- υπουργεία  
 Ιδιωτικά θέατρα  
 Θεατρολόγοι  
 Κριτικοί τέχνης  
 Καθηγητές(ΠΕ32)

### ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

### ΒΙΝΤΕΟ



### ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Ελληνικό και παγκόσμιο θέατρο, Δραματοουργία, Παράσταση, Εκπαίδευση».

### ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ



### ΙΣΤΟΣ

[www.theatre.uoa.gr](http://www.theatre.uoa.gr)



## ΘΕΑΤΡΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ (ΠΑΤΡΑ)

πεδίο 1

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0146	ΕΚΠΑ	10780
0169	ΠΑΤ	10070
0362	ΝΑΥ	9125

## ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Εισαγωγή στο αρχαίο θέατρο, Εισαγωγή στη θεατρολογία, Διδακτική του θεάτρου, Εισαγωγή στη θεωρία και ιστορία του χορού, Δραματουργική ανάλυση: κείμενα της κλασικής δραματουργίας, Σταθμοί της νεοελληνικής λογοτεχνίας, Ζητήματα του νεότερου ευρωπαϊκού θεάτρου, Αγωγή του λόγου, Μεσαιωνικό, αναγεννησιακό και ελισαβετιανό θέατρο, Είδη και φόρμες της όπερας και του νέου μουσικού θεάτρου, Αρχαία ελληνική τραγωδία, Το θέατρο για παιδιά και εφήβους, Ιστορία της τέχνης στη νεότερη εποχή, Όροι και συντελεστές της παράστασης: αυτοσχεδιασμός και επινόηση κειμένου, Το ευρωπαϊκό θέατρο από τον 17<sup>ο</sup> έως τον 19<sup>ο</sup> αιώνα, Ευρωπαϊκά ρεύματα και μετεπαναστατική ελληνική δραματουργία, Εισαγωγή στην ιστορία και θεωρία του κινηματογράφου, Μεγάλες θεωρίες της υποκριτικής, Σκηνοθετικά ρεύματα του 20<sup>ου</sup> αιώνα, Συγκριτική δραματολογία, Υποκριτική στο πλαίσιο του θεάτρου στην εκπαίδευση, Δραματουργική ανάλυση αρχαίας τραγωδίας, Αρχαία ελληνική κωμωδία, Το θέατρο του Σαίξπηρ, Θεωρία και ανάλυση της παράστασης.

## ΜΕΤΕΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

## ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Καλλιτεχνικοί οργανισμοί- υπουργεία  
 Ιδιωτικά θέατρα  
 Θεατρολόγοι  
 Κριτικοί τέχνης  
 Καθηγητές(ΠΕ32)

## ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

## ΒΙΝΤΕΟ



## ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Το αρχαίο ελληνικό θέατρο και η πρόσληψή του»,  
 «Ειδικές προσεγγίσεις στις παραστατικές τέχνες και τον κινηματογράφο (ιστορία, θεωρία, πολιτικές της ταυτότητας)».

## ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ



## ΙΣΤΟΣ

[www.theaterst.upatras.gr](http://www.theaterst.upatras.gr)

## ΘΕΑΤΡΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ (ΝΑΥΠΛΙΟ)

πεδίο 1

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0146	ΕΚΠΑ	10780
0169	ΠΑΤ	10070
0362	ΝΑΥ	9125

## ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Το θέατρο της αρχαιότητας, Αρχαίο ελληνικό δράμα, Το ελληνικό θέατρο των νεώτερων χρόνων, Ιστορία νεοελληνικού θεάτρου, Ιστορία της νεοελληνικής λογοτεχνίας, Θεωρία της λογοτεχνίας, Ευρωπαϊκή δραματολογία, Ιστορία ευρωπαϊκού θεάτρου, Ιστορία του σύγχρονου ευρωπαϊκού και αμερικανικού θεάτρου, Θεωρία του θεάτρου και του δράματος, Φιλοσοφία του θεάτρου και του δράματος, Εισαγωγή στη μεθοδολογία της θεατρολογικής έρευνας, Ιστορία της τέχνης, Ιστορία του κινηματογράφου, Ιστορία και πολιτισμός της σύγχρονης Ευρώπης, Εισαγωγή στην τέχνη του θεάτρου, Εισαγωγή στην ιστορία της υποκριτικής και της σκηνοθεσίας, Εισαγωγή στη σκηνογραφία, στη θεατρική αρχιτεκτονική και στην ενδυματολογία, Εισαγωγή στα είδη του μουσικού θεάτρου, Αρχαία και θέατρο στον 20ό αιώνα, Εργαστήριο θεατρικής μετάφρασης- διασκευής, Εισαγωγή στον Χορό, Εισαγωγή στη Σκηνική Πρακτική, Αισχύλος- Σοφοκλής, Το Ένδυμα στις Παραστατικές Τέχνες, Σκηνοθετικά Ρεύματα.

## ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΛΥΜΑΤΟΤΗΤΕΣ

Καλλιτεχνικοί οργανισμοί- υπουργεία  
Ιδιωτικά θέατρα  
Θεατρολόγοι  
Κριτικοί τέχνης  
Καθηγητές(ΠΕ32)

## ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

## ΒΙΝΤΕΟ



## ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Δραματική τέχνη και παραστατικές τέχνες στην εκπαίδευση και δια βίου μάθηση», «Θέατρο και κοινωνία: θεωρία, σκηνική πράξη και διδακτική», «Δημιουργική γραφή, θέατρο και πολιτιστικές βιομηχανίες: καλλιτεχνικές, ερευνητικές και παιδαγωγικές εφαρμογές».

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ  
ΙΣΤΟΣ
<http://ts.uop.gr>

## ΑΡΧΕΙΟΝΟΜΙΑΣ, ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΟΝΟΜΙΑΣ & ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗΣ ΠΑΔΑ (ΑΘΗΝΑ)

πεδίο 1

Ειδικό μάθημα. –  
Έτη φοίτησης 4

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0668	ΠΑΔΑ	10070
1609	ΘΕΣ	9725

## ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Βιβλιοθηκονομία και πληροφόρηση, Εισαγωγή στην περιγραφή τεκμηρίων, Εισαγωγή στην επιστήμη των υπολογιστών, Κοινωνία και πληροφορία, Ιστορία της τέχνης, Διοίκηση μονάδων πληροφόρησης, Δίκτυα υπολογιστών, Πολιτική και υπηρεσίες πληροφόρησης, Ιστορία βιβλίου και βιβλιοθηκών, Προτυποποίηση βιβλιογραφικών εγγράφων, Ανάκτηση πληροφοριών, Αρχειονομία, Θεματική οργάνωση πληροφοριών, Μουσειολογία, Επιστημονική επικοινωνία, Βιβλιογραφία, Διαχείριση ιστορικών αρχείων, Βάσεις δεδομένων, Ψηφιακές βιβλιοθήκες, Μέθοδοι έρευνας και στατιστική, Θεματικά μουσεία, Εκπαίδευση και βιβλιοθήκες, Ανάπτυξη ακαδημαϊκών και επαγγελματικών δεξιοτήτων, Διοικητικοί θεσμοί και παραγωγή αρχείων, Γνωσιακή επιστήμη, Μεταδεδομένα, Ηλεκτρονική εκδοτική, Μάρκετινγκ και επικοινωνία, Ψυχολογία της ανάγνωσης, Ιστορία γραφής και τεχνολογίας των πληροφοριών, Νεότερη και σύγχρονη ευρωπαϊκή ιστορία, Νεότερη ελληνική ιστορία, Συστήματα θεματικής πρόσβασης, Συντήρηση και διατήρηση υλικού.

## ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

## ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Δημόσιες & δημοτικές βιβλιοθήκες  
Αρχεία  
Εκδοτικοί οίκοι  
Μουσεία

## ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

## ΒΙΝΤΕΟ



## ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Διαχείριση πληροφοριών σε βιβλιοθήκες, αρχεία, μουσεία»

## ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ



## ΙΣΤΟΣ

<https://www.uniwa.gr/alis/>

## ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΟΝΟΜΙΑΣ, ΑΡΧΕΙΟΝΟΜΙΑΣ & ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗΣ ΑΠΘ (ΘΕΣ/ΝΙΚΗ)

πεδίο 1

Ειδικό μάθημα. –  
Έτη φοίτησης 4

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0668	ΠΑΔΑ	10070
1609	ΘΕΣ	9725

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Βιβλιοθήκες, αρχεία, πολιτιστικοί οργανισμοί και κοινωνία, Τεχνολογίες και εφαρμογές πληροφορικής, Έρευνα και συγγραφή εργασίας, Εισαγωγή στη βιβλιοθηκονομική οργάνωση υλικού και πληροφοριών, Αγγλική ορολογία, Τάσεις και ρεύματα στη νεοελληνική λογοτεχνία, Παγκόσμια λογοτεχνία, Ιστορία βιβλίου και τύπου, Ταξινόμικά συστήματα, Καταλογογράφηση, Υπηρεσίες πληροφόρησης, Θεματική ευρετηρίαση, Ιστορία και φιλοσοφία επιστημών, Επιστημονική επικοινωνία και δημοσίευση, Θησαυροί, Αρχεία και οργάνωσή τους, Διαχείριση συλλογών, πληροφοριών και ερευνητικών δεδομένων, Ανάκτηση πληροφοριών, Βάσεις δεδομένων, Πολιτική της πληροφορίας, Τεχνολογίες ιστού, Μέθοδοι έρευνας – στατιστική, Πληροφοριακή συμπεριφορά και έρευνες χρηστών, Διοίκηση βιβλιοθηκών, αρχείων και πολιτιστικών οργανισμών, Θεσμοί της ΕΕ και αρχεία, Ιστορία του νεοελληνικού κράτους και αρχεία, Αυτοματοποιημένα συστήματα βιβλιοθηκών, Παιδική και εφηβική λογοτεχνία, Ιστορία και είδη βιβλιοθηκών.

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΛΥΜΑΤΟΤΗΤΕΣ

Δημόσιες & δημοτικές βιβλιοθήκες  
Αρχεία  
Εκδοτικοί οίκοι  
Μουσεία

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

ΒΙΝΤΕΟ



ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Διαχείριση πληροφοριών σε ψηφιακό περιβάλλον».

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΙΣΤΟΣ

<http://www.lisa.ihu.gr/>

## ΑΡΧΕΙΟΝΟΜΙΑΣ, ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΜΟΥΣΕΙΟΛΟΓΙΑΣ ΠΑΝ/ΜΙΟ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ (ΚΕΡΚΥΡΑ)

πεδίο 1

Ειδικό μάθημα. –  
Έτη φοίτησης 4

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0342	ΚΕΡ	9260

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

. Εισαγωγή στην αρχειονομία, Ελληνική παλαιογραφία, Βιβλιογραφία και πηγές πληροφόρησης, Εισαγωγή στη μουσειολογία, Εισαγωγή στην επιστήμη της πληροφορίας, Πληροφορική, Ιστορία του ελληνικού κράτους και των θεσμών του, Ιστορία του βιβλίου και της τυπογραφίας, Αρχαία ελληνική γραμματεία, Εισαγωγή στην οργάνωση και διοίκηση υπηρεσιών πληροφόρησης, Γλώσσες σημειοθέτησης, Στατιστική, Συστήματα γραφής, Εκδοτική του έντυπου βιβλίου, Επιμέλεια και παρουσίαση μουσειακών συλλογών, Καταλογογράφηση, Βάσεις δεδομένων, Κωδικοποίηση βιβλιογραφικών δεδομένων με το πρότυπο MARC, Διαχείριση αρχειακού υλικού και αρχείων, Ταξινομικά συστήματα, Εισαγωγή στα μεταδεδομένα, Μουσειογραφία, Πληροφοριακή συμπεριφορά και έρευνες χρηστών υπηρεσιών πληροφόρησης, Διαχείριση τεκμηρίων πολιτιστικής κληρονομιάς, Γενικές αρχές Δικαίου, Ψηφιακές βιβλιοθήκες, Θεματική ευρετηρίαση, Δίκαιο της πληροφορίας, Πολιτική και πρακτική διατήρησης υλικού.

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΛΥΜΑΤΟΤΗΤΕΣ

Δημόσιες & δημοτικές  
βιβλιοθήκες  
Αρχεία  
Εκδοτικοί οίκοι  
Μουσεία

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

α) Αρχειονομίας  
β) Βιβλιοθηκονομίας  
γ) Μουσειολογίας

ΒΙΝΤΕΟ



ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Διαχείριση και ανάδειξη πολιτιστικής πληροφορίας»,  
«Διαχείριση ψηφιακής πλατφόρμας - Υπηρεσίες  
πληροφόρησης».

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΙΣΤΟΣ

<http://tab.ionio.gr/>

## ΔΙΕΘΝΩΝ ΚΑΙ ΕΥΡΩΠΑΪΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ ΠΑ.ΠΕΙ (ΠΕΙΡΑΙΑΣ)

πεδίο 1 - 4

Ειδικό μάθημα. Ξ.ΓΛ  
Έτη φοίτησης 4

## ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Ευρωπαϊκή πολιτική ιστορία, Εισαγωγή στην οικονομική, Διεθνείς θεσμοί και οργανισμοί, Εισαγωγή στην πολιτική επιστήμη: συγκριτική πολιτική, Ποσοτικές μέθοδοι, Ευρωπαϊκή ολοκλήρωση: θεσμική, πολιτική και οικονομική συγκρότηση της Ε.Ε., Εισαγωγή στις διεθνείς σχέσεις, Διεθνές Δίκαιο, Οικονομική, Πολιτική, Θεσμοί και διακυβέρνηση της Ε.Ε, Ευρωπαϊκή ολοκλήρωση: εννοιολογικές και θεωρητικές προσεγγίσεις, Εισαγωγή στη διεθνή οικονομική, Διπλωματία και στρατηγική των μεγάλων ευρωπαϊκών δυνάμεων, Μέθοδοι λήφειας αποφάσεων, Διεθνής πολιτική οικονομία, Τυπολογία πολιτικών συστημάτων, Διεθνές σύστημα και διεθνής διακυβέρνηση, Θεωρία διεθνών σχέσεων, Η αγγλική γλώσσα στη διεθνή πολιτική και τη διεθνή οικονομική επιστήμη: δεξιότητες προφορικής παρουσίασης, Ιστορίες και θεωρίες της ευρωπαϊκής ολοκλήρωσης, Διεθνές εμπόριο και οικονομική διπλωματία, Σύγχρονη ελληνική εξωτερική πολιτική, Πολιτιστική διπλωματία, Πολιτική φιλοσοφία των διεθνών σχέσεων.

## ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

## ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Διεθνείς και ευρωπαϊκές σπουδές», «Ενέργεια: στρατηγική, δίκαιο και οικονομία», «Αμερικανικές σπουδές: πολιτική, στρατηγική και οικονομία», «Διεθνείς και ευρωπαϊκές πολιτικές στην εκπαίδευση, κατάρτιση και έρευνα».

## ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0179	ΠΑΝΤ	16560
0355	ΠΕΙ	16960
161	ΠΑΜΑ	18275

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

## ΒΙΝΤΕΟ

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

## ΙΣΤΟΣ

<https://www.des.unipi.gr/el/>

## ΔΙΕΘΝΩΝ, ΕΥΡΩΠΑΪΚΩΝ ΚΑΙ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ ΠΑΝΤΕΙΟ ΠΑΝ/ΜΙΟ (ΑΘΗΝΑ)

πεδίο

1 - 4

 Ειδικό μάθημα. Ξ.ΓΛ  
 Έτη φοίτησης 4

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Εισαγωγή στο Δίκαιο, Εισαγωγή στην πολιτική ανάλυση, Εισαγωγή στη διεθνή πολιτική, Οργάνωση του διεθνούς συστήματος, Εισαγωγή στην ευρωπαϊκή ολοκλήρωση, Εισαγωγή στην οικονομική επιστήμη, Ευρωπαϊκή και παγκόσμια διπλωματική ιστορία, Θεωρία διεθνών σχέσεων, Γενικές αρχές διεθνούς δικαίου: θεωρίες – αρχές – πηγές, Πολιτικές της ΕΕ: Εσωτερική αγορά, χώρος ποινικής δικαιοσύνης της ΕΕ, Συγκριτική πολιτική, Τουρκία: κοινωνική συγκρότηση, πολιτικό σύστημα και εξωτερική πολιτική, Διεθνείς οικονομικές σχέσεις, Οικονομική πολιτική, Ευρωπαϊκή οικονομική ιστορία, Ευρωπαϊκός συνταγματικός πολιτισμός, Δημόσιο διεθνές δίκαιο: αρμοδιότητες, διεθνής ευθύνη από αντιδιεθνείς ενέργειες, Ανάλυση εξωτερικής πολιτικής, Διεθνής πολιτική οικονομία, Οι οικονομίες των Βαλκανίων, Πολιτικά συστήματα Ευρώπης και Αμερικής, Χρήμα και τραπεζική, Διεθνείς σχέσεις και στρατηγική στην αρχαία Ελλάδα και το Βυζάντιο, Συνταγματικά δικαιώματα, Η Ευρώπη στον κόσμο, Στρατηγικές σπουδές.

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0179	ΠΑΝΤ	16560
0355	ΠΕΙ	16960
161	ΠΑΜΑ	18275

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

ΒΙΝΤΕΟ



ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Διεθνείς σχέσεις και στρατηγικές σπουδές», «Διεθνές και ευρωπαϊκό δίκαιο και διακυβέρνηση», «Στρατηγικές σπουδές ασφάλειας», «Φύλο, κοινωνία, πολιτική».

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΙΣΤΟΣ

<https://deps.panteion.gr/>

## ΔΙΕΘΝΩΝ ΚΑΙ ΕΥΡΩΠΑΪΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ (ΘΕΣ/ΝΙΚΗ)

πεδίο 1 - 4

Ειδικό μάθημα. Ξ.ΓΛ  
Έτη φοίτησης 4

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Εισαγωγή στις διεθνείς σχέσεις, Εισαγωγή στην πολιτική επιστήμη, Εισαγωγή στην μικροοικονομική, Μαθηματικά, Στατιστική, Ηλεκτρονικοί υπολογιστές και διαδίκτυο, Ελληνική ως ξένη γλώσσα, Πολιτική θεωρία, Εισαγωγή στη μακροοικονομική, Πολιτική και διπλωματική ιστορία της Ευρώπης, Πολιτικό σύστημα και πολιτικές δυνάμεις στην Ελλάδα, Εφαρμογές πληροφορικής και πολυμέσα, Διεθνείς πολιτικοί και οικονομικοί οργανισμοί, Διεθνείς σχέσεις, Διεθνές μάρκετινγκ και επιχειρηματικότητα, Πολιτικά κόμματα και συστήματα Ευρώπης, Πολιτική και οικονομία στην Ευρώπη μετά τον 2<sup>ο</sup> Παγκόσμιο πόλεμο, Διεθνείς οικονομικές σχέσεις, Δομή και λειτουργία της ΕΕ, Στοιχεία οργάνωσης και διοίκησης επιχειρήσεων, Ιστορία του μεταπολεμικού κόσμου, Οικονομική της εργασίας, Εισαγωγή στη χρηματοοικονομική, Χρηματοοικονομική διοίκηση, Παγκόσμια και ψηφιακή πολιτική οικονομία, Μέθοδοι και τεχνικές έρευνας πεδίου, Πολιτική κοινωνιολογία και πολιτισμικές σπουδές, Ιστορία οικονομικής σκέψης.

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

A) Πολιτικές σπουδές και διπλωματία  
B) Διεθνείς και ευρωπαϊκές οικονομικές σπουδές

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Διεθνείς σπουδές», «Ευρωπαϊκές πολιτικές νεολαίας, επιχειρηματικότητας, εκπαίδευσης και πολιτισμού», «Ευρωπαϊκή ολοκλήρωση και διακυβέρνηση», «Ευρωπαϊκές σπουδές στις διεθνείς υπηρεσίες και συναλλαγές».

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0179	ΠΑΝΤ	16560
0355	ΠΕΙ	16960
161	ΠΑΜΑ	18275

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

ΒΙΝΤΕΟ

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΙΣΤΟΣ

<https://www.uom.gr/ies>



## ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΠΑΝΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ (ΑΘΗΝΑ)

πεδίο 1 - 4

Ειδικό μάθημα. –  
Έτη φοίτησης 4

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0124	ΠΑΝΤ	13150

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΙΛΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

ΒΙΝΤΕΟ

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΙΣΤΟΣ

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Οικονομικά Μαθηματικά, Γενική Πολιτειολογία & Συνταγματικό Δίκαιο, Εισαγωγή στο Διοικητικό Δίκαιο, Εισαγωγή στην Πολιτική Οικονομία, Διοικητική Επιστήμη, Εισαγωγή στο Δίκαιο, Διοικητικό Δίκαιο (Διοικητική Οργάνωση του Κράτους, Πηγές και Συστήματα Οργάνωσης), Αρχές Χρηματοοικονομικής Λογιστικής, Μικροοικονομική, Αστικό Δίκαιο, Τοπική Αυτοδιοίκηση και Κοινωνική Ανάπτυξη, Δημόσιο Διεθνές Δίκαιο, Εισαγωγή στο Ευρωπαϊκό Δίκαιο, Οικονομική Πολιτική, Θεμελιώδη Δικαιώματα, Οργάνωση και Διοίκηση Ανεξάρτητων και Ρυθμιστικών Αρχών, Κοινοβουλευτικό και Εκλογικό Δίκαιο, Ιστορία Οικονομικών Θεωριών, Μεθοδολογία του Δικαίου, Δημόσια Οικονομική, Μακροοικονομική, Στατιστική, Κρατική Οργάνωση και Λήψη Αποφάσεων, Διοίκηση Ανθρωπίνων Πόρων, Διεθνής Οικονομική, Ειδικά Θέματα Λογιστικής.

**Σημείωση:** Οι απόφοιτοι από την κατεύθυνση Δημόσιας οικονομικής μπορούν να εγγραφούν στο Οικονομικό Επιμελητήριο.

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

α) Δημόσιας οικονομικής  
β) Δημοσίων θεσμών

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Δημόσια διοίκηση» .

Δημόσιος τομέας  
Τοπική αυτοδιοίκηση  
Καθηγητές(ΠΕ13)


<http://pubadmin.panteion.gr/>

## ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΚΠΑ (ΑΘΗΝΑ)

πεδίο 1

Ειδικό μάθημα. –  
Έτη φοίτησης 4

<b>-ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<p>Πολιτική επιστήμη, Κοινωνιολογία, Παγκόσμια και ευρωπαϊκή ιστορία, Εισαγωγή στο Δίκαιο, Εισαγωγή στις διεθνείς σχέσεις, Σύγχρονη κοινωνική θεωρία, Αρχές και θεσμοί του Συνταγματικού κράτους, Πολιτική οικονομία 1: μακροθεωρία και πολιτική, Σύγχρονη ελληνική ιστορία, Πολιτική φιλοσοφία, Πολιτική επικοινωνία, Δημόσια διοίκηση, Ευρωπαϊκή οργάνωση: θεσμοί, Μέθοδοι και τεχνικές κοινωνικής έρευνας, Συγκριτική πολιτική, Το ελληνικό πολιτικό σύστημα, Το πολιτικό σύστημα της Ευρωπαϊκής ένωσης, Τα θεμελιώδη δικαιώματα στην εποχή μας, Κοινωνική πολιτική, Διοικητική επιστήμη, Πολιτική κοινωνιολογία, Κλασική πολιτική θεωρία, Πολιτική συμπεριφορά, Νεότερη πολιτική θεωρία, Εκλογική κοινωνιολογία, Διεθνείς σχέσεις, Δημόσιο διεθνές δίκαιο, Διεθνής οργάνωση, Θεωρία της ευρωπαϊκής ολοκλήρωσης, Διεθνείς οικονομικές σχέσεις, Συγκριτική ανάλυση ευρωπαϊκών πολιτικών συστημάτων, Δίκαιο της ευρωπαϊκής εννοποίησης.</p>	<b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔ</th> <th>ΠΟΛΗ</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0123</td> <td>ΕΚΠΑ</td> <td>14520</td> </tr> <tr> <td>0125</td> <td>ΠΑΝΤ</td> <td>12620</td> </tr> <tr> <td>0357</td> <td>ΑΠΘ</td> <td>13780</td> </tr> <tr> <td>0373</td> <td>ΚΟΜ</td> <td>9685</td> </tr> <tr> <td>0351</td> <td>ΡΕΘ</td> <td>9075</td> </tr> <tr> <td>0411</td> <td>ΚΟΡ</td> <td>11480</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	0123	ΕΚΠΑ	14520	0125	ΠΑΝΤ	12620	0357	ΑΠΘ	13780	0373	ΚΟΜ	9685	0351	ΡΕΘ	9075	0411	ΚΟΡ	11480
	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022																					
	0123	ΕΚΠΑ	14520																					
0125	ΠΑΝΤ	12620																						
0357	ΑΠΘ	13780																						
0373	ΚΟΜ	9685																						
0351	ΡΕΘ	9075																						
0411	ΚΟΡ	11480																						
<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>	<p>Α) Πολιτική ανάλυση            Β) Πολιτική ανάλυση            Γ) Διεθνείς και ευρωπαϊκές σπουδές            Δ) Διοικητική επιστήμη και δημόσιο δίκαιο.</p>	<b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b>	<p>Τοπική αυτοδιοίκηση            Μ.Μ.Ε.            Εθνική Σχολή Δημόσιας Διοίκησης            Καθηγητές(ΠΕ13)            Διοικητικών/Οικονομικών</p>																					
<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>	<p>«Διεθνής και ευρωπαϊκή διακυβέρνηση και πολιτική», «Πολιτική επιστήμη και κοινωνιολογία», «Δημόσιο δίκαιο και δημόσια πολιτική», «Σπουδές νοτιοανατολικής Ευρώπης: πολιτική, ιστορία, οικονομία», «Διοίκηση οικονομικών μονάδων».</p>	<b>ΒΙΝΤΕΟ</b>																						
<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>		<b>ΙΣΤΟΣ</b>	 <a href="http://www.pspa.uoa.gr">www.pspa.uoa.gr</a>																					

## ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΙΣΤΟΡΙΑΣ ΠΑΝΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ (ΑΘΗΝΑ)

πεδίο 1

Ειδικό μάθημα. –  
Έτη φοίτησης 4

## -ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Πολιτική επιστήμη, Κοινωνική θεωρία – εισαγωγή, Νεότερη και σύγχρονη ελληνική ιστορία, Πολιτειολογία, Εισαγωγή στην εκλογική κοινωνιολογία, Εισαγωγή στο δίκαιο, Δημόσια πολιτική, Ευρωπαϊκή ένωση: θεσμοί και πολιτικές, Πολιτική επικοινωνία στο ελληνικό και στο διεθνές περιβάλλον, Σύγχρονη ευρωπαϊκή ιστορία, Νεότερη βαλκανική ιστορία, Από τον εμφύλιο πόλεμο έως τη μεταπολίτευση: διεθνές πλαίσιο, ιδεολογίες και θεσμοί, Το σύστημα της ελευθερίας: Immanuel Kant και ο σύγχρονος πολιτικός φιλελευθερισμός, Κοινωνική θεωρία – Μαρξ και Βέμπερ, Πολιτική οικονομία, Συνταγματικό δίκαιο-όργανα του κράτους, Ιδεολογία και τύπος, Στατιστικές αναλύσεις στην κοινωνικής έρευνα: αναλύσεις μεγάλων σωμάτων δεδομένων με χρήση υπολογιστικών συστημάτων, Έθνη και εθνικισμός, Ελλάδα και ψυχρός πόλεμος, Παγκόσμια μεταπολεμική ιστορία, Θεωρίες της πολιτικής: πολιτεία, πολίτες και πολιτική στα πολιτικά του Αριστοτέλη, Εισαγωγή στις ψηφιακές ανθρωπιστικές και κοινωνικές επιστήμες.

## ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0123	ΕΚΠΑ	14520
0125	ΠΑΝΤ	12620
0357	ΑΠΘ	13780
0373	ΚΟΜ	9685
0351	ΡΕΘ	9075
0411	ΚΟΡ	11480

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Τοπική αυτοδιοίκηση  
Μ.Μ.Ε.  
Εθνική Σχολή Δημόσιας  
Διοίκησης  
Καθηγητές(ΠΕ13)  
Διοικητικών/Οικονομικών

## ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

## ΒΙΝΤΕΟ



## ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Πολιτική επιστήμη και νεότερη ιστορία».

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

## ΙΣΤΟΣ

<https://polhist.panteion.gr/index.php?lang=el>

## ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΑΠΘ (ΘΕΣ/ΝΙΚΗ)

πεδίο 1

Ειδικό μάθημα. –  
Έτη φοίτησης 4

<b>-ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<p>Εισαγωγή στην πολιτική επιστήμη, Πολιτική φιλοσοφία στην αρχαία Ελλάδα, Νεότερη ελληνική πολιτική ιστορία, Διεθνείς σχέσεις, Μαθηματικά στην πολιτική επιστήμη: εισαγωγή, Πολιτική κοινωνιολογία, Σύγχρονη πολιτική φιλοσοφία, Διαφωτισμός και διαμόρφωση των πολιτικών ιδεολογιών στην Ελλάδα, Πολιτικό σύστημα και κομματικοί σχηματισμοί στη σύγχρονη Ελλάδα, Κοινωνική στατιστική, Το πολιτικό σύστημα της ευρωπαϊκής ένωσης, Ελληνική εξωτερική πολιτική, Ανάλυση πολιτικού λόγου, Θεωρίες κοινωνικού συμβολαίου, Σύγχρονη κοινωνική θεωρία, Κοινωνική και εκλογική γεωγραφία της Ελλάδας, Διεθνής πολιτική οικονομία και ανάπτυξη, Πόλεμος και πολιτική, Νεότερη πολιτική φιλοσοφία, Σύγχρονη ευρωπαϊκή ιστορία, Συγκριτική πολιτική και πολιτικά συστήματα, Σύγχρονη ελληνική πολιτική ιστορία, Πολιτική φιλοσοφία: 19<sup>ος</sup> αιώνας, Συνταγματική και διοικητική συγκρότηση του κράτους, Πολιτική συμπεριφορά, Ποσοτικές μέθοδοι ανάλυσης στις κοινωνικές επιστήμες, Κλασική κοινωνική θεωρία.</p>	<b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔ</th> <th>ΠΟΛΗ</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0123</td> <td>ΕΚΠΑ</td> <td>14520</td> </tr> <tr> <td>0125</td> <td>ΠΑΝΤ</td> <td>12620</td> </tr> <tr> <td>0357</td> <td>ΑΠΘ</td> <td>13780</td> </tr> <tr> <td>0373</td> <td>ΚΟΜ</td> <td>9685</td> </tr> <tr> <td>0351</td> <td>ΡΕΘ</td> <td>9075</td> </tr> <tr> <td>0411</td> <td>ΚΟΡ</td> <td>11480</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	0123	ΕΚΠΑ	14520	0125	ΠΑΝΤ	12620	0357	ΑΠΘ	13780	0373	ΚΟΜ	9685	0351	ΡΕΘ	9075	0411	ΚΟΡ	11480
	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022																					
	0123	ΕΚΠΑ	14520																					
0125	ΠΑΝΤ	12620																						
0357	ΑΠΘ	13780																						
0373	ΚΟΜ	9685																						
0351	ΡΕΘ	9075																						
0411	ΚΟΡ	11480																						
<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>	<p>Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.</p>	<b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b>	<p>Τοπική αυτοδιοίκηση Μ.Μ.Ε. Εθνική Σχολή Δημόσιας Διοίκησης Καθηγητές(ΠΕ13) Διοικητικών/Οικονομικών</p>																					
<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>	<p>«Διακυβέρνηση – περιφερειακή ανάπτυξη», «Πολιτική θεωρία», «Πολιτική ανάλυση», «Πολιτική ιστορία», «Τέχνη και δημόσια σφαίρα», «Φιλοσοφία: κείμενα, ερμηνείες, πρακτικές»</p>	<b>ΒΙΝΤΕΟ</b>																						
		<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>																						
		<b>ΙΣΤΟΣ</b>	<a href="https://www.polsci.auth.gr/">https://www.polsci.auth.gr/</a>																					

**ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ**  
**ΔΗΜΟΚΡΕΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ**  
**(ΚΟΜΟΤΗΝΗ)**

πεδίο 1

Ειδικό μάθημα. –  
Έτη φοίτησης 4

<b>-ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<p>Εισαγωγή στην πολιτική επιστήμη, Εισαγωγή στη διεθνή πολιτική, Εισαγωγή στην πολιτική θεωρία, Κοινωνιολογία, Εισαγωγή στο Δίκαιο, Συνταγματικό Δίκαιο, Νεότερη και σύγχρονη ευρωπαϊκή ιστορία, Πολιτική ανάλυση, Κράτος και δημόσιες πολιτικές, Δημόσιο διεθνές Δίκαιο, Συγκριτική πολιτική, Νεότερη πολιτική φιλοσοφία, Κλασική κοινωνική και πολιτική θεωρία, Ευρωπαϊκοί θεσμοί και ευρωπαϊκή ολοκλήρωση, Πολιτική κοινωνιολογία, Σύγχρονη πολιτική φιλοσοφία, Ιστορία ελληνικού κράτους, Θεωρίες δημοκρατίας, Στοιχεία γεωπολιτικής, Διεθνείς οργανισμοί, Δημόσιο μανάτζμεντ, Διεθνής προστασία θεμελιωδών δικαιωμάτων, Ιστορία των πολιτικών θεωριών, Πολιτικά και κομματικά συστήματα στον σύγχρονο κόσμο, Ανάλυση πολιτικών ιδεολογιών, Ελληνικό πολιτικό σύστημα, Διεθνής και ευρωπαϊκή πολιτική οικονομία.</p>	<b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔ</th> <th>ΠΟΛΗ</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0123</td> <td>ΕΚΠΑ</td> <td>14520</td> </tr> <tr> <td>0125</td> <td>ΠΑΝΤ</td> <td>12620</td> </tr> <tr> <td>0357</td> <td>ΑΠΘ</td> <td>13780</td> </tr> <tr> <td>0373</td> <td>ΚΟΜ</td> <td>9685</td> </tr> <tr> <td>0351</td> <td>ΡΕΘ</td> <td>9075</td> </tr> <tr> <td>0411</td> <td>ΚΟΡ</td> <td>11480</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	0123	ΕΚΠΑ	14520	0125	ΠΑΝΤ	12620	0357	ΑΠΘ	13780	0373	ΚΟΜ	9685	0351	ΡΕΘ	9075	0411	ΚΟΡ	11480
	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022																					
	0123	ΕΚΠΑ	14520																					
0125	ΠΑΝΤ	12620																						
0357	ΑΠΘ	13780																						
0373	ΚΟΜ	9685																						
0351	ΡΕΘ	9075																						
0411	ΚΟΡ	11480																						
<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>	<p>Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.</p>	<b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b>	<p>Τοπική αυτοδιοίκηση Μ.Μ.Ε. Εθνική Σχολή Δημόσιας Διοίκησης Καθηγητές(ΠΕ13) Διοικητικών/Οικονομικών</p>																					
<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>	<p>Προς το παρόν το τμήμα δεν οργανώνει Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών.</p>	<b>ΒΙΝΤΕΟ</b>																						
		<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>																						
		<b>ΙΣΤΟΣ</b>	<a href="https://polsci.duth.gr/">https://polsci.duth.gr/</a>																					

## ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ (ΡΕΘΥΜΝΟ)

πεδίο 1

Ειδικό μάθημα. –  
Έτη φοίτησης 4

Ευρωπαϊκή ιστορία νεότερων χρόνων, Αγγλικά για πολιτικούς επιστήμονες, Πολιτική θεωρία-θεωρία αρχαίας πόλης, Ελληνική πολιτική, Πολιτική επιστήμη-επαισιολογικές παράμετροι, Μεθοδολογία της πολιτικής επιστήμης, Συνταγματικό Δίκαιο, Ποιοτικές μέθοδοι έρευνας στις κοινωνικές επιστήμες, Περιγραφική και επαγωγική στατιστική, Νεότερη πολιτική φιλοσοφία-Φυσικό Δίκαιο-Φιλελευθερισμός-Δημοκρατία και ανθρώπινα δικαιώματα, Το πολιτικό σύστημα της Ευρωπαϊκής ένωσης, Πολιτική θεωρία-Καντ, Χέγκελ, Μαρξ, Βέμπερ, Ομάδες συμφερόντων και κοινωνικά κινήματα, Πολιτική θεωρία-20<sup>ος</sup> αιώνας και σύγχρονα ρεύματα στην πολιτική θεωρία, Συγκριτική πολιτική ανάλυση, Κράτος και κρατικές πολιτικές, Πολιτικά κόμματα, Εκλογική κοινωνιολογία, Βία και πολιτική, Πολιτική και επικοινωνία, Ιδεολογία και πολιτική της Σοσιαλδημοκρατίας, Οικονομική ανάπτυξη και δημοκρατία, Δημόσιες πολιτικές εκπαίδευσης και κατάρτισης, Πολιτικό σύστημα, Στρατηγική διοίκηση.

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0123	ΕΚΠΑ	14520
0125	ΠΑΝΤ	12620
0357	ΑΠΘ	13780
0373	ΚΟΜ	9685
0351	ΡΕΘ	9075
0411	ΚΟΡ	11480

-ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Τοπική αυτοδιοίκηση  
Μ.Μ.Ε.  
Εθνική Σχολή Δημόσιας  
Διοίκησης  
Καθηγητές(ΠΕ13)  
Διοικητικών/Οικονομικών

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

ΒΙΝΤΕΟ



Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

«Πολιτικό σύστημα και δημόσιες πολιτικές».

ΙΣΤΟΣ

<https://political.soc.uoc.gr/>

## ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΔΙΕΘΝΩΝ ΣΧΕΣΕΩΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ (ΚΟΡΙΝΘΟΣ)

πεδίο 1

Ειδικό μάθημα. –  
Έτη φοίτησης 4

<b>-ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<p>Αγγλικά, Διπλωματική ιστορία 1815-1991, Εισαγωγή στη διεθνή πολιτική, Εισαγωγή στην πολιτική επιστήμη, Εισαγωγή στο Δίκαιο, Έρευνα και μέθοδοι στις κοινωνικές επιστήμες, Διεθνείς σχέσεις, Εισαγωγή στην κοινωνιολογία, Ελληνική διπλωματική ιστορία, Πολιτική θεωρία, Συνταγματικό Δίκαιο, Διεθνές Δίκαιο, Διπλωματία και διεθνής οργάνωση, Εισαγωγή στην οικονομική επιστήμη, Σύγκρουση και ασφάλεια στην παγκόσμια πολιτική, Οικονομική ανάπτυξη και διεθνής αναπτυξιακή συνεργασία, Συγκριτική πολιτική, Διεθνής πολιτική οικονομία, Εισαγωγή στη στατιστική και ανάλυση δεδομένων, Ευρωπαϊκοί θεμσοί και διακυβέρνηση, Ευρωπαϊκή πολιτιστική πολιτική, Πολιτική ηγεσία, Πολιτική φιλοσοφία, Δίκαιο της ευρωπαϊκής ένωσης, Δημόσια διοίκηση και μανάτζμεντ, Πολιτικά κόμματα και συστήματα στη σύγχρονη Ευρώπη, Θρησκεία και πολιτική, Κράτος και κοινωνία πολιτών, Σχεδιασμός και ανάλυση δημοσίων πολιτικών, Εισαγωγή στη γεωπολιτική.</p>	<b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔ</th> <th>ΠΟΛΗ</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0123</td> <td>ΕΚΠΑ</td> <td>14520</td> </tr> <tr> <td>0125</td> <td>ΠΑΝΤ</td> <td>12620</td> </tr> <tr> <td>0357</td> <td>ΑΠΘ</td> <td>13780</td> </tr> <tr> <td>0373</td> <td>ΚΟΜ</td> <td>9685</td> </tr> <tr> <td>0351</td> <td>ΡΕΘ</td> <td>9075</td> </tr> <tr> <td>0411</td> <td>ΚΟΡ</td> <td>11480</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	0123	ΕΚΠΑ	14520	0125	ΠΑΝΤ	12620	0357	ΑΠΘ	13780	0373	ΚΟΜ	9685	0351	ΡΕΘ	9075	0411	ΚΟΡ	11480
	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022																					
	0123	ΕΚΠΑ	14520																					
0125	ΠΑΝΤ	12620																						
0357	ΑΠΘ	13780																						
0373	ΚΟΜ	9685																						
0351	ΡΕΘ	9075																						
0411	ΚΟΡ	11480																						
<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>	<p>A) Πολιτική επιστήμη B) Διεθνείς σχέσεις</p>	<b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b>	<p>Τοπική αυτοδιοίκηση Μ.Μ.Ε. Εθνική Σχολή Δημόσιας Διοίκησης Καθηγητές(ΠΕ13) Διοικητικών/Οικονομικών</p>																					
<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>	<p>«Διακυβέρνηση και δημόσιες πολιτικές», «Παγκόσμια πολιτική οικονομία», «Μεσογειακές σπουδές», «Παγκόσμιες προκλήσεις και συστήματα αναλύσεων», «Τοπική και περιφερειακή ανάπτυξη και αυτοδιοίκηση».</p>	<b>ΒΙΝΤΕΟ</b>																						
<b>ΙΣΤΟΣ</b>		<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>																						
		<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>	<a href="https://pedis.uop.gr/">https://pedis.uop.gr/</a>																					

## ΜΕΣΟΓΕΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ (ΡΟΔΟΣ)

πεδίο 1

Ειδικό μάθημα. –  
Έτη φοίτησης 4

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0181	ΡΟΔ	9105

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΛΥΜΑΤΟΤΗΤΕΣ

ΒΙΝΤΕΟ

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΙΣΤΟΣ

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Ιστορία της Μεσογείου κατά την αρχαιότητα, Εισαγωγή στην πολιτική επιστήμη, Εισαγωγή στην κλασική αρχαιολογία, Εισαγωγή στη γενική γλωσσολογία, Φύλο και γλώσσα, Εισαγωγή στη στατιστική για ανθρωπιστικές επιστήμες, Κοινωνιολογία της εκπαίδευσης, Εισαγωγή στις διεθνείς σχέσεις, Εισαγωγή στην ευρωπαϊκή ενοποίηση, Γλώσσα και κοινωνία, Γέννηση και εξέλιξη της γλώσσας, Βυζαντινή ιστορία και πολιτισμός, Αραβική γλώσσα και πολιτισμός, Διεθνείς οργανισμοί, Πολιτική οικονομία, Ιστορία της ελληνικής γλώσσας, Αρχαιολογία και θετικές επιστήμες, Πολιτική, οικονομία και διεθνείς σχέσεις στον ευρωπαϊκό νότο, Συστήματα γραφής στο μεσογειακό χώρο, Κοινωνιολογία της θρησκείας, Λαϊκή λογοτεχνία: σύγχρονες όψεις, Εισαγωγή στην Αιγυπτολογία, Διεθνής πολιτική και Μέση Ανατολή, Γλώσσες της ΝΑ Μεσογείου, Η Ελλάδα και το διεθνές σύστημα 19<sup>ος</sup>- 20<sup>ος</sup> αι..

**Σημείωση:** Οι φοιτητές παρακολουθούν υποχρεωτικά δύο από τις παρακάτω ξένες γλώσσες: Αραβικά, τουρκικά, εβραϊκά.

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

α) Αρχαιολογίας  
β) Γλωσσολογίας της Νοτιοανατολικής Μεσογείου  
γ) Διεθνών σχέσεων και οργανισμών

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Πολιτικές, οικονομικές και διεθνείς σχέσεις στη Μεσόγειο», «Γλωσσολογία ΝΑ Μεσογείου», «Διακυβέρνηση, ανάπτυξη και ασφάλεια στη Μεσόγειο», «Αρχαιολογία ανατολικής Μεσογείου: Ελλάδα, Αίγυπτος, Εγγύς Ανατολή», «Το θέατρο ως κοινωνικός και πολιτικός θεσμός στη Μεσόγειο κατά την αρχαιότητα»

Ιδιωτικά μουσεία & ιδρύματα πολιτισμού οργανισμοί Υπουργεία εμπορίου, οικονομικών, ανάπτυξης



[www.rhodes.aegean.gr/tms](http://www.rhodes.aegean.gr/tms)



## ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑΣ ΕΚΠΑ (ΑΘΗΝΑ)

πεδίο 1

 Ειδικό μάθημα. –  
 Έτη φοίτησης 4

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
1006	ΕΚΠΑ	13710

### ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Κεντρικά ζητήματα κοινωνιολογικής θεωρίας και κοινωνικής έρευνας, Εισαγωγή στις κοινωνικές επιστήμες και στις επιστήμες του ανθρώπου, Αρχές πολιτικής οικονομίας, Εισαγωγή στην πολιτική επιστήμη, Κοινωνική και πολιτική ιστορία της Ευρώπης (18ος-21ος αιώνας), Εισαγωγή στην πολιτική και κοινωνική φιλοσοφία, Μέθοδοι και τεχνικές της ποσοτικής έρευνας, Η κοινωνιολογία στην Ελλάδα, Ιστορία των κοινωνιολογικών θεωριών, Οικονομική κοινωνιολογία, Πολιτική κοινωνιολογία, Κοινωνιολογία του πολιτισμού, Θεωρίες για το φύλο και τις έμφυλες διακρίσεις, Επιστημολογικά και φιλοσοφικά θεμέλια της κοινωνιολογίας, Θεωρίες για την κοινωνική αναπαραγωγή, Κοινωνική ψυχολογία, Επιστήμη, τεχνολογία, κοινωνία, Κοινωνιολογία Δικαίου: θεωρητικές υποθέσεις και ερευνητικές τεχνικές, Μέθοδοι και τεχνικές της ποιοτικής έρευνας, Οικονομική ανάπτυξη και διαστρωμάτωση, Κοινωνιολογία της παγκοσμιοποίησης, Κοινωνιολογία της εργασίας, Κοινωνιολογία της μετανάστευσης και μεταποικιακές θεωρίες, Κοινωνιολογία του διαδικτύου, Κοινωνικά κινήματα.

### ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

### ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Κοινωνιολόγοι  
 Ερευνητικά κέντρα  
 Φορείς πρόνοιας  
 Κοινωνικά προγράμματα

### ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

### ΒΙΝΤΕΟ



### ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

Προς το παρόν το τμήμα δεν οργανώνει Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών.

### ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ



### ΙΣΤΟΣ

<https://www.soc.uoa.gr/>

## ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑΣ

### ΠΑΝΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ (ΑΘΗΝΑ)

πεδίο 1

Ειδικό μάθημα. –  
Έτη φοίτησης 4

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Αρχές κοινωνιολογίας, Εισαγωγή στην πολιτική οικονομία, Εισαγωγή στην εγκληματολογία, Στατιστική 1: θεμελιώδεις έννοιες και μέθοδοι κοινωνικής στατιστικής, Συγκριτικές και ιστορικές μέθοδοι στην κοινωνιολογία, Εισαγωγή στην κοινωνική και πολιτική φιλοσοφία-θεωρία και φιλοσοφία της αγωγής, Οικονομία και κοινωνία στην Ελλάδα του 19ου αιώνα, Θεωρία κοινωνικής στρωμάτωσης, Στατιστική 2: βασικές μέθοδοι ανάλυσης δεδομένων στις κοινωνικές επιστήμες, Σύγχρονη ελληνική κοινωνία: σχηματισμός των δομών, Εισαγωγή στην κοινωνική ανθρωπολογία, Εισαγωγή στην επιστημολογία, Κοινωνική θεωρία- κλασικοί κοινωνιολόγοι, Ιστορία της Ευρώπης, Κοινωνική πολιτική, Κοινωνία και χώρος, Εγκληματολογική θεωρία, Γενικό μέρος ποινικού δικαίου και στοιχεία ποινικής δικονομίας, Ιστορία των ιδεών: ευρωπαϊκός Διαφωτισμός, Εμπειρική εγκληματολογία, Κοινωνικός έλεγχος του εγκλήματος, Μεθοδολογία ποσοτικής έρευνας στις κοινωνικές επιστήμες.

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

A) Κοινωνιολογία-θεωρία και εφαρμογές  
B) Εγκληματολογία  
Γ) Σύγχρονη ελληνική και ευρωπαϊκή κοινωνία

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Κοινωνιολογία», «Φύλο, κοινωνία, πολιτική», «Εγκληματολογία».

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0126	ΠΑΝΤ	14320
0149	ΡΕΘ	10110
0348	ΜΥΤ	8940

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Κοινωνιολόγοι  
Ερευνητικά κέντρα  
Φορείς πρόνοιας  
Κοινωνικά προγράμματα

ΒΙΝΤΕΟ

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΙΣΤΟΣ


<https://sociology.panteion.gr/>

## ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑΣ

### ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ (ΡΕΘΥΜΝΟ)

πεδίο 1

Ειδικό μάθημα. –  
Έτη φοίτησης 4

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<p>Εισαγωγή στην κοινωνιολογία, Κοινωνική ιστορία, Εργαστήριο κοινωνικής ιστορίας, Κοινωνιολογία του πολιτισμού, Εισαγωγή στην πολιτισμική ανθρωπολογία, Κοινωνικές ανισότητες και κοινωνικός αποκλεισμός, Κοινωνική θεωρία-κλασικοί θεωρητικοί, Κοινωνική στατιστική, Κοινωνιολογία του φύλου, Σύγχρονη ελληνική κοινωνία, Αγροτική κοινωνιολογία: κοινωνικο-οικονομικοί μετασχηματισμοί και αναδιάρθρωση της υπαίθρου, Κοινωνιολογία του Δικαίου, Κοινωνική πολιτική και κράτος πρόνοιας, Κοινωνιολογία του παγκόσμιου νότου, Κοινωνιολογία των πολιτικών κομμάτων, Κοινωνική και αλληλέγγυα οικονομία, Κοινωνιολογία της μετανάστευσης, Εκπαιδευτικές πολιτικές κοινωνικής ένταξης, Κοινωνιολογία του αθλητισμού, Κοινωνιολογία του τουρισμού, Κοινωνιολογία της ετερότητας και των μειονοτήτων, Η ανθρωπολογία στην Ελλάδα, Κοινωνιολογία της υγείας και της ασθένειας, Πολιτική κοινωνιολογία των μέσων μαζικής επικοινωνίας.</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔ</th> <th>ΠΟΛΗ</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0126</td> <td>ΠΑΝΤ</td> <td>14320</td> </tr> <tr> <td>0149</td> <td>ΡΕΘ</td> <td>10110</td> </tr> <tr> <td>0348</td> <td>ΜΥΤ</td> <td>8940</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	0126	ΠΑΝΤ	14320	0149	ΡΕΘ	10110	0348	ΜΥΤ	8940	<b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b>
	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022												
	0126	ΠΑΝΤ	14320												
0149	ΡΕΘ	10110													
0348	ΜΥΤ	8940													
<p>Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.</p>	<p>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</p> <p>Κοινωνιολόγοι Ερευνητικά κέντρα Φορείς πρόνοιας Κοινωνικά προγράμματα</p>	<b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b>													
<p>«Κοινωνιολογία: θεωρία, πολιτισμός, μετασχηματισμοί», «Βιοηθική», «Κοινοτική εργασία και κοινωνική οικονομία».</p>			<b>ΒΙΝΤΕΟ</b>												
	<p>★</p>			<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>											
	<p><a href="http://www.soc.uoc.gr">www.soc.uoc.gr</a></p>	<b>ΙΣΤΟΣ</b>													

## ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑΣ

### ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ (ΜΥΤΙΛΗΝΗ)

πεδίο 1

Ειδικό μάθημα. –  
Έτη φοίτησης 4

## ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Εισαγωγή στην κοινωνιολογία, Κλασική κοινωνιολογική θεωρία, Ποιοτικές μέθοδοι και τεχνικές των κοινωνικών επιστημών, Πολιτική κοινωνιολογία, Οικονομία και κοινωνία στη σύγχρονη Ελλάδα, Κοινωνική στατιστική, Ευρωπαϊκοί θεσμοί, Σύγχρονη κοινωνιολογική θεωρία, Κοινωνιολογία της παρέκκλισης, Η ταξική διάρθρωση των σύγχρονων κοινωνιών, Κοινωνιολογία της εργασίας, Κοινωνιολογία των κοινωνικών κινημάτων, Κοινωνική ψυχολογία, Κοινωνιολογία της μετανάστευσης, Κοινωνιολογία της γνώσης, Διαμόρφωση και αρχές της νεωτερικότητας, Κοινωνική ταυτότητα στη μετανεωτερική κοινωνία, Κοινωνική και πολιτική φιλοσοφία, Κοινωνιολογία της εκπαίδευσης, Κοινωνιολογία της τέχνης, Κριτική κοινοτική ψυχολογία, Κοινωνιολογία των μέσων μαζικής επικοινωνίας στον αθλητισμό, Κοινωνιολογία της διακινδύνευσης και της αβεβαιότητας, Ποσοτικές μέθοδοι των κοινωνικών επιστημών, Κοινωνική γεωγραφία, Κοινωνία, κοινότητα και υγεία.

## ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

## ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Έρευνα για την τοπική κοινωνική ανάπτυξη και συνοχή»,  
 «Ευρωπαϊκές κοινωνίες και ευρωπαϊκή ολοκλήρωση»,  
 «Εφαρμοσμένη-κλινική κοινωνιολογία και τέχνη»,  
 «Μεταναστευτικές σπουδές: διαχείριση μεταναστευτικών ροών στην Ευρώπη και την Ελλάδα».

## ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0126	ΠΑΝΤ	14320
0149	ΡΕΘ	10110
0348	ΜΥΤ	8940

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Κοινωνιολόγοι  
 Ερευνητικά κέντρα  
 Φορείς πρόνοιας  
 Κοινωνικά προγράμματα

## ΒΙΝΤΕΟ

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

## ΙΣΤΟΣ

[www.aegean.gr/sociology](http://www.aegean.gr/sociology)

## ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΑΝΘΡΩΠΟΛΟΓΙΑΣ ΠΑΝΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ (ΑΘΗΝΑ)

πεδίο 1

Ειδικό μάθημα. –  
Έτη φοίτησης 4

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<p>Εισαγωγή στην κοινωνική ανθρωπολογία, Μέθοδοι και τεχνικές της κοινωνικής έρευνας, Εισαγωγή στην κοινωνική θεωρία, Θέματα ελληνικής ιστορίας 19<sup>ος</sup>-20<sup>ος</sup> αιώνας, Πληροφοριακή παιδεία: μεθοδολογία αναζήτησης, αξιολόγησης, Ιστορία ανθρωπολογικής σκέψης, Ανθρωπολογικές έρευνες στην Ελλάδα και τη Μεσόγειο, Μεθοδολογία της κοινωνικής ανθρωπολογίας, Ανθρωπολογία της γλώσσας, Βασικές θεωρίες στην εγκληματολογία, Ανθρωπολογικές θεωρίες της οικογένειας και της συγγένειας, Ανθρωπολογία της θρησκείας και των συμβολικών συστημάτων, Ανθρωπολογία του σώματος, Αστική ανθρωπολογία, Ανθρωπολογικές προσεγγίσεις της μετανάστευσης, Οικονομική ανθρωπολογία, Πολιτική ανθρωπολογία, Σύγχρονη ανθρωπολογική θεωρία, Ανθρωπολογία του φύλου, Ανθρωπολογικές θεωρίες του εθνικισμού και εθνοτισμού, Ανθρωπολογία και υλικός πολιτισμός, Ανθρωπολογία των ισλαμικών κοινωνιών, Ανθρωπολογία της υγείας, Ανθρωπολογία του τουρισμού.</p>	<b>ΜΕΤΕΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔ</th> <th>ΠΟΛΗ</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0165</td> <td>ΠΑΝΤ</td> <td>12460</td> </tr> <tr> <td>0177</td> <td>ΒΟΛ</td> <td>10150</td> </tr> <tr> <td>0167</td> <td>ΜΥΤ</td> <td>8650</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	0165	ΠΑΝΤ	12460	0177	ΒΟΛ	10150	0167	ΜΥΤ	8650
	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022												
	0165	ΠΑΝΤ	12460												
0177	ΒΟΛ	10150													
0167	ΜΥΤ	8650													
<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>	Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.	<b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b>	Καθηγητές(ΠΕ10) Μουσεία Δημόσιοι οργανισμοί Κοινωνικές υπηρεσίες Υποδοχή προσφύγων ΜΚΟ												
<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>	«Κοινωνική και πολιτισμική ανθρωπολογία».	<b>ΒΙΝΤΕΟ</b>													
		<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>	★												
		<b>ΙΣΤΟΣ</b>	<a href="https://anthropology.panteion.gr/">https://anthropology.panteion.gr/</a>												

## ΙΣΤΟΡΙΑΣ, ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΑΝΘΡΩΠΟΛΟΓΙΑΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ (ΒΟΛΟΣ)

πεδίο 1

Ειδικό μάθημα. –  
Έτη φοίτησης 4

Εισαγωγή στις ιστορικές σπουδές, Νεότερη ευρωπαϊκή ιστορία 16<sup>ος</sup>-18<sup>ος</sup> αιώνας, Ιστορία του νεότερου και σύγχρονου κόσμου, Εισαγωγή στην ιστορία του Ισλάμ, Κράτος, κοινωνία, οικονομία στην Ελλάδα, Ιστοριογραφία του Βυζαντίου, Εισαγωγή στην Οθωμανική ιστορία, Η βιομηχανική εποχή, Η Ευρώπη του Διαφωτισμού, Η βυζαντινή κοινωνία και οι θεσμοί της, Κράτος, κοινωνία και οικονομία στην Ελλάδα, Αρχαιολογία, θεωρία και μέθοδοι, Εισαγωγή στην κλασική αρχαιολογία, Αρχαιολογία του ελληνιστικού κόσμου, Εισαγωγή στην Ενάλια αρχαιολογία, Κυνηγοί και τροφосуλλέκτες στην προϊστορία, Εισαγωγή στην αρχαία ελληνική αρχιτεκτονική, Αρχιτεκτονική και τέχνη στην Ύστερη αρχαιότητα, Ανασκαφική, Εισαγωγή στην κοινωνική ανθρωπολογία, Οικονομική ανθρωπολογία, Ανθρωπολογία της θρησκείας, Ιστορία της ανθρωπολογικής σκέψης, Ετερότητα και η πολιτική της αναπαράστασης, Νεότερη πολιτική φιλοσοφία, Ανθρωπολογία και κοινωνίες της Μέσης Ανατολής, Τέχνες: ανθρωπολογικές προσεγγίσεις.

A) Ιστορία  
B) Αρχαιολογία  
Γ) Κοινωνική ανθρωπολογία

«Κινητικότητα», «Αρχαιολογία».

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0165	ΠΑΝΤ	12460
0177	ΒΟΛ	10150
0167	ΜΥΤ	8650

Καθηγητές(ΠΕ10)  
Μουσεία  
Δημόσιοι οργανισμοί  
Κοινωνικές υπηρεσίες  
Υποδοχή προσφύγων  
ΜΚΟ



<http://www.ha.uth.gr/>

## ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΑΝΘΡΩΠΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΙΣΤΟΡΙΑΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ (ΜΥΤΙΛΗΝΗ)

πεδίο 1

Ειδικό μάθημα. –  
Έτη φοίτησης 4

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<p>Εισαγωγή στην κοινωνική ανθρωπολογία, Ιστορία του αρχαίου κόσμου, Εισαγωγή στην ιστορία, Ανθρωπολογία, αποικιοκρατία και Αφρική, Μέθοδοι και τεχνικές έρευνας και συγγραφής, Ανθρωπολογία της συγγένειας, Ανθρωπολογία της θρησκείας της τελετουργίας και των συμβολικών συστημάτων, Νεότερη και σύγχρονη ευρωπαϊκή ιστορία, Ιστορία της κοινωνικής ανθρωπολογίας, Ελληνική εθνογραφία, Ανθρωπολογία της μουσικής, Εισαγωγή στην πολιτική φιλοσοφία, Ανθρωπολογία της εκπαίδευσης, Εισαγωγή στη γλωσσολογία, Κράτος και κοινωνία στη νεότερη Ελλάδα, Ανθρωπολογική θεωρία, Εισαγωγή στην κοινωνική και πολιτισμική ιστορία του Βυζαντίου, Ανθρωπολογία της υγείας, Κοινωνική και πολιτισμική ιστορία της Μεσαιωνικής και Πρώιμης νεότερης Ευρώπης, Αρχές της οικονομικής.</p>	<b>ΜΕΤΕΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔ</th> <th>ΠΟΛΗ</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0165</td> <td>ΠΑΝΤ</td> <td>12460</td> </tr> <tr> <td>0177</td> <td>ΒΟΛ</td> <td>10150</td> </tr> <tr> <td>0167</td> <td>ΜΥΤ</td> <td>8650</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	0165	ΠΑΝΤ	12460	0177	ΒΟΛ	10150	0167	ΜΥΤ	8650
	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022												
	0165	ΠΑΝΤ	12460												
0177	ΒΟΛ	10150													
0167	ΜΥΤ	8650													
<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>	<p>Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.</p>	<b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b>	<p>Καθηγητές(ΠΕ10) Μουσεία Δημόσιοι οργανισμοί Κοινωνικές υπηρεσίες Υποδοχή προσφύγων ΜΚΟ</p>												
<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>	<p>«Κοινωνική και ιστορική ανθρωπολογία», «Φύλο, πολιτισμός και κοινωνία», «Κρίση και ιστορική αλλαγή».</p>	<b>ΒΙΝΤΕΟ</b>													
		<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>													
		<b>ΙΣΤΟΣ</b>	<p><a href="https://www.sah.aegean.gr/">https://www.sah.aegean.gr/</a></p>												

## ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

### ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ (ΑΘΗΝΑ)

πεδίο 1

Ειδικό μάθημα. –  
Έτη φοίτησης 4

## ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Εισαγωγή στην κοινωνική εργασία, Αυτογνωσία κοινωνικού λειτουργού, Γενική κοινωνιολογία, Εισαγωγή στην ψυχολογία, Μεθοδολογία συγγραφής επιστημονικής εργασίας, Κοινωνική πολιτική και κοινωνική εργασία, Θεωρητικές προσεγγίσεις στην κοινωνική εργασία, Επαγγελματική ηθική και δεοντολογική συμπεριφορά, Οργάνωση και διοίκηση κοινωνικών υπηρεσιών, Κοινωνική ψυχολογία, Κοινωνιολογία της υγείας, Μεθοδολογία κοινωνικής εργασίας με άτομα, Μέθοδοι επικοινωνίας και δημιουργικής έκφρασης στην κοινωνική εργασία, Τομείς και υπηρεσίες εφαρμογής της κοινωνικής εργασίας, Αναπτυξιακή ψυχολογία, Κοινωνιολογία της εκπαίδευσης, Γενική παιδαγωγική, Κοινοτική κοινωνική εργασία, Μεθοδολογία κοινωνικής εργασίας με ομάδες, Κλινική ψυχολογία και ψυχοπαθολογία ενηλίκων, Κοινωνιολογία της οικογένειας, Κοινωνική εργασία με παιδιά και εφήβους, Κοινωνιολογία της απόκλισης, Μέθοδοι και δεξιότητες συνέντευξης, Κοινωνική εργασία στην ψυχική υγεία.

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0671	ΠΑΔΑ	15440
1652	ΗΡΑ	14100
1301	ΚΟΜ	12900

## ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Κοινωνική πρόνοια  
Ψυχική υγεία  
Ειδική αγωγή  
Κοινωνικές υπηρεσίες

## ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

## ΒΙΝΤΕΟ



## ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Κοινωνικά δικαιώματα και συνηγορία στις κοινωνικές υπηρεσίες».

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

## ΙΣΤΟΣ

<https://sw.uniwa.gr/>



## ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΜΕΣΟΓΕΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ (ΗΡΑΚΛΕΙΟ)

πεδίο 1

Ειδικό μάθημα. –  
Έτη φοίτησης 4

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Εισαγωγή στην κοινωνική εργασία, Εισαγωγή στην κοινωνιολογία, Εισαγωγή στην ψυχολογία, Κοινωνική πολιτική, Δίκαιο, Κοινωνιολογία των θεσμών, Οικογενειακή πολιτική, Κλινική ψυχολογία και ψυχοπαθολογία, Μετανάστευση και κοινωνική ένταξη, Δεοντολογία κοινωνικής εργασίας, Διαφορετικότητα και ενδυνάμωση στην Κοινωνική εργασία, Κοινωνική πολιτική για ευάλωτες ομάδες, Κοινωνική εργασία με ομάδες-Δημιουργική έκφραση και τέχνη στην εφαρμογή της Κοινωνικής εργασίας, Κοινωνική ψυχολογία, Κλινική κοινωνική εργασία, Κοινωνική εργασία στην εκπαίδευση, Κοινοτική ανάπτυξη και Κοινωνική εργασία, Γενική κοινωνική εργασία, Κοινωνική εργασία με οικογένεια, Κοινωνική εργασία με κοινότητα-Μεθοδολογία παρέμβασης, Στατιστική, Ποιοτική έρευνα στην Κοινωνική εργασία, Κοινωνική εργασία στην κακοποίηση παιδιών και ενηλίκων, Εκτίμηση αναγκών και κοινωνικός σχεδιασμός, Κοινωνική εργασία και κοινοτική φροντίδα υγείας.

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0671	ΠΑΔΑ	15440
1652	ΗΡΑ	14100
1301	ΚΟΜ	12900

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Κοινωνική πρόνοια  
Ψυχική υγεία  
Ειδική αγωγή  
Κοινωνικές υπηρεσίες

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

ΒΙΝΤΕΟ



ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Διαμεθοδικές κοινωνικές παρεμβάσεις σε καταστάσεις κρίσης», «Κοινοτική εργασία και κοινωνική οικονομία», «Διεπιστημονική διαχείριση των χρόνιων νοσημάτων, της αναπηρίας και της γήρανσης».

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΙΣΤΟΣ

<https://sw.hmu.gr/>

## ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

### ΔΗΜΟΚΡΕΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ

#### (ΚΟΜΟΤΗΝΗ)

πεδίο 1

Ειδικό μάθημα. –  
Έτη φοίτησης 4

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Εισαγωγή στην κοινωνική εργασία, Κοινωνιολογία, Κοινωνική πολιτική, Εισαγωγή στο Δίκαιο, Ψυχολογία, Ανθρώπινα δικαιώματα, Μεθοδολογία κοινωνικής εργασίας, Κοινωνικός σχεδιασμός και στοιχεία οικονομικής θεωρίας, Μεθοδολογία ποιοτικής έρευνας, Εισαγωγή στην οργάνωση της διεθνούς κοινωνίας, Οργάνωση και διοίκηση κοινωνικών υπηρεσιών, Κοινωνία πολιτών και κοινωνική πολιτική, Φύλο και ισότητα, Κοινωνία, εκπαίδευση και περιβάλλον, Κοινοτική κοινωνική εργασία, Κοινωνική εργασία και πολυπολιτισμικότητα, Κοινωνιολογικές θεωρίες, Μεθοδολογία ποσοτικής έρευνας, Ευρωπαϊκή ένωση: ιστορία, θεσμοί και πολιτικές, Δίκτυα κοινωνικής προστασίας και κοινωνική εργασία με αναπηρία και Τρίτη ηλικία, Κοινωνική εργασία και ενδοοικογενειακή βία, Κοινωνικό μάρκετινγκ-Κοινωνική επιχειρηματικότητα, Διεθνείς διαπραγματεύσεις και διαχείριση κρίσεων, Εγκληματολογία, Κοινωνική παιδαγωγική και κοινωνικοπολιτισμική εμπύχωση.

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

Προς το παρόν το τμήμα δεν οργανώνει Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών.

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0671	ΠΑΔΑ	15440
1652	ΗΡΑ	14100
1301	ΚΟΜ	12900

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣΚοινωνική πρόνοια  
Ψυχική υγεία  
Ειδική αγωγή  
Κοινωνικές υπηρεσίες

ΒΙΝΤΕΟ

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΙΣΤΟΣ

<https://sw.duth.gr/>

## ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ (ΠΑΤΡΑ)

πεδίο 1-2-3-4

Ειδικό μάθημα. –  
Έτη φοίτησης 4

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
1286	ΠΑΤ	16868

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Εισαγωγή στην ψυχολογία, Κοινωνιολογική θεωρία, Μεθοδολογία έρευνας στις κοινωνικές επιστήμες, Νεοελληνική γλώσσα, Μειονότητες και ανθρώπινα δικαιώματα, Οι παραστατικές τέχνες ως μέσο αγωγής και κοινωνικοπολιτισμικής εμπύχωσης, Μουσική θεωρία και πράξη, Κοινωνική- εκπαιδευτική πολιτική, Εισαγωγή στην κοινωνική εργασία, Εισαγωγή στη συμβουλευτική, Αναπτυξιακή ψυχολογία, Διαπολιτισμική επικοινωνία και τέχνη, Γνωστικές λειτουργίες και εγκέφαλος, Σχολική συμβουλευτική, Νεοελληνική λογοτεχνία, Σχολική ψυχολογία, Προγραμματισμός και εκπαιδευτική ρομποτική, Ρυθμός και χορός στην εκπαίδευση, Κοινωνική εργασία σε παιδιά και εφήβους, Συγκριτική εκπαίδευση, Ψυχολογία ανάγνωσης και γραφής, Μετανάστευση, διαπολιτισμικότητα και ένταξη, Κοινωνικός και εκπαιδευτικός αποκλεισμός, Νεοελληνική γλώσσα: σύνταξη και λεξιλόγιο, Διδακτική εκπαιδευτικού δράματος- τεχνικές θεάτρου στην εκπαίδευση, Ανάπτυξη υποστηρικτικών δικτύων κοινωνικής φροντίδας.

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Δάσκαλοι-πρωτοβάθμια εκπαίδευση (ΠΕ 70)  
Κοινωνική πρόνοια  
Νοσηλευτικά ιδρύματα  
Ψυχική υγεία

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Α) Δημοτικής εκπαίδευσης  
β) Κοινωνικής εργασίας.

ΒΙΝΤΕΟ



ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Επιστήμες της εκπαίδευσης», «Πολιτική ανώτατης εκπαίδευσης: θεωρία και πράξη», «Διεπιστημονική προσέγγιση της επιστήμης, της τεχνολογίας, της μηχανικής και των μαθηματικών ΣΤΕΜ στην εκπαίδευση», «Ψυχική υγεία παιδιών και εφήβων, εξαρτήσεις και νέες τεχνολογίες».

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΙΣΤΟΣ

<http://www.edu-sw.upatras.gr/>

## ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΠΑΝΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ (ΑΘΗΝΑ)

πεδίο 1

Ειδικό μάθημα. –  
Έτη φοίτησης 4

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<p>Εισαγωγή στην Κοινωνιολογία, Εισαγωγή στην κοινωνική πολιτική, Κοινωνιολογία της κοινωνικής μεταβολής, Πολιτική θεωρία και κράτος, Εργασιακές σχέσεις και κοινωνικά δικαιώματα, Θεωρητικές προσεγγίσεις της εργασίας και της απασχόλησης, Στατιστική, Εισαγωγή στη θεωρία και τις μεθόδους των κοινωνικών ερευνών, Μέθοδοι σχεδιασμού, ελέγχου και αξιολόγησης προγραμμάτων κοινωνικής πολιτικής, Κλασικές κοινωνικές θεωρίες, Κοινωνική ένταξη και κοινωνικός αποκλεισμός, Εισαγωγή στην κοινωνική και οικονομική γεωγραφία, Επιστημολογία των κοινωνικών επιστημών, Η οργάνωση της Ευρωπαϊκής Ένωσης, Θέματα νεότερης και σύγχρονης ελληνικής ιστορίας, Κοινωνική εργασία και εφαρμογές, Φύλο και απασχόληση, Συνδικάτα και συλλογικές εργασιακές σχέσεις στην Ελλάδα, Εισαγωγή στη νεοελληνική κοινωνία, Κοινωνικά Προβλήματα και Κοινωνική Πολιτική, Οικονομική Ανάλυση, Εγκληματολογία, Ατομικά και Κοινωνικά Δικαιώματα, Κοινοτική Εργασία, Συνταγματικό Δίκαιο, Δημόσια Οικονομική, Κοινωνική Ψυχολογία, Διοικητικό Δίκαιο.</p>	<b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔ</th> <th>ΠΟΛΗ</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0159</td> <td>ΠΑΝΤ</td> <td>12060</td> </tr> <tr> <td>0343</td> <td>ΚΟΜ</td> <td>9975</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	0159	ΠΑΝΤ	12060	0343	ΚΟΜ	9975
	ΚΩΔ		ΠΟΛΗ	2022								
	0159		ΠΑΝΤ	12060								
0343	ΚΟΜ	9975										
<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>	<p>Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.</p>	<b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b>	<p>Καθηγητές(ΠΕ10) ΜΚΟ Τμήματα ανθρώπινου δυναμικού Κοινωνικές υπηρεσίες Υποστ/ξη προσφύγων</p>									
	<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>		<p>«Κοινωνική Πολιτική: Μέθοδοι και Εφαρμογές».</p>	<b>ΒΙΝΤΕΟ</b>								
<b>ΙΣΤΟΣ</b>			<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>		<p>☆</p>							
		<p><a href="http://www.koinpolpanteion.gr">www.koinpolpanteion.gr</a> <a href="https://sp.duth.gr/">https://sp.duth.gr/</a></p>										

**ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ  
ΔΗΜΟΚΡΕΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ  
(ΚΟΜΟΤΗΝΗ)**

πεδίο 1

Ειδικό μάθημα. –  
Έτη φοίτησης 4

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0159	ΠΑΝΤ	12060
0343	ΚΟΜ	9975

**ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ**

Εισαγωγή στην Κοινωνιολογία, Εισαγωγή στην κοινωνική πολιτική, Κοινωνιολογία της κοινωνικής μεταβολής, Πολιτική θεωρία και κράτος, Εργασιακές σχέσεις και κοινωνικά δικαιώματα, Θεωρητικές προσεγγίσεις της εργασίας και της απασχόλησης, Στατιστική, Εισαγωγή στη θεωρία και τις μεθόδους των κοινωνικών ερευνών, Μέθοδοι σχεδιασμού, ελέγχου και αξιολόγησης προγραμμάτων κοινωνικής πολιτικής, Κλασικές κοινωνικές θεωρίες, Κοινωνική ένταξη και κοινωνικός αποκλεισμός, Εισαγωγή στην κοινωνική και οικονομική γεωγραφία, Επιστημολογία των κοινωνικών επιστημών, Η οργάνωση της Ευρωπαϊκής Ένωσης, Θέματα νεότερης και σύγχρονης ελληνικής ιστορίας, Κοινωνική εργασία και εφαρμογές, Φύλο και απασχόληση, Συνδικάτα και συλλογικές εργασιακές σχέσεις στην Ελλάδα, Εισαγωγή στη νεοελληνική κοινωνία, Κοινωνικά Προβλήματα και Κοινωνική Πολιτική, Οικονομική Ανάλυση, Εγκληματολογία, Ατομικά και Κοινωνικά Δικαιώματα, Κοινοτική Εργασία, Συνταγματικό Δίκαιο, Δημόσια Οικονομική, Κοινωνική Ψυχολογία, Διοικητικό Δίκαιο.

**ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ**

**ΕΠΑΓΓ. ΛΥΜΑΤΟΤΗΤΕΣ**

Καθηγητές(ΠΕ10)  
ΜΚΟ  
Τμήματα ανθρώπινου δυναμικού  
Κοινωνικές υπηρεσίες  
Υποστ/ξη προσφύγων

**ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ**

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

**ΒΙΝΤΕΟ**



**ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ**

Προς το παρόν το τμήμα δεν οργανώνει Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών.

**ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ**



**ΙΣΤΟΣ**

<https://sp.duth.gr/>

## ΨΥΧΟΛΟΓΙΑΣ ΕΚΠΑ (ΑΘΗΝΑ)

πεδίο 1

Ειδικό μάθημα. –  
Έτη φοίτησης 4

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<p>Αναπτυξιακή ψυχολογία, Βιολογικές βάσεις της συμπεριφοράς, Γνωστική ψυχολογία, Διαπολιτισμική ψυχολογία, Κλινική ψυχολογία, Κοινωνική ψυχολογία, Μέθοδοι έρευνας στην ψυχολογία, Νευροψυχολογία, Συμβουλευτική ψυχολογία, Στατιστική στις επιστήμες της συμπεριφοράς, Σχολική ψυχολογία, Σχολική ψυχολογία: σύνδεση θεωρία και πράξης, Ψυχολογία της προσωπικότητας, Ψυχολογία των μαθησιακών δυσκολιών, Ψυχοπαθολογία, Εφηβεία και αναδυόμενη ενηλικίωση, Εφαρμοσμένη αναπτυξιακή ψυχολογία, Γλωσσική ανάπτυξη, Δυσκολίες προσαρμογής στο σχολείο και την οικογένεια, Ψυχολογική συμβουλευτική στη σχολική κοινότητα, Πρόληψη και παρέμβαση στην οικογένεια και στο σχολείο, Οικογένεια και ανάπτυξη, Ψυχοπαιδαγωγικές προσεγγίσεις στην αντιμετώπιση των μαθησιακών δυσκολιών, Γλωσσικές δυσκολίες: οριοθέτηση, αξιολόγηση και παρέμβαση, Ψυχαναλυτικές θεωρίες προσωπικότητας, Κοινωνική ένταξη και φροντίδα ατόμων με αναπηρία και των οικογενειών τους, Ψυχολογία της υγείας.</p>	<b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b>	ΚΩΔ ΠΟΛΗ 2022
			0171 ΕΚΠΑ 17420
			0170 ΠΑΝΤ 17170
		0172 ΑΠΘ 16985	
		1251 ΙΩΑ 16625	
		0151 ΡΕΘ 15905	
<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>	<p>Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις:</p>	<b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b>	<p>Άδεια άσκησης επαγγέλματος Ιδιωτικές εταιρείες Ψυχιατρικές κλινικές Ελεύθεροι επαγγελματίες</p>
			<b>ΒΙΝΤΕΟ</b>
<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>	<p>«Κλινική ψυχολογία», «Κυβερνοψυχολογία», «Σχολική ψυχολογία».</p>	<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>	<p>☆☆☆</p>
			<b>ΙΣΤΟΣ</b>

## ΨΥΧΟΛΟΓΙΑΣ ΠΑΝΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ (ΑΘΗΝΑ)

πεδίο 1

Ειδικό μάθημα. –  
Έτη φοίτησης 4

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0171	ΕΚΠΑ	17420
0170	ΠΑΝΤ	17170
0172	ΑΠΘ	16985
1251	ΙΩΑ	16625
0151	ΡΕΘ	15905

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Εισαγωγή στην κοινωνική ψυχολογία, Εισαγωγή στην αναπτυξιακή ψυχολογία: νοητική ανάπτυξη, Εισαγωγή στην κοινωνιο-ψυχολογική έρευνα, Θεωρίες προσωπικότητας και κλινικές εφαρμογές, Εισαγωγή στην αναπτυξιακή ψυχολογία: κοινωνική ανάπτυξη και ανάπτυξη της προσωπικότητας, Εισαγωγή στη γνωστική ψυχολογία, Βιολογική ψυχολογία, Κλινική ψυχολογία, Στατιστική: Εισαγωγή στις μεθόδους της μονομεταβλητής ανάλυσης, Κοινωνική επιρροή, Η ανάλυση της συμπεριφοράς, Εισαγωγή στην ψυχοκοινωνική επανένταξη και κοινοτική ψυχολογία, Κοινωνικές αναπαραστάσεις, Εισαγωγή στη νευροψυχολογία, Πειραματικός σχεδιασμός έρευνας στην ψυχολογία, Κοινωνιολογία, Μέθοδοι έρευνας στην κλινική ψυχολογία, Κοινωνική νόηση, Ψυχοπαθολογία του ενήλικα, Κοινωνική και πολιτική ψυχολογία, Εισαγωγή στην ψυχολογία της υγείας, Ιστορία και συστήματα της ψυχολογίας, Κυβερνοψυχολογία, Εκπαιδευτική ψυχολογία, Προηγμένες στατιστικές μέθοδοι ανάλυσης δεδομένων, Ειδικά θέματα νευροψυχολογικής αξιολόγησης, Σχολική ψυχολογία.

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Άδεια άσκησης επαγγέλματος  
Ιδιωτικές εταιρείες  
Ψυχιατρικές κλινικές  
Ελεύθεροι επαγγελματίες

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

ΒΙΝΤΕΟ



ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Ψυχολογία», «Κοινωνική ψυχολογία των συγκρούσεων», «Θετική ψυχολογία».

ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ



ΙΣΤΟΣ

[psychology.panteion.gr/](http://psychology.panteion.gr/)

## ΨΥΧΟΛΟΓΙΑΣ ΑΠΘ (ΘΕΣ/ΝΙΚΗ)

πεδίο 1

 Ειδικό μάθημα. –  
 Έτη φοίτησης 4

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<p>Νέα ελληνικά, Πειραματική ψυχολογία, Μεθοδολογία έρευνας, Αναπτυξιακή ψυχολογία, Κοινωνική ψυχολογία, Γνωστική ψυχολογία, Βιοψυχολογία, Θεωρίες προσωπικότητας, Στατιστική, Νευροψυχολογία, Εκπαιδευτική ψυχολογία, Σχολική ψυχολογία, Ψυχολογική αξιολόγηση, Εργασιακή και οργανωσιακή ψυχολογία, Ψυχολογία της γλώσσας, Νευροψυχολογία των ψυχιατρικών διαταραχών, Δυσκολίες μάθησης, Κλινική εκτίμηση και παρεμβάσεις στην ψυχική υγεία, Διομαδικές σχέσεις και η κοινωνική ψυχολογία του ρατσισμού, Θεμελιώδεις αρχές επιστήμης, Πειραματικές ασκήσεις, Νευροψυχολογία: Νευροψυχολογική εκτίμηση, Εφηβεία, Έρευνα και εφαρμογές στην αναπτυξιακή ψυχολογία, Συμβουλευτική στη σχολική κοινότητα, Συγκρούσεις και συλλογικές δράσεις, Ψυχολογία της υγείας, Σύγχρονα παγκόσμια προβλήματα και η ευθύνη του επιστήμονα: διεπιστημονικές προσεγγίσεις, Διαπροσωπικές σχέσεις και κοινωνική διάδραση, Βασικές νευροεπιστήμες, Ψυχοφαρμακολογία, Κλινική ψυχολογία: ψυχοδυναμική προσέγγιση.</p>	<b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔ</th> <th>ΠΟΛΗ</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0171</td> <td>ΕΚΠΑ</td> <td>17420</td> </tr> <tr> <td>0170</td> <td>ΠΑΝΤ</td> <td>17170</td> </tr> <tr> <td>0172</td> <td>ΑΠΘ</td> <td>16985</td> </tr> <tr> <td>1251</td> <td>ΙΩΑ</td> <td>16625</td> </tr> <tr> <td>0151</td> <td>ΡΕΘ</td> <td>15905</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	0171	ΕΚΠΑ	17420	0170	ΠΑΝΤ	17170	0172	ΑΠΘ	16985	1251	ΙΩΑ	16625	0151	ΡΕΘ	15905
	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022																		
	0171	ΕΚΠΑ	17420																		
0170	ΠΑΝΤ	17170																			
0172	ΑΠΘ	16985																			
1251	ΙΩΑ	16625																			
0151	ΡΕΘ	15905																			
<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>		<b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b>	<p>Άδεια άσκησης επαγγέλματος          Ιδιωτικές εταιρείες          Ψυχιατρικές κλινικές          Ελεύθεροι επαγγελματίες</p>																		
<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>	<p>Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.</p>	<b>ΒΙΝΤΕΟ</b>																			
<b>ΙΣΤΟΣ</b>	<p>«Γνωστική ψυχολογία και εφαρμογές», «Κλινική ψυχολογία και νευροψυχολογία», «Κοινωνική ψυχολογία: μέθοδοι έρευνας και εφαρμογές στην κοινότητα», «Σχολική ψυχολογία».</p>	<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>	<p>☆☆☆</p> <p><a href="https://www.psy.auth.gr/">https://www.psy.auth.gr/</a></p>																		



## ΨΥΧΟΛΟΓΙΑΣ

### ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ (ΙΩΑΝΝΙΝΑ)

πεδίο 1

 Ειδικό μάθημα. –  
 Έτη φοίτησης 4

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Αναπτυξιακή ψυχολογία: βρεφική και νηπιακή ηλικία, Γνωστική ψυχολογία, Ιστορία και επιστημολογία ψυχολογίας, Κλινική ψυχολογία: προσανατολισμοί και στοιχεία ψυχοπαθολογίας, Μεθοδολογία έρευνας στην ψυχολογία: ποσοτικές μέθοδοι, Κοινωνική ψυχολογία, Στατιστική Αναπτυξιακή ψυχολογία: παιδική και εφηβική ηλικία, Σχολική ψυχολογία, Εκπαιδευτική ψυχολογία, Βιοψυχολογία, Ψυχοπαθολογία παιδιού και εφήβου, Συμβουλευτική ψυχολογία, Μεθοδολογία έρευνας στην ψυχολογία: ποιοτικές μέθοδοι έρευνας και ανάλυση, Θέματα γνωστικής και εκπαιδευτικής ψυχολογίας: αυτό-ρύθμιση, αυτορυθμιζόμενη μάθηση, Η αναπτυξιακή μελέτη του παιχνιδιού και της φαντασίας, Σύγχρονα θέματα γνωστικής ψυχολογίας, Εισαγωγή στη νεοψυχολογία, Εργασιακή και οργανωσιακή ψυχολογία, Συγγραφή επιστημονικής εργασίας, Αναπτυξιακή ψυχολογία και κοινωνική αλλαγή, Ψυχολογία κινήτρων, Ψυχολογία της σκέψης, Ψυχολογία ατομικών διαφορών, Θεωρία και εφαρμογές σχολικής ψυχολογίας.

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

Προς το παρόν το τμήμα δεν οργανώνει Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών.

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0171	ΕΚΠΑ	17420
0170	ΠΑΝΤ	17170
0172	ΑΠΘ	16985
1251	ΙΩΑ	16625
0151	ΡΕΘ	15905

ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Άδεια άσκησης επαγγέλματος  
 Ιδιωτικές εταιρείες  
 Ψυχιατρικές κλινικές  
 Ελεύθεροι επαγγελματίες

ΒΙΝΤΕΟ



ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ



ΙΣΤΟΣ

<https://psychology.uoi.gr/>

## ΨΥΧΟΛΟΓΙΑΣ

### ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ (ΡΕΘΥΜΝΟ)

πεδίο 1

Ειδικό μάθημα. –  
Έτη φοίτησης 4

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Ιστορία της ψυχολογίας, Μεθοδολογία επιστημονικής έρευνας στις κοινωνικές επιστήμες, Εισαγωγή στη νευροβιολογία-γενετική, Κοινωνική ψυχολογία: εισαγωγή στην κοινωνική ψυχολογία, Επιστημολογία της ψυχολογίας, Μνήμη, γλώσσα, σκέψη, επίλυση προβλημάτων, Φυσιολογία συμπεριφοράς: βασικές αρχές και αισθητικά συστήματα, Νοημοσύνη: θεωρίες και προβληματισμοί της μελέτης της ευφυΐας, Ψυχολογία υγείας, Ψυχοπαθολογία ενηλίκων, Συμβουλευτική ψυχολογία, Ανάπτυξη και διαταραχές γραπτού λόγου, Εισαγωγή στην ειδική αγωγή, Ορμόνες και συμπεριφορά, Εγκληματολογική ψυχολογία, Κοινωνική ταυτότητα και διομαδικές σχέσεις, Ψυχοσωματικές και σωματόμορφες διαταραχές, Θέματα ανάπτυξης βρεφών, Συναισθηματική νοημοσύνη και σχολείο, Ψυχοκοινωνική ανάπτυξη στην εφηβεία: αυτονομία, οικογενειακές σχέσεις και ψυχική ανθεκτικότητα, Κλινική νευροψυχολογία της σχιζοφρένειας και της διπολικής διαταραχής, Εφαρμοσμένη γνωστική ψυχολογία.

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Ψυχολογία των εξαρτήσεων».

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0171	ΕΚΠΑ	17420
0170	ΠΑΝΤ	17170
0172	ΑΠΘ	16985
1251	ΙΩΑ	16625
0151	ΡΕΘ	15905

ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Άδεια άσκησης επαγγέλματος  
 Ιδιωτικές εταιρείες  
 Ψυχιατρικές κλινικές  
 Ελεύθεροι επαγγελματίες

ΒΙΝΤΕΟ



ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ



ΙΣΤΟΣ

<https://www.psychology.uoc.gr/>

## ΨΥΧΟΛΟΓΙΑΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ (ΦΛΩΡΙΝΑ)

πεδίο 1

Ειδικό μάθημα. –  
Έτη φοίτησης 4

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
1550	ΦΛΩ	15185

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Αναπτυξιακή ψυχολογία: προγεννητική ανάπτυξη έως μέση παιδική ηλικία, Γνωστική ψυχολογία: αντίληψη, προσοχή, κατηγοριοποίηση, αναπαραστάσεις, Κοινωνική ψυχολογία: ιστορία, μεθοδολογία, ενδοατομικές διαδικασίες, διαπροσωπικές διαδικασίες, Θεωρίες προσωπικότητας, Βιοψυχολογία, Μεθοδολογία ψυχολογικής έρευνας, Κλινική ψυχολογία, Ψυχοπαθολογία του βρέφους, του παιδιού και του εφήβου, Νευροψυχολογία, Ψυχολογική εκτίμηση, Στατιστική: εισαγωγή στις μεθόδους της μονομεταβλητής ανάλυσης, Εκπαιδευτική ψυχολογία, Βιοψυχολογία του άγχους και των διαταραχών του, Αξιολόγηση γνωστικών και μαθησιακών ικανοτήτων, Εργαστήρια γνωστικής ψυχολογίας, Εφαρμοσμένη νευροψυχολογία, Νευρωνική ανάπτυξη και ναυροαναπτυξιακές διαταραχές, Πειραματική ψυχολογία, Ψυχολογία της ανάπτυξης, Γνωστική επιστήμη, Εφαρμοσμένη αναπτυξιακή ψυχολογία, Εφηβεία και αναδυόμενη ενηλικίωση, Συνεξέλιξη νόησης και πολιτισμού, Ψυχοκοινωνικά προβλήματα σχολικής και εφηβικής ηλικίας, Ψυχολογία της τρίτης ηλικίας, Πολιτική ψυχολογία, Θετική ψυχολογία.

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Άδεια άσκησης επαγγέλματος  
 Ιδιωτικές εταιρείες  
 Ψυχιατρικές κλινικές  
 Ελεύθεροι επαγγελματίες

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

ΒΙΝΤΕΟ



ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

Προς το παρόν το τμήμα δεν οργανώνει Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών.

ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ



ΙΣΤΟΣ

<https://psy.uowm.gr/>

## ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗΣ & ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ (ΘΕΣ/ΝΙΚΗ)

πεδίο 1

Ειδικό μάθημα. –  
Έτη φοίτησης 4

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0174	ΠΑΜΑ	14075
0187	ΚΟΡ	10370

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Πληροφορική: εισαγωγή στους Η/Υ, Εισαγωγή στην ειδική αγωγή και εκπαίδευση, Συμβουλευτική και επαγγελματικός προσανατολισμός, Εισαγωγή στην παιδαγωγική, Εκπαιδευτική ψυχολογία, Κοινωνιολογία της εκπαίδευσης, Θεμελιώδεις αρχές επιστήμης και μέθοδοι έρευνας, Στατιστική, Εισαγωγή στην εκπαίδευση ενηλίκων, Εισαγωγή στη διαπολιτισμική εκπαίδευση, Φιλοσοφία της παιδείας, Νομοθετικό πλαίσιο και ευρωπαϊκές πολιτικές απασχόλησης των ατόμων με αναπηρία, Βασικές νευροεπιστήμες, Εφαρμογές της στατιστικής στις κοινωνικές επιστήμες, Γνωστική αποκατάσταση των ΑΜΕΑ, Εργαστήριο ψυχοκινητικής αγωγής και μάθησης, Εκπαίδευση ατόμων με προβλήματα συμπεριφοράς, Εκπαίδευση ατόμων με διάχυτες αναπτυξιακές διαταραχές, Εισαγωγή στις επιστήμες λόγου και ακοής, Εισαγωγή στο Δίκαιο, Οργάνωση κράτους και δημόσια πολιτική, Εισαγωγή στην οικονομική επιστήμη, Ευρωπαϊκή κοινωνική πολιτική, Ατομικά και κοινωνικά δικαιώματα, Ποσοτική κοινωνική έρευνα, Αρχές σχεδιασμού εκπαιδευτικών προγραμμάτων και υλικού.

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Εκπαιδευτικά προογ/τα  
Εκπαιδευτικοί  
ενηλίκων(ΠΕ72) από  
«Συνεχρή εκπαίδευση» &  
«Εκπ/κή πολιτική»  
Τμήματα ένταξης

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

- α)Συνεχούς εκπαίδευσης  
β)Εκπαίδευσης ατόμων με ειδικές ανάγκες

ΒΙΝΤΕΟ



ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Δια βίου μάθηση και ειδική αγωγή», «Ειδική αγωγή, εκπαίδευση και αποκτάσταση, «Επιστήμες της εκπαίδευσης και της δια βίου μάθησης», «Επιστήμες των διαταραχών της επικοινωνίας», «Διοίκηση και ηγεσία στις επιστήμες της εκπαίδευσης και της δια βίου μάθησης».

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΙΣΤΟΣ

<https://www.uom.gr/esp>

## ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ & ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ (ΚΟΡΙΝΘΟΣ)

πεδίο 1

Ειδικό μάθημα. –  
Έτη φοίτησης 4

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0174	ΠΑΜΑ	14075
0187	ΚΟΡ	10370

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Εισαγωγή στην κοινωνιολογία, Εισαγωγή στο Δίκαιο, Εισαγωγή στην οικονομική επιστήμη, Εισαγωγή στην πολιτική επιστήμη, Οργάνωση κράτους και δημόσια πολιτική, οργάνωση και θεσμοί της Ευρωπαϊκής Ένωσης, Ιστορία της Ελλάδας του 20<sup>ου</sup> αιώνα, Σύγχρονη ιστορία: η Ευρώπη και ο κόσμος, Εισαγωγή στην εκπαιδευτική πολιτική, Ευρωπαϊκές εκπαιδευτικές πολιτικές, Κοινωνιολογία της εκπαίδευσης, Αρχές σχεδιασμού εκπαιδευτικών προγραμμάτων και υλικού, Άτυπες και μη τυπικές μορφές εκπαίδευσης – δια βίου εκπαίδευση, Εισαγωγή στην κοινωνική πολιτική, Οικονομικά της κοινωνικής πολιτικής, Αγορά εργασίας και πολιτικές απασχόλησης, Ατομικά και κοινωνικά δικαιώματα, Βασικές αρχές συμβουλευτικής και διαχείρισης ομάδων, Ποσοτική μεθοδολογία, Ποιοτική κοινωνική έρευνα, Συγγραφή εργασιών, Σχεδιασμός και αξιολόγηση κοινωνικής πολιτικής, Οικονομική ανθρωπολογία, Πολιτική υγείας, Συγκριτική κοινωνική πολιτική, Κοινωνία και πολιτική: σύγχρονες ιστορικές προσεγγίσεις, Μεταναστευτική πολιτική.

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Εκπαιδευτικά προγρ/τα  
Εκπαιδευτικοί  
ενήλικων(ΠΕ72) από  
«Συνεχή εκπαίδευση» &  
«Εκπ/κή πολιτική»  
Τμήματα ένταξης

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

ΒΙΝΤΕΟ



ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Εκπαιδευτική πολιτική: σχεδιασμός, ανάπτυξη και διοίκηση», «Κοινωνική πολιτική», «Πολιτική ανώτατης εκπαίδευσης: θεωρία και πράξη», «Κοινωνική καινοτομία και στρατηγικές ανάπτυξης», «Εκπαίδευση, ανθρώπινο δυναμικό, πολιτικές απασχόλησης».

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ



ΙΣΤΟΣ

<https://dsep.uop.gr/>

## ΘΕΩΡΙΑΣ ΚΑΙ ΙΣΤΟΡΙΑΣ ΤΗΣ ΤΕΧΝΗΣ ΑΝΩΤΑΤΗ ΣΧΟΛΗ ΚΑΛΩΝ ΤΕΧΝΩΝ (ΑΘΗΝΑ)

πεδίο 1

Ειδικό μάθημα. –  
Έτη φοίτησης 4

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0384	ΑΣΚΤ	10570

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Ιστορία της τέχνης, Ιστορία της αρχαίας τέχνης, Ιστορία της τέχνης της Μεσαιωνικής Ευρώπης, Ιστορία των αισθητικών θεωριών, Νεότερη ευρωπαϊκή ιστορία, Αγγλική ορολογία της τέχνης, Ιστορία της τέχνης των νεότερων χρόνων: Αναγέννηση και μπαρόκ, Από τον Νεοκλασικισμό στον Ιμπρεσιονισμό, Μεθοδολογία της ιστορίας της τέχνης, Ιστορία των αισθητικών θεωριών, Σύγχρονη ευρωπαϊκή ιστορία, Ιστορία της αρχιτεκτονικής, Ιστορία και θεωρία της φωτογραφίας, Μοντέρνα και σύγχρονη τέχνη, Φιλοσοφία της τέχνης, Ευρωπαϊκή λογοτεχνία: από τον Ρομαντισμό στον Νατουραλισμό, Ιστορία της νεοελληνικής τέχνης, Καλλιτεχνικό εργαστήριο, Θεωρία και κριτική της τέχνης, Ψυχολογία της εκπαίδευσης, Ζητήματα αισθητικής, Ιστορία των κόμιξ, Καλλιτεχνική θεωρία από τον Hogarth στον Hockney, Μουσεία σύγχρονης τέχνης και εκπαίδευση, Η τέχνης στην Ελλάδα μετά τον β' παγκόσμιο πόλεμο. Το ζήτημα των αρχών του μοντερνισμού, Σύνοψη ιστορίας της έννοιας του υψηλού, Κοινωνιολογία της τέχνης, Εισαγωγή στην ιστορία του θεάτρου του 20ού αι.

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Υπουργείο πολιτισμού  
Πολιτιστικοί φορείς-  
Μουσεία- Γκαλερί  
Κριτικοί τέχνης

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

ΒΙΝΤΕΟ



ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Θεωρία και ιστορία της τέχνης».

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΙΣΤΟΣ

[www.aht.asfa.gr](http://www.aht.asfa.gr)

## ΙΣΤΟΡΙΑΣ ΚΑΙ ΦΙΛΟΣΟΦΙΑΣ ΤΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΕΚΠΑ(ΑΘΗΝΑ)

πεδίο 1-2-3-4

Ειδικό μάθημα. –  
Έτη φοίτησης 4

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0173	ΕΚΠΑ	11372

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Μαθηματικά, Ιστορία των κοινωνικών επιστημών, Θέματα σύγχρονης φιλοσοφίας, Λογική και θεωρία συνόλων, Θέματα νεότερης φιλοσοφίας, Θέματα νεότερης ιστορίας, Ιστορία φιλοσοφίας: Αρχαιότητα και μέσοι χρόνοι, Ιστορία και μεθοδολογία της ψυχολογίας, Φιλοσοφία οικονομικών, Αρχές οικονομικής ανάλυσης, Ιστορία των φυσικών επιστημών, Θέματα αρχαίας φιλοσοφίας, Θέματα ιστορίας των μαθηματικών και της λογικής, Φιλοσοφία της επιστήμης, Φιλοσοφία της γλώσσας, Βιολογία, Επιστημονική και τεχνολογική πολιτική, Θεωρία δικαίου και θεσμών, Μουσειολογία, Εργαστήριο ψηφιακών σπουδών στις ανθρωπιστικές επιστήμες, Φιλοσοφία φυσικής: φιλοσοφία χώρου- χρόνου, Θέματα φιλοσοφίας των επιστημών της νόησης, Ηθική φιλοσοφία, Ιστορία τέχνης και πολιτισμού, Αρχαία ελληνική γλώσσα και γραμματεία, Φυσική, Επιστήμη, τεχνολογία, κοινωνία, Ιστορία της λογικής, Ιστορία της ιατρικής, Επιστήμες και πολιτισμός στη νεότερη Ελλάδα, Ιστορίας της πληροφορικής και των τηλεπικοινωνιών, Κείμενα αρχαίας φιλοσοφίας, Μεταφιλοσοφία, Αισθητικ.

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣΚαθηγητές(ΠΕ33)  
Εκδοτικοί οίκοι  
Μ.Μ.Ε.

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

α) Ιστορία και φιλοσοφία της επιστήμης και της τεχνολογίας  
β) Φιλοσοφία της επιστήμης και της τεχνολογίας  
γ) Ιστορία της επιστήμης και της τεχνολογίας.

ΒΙΝΤΕΟ



ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Ιστορία και φιλοσοφία των επιστημών και της τεχνολογίας», «Γνωσιακή επιστήμη», «Διδακτική και μεθοδολογία των μαθηματικών», «Εγκέφαλος και νους».

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΙΣΤΟΣ

[www.phs.uoa.gr](http://www.phs.uoa.gr)

## ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ ΕΚΠΑ (ΑΘΗΝΑ)

πεδίο 1-2-3-4

Ειδικό μάθημα. **ΑΓΩΝΙΣΜΑΤΑ**  
Έτη φοίτησης 4

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0401	ΕΚΠΑ	16816
0403	ΑΠΘ	16289
0405	ΤΡΙ	14511
0402	ΣΕΡ	13479
0404	ΚΟΜ	12479

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Λειτουργική ανατομική του ανθρώπου, Ιστορία φυσικής αγωγής και αθλητισμού, Διδακτική και προπονητική ποδοσφαίρισης, Διδακτική και προπονητική βασικής γυμναστικής, Φυσιολογία του ανθρώπου, Οργάνωση και διοίκηση στον αθλητισμό, Διδακτική και προπονητική χειροσφαίρισης, Διδακτική και προπονητική αθλητικών δρόμων, Αθλητική κοινωνιολογία, Εργοφυσιολογία, Μεθοδολογία αθλητικής έρευνας, Χορολογία με έμφαση στον ελληνικό παραδοσιακό χορό, Διδακτική και προπονητική πετοσφαίρισης, Διδακτική και προπονητική αθλητικών αλμάτων, Εργομετρία, Αθλητική φυσικοθεραπεία, Κινητική συμπεριφορά, Διδακτική και προπονητική κολύμβησης, Θεωρία αθλητικής προπόνησης, Αθλητική βιομηχανική, Αθλητική ψυχολογία, Αθλητική παιδαγωγική και πρακτική άσκηση στην πρωτοβάθμια εκπαίδευση, Διδακτική και προπονητική καλαθοσφαίρισης, Μυϊκή ενδυνάμωση, Διδακτική φυσικής αγωγής και πρακτική άσκηση στη δευτεροβάθμια εκπαίδευση, Αθλητική στατιστική.

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Καθηγητές φυσικής αγωγής(ΠΕ11)  
Γυμναστές  
Προπονητές  
Ειδική αγωγή

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

ΒΙΝΤΕΟ



ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Βιολογία της άσκησης», «Φυσική αγωγή και αθλητισμός».

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΙΣΤΟΣ

[www.phed.uoa.gr](http://www.phed.uoa.gr)



## ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ ΑΠΘ (ΘΕΣ/ΝΙΚΗ)

πεδίο 1-2-3-4

Ειδικό μάθημα. **ΑΓΩΝΙΣΜΑΤΑ**  
Έτη φοίτησης 4

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Διδακτική του κλασικού αθλητισμού, Διδακτική της παιδαγωγικής γυμναστικής, Διδακτική των ελληνικών παραδοσιακών χορών, Ιστορία και φιλοσοφία της φυσικής αγωγής και του αθλητισμού, Περιγραφική και λειτουργική ανατομική του ανθρώπου, Αθλητική ψυχολογία, Φυσιολογία του ανθρώπου, Κοινωνιολογία της εκπαίδευσης και του αθλητισμού, Εργοφυσιολογία, Κινητική συμπεριφορά, Διδακτική του ποδοσφαίρου, Διδακτική της χειροσφαίρισης, Διδακτική της ενόργανης γυμναστικής, Διδακτική της ρυθμικής γυμναστικής, Βιοκινητική, Οργάνωση και διοίκηση του αθλητισμού, Αγωγή σε άτομα με αναπηρίες, Υδρογυμναστική-υδροαεροβική, Ποδηλασία, Πετοσφαίριση παραλίας, Χορογραφία επιδείξεων. Εκμάθηση κολύμβησης, Κλασικό μπαλέτο, Συγχρονισμένη κολύμβηση, Ειδικά θέματα Ολυμπιακών αγώνων, Υποβρύχιες καταδύσεις, Αντιπέραση, Κωπηλασία, Παιδαγωγικά παιχνίδια, Πάλη, Επιτραπέζια αντισφαίριση, Κολύμβηση ατόμων με αναπηρίες, Βιοχημεία της άσκησης και διατροφή αθλούμενων.

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Διοίκηση αθλητισμού, αναψυχής και αθλητικού τουρισμού», «Εκπαίδευση στη φυσική αγωγή», «Εκπαίδευση στον χορό», «Ανθρώπινη απόδοση», «Άθληση και υγεία», «Ανθρώπινη απόδοση και υγεία», «Νευροεπιστήμες και νευροεκφυλιστικά νοσήματα».

ΜΕΤΕΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0401	ΕΚΠΑ	16816
0403	ΑΠΘ	16289
0405	ΤΡΙ	14511
0402	ΣΕΡ	13479
0404	ΚΟΜ	12479

ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Καθηγητές φυσικής αγωγής(ΠΕ11)  
Γυμναστές  
Προπονητές  
Ειδική αγωγή

ΒΙΝΤΕΟ



ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ



ΙΣΤΟΣ

<https://www.phed.auth.gr/>

## ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ (ΤΡΙΚΑΛΑ)

πεδίο 1-2-3-4

Ειδικό μάθημα. **ΑΓΩΝΙΣΜΑΤΑ**  
Έτη φοίτησης 4

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0401	ΕΚΠΑ	16816
0403	ΑΠΘ	16289
0405	ΤΡΙ	14511
0402	ΣΕΡ	13479
0404	ΚΟΜ	12479

## ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Λειτουργική ανατομική του ανθρώπου, Ιστορία φυσικής αγωγής και αθλητισμού, Διδακτική και προπονητική ποδοσφαίρισης, Διδακτική και προπονητική βασικής γυμναστικής, Φυσιολογία του ανθρώπου, Οργάνωση και διοίκηση στον αθλητισμό, Διδακτική και προπονητική χειροσφαίρισης, Διδακτική και προπονητική αθλητικών δρόμων, Αθλητική κοινωνιολογία, Εργοφυσιολογία, Μεθοδολογία αθλητικής έρευνας, Χορολογία με έμφαση στον ελληνικό παραδοσιακό χορό, Διδακτική και προπονητική πετοσφαίρισης, Διδακτική και προπονητική αθλητικών αλμάτων, Εργομετρία, Αθλητική φυσικοθεραπεία, Κινητική συμπεριφορά, Διδακτική και προπονητική κολύμβησης, Θεωρία αθλητικής προπόνησης, Αθλητική βιομηχανική, Αθλητική ψυχολογία, Αθλητική παιδαγωγική και πρακτική άσκηση στην πρωτοβάθμια εκπαίδευση, Διδακτική και προπονητική καλαθοσφαίρισης, Μυϊκή ενδυνάμωση, Διδακτική φυσικής αγωγής και πρακτική άσκηση στη δευτεροβάθμια εκπαίδευση, Αθλητική στατιστική.

## ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

## ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Καθηγητές φυσικής αγωγής(ΠΕ11)  
 Γυμναστές  
 Προπονητές  
 Ειδική αγωγή

## ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

## ΒΙΝΤΕΟ



## ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Ψυχολογία αθλητισμού, άσκησης και φυσικής αγωγής», «Άσκηση και υγεία: αξιολόγηση και συνταγογράφηση», «Εφαρμοσμένη κινησιολογία στις ένοπλες δυνάμεις και τα σώματα ασφαλείας», «Άσκηση, εργοσπιρομετρία και αποκατάσταση», «Εργονομία-επαγγελματική φυσιολογία και υγεία της εργασίας».

## ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ



## ΙΣΤΟΣ

<http://www.pe.uth.gr/>

## ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ ΑΠΘ (ΣΕΡΡΕΣ)

πεδίο 1-2-3-4

Ειδικό μάθημα. **ΑΓΩΝΙΣΜΑΤΑ**  
Έτη φοίτησης 4

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0401	ΕΚΠΑ	16816
0403	ΑΠΘ	16289
0405	ΤΡΙ	14511
0402	ΣΕΡ	13479
0404	ΚΟΜ	12479

## ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Λειτουργική ανατομική του ανθρώπου, Ιστορία φυσικής αγωγής και αθλητισμού, Διδακτική και προπονητική ποδοσφαίρισης, Διδακτική και προπονητική βασικής γυμναστικής, Φυσιολογία του ανθρώπου, Οργάνωση και διοίκηση στον αθλητισμό, Διδακτική και προπονητική χειροσφαίρισης, Διδακτική και προπονητική αθλητικών δρόμων, Αθλητική κοινωνιολογία, Εργοφυσιολογία, Μεθοδολογία αθλητικής έρευνας, Χορολογία με έμφαση στον ελληνικό παραδοσιακό χορό, Διδακτική και προπονητική πετοσφαίρισης, Διδακτική και προπονητική αθλητικών αλμάτων, Εργομετρία, Αθλητική φυσικοθεραπεία, Κινητική συμπεριφορά, Διδακτική και προπονητική κολύμβησης, Θεωρία αθλητικής προπόνησης, Αθλητική βιομηχανική, Αθλητική ψυχολογία, Αθλητική παιδαγωγική και πρακτική άσκηση στην πρωτοβάθμια εκπαίδευση, Διδακτική και προπονητική καλαθοσφαίρισης, Μυϊκή ενδυνάμωση, Διδακτική φυσικής αγωγής και πρακτική άσκηση στη δευτεροβάθμια εκπαίδευση, Αθλητική στατιστική.

## ΜΕΤΕΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Καθηγητές φυσικής αγωγής(ΠΕ11)  
Γυμναστές  
Προπονητές  
Ειδική αγωγή

## ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

## ΒΙΝΤΕΟ



## ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Κινησιολογία», «Ανθρώπινη απόδοση και υγεία», «Προπόνηση και πρόληψη τραυματισμών στο ποδόσφαιρο».

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

## ΙΣΤΟΣ

<https://phed-sr.auth.gr>

## ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ

### ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝ/ΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ (ΚΟΜΟΤΗΝΗ)

πεδίο 1-2-3-4

Ειδικό μάθημα. ΑΓΩΝΙΣΜΑΤΑ  
Έτη φοίτησης 4

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<p>Λειτουργική ανατομική του ανθρώπου, Ιστορία φυσικής αγωγής και αθλητισμού, Διδακτική και προπονητική ποδοσφαίρισης, Διδακτική και προπονητική βασικής γυμναστικής, Φυσιολογία του ανθρώπου, Οργάνωση και διοίκηση στον αθλητισμό, Διδακτική και προπονητική χειροσφαίρισης, Διδακτική και προπονητική αθλητικών δρόμων, Αθλητική κοινωνιολογία, Εργοφυσιολογία, Μεθοδολογία αθλητικής έρευνας, Χορολογία με έμφαση στον ελληνικό παραδοσιακό χορό, Διδακτική και προπονητική πετοσφαίρισης, Διδακτική και προπονητική αθλητικών αλμάτων, Εργομετρία, Αθλητική φυσικοθεραπεία, Κινητική συμπεριφορά, Διδακτική και προπονητική κολύμβησης, Θεωρία αθλητικής προπόνησης, Αθλητική βιομηχανική, Αθλητική ψυχολογία, Αθλητική παιδαγωγική και πρακτική άσκηση στην πρωτοβάθμια εκπαίδευση, Διδακτική και προπονητική καλαθοσφαίρισης, Μυϊκή ενδυνάμωση, Διδακτική φυσικής αγωγής και πρακτική άσκηση στη δευτεροβάθμια εκπαίδευση, Αθλητική στατιστική.</p>	<b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔ</th> <th>ΠΟΛΗ</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0401</td> <td>ΕΚΠΑ</td> <td>16816</td> </tr> <tr> <td>0403</td> <td>ΑΠΘ</td> <td>16289</td> </tr> <tr> <td>0405</td> <td>ΤΡΙ</td> <td>14511</td> </tr> <tr> <td>0402</td> <td>ΣΕΡ</td> <td>13479</td> </tr> <tr> <td>0404</td> <td>ΚΟΜ</td> <td>12479</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	0401	ΕΚΠΑ	16816	0403	ΑΠΘ	16289	0405	ΤΡΙ	14511	0402	ΣΕΡ	13479	0404	ΚΟΜ	12479
	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022																		
	0401	ΕΚΠΑ	16816																		
0403	ΑΠΘ	16289																			
0405	ΤΡΙ	14511																			
0402	ΣΕΡ	13479																			
0404	ΚΟΜ	12479																			
	<b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b>	<p>Καθηγητές φυσικής αγωγής(ΠΕ11) Γυμναστές Προπονητές Ειδική αγωγή</p>																			
<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>																					
<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>																					
	<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>																				
	<b>ΙΣΤΟΣ</b>	<a href="http://www.phyed.duth.gr/">http://www.phyed.duth.gr/</a>																			
<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>																					
	<b>ΒΙΝΤΕΟ</b>																				
	<b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b>																				
	<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>																				
	<b>ΙΣΤΟΣ</b>																				
	<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>																				
	<b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b>																				
	<b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b>																				
	<b>ΒΙΝΤΕΟ</b>																				
	<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>																				
	<b>ΙΣΤΟΣ</b>																				

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

«Κλινική άσκηση και εφαρμογές της τεχνολογίας στην υγεία», «Λειτουργική διαχείριση τραυματισμών σε αθλητές και ασκούμενους», «Δημιουργική και προσαρμοσμένη φυσική αγωγή», «Φυσιολογία της άσκησης και προπονητική», «Αθλητικός τουρισμός και οργάνωση δρώμενων».

## ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΕΙΔΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ (ΒΟΛΟΣ)

πεδίο 1-2-3-4

Ειδικό μάθημα. –  
Έτη φοίτησης 4

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0178	ΒΟΛ	14375

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Εισαγωγή στις μαθησιακές δυσκολίες, Εισαγωγή στην εκπαίδευση ατόμων με προβλήματα όρασης, Βασικές αρχές επικοινωνίας και εκπαίδευσης κωφών και βαρήκων ατόμων, Κινητικά προβλήματα και πολλαπλές αναπηρίες, Παιδαγωγική της ένταξης, Εισαγωγή στη νοητική καθυστέρηση, Συναισθηματικές δυσκολίες και προβλήματα συμπεριφοράς στο σχολείο: εκπαιδευτικές παρεμβάσεις, Εισαγωγή στο φάσμα του αυτισμού, Η γλωσσική ανάπτυξη των κωφών/βαρήκων παιδιών: ο ρόλος της έγκαιρης παρέμβασης, Παθογένεια της αναπηρίας, Διδασκαλία κοινωνικής κατανόησης σε παιδιά με αυτισμό, Ψυχοφυσιολογία των μαθησιακών διαταραχών, Μάθηση κοινωνικών και προεπαγγελματικών δεξιοτήτων, Ψυχολογική και εκπαιδευτική προσέγγιση της νοητικής καθυστέρησης, Η εκπαίδευση του παιδιού με σοβαρά προβλήματα όρασης- διδακτικές προσεγγίσεις, Αναλυτικά προγράμματα για παιδιά με αυτισμό, Εκπαίδευση και αναπηρία, Γνωστικές λειτουργίες και νοητική καθυστέρηση, Εκπαίδευση παιδιών με προβλήματα συμπεριφοράς.

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Δημόσια & ιδιωτικά σχολεία ειδικής αγωγής (ΠΕ61 Νηπιαγωγοί ΠΕ71 Δάσκαλοι)  
Ιδρύματα για παιδιά Νοσοκομεία παιδιών

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

- α) Ειδικής αγωγής νηπιαγωγού  
β) Ειδικής αγωγής δασκάλου

ΒΙΝΤΕΟ



ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Ειδική αγωγή», «Συμβουλευτική».

ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ



ΙΣΤΟΣ

[www.sed.uth.gr](http://www.sed.uth.gr)

## ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΕΚΠΑ (ΑΘΗΝΑ)

πεδίο 1-2-3-4

Ειδικό μάθημα. –  
Έτη φοίτησης 4

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Νεοελληνική γλώσσα: το λεξιλόγιο, Μαθηματικά, Θεωρίες αγωγής, Νεοελληνική ποίηση & πεζογραφία, Διδακτική της λογοτεχνίας, Αναπτυξιακή ψυχολογία, Φυσικές επιστήμες-φυσική, Γεωγραφία, Εισαγωγή στην κοινωνιολογία, Λογοτεχνία για παιδιά και νέους, Θέατρο για παιδιά και νέους, Διαταραχές του λόγου και της ομιλίας, Νεότερη ελληνική ιστορία, Λαϊκός πολιτισμός και εκπαίδευση, Ψυχικές διαταραχές και μαθησιακές δυσκολίες παιδιών και εφήβων, Παιδαγωγική της λογοτεχνίας, Σχολική παιδαγωγική και καινοτόμες δράσεις, Το παιδικό σχέδιο και η παιδαγωγική αξιοποίηση, Θέατρο και πολιτισμός, Γλωσσικές διαταραχές, Διδακτική της ιστορίας, Διδακτική της τέχνης, Εισαγωγή στη στατιστική, Εισαγωγή στην ειδική παιδαγωγική, Η προσωπικότητα και το έργο του εκπαιδευτικού, Ηθική και παιδεία, Θετική ψυχολογία στην εκπαίδευση, Θρησκεία και πολιτισμός, Παιδαγωγική συμβουλευτική, Ψυχική υγεία και σχολείο, Δημιουργική γραφή και φιλιανγνωσία, Νέες τεχνολογίες και διαπολιτισμική εκπαίδευση, Φιλοσοφία της παιδείας, Ψυχολογία: μετανάστευση και σχολείο.

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Ειδική αγωγή και εκπαίδευση», «Διδακτική και δημόσια κατανόηση των φυσικών επιστημών και των ψηφιακών τεχνολογιών», «Εκπαίδευση STEM και συστήματα εκπαιδευτικών ρομποτικών διατάξεων», «Κοινωνικές επιστήμες και ανθρωπιστικές σπουδές στην εκπαίδευση», «Επιστήμες της αγωγής», «Διδακτική των μαθηματικών και τεχνολογίες της πληροφορίας και επικοινωνίας στην πρωτοβάθμια εκπαίδευση».

ΜΕΤΕΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0128	ΕΚΠΑ	15750
0140	ΑΠΘ	15450
0164	ΒΟΛ	14325
0130	ΙΩΑ	13800
0142	ΑΛΕ	12325
0143	ΡΟΔ	11125
0132	ΡΕΘ	12675
0334	ΦΛΩ	12270

ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Δάσκαλοι(ΠΕ70)  
Δάσκαλοι ειδικής αγωγής (ΠΕ 71 κατόπιν ανάλογης μεταπτυχιακής ειδίκευσης)

ΒΙΝΤΕΟ



ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ



ΙΣΤΟΣ

<http://www.primedu.uoa.gr/>

## ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΑΠΘ (ΘΕΣ/ΝΙΚΗ)

πεδίο 1-2-3-4

Ειδικό μάθημα. –  
Έτη φοίτησης 4

## ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Ψυχολογία και σχολείο, Ιστορία της νεοελληνικής εκπαίδευσης, Θεμελίωση της παιδείας στη φιλοσοφική σκέψη, Οργάνωση διαδικασιών μάθησης στο σχολείο, Κοινωνιολογία της εκπαίδευσης, Γλώσσα και νέοι γραμματισμοί στο σχολείο, Η ελληνική ως δεύτερη γλώσσα: μάθηση και διδασκαλία, Διδακτική γλώσσας και ψυχογλωσσολογία: διδακτικές πρακτικές, Θεωρία της λογοτεχνίας και διδακτική πράξη, Διδακτική της λογοτεχνίας, Εκπαιδευτική πολιτική και εκπαιδευτική μεταρρύθμιση στη σύγχρονη Ελλάδα, Διδακτική της ιστορίας, Γραμματισμός στην πρώτη σχολική ηλικία: εφαρμογές στην τάξη, Κριτικός γραμματισμός και λειτουργική γραμματική: εφαρμογές στην τάξη, Πρακτικές διδασκαλίας πολυτροπικού λόγου, Νέες διδακτικές πρακτικές στο μάθημα της γλώσσας, Δυγλωσσία και νέα περιβάλλοντα μάθησης, Αναπαραστάσεις της κοινωνίας στη σύγχρονη νεοελληνική πεζογραφία, Ψυχική υγεία και σχολείο, Κοινωνική ψυχολογία και εκπαίδευση, Έρευνα σχολικών εγχειριδίων, Νέες τεχνολογίες και διαπολιτισμική εκπαίδευση.

## ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

## ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Επιστήμες της αγωγής: εκπαίδευση, κοινωνία και παιδαγωγική», «Επιστήμες της αγωγής: διδακτικές πρακτικές και διαδικασίες μάθησης».

## ΜΕΤΕΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0128	ΕΚΠΑ	15750
0140	ΑΠΘ	15450
0164	ΒΟΛ	14325
0130	ΙΩΑ	13800
0142	ΑΛΕ	12325
0143	ΡΟΔ	11125
0132	ΡΕΘ	12675
0334	ΦΛΩ	12270

## ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Δάσκαλοι(ΠΕ70)  
Δάσκαλοι ειδικής αγωγής (ΠΕ 71 κατόπιν ανάλογης μεταπτυχιακής ειδίκευσης)

## ΒΙΝΤΕΟ



## ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ



## ΙΣΤΟΣ

[www.eled.duth.gr](http://www.eled.duth.gr)

## ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ (ΒΟΛΟΣ)

πεδίο 1-2-3-4

Ειδικό μάθημα. –  
Έτη φοίτησης 4

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Γλωσσολογία, Ιστορία, Κοινωνιολογία, Λογοτεχνία, Μαθηματικά, Παιδαγωγικά, Σχολική πρακτική, Φιλοσοφία, Φυσικές επιστήμες, Ψυχολογία, Ελληνικά για ακαδημαϊκές δεξιότητες, Εισαγωγή στις επιστήμες της αγωγής, Βασικές έννοιες φυσικών επιστημών, Εισαγωγή στην ψυχολογία, με έμφαση στις γνωστικές λειτουργίες, Θέματα νεοελληνικής ιστορίας, Γλωσσολογία και ελληνική γλώσσα, Παιδαγωγική ψυχολογία, Αναπτυξιακή ψυχολογία, Εισαγωγή στη φιλοσοφία, Διδακτική μεθοδολογία: δομικά στοιχεία της διδασκαλίας, Διδακτική της ιστορίας, Κοινωνιολογία της εκπαίδευσης, Θέματα νεοελληνικής γλώσσας, ΤΠΕ στην εκπαίδευση, Διδακτική των μαθηματικών: θεωρητικές προσεγγίσεις, εργαστηριακές ασκήσεις, Μαθησιακές δυσκολίες, Διαπολιτισμική και αντιρατσιστική εκπαίδευση: θεωρία και πράξη, Λογοτεχνία και η διδακτική της, Μεθοδολογία εκπαιδευτικής έρευνας, Εισαγωγή στην επιστημολογία, Μουσειοπαιδαγωγική εκπαίδευση, Εισαγωγή στην οργάνωση και διοίκηση της εκπαίδευσης.

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Σχεδιασμός μαθήματος σε σύγχρονα περιβάλλοντα μάθησης», «Οργάνωση και διοίκηση της εκπαίδευσης».

ΜΕΤΕΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0128	ΕΚΠΑ	15750
0140	ΑΠΘ	15450
0164	ΒΟΛ	14325
0130	ΙΩΑ	13800
0142	ΑΛΕ	12325
0143	ΡΟΔ	11125
0132	ΡΕΘ	12675
0334	ΦΛΩ	12270

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Δάσκαλοι(ΠΕ70)  
Δάσκαλοι ειδικής  
αγωγής (ΠΕ 71 κατόπιν  
ανάλογης  
μεταπτυχιακής  
ειδίκευσης)

ΒΙΝΤΕΟ

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΙΣΤΟΣ

[www.pre.uth.gr](http://www.pre.uth.gr)



## ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ (ΙΩΑΝΝΙΝΑ)

πεδίο 1-2-3-4

Ειδικό μάθημα. –  
Έτη φοίτησης 4

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Βασικές έννοιες των μαθηματικών, Γενική ψυχολογία, Εισαγωγή στις επιστήμες της αγωγής, Εισαγωγή στο νεοελληνικό λόγο, Ιστορία και πολιτισμός στην εκπαίδευση, Σχολείο και δημόσια ιστορία, διδακτικές προσεγγίσεις, Εισαγωγή στην κοινωνιολογία, Η προσωπικότητα και το έργο του εκπαιδευτικού, Η φυσική αγωγή στο δημοτικό σχολείο: διεπιστημονικές εφαρμογές, Ιστορία νεοελληνικής εκπαίδευσης, Νεοελληνική πεζογραφία, Ψηφιακός γραμματισμός, Αναπτυξιακή ψυχολογία, Βασικές έννοιες της φυσικής, Εισαγωγή στην επιστημολογία, Έννοιες και ζητήματα της γεωγραφίας, του περιβάλλοντος και της αειφορίας, Εκπαίδευση ενηλίκων: αρχές και διδακτικές εφαρμογές, Μουσική αγωγή, Οργάνωση και διοίκηση του ελληνικού εκπαιδευτικού συστήματος, Παιδικό βιβλίο, Εισαγωγή στην ειδική απιδαγωγική, Σχολική παιδαγωγική, Δια βίου άσκηση και εκπαίδευση, Διαπολιτισμική αγωγή και εκπαίδευση, Διδασκαλία και ψηφιακή τεχνολογία, Η φυσική στην καθημερινή ζωή, Πρώτη γραφή και ανάγνωση.

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Επιστήμες της αγωγής», «Ειδική αγωγή και εκπαίδευση», «Λογοθεραπεία», «Διδακτική και τεχνολογίες μάθησης των φυσικών επιστημών», «Φιλοσοφία», «Τεχνολογίες μάθησης».

ΜΕΤΕΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0128	ΕΚΠΑ	15750
0140	ΑΠΘ	15450
0164	ΒΟΛ	14325
0130	ΙΩΑ	13800
0142	ΑΛΕ	12325
0143	ΡΟΔ	11125
0132	ΡΕΘ	12675
0334	ΦΛΩ	12270

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Δάσκαλοι(ΠΕ70)  
Δάσκαλοι ειδικής αγωγής (ΠΕ 71 κατόπιν ανάλογης μεταπτυχιακής ειδίκευσης)

ΒΙΝΤΕΟ

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΙΣΤΟΣ

<https://ptde.uoi.gr/>

## ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΔΗΜΟΚΡΕΤΕΙΟ ΠΑΝ/ΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ (ΑΛΕΞ/ΠΟΛΗ)

πεδίο 1-2-3-4

Ειδικό μάθημα. –  
Έτη φοίτησης 4

## ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Εισαγωγή στην παιδαγωγική, Εισαγωγή στην ψυχολογία, Κοινωνιολογία, Βασικές έννοιες της γλωσσικής επιστήμης, Έννοιες φυσικής στην εκπαίδευση, Φυσική αγωγή, Εικαστική αγωγή, Οργάνωση μουσικών συνόλων, Θεωρία, ιστορία και διδακτική της μουσικής, Αναπτυξιακή ψυχολογία, Έννοιες χημείας στην εκπαίδευση, Μαθηματικά, Γραμματική περιγραφή της νέας ελληνικής γλώσσας, Ιστορία νεοελληνικής εκπαίδευσης, Η ιστορία της τέχνης μέσα από τη μουσική και τα εικαστικά, Παιδαγωγική του θεάτρου, Γνωστική ψυχολογία, Διδασκαλία με νέες τεχνολογίες, Αρχές φυσικής, Εισαγωγή στην παιδική λογοτεχνία, Χρήση Η/Υ και εφαρμογές, Μέσα διδασκαλίας, Κοινωνιολογία της εκπαίδευσης, Έλληνες παιδαγωγοί-Η ζωή και το έργο τους, Διδακτική των φυσικών επιστημών, Ανάλυση διδασκαλίας, Μάθηση και διδασκαλία γεωμετρικών εννοιών με ψηφιακές τεχνολογίες, Ιστορία νεοελληνικής λογοτεχνίας, Νεότερη και σύγχρονη ευρωπαϊκή ιστορία, Εισαγωγή στη βιολογία, Μέθοδοι εκπαιδευτικής έρευνας.

## ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

## ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Επιστήμες της αγωγής: εκπαίδευση στα μαθηματικά και τις φυσικές επιστήμες», «Στελέχη εκπαίδευσης στις επιστήμες της αγωγής», «Επιστήμες της αγωγής: ετερότητα, κοινωνία και εκπαίδευση», «Επιστήμες της αγωγής: πολιτισμική ετερότητα και εκπαίδευση».

## ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0128	ΕΚΠΑ	15750
0140	ΑΠΘ	15450
0164	ΒΟΛ	14325
0130	ΙΩΑ	13800
0142	ΑΛΕ	12325
0143	ΡΟΔ	11125
0132	ΡΕΘ	12675
0334	ΦΛΩ	12270

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Δάσκαλοι(ΠΕ70)  
Δάσκαλοι ειδικής αγωγής (ΠΕ 71 κατόπιν ανάλογης μεταπτυχιακής ειδίκευσης)

## ΒΙΝΤΕΟ

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

## ΙΣΤΟΣ

[www.eled.duth.gr](http://www.eled.duth.gr)

## ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ (ΡΟΔΟΣ)

πεδίο 1-2-3-4

Ειδικό μάθημα. –  
Έτη φοίτησης 4

## ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Σχολική παιδαγωγική, Διδακτική των φυσικών επιστημών στην πρωτοβάθμια εκπαίδευση, Εισαγωγή στις βάσεις και τις βασικές έννοιες των μαθηματικών, Η ιστορία και η διδακτική της, Γλωσσολογία και ελληνική γλώσσα, Αξιολόγηση μαθητή και εκπαιδευτικού έργου, Μέθοδοι και τεχνικές εκπαιδευτικής έρευνας, Νεοελληνική λογοτεχνία-Νεοελληνική λογοτεχνία της Κύπρου 19<sup>ος</sup> 20<sup>ος</sup> αιώνας, Εισαγωγή στις τεχνολογίες πληροφοριών και επικοινωνιών, Εισαγωγή στην παιδαγωγική επιστήμη, Διδασκαλία γλώσσας και νέες τεχνολογίες, Το θεωρητικό πλαίσιο της εκπαίδευσης για το περιβάλλον και την αειφορία, Εκπαιδευτική πολιτική, Κοινωνιολογία της θρησκείας, Εισαγωγή στην ειδική αγωγή, Εισαγωγή στη γνωστική ψυχολογία, Εισαγωγή στην παιδαγωγική του θεάτρου, Λαογραφία-Εισαγωγή στην επιστήμη του λαϊκού πολιτισμού, Τεχνολογίες και διδακτικές καινοτομίες με τη χρήση της πληροφορικής, Εισαγωγή στο γραμματισμό, Διδακτική της λογοτεχνίας, Νεότερη ελληνική ιστορία, Διδακτική των μαθηματικών.

## ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

## ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Επιστήμες της αγωγής-Εκπαίδευση με χρήση νέων τεχνολογιών», «Πολιτική ανώτατης εκπαίδευσης: θεωρία και πράξη», «Ανάλυση και διδασκαλία πρώτης και δεύτερης γλώσσας», «Εκπαιδευτικός σχεδιασμός διαδικτυακής εκπαίδευσης», «Μοντέλα παρέμβασης στην ειδική αγωγή».

## ΜΕΤΕΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0128	ΕΚΠΑ	15750
0140	ΑΠΘ	15450
0164	ΒΟΛ	14325
0130	ΙΩΑ	13800
0142	ΑΛΕ	12325
0143	ΡΟΔ	11125
0132	ΡΕΘ	12675
0334	ΦΛΩ	12270

## ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Δάσκαλοι(ΠΕ70)  
Δάσκαλοι ειδικής αγωγής (ΠΕ 71 κατόπιν ανάλογης μεταπτυχιακής ειδίκευσης)

## ΒΙΝΤΕΟ



## ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ



## ΙΣΤΟΣ

<https://www.pre.aegean.gr/>

## ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ (ΡΕΘΥΜΝΟ)

πεδίο 1-2-3-4

Ειδικό μάθημα. –  
Έτη φοίτησης 4

## ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Εισαγωγή στην παιδαγωγική, Θεμελιωτές και μέθοδοι της συγκριτικής παιδαγωγικής, Νεοελληνική εκπαίδευση: η παιδεία στην Κρήτη, Κοινωνικοποίηση και πολιτική κοινωνικοποίηση: σύγχρονες προσεγγίσεις, Ανακαινιστές της παιδαγωγικής σκέψης και πράξης, Κοινωνιολογία της εκπαίδευσης: η διαμόρφωση του ανθρώπου – πολίτη, Έμφυλη ιστορία της νεοελληνικής εκπαίδευσης, Θέματα διαπολιτισμικής παιδαγωγικής και ιστορική παιδεία, Διαπολιτισμική παιδαγωγική: θεωρία και πράξη, Διγλωσσία και διδασκαλία της ελληνικής ως δεύτερης γλώσσας, Το επάγγελμα του εκπαιδευτικού στον 21<sup>ο</sup> αιώνα, Σχολικά εγχειρίδια, Σχεδιασμός διδασκαλίας και διδακτικού υλικού, Θεωρία και μεθοδολογία της διδασκαλίας, Ψηφιακό παιχνίδι και μαθησιακές διαδικασίες, Νεοελληνική φιλολογία: πεζογραφία και μικρό παιδί, Παιδική λογοτεχνία, Θέματα θεωρητικής και εφαρμοσμένης γλωσσολογίας, Διδακτική του γλωσσικού μαθήματος, Παιδικά βιβλία για δύσκολα θέματα.

## ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

## ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Επιστήμες της αγωγής», «Επιστήμες της αγωγής-Εξ αποστάσεως εκπαίδευση με την χρήση των ΤΠΕ», «Επιστήμες της αγωγής-Κριτική παιδαγωγική και εκπαίδευση εκπαιδευτικών».

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0128	ΕΚΠΑ	15750
0140	ΑΠΘ	15450
0164	ΒΟΛ	14325
0130	ΙΩΑ	13800
0142	ΑΛΕ	12325
0143	ΡΟΔ	11125
0132	ΡΕΘ	12675
0334	ΦΛΩ	12270

## ΜΕΤΕΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Δάσκαλοι(ΠΕ70)  
Δάσκαλοι ειδικής αγωγής (ΠΕ 71 κατόπιν ανάλογης μεταπτυχιακής ειδίκευσης)

## ΒΙΝΤΕΟ

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

## ΙΣΤΟΣ

<http://ptde.edc.uoc.gr/>

## ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΠΑΝ/ΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ(ΦΛΩΡΙΝΑ)

πεδίο 1-2-3-4

Ειδικό μάθημα. –  
Έτη φοίτησης 4

## ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Παιδαγωγική, Ψυχολογία της ανάπτυξης, Στατιστική στην εκπαίδευση, Η ελληνική γλώσσα και η γραμματική της, Παιδαγωγική αλληλεπίδραση και κοινωνικές σχέσεις στην σχολική τάξη, Νέα ελληνική ιστορία, Ορθοδοξία και πολιτισμός στην εκπαίδευση, Ελληνική παιδική και νεανική λογοτεχνία, Ειδική αγωγή και μαθησιακές δυσκολίες, Διδακτική μεθοδολογία, Στοιχεία αριθμητικής και θεωρίας αριθμών για εκπαιδευτικούς, Οι έννοιες της φυσικής και οι αναπαραστάσεις τους, Πληροφορική και νέες τεχνολογίες στην εκπαίδευση, Ιστορία: αρχαιότητα και Βυζάντιο, Διαπολιτισμική παιδαγωγική: θεωρία και πράξη, Διγλωσσία και διδασκαλία της ελληνικής ως δεύτερης γλώσσας, Η ιστορία και η διδακτική της, Γλωσσολογία και ελληνική γλώσσα, Αξιολόγηση μαθητή και εκπαιδευτικού έργου, Οργάνωση και διοίκηση του ελληνικού εκπαιδευτικού συστήματος, Παιδικό βιβλίο, Εισαγωγή στην ειδική παιδαγωγική, Σχολική παιδαγωγική.

## ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

## ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Επιστήμες της αγωγής: Εκπαίδευση εκπαιδευτικών σε καινοτόμες προσεγγίσεις στη διδασκαλία και τη μάθηση», «Επιστήμες της αγωγής με νέες τεχνολογίες», «Επιστήμες της αγωγής: εκπαίδευση στις φυσικές επιστήμες, το περιβάλλον και την τεχνολογία», «Επιστήμες της αγωγής: ζητήματα ιστορίας, ιστορικής εκπαίδευσης και εκπαιδευτικής πολιτικής».

## ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0128	ΕΚΠΑ	15750
0140	ΑΠΘ	15450
0164	ΒΟΛ	14325
0130	ΙΩΑ	13800
0142	ΑΛΕ	12325
0143	ΡΟΔ	11125
0132	ΡΕΘ	12675
0334	ΦΛΩ	12270

## ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Δάσκαλοι(ΠΕ70)  
Δάσκαλοι ειδικής αγωγής (ΠΕ 71 κατόπιν ανάλογης μεταπτυχιακής ειδίκευσης)

## ΒΙΝΤΕΟ



## ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ



## ΙΣΤΟΣ

<https://eled.uowm.gr/>

## ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΑΓΩΓΗΣ ΣΤΗΝ ΠΡΟΣΧΟΛΙΚΗ ΗΛΙΚΙΑ ΕΚΠΑ (ΑΘΗΝΑ)

πεδίο 1-2-3-4

Ειδικό μάθημα. –  
Έτη φοίτησης 4

## ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Εισαγωγή στις επιστήμες της αγωγής, Γραμματισμός και παιδαγωγικές πρακτικές στην πρώιμη παιδική ηλικία, Εισαγωγή στην ειδική αγωγή, Εισαγωγή στην περιβαλλοντική εκπαίδευση για την αειφόρο ανάπτυξη, Εναλλακτικές διδακτικές στην εκπαίδευση, Αγωγή υγείας, Παραγωγή και αξιοποίηση εκπαιδευτικού υλικού, Ο προφορικός και ο γραπτός λόγος στην αναπηρία, Σύγχρονες διδακτικές προσεγγίσεις: από την ενεργητική ακρόαση των παιδιών στην εκπαιδευτική πράξη, Ζητήματα περιβάλλοντος και αειφορίας, Κριτική παιδαγωγική και εκπαιδευτική πράξη, Ανάπτυξη του παιδιού, Ρεύματα κοινωνικής ψυχολογίας, Μέσα επικοινωνίας και παιδική ηλικία, Συμβουλευτική ψυχολογία, Ψυχολογία της εκπαίδευσης, Κοινωνική και συναισθηματική ανάπτυξη στην πρώτη παιδική ηλικία, Εισαγωγή στην κοινωνιολογία, Κοινωνιολογικές προσεγγίσεις της παιδικής ηλικίας, Ανθρωπολογία της εκπαίδευσης, Μεθοδολογία της έρευνας στις κοινωνικές επιστήμες.

## ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

## ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Εκπαίδευση και ανθρώπινα δικαιώματα», «Ειδική αγωγή», «Τεχνολογίες της πληροφορίας και της επικοινωνίας για την εκπαίδευση», Συμβουλευτική», «Συμβουλευτική ψυχολογία και συμβουλευτική στην εκπαίδευση, την υγεία, την εργασία».

## ΜΕΤΕΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0154	ΕΚΠΑ	14675
0134	ΑΠΘ	13625
0136	ΠΑΤ	12420
0166	ΒΟΛ	12050
0156	ΙΩΑ	11645
0160	ΑΛΕ	10325
0162	ΡΟΔ	9850
0158	ΡΕΘ	11360
0341	ΦΛΩ	10450

## ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Νηπιαγωγοί (ΠΕ60)  
Ειδική αγωγή(ΠΕ61  
κατόπιν ανάλογης  
μεταπτυχιακής  
ειδίκευσης)  
Κέντρα ψυχαγωγίας

## ΒΙΝΤΕΟ



## ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ



## ΙΣΤΟΣ

[www.ecd.uoa.gr](http://www.ecd.uoa.gr)

## ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΠΡΟΣΧΟΛΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΑΠΘ(ΘΕΣ/ΝΙΚΗ)

πεδίο 1-2-3-4

Ειδικό μάθημα. –  
Έτη φοίτησης 4

## ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Εκπαιδευτική ψυχολογία, Κοινωνική ψυχολογία, Αναπτυξιακή ψυχολογία; Γνωστική ανάπτυξη, Ψυχοκοινωνική ανάπτυξη και αντιμετώπιση προβλημάτων παιδιών προσχολικής ηλικίας, Ειδικές αναπτυξιακές διαταραχές, Εισαγωγή στην ειδική αγωγή, Παιδαγωγική αλληλεπίδραση και κοινωνικές σχέσεις στην προσχολική εκπαίδευση, Σύγχρονες τάσεις της προσχολικής αγωγής, Κοινωνιολογία της εκπαίδευσης, Μάθηση και διδασκαλία στο νηπιαγωγείο, Μαθηματική εκπαίδευση στην προσχολική και πρώτη σχολική ηλικία, Διδακτική μεθοδολογία, Ιστορία της παιδικής λογοτεχνίας, Μέσα επικοινωνίας και παιδική ηλικία, Κοινωνική ιστορία της νεότερης και σύγχρονης Ελλάδας, Μειονοτικές ομάδες και διαπολιτισμική εκπαίδευση, Θεωρία και κριτική της παιδικής λογοτεχνίας, Δημιουργική μουσική παιδαγωγική, Αναπτυξιακή ψυχοπαθολογία, Γνωστική ψυχολογία, Φυσικές επιστήμες και εκπαιδευτική καθημερινότητα στο νηπιαγωγείο, Γνωστική ψυχολογία, Εφαρμογές της κοινωνικής ψυχολογίας στην εκπαίδευση.

## ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

## ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Επιστήμες της αγωγής: Έρευνα και πράξη σε μεταβαλλόμενα περιβάλλοντα μάθησης», «Μουσειολογία-Διαχείριση πολιτισμού», «Επιστήμες της αγωγής: Διδακτική των μαθηματικών», «Εκπαίδευση για την αειφορία-Επιστήμες της αγωγής».

## ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0154	ΕΚΠΑ	14675
0134	ΑΠΘ	13625
0136	ΠΑΤ	12420
0166	ΒΟΛ	12050
0156	ΙΩΑ	11645
0160	ΑΛΕ	10325
0162	ΡΟΔ	9850
0158	ΡΕΘ	11360
0341	ΦΛΩ	10450

## ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Νηπιαγωγοί (ΠΕ60)  
Ειδική αγωγή(ΠΕ61  
κατόπιν ανάλογης  
μεταπτυχιακής  
ειδίκευσης)  
Κέντρα ψυχαγωγίας

## ΒΙΝΤΕΟ



## ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ



## ΙΣΤΟΣ

[www.nured.auth.gr](http://www.nured.auth.gr)

## ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΑΓΩΓΗΣ ΣΤΗΝ ΠΡΟΣΧΟΛΙΚΗ ΗΛΙΚΙΑ ΠΑΝ/ΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ (ΠΑΤΡΑ)

πεδίο 1-2-3-4

Ειδικό μάθημα. –  
Έτη φοίτησης 4

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Εισαγωγή στην ψυχολογία, Βασικά θέματα βιολογίας ανθρώπου, Εισαγωγή στις επιστήμες της εκπαίδευσης, Διδακτική της μουσικής, Εισαγωγή στις τεχνολογίες της πληροφορίας και των επικοινωνιών, Ιστορία τέχνης, Νεοελληνική ιστορία, Εικαστικές τέχνες στην εκπαίδευση, Εισαγωγή στην κοινωνιολογία, Εικαστική αγωγή στην προσχολική εκπαίδευση, Εισαγωγή στη φιλοσοφία, Διαπολιτισμική παιδαγωγική, Αναπτυξιακή ψυχολογία, Ο γραπτός λόγος στο νηπιαγωγείο, Ανθρώπινα δικαιώματα, Διδακτική των εικαστικών τεχνών, Δία βίου μάθηση και εκπαίδευση, Ζητήματα δίγλωσσης εκπαίδευσης, Διδακτική της γλώσσας, Εκπαιδευτική ψυχολογία, Εισαγωγή στην επιστήμη των μαθηματικών, Γλωσσική ανάλυση σχολικών και εκπαιδευτικών κειμένων, Εισαγωγή στις φυσικές επιστήμες και την επιστημονική καλλιέργεια, Βασικές έννοιες οικολογίας, Σχεδιασμός εικαστικών δραστηριοτήτων, Πολυπολιτισμικότητα και σχεδιασμοί μάθησης, Αρχές εκπαιδευτικής πολιτικής, Εισαγωγή στην ειδική αγωγή και εκπαίδευση.

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Επιστήμες της εκπαίδευσης».

ΜΕΤΕΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0154	ΕΚΠΑ	14675
0134	ΑΠΘ	13625
0136	ΠΑΤ	12420
0166	ΒΟΛ	12050
0156	ΙΩΑ	11645
0160	ΑΛΕ	10325
0162	ΡΟΔ	9850
0158	ΡΕΘ	11360
0341	ΦΛΩ	10450

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Νηπιαγωγοί (ΠΕ60)  
Ειδική αγωγή(ΠΕ61  
κατόπιν ανάλογης  
μεταπτυχιακής  
ειδίκευσης)  
Κέντρα ψυχαγωγίας

ΒΙΝΤΕΟ

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΙΣΤΟΣ

[http://150.140.160.61:  
8000/](http://150.140.160.61:8000/)



## ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΑΓΩΓΗΣ ΣΤΗΝ ΠΡΟΣΧΟΛΙΚΗ ΗΛΙΚΙΑ ΠΑΝ/ΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ (ΒΟΛΟΣ)

πεδίο 1-2-3-4

Ειδικό μάθημα. –  
Έτη φοίτησης 4

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Αναπτυξιακή ψυχολογία, Εισαγωγή στη μουσική και την παιδαγωγική της: σύγχρονες προσεγγίσεις, Εισαγωγή στην κοινωνική παιδαγωγική και βασικές παιδαγωγικές έννοιες, Εισαγωγή στην παιδική λογοτεχνία, Εισαγωγή στις βασικές αρχές του σύγχρονου χορού, Ζητήματα νεότερης ελληνικής ιστορίας, Η ανάπτυξη του λόγου στο παιδί, Η διαπολιτισμική διάσταση στην προσχολική εκπαίδευση, Θεωρία και μεθοδολογία δραστηριοτήτων νηπιαγωγείου, Κοινωνική ψυχολογία, Λογοτεχνία: διαφορετικές προσεγγίσεις/αναγνώσεις, Μεθοδολογία έρευνας, Περιβαλλοντική εκπαίδευση, Ψηφιακά μέσα, Αναπτυξιακή ψυχολογία, Γλώσσα και γραμματισμός στην προσχολική εκπαίδευση, Εκπαιδευτική ψυχολογία, Μαθηματική σκέψη, μαθησιακές τεχνολογίες και παιδική ηλικία, Μουσεία και εκπαίδευση, Ομότιμη εκπαίδευση, Συστηματική παρατήρηση της εκπαιδευτικής διαδικασίας, Διδακτική των εικαστικών τεχνών στην προσχολική εκπαίδευση, Σύγχρονες θεωρίες φύλου, Ο κόσμος της τέχνης στην εκπαίδευση.

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Επιστήμες της αγωγής: Δημιουργικά περιβάλλοντα μάθησης και παιχνίδι».

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0154	ΕΚΠΑ	14675
0134	ΑΠΘ	13625
0136	ΠΑΤ	12420
0166	ΒΟΛ	12050
0156	ΙΩΑ	11645
0160	ΑΛΕ	10325
0162	ΡΟΔ	9850
0158	ΡΕΘ	11360
0341	ΦΛΩ	10450

ΜΕΤΕΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Νηπιαγωγοί (ΠΕ60)  
Ειδική αγωγή(ΠΕ61  
κατόπιν ανάλογης  
μεταπτυχιακής  
ειδίκευσης)  
Κέντρα ψυχαγωγίας

ΒΙΝΤΕΟ

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΙΣΤΟΣ

[www.ece.uth.gr](http://www.ece.uth.gr)

## ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ ΝΗΠΙΑΓΩΓΩΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ (ΙΩΑΝΝΙΝΑ)

πεδίο 1-2-3-4

Ειδικό μάθημα. –  
Έτη φοίτησης 4

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Εισαγωγή στην ελληνική γλώσσα και γλωσσολογία, Εισαγωγή στην κοινωνιολογία της εκπαίδευσης, Εισαγωγή στην ψυχολογία, Κινητική αγωγή και μάθηση, Εισαγωγή στην παιδαγωγική, Θεατρική παιδεία, Εισαγωγή στις εικαστικές τέχνες, Εισαγωγή στη μουσική παιδαγωγική-εφαρμογές στο νηπιαγωγείο, Μεθοδολογία εκπαιδευτικής έρευνας, Κοινωνική ψυχολογία, Τα μαθηματικά των νηπίων και των προνηπίων, Προσχολική παιδαγωγική-διδασκτικές προσεγγίσεις, Εφαρμοσμένη στατιστική στην εκπαίδευση, Πληροφορική και εκπαίδευση- νέες τεχνολογίες, Παιδική λογοτεχνία, Οργάνωση και λειτουργία του νηπιαγωγείου, Παιχνίδι, ρυθμός, κίνηση: προγραμματισμός και αξιολόγηση δραστηριοτήτων, Εισαγωγή στη διαπολιτισμική εκπαίδευση και τη διδακτική της ελληνικής ως δεύτερης γλώσσας, Σύγχρονη εκπαιδευτική πραγματικότητα και γλωσσικές απεικονίσεις του φόβου στη δημόσια σφαίρα, με έμφαση στη νηπιακή ηλικία, Γλωσσική αγωγή στο νηπιαγωγείο και επικοινωνιακή προσέγγιση.

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Επιστήμες του περιβάλλοντος και εκπαίδευση για την αειφορία».

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0154	ΕΚΠΑ	14675
0134	ΑΠΘ	13625
0136	ΠΑΤ	12420
0166	ΒΟΛ	12050
0156	ΙΩΑ	11645
0160	ΑΛΕ	10325
0162	ΡΟΔ	9850
0158	ΡΕΘ	11360
0341	ΦΛΩ	10450

ΜΕΤΕΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Νηπιαγωγοί (ΠΕ60)  
Ειδική αγωγή(ΠΕ61  
κατόπιν ανάλογης  
μεταπτυχιακής  
ειδίκευσης)  
Κέντρα ψυχαγωγίας

ΒΙΝΤΕΟ

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΙΣΤΟΣ

<https://ecedu.uoi.gr/>

## ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΣΤΗΝ ΠΡΟΣΧΟΛΙΚΗ ΗΛΙΚΙΑ ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝ/ΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ (ΑΛΕΞ/ΠΟΛΗ)

πεδίο 1-2-3-4

Ειδικό μάθημα. –  
Έτη φοίτησης 4

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Γνωστική ψυχολογία, Ψυχολογία της ανάπτυξης του παιδιού, Εισαγωγή στη φιλοσοφία, Νεοελληνική ιστορία, Εισαγωγή στις επιστήμες της εκπαίδευσης, Εισαγωγή στη νεότερη ελληνική λογοτεχνία, Εξέλιξη της παιδαγωγικής σκέψης, Εισαγωγή στην παιδική λογοτεχνία, Αρχές της πληροφορικής με εφαρμογές στην εκπαίδευση, Βασικές έννοιες μαθηματικών, Εκπαιδευτική ψυχολογία, Σύγχρονη διδακτική: βασικές έννοιες και προτάσεις εφαρμογής, Μεθοδολογία εκπαιδευτικής έρευνας, Ανατρεπτικές αφηγήσεις της παιδικής ηλικίας, Νεότερη και σύγχρονη ιστορία της ευρωπαϊκής κοινωνίας, Διαπολιτισμική εκπαίδευση, Ψυχολογία της υγείας, Εισαγωγή στη μουσειοπαιδαγωγική, Ανθρωπολογία της εκπαίδευσης, Κείμενα φιλοσοφικού-παιδαγωγικού προβληματισμού, Διδακτική της ελληνικής γλώσσας, Πληροφορική της εκπαίδευσης, Η δραματική τέχνη στην εκπαίδευση, Μαθηματικά στην προσχολική εκπαίδευση, Σύγχρονες τάσεις παιδαγωγικής, Παιδαγωγική της ένταξης.

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Επιστήμες της αγωγής: καινοτόμες παιδαγωγικές προσεγγίσεις σε πολυπολιτισμικά εκπαιδευτικά περιβάλλοντα».

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0154	ΕΚΠΑ	14675
0134	ΑΠΘ	13625
0136	ΠΑΤ	12420
0166	ΒΟΛ	12050
0156	ΙΩΑ	11645
0160	ΑΛΕ	10325
0162	ΡΟΔ	9850
0158	ΡΕΘ	11360
0341	ΦΛΩ	10450

ΜΕΤΕΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Νηπιαγωγοί (ΠΕ60)  
Ειδική αγωγή(ΠΕ61  
κατόπιν ανάλογης  
μεταπτυχιακής  
ειδίκευσης)  
Κέντρα ψυχαγωγίας

ΒΙΝΤΕΟ

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΙΣΤΟΣ

[www.psed.duth.gr](http://www.psed.duth.gr)

## ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΗΣ ΠΡΟΣΧΟΛΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΤΟΥ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ (ΡΟΔΟΣ)

πεδίο 1-2-3-4

Ειδικό μάθημα. –  
Έτη φοίτησης 4

## ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Μεθοδολογία ψυχοπαιδαγωγικής έρευνας, Παιδαγωγική επικοινωνία στην προσχολική και πρωτοσχολική εκπαίδευση, Εισαγωγή στις εικονιστικές αφηγήσεις, Κοινωνικοποίηση του παιδιού κα του εφήβου, Εισαγωγή στη διδακτική των μαθηματικών, Χρήση βασικών εφαρμογών Η/Υ, Γνωστική ψυχολογία, Αναπτυξιακή ψυχολογία, Δημιουργική κίνηση για την κοινωνική ανάπτυξη παιδιών προσχολικής ηλικίας, Διδακτική μεθοδολογία και εφαρμογές της, Εισαγωγή στην ειδική αγωγή, Εισαγωγή στις εκπαιδευτικές εφαρμογές των τεχνολογιών πληροφορίας και επικοινωνιών, Σχεδιασμός, ανάπτυξη και διαχείριση εκπαιδευτικού υλικού για τα μαθηματικά, Εικαστική δημιουργική έκφραση στο νηπιαγωγείο, Μουσική παιδεία και παιδαγωγική, Θεωρίες και μοντέλα σχεδιασμού, και ανάπτυξης εκπαιδευτικών μονάδων, Ηγεσία και διοίκηση εκπαιδευτικών μονάδων και συστημάτων, Ανίχνευση και εξοικείωση με δομές της προσχολικής και πρωτοσχολικής εκπαίδευσης.

## ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

## ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Παιδικό βιβλίο και παιδαγωγικό υλικό», «Περιβαλλοντική εκπαίδευση», Μοντέλα σχεδιασμού και ανάπτυξης εκπαιδευτικών μονάδων», «Νέες μορφές εκπαίδευσης και μάθησης», «Διδακτική θετικών επιστημών και τεχνολογίες της πληροφορίας και της επικοινωνίας στην εκπαίδευση».

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0154	ΕΚΠΑ	14675
0134	ΑΠΘ	13625
0136	ΠΑΤ	12420
0166	ΒΟΛ	12050
0156	ΙΩΑ	11645
0160	ΑΛΕ	10325
0162	ΡΟΔ	9850
0158	ΡΕΘ	11360
0341	ΦΛΩ	10450

## ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ  
 Νηπιαγωγοί (ΠΕ60)  
 Ειδική αγωγή(ΠΕ61  
 κατόπιν ανάλογης  
 μεταπτυχιακής  
 ειδίκευσης)  
 Κέντρα ψυχαγωγίας

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

## ΒΙΝΤΕΟ

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

## ΙΣΤΟΣ

<http://www.pse.aegean.gr/>

**ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΣΧΟΛΙΚΗΣ  
ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ  
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ (ΡΕΘΥΜΝΟ)**

πεδίο 1-2-3-4

Ειδικό μάθημα. –  
Έτη φοίτησης 4

## ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Εισαγωγή στην παιδαγωγική, Γενική διδακτική μεθοδολογία, Διδακτικές προσεγγίσεις ψυχοκινητικής αγωγής, Αναπτυξιακή ψυχολογία, Κοινωνιολογία της εκπαίδευσης, Μουσική και ρυθμική αγωγή, Εισαγωγή στη διαπολιτισμική παιδαγωγική, Διδακτικές προσεγγίσεις αισθητικής αγωγής, Μεθοδολογία της ψυχοπαιδαγωγικής έρευνας, Στατιστική στην εκπαίδευση, Προφορικός και γραπτός λόγος παιδιών προσχολικής ηλικίας, Οργάνωση και διοίκηση της εκπαίδευσης, Γλωσσική ανάπτυξη και αγωγή του παιδιού της προσχολικής ηλικίας, Μουσειακή αγωγή, Ψυχολογία της προσχολικής ηλικίας, Πληροφορική στην εκπαίδευση, Παιδική λογοτεχνία, Ορθόδοξη πατερική θεολογία, Μεθοδολογία ποιοτικής έρευνας, Μαθηματικές έννοιες στην προσχολική εκπαίδευση, Ειδική ψυχοπαιδαγωγική της προσχολικής ηλικίας, Διδακτική μεθοδολογία προσχολικής εκπαίδευσης, Παιδαγωγική ψυχολογία, Φυσική αγωγή νηπίων, Συγκριτική προσχολική παιδαγωγική, Εφαρμογές πολυμέσων στην εκπαίδευση, Ελληνική φιλολογία και θεατρική παιδεία.

## ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

## ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Επιστήμες της αγωγής», «Επιστήμες της αγωγής: θεωρία και εφαρμογές», «Εφαρμογές της ψυχολογίας στην εκπαίδευση: εναλλακτικές- βιωματικές και ενσώματες-πολυτροπικές ψυχοπαιδαγωγικές προσεγγίσεις», «Ειδική αγωγή».

## ΜΕΤΕΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0154	ΕΚΠΑ	14675
0134	ΑΠΘ	13625
0136	ΠΑΤ	12420
0166	ΒΟΛ	12050
0156	ΙΩΑ	11645
0160	ΑΛΕ	10325
0162	ΡΟΔ	9850
0158	ΡΕΘ	11360
0341	ΦΛΩ	10450

## ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Νηπιαγωγοί (ΠΕ60)  
Ειδική αγωγή(ΠΕ61  
κατόπιν ανάλογης  
μεταπτυχιακής  
ειδίκευσης)  
Κέντρα ψυχαγωγίας

## ΒΙΝΤΕΟ



## ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ



## ΙΣΤΟΣ

<https://ptpe.edc.uoc.gr/el>

## ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ ΝΗΠΙΑΓΩΓΩΝ ΠΑΝ/ΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ (ΦΛΩΡΙΝΑ)

πεδίο 1-2-3-4

Ειδικό μάθημα. –  
Έτη φοίτησης 4

## ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Μεθοδολογία εκπαιδευτικής έρευνας, Στατιστική στην εκπαιδευτική έρευνα, Ιστορία της εκπαίδευσης, Ιστορική παιδαγωγική ανθρωπολογία, Πειθάρχηση και εκπαίδευση, Η ανθρωπιστική γνώση στη μετανεωτερικότητα, Φιλοσοφία της παιδείας, Γνωστική ψυχολογία, Εισαγωγή στην κοινωνική ψυχολογία, Ψυχολογία κινήτρων, Η μελέτη του πολιτισμού στην κοινωνική ψυχολογία, Η μελέτη του λόγου στην κοινωνική ψυχολογία, Εκπαιδευτική πολιτική, Κοινωνιολογία της εκπαίδευσης, Πολιτική κουλτούρα και εκπαιδευτική πολιτική, Ζητήματα κοινωνικής ανισότητας ως προς το φύλο: σεξουαλική διαπαιδαγώγηση, Μεταναστευτικές σπουδές στις εκπαιδευτικές πολιτικές, Ψυχολογία ατόμων με ειδικές εκπαιδευτικές ανάγκες, Αγωγή υγείας, Εικαστικά εργαστήρια, Μουσικοπαιδαγωγική, Οργάνωση θεατρικής παράστασης, Το πείραμα στη διδασκαλία των φυσικών επιστημών, Εργαστηριακές δραστηριότητες για τη διδασκαλία βιολογικών εννοιών, Κινητική και ρυθμική αγωγή, Θέματα παιδιατρικής και πρώτων βοηθειών.

## ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

## ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Δημόσιος λόγος και ψηφιακά μέσα», «Ρητορική, επιστήμες του ανθρώπου και εκπαίδευση», «Επιστήμες της αγωγής: εκπαίδευση στις φυσικές επιστήμες, το περιβάλλον και την τεχνολογία», «Δημιουργική γραφή», «Επιστήμες της αγωγής: η αξιολόγηση στην εκπαίδευση και στη δια βίου κατάρτιση».

## ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0154	ΕΚΠΑ	14675
0134	ΑΠΘ	13625
0136	ΠΑΤ	12420
0166	ΒΟΛ	12050
0156	ΙΩΑ	11645
0160	ΑΛΕ	10325
0162	ΡΟΔ	9850
0158	ΡΕΘ	11360
0341	ΦΛΩ	10450

## ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Νηπιαγωγοί (ΠΕ60)  
Ειδική αγωγή(ΠΕ61  
κατόπιν ανάλογης  
μεταπτυχιακής  
ειδίκευσης)  
Κέντρα ψυχαγωγίας

## ΒΙΝΤΕΟ



## ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ



## ΙΣΤΟΣ

<https://nured.uowm.gr/>

## ΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΦΡΟΝΤΙΔΑΣ ΣΤΗΝ ΠΡΩΙΜΗ ΠΑΙΔΙΚΗ ΗΛΙΚΙΑ ΠΑΔΑ (ΑΘΗΝΑ)

πεδίο 1-2-3-4

Ειδικό μάθημα. –  
Έτη φοίτησης 4

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0673	ΠΑΔΑ	12640
1610	ΘΕΣ	11375
1241	ΙΩΑ	10650

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Εισαγωγή στην Ψυχολογία, Εισαγωγή στις Επιστήμες της Αγωγής, Αγωγή Βρέφους Ι, Παιδική Λογοτεχνία, Μουσικο-παιδαγωγική, Πρώιμες Αλληλεπιδράσεις, Προσχολική Παιδαγωγική και Θεσμοί Παιδικής Ηλικίας, Παιδί και Παιχνίδι, Υγιεινή και Ασφάλεια στην Προσχολική Ηλικία, Ρυθμός και Κίνηση, Αναπτυξιακή Ψυχολογία, Οργάνωση Πλαισίου Μάθησης για τη Νηπιακή Ηλικία, Συστηματική Παρατήρηση, Αγωγή Μικρού Παιδιού, Θεατρική Αγωγή, Γλωσσική Ανάπτυξη και Επικοινωνία, Παιδαγωγικό Πρόγραμμα Νηπίων, Ημερήσια Αγωγή Βρεφών και Μικρών Παιδιών, Αισθητική Αγωγή, Κοινωνιολογικές και Πολιτισμικές Προσεγγίσεις της Παιδικής Ηλικίας, Οργάνωση και Διοίκηση στην Προσχολική Αγωγή, Ψυχοπαιδαγωγική στην Προσχολική Ηλικία, Συνεργασία και Επικοινωνία με την Οικογένεια, Αγωγή Βρεφών και Μικρών Παιδιών- από τη Θεωρία στην Πράξη, Νευροεπιστήμες και Συμπεριφορά, Πρώιμη Παρέμβαση και Ένταξη, Αγγλική Γλώσσα – Ορολογία, Μουσειακή αγωγή, Παιδαγωγικό Περιβάλλον για Βρέφη και Μικρά Παιδιά, Βιωματικές Προσεγγίσεις Μουσικοκινητικής Αγωγής.

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Βρεφοκομεία  
Βρεφονηπιακοί σταθμοί  
Παιδικοί σταθμοί

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

ΒΙΝΤΕΟ



ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Παιδαγωγικά μέσω καινοτόμων προσεγγίσεων, τεχνολογίες και εκπαίδευση».

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΙΣΤΟΣ

<http://www.uniwa.gr/ecec/>

## ΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΦΡΟΝΤΙΔΑΣ ΣΤΗΝ ΠΡΩΙΜΗ ΠΑΙΔΙΚΗ ΗΛΙΚΙΑ

### ΔΙΕΘΝΕΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΕΛΛΑΔΑΣ (ΘΕΣ/ΝΙΚΗ)

πεδίο 1-2-3-4

Ειδικό μάθημα. –  
Έτη φοίτησης 4

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Εισαγωγή στις επιστήμες της αγωγής, Εισαγωγή στην ψυχολογία, Υγεία και ασφάλεια στην πρώιμη παιδική ηλικία, Αγωγή και φροντίδα στη βρεφική ηλικία, Αναπτυξιακή ψυχολογία, Παιχνίδι και μαθησιακό περιβάλλον, Αγωγή στην πρώιμη παιδική ηλικία, Ειδικά θέματα αγωγής βρεφικής ηλικίας, Αξιολόγηση στις επιστήμες της αγωγής, Γλωσσική αγωγή και γραμματισμός, Κινητικό παιχνίδι και βασικές δεξιότητες, Θεωρία και μεθοδολογία δραστηριοτήτων βρεφικής ηλικίας, Ψηφιακή παιδαγωγική, Τεστ και μετρήσεις στην πρώιμη παιδική ηλικία, Μουσική και κίνηση, Παιδική λογοτεχνία, Βασικές αρχές μεθόδων έρευνας, Προγράμματα προσχολικής αγωγής και μεθοδολογικές προσεγγίσεις, Επαγγελματική ηθική και δεοντολογική συμπεριφορά, Οργάνωση περιβάλλοντος βρεφικής ηλικίας, Αξιοποίηση ψηφιακών μέσων στην παιδαγωγική πράξη, Αισθητική αγωγή, Θεατρικό παιχνίδι, Κοινωνική και συναισθηματική αγωγή στην πρώιμη παιδική ηλικία, Μουσικοπαιδαγωγική.

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Ψηφιακές και ήπιες δεξιότητες στις επιστήμες της αγωγής».

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0673	ΠΑΔΑ	12640
1610	ΘΕΣ	11375
1241	ΙΩΑ	10650

ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Βρεφοκομεία  
Βρεφονηπιακοί σταθμοί  
Παιδικοί σταθμοί

ΒΙΝΤΕΟ



ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ



ΙΣΤΟΣ

<https://ecec.ihu.gr/>



## ΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΦΡΟΝΤΙΔΑΣ ΣΤΗΝ ΠΡΩΙΜΗ ΠΑΙΔΙΚΗ ΗΛΙΚΙΑ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ (ΙΩΑΝΝΙΝΑ)

πεδίο 1-2-3-4

Ειδικό μάθημα. –  
Έτη φοίτησης 4

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0673	ΠΑΔΑ	12640
1610	ΘΕΣ	11375
1241	ΙΩΑ	10650

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Αγωγή και φροντίδα βρέφους, Εισαγωγή στις επιστήμες αγωγής, Εισαγωγή στην ψυχολογία, Ελληνική γλώσσα, πολιτισμός και ιστορία, Αγωγή υγείας, Μουσικοπαιδαγωγική, Προσχολική παιδαγωγική, Εικαστική αγωγή και δημιουργία, Διατροφή και ανάπτυξη παιδιού, Διδακτική μεθοδολογία δραστηριοτήτων, Μεθοδολογία έρευνας στις επιστήμες της αγωγής, Γλωσσική Ανάπτυξη και Επικοινωνία, Παιδαγωγικό Πρόγραμμα Νηπίων, Ημερήσια Αγωγή Βρεφών και Μικρών Παιδιών, Αισθητική Αγωγή, Κοινωνιολογικές και Πολιτισμικές Προσεγγίσεις της Παιδικής Ηλικίας, Οργάνωση και Διοίκηση στην Προσχολική Αγωγή, Ψυχοπαιδαγωγική στην Προσχολική Ηλικία, Συνεργασία και Επικοινωνία με την Οικογένεια, Αγωγή Βρεφών και Μικρών Παιδιών- από τη Θεωρία στην Πράξη, Νευροεπιστήμες και Συμπεριφορά, Πρώιμη Παρέμβαση και Ένταξη, Αγγλική Γλώσσα – Ορολογία, Μουσειακή αγωγή, Παιδαγωγικό Περιβάλλον για Βρέφη και Μικρά Παιδιά, Βιωματικές Προσεγγίσεις Μουσικοκινητικής Αγωγής.

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Βρεφοκομεία  
Βρεφονηπιακοί σταθμοί  
Παιδικοί σταθμοί

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

ΒΙΝΤΕΟ



ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

Προς το παρόν το τμήμα δεν οργανώνει Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών.

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΙΣΤΟΣ

<http://eylc.uoi.gr/>

## ΚΙΝΗΜΑΤΟΓΡΑΦΟΥ ΑΠΘ (ΘΕΣ/ΝΙΚΗ)

πεδίο 1-2-3-4

 Ειδικό μάθημα. –  
 Έτη φοίτησης 5

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0163	ΑΠΘ	13350

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Εργαστήριο σκηνοθεσίας, Σενάριο, Παραγωγή(διεύθυνση και οργάνωση), Διεύθυνση φωτογραφίας, Φωτογραφία(χρήση μηχανημάτων, φωτισμός, καλλιτεχνική) Μοντάζ(βασικές αρχές, οπτικά εφέ), Τεχνικές φωτισμού και λήψης, Θεωρία κινηματογράφου, Ιστορία κινηματογράφου(Ελληνικός κινηματογράφος, σύγχρονος και νέος κινηματογράφος, παγκόσμιος κινηματογράφος), Ιστορία τέχνης, Ιστορία και θεωρία τηλεόρασης, Σκηνογραφία, Ενδυματολογία, Ήχος-μουσική στον κινηματογράφο, Σκηνογραφία-ενδυματολογία, Κινηματογράφος και αρχιτεκτονική, Εργαστήριο υποκριτικής, Ντοκιμαντέρ, Παιδαγωγική, Ηχοληψία, Στρατηγικό μάρκετινγκ, Έκφραση και επικοινωνία, Φιλοσοφία και κινηματογράφος, Σκηνοθεσία.

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Σκηνοθέτες  
 Σεναριογράφοι  
 Εικονολήπτες  
 Ενδυματολόγοι  
 Μ.Μ.Ε.  
 Διαφήμιση

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

α) Διεύθυνση φωτογραφίας β) Ήχος & μουσική γ) Θεωρία-ιστορία κινηματογράφου δ) Μοντάζ ε) Παραγωγή στ) Σενάριο ζ) Σκηνογραφία- ενδυματολογία η) Σκηνοθεσία.

ΒΙΝΤΕΟ



ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Film and Television studies».

ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ



ΙΣΤΟΣ

<http://www.film.auth.gr>

## ΘΕΑΤΡΟΥ ΑΠΘ (ΘΕΣ/ΝΙΚΗ)

πεδίο 1-2-3-4

Ειδικό μάθημα. –  
Έτη φοίτησης 5

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0168	ΑΠΘ	12400

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Εισαγωγή στην τέχνη του θεάτρου, Στοιχεία σκηνογραφίας-ενδυματολογίας, Ανάγνωση θεατρικών παραστάσεων, Στοιχεία υποκριτικής, Δραματολογία, Ιστορία του παγκόσμιου θεάτρου, Πλαστική: Υλικά, Κινησιολογία, Γκαίτε, Σίλλερ, και ο κλασικισμός της Βαϊμάρης, Δραματουργικές αναλύσεις: Η δραματουργία του Ίψεν, Η δραματουργία του Κλάιστ, Η δραματουργία του Τσέχωφ, Οι κωμωδίες του Μολιέρου, Ειδικά ζητήματα του παγκόσμιου θεάτρου: Εισαγωγή στο ρωσικό θέατρο, Το γερμανόφωνο θέατρο, Το ιρλανδικό θέατρο, Ειδικά ζητήματα αρχαίου δράματος: Εμβάθυνση στο θέατρο των τραγικών, Η πρόσληψη του αρχαίου δράματος τον 19<sup>ο</sup> αι., Σύγχρονο γερμανόφωνο θέατρο, Σκηνοθετικά ρεύματα στην Ευρώπη, Εισαγωγή στην όπερα, Υποκριτική και θεατρικός χώρος, Πρόσληψη αρχαίου δράματος στην ευρωπαϊκή δραματουργία, Φωνητική-ορθοφωνία, Θεατρικό τραγούδι, Εφαρμογές μουσικού θεάτρου, Ξιφασκία, Εισαγωγή στο θεατρικό κοστούμι, Γραμμικό σχέδιο, Ελεύθερο σχέδιο, Θεατρική αρχιτεκτονική, Κούκλες και μάσκες, Ζωγραφική εκτέλεση σκηνικών.

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

α) Δραματολογία-παραστασιολογία β) Σκηνογραφία-ενδυματολογία γ) Υποκριτική δ) Σκηνοθεσία ε) Γενική κατεύθυνση

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Η θεατρική παράσταση: ιστορία, θεωρία και πρακτική».

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Θεατρικοί οργανισμοί  
Ιδιωτικά θέατρα  
Θεατρολόγοι  
Ηθοποιοί(από κατεύθυνση υποκριτικής)

ΒΙΝΤΕΟ



ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ



ΙΣΤΟΣ

[www.thea.auth.gr](http://www.thea.auth.gr)

## ΤΕΧΝΩΝ ΗΧΟΥ & ΕΙΚΟΝΑΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ (ΚΕΡΚΥΡΑ)

πεδίο 1-2-3-4

Ειδικό μάθημα. –  
Έτη φοίτησης 5

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0367	ΚΕΡ	9725

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ	<p>Ακουστική και ψυχοακουστική, Εισαγωγή στη μουσική, Τεχνολογία ήχου, Ηχητικός σχεδιασμός, Διαδραστικά συστήματα ήχου, Μουσική μορφολογία, Τάσεις στη μουσική, Ηχητική επεξεργασία, Μουσική θεωρία και ανάλυση, Ψηφιακή επεξεργασία ήχου, Μουσική πληροφορική, Τέχνη ήχου, Ηχητική επένδυση εικόνας, Αλγοριθμική σύνθεση και δόμηση του ήχου, Ηλεκτροακουστική και ακουστική χώρων, Ηλεκτρονική μουσική, Ηχητικά περιβάλλοντα, Χώρος και οπτικοακουστικά μέσα, Διαδραστικά πολυμέσα, Τεχνικές βιντεοσκόπησης, Μοντάζ κινούμενης εικόνας, Διαδραστικά οπτικοακουστικά συστήματα, Εφαρμοσμένα πολυμέσα, Εμπύχωση εικόνας, Εικαστική επένδυση ήχου, Εγκαταστάσεις και οπτικοακουστικά μέσα, Σχεδιασμός και ανάπτυξη παιχνιδιών βίντεο, Τέχνη διαδικτύου, Βίντεο τέχνη, Ψηφιακή σύνθεση εικονικών περιβαλλόντων, Εισαγωγή στην επιστήμη των υπολογιστών, Εισαγωγή στον προγραμματισμό, Ανάπτυξη δικτυακών τόπων, Μαθηματικά για οπτικοακουστική τεχνολογία, Δυναμικές εφαρμογές διαδικτύου, Επιστημονική μεθοδολογία.</p>	ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ
	<p>Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.</p>	ΕΠΙΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ
	<p>«Οπτικοακουστικές τέχνες στην ψηφιακή εποχή».</p>	ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ
ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ	<p>Εταιρείες παραγωγής Ραδιόφωνο Τηλεόραση Ελεύθεροι επαγγελματίες</p>	
ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ	<p></p>	
ΙΣΤΟΣ	<p>☆☆☆ <a href="https://avarts.ionio.gr/">https://avarts.ionio.gr/</a></p>	
ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ	<p>ΒΙΝΤΕΟ</p>	

## ΠΑΡΑΣΤΑΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΤΕΧΝΩΝ ΠΑΝ/ΜΙΟ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ (ΝΑΥΠΛΙΟ)

πεδίο 1-2-3-4

Ειδικό μάθημα. –  
Έτη φοίτησης 4

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
1517	ΝΑΥ	9275

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Εισαγωγή στις παραστατικές τέχνες: θεωρία και εφαρμογές, Προγραμματισμός και τέχνη, Ιστορία της τέχνης: από την αρχαιότητα στον Διαφωτισμό, Εισαγωγή στην τεχνολογία, Εισαγωγή στις βασικές αρχές του σύγχρονου χορού, Εισαγωγή στη σκηνοθεσία: θεωρία και εφαρμογές, Κοινωνιολογικές προσεγγίσεις των παραστατικών και ψηφιακών τεχνών, Σώμα, performance και ψηφιακά μέσα, Εισαγωγή στις οπτικές τέχνες, Εισαγωγή στην επιτέλεση, Άνθρωπος και μηχανή, Εισαγωγή στην εικαστική επιτέλεση, Υποκριτική: από το θέατρο στην performance, Επιτέλεση και κοινωνικές εφαρμογές, Το σώμα στις παραστατικές τέχνες: χορός και performance, Εισαγωγή στον σχεδιασμό βίντεο- προβολών στις παραστατικές τέχνες, Σκηνογραφία και νοηματοδότηση του χώρου στις παραστατικές τέχνες, Παιδαγωγική των παραστατικών τεχνών, Μουσική και performance, Πολυμέσα και σκηνοθεσία, Τεχνικές σωματικού θεάτρου, Θεωρίες φύλου και σεξουαλικότητας και θεατρική πράξη, Θεωρία τέχνης και πολιτισμού, Επιτελεστικές εφαρμογές για παιδιά στην ψηφιακή εποχή.

ΜΕΤΕΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Καλλιτεχνικοί οργανισμοί  
Μουσεία  
Εκδηλώσεις-φεστιβάλ  
Τουριστική οικονομία  
Ψηφιακός πολιτισμός

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Α) Παραστατικές τέχνες  
β) Ψηφιακές τέχνες

ΒΙΝΤΕΟ

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

☆☆☆

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

Προς το παρόν το τμήμα δεν οργανώνει Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών.

ΙΣΤΟΣ

<https://pda.uop.gr/>

## ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΤΕΧΝΩΝ ΚΑΙ ΚΙΝΗΜΑΤΟΓΡΑΦΟΥ ΕΚΠΑ (ΨΑΧΝΑ)

πεδίο 1-2-3-4

Ειδικό μάθημα. –  
της φοίτησης 4

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ	<p>Αλληλεπίδραση ανθρώπου – υπολογιστή, Εισαγωγή στις θεωρίες της επικοινωνίας, Ιστορία της τέχνης, Ιστορία του παγκόσμιου κινηματογράφου, Η οπτικοακουστική γραφή – σενάριο, Πειραματικός κινηματογράφος και video τέχνη, Τέχνη και τεχνολογία, Βασικές αρχές οπτικής σύνθεσης, Εισαγωγή στην πληροφορική, Αισθητικές θεωρίες, Εισαγωγή στον προγραμματισμό Η/Υ με οπτικές γλώσσες, Εισαγωγή στην οπτικοακουστική γλώσσα- αισθητική του κινηματογράφου, Δομή οπτικοακουστικής αφήγησης, μοντάζ εικόνας και ήχου, Επεξεργασία οπτικοακουστικής αφήγησης, μοντάζ εικόνας και ήχου, Εργαστήριο ψηφιακής καλλιτεχνικής δημιουργίας, Βασικές αρχές πλαστικής σύνθεσης, Αλληλεπιδραστικά μέσα: μεθοδολογίες σχεδιασμού, υλοποίησης και αξιολόγησης, Τρισδιάστατη μοντελοποίηση, δημιουργία 3d περιεχομένου και 3d animation, Ηχητικός σχεδιασμός- ο ήχος στην οπτικοακουστική αφήγηση, Σκηνοθεσία, Κινηματογραφικές θεωρίες.</p>	ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔ</th> <th>ΠΟΛΗ</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1011</td> <td>ΨΑΧ</td> <td>10510</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	1011	ΨΑΧ	10510
ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022							
1011	ΨΑΧ	10510							
ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ	Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.	ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ	Μ.Μ.Ε. Διαφήμιση Κινηματογράφος Τηλεόραση, Ψηφιακές παραγωγές Ελεύθεροι επαγγελματίες						
ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ	Το τμήμα προς το παρόν δεν οργανώνει Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών.	ΒΙΝΤΕΟ	ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ★★ ★						
		ΙΣΤΟΣ	<a href="https://www.dcart.s.uoa.gr/">https://www.dcart.s.uoa.gr/</a>						

## ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑΣ & ΟΠΤΙΚΟΑΚΟΥΣΤΙΚΩΝ ΤΕΧΝΩΝ ΠΑΔΑ (ΑΘΗΝΑ)

πεδίο 1-2-4

Ειδικό μάθημα. –  
Έτη φοίτησης 4

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0677	ΠΑΔΑ	11745

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Εισαγωγή στην κριτική ανάγνωση της φωτογραφίας, Τεχνικές της φωτογραφίας: Βασικές αρχές, Θεωρία και τεχνική βίντεο, Σύνθεση εικόνας, Αναλογική φωτογραφία, Φυσική εικόνας και ήχου, Η φωτογραφία ως αναπαράσταση, Προωθημένες φωτογραφικές τεχνικές, Εισαγωγή στα ψηφιακά μέσα, Ιστορία φωτογραφίας 19<sup>ος</sup> αιώνας, Ειδικές τεχνικές αναλογικής φωτογραφίας, Φωτογραφία: Πρακτικές νοηματοδότησης, Αρχές της έγχρωμης φωτογραφίας, Φωτογραφική ψηφιακή επεξεργασία, Ιστορία φωτογραφίας 20<sup>ος</sup> αιώνας μέχρι σήμερα, Στάδια παραγωγής βίντεο, Αισθητικές θεωρίες για τη φωτογραφία, Τεχνικές φωτισμού, Ιστορία τέχνης, Σύνθετη ψηφιακή φωτογραφική εικόνα, Αρχές σκηνοθεσίας, Τεχνικές μοντάζ, Πολιτισμική ανθρωπολογία στη φωτογραφία, Ιστορία βίντεο και οπτικοακουστικών τεχνών, Φωτογραφικό δοκίμιο, Αφηγηματικός κινηματογράφος ντοκιμαντέρ, Σύγχρονες φωτογραφικές προσεγγίσεις, Διαδραστικά πολυμέσα, Εικαστικές εφαρμογές, Εισαγωγή στην αρχιτεκτονική φωτογραφία, Διαφημιστικές εφαρμογές.

ΜΕΤΕΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.

ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

M.M.E.  
Διαφήμιση  
Μόδα  
Ελεύθεροι  
επαγγελματίες

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

ΒΙΝΤΕΟ



ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Παραγωγή βίντεο, οπτικοακουστικά μέσα και κινούμενα γραφικά».

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΙΣΤΟΣ

[http://photography.  
teiath.gr/](http://photography.teiath.gr/)

## ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΚΩΝ ΜΕΣΩΝ ΚΑΙ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΩΝ

πεδίο 1-4

### ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ (ΒΟΛΟΣ)

Ειδικό μάθημα. –

Έτη φοίτησης 4

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
1435	ΒΟΛ	9430

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Διαπολιτισμική ιστορία και θεωρία της τέχνης, Πολιτισμική θεωρία, Πολιτισμός, οικονομία και δημιουργικές βιομηχανίες: κριτικές προσεγγίσεις, Ιστορία και θεωρία της νεότερης και σύγχρονης τέχνης, Θεωρία των μέσων, Εθνογραφία, πολιτισμός και αναπαραστάσεις, Πολιτισμός, τέχνες και εκπαίδευση, Επιμέλεια: ιστορία και θεωρίες, Εισαγωγή στο σχεδιασμό, δημιουργικά μέσα και οπτικοακουστικές πρακτικές, Σχεδιασμός, δημιουργικά μέσα και εικαστικές πρακτικές, Αφηγήσεις και μεταβιομηχανικός σχεδιασμός, Αφηγήσεις και επιτελέσεις, Επιμελητικές πρακτικές και εικαστικές τέχνες, Επιμελητικές πρακτικές, διαδραστικά περιβάλλοντα, αρχεία, δίκτυα, εγκαταστάσεις, Κοινότητες και πολιτισμός, Οργάνωση και διαχείριση εκθέσεων και δράσεων, Θεωρίες σχεδιασμού του χώρου, Οπτικοακουστική γλώσσα, Πολιτικές του πολιτισμού και κριτική πολιτιστική κληρονομιά, Μουσικές τεχνολογίες και ηχοτοπία, Μουσειολογία και εκθεσιακές πρακτικές, Χώρος, σώμα, επιτέλεση, Δημιουργικότητα και εκπαιδευτική πράξη, Ηθικά ζητήματα, νομικές διαστάσεις και πνευματικά δικαιώματα.

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Πολιτιστικοί οργανισμοί  
Μουσεία  
Εκδηλώσεις-φεστιβάλ  
Τουριστική οικονομία  
Ψηφιακός πολιτισμός

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

ΒΙΝΤΕΟ

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

Το τμήμα προς το παρόν δεν οργανώνει Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών.

ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ



ΙΣΤΟΣ

<http://www.uth.gr/tmimata/cult>



**ΠΟΛΙΤΙΣΜΙΚΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ  
ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ  
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ (ΜΥΤΙΛΗΝΗ)**

πεδίο 1-4

Ειδικό μάθημα.

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0354	ΜΥΤ	8650

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Εισαγωγή στην επικοινωνία, Εισαγωγή στις οπτικοακουστικές τέχνες, Εισαγωγή στον προγραμματισμό, Θεωρία του πολιτισμού, Ιστορία της τεχνολογίας, Πολυπολιτισμικότητα και ταυτότητες, Αλγόριθμοι και δομές δεδομένων, Ποσοτική ανάλυση κειμένου, Τεχνολογίες πολυμέσων, Πολιτιστική κληρονομιά, Τεχνολογίες διαδικτύου, Μνήμη και ταυτότητες, Αντικειμενοστραφής προγραμματισμός, Γραφικά υπολογιστών, Γραφιστική, Εισαγωγή στην ιστορία της τέχνης, Μη γραφική αφήγηση: θεωρία και πρακτική, Οπτικοακουστική κληρονομιά, Πολιτιστική επικοινωνία, Προγραμματισμός εφαρμογών πολυμέσων, Σχεδίαση και ανάπτυξη διαδικτυακών εφαρμογών, Εισαγωγή στην εκπαιδευτική τεχνολογία, Επικοινωνία ανθρώπου-μηχανής, Ιστορία και θεωρία της τέχνης, Μουσεία και εκθέσεις, Πολιτιστική αναπαράσταση, Ψηφιακός πολιτισμός και πολιτιστικές βιομηχανίες, Βάσεις δεδομένων, Διαδραστικός σχεδιασμός, Διαχείριση συλλογών πολιτιστικών οργανισμών, Επεξεργασία εικόνας, Ζητήματα διαπολιτισμικής επικοινωνίας.

ΜΕΤΕΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Διαφημιστικές εταιρίες  
Παραγωγή πολυμέσων  
Μουσεία –Πινακοθήκες  
Καθηγητές(ΠΕ19)

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

ΒΙΝΤΕΟ



ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Πολιτισμική πληροφορική και επικοινωνία», «Διαχείριση μνημείων: αρχαιολογία, πόλη και αρχιτεκτονική».

ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ



ΙΣΤΟΣ

[www.ct.aegean.gr](http://www.ct.aegean.gr)

## ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ & ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΜΕΣΩΝ ΠΑΝ/ΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ (ΚΑΣΤΟΡΙΑ)

πεδίο 1 - 4

Ειδικό μάθημα. Ξ.ΓΛ  
Έτη φοίτησης 4

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
1551	ΚΑΣ	10420
1456	ΑΡΣ	8675

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Αρχές επικοινωνίας, Εισαγωγή στη δημοσιογραφία, Εισαγωγή στις νέες τεχνολογίες επικοινωνίας και στην επιστήμη του ιστού, Αρχές λήψης και επεξεργασίας εικόνας, Εισαγωγή στην ψυχολογία της επικοινωνίας, Οργάνωση και διοίκηση οργανισμών, Γλώσσα και επικοινωνία, Στατιστική για κοινωνικές επιστήμες, Πολιτική επικοινωνία, Αρχές επεξεργασίας βίντεο και ήχου, Τεχνολογίες διαδικτύου και σχεδίαση στον παγκόσμιο ιστό, Εισαγωγή στον πολιτισμό και στην διαχείριση πολιτιστικής κληρονομιάς, Αρχές μάρκετινγκ, Σχεδίαση γραφικών και οπτική επικοινωνία, Δημόσιες σχέσεις, Επικοινωνία ανθρώπου και υπολογιστή, Συγγραφή κειμένων για έντυπα και ηλεκτρονικά μέσα, Διαπροσωπική επικοινωνία, Τηλεοπτική δημοσιογραφία, Διαχείριση εταιρικής ετερότητας και επωνυμίας, Διαχείριση μέσων κοινωνικής δικτύωσης και επεξεργασία του λόγου, Ψηφιακό μάρκετινγκ και ηλεκτρονική επιχειρηματικότητα, Δημιουργικό στούντιο και οπτικοακουστικές παραγωγές, Επικοινωνία και λογοτεχνία, Βάσεις δεδομένων.

ΜΕΤΕΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Δημόσιες σχέσεις  
Διαφημιστικές εταιρείες  
Μάρκετινγκ  
Εταιρείες  
δημοσκοπήσεων  
Μ.Μ.Ε.

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

ΒΙΝΤΕΟ



ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Εκπαίδευση εκπαιδευτικών σε καινοτόμες προσεγγίσεις στη διδασκαλία και τη μάθηση», «Ανάπτυξη ψηφιακών παιχνιδιών και πολυμεσικών εφαρμογών», «Δημόσιος λόγος και ψηφιακά μέσα».

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΙΣΤΟΣ

<https://cdm.uowm.gr/>

## ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΜΕΣΩΝ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ ΠΑΝ/ΜΙΟ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ (ΑΡΓΟΣΤΟΛΙ)

πεδίο 1 - 4

Ειδικό μάθημα. –

Έτη φοίτησης 4

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
1551	ΚΑΣ	10420
1456	ΑΡΣ	8675

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Αρχές επικοινωνίας, Αγγλική ορολογία στα ψηφιακά μέσα, Αρχές διοίκησης επιχειρήσεων και οργανισμών, Μάρκετινγκ στα μέσα κοινωνικής δικτύωσης, Τεχνολογίες πληροφορικής και επικοινωνιών, Τεχνολογίες διαδικτύου, Εισαγωγή στην κοινωνιολογία, Εισαγωγή στη δημοσιογραφία, Ανάλυση δεδομένων και επικοινωνία, Παραγωγή ψηφιακών εφαρμογών εικόνας και animation, Κινητές τεχνολογίες, Εισαγωγή στη διαφήμιση, Δημόσιες σχέσεις, Επικοινωνία ανθρώπου και υπολογιστή, Παραγωγή οπτικοακουστικών μέσων, Επιχειρησιακές επικοινωνίες, Πληροφοριακά συστήματα μάρκετινγκ, Ολοκληρωμένη στρατηγική επικοινωνίας, Ψηφιακός σχεδιασμός έντυπων μέσων, Ψηφιακό μάρκετινγκ, Πολιτική επικοινωνία, Μέθοδοι ποιοτικής και ποσοτικής έρευνας, Πολιτισμός και παγκοσμιοποίηση, Επικοινωνία και αφήγηση, Ψηφιακή οικονομία, Προσωπικά δεδομένα και ιδιωτικότητα, Ηλεκτρονικές εκδόσεις και διαδίκτυο, Στατιστικές μέθοδοι και εφαρμογές, Εταιρική κοινωνική ευθύνη, Διοίκηση έργων.

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Δημόσιες σχέσεις  
Διαφημιστικές εταιρείες  
Μάρκετινγκ  
Εταιρείες  
δημοσκοπήσεων  
Μ.Μ.Ε.

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

ΒΙΝΤΕΟ



ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Νέα μέσα επικοινωνίας και ψηφιακό μάρκετινγκ».

ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ



ΙΣΤΟΣ

<https://dmc.ionio.gr/gr/>

## ΣΤΡΑΤΟΛΟΓΙΚΟ-ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΩΝ ΝΟΜΙΚΩΝ ΣΥΜΒΟΥΛΩΝ (ΣΣΑΣ) (ΘΕΣ/ΝΙΚΗ)

πεδίο 1

Ειδικό μάθημα. **ΑΓΩΝΙΣΜΑΤΑ**

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0866	ΘΕΣ	17940

### ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Η εκπαίδευση της σχολής διακρίνεται σε : στρατιωτική, ακαδημαϊκή και επιμορφωτική και διαρκεί 4 χρόνια. Οι σπουδαστές παρακολουθούν τα μαθήματα των αντίστοιχων τμημάτων του Α.Π.Θ. Η βασική στρατιωτική εκπαίδευση ξεκινά αμέσως μετά την εισαγωγή στη σχολή και συνεχίζεται παράλληλα με την ακαδημαϊκή δραστηριότητα, σε ώρες κατά τις οποίες δεν υπάρχουν Πανεπιστημιακές υποχρεώσεις. Ο κύκλος της ετήσιας στρατιωτικής εκπαίδευσης ολοκληρώνεται μετά το τέλος των Πανεπιστημιακών εξετάσεων του Ιουνίου, κατά τη διάρκεια θερινής κατασκηνωτικής διαβίωσης των μαθητών, στην οποία συμμετέχουν οι τρεις πρώτες τάξεις της Σχολής. Η επιμορφωτική εκπαίδευση περιλαμβάνει διδασκαλίες θεμάτων γενικού ενδιαφέροντος, διαλέξεις με επιστημονικό και εγκυκλοπαιδικό περιεχόμενο, συμμετοχή σε συζητήσεις επιστημονικών θεμάτων, διδασκαλία ξένων γλωσσών και Η/Υ.

Οι μαθητές κατά τη διάρκεια της φοίτησης διαμένουν υποχρεωτικά εντός της Σχολής, εξέρχονται μόνο με άδεια του Διοικητού, τις ημέρες και περιόδους που προβλέπονται.

### ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

### ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

Οι απόφοιτοι έχουν τη δυνατότητα να παρακολουθήσουν μεταπτυχιακό πρόγραμμα σε αντίστοιχο με τις σπουδές τους πανεπιστημιακό τμήμα, λαμβάνοντας εκπαιδευτική άδεια.

### ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

### ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Δεν παρέχεται δυνατότητα παράλληλης επαγγελματικής δραστ/τας. Δυνατότητα αποστράτευσης στα 8 έτη.

### ΒΙΝΤΕΟ



### ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ



### ΙΣΤΟΣ

[www.ssas.gr](http://www.ssas.gr)

## ΨΥΧΟΛΟΓΩΝ (ΣΣΑΣ) (ΘΕΣ/ΝΙΚΗ)

πεδίο 1

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<p>Η εκπαίδευση της σχολής διακρίνεται σε : στρατιωτική, ακαδημαϊκή και επιμορφωτική και διαρκεί 4 χρόνια. Οι σπουδαστές παρακολουθούν τα μαθήματα των αντίστοιχων τμημάτων του Α.Π.Θ. Η βασική στρατιωτική εκπαίδευση ξεκινά αμέσως μετά την εισαγωγή στη σχολή και συνεχίζεται παράλληλα με την ακαδημαϊκή δραστηριότητα, σε ώρες κατά τις οποίες δεν υπάρχουν Πανεπιστημιακές υποχρεώσεις. Ο κύκλος της ετήσιας στρατιωτικής εκπαίδευσης ολοκληρώνεται μετά το τέλος των Πανεπιστημιακών εξετάσεων του Ιουνίου, κατά τη διάρκεια θερινής κατασκηνωτικής διαβίωσης των μαθητών, στην οποία συμμετέχουν οι τρεις πρώτες τάξεις της Σχολής. Η επιμορφωτική εκπαίδευση περιλαμβάνει διδασκαλίες θεμάτων γενικού ενδιαφέροντος, διαλέξεις με επιστημονικό και εγκυκλοπαιδικό περιεχόμενο, συμμετοχή σε συζητήσεις επιστημονικών θεμάτων, διδασκαλία ξένων γλωσσών και Η/Υ.</p> <p>Οι μαθητές κατά τη διάρκεια της φοίτησης διαμένουν υποχρεωτικά εντός της Σχολής, εξέρχονται μόνο με άδεια του Διοικητού, τις ημέρες και περιόδους που προβλέπονται.</p>	<p>Ειδικό μάθημα. <b>ΑΓΩΝΙΣΜΑΤΑ</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔ</th> <th>ΠΟΛΗ</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0875</td> <td>ΘΕΣ</td> <td>18395</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	0875	ΘΕΣ	18395
	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022					
	0875	ΘΕΣ	18395					
<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>	<p>Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.</p>	<p><b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b></p>						
	<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>	<p>Οι απόφοιτοι έχουν τη δυνατότητα να παρακολουθήσουν μεταπτυχιακό πρόγραμμα σε αντίστοιχο με τις σπουδές τους πανεπιστημιακό τμήμα, λαμβάνοντας εκπαιδευτική άδεια.</p>	<p><b>ΕΠΙΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b></p> <p>Παρέχεται η δυνατότητα παράλληλης πολιτικής επαγγελματικής δραστ/τας. Δυνατότητα αποστράτευσης μετά τα 8 έτη.</p>					
<b>ΙΣΤΟΣ</b>		<p><a href="http://www.ssas.gr">www.ssas.gr</a></p>	<p><b>ΒΙΝΤΕΟ</b></p> 					
	<p><b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b></p> <p>☆☆☆</p>	<p><b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b></p>						

## ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΙΕΡΑΤΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ ΑΕΑ ΑΘΗΝΑΣ

πεδίο 1

Ειδικό μάθημα. –  
Έτη φοίτησης 4

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0413	ΑΘΗ	15425
0416	ΗΡΑ	10335

## ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Γενική εκκλησιαστική ιστορία, Εισαγωγή στη φιλοσοφία, Εισαγωγή στην ψυχολογία, Τάξις, Λόγος και Μέλος, Πηγές εκκλησιαστικής ιστορίας, Το Δίκαιο των κληρικών και μοναχών, Σύγχρονες αιρέσεις και σχίσματα, Επεξεργασία δεδομένων, Φιλοσοφία της θρησκείας, Ιστορία εκκλησιών της χερσονήσου του Αίμου, Ιστορία προσώπων και γεγονότων των Ευαγγελίων, Χριστιανική αρχαιολογία, Τοπική εκκλησιαστική ιστορία- θρησκευτικός τουρισμός μονών και μητροπόλεων, Ελληνική παλιογραφία, Φιλοσοφία της Παιδείας, Βιβλική αρχαιολογία και θεσμολογία, Εκκλησιαστική εθιμοτυπία, Ασματικές ακολουθίες, Λειτουργική, Χριστιανική αγωγή, Δυτική θεολογία.

## ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

## ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

## ΒΙΝΤΕΟ



## ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

Το τμήμα δεν οργανώνει Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών.

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

## ΙΣΤΟΣ

<https://www.aeaa.gr/>

## ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΙΕΡΑΤΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ ΑΕΑ ΚΡΗΤΗΣ (ΗΡΑΚΛΕΙΟ)

πεδίο 1

Ειδικό μάθημα. -

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0413	ΑΘΗ	15425
0416	ΗΡΑ	10335

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Γενική εκκλησιαστική ιστορία, Εισαγωγή στη φιλοσοφία, Εισαγωγή στην ψυχολογία, Τάξις, Λόγος και Μέλος, Πηγές εκκλησιαστικής ιστορίας, Το Δίκαιο των κληρικών και μοναχών, Σύγχρονες αιρέσεις και σχίσματα, Επεξεργασία δεδομένων, Φιλοσοφία της θρησκείας, Ιστορία εκκλησιών της χερσονήσου του Αίμου, Ιστορία προσώπων και γεγονότων των Ευαγγελίων, Χριστιανική αρχαιολογία, Τοπική εκκλησιαστική ιστορία- θρησκευτικός τουρισμός μονών και μητροπόλεων, Ελληνική παλιογραφία, Φιλοσοφία της Παιδείας, Βιβλική αρχαιολογία και θεσμολογία, Εκκλησιαστική εθιμοτυπία, Ασματικές ακολουθίες, Λειτουργική, Χριστιανική αγωγή, Δυτική θεολογία.

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

ΒΙΝΤΕΟ



ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

Το τμήμα δεν οργανώνει Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών.

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΙΣΤΟΣ

<https://www.aeaa.gr/>

## ΜΟΥΣΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ ΕΚΠΑ (ΑΘΗΝΑ)

πεδίο **1-2-3-4**

Ειδικό μάθημα **ΑΡΜΟΝΙΑ-ΥΠΑΓΟΡΕΥΣΗ ΜΟΥΣ.ΚΕΙΜ**

Έτη φοίτησης 5

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
<b>0408</b>	<b>ΕΚΠΑ</b>	<b>11360</b>
<b>0406</b>	<b>ΑΠΘ</b>	<b>11215</b>

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Ηχοληψία και παραγωγή για σχολικές μονάδες, Η μουσική στη βρεφική ηλικία, Ινδική μουσική, Μουσική στην ειδική αγωγή, Διεύθυνση χορωδίας, Εθνομουσικολογία, Μουσικές του κόσμου, Ορχήστρα δωματίου, Ειδικά θέματα ιστορίας της μουσικής: η μουσική της ύστερης Αναγέννησης, Εισαγωγή στη μουσική ψυχολογία, Εξάσκηση ακουστικών ικανοτήτων, Ελληνικά λαϊκά μουσικά όργανα, Ορθογραφία της βυζαντινής παρασημαντικής, Εκτέλεση στο πιάνο, Μουσική βιομηχανία, Παιδαγωγική ψυχολογία, Παλαιογραφία της μουσικής, Μουσική καταγραφή και ανάλυση στην εθνομουσικολογία, Εφαρμοσμένη εθνομουσικολογία, Μουσική ανάλυση: περιπτώσεις κυκλικότητας και προγραμματικότητας, Αντιπαραβολές βυζαντινού και λατινικού μέλους, Ιστορία της νεοελληνικής και έντεχνης μουσικής, Δημιουργική τεχνολογία, Ειδικά θέματα ιστορίας της μουσικής: όπερες και μιούζικαλ στον 20<sup>ο</sup> αιώνα, Σύνολο ηλεκτρονικής μουσικής, Εισαγωγή στη μουσικοθεραπεία, Γρηγοριανό μέλος.

ΜΕΤΕΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Μουσικολόγοι  
Καθηγητές μουσικής(ΠΕ16)  
Ελεύθεροι επαγγ/τίες Μουσικοί

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

- α) Ιστορικής μουσικολογίας
- β) Εθνομουσικολογίας και πολιτισμικής ανθρωπολογίας
- γ) Μουσικής ακουστικής και τεχνολογίας ήχου
- δ) Βυζαντινής μουσικολογίας

ΒΙΝΤΕΟ



ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Ιστορία, θεωρία, σύνθεση και ερμηνεία της έντεχνης μουσικής», «Εθνομουσικολογία και μουσική ανθρωπολογία», «Εθνομουσικολογία και μουσική πράξη», «Μουσική τεχνολογία και σύγχρονες πρακτικές», «Μουσική εκπαίδευση σε τυπικά και άτυπα περιβάλλοντα», «Βυζαντινή μουσικολογία και ψαλτική τέχνη».

ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ



ΙΣΤΟΣ

[www.music.uoa.gr](http://www.music.uoa.gr)



## ΜΟΥΣΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ ΑΠΘ (ΘΕΣ/ΝΙΚΗ)

πεδίο 1-2-3-4

Ειδικό μάθημα ΑΡΜΟΝΙΑ-ΥΠΑΓΟΡΕΥΣΗ ΜΟΥΣ.ΚΕΙΜ

Έτη φοίτησης 5

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0408	ΕΚΠΑ	11360
0406	ΑΠΘ	11215

### ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Εισαγωγή στην ιστορική και συστηματική μουσικολογία, Συνοπτική ιστορία της ευρωπαϊκής μουσικής, Θεωρία και πράξη της τονικής μουσικής, Εθνομουσικολογία, Πολιτισμική και μουσική ανθρωπολογία, Ελληνική παραδοσιακή μουσική, Βυζαντινή μουσικολογία, Θεωρία και πράξη της Αναγεννησιακής μουσικής, Μορφολογία της ευρωπαϊκής μουσικής, Εισαγωγή στην αρχαία ελληνική μουσική, Ηχοληψία για σχολικές μονάδες, Φυσική και μουσική ακουστική, Ιστορική επισκόπηση της βυζαντινής μουσικής, Ιστορία της νεοελληνικής έντεχνης μουσικής, Ιστορία της ενορχήστρωσης, Μουσική του 20ού αι., Αισθητική της μουσικής, Διεύθυνση χορωδίας, Μουσικά όργανα του κόσμου, Αστική λαϊκή μουσική, Ανθρωπολογία του χορού, Εθνογραφικός κινηματογράφος και ντοκιμαντέρ, Μουσική και κινηματογράφος: ανθρωπολογικές προσεγγίσεις, Ινδική μουσική, Εισαγωγή στη μουσική τεχνολογία, Εισαγωγή στην ηλεκτρονική ενορχήστρωση, Ακουστική κλειστών χώρων, Βυζαντινή μουσική σε δυτικές σημειογραφίες, Λατρεία και μουσική στο Βυζάντιο.

### ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

- α) Μουσικολογία/ Μουσική εκπαίδευση  
β) Μουσική σύνθεση

### ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Integrated master», «Βυζαντινή μουσικολογία», «Προηγμένα συστήματα υπολογιστών και επικοινωνιών».

### ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

### ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Μουσικολόγοι  
Κριτικοί μουσικής  
Καθηγητές μουσικής(ΠΕ16)  
Ελεύθεροι επαγγ/τίες Μουσικοί

### ΒΙΝΤΕΟ



### ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ



### ΙΣΤΟΣ

[www.mus.auth.gr](http://www.mus.auth.gr)

## ΜΟΥΣΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΗΣ ΠΑΝ/ΜΙΟ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ (ΘΕΣ/ΝΙΚΗ)

πεδίο 1-2-3-4  
Ειδικό μάθημα. **ΑΡΜΟΝΙΑ-  
ΥΠΑΓΟΡΕΥΣΗ ΜΟΥΣ.ΚΕΙΜ.**  
Έτη φοίτησης 4

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0409	ΘΕΣ	14860

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Ακορντεόν και μουσική δωματίου, Άσκηση ακοής –σολφέζ-  
ρυθμική αγωγή, Βασικές αρχές φωνητικής αγωγής, Βασικές  
πιανιστικές δεξιότητες, Βιόλα, Βιολί, Δημοτικό τραγούδι,  
Διδακτική της σύνθεσης, Διδακτική του πιάνου, Διδακτική  
των πνευστών, Διεύθυνση ορχήστρας, Διεύθυνση  
χορωδίας, Διεύθυνση συνόλων, Ειδικά θέματα ακουστικής,  
Ειδικά θέματα ιστορίας της μουσικής, Εισαγωγή στη  
βυζαντινή εκκλησιαστική μουσική, Εισαγωγή στη θεωρία  
της τζαζ, Εισαγωγή στην ακουστική, Εισαγωγή στην  
εθνομουσικολογία, Εισαγωγή στην ελληνική παραδοσιακή  
μουσική, Ενορχήστρωση, Εργαστήριο μουσικής  
τεχνολογίας, Ζητήματα αυτοσχεδιασμού, Θεωρία και  
πρακτική της τονικής μουσικής, Μουσική δωματίου,  
Μουσική παιδαγωγική, Μουσική προπαιδεία, Μουσικοί  
τρόποι και ρυθμολογία της Ανατολικής Μεσογείου,  
Μουσικοποιητική δομή, Οργανογνωσία, Ορχήστρα,  
Πιανιστική απόδοση παρτιτούρας, Πρακτικές ελεύθερου  
αυτοσχεδιασμού, Φωνητική εκτέλεση στη δημοτική  
μουσική, Στοιχεία αντίστιξης, Σύγχρονη μουσική.

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

- α) Ευρωπαϊκής μουσικής
- β) Βυζαντινής μουσικής
- γ) Ελληνικής παραδοσιακής μουσικής
- δ) Σύγχρονης μουσικής

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Μουσικές τέχνες», «Μουσική και κοινωνία», «Επιστήμες  
και τέχνες της μουσικής».

ΜΕΤΕΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Μουσικοί φορείς  
Κριτικοί μουσικής  
Μουσικολόγοι  
Καθηγητές  
μουσικής(ΠΕ16)  
Μουσικοί

ΒΙΝΤΕΟ



ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ



ΙΣΤΟΣ

[www.uom.gr](http://www.uom.gr)

## ΜΟΥΣΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ (ΚΕΡΚΥΡΑ)

πεδίο 1-2-3-4  
Ειδικό μάθημα **ΑΡΜΟΝΙΑ-ΥΠΑΓΟΡΕΥΣΗ ΜΟΥΣ.ΚΕΙΜ.**  
Έτη φοίτησης 5

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0407	ΚΕΡ	13350

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Μουσική θεωρία και πράξη, Βασικές μουσικές χρήσεις της ψηφιακής τεχνολογίας, Ιστορική μουσική ανθολογία, Χορωδία, Μουσικά σύνολα, Οργανογνωσία, Τροπική αντίστιξη, Μουσική τεχνολογία, Βασικό πιάνο τζαζ, Θεωρητικά της τζαζ, Μουσικές παραδόσεις ελληνικού χώρου, Μουσική ακουστική, Στυλιστική αρμονία, Μουσική πληροφορική, Ιστορία της τζαζ, Ρυθμική αγωγή τζαζ, Εισαγωγή στην σύνθεση, Στοιχεία μουσικής μορφολογίας και ανάλυσης, Τονική αντίστιξη, Εισαγωγή στις τέχνες του ήχου, Ενορχήστρωση, Πιάνο για συνθέτες, Φούγκα, Στοιχεία διεύθυνσης μουσικών συνόλων, Ειδικά θέματα ηχοληψίας, Μουσικός προγραμματισμός, Σύνθεση ηλεκτρονικής μουσικής, Ιστορία της νεοελληνικής μουσικής, Σύνθεση για τις τέχνες της παράστασης, Ηχητική τέχνη και ραδιόφωνο, Εισαγωγή στη φιλοσοφία, αισθητική και σημειολογία της μουσικής, Σχεδιασμός επαγγελματικής εξέλιξης, Διεύθυνση ορχήστρας, Ορχήστρα, Μονωδία, Φωνητικό σύνολο, Ανάγνωση παρτιτούρας, Φωνητική τεχνική, Διεύθυνση παιδικής, σχολικής και νεανικής χορωδίας.

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

α) Μουσική Σύνθεση  
β) Μουσική Εκτέλεση  
γ) Μουσικές επιστήμες

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Μουσική παιδαγωγική», «Τέχνες και τεχνολογίες του ήχου», «Σύνθεση για τον κινηματογράφο, το θέατρο και τις τέχνες της παράστασης».

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Μουσικολόγοι  
Κριτικοί μουσικής  
Καθηγητές  
μουσικής(ΠΕ16)  
Ελεύθεροι επαγγ/τίες  
Μουσικοί

ΒΙΝΤΕΟ



ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ



ΙΣΤΟΣ

<https://music.ionio.gr/>

## ΜΟΥΣΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ (ΑΡΤΑ)

πεδίο **1-2-3-4**  
 Ειδικό μάθημα **ΑΡΜΟΝΙΑ-ΥΠΑΓΟΡΕΥΣΗ ΜΟΥΣ.ΚΕΙΜ.**  
 Έτη φοίτησης **5**

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
<b>1248</b>	<b>ΑΡΤ</b>	<b>12150</b>

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Θεωρία και ακουστική αγωγή, Ρυθμική αγωγή, Εκκλησιαστική μουσική, Μουσική δεξιότητα, Μουσική και τεχνολογία, Νεώτερη και σύγχρονη ιστορία της Μεσογείου, Ιστορία της δυτικής μουσικής, Τέχνη και πολιτισμοί, Εισαγωγή στο δημοτικό τραγούδι, Εισαγωγή στη μελωδική τροπικότητα, Λόγια μουσική της Ανατολής, Μουσική πληροφορική, Μουσική παιδαγωγική, Φωνητική αγωγή-χρωδία, Ιστορία της όπερας, Μουσική γεωγραφία του ελλαδικού χώρου, Αραβοπερσική μουσική, Μουσικά σύνολα, Τοπική ιστορία και μουσική, ΜΜΕ, ψηφιακά μέσα και μουσική, Κουλτούρες διασκέδασης και συμποσιασμού, Ειδικοί τομείς μουσικής θεωρίας: Τροπική αντίστιξη, Εναρμόνιση στις λαϊκές μουσικές, Τροπική θεωρία, Εισαγωγή στις λαϊκές μουσικές, Δισκογραφία, Τεχνικές ηχοληψίας και ηχογράφησης, Νεώτερη βαλκανική ιστορία, Διαμόρφωση καλλιτεχνικής ταυτότητας, Νεανικές μουσικές κουλτούρες, Αρμονία της τζαζ, Μουσική ψυχολογία και εκπαίδευση, Ανθρωπολογία της μουσικής, Βαλκανικές μουσικές παραδόσεις, Μουσικές πρωτοπορίες της Δύσης.

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

Το τμήμα προς το παρόν δεν οργανώνει Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών.

ΜΕΤΕΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Μουσικολόγοι  
 Κριτικοί μουσικής  
 Καθηγητές μουσικής(ΠΕ79.01)  
 Ελεύθεροι επαγγ/τίες Μουσικοί

ΒΙΝΤΕΟ

ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ



ΙΣΤΟΣ

<https://music.uoi.gr/>

## ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

 πεδίο **2**

 Ειδικό μάθημα. **ΕΛΕΥΘΕΡΟ & ΓΡΑΜΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ**

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Αρχιτεκτονικός σχεδιασμός, Γεωμετρικές απεικονίσεις, Δομική μηχανική, Ελεύθερο σχέδιο, Ιστορία και θεωρία, Μαθηματικά, Πλαστική, Πληροφορική, Ζωγραφική, Οικοδομική, Τεχνολογία δομήσιμων υλών, Αποτυπώσεις, Θέματα περιβάλλοντος, Αστική κοινωνιολογία, Ειδικά θέματα ζωγραφικής και πλαστικής, Τοπογραφία, Φιλοσοφία-αισθητική, Φύλο και χώρος, Φυσική, Πολεοδομία, Ειδικά θέματα αρχιτεκτονικών συνθέσεων, Ειδικά θέματα πλαστικής, Ειδικά θέματα τεχνολογίας δομήσιμων υλών, Ειδικά θέματα περιβάλλοντος, Ειδικά θέματα χωροταξίας, Αυτοματοποιημένη σχεδίαση, Οπτικοακουστικές αναπαραστάσεις και τεχνικές επεξεργασίας, Κατασκευές και στατική λειτουργία, Τέχνη με σύγχρονη τεχνολογία, Σχολείο στην πόλη, Ανακατασκευές του εδάφους, Αντιπαράθεση και συνύπαρξη, Η κατοικήσιμη γέφυρα, Σχεδιασμός ιερών χώρων, Τυπολογία κτιρίων αρχαίας ελληνικής αρχιτεκτονικής, Φωτισμός κτιρίων, Ιστορία αρχιτεκτονικής, Οπτική επικοινωνία, Παραστατική και προβολική γεωμετρία, Θεωρία της αρχιτεκτονικής, Αστικός και πολεοδομικός σχεδιασμός.

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

ΑΘΗ: «Έρευνα στην Αρχιτεκτονική-Σχεδιασμός-χώρος-Πολιτισμός», «Πολεοδομία-Χωροταξία», «Συντήρηση και αποκατάσταση ιστορικών κτιρίων και συνόλων» ΠΑΤ: «Αρχιτεκτονική και αστικός σχεδιασμός: μεσογειακά μέλλοντα» ΒΟΛ: «Αρχιτεκτονικός σχεδιασμός», «Μεταβιομηχανικός σχεδιασμός» ΧΑΝ: «Χώρος, σχεδιασμός και δομημένο περιβάλλον».

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0231	ΕΜΠ	19285
0233	ΑΠΘ	17070
0232	ΠΑΤ	18010
0236	ΒΟΛ	15855
0779	ΙΩΑ	15570
0234	ΞΑΝ	13205
0370	ΧΑΝ	13950

ΜΕΤΕΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Τεχνικές εταιρείες  
Δημόσιος τομέας  
Ελεύθεροι επαγγελματίες  
Εργολαβίες  
Καθηγητές(ΠΕ12.01)

ΒΙΝΤΕΟ



ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ



ΙΣΤΟΣ

[www.arch.ntua.gr](http://www.arch.ntua.gr)  
[www.arch.auth.gr](http://www.arch.auth.gr)  
[www.arch.upatras.gr](http://www.arch.upatras.gr)  
[www.arch.uth.gr](http://www.arch.uth.gr)  
[www.arch.duth.gr](http://www.arch.duth.gr)

## ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ

πεδίο **2 - 4**Ειδικό μάθημα. **ΕΛΕΥΘΕΡΟ & ΓΡΑΜΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ**

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
<b>0675</b>	<b>ΠΑΔΑ</b>	<b>12775</b>
<b>1626</b>	<b>ΣΕΡ</b>	<b>11340</b>

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Ιστορία και θεωρία αρχιτεκτονικής και τέχνης, Δομική τέχνη, Εικαστικά θέματα/οπτική γλώσσα, Πλαστική, Σχεδιαστική μεθοδολογία με αναλογικά και ψηφιακά μέσα, Αρχιτεκτονική εσωτερικών χώρων, Ιστορία και θεωρία του σχεδιασμού, Ψηφιακές οπτικοακουστικές αναπαραστάσεις, Επικοινωνία και χώρος, Σχεδιασμός επίπλου, Βιομηχανικός σχεδιασμός, Σχεδιασμός υφάσματος, Σχεδιασμός κεραμικής, Ειδικά εικαστικά θέματα, Σχεδιασμός εξωτερικών χώρων, Αειφορικός σχεδιασμός, Σκηνοκός χώρος, Παραμετρικός σχεδιασμός, Εικαστικές εφαρμογές στον αστικό χώρο, Κοινωνιολογία χώρου, Φιλοσοφία- αισθητική και ψυχολογία, Ακουστική- φωτισμός και χώρος, Βασικές αρχές οπτικής γλώσσας, Χρωματικές εφαρμογές στον τρισδιάστατο χώρο, Τρισδιάστατη ψηφιακή μοντελοποίηση αρχιτεκτονικού έργου, Ψηφιακή σχεδίαση με προγραμματισμό, Σκηνογραφία, Διεπιστημονικές προσεγγίσεις του αρχιτεκτονικού χώρου.

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

Τα τμήματα προς το παρόν δεν οργανώνουν Προγράμματα Μεταπτυχιακών Σπουδών.

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

ΒΙΝΤΕΟ

ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΙΣΤΟΣ

Αρχιτεκτονικά γραφεία  
Διακοσμητές  
Κατασκ/στικός κλάδος  
Σχεδιασμός&εμπόριο  
επίπλων  
Marketing/Design



<https://www.uniwa.gr/ia/>  
<https://www.ihu.gr/>

## ΓΡΑΦΙΣΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΟΠΤΙΚΗΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ

πεδίο **2 - 4**Ειδικό μάθημα. **ΕΛΕΥΘΕΡΟ  
& ΓΡΑΜΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ**

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0674	ΠΑΔΑ	11840

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Ιστορία τέχνης, Βασικό σχέδιο, Ελεύθερο σχέδιο-σύνθεση-Μορφικά στοιχεία, Βασικές αρχές χρώματος, Βασικές έννοιες οπτικής επικοινωνίας, Εισαγωγή στην επιστήμη, και τεχνολογία γραφικών τεχνών, Πληροφορική, Φωτογραφία και ψηφιακή επεξεργασία εικόνας, Εκτυπωτικά υποστρώματα, Τυπογραφία και τυπογραφικός σχεδιασμός, Ιστορία γραφικών τεχνών και τυπογραφίας, Αρχές γραφιστικής γλώσσας, Χρώμα-σύνθεση-Τεχνικές, Διαχείριση και δεοντολογία σχεδιασμού, Χρώμα γραφικών τεχνών και εκτυπώσεων, Ψηφιακή σχεδίαση εντύπου, Γράμματα-τυπογραφία, Γραφιστική απεικόνιση μηνυμάτων, Επεξεργασία ψηφιακής εικόνας, Υλικά γραφικών τεχνών, Φυσική-οπτική, Χρώμα-σκίσιμο-κίνηση, Οργάνωση και μεθοδολογία έρευνας, Βασικές αρχές της επιστήμης των εκτυπώσεων, Γράμματα-τυπογραφία στη γραφιστική σύνθεση, Διαδίκτυο- διαδίκτυακές εφαρμογές, Εισαγωγή στη σημειολογία της γραφιστικής γλώσσας, Επιστήμη των εκτυπώσεων- Λιθογραφία και ψηφιακή εκτύπωση, Εταιρική ταυτότητα, Μελάνια εκτυπώσεων και επικαλυπτικά, Οπτική ανάγνωση και εννοιολογικός σχεδιασμός.

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

Το τμήμα οργανώνει Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών με τίτλο: «Ευφυής συσκευασία: Νέες τεχνολογίες και Marketing».

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Εκδόσεις  
Διαφήμιση  
Εταιρείες πολυμέσων  
Ελεύθεροι επαγγ/τίες  
Καθηγητές(ΠΕ18.01)  
Εταιρείες πληροφορικής

ΒΙΝΤΕΟ

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΙΣΤΟΣ

<http://www.gd.uniwa.gr/#>

## ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΑΡΧΑΙΟΤΗΤΩΝ ΚΑΙ ΕΡΓΩΝ ΤΕΧΝΗΣ

πεδίο **2**Ειδικό μάθημα. . ΕΛΕΥΘΕΡΟ  
& ΓΡΑΜΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0676	ΠΑΔΑ	8980

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Προϊστορική αρχαιολογία του Αιγαίου, Γενική φυσική, Στοιχεία βιολογίας και αρχές βιοδιάβρωσης, Γενική και ανόργανη χημεία, Εφαρμογές της φωτογραφίας στη συντήρηση, Ελεύθερο σχέδιο, Πλαστική, Κλασική αρχαιολογία, Οργανική χημεία της συντήρησης, Γενικές αρχές και θεωρία συντήρησης, Ζωγραφική: υλικά και τεχνικές, Αναλογικές και ψηφιακές τεχνικές αποτύπωσης, Βυζαντινή αρχαιολογία και τέχνη, Μέθοδοι διάγνωσης μη καταστρεπτικού ελέγχου, Επιστήμη των ανόργανων υλικών, Τεκμηρίωση και ψηφιακές εφαρμογές στη συντήρηση, Αντίγραφο ζωγραφικής, Αντίγραφο γλυπτικής, Συντήρηση ανασκαφικών κειμένων, Συντήρηση ζωγραφικών έργων, Ενόργανη χημική ανάλυση, Επιστήμη των οργανικών υλικών, Τεχνικές ανασκαφής, Ιστορία της Ευρωπαϊκής τέχνης από το Μεσαίωνα έως το 18<sup>ο</sup> αι., Συντήρηση λαογραφικών συλλογών, Συντήρηση δομικών και διακοσμητικών στοιχείων σε αρχιτεκτονικά μνημεία, Συντήρηση βιβλιακών-αρχεαικών συλλογών, Χρωματική και μορφολογική αποκατάσταση.

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

Το τμήμα οργανώνει Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών με τίτλο: «Συντήρηση της Πολιτιστικής Κληρονομιάς» και Διατμηματικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών με τίτλο «Μουσειακές Σπουδές».

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Κατοχυρωμένα δικαιώματα  
Μουσεία-Πινακοθήκες  
Συντηρητές έργων τέχνης  
Καθηγητές(ΠΕ18.01)

ΒΙΝΤΕΟ

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΙΣΤΟΣ

<http://www.uniwa.gr/cons/>



## ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

πεδίο **2**

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<p>Γενική οικοδομική και σχέδιο, Γεωλογία μηχανικού, Μαθηματική ανάλυση και γραμμική άλγεβρα, Μηχανική του στερεού σώματος, Οικολογία και χημεία για πολιτικούς μηχανικούς, Εισαγωγή στην ενεργειακή τεχνολογία, Ιστορία της αρχιτεκτονικής, Παραστατική γεωμετρία, Σχεδίαση τεχνικών έργων με Η/Υ, Διαφορικές εξισώσεις, Λογισμός πολλών μεταβλητών, Μηχανική του παραμορφώσιμου σώματος, Στοιχεία αρχιτεκτονικής και αρχιτεκτονική σύνθεση, Τεχνικά υλικά, Φυσική, Αντοχή των υλικών, Αριθμητική ανάλυση, Γεωδαισία, Δυναμική του στερεού σώματος, Μέθοδοι επίλυσης με Η/Υ, Περιβαλλοντική τεχνολογία, Μαθηματικά, Τεχνική μηχανική, Στατιστική, Πληροφορική σε θέματα πολιτικού μηχανικού, Αντοχή υλικών και δομικών στοιχείων, Περιφερειακή ανάπτυξη και πολεοδομία-χωροταξία, Ανάλυση γραμμικών φορέων με μητρώα, Σχεδιασμός μεταλλικών στοιχείων, Εδαφομηχανική, Υδραυλική, Καθαρισμός νερού, Σχεδιασμός μεταλλικών κατασκευών</p> <p><b>Σημείωση:</b> Οι απόφοιτοι έχουν δικαίωμα εγγραφής στο Τεχνικό Επιμελητήριο.</p>	Ειδικό μάθημα.																		
	<p>ΕΜΠ: α)Δομοστατικής β)Υδάτινων πόρων &amp; περιβάλλοντος γ)Μεταφορών δ)Γεωτεχνικής ε)Προγραμματισμού &amp; διαχείρισης έργων ΑΠΘ: α)Τεχνολογίας κατασκευών β)Υδραυλικής γ)Γεωτεχνικής μηχανικής δ)Μεταφορών &amp; έργων ΒΟΛ, ΞΑΝ: α)Γεωτεχνική β)Δομοστατική γ)Συγκοινωνιακή δ)Υδραυλική.</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔ</th> <th>ΠΟΛΗ</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0201</td> <td>ΕΜΠ</td> <td>17094</td> </tr> <tr> <td>0203</td> <td>ΑΠΘ</td> <td>15205</td> </tr> <tr> <td>0205</td> <td>ΠΑΤ</td> <td>13995</td> </tr> <tr> <td>0208</td> <td>ΒΟΛ</td> <td>13790</td> </tr> <tr> <td>0207</td> <td>ΞΑΝ</td> <td>12900</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	0201	ΕΜΠ	17094	0203	ΑΠΘ	15205	0205	ΠΑΤ	13995	0208	ΒΟΛ	13790	0207	ΞΑΝ	12900
	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022																	
0201	ΕΜΠ	17094																		
0203	ΑΠΘ	15205																		
0205	ΠΑΤ	13995																		
0208	ΒΟΛ	13790																		
0207	ΞΑΝ	12900																		
<p>ΕΜΠ: «Επιστήμη &amp; τεχνολογία υδατικών πόρων», «Δομοστατικός σχεδιασμός» ΑΠΘ: «Προστασία περιβάλλοντος &amp; βιώσιμη ανάπτυξη», «Αειφόρος σχεδιασμός τεχνικών έργων», «Διοίκηση &amp; διαχείριση τεχνικών έργων» ΠΑΤ: Μ.Δ.Ε. με κατευθύνσεις, ΒΟΛ: «Σχεδιασμός κατασκευών ενεργειακών υποδομών», «Διαχείριση υδρομετεωρολογικών κινδύνων», «Οικονομική φυσική» ΞΑΝ: «Υδραυλική μηχανική &amp; περιβάλλον».</p>	<p>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</p> <p>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</p> <p>Τεχνικές-κατασκευαστικές εταιρείες Βιομηχανίες Συγκοινωνιολόγοι</p>																			
<p>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</p>	<p>ΒΙΝΤΕΟ</p> 																			
<p>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</p>	<p>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</p> <p>ΙΣΤΟΣ</p> <p>☆☆</p> <p><a href="http://www.civil.ntua.gr">www.civil.ntua.gr</a> <a href="http://web.civil.auth.gr">web.civil.auth.gr</a> <a href="http://www.civil.upatras.gr">www.civil.upatras.gr</a> <a href="http://www.civ.uth.gr">www.civ.uth.gr</a> <a href="http://www.civil.duth.gr">www.civil.duth.gr</a></p>																			

## ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

πεδίο **2**

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<p>Ανώτερα μαθηματικά, Μηχανική του παραμορφώσιμου σώματος, Μηχανική των ρευστών, Γεωδαισία, Παραστατική γεωμετρία, Ενεργειακά συστήματα, Οικολογία και εριβαλλοντική χημεία, Ειδικό τεχνικό σχέδιο, Μηχανική του στερεού σώματος, Δομικά υλικά, Γεωλογία μηχανικού, Πληροφορική και προγραμματισμός Η/Υ, Τεχνικό σχέδιο, Πιθανότητες και στατιστική, Αντοχή υλικών, Δυναμική του στερεού σώματος, Στατική ανάλυση ισοστατικών φορέων, Εφαρμοσμένη υδραυλική, Μέθοδοι CAD σε τεχνικά έργα, Γεωδαιτικές εφαρμογές, Αγγλική τεχνική ορολογία, Αριθμητική ανάλυση και μέθοδοι επίλυσης με Η/Υ, Στατική ανάλυση υπερστατικών φορέων, Εδαφομηχανική, Τεχνική υδρολογία, Οικοδομική, Οικονομοτεχνική ανάλυση έργων και επιχειρησιακή έρευνα, Γεωτεχνικά έργα, Οπλισμένο σκυρόδεμα και εργαστηριακοί έλεγχοι, Μεταλλικές κατασκευές, Κυκλοφοριακή τεχνική, Πολεοδομία και στοιχεία πολεοδομικού δικαίου, Θεμελιώσεις, Κατασκευές οπλισμένου σκυροδέματος, Γεωμετρικός σχεδιασμός οδών, Υδραυλική ανιχνών αγωγών, Δυναμική των κατασκευών, Πειραματική αντοχή των υλικών, Πειραματική εδαφομηχανική.</p>	Ειδικό μάθημα.													
	<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>	<p>ΠΑΔΑ, ΣΕΡ: α)Δομοστατική β)Γεωτεχνική γ)Υδραυλική δ)Συγκοινωνιακή</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔ</th> <th>ΠΟΛΗ</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0394</td> <td>ΠΑΔΑ</td> <td>10780</td> </tr> <tr> <td>1524</td> <td>ΠΑΤ</td> <td>9440</td> </tr> <tr> <td>1621</td> <td>ΣΕΡ</td> <td>9535</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	0394	ΠΑΔΑ	10780	1524	ΠΑΤ	9440	1621	ΣΕΡ	9535
		ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022											
0394		ΠΑΔΑ	10780												
1524	ΠΑΤ	9440													
1621	ΣΕΡ	9535													
<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>	<p>ΠΑΔΑ: «Δομοστατικά έργα», «Εφαρμοσμένες πολιτικές και τεχνικές προστασίας περιβάλλοντος», «Αρχιτεκτονική και δομοστατική αποκατάσταση ιστορικών κτιρίων και συνόλων», «Υδραυλικά και γεωτεχνικά έργα» ΠΑΤ: «Σχεδιασμός βιώσιμων, ανθεκτικών και ευφυών οικοδομών» ΣΕΡ: «Επεμβάσεις σε υφιστάμενα κτίρια».</p>	<p>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</p> <p>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</p> <p>Τεχνικές εταιρείες Κατασκευαστικές εταιρείες Έργα οδοποιίας και υποδομής</p>													
	<b>ΙΣΤΟΣ</b>	<p>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</p> <p>☆ ☆</p> <p><a href="http://www.civ.uniwa.gr/">http://www.civ.uniwa.gr/</a> <a href="http://www.civil.upatras.gr/">http://www.civil.upatras.gr/</a> <a href="http://civil.ihu.gr/">http://civil.ihu.gr/</a></p>													

## ΑΓΡΟΝΟΜΩΝ ΚΑΙ ΤΟΠΟΓΡΑΦΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

πεδίο **2**

## ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Γραμμική άλγεβρα και αναλυτική γεωμετρία, Μαθηματική ανάλυση, Εισαγωγή στην πληροφορική, Γενική γεωλογία, Παραστατική και προοπτική γεωμετρία, Τεχνικές και τοπογραφικές σχεδιάσεις, Φυσική γεωγραφία και περιβάλλον, Αριθμητική ανάλυση, Διαφορική γεωμετρία, Φυσική, Βάσεις δεδομένων, Γεωδαισία, Τεχνική μηχανική, Εισαγωγή στην οικονομική ανάλυση, Θεωρία σφαλμάτων και συννορθώσεις, Φωτογραμμετρία, Γεωγραφία και ανάλυση του χώρου, Ιστορία πολιτισμού, Κοινωνιολογία του χώρου, Φιλοσοφία των επιστημών, Κτηματολόγιο, Ψηφιακή τηλεπισκόπηση, Πολεοδομία, Υδραυλικά έργα, Επιστήμη και τεχνολογία του αγρονόμου και τοπογράφου μηχανικού, Γεωπληροφορική, Τοπογραφικές αποτυπώσεις, Συστήματα αναφοράς και χρόνου, Εισαγωγή στη χαρτογραφία, Εισαγωγή στο πεδίο βαρύτητας, Εφαρμοσμένη υδραυλική, Οδοποιία, Το δορυφορικό σύστημα G.P.S.

**Σημείωση:** Για να ασκήσουν οι απόφοιτοι το επάγγελμα του Πολιτικού μηχανικού απαιτείται άδεια από το ΤΕΕ.

## ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

ΕΜΠ: α) Τοπογραφίας β) Γεωγραφίας και περιφερειακού σχεδιασμού γ) Έργων υποδομής και αγροτικής ανάπτυξης  
ΑΠΘ: α) Γεωδαισίας και τοπογραφίας β) Κτηματολογίου, φωτογραμμετρίας και χαρτογραφίας γ) Συγκοινωνιακών και υδραυλικών έργων.

## ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

ΕΜΠ: «Γεωπληροφορική», «Περιβάλλον και ανάπτυξη»  
ΑΠΘ: «Γεωπληροφορική», «Τεχνικές και μέθοδοι στην ανάλυση, σχεδιασμό και διαχείριση του χώρου», «Προστασία, συντήρηση και αποκατάσταση μνημείων πολιτισμού», «Σχεδιασμός, οργάνωση και διαχείριση συστημάτων μεταφορών», «Κτηματολόγιο: Νομικές, τεχνικές και περιβαλλοντικές διαστάσεις».

Ειδικό μάθημα.

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0225	ΕΜΠ	14140
0227	ΑΠΘ	12580

## ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

## ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Τεχνικές εταιρείες  
Δημόσιος τομέας  
Ελεύθεροι  
επαγγελματίες  
Εργολαβίες  
Καθηγητές(ΠΕ12.01)

## BINTEO



## ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ



## ΙΣΤΟΣ

[www.survey.ntua.gr](http://www.survey.ntua.gr)  
[www.topo.auth.gr](http://www.topo.auth.gr)

## ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΑΣ ΚΑΙ ΓΕΩΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ

 πεδίο **2**

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Ανώτερα μαθηματικά, Θεωρία πιθανοτήτων και στατιστική, Πληροφορική και προγραμματισμός, Βασικές αρχές γεωδαισίας- τοπογραφίας, Γεωμετρία και απεικονίσεις του 3D χώρου, Τεχνικό και τοπογραφικό σχέδιο, Αριθμητικές μέθοδοι και τεχνικές προγραμματισμού, Θεωρία σφαλμάτων και συνορθώσεις παρατηρήσεων, Φυσική, Τοπογραφικά όργανα και μέθοδοι μετρήσεων, Γενική και μαθηματική χαρτογραφία, Αστικά υδραυλικά έργα, Γεωδαισία, Συστήματα και επιστήμη γεωγραφικών πληροφοριών, Οδοποιία, Τεχνική υδρολογία, Εισαγωγή στην οικονομία, Επιστήμη και τεχνολογία, Δορυφορικός εντοπισμός, Συστήματα υποστήριξης χωρικών αποφάσεων, Τηλεπισκόπηση, Βάσεις χωρικών δεδομένων και ψηφιακή χαρτογραφία, Κτηματολόγιο, Τεχνική νομοθεσία και διοίκηση, Γεωγραφική ανάλυση, Πόλεδομια, Προγραμματισμός και βάσεις δεδομένων, Σχεδιασμός κυκλοφοριακών συστημάτων, Πλοήγηση και υδρογραφία, Διαχείριση της γης και αξίες ακινήτων, Φυσική γεωγραφία και διαχείριση περιβάλλοντος.

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

ΑΘΗ: «Γεωχωρικές Τεχνολογίες».

Ειδικό μάθημα.

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0391	ΠΑΔΑ	9920
1620	ΣΕΡ	10410

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Τεχνικές εταιρείες  
Δημόσιος τομέας  
Ελεύθεροι  
επαγγελματίες  
Εργολαβίες  
Καθηγητές(ΠΕ12.01)

ΒΙΝΤΕΟ



ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ



ΙΣΤΟΣ

<https://www.uniwa.gr/geo/>  
<http://topogeo.ihu.gr/>

## ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ & ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ/ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

πεδίο 2

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Πόλη και πολεοδομία, Αρχές οικονομικής επιστήμης, Μαθηματικά, Τοπογραφία, Εισαγωγή στο χωρικό σχεδιασμό, Ψηφιακή σχεδίαση, Ευρωπαϊκή ένωση και περιφερειακές ανισότητες: θεσμοί και πολιτικές, Σχεδιασμός δικτύων και συστημάτων μεταφορών, Πολεοδομικός σχεδιασμός, Αστικός χώρος και αστικές μεταφορές, Οικονομική γεωγραφία, Διοίκηση και διαχείριση έργων και προγραμμάτων, Γεωγραφία και ζητήματα ανάπτυξης-σχεδιασμού, Συστήματα γεωγραφικών πληροφοριών, Χωροταξικός σχεδιασμός, Πολιτική και οικονομική μεταφορών, Γεωγραφία και κοινωνική-αλληλέγγυα οικονομία, Αστικός χώρος και μεταναστευτικές ροές, Μελέτη περιβαλλοντικών επιπτώσεων, Εφαρμογές γεωπληροφορικής, Δημόσια οικονομικά, διοίκηση και θεσμοί, Περιφερειακή οικονομική, Αστική σύνθεση και πράσινο σχεδιασμός, Τηλεπισκόπηση, Εκτίμηση περιβαλλοντικών επιπτώσεων, Ανάλυση και διαχείριση οικοσυστημάτων, Στούντιο χωροταξίας.

**Σημείωση:** Οι απόφοιτοι έχουν δικαίωμα εγγραφής στο Τεχνικό Επιμελητήριο.

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

ΑΠΘ: Διατμηματικό Π.Μ.Σ. “Προστασία, Συντήρηση και Αποκατάσταση Μνημείων Πολιτισμού”,

ΒΟΛ: «Επενδύσεις & περιφερειακή ανάπτυξη», «Αστική ανάπλαση & ανάπτυξη», «Πολεοδομία-χωροταξία», «Χωρική ανάλυση και διαχείριση περιβάλλοντος», «Πληθυσμός, ανάπτυξη, στρατηγικές προοπτικές», «Χωρικές δυναμικές & χωροταξία υπαίθρου».

Ειδικό μάθημα.

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0363	ΑΠΘ	11075
0228	ΒΟΛ	9766

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Εταιρείες ακινήτων  
Βιομηχανίες  
Αναπτυξιακές εταιρείες  
Δημόσιος τομέας  
Τεχνικές εταιρείες

ΒΙΝΤΕΟ



ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ



ΙΣΤΟΣ

[www.plandevol.auth.gr](http://www.plandevol.auth.gr)  
[www.prd.uth.gr](http://www.prd.uth.gr)

## ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ & ΑΕΡΟΝΑΥΠΗΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

πεδίο **2**

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	Μαθηματικά, Μηχανική, Χημεία, Εισαγωγή στους ηλεκτρονικούς υπολογιστές, Εισαγωγή στη μηχανολογία, Μηχανολογικό σχέδιο, Πολιτική οικονομία, Κοινωνιολογία του αστικού πολιτισμού και της τεχνολογίας, Εισαγωγή στη φιλοσοφία, Ιστορία επιστήμης και τεχνολογίας, Φυσική, Ηλεκτρικά κυκλώματα και συστήματα, Εφαρμοσμένη θερμοδυναμική καθαρών ουσιών, Τεχνικά υλικά, Λειτουργικά συστήματα και γλώσσες προγραμματισμού, Στοιχεία μηχανών, Ηλεκτρομηχανικά συστήματα μετατροπής ενέργειας, Τεχνολογική οικονομική, Αριθμητική ανάλυση, Θερμοδυναμική, Μηχανική των ρευστών, Βιομηχανικά ηλεκτρονικά, Μεταφορά θερμότητας, Μηχανισμοί και εισαγωγή στο σχεδιασμό μηχανών, Στατιστική και τεχνικές μετρήσεις, Υδροδυναμικές μηχανές, Δυναμική μηχανών, Περιβαλλοντική τεχνολογία, Θερμικές στροβιλομηχανές, Εφαρμοσμένη θερμοδυναμική δειγμάτων, Καύση-ρύπανση εμβολοφόρων.	Ειδικό μάθημα.																		
	<b>Σημείωση:</b> Οι απόφοιτοι έχουν δικαίωμα εγγραφής στο Τεχνικό Επιμελητήριο.	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">ΚΩΔ</th> <th style="text-align: left;">ΠΟΛΗ</th> <th style="text-align: left;">2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0209</td> <td>ΕΜΠ</td> <td>18196</td> </tr> <tr> <td>0211</td> <td>ΑΠΘ</td> <td>17175</td> </tr> <tr> <td>0213</td> <td>ΠΑΤ</td> <td>16830</td> </tr> <tr> <td>0332</td> <td>ΒΟΛ</td> <td>16410</td> </tr> <tr> <td>0210</td> <td>ΚΟΖ</td> <td>14260</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	0209	ΕΜΠ	18196	0211	ΑΠΘ	17175	0213	ΠΑΤ	16830	0332	ΒΟΛ	16410	0210	ΚΟΖ	14260
	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022																	
0209	ΕΜΠ	18196																		
0211	ΑΠΘ	17175																		
0213	ΠΑΤ	16830																		
0332	ΒΟΛ	16410																		
0210	ΚΟΖ	14260																		
<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>	ΕΜΠ: α)Ενεργειακός β)Κατασκευαστής γ)Παραγωγής δ)Εναέριων & επίγειων μεταφορικών μέσων ΑΠΘ, ΚΟΖ: α)Κατασκευαστική β)Ενεργειακή γ)Βιομηχανικής διοίκησης ΠΑΤ: α)Μηχανολόγων μηχανικών β)Αεροναυπηγού μηχανικού ΒΟΛ: α)Ενέργεια β)Μηχανική γ)Βιομηχανική διοίκηση.	<b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b>																		
<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>	ΕΜΠ: «Διοίκηση επιχειρήσεων», «Συστήματα αυτοματισμού» ΑΠΘ: «Διοίκηση παραγωγικών συστημάτων» ΠΑΤ: «Μ.Δ.Ε. Μηχανολόγων & Αεροναυπηγών» ΒΟΛ: «Σύγχρονες μέθοδοι σχεδιασμού & ανάλυσης στη βιομηχανία» ΚΟΖ: «Τεχνολογίες διαχείρισης και αξιοποίησης ενεργειακών πόρων».	<b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b> Μητρώο μελετητών & κατασκευαστών Βιομηχανία Αεροναυπηγοί Εργολαβίες																		
<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>		<b>ΒΙΝΤΕΟ</b>																		
<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>		<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>																		
<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>	<a href="http://www.mech.ntua.gr">www.mech.ntua.gr</a> <a href="http://www.meng.auth.gr">www.meng.auth.gr</a> <a href="http://www.mead.upatras.gr">www.mead.upatras.gr</a> <a href="http://www.mie.uth.gr">www.mie.uth.gr</a> <a href="http://mech.uowm.gr">mech.uowm.gr</a>	<b>ΙΣΤΟΣ</b>																		

## ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

πεδίο

2

### ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Μαθηματικά, Μηχανική, Μηχανολογική σχεδίαση, Φυσική, Χημεία, Αντοχή των υλικών, Ηλεκτροτεχνία και ηλεκτρονική τεχνολογία, Μηχανουργική τεχνολογία, Εφαρμοσμένη στατιστική, Θερμοδυναμική, Στοιχεία μηχανών, Τεχνολογία μεταλλικών υλικών, Αριθμητικές μέθοδοι, Μετρήσεις τεχνικών μεγεθών, Μηχανική των ρευστών, Περιβάλλον και βιομηχανική ανάπτυξη, Ηλεκτρικές μηχανές- ηλεκτρονικά ισχύος, Μετάδοση θερμότητας, Μηχανές εσωτερικής καύσης, Ρευστοδυναμικές μηχανές, Συστήματα αυτόματου ελέγχου, Βιομηχανικοί αυτοματισμοί, Επιχειρησιακή έρευνα, Θέρμανση-ψύξη-κλιματισμός, Τεχνολογία προηγμένων υλικών, Τεχνικοοικονομική ανάλυση, Ήπιες μορφές ενέργειας, Μηχανολογικός σχεδιασμός, Περιβαλλοντική μηχανική, Αριθμητικές μέθοδοι διαφορικών εξισώσεων, Ηλεκτρικά, υδραυλικά και πνευματικά συστήματα κίνησης, Οργάνωση παραγωγής και συντήρησης, Φυσικές μέθοδοι ανάλυσης, Ανευρωτικές και μεταφορικές μηχανές, Πειραματική αντοχή υλικών, Βιομηχανικές μετρήσεις- αυτόματος έλεγχος.

### ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

ΑΘΗ, ΣΕΡ: α)Ενεργειακός β)Κατασκευαστικός τομέας

### ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

ΑΘΗ: «Προηγμένα βιομηχανικά συστήματα παραγωγής», «Ενεργειακά συστήματα», «Ενεργειακά & περιβαλλοντικά έργα» ΗΡΑ: «Προηγμένα συστήματα παραγωγής, αυτοματισμού & ρομποτικής», «Ενεργειακά συστήματα»

Ειδικό μάθημα.

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0392	ΠΑΔΑ	13089
1523	ΠΑΤ	10450
1659	ΗΡΑ	9315
1619	ΣΕΡ	8920

### ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

### ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Δήμοι & τοπική αυτοδιοίκηση  
Τεχνικές εταιρείες  
Βιομηχανικές μονάδες  
Ναυτιλία  
Τεχνικοί ασφαλείας

### ΒΙΝΤΕΟ



### ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ



### ΙΣΤΟΣ

<http://mech.uniwa.gr/>  
<https://www.hmu.gr/mech>  
<http://mech.ihu.gr/>

## ΝΑΥΠΗΓΩΝ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

πεδίο **2**

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<p>Εισαγωγή στη ναυπηγική και θαλάσσια τεχνολογία, Μηχανολογικό σχέδιο, Εισαγωγή στη μηχανουργική τεχνολογία και εργαστήριο, Προγραμματισμός με MATLAB, Γραμμική άλγεβρα και αναλυτική γεωμετρία, Μαθηματική ανάλυση, Στατική στερεού σώματος, Φυσική, Κοινωνιολογία της επιστήμης της τεχνολογίας και του πολιτισμού, Πολιτική οικονομία, Εισαγωγή στη φιλοσοφία, Ιστορία των επιστημών και της τεχνολογίας, Μηχανολογικό σχέδιο με τη βοήθεια υπολογιστή, Ναυπηγικό σχέδιο, FORTRAN και αντικειμενοστραφής προγραμματισμός, Τεχνολογική οικονομική, Μηχανική παραμορφώσιμου στερεού, υδροστατική και ευστάθεια πλοίου, Επιστήμη και τεχνολογία υλικών, Ηλεκτροτεχνία, Συνήθεις διαφορικές εξισώσεις και μιγαδικές συναρτήσεις, Αριθμητική ανάλυση και εργαστήριο, Εργαστηριακή φυσική, Μηχανική των ρευστών, Θερμοδυναμική, Ηλεκτροτεχνικές εφαρμογές και ηλεκτρολογικό εργαστήριο, Στοιχεία μηχανών, Δυναμική στερεού σώματος, Βασικές αρχές ναυτικής και θαλάσσιας υδροδυναμικής, Αντίσταση και πρόωση πλοίου, Αντοχή πλοίου, Μερικές διαφορικές εξισώσεις και προβλήματα συνοριακών τμών.</p>	Ειδικό μάθημα.
	<p>ΚΩΔ ΠΟΛΗ 2022 <b>0229 ΕΜΠ 17860</b></p>	<p><b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b></p>
	<p><b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b></p> <p>Ναυπηγεία Ναυτιλιακές εταιρείες Τράπεζες Ασφαλιστικές εταιρείες Ναυτιλιακός τομέας Βιομηχανία</p>	
<p><b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b></p> <p>Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.</p>	<p><b>ΒΙΝΤΕΟ</b></p> 	
<p><b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b></p> <p>Το τμήμα οργανώνει Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών με τίτλο: «Ναυτική και θαλάσσια τεχνολογία και επιστήμη».</p>	<p><b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b></p> <p>☆☆☆</p> <p><a href="http://www.naval.ntua.gr/">http://www.naval.ntua.gr/</a></p>	
	<p><b>ΙΣΤΟΣ</b></p>	



## ΝΑΥΠΗΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

 πεδίο **2**

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<p>Μαθηματική ανάλυση, Φυσική, Μηχανική, Μηχανολογικό σχέδιο και εισαγωγή στο MCAD, Εισαγωγή στον προγραμματισμό Η/Υ, Γραμμική άλγεβρα, Βασικές αρχές ναυπηγικής και θαλάσσιας τεχνολογίας, Ναυπηγικό σχέδιο και αρχές CASD, Τεχνολογία ναυπηγικών υλικών, Αριθμητική ανάλυση, Στοιχεία μηχανών, Θερμοδυναμική, Υδροστατική και ευστάθεια πλοίου, Διαφορικές εξισώσεις, Ηλεκτροτεχνία και ηλεκτροτεχνικές εφαρμογές, Συνεκτικές ροές- ρευστοδυναμικές μηχανές, Μηχανές εσωτερικής καύσης, Μηχανουργικές κατεργασίες, Αντίσταση- πρόωση- υδροδυναμική πλοίου, Γεωμετρική σχεδίαση ναυπηγικών κατασκευών με τη βοήθεια Η/Υ, Διαμήκης αντοχή πλοίου, Εισαγωγή στον αυτόματο έλεγχο, Πιθανότητες και στατιστική, Ναυπηγικές συγκολλήσεις, Μεταφορά θερμότητας, Συστήματα και εξοπλισμός μηχανοστασίου πλοίου, Μελέτη πλοίου, Στατική ανάλυση ναυπηγικών κατασκευών, Κανονισμοί νηογνώνων, Ηλεκτρικές εγκαταστάσεις πλοίων- εξοπλισμός τηλεπικοινωνιών και ναυσιπλοΐας, Ατμολέβητες, ατμοστρόβηλοι και εφαρμογές στη ναυτική μηχανολογία.</p>	<p>Ειδικό μάθημα.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔ</th> <th>ΠΟΛΗ</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0393</td> <td>ΠΑΔΑ</td> <td>12470</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	0393	ΠΑΔΑ	12470
	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022					
	0393	ΠΑΔΑ	12470					
<p>Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.</p>	<p><b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b></p>							
<p>Το τμήμα οργανώνει Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών με τίτλο: «Προηγμένες τεχνολογίες στη ναυπηγική και ναυτική μηχανολογία».</p>	<p><b>ΕΠΙΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b></p> <p>Ναυπηγεία          Ναυτιλιακές εταιρείες          Τράπεζες          Ασφαλιστικές εταιρείες          Ναυτιλιακός τομέας          Βιομηχανία</p>							
<p><b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b></p>	<p><b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b></p> <p style="text-align: center;">☆☆☆</p> <p><a href="http://www.na.uniwa.gr/">http://www.na.uniwa.gr/</a></p>							
<p><b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b></p>	<p><b>ΒΙΝΤΕΟ</b></p>							
<p><b>ΙΣΤΟΣ</b></p>	<p><b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b></p>							

## ΑΕΡΟΔΙΑΣΤΗΜΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΕΚΠΑ

πεδίο

# 2

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	Αρχές αεροδιαστημικής επιστήμης και τεχνολογίας, Μηχανική, Ανάλυση και εφαρμογές, Αλγόριθμοι, προγραμματισμός και δομές δεδομένων, Ψηφιακή σχεδίαση, Εισαγωγή στην αεροδιαστημική επιστήμη και τεχνολογία, Μετάδοση θερμότητας-θερμοδυναμική, Αντικειμενοστραφής προγραμματισμός, Αρχιτεκτονική υπολογιστών, Εργαστήριο φυσικής, Εισαγωγή στις αεροδιαστημικές και δορυφορικές εφαρμογές, Μηχανική διαστημικών πτήσεων, προωθητικά συστήματα και συστήματα εκτόξευσης, Ηλεκτρομαγνητισμός, κυματική και οπτική, Διαφορικές εξισώσεις, Βάσεις δεδομένων, Σήματα και συστήματα, Δορυφορικά συστήματα και υποσυστήματα, Εφαρμοσμένος ηλεκτρομαγνητισμός, Πιθανότητες και στατιστική, Ηλεκτρονική και κυκλώματα, Ρευστομηχανική, Λειτουργικά συστήματα, Διαστημικό περιβάλλον, Εξόρυξη δεδομένων και μηχανική μάθηση, Σχεδίαση αεροδιαστημικών ψηφιακών συστημάτων, Δορυφορικές αποστολές και διαστημική οργανολογία, Εφαρμογές και υπηρεσίες δορυφορικής τηλεπισκόπησης, Αξιοπίστα ενσωματωμένα συστήματα για αεροδιαστημικές εφαρμογές.	Ειδικό μάθημα. <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">ΚΩΔ</th> <th style="text-align: left;">ΠΟΛΗ</th> <th style="text-align: left;">2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1002</td> <td>ΨΑΧ</td> <td>10540</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	1002	ΨΑΧ	10540
	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022					
	1002	ΨΑΧ	10540					
<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>	α) Σχεδιασμός δορυφόρων, οργάνων και δορυφορικών υποσυστημάτων β) Ανάπτυξη εφαρμογών δορυφορικής τηλεπισκόπησης, πλοήγησης και επικοινωνιών	<b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b>  <b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b> Νέες τεχνολογίες Βιομηχανίες Τηλεπικοινωνίες						
	Το τμήμα συμμετέχει στο Δι-ιδρυματικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών με τίτλο: «Διαστημικές τεχνολογίες, εφαρμογές και υπηρεσίες».	<b>ΒΙΝΤΕΟ</b>  <b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>  ☆ ☆  <a href="http://www.aerospace.uoa.gr/">http://www.aerospace.uoa.gr/</a>						
<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>		<b>ΙΣΤΟΣ</b>						

## ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ

πεδίο

**2**

Ειδικό μάθημα.

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
1436	ΛΑΡ	9450

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Μαθηματικά, Φυσική, Προγραμματισμός Η/Υ, Εισαγωγή στα ενεργειακά συστήματα, Τεχνικό σχέδιο, Θεωρία πιθανοτήτων και στατιστική, Ηλεκτρικά κυκλώματα, Μετρήσεις ενεργειακών μεγεθών, Χημεία ενεργειακών συστημάτων, Θερμοδυναμική, Τεχνολογία υλικών, Μηχανική ρευστών – ρευστοδυναμικές μηχανές, Τεχνική μηχανική, Συστήματα ηλεκτροχημικής ισχύος, Αντοχή υλικών, Ηλεκτρικές μηχανές, Συστήματα αυτόματου ελέγχου.

**Σημείωση:** (Το τμήμα είναι νεοσύστατο και το περιεχόμενο σπουδών δεν έχει ενημερωθεί πλήρως).

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

Προς το παρόν το τμήμα δεν οργανώνει Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών.

ΜΕΤΕΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

ΒΙΝΤΕΟ

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΙΣΤΟΣ

<https://www.energy.uth.gr/index.php/el/>

## ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ & ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ/ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ

πεδίο

2

## ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Γραμμική άλγεβρα, Λογική σχεδίαση ψηφιακών συστημάτων, Μαθηματική ανάλυση, Προγραμματισμός ηλεκτρονικών υπολογιστών, Φυσική, Ιστορία των επιστημονικών και φιλοσοφικών ιδεών, Κοινωνιολογία της επιστήμης και της τεχνολογίας, Φιλοσοφία, Ανάλυση γραμμικών κυκλωμάτων, Διαφορικές εξισώσεις, Δομή και ηλεκτρικές ιδιότητες υλικών, Προγραμματιστικές τεχνικές, Αρχιτεκτονική υπολογιστών, Βιομηχανική Μηχανική, Τεχνική μηχανική, Δομημένος προγραμματισμός, Ηλεκτρονική, Εφαρμοσμένα μαθηματικά, Δομές δεδομένων, Ηλεκτρικά κυκλώματα, Ηλεκτρομαγνητικό πεδίο, Διαφορικές εξισώσεις, Αλγόριθμοι, Σήματα και συστήματα, Συστήματα αυτόματου ελέγχου, Δίκτυα υπολογιστών, Συστήματα ηλεκτρικής ενέργειας, Τηλεπικοινωνιακά συστήματα, Ηλεκτρικά δίκτυα καταναλωτών, Βασικές αρχές ηλεκτρονικών ισχύος, Αρχές συστημάτων τηλεπικοινωνιακών ζεύξεων, Μικροεπεξεργαστές και εφαρμογές, Ηλεκτρικές μηχανές, Πυρηνική τεχνολογία.

**Σημείωση:** Οι απόφοιτοι έχουν δικαίωμα εγγραφής στο Τεχνικό Επιμελητήριο.

## ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

ΑΠΘ: α)Ενεργειακός β)Ηλεκτρονικής και υπολογιστών γ)Τηλεπικοινωνιακός ΞΑΝ: α)Ενεργειακών ηλεκτρολόγων μηχανικών β)Ηλεκτρονικών ηλεκτρολόγων μηχανικών γ)Τηλεπικοινωνιακών ηλεκτρολόγων μηχανικών.

## ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

ΕΜΠ: «Παραγωγή και διαχείριση ενέργειας», «Τεχνοοικονομικά συστήματα» ΑΠΘ: «Τεχνολογία προηγμένων υλικών», «Ιατρική πληροφορική», «Συστήματα υπολογιστών και επικοινωνιών» ΠΑΤ: «Πράσινη ηλεκτρική ενέργεια και δικτυακές υποδομές», «Βιοϊατρική Μηχανική», «Συστήματα υλικού και λογισμικού» ΒΟΛ: «Επιστήμη και τεχνολογία ΗΜΜΥ», «Εφαρμοσμένη πληροφορική» ΧΑΝ: «Μ.Δ.Ε. Ηλεκτρονικού μηχανικού και μηχανικού υπολογιστών».

Ειδικό μάθημα.

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0217	ΕΜΠ	18470
0219	ΑΠΘ	17910
0221	ΠΑΤ	16395
0220	ΒΟΛ	15470
0223	ΞΑΝ	14140
0331	ΧΑΝ	14077
1564	ΚΟΖ	14325

## ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

## ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Κατασκευές  
Τεχνικές εταιρείες  
Τηλεπικοινωνίες  
Καθηγητές(ΠΕ19)

## ΒΙΝΤΕΟ



## ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ



## ΙΣΤΟΣ

[www.ece.ntua.gr](http://www.ece.ntua.gr)  
<http://ee.auth.gr/>  
[www.upatras.gr](http://www.upatras.gr)  
[www.e-ce.uth.gr](http://www.e-ce.uth.gr)  
[www.ee.duth.gr](http://www.ee.duth.gr)

## ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ/ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ

πεδίο

2

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Μαθηματική ανάλυση, Φυσική, Ηλεκτρικά κυκλώματα, Γραμμική άλγεβρα, Εισαγωγή στον προγραμματισμό, Οργάνωση και διοίκηση επιχειρήσεων, Επιστήμη, τεχνολογία και κοινωνία, Ηλεκτρονικά, Σχεδίαση λογικών κυκλωμάτων, Αντικειμενοστραφής προγραμματισμός, Αριθμητική ανάλυση, Ιστορία της τεχνολογίας, Διαφορικές εξισώσεις- μετασχηματισμοί, Ηλεκτροτεχνικά υλικά, Σχεδίαση ψηφιακών συστημάτων, Ηλεκτρολογικό και ηλεκτρονικό σχέδιο με Η/Υ, Διακριτά μαθηματικά, Διοίκηση και διαχείριση τεχνικών έργων, Διασφάλιση ποιότητας και αξιοπιστία συστημάτων, Σήματα και συστήματα, Αρχιτεκτονική υπολογιστικών συστημάτων, Τεχνική μηχανική, Πιθανότητες και στατιστική, Ηλεκτρομαγνητικά πεδία, Εισαγωγή στην Κβαντική φυσική, Εισαγωγή στην επιχειρησιακή έρευνα, Ενέργεια και περιβάλλον, Αλγόριθμοι και δομές δεδομένων, Συστήματα αυτόματου ελέγχου, Τηλεπικοινωνίες, Ηλεκτρομηχανική μεταρροπή ενέργειας, Στοχαστικά σήματα, Ηλεκτρικές εγκαταστάσεις, Εισαγωγή στα συστήματα ηλεκτρικής ενέργειας, Ηλεκτρονικά ισχύος, Δίκτυα υπολογιστών.

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

ΗΡΑ: α) Τηλεπικοινωνιών & τεχνολογίας πληροφορικής  
β) Ηλεκτρονικής, συστημάτων & υπολογιστών  
γ) Συστημάτων ηλεκτρικής ενέργειας.

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

ΠΑΔΑ: «Διαχείριση & βελτιστοποίηση ενεργειακών συστημάτων», «Διαδίκτυο των πραγμάτων & ευφή περιβάλλοντα», «Επικοινωνίες & δίκτυα δεδομένων», «Τεχνολογίες ήχου, βίντεο & μετάδοσης», «Ηλεκτρικές & ηλεκτρονικές επιστήμες της έρευνας», «Τεχνολογίες της πληροφορίας & της επικοινωνίας για την εκπαίδευση»  
ΗΡΑ: «Πληροφορική & πολυμέσα», «Επιστήμες & μηχανική περιβάλλοντος» κ.α.

Ειδικό μάθημα.

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0387	ΠΑΔΑ	11730
1522	ΠΑΤ	10081
1660	ΗΡΑ	9660

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Δήμοι & τοπική αυτοδιοίκηση  
Τεχνικές εταιρείες  
Βιομηχανικές μονάδες  
Ελεύθεροι επαγγελματίες

ΒΙΝΤΕΟ



ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ



ΙΣΤΟΣ

<http://www.eee.uniwa.gr/>  
<https://www.hmu.gr/ece>

## ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ /ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ/ ΚΑΙ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ

πεδίο

**2 - 4**

Ειδικό μάθημα.

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0390	ΠΑΔΑ	14792
1625	ΘΕΣ	13880
1622	ΣΕΡ	11980

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Μαθηματική ανάλυση, Γραμμική άλγεβρα, Εισαγωγή στην επιστήμη των υπολογιστών, Προγραμματισμός υπολογιστών, Διακριτά μαθηματικά, Φυσική, Σχεδίαση και ανάλυση αλγορίθμων, Πιθανότητες και στατιστική, Δομές δεδομένων, Αντικειμενοστρεφής προγραμματισμός, Ψηφιακή σχεδίαση, Θεωρία κυκλωμάτων, Αλγόριθμοι και πολυπλοκότητα, Ηλεκτρονική, Βάσεις δεδομένων, Δίκτυα υπολογιστών, Λειτουργικά συστήματα, Αρχιτεκτονική υπολογιστών, Σχεδίαση ψηφιακών συστημάτων, Τεχνητή νοημοσύνη, Ανάλυση και σχεδιασμός πληροφοριακών συστημάτων, Τεχνολογία λογισμικού, Δικτυακός προγραμματισμός, Τεχνολογία υπολογιστικών συστημάτων, Ψηφιακή επεξεργασία σήματος, Ψηφιακές επικοινωνίες, Ασφάλεια στην τεχνολογία της πληροφορίας, Σχεδιασμός και ανάπτυξη πληροφοριακών συστημάτων, Προηγμένη αρχιτεκτονική υπολογιστών,

ΜΕΤΕΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Τηλεπικοινωνίες  
 Προγραμματισμός  
 Υπολογιστικά  
 συστήματα  
 Παραγωγή λογισμικού  
 Καθηγητές (ΠΕ 20)

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

ΠΑΔΑ: α) Λογισμικού & πληροφοριακών συστημάτων  
 β) Υλικού & υπολογιστικών συστημάτων γ) Δικτύων υπολογιστών & επικοινωνιών

ΒΙΝΤΕΟ



ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

ΠΑΔΑ: «Πληροφορική, σύνθεση εικόνων και σχεδιασμός γραφικών», «Επιστήμη και τεχνολογία της πληροφορικής και των υπολογιστών», «Πληροφορική και εφαρμογές», «Ψηφιακός μετασχηματισμός & εκπαιδευτική πράξη» ΣΕΡ: «Εφαρμοσμένη πληροφορική», «Τηλεπικοινωνίες & δίκτυα υπολογιστών», «Ρομποτική».

ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ



ΙΣΤΟΣ

<http://www.ice.uniwa.gr>  
<http://ict.ihu.gr/>

**ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΚΑΙ  
 ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ/ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ  
 ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ/ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΩΝ ΚΑΙ  
 ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ**

πεδίο

**2****ΣΑΜ 2-4**

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Μαθηματικά, Διακριτά μαθηματικά, Τεχνολογία και προγραμματισμός υπολογιστών, Φυσική, Λογική σχεδίαση, Γραμμική άλγεβρα, Οντοκεντρικός προγραμματισμός, Όργανα και μετρήσεις, Θεωρία κυκλωμάτων, Θεωρία γραφημάτων και εφαρμογές, Πιθανότητες και αρχές στατιστικής, Εισαγωγή στους αλγόριθμους, Βασικά ηλεκτρονικά, Βασικά θέματα αρχιτεκτονικής υπολογιστών, Δομές δεδομένων, Αριθμητική ανάλυση και περιβάλλοντα υλοποίησης, Ψηφιακά ηλεκτρονικά, Θεωρία σημάτων και συστημάτων, Απειροστικός λογισμός, Γενική φυσική, Τεχνικές αντικειμενοστρεφούς προγραμματισμού, Ψηφιακή σχεδίαση, Ανάπτυξη λογισμικού, Πιθανότητες και στατιστική, Θεωρία υπολογισμού, Προγραμματισμός συστημάτων, Σήματα και συστήματα, Λειτουργικά συστήματα, Τεχνητή νοημοσύνη, Τηλεπικοινωνιακά συστήματα, Μεταφραστές, Δίκτυα υπολογιστών, Συστήματα κεραιών και ασύρματη διάδοση, Χρονοπρογραμματισμός παραγωγής, Ρομποτική.

**Σημείωση:** Οι απόφοιτοι έχουν δικαίωμα εγγραφής στο Τεχνικό Επιμελητήριο

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

ΠΑΤ: «Επιστήμη και τεχνολογία των υπολογιστών» ΙΩΑ: «Πληροφορική» με κατευθύνσεις: α)Υπολογιστικά συστήματα β)Θεωρία επιστήμης υπολογιστών γ)Λογισμικό δ)Επιστημονικοί υπολογισμοί ε)Τεχνολογίες-εφαρμογές ΣΑΜ: «Πληροφορική-Τεχνολογίες και διοίκηση», «Πληροφορική-Έρευνα», "Πληροφορική- Διδακτική», «Πληροφορική».

Ειδικό μάθημα.

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0215	ΠΑΤ	13896
0340	ΙΩΑ	14243
0344	ΣΑΜ	9305

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Εταιρείες πληροφορικής  
 Μηχανογράφηση  
 Βιομηχανίες  
 ηλεκτρονικών  
 Καθηγητές (ΠΕ19)

ΒΙΝΤΕΟ



ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ



ΙΣΤΟΣ

[www.ceid.upatras.gr/](http://www.ceid.upatras.gr/)  
[www.cs.uoi.gr/](http://www.cs.uoi.gr/)  
[www.icsd.aegean.gr](http://www.icsd.aegean.gr)

## ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

# 2 - 4

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<p>Δομημένος προγραμματισμός, Γραμμική άλγεβρα &amp; διαφορικός- ολοκληρωτικός λογισμός, Φυσική για μηχανικούς, Θεωρία κυκλωμάτων, Λογική σχεδίαση, Εισαγωγή στην επιστήμη της ηλεκτρονικής, των υπολογιστών και των επικοινωνιών, Διαφορικές εξισώσεις και υπολογιστικοί αλγόριθμοι, Αντικειμενοστραφής προγραμματισμός, Ηλεκτρονική, Ανάλυση ηλεκτρικών δικτύων, Ηλεκτρομαγνητισμός, Διακριτά μαθηματικά, Πιθανότητες, στατιστική και στοχαστική ανάλυση, Σήματα και συστήματα, Σχεδίαση ψηφιακών συστημάτων, Ηλεκτρικές μετρήσεις, αισθητήρες και οργανομετρία, Δομές δεδομένων, Αρχιτεκτονική υπολογιστών, Διοίκηση και διαχείριση έργων, Ψηφιακή επεξεργασία σήματος και εικόνας, Μικροελεγκτές και μικροϋπολογιστές, Αναλογικός και ψηφιακός αυτόματος έλεγχος, Τηλεπικοινωνιακά συστήματα, Κεραίες και ασύρματες επικοινωνίες, Μικροηλεκτρονική και VLSI, Ενσωματωμένα συστήματα, Λειτουργικά συστήματα, Αλγόριθμοι και πολυπλοκότητα, Επικοινωνίες και δίκτυα υπολογιστών, Κατανεμημένα συστήματα, Τεχνολογία λογισμικού, Οπτοηλεκτρονική και laser, Τεχνητή νοημοσύνη.</p>	Ειδικό μάθημα.						
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔ</th> <th>ΠΟΛΗ</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1662</td> <td>XAN</td> <td>9172</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	1662	XAN	9172
	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022					
1662	XAN	9172						
	<p><b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b></p>							
<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>		<p><b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b></p> <p>Εταιρείες πληροφορικής Μηχανογράφηση Βιομηχανίες ηλεκτρονικών Καθηγητές (ΠΕ19)</p>						
	Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.	<p><b>ΒΙΝΤΕΟ</b></p> 						
<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>	<p>Το τμήμα οργανώνει τα εξής Προγράμματα Μεταπτυχιακών Σπουδών: «Ηλεκτρονικά συστήματα τηλεπικοινωνιών και αυτοματισμών», «Lasers, Πλάσμα και Εφαρμογές (LaPIA)».</p>	<p><b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b></p> <p>☆☆☆☆</p> <p><a href="https://www.hmu.gr/ee/el">https://www.hmu.gr/ee/el</a></p>						
		<p><b>ΙΣΤΟΣ</b></p>						



## ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ

πεδίο

2 - 4

Ειδικό μάθημα

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0262	ΠΕΙ	15640

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Μαθηματική ανάλυση και στοιχεία γραμμικής άλγεβρας, Λογική και λογικός προγραμματισμός, Θεωρία πιθανοτήτων, Γλώσσα προγραμματισμού C, Λειτουργικά συστήματα, Αρχιτεκτονικές υπολογιστών, Διακριτά μαθηματικά, Στοχαστικές ανελίξεις, Αντικειμενοστραφής προγραμματισμός, Σχήματα και συστήματα, Θεωρία πληροφορίας, Εισαγωγή στις τηλεπικοινωνίες, Δομές δεδομένων, Τεχνολογία λογισμικού, Ανάλυση δεδομένων, Στατιστική, Αλγόριθμοι και πολυπλοκότητα, Δίκτυα υπολογιστών, Σχεδιασμός βάσεων-δεδομένων, Τεχνητή νοημοσύνη, Πολιτικές και διαχείριση ασφάλειας, Ψηφιακές επικοινωνίες, Ευρυζωνικά δίκτυα, Διαχείριση επιχειρησιακών διαδικασιών, Ψηφιακή επεξεργασία εικόνας, Εισαγωγή στα υπολογιστικά νέφη, Γραφικά υπολογιστών και εικονική πραγματικότητα, Ασφάλεια δικτύων, Ασφάλεια πληροφοριακών συστημάτων, Επικοινωνίες πολυμέσων, Πρωτόκολλα διαδικτύου, Πληροφοριακά συστήματα, Ασύρματες επικοινωνίες, Προηγμένα θέματα τεχνητής νοημοσύνης, Τεχνολογία πολυμέσων.

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Καθηγητές (ΠΕ 19)  
 Εταιρείες σχεδιασμού συστημάτων  
 Επιχειρήσεις πώλησης τεχνολογικού εξοπλισμού

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

α)Τηλεπικοινωνίες και δίκτυα β)Συστήματα λογισμικού και δεδομένων γ)Υπολογιστικές υποδομές και υπηρεσίες

BΙΝΤΕΟ



ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

Το τμήμα οργανώνει τα εξής Προγράμματα Μεταπτυχιακών Σπουδών: «Πληροφοριακά συστήματα & υπηρεσίες», «Ηλεκτρονική μάθηση», «Ψηφιακές επικοινωνίες και δίκτυα», «Τεχνοοικονομική διοίκηση τηλεπικοινωνιακών συστημάτων».

ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ



ΙΣΤΟΣ

[www.ds.unipi.gr/](http://www.ds.unipi.gr/)

## ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ

πεδίο

2 - 4

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<p>Αγγλική γλώσσα και τεχνική ορολογία, Μαθηματική ανάλυση, Εισαγωγή στα ψηφιακά συστήματα, Εισαγωγή στον προγραμματισμό, Ψηφιακή σχεδίαση, Φυσική, Διακριτά μαθηματικά, Πιθανότητες και στατιστική, Ηλεκτρονική, Αντικειμενοστραφής προγραμματισμός, Ανάλυση και σχεδίαση συστημάτων, Αριθμητική ανάλυση, Προχωρημένος προγραμματισμός, Δίκτυα υπολογιστών, Δομές δεδομένων, Σήματα και συστήματα, Γραμμική άλγεβρα, Κινητός και διάχυτος υπολογισμός, Συστήματα βάσεων δεδομένων, Ψηφιακή επεξεργασία σήματος, Ανάλυση και σχεδίαση αλγορίθμων, Οργάνωση υπολογιστικών συστημάτων, Τεχνολογία λογισμικού, Ψηφιακά τηλεπικοινωνιακά συστήματα, Αρχές εφοδιαστικής αλυσίδας, Τεχνολογίες και εφαρμογές διαδικτύου, Οικολογία και αειφορία, Εφαρμογές ψηφιακών συστημάτων στο περιβάλλον, Κρυπτογραφία, Κυψελωτά δίκτυα κινητών επικοινωνιών, Εισαγωγή στην επεξεργασία σήματος, Πρωτόκολλα και υπηρεσίες επικοινωνιών, Δομές δεδομένων, Αρχιτεκτονική υπολογιστών, Θεωρία πιθανοτήτων και στατιστική, Ενσωματωμένα συστήματα, Οπτικά δίκτυα.</p>	Ειδικό μάθημα									
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔ</th> <th>ΠΟΛΗ</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1439</td> <td>ΛΑΡ</td> <td>9470</td> </tr> <tr> <td>1519</td> <td>ΣΠΑ</td> <td>8808</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	1439	ΛΑΡ	9470	1519	ΣΠΑ	8808
	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022								
1439	ΛΑΡ	9470									
1519	ΣΠΑ	8808									
	<b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b>										
<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>		<b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b>									
		Καθηγητές (ΠΕ 19) Εταιρείες σχεδιασμού συστημάτων Επιχειρήσεις πώλησης τεχνολογικού εξοπλισμού									
<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>	Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις:	<b>ΒΙΝΤΕΟ</b>									
											
		<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>									
	ΛΑΡ: «Μηχανική λογισμικού για διαδικτυακές και φορητές εφαρμογές»	☆☆☆☆									
		<b>ΙΣΤΟΣ</b>									
		<a href="https://ds.uth.gr/">https://ds.uth.gr/</a> <a href="https://ds.uop.gr/">https://ds.uop.gr/</a>									

## ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΩΝ ΨΗΦΙΑΚΗΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ ΕΚΠΑ

πεδίο

# 2 - 4

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<p>Φυσική, Μαθηματικά, Εισαγωγή στον προγραμματισμό, Ψηφιακή σχεδίαση, Εισαγωγή στην οικονομική, Πιθανότητες και στατιστική, Ηλεκτρονική και ηλεκτρικά κυκλώματα, Σήματα και συστήματα, Αντικειμενοστραφής προγραμματισμός, Μικροοικονομική, Διοίκηση και λήψη αποφάσεων, Δίκτυα δεδομένων- υπολογιστών, Συστήματα επικοινωνιών, Λειτουργικά συστήματα, Συστήματα αυτόματου ελέγχου, Βιομηχανική οργάνωση, Βάσεις δεδομένων, Τεχνητή νοημοσύνη, Επικοινωνία ανθρώπου μηχανής, Χρηματοοικονομική λογιστική και διοίκηση, Τεχνολογίες εφαρμογών διαδικτύου, Προγραμματισμός συστήματος, Ψηφιακή επεξεργασία σήματος, Μηχανική μάθηση, Ρομποτική και εφαρμογές, Διακριτά μαθηματικά, Αρχιτεκτονική υπολογιστών, Δομές δεδομένων και τεχνικές προγραμματισμού, Επικοινωνίες μικρής εμβέλειας, Αλγόριθμοι και πολυπλοκότητα, Βιομηχανικός έλεγχος και αισθητήρες, Διαχείριση συστημάτων και δικτύων, Βιομηχανικά ηλεκτρονικά, Διαδίκτυο των πραγμάτων, Διοίκηση καινοτομίας και τεχνολογίας, Τεχνική ελεγκτική, Διαχείριση έργων, Διοικητική πληροφοριακών και τηλεπικοινωνιακών συστημάτων, Διοίκηση ανθρωπίνων πόρων.</p>	Ειδικό μάθημα						
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔ</th> <th>ΠΟΛΗ</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1008</td> <td>ΨΑΧ</td> <td>8875</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	1008	ΨΑΧ	8875
	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022					
1008	ΨΑΧ	8875						
	<b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b>							
<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>		<b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b>						
	A)Συστημάτων ψηφιακής βιομηχανίας Β)Διοίκηση ψηφιακής βιομηχανίας.	Τεχνολογικά προϊόντα Βιομηχανικός σχεδιασμός Ψηφιακή βιομηχανία						
<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>		<b>ΒΙΝΤΕΟ</b>						
		<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>						
	Προς το παρόν το τμήμα δεν οργανώνει Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών.	☆☆☆☆						
		<b>ΙΣΤΟΣ</b>						
		<a href="https://www.dind.uoa.gr/">https://www.dind.uoa.gr/</a>						

**ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ/ ΚΑΙ  
ΤΗΛΕΜΑΤΙΚΗΣ/ ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ/  
ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΤΗ ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗ/ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ  
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ**

πεδίο **2 - 4**  
ΕΚΤΟΣ: 0369: 2 - 3 - 4

**ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ**

Γραμμική άλγεβρα, Διακριτά μαθηματικά, Λογική σχεδίαση, Ανάλυση, Εισαγωγή στον προγραμματισμό, Ηλεκτρομαγνητισμός-Οπτική-Σύγχρονη φυσική, Δομές δεδομένων και τεχνικές προγραμματισμού, Αρχιτεκτονική υπολογιστών, Υπολογιστικά μαθηματικά, Στατιστική, Δομές δεδομένων, Λειτουργικά συστήματα, Δίκτυα υπολογιστών, Σήματα και συστήματα, Ανάπτυξη δικτυακών εφαρμογών, Τηλεπικοινωνιακά συστήματα, Σχεδίαση γλωσσών προγραμματισμού, Τεχνητή νοημοσύνη, Αλγόριθμοι, Σήματα και συστήματα, Τεχνολογία λογισμικού, Ψηφιακή επεξεργασία σήματος, Αναγνώριση προτύπων, Διεπαφές φορητών μέσων, Συστήματα οπτικών επικοινωνιών, Ψηφιακή επεξεργασία σήματος, Θεμελιώσεις κρυπτογραφίας, Θεωρία και αλγόριθμοι γραφών, Κινητά δίκτυα και ανάπτυξη εφαρμογών, Συστήματα οπτικών επικοινωνιών, Ψηφιακή επεξεργασία εικόνας, Νευρωνικά δίκτυα, Εκπαιδευτικά περιβάλλοντα διαδικτύου, Ασφάλεια δικτύων, Οπτική μεταγωγή, Ασύρματα δίκτυα, Αριθμητική ανάλυση, Μιγαδική ανάλυση.

**ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ**

ΕΚΠΑ: α)Κατεύθυνση Α β)Κατεύθυνση Β ΑΠΘ: α)Πληροφορικά συστήματα β)Δίκτυα-Επικοινωνίες- Αρχιτεκτονική συστημάτων γ)Ψηφιακά μέσα δ) Τεχνολογίες πληροφορίας & επικοινωνιών στην εκπαίδευση

**ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ**

ΟΠΑ: «Πληροφορικά συστήματα», «Επιστήμη των υπολογιστών», «Επιστήμη δεδομένων» ΕΚΠΑ: Μ.Δ.Ε. Πληροφορικής ΧΑΡ: «Πληροφορική & τηλεματική» ΑΠΘ: «Πληροφορική & επικοινωνίες», «Διαδίκτυο» Ιατρική πληροφορική ΠΑΜΑΚ: «Εφαρμοσμένη πληροφορική» ΗΡΑ: «Επιστήμη υπολογιστών» ΛΑΜ: «Πληροφορική & βιοϊατρική» ΤΡΙ: «Προηγμένα τηλεπικοινωνιακά συστήματα», «Τεχνολογία υπολογιστών» .

Ειδικό μάθημα

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0333	ΟΠΑ	17150
0330	ΕΚΠΑ	17385
0412	ΧΑΡ	16220
0339	ΠΕΙ	16605
0338	ΑΠΘ	17090
1211	ΠΑΜΑ	16330
1212	ΠΑΜΑ	16085
0369	ΛΑΜ	11825
0099	ΛΑΜ	12950
0098	ΤΡΙ	11875
0216	ΗΡΑ	15617

**ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ**

Καθηγητές (ΠΕ19)  
Μηχανογράφηση  
Προγραμματισμός  
Εταιρείες  
πληροφορικής  
Ειδικοί δικτύων

**ΕΠΑΓΓ.**

**ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ**

**ΒΙΝΤΕΟ**



**ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ**



**ΙΣΤΟΣ**

[www.di.uoa.gr](http://www.di.uoa.gr)  
[www.csd.auth.gr](http://www.csd.auth.gr)  
[www.csd.uoc.gr/](http://www.csd.uoc.gr/)  
[www.cs.uth.gr](http://www.cs.uth.gr)  
<https://dit.uop.gr>

## ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ

(συνέχεια προηγούμενης σελίδας)

Ειδικό μάθημα  
 ΚΩΔ ΠΟΛΗ 2022  
**0366 ΚΕΡ 10770**

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Εισαγωγή στον προγραμματισμό, Εισαγωγή στην επιστήμη των υπολογιστών, Μαθηματικός λογισμός, Γραμμική άλγεβρα, Πληροφορική στις ανθρωπιστικές επιστήμες, Προγραμματισμός υπολογιστών, Δομές δεδομένων, Διακριτά μαθηματικά, Πιθανότητες, Οργάνωση και διοίκηση επιχειρήσεων, Εφαρμοσμένος προγραμματισμός με Python, Διδακτική της πληροφορικής, Αρχιτεκτονική υπολογιστών, Αντικειμενοστραφής προγραμματισμός, Επικοινωνία ανθρώπου - υπολογιστή, Στατιστική, Θεωρία της πληροφορίας, Κρυπτογραφία, Αλγόριθμοι, Βάσεις δεδομένων, Δίκτυα, Εισαγωγή στα πληροφοριακά συστήματα, Ασφάλεια υπολογιστών και προστασία δεδομένων, Θεωρία υπολογισμού, Κινητά και κοινωνικά μέσα, Οπτικοποίηση της πληροφορίας, Λειτουργικά συστήματα, Ανάλυση και σχεδιασμός Π. Σ., Πολυμέσα, Γραφικά με υπολογιστές, Ψηφιακή επεξεργασία εικόνας, Πολιτικές και τεχνολογίες προστασίας της ιδιωτικότητας, Καινοτομία και επιχειρηματικότητα, Μοντέλα κβαντικού και μοριακού υπολογισμού, Αναλυτική δεδομένων υγείας, Τεχνολογία λογισμικού, Τεχνητή νοημοσύνη, Τεχνολογίες διαδικτύου, Συστήματα υποστήριξης αποφάσεων.

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Καθηγητές (ΠΕ19)  
 Μηχανογράφηση  
 Προγραμματισμός  
 Εταιρείες  
 πληροφορικής  
 Ειδικοί δικτύων

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Α) Πληροφορική – ανθρωπιστικές και κοινωνικές επιστήμες  
 β) Πληροφοριακά συστήματα

BINTEO



ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

Το τμήμα οργανώνει τα εξής Προγράμματα Μεταπτυχιακών Σπουδών: «Ψηφιακές εφαρμογές και καινοτομία», «Ερευνητικές κατευθύνσεις στην πληροφορική» και συμμετέχει στο διαιδρυματικό Π.Μ.Σ με τίτλο: Ψηφιακές υπηρεσίες υγείας και αναλυτική».

ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ  
ΙΣΤΟΣ

<https://di.ionio.gr/>

**ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ / & ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ**

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<p>Αγγλική τεχνική ορολογία, Διακριτά μαθηματικά, Εισαγωγή στον προγραμματισμό με C, C++, Θεωρίες μάθησης και μεικτή μάθηση, Μαθηματικά, Ψηφιακή σχεδίαση, Αλγόριθμοι και δομές δεδομένων, Εισαγωγή στην Java, Εισαγωγή στις βάσεις δεδομένων, Εκπαιδευτική ψυχολογία, Οργάνωση υπολογιστών, Αντικειμενοστραφής προγραμματισμός, Επιστημονικός υπολογισμός, Εφαρμοσμένα μαθηματικά, Λειτουργικά συστήματα, Μεθοδολογία εκπαιδευτικής έρευνας, Μεταγλωτιστές, Προηγμένες εφαρμογές ψηφιακής σχεδίασης, Αναλογικά ηλεκτρονικά, Προγραμματισμός διεπαφής χρήστη, Προηγμένα θέματα προγραμματισμού, Στατιστική και πιθανότητες, Τεχνητή νοημοσύνη, ΤΠΕ στην εκπαίδευση, Αναγνώριση προτύπων, Δίκτυα υπολογιστών, Εισαγωγή στην υπολογιστική νοημοσύνη, Διδακτική και εφαρμογές στην πληροφορική, Νευρωνικά δίκτυα, Τεχνολογία λογισμικού, Λογική σχεδίαση, Αρχές ηλεκτρομαγνητισμού και τηλεπικοινωνιών, Πρωτόκολλα και αρχιτεκτονικές δικτύων, Ψηφιακή επεξεργασία σήματος, Επεξεργασία εικόνας, Μικροκυματικά ολοκληρωμένα κυκλώματα, Προχωρημένα θέματα προγραμματισμού δικτύων, Συστήματα τηλεεκπαίδευσης.</p>	<p>Ειδικό μάθημα</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔ</th> <th>ΠΟΛΗ</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1630</td> <td>KAB</td> <td>11143</td> </tr> <tr> <td>1250</td> <td>APT</td> <td>9039</td> </tr> <tr> <td>1554</td> <td>KAS</td> <td>9560</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	1630	KAB	11143	1250	APT	9039	1554	KAS	9560
	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022											
	1630	KAB	11143											
1250	APT	9039												
1554	KAS	9560												
<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>	<p>Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.</p>	<p><b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b></p>												
	<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>	<p>KAB: «Προηγμένες τεχνολογίες πληροφορικής και υπολογιστών», «Τεχνολογίες εμπύθισης – καινοτομία στην εκπαίδευση, την επιμόρφωση και το σχεδιασμό παιχνιδιών» KAS: «Προηγμένες τεχνολογίες πληροφορικής και υπηρεσίες».</p>	<p><b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b></p> <p>Καθηγητές (ΠΕ19) Μηχανογράφηση Προγραμματισμός Εταιρείες πληροφορικής Ειδικοί δικτύων</p>											
<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>			<p><b>ΒΙΝΤΕΟ</b></p> 											
	<p><b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b></p> <p>☆☆☆☆</p> <p><a href="https://www.cs.ihu.gr/">https://www.cs.ihu.gr/</a> <a href="https://www.dit.uoi.gr/">https://www.dit.uoi.gr/</a></p>													

## ΧΗΜΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

πεδίο

2

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ	<p>Προγραμματισμός και χρήση ηλεκτρονικών υπολογιστών, Ανόργανη χημεία, Τεχνικές σχεδιάσεις-χρήση Η/Υ, Φυσική, Εισαγωγή στη χημική μηχανική, Μαθηματικά, Αναλυτική χημεία, Φυσικοχημεία, Τεχνική μηχανική, Μακροοικονομία, Ειδικά κεφάλαια ανόργανης χημείας, Σύνδεση μικροσκοπικών-μακροσκοπικών ιδιοτήτων με Η/Υ, Εφαρμοσμένη θερμοδυναμική, Οργανική χημεία, Οργάνωση και διοίκηση επιχειρήσεων, Στατιστική φυσική, Ραδιοχημεία, Φαινόμενα μεταφοράς: μηχανική ρευστών, Θερμοδυναμική χημικής μηχανικής, Στατιστική για μηχανικούς, Πυρηνική χημεία-πυρηνική τεχνολογία, Επιχειρησιακή έρευνα, Στοιχεία δικαίου και τεχνικής νομοθεσίας, Χημεία και τεχνολογία μετάλλων, Ακτινοχημεία-φωτοχημεία, Κατεργασία επιφανειών, Βιοτεχνολογία, Επιστήμη και τεχνολογία πολυμερών, Φυσικές διεργασίες, Σχεδιασμός χημικών αντιδραστήρων, Μηχανική τροφίμων, Ενεργειακές πρώτες ύλες, Ρύθμιση συστημάτων, Εργαστήριο χημικής μηχανικής.</p> <p><b>Σημείωση:</b> Οι απόφοιτοι έχουν δικαίωμα εγγραφής στο Τεχνικό Επιμελητήριο.</p>	Ειδικό μάθημα.															
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔ</th> <th>ΠΟΛΗ</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0235</td> <td>ΕΜΠ</td> <td>17570</td> </tr> <tr> <td>0237</td> <td>ΑΠΘ</td> <td>16680</td> </tr> <tr> <td>0239</td> <td>ΠΑΤ</td> <td>15815</td> </tr> <tr> <td>1563</td> <td>ΚΟΖ</td> <td>14195</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	0235	ΕΜΠ	17570	0237	ΑΠΘ	16680	0239	ΠΑΤ	15815	1563	ΚΟΖ	14195	
	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022														
0235	ΕΜΠ	17570															
0237	ΑΠΘ	16680															
0239	ΠΑΤ	15815															
1563	ΚΟΖ	14195															
<p>Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.</p>	<p>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</p>																
ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ	<p>ΕΜΠ: «Επιστήμη και τεχνολογία υλικών», «Υπολογιστική μηχανική», «Υλικά &amp; επεμβάσεις συντήρησης», «Συστήματα Αυτοματισμού», «Παραγωγή &amp; διαχείριση ενέργειας», «Περιβάλλον &amp; ανάπτυξη», «Διδακτική της χημείας &amp; νέες εκπαιδευτικές τεχνολογίες» ΑΠΘ: «Χημική μηχανική», «Διεργασίες και τεχνολογία προηγμένων υλικών», «Προστασία, συντήρηση και αποκατάσταση μνημείων πολιτισμού» ΠΑΤ: «Χημική μηχανική».</p>	<p>ΕΠΙΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</p> <p>Βιομηχανίες Μηχανολογικές εγκαταστάσεις Τεχνικές εταιρείες Ελεύθεροι επαγγελματίες</p>															
		<p>ΒΙΝΤΕΟ</p> 															
		<p>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</p> <p>ΙΣΤΟΣ</p> <p>☆☆☆</p> <p><a href="http://www.chemeng.ntua.gr">www.chemeng.ntua.gr</a>  <a href="http://www.cheng.auth.gr">www.cheng.auth.gr</a>  <a href="http://www.chemeng.upatras.gr">www.chemeng.upatras.gr</a>  <a href="https://chemeng.uowm.gr/">https://chemeng.uowm.gr/</a></p>															

## ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

πεδίο **2**

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<p>Μαθηματικά, Βιολογία-οικολογία, Υδατική χημεία, Τεχνικό σχέδιο, Φυσική ατμόσφαιρας, Περιβαλλοντική γεωλογία, Αναλυτική χημεία, Γεωγραφικά συστήματα πληροφοριών, Ρευστομηχανική, Ατμοσφαιρική χημεία, Πιθανότητες και αριθμητική ανάλυση, Εφαρμοσμένη στατιστική, Ατμοσφαιρική ρύπανση, Φαινόμενα μεταφοράς, Εφαρμοσμένη θερμοδυναμική, Τεχνική υδρολογία, Τεχνική φυσικών διεργασιών, Τηλεπισκόπηση, Φυσική ωκεανογραφία, Μηχανική στερεού σώματος- αντοχή υλικών, Περιβαλλοντική μικροβιολογία, Οικονομικά περιβάλλοντος, Τεχνική των χημικών και βιοχημικών διεργασιών, Τεχνολογία πόσιμου νερού, Τεχνολογία και διαχείριση υγρών αποβλήτων, Αντιρρυπαντική τεχνολογία ατμοσφαιρικών ρύπων, Τεχνική οικονομική, Υγιεινή και ασφάλεια εργασίας, Διαφορικός και ολοκληρωτικός λογισμός, Περιβαλλοντική γεωλογία, Οικολογία, Γενική χημεία, Γεωδαισία, Περιβαλλοντική μικροβιολογία, Συνήθεις διαφορικές εξισώσεις, Πιθανότητες και στατιστική.</p> <p><b>Σημείωση:</b> Οι απόφοιτοι έχουν δικαίωμα εγγραφής στο Τεχνικό Επιμελητήριο.</p>	Ειδικό μάθημα.																			
	<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔ</th> <th>ΠΟΛΗ</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0476</td> <td>ΞΑΝ</td> <td>9200</td> </tr> <tr> <td>0214</td> <td>ΧΑΝ</td> <td>12475</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	0476	ΞΑΝ	9200	0214	ΧΑΝ	12475	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔ</th> <th>ΠΟΛΗ</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0476</td> <td>ΞΑΝ</td> <td>9200</td> </tr> <tr> <td>0214</td> <td>ΧΑΝ</td> <td>12475</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	0476	ΞΑΝ	9200	0214	ΧΑΝ	12475
		ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022																	
0476	ΞΑΝ	9200																			
0214	ΧΑΝ	12475																			
ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022																			
0476	ΞΑΝ	9200																			
0214	ΧΑΝ	12475																			
<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>	<p>ΞΑΝ: α)Ατμόσφαιρα, ενέργεια και κλιματικές αλλαγές β)Τεχνολογίες προστασίας νερού και εδάφους</p>	<p><b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b></p>																			
	<p>ΞΑΝ: «Περιβαλλοντική μηχανική και επιστήμη», «Τεχνολογίες περιβάλλοντος στην περιβαλλοντική νομοθεσία», «Περιβάλλον και συμπεριφορά» ΧΑΝ: «Περιβαλλοντική μηχανική»</p>	<p><b>ΕΠΙΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b></p> <p>Βιομηχανίες Μηχανολογικές εγκαταστάσεις Τεχνικές εταιρείες Ελεύθεροι επαγγελματίες</p>																			
		<p><b>ΒΙΝΤΕΟ</b></p> 																			
	<p><b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b></p> <p>☆☆</p>																				
	<p><b>ΙΣΤΟΣ</b></p> <p><a href="http://www.env.duth.gr/">www.env.duth.gr/</a> <a href="http://www.enveng.tuc.gr">www.enveng.tuc.gr</a></p>																				



## ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΔΙΕΘΝΕΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ

πεδίο **2**

Ειδικό μάθημα.

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
1623	ΘΕΣ	9015

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Μαθηματικά, Φυσική, Τεχνικές σχεδίασης με Η/Υ, Πληροφορική, Οικολογία, Αντοχή υλικών, Βιολογία, Εφαρμογές μοντελοποίησης μέσω υπολογιστών για μηχανικούς, Περιβαλλοντική τεχνική γεωλογία, Περιβαλλοντική χημεία, Υδραυλική κλειστών αγωγών, Εδαφομηχανική, Διαχείριση τεχνικών έργων, Πιθανότητες και αριθμητική ανάλυση, Αναλυτικές μέθοδοι λήψης αποφάσεων, Θεμελιώσεις- αντιστηρίξεις, Αντισεισμική μηχανική, Υδραυλική ανοιχτών αγωγών, Επεξεργασία και ανάλυση περιβαλλοντικών δεδομένων, Γεωτεχνικά έργα, Πειραματική εδαφομηχανική, Επεξεργασία και διαχείριση στερεών απορριμάτων, Οπλισμένο σκυρόδεμα, Γεωδαισία, Μέθοδοι έρευνας, Συστήματα ύδρευσης και επεξεργασία νερού, Γεφυροποιία, Γεωγραφικά συστήματα πληροφοριών, Υδρολογία, Συστήματα αποχέτευσης και υπολογισμός δικτύων, Έξηπνες πόλεις, Παράκτια μηχανική, Ρύπανση και τεχνολογίες αντιρρύπανσης, Επεξεργασία και διαχείριση υγρών αποβλήτων, Φυσική ωκεανογραφία, Μελέτες περιβαλλοντικών επιπτώσεων.

ΜΕΤΕΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Βιομηχανίες  
Μηχανολογικές  
εγκαταστάσεις  
Τεχνικές εταιρείες  
Ελεύθεροι επαγγελματίες

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

ΒΙΝΤΕΟ



ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

Το τμήμα οργανώνει Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών με τίτλο :«Σχεδιασμός και κατασκευή τεχνικών έργων».

ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ



ΙΣΤΟΣ

<http://www.cie.teithe.gr/>

## ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

 πεδίο **2 – 3 – 4**

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<p>Αρχές επιστήμης περιβάλλοντος, Μαθηματικά, Γενική χημεία, Βιολογία, Γεωλογία, Βάσεις δεδομένων, Γενική οικολογία, Βιολογία και διαχείριση άγριας πανίδας, Φυσική, Στατιστική, Επιστημονικό λογισμικό, Οικονομία και περιβάλλον, Ρευστομηχανική περιβάλλοντος, Γεωγραφικά συστήματα πληροφοριών, Εισαγωγή στη χημεία περιβάλλοντος, Οργανική χημεία, Προγραμματισμός, Μετεωρολογία – κλιματολογία, Περιβαλλοντική ανάλυση, Θερμοδυναμική, Μηχανική περιβάλλοντος, Χερσαία οικοσυστήματα, Ανανεώσιμες πηγές ενέργειας – Ηλιακά και αιολικά συστήματα, Υδάτινα οικοσυστήματα, Υγρά απόβλητα, Περιβαλλοντική πολιτική και νομοθεσία, Υδρολογία, Φυσική ωκεανογραφία, Πρότυπα ποιότητας, αξιολόγησης και περιβαλλοντικής διαχείρισης, Περιβαλλοντική εκπαίδευση και επικοινωνία, Ατμοσφαιρική ρύπανση, Στερεά απόβλητα, Τηλεπισκόπηση, Εφαρμογές πληροφορικής στο περιβάλλον, Θαλάσσια βιολογία, Δυναμική και αποκατάσταση οικοσυστημάτων, Επεξεργασία πόσιμου νερού, Περιβάλλον και υλικά, Διαχείριση προστατευόμενων ειδών και περιοχών, Ρύπανση υδάτων και εδάφους, Γεωχημεία.</p>	Ειδικό μάθημα.									
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔ</th> <th>ΠΟΛΗ</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1434</td> <td>ΛΑΡ</td> <td>9800</td> </tr> <tr> <td>1453</td> <td>ΖΑΚ</td> <td>9505</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	1434	ΛΑΡ	9800	1453	ΖΑΚ	9505
	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022								
1434	ΛΑΡ	9800									
1453	ΖΑΚ	9505									
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</td> </tr> </tbody> </table>	ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ	ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ								
ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ											
ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ											
<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>	<p>Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.</p>	<table border="1"> <tbody> <tr> <td> <p>Περιβαλλοντική τεχνολογία Περιβαλλοντική πολιτική Οργανισμοί περιβάλλοντος Καθηγητές(ΠΕ12.13)</p> </td> </tr> <tr> <td> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ΒΙΝΤΕΟ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>  </td> </tr> </tbody> </table> </td> </tr> </tbody> </table>	<p>Περιβαλλοντική τεχνολογία Περιβαλλοντική πολιτική Οργανισμοί περιβάλλοντος Καθηγητές(ΠΕ12.13)</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΒΙΝΤΕΟ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>  </td> </tr> </tbody> </table>	ΒΙΝΤΕΟ						
	<p>Περιβαλλοντική τεχνολογία Περιβαλλοντική πολιτική Οργανισμοί περιβάλλοντος Καθηγητές(ΠΕ12.13)</p>										
<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΒΙΝΤΕΟ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>  </td> </tr> </tbody> </table>	ΒΙΝΤΕΟ										
ΒΙΝΤΕΟ											
											
<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>	<p>ΖΑΚ: «Νέες τεχνολογίες για την περιβαλλοντική εκπαίδευση και τη βιώσιμη ανάπτυξη», «Διατήρηση και διαχείριση πολιτισμικής κληρονομιάς».</p>	<table border="1"> <tbody> <tr> <td> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> <p>☆☆</p> </td> </tr> <tr> <td> <p><a href="http://env.uth.gr/">http://env.uth.gr/</a> <a href="https://envi.ionio.gr/">https://envi.ionio.gr/</a></p> </td> </tr> </tbody> </table> </td> </tr> <tr> <td> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ΙΣΤΟΣ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> <p><a href="http://env.uth.gr/">http://env.uth.gr/</a> <a href="https://envi.ionio.gr/">https://envi.ionio.gr/</a></p> </td> </tr> </tbody> </table> </td> </tr> </tbody> </table>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> <p>☆☆</p> </td> </tr> <tr> <td> <p><a href="http://env.uth.gr/">http://env.uth.gr/</a> <a href="https://envi.ionio.gr/">https://envi.ionio.gr/</a></p> </td> </tr> </tbody> </table>	ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	<p>☆☆</p>	<p><a href="http://env.uth.gr/">http://env.uth.gr/</a> <a href="https://envi.ionio.gr/">https://envi.ionio.gr/</a></p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΙΣΤΟΣ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> <p><a href="http://env.uth.gr/">http://env.uth.gr/</a> <a href="https://envi.ionio.gr/">https://envi.ionio.gr/</a></p> </td> </tr> </tbody> </table>	ΙΣΤΟΣ	<p><a href="http://env.uth.gr/">http://env.uth.gr/</a> <a href="https://envi.ionio.gr/">https://envi.ionio.gr/</a></p>		
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> <p>☆☆</p> </td> </tr> <tr> <td> <p><a href="http://env.uth.gr/">http://env.uth.gr/</a> <a href="https://envi.ionio.gr/">https://envi.ionio.gr/</a></p> </td> </tr> </tbody> </table>	ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	<p>☆☆</p>	<p><a href="http://env.uth.gr/">http://env.uth.gr/</a> <a href="https://envi.ionio.gr/">https://envi.ionio.gr/</a></p>							
ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ											
<p>☆☆</p>											
<p><a href="http://env.uth.gr/">http://env.uth.gr/</a> <a href="https://envi.ionio.gr/">https://envi.ionio.gr/</a></p>											
<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΙΣΤΟΣ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> <p><a href="http://env.uth.gr/">http://env.uth.gr/</a> <a href="https://envi.ionio.gr/">https://envi.ionio.gr/</a></p> </td> </tr> </tbody> </table>	ΙΣΤΟΣ	<p><a href="http://env.uth.gr/">http://env.uth.gr/</a> <a href="https://envi.ionio.gr/">https://envi.ionio.gr/</a></p>									
ΙΣΤΟΣ											
<p><a href="http://env.uth.gr/">http://env.uth.gr/</a> <a href="https://envi.ionio.gr/">https://envi.ionio.gr/</a></p>											

## ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ

πεδίο **2 – 3 – 4**

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<p>Βιολογία, Χημεία, Φυσική, Οικονομία και περιβάλλον, Μαθηματικά, Introduction to environmental science, Εισαγωγή στην πληροφορική, Βιολογία ζώων, Γεωλογία, Εργαστήριο αναλυτικής χημείας, Περιβαλλοντική νομοθεσία, Προγραμματισμός Η/Υ, Εισαγωγή στην οικολογία, Κλιματολογία – μετεωρολογία, Οργανική χημεία, Εισαγωγή στη χαρτογραφία, Εισαγωγή στην περιβαλλοντική μηχανική, Ερευνητικές μέθοδοι, Βιολογία φυτών, απεριβαλλοντική χημεία, Στατιστική, Περιβαλλοντική κοινωνιολογία, Διαχείριση υδατικών πόρων, Χωρικός περιβαλλοντικός σχεδιασμός, Χερσαία οικοσυστήματα, Περιβαλλοντική επικοινωνία και εκπαίδευση, Εισαγωγή στην τηλεπισκόπηση, Ενέργεια και περιβάλλον, Γενετική των πληθυσμών, Ρευστομηχανική, Εργαστήριο περιβαλλοντικής χημείας, Μέθοδοι προσομοίωσης και βελτιστοποίησης περιβαλλοντικών συστημάτων, Διαχείριση αγροοικοσυστημάτων, Βιολογία της διατήρησης, Οικολογία τοπίου, Ακουστική οικολογία, Περιβαλλοντική βιοτεχνολογία, Ποσοτική ανάλυση οικοσυστημάτων, Βιολογική ποικιλότητα, Εδαφολογία, Ατμοσφαιρική ρύπανση, Περιβαλλοντική φυσική, Μέθοδοι έρευνας στην οικολογία.</p>	<p>Ειδικό μάθημα.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔ</th> <th>ΠΟΛΗ</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0276</td> <td>ΜΥΤ</td> <td>8730</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	0276	ΜΥΤ	8730
	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022					
	0276	ΜΥΤ	8730					
<p>Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.</p>	<p><b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b></p>							
<p>«Οικολογική μηχανική και κλιματική αλλαγή», «M.sc. in environmental science, policy &amp; management»</p>	<p><b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b></p> <p>Περιβαλλοντική τεχνολογία Περιβαλλοντική πολιτική Οργανισμοί περιβάλλοντος Καθηγητές(ΠΕ12.13)</p>							
	<p><b>ΒΙΝΤΕΟ</b></p> 							
	<p><b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b></p> <p>☆☆</p>							
	<p><b>ΙΣΤΟΣ</b></p> <p><a href="https://www.env.aegean.gr/">https://www.env.aegean.gr/</a></p>							

## ΩΚΕΑΝΟΓΡΑΦΙΑΣ ΚΑΙ ΘΑΛΑΣΣΙΩΝ ΒΙΟΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ

 πεδίο **2 - 3**

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<p>Γενική χημεία, Βιολογία, Γεωλογία, Φυσική, Μαθηματικά, Περιβαλλοντική επιστήμη, Αναλυτική χημεία, Θαλάσσια βιολογία, Στατιστική, Περιγραφική φυσική ωκεανογραφία, Εισαγωγή στην πληροφορική και προγραμματισμός, Θαλάσσια οικολογία, Χημική ωκεανογραφία, Θαλάσσια ιζηματολογία, Θαλάσσια μικροβιολογία, Ιχθυολογία, Αριθμητική ανάλυση, Μεθοδολογίες λήψης και επεξεργασίας δειγμάτων, Εισαγωγή στη θαλάσσια τηλεπισκόπηση, Υδατοκαλλιέργειες, Μικροβιολογικός ποιοτικός έλεγχος αλιευμάτων και τροφίμων, Εισαγωγή στη δυναμική ωκεανογραφία, Αλιευτική βιολογία, Περιβαλλοντική χημεία, Διαφορικές εξισώσεις, Θαλάσσια γεωχημεία, Πολυδιάστατη στατιστική ανάλυση, Θαλάσσια γεωλογία, Γεωγραφικά συστήματα πληροφοριών, Θαλάσσια ρύπανση, Μέθοδοι προσομοίωσης και εφαρμογές, Υδατική τοξικολογία, Παράκτια και μεταβατικά οικοσυστήματα, Ασθένειες ιχθύων, Αλιευτική διαχείριση, Θαλάσσια βιοποικιλότητα, Θεωρία και πρακτική μελετών περιβαλλοντικών επιπτώσεων, Ωκεανός και παγκόσμια κλιματική αλλαγή.</p>	Ειδικό μάθημα.						
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔ</th> <th>ΠΟΛΗ</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1391</td> <td>ΜΥΤ</td> <td>9460</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	1391	ΜΥΤ	9460
	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022					
1391	ΜΥΤ	9460						
	<p><b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b></p>							
<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>		<p><b>ΕΠΙΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b></p> <p>Ιχθυολόγοι (εγγραφή στο ΓΕΩΤΕΕ)          Περιβαλλοντολόγοι          Ναυτιλιακά γραφεία          Υδατοκαλλιέργειες          Υποθαλάσσιες έρευνες</p>						
	<p>Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.</p>	<p><b>ΒΙΝΤΕΟ</b></p> 						
<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>		<p><b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b></p> <p>☆☆</p>						
	<p>«Ολοκληρωμένη Διαχείριση παράκτιων περιοχών»,          «Έρευνα στις θαλάσσιες επιστήμες».</p>	<p><b>ΙΣΤΟΣ</b></p> <p><a href="http://www.mar.aegean.gr">www.mar.aegean.gr</a></p>						

## ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗΣ ΠΑΔΑ

 πεδίο **2 - 3**

Ειδικό μάθημα.

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0388	ΠΑΔΑ	14130

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Μαθηματική ανάλυση και γραμμική άλγεβρα, Διαφορικές εξισώσεις, Αρχές προγραμματισμού Η/Υ, Ηλεκτρισμός και ανάλυση κυκλωμάτων, Ηλεκτρομαγνητισμός και εφαρμογές σε ηλεκτρικά κυκλώματα, Κλασική φυσική, Εμβιομηχανική, Μαθηματικά μοντέλα βιολογίας και φυσιολογίας, Οργανική χημεία, Βιολογία, Φυσιολογία του ανθρώπου, Αναλογικά ηλεκτρονικά, Ιατρικά ηλεκτρονικά, Φυσικές αρχές και συστήματα ακτινοδιαγνωστικής, Φυσικές αρχές και συστήματα πυρηνικής ιατρικής, Ακτινοπροστασία-Έλεγχος ασφάλειας και ποιότητας, Τεχνολογία χειρουργείων, εντατικής και επείγουσας ιατρικής, Επεξεργασία ιατρικού σήματος, Επεξεργασία ιατρικής εικόνας, Ανόργανη και αναλυτική χημεία, Ηλεκτρισμός και ανάλυση κυκλωμάτων, Σύγχρονη φυσική, Πιθανότητες, βιοστατιστική και αξιοπιστία συστημάτων, Ηλεκτροδιαγνωστικά συστήματα και μετατροπείς, Φυσικές αρχές και συστήματα ακτινοθεραπείας.

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Δημόσια & ιδιωτικά νοσοκομεία & κλινικές  
Εταιρείες ιατρικών οργάνων  
Υγεία & Πρόνοια  
Καθηγητές (ΠΕ17.04)

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

ΒΙΝΤΕΟ



ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

Το τμήμα οργανώνει τα εξής Προγράμματα Μεταπτυχιακών Σπουδών: «Προηγμένα Συστήματα και Μέθοδοι στη Βιοϊατρική Τεχνολογία», «Τεχνολογίες Πληροφορικής στην Ιατρική και τη Βιολογία».

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΙΣΤΟΣ

<https://bme.uniwa.gr/>

**ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ & ΑΣΦΑΛΙΣΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ –  
ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ & ΑΝΑΛΟΓΙΣΤΙΚΩΝ -  
ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ**

πεδίο **2 - 4**

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<p>Εισαγωγή στις πιθανότητες και τη στατιστική, Εισαγωγή στην ασφάλιση, Απειροστικός λογισμός, Γραμμική άλγεβρα, Συνδυαστική, Εισαγωγή στη λογιστική, Πιθανότητες, Μακροοικονομική θεωρία, Ασφαλίσεις επιχειρήσεων, Εφαρμοσμένη άλγεβρα, Ασφαλιστικό Δίκαιο, Δημογραφία, Εισαγωγή στη λογιστική, Χρηματοοικονομικά μαθηματικά, Αριθμητική ανάλυση, Εμπορικό Δίκαιο, Κοινωνικές ασφαλίσεις, Κοινωνιολογία, Πραγματική ανάλυση, Αναλογιστικά μαθηματικά, Αρχές χρηματοοικονομικής, Ασφαλίσεις ζωής, Επιχειρησιακή έρευνα, Επιχειρηματικότητα, Κατανομές απώλειας, Αρχές διοίκησης επιχειρήσεων, Αξιολόγηση επιχειρήσεων, Ειδικά θέματα δημογραφίας, Έρευνα marketing, Θεωρία αξιοπιστίας, Οικονομική της ασφάλισης, Μικροοικονομική θεωρία, Στοχαστικές διαδικασίες, Στοιχεία χρηματοοικονομικών αγορών, Χρηματοοικονομική των επιχειρήσεων, Θεωρία κινδύνων, Δειγματοληψία, Ανάλυση παλινδρόμησης.</p> <p><b>Σημείωση:</b> Οι απόφοιτοι έχουν δικαίωμα εγγραφής στο Οικονομικό Επιμελητήριο.</p>	Ειδικό μάθημα.									
	<p>Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.</p>	<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔ</th> <th>ΠΟΛΗ</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0318</td> <td>ΠΕΙ</td> <td>12460</td> </tr> <tr> <td>0218</td> <td>ΣΑΜ</td> <td>8425</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	0318	ΠΕΙ	12460	0218	ΣΑΜ	8425
	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022								
0318	ΠΕΙ	12460									
0218	ΣΑΜ	8425									
<p>ΠΕΙ: «Εφαρμοσμένη στατιστική» , «Αναλογιστική επιστήμη και διοικητική κινδύνου».</p> <p>ΣΑΜ: «Στατιστική και αναλογιστικά-Χρηματοοικονομικά μαθηματικά», «Σπουδές στα μαθηματικά».</p>	<p>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</p> <p>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</p> <p>Δημοσκοπήσεις Τράπεζες Ασφαλιστικές εταιρείες Καθηγητές (ΠΕ09)</p>										
<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>	<p>Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.</p>	<p>ΒΙΝΤΕΟ</p> 									
<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>	<p>ΠΕΙ: «Εφαρμοσμένη στατιστική» , «Αναλογιστική επιστήμη και διοικητική κινδύνου».</p> <p>ΣΑΜ: «Στατιστική και αναλογιστικά-Χρηματοοικονομικά μαθηματικά», «Σπουδές στα μαθηματικά».</p>	<p>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</p> <p>☆☆☆</p>									
<b>ΙΣΤΟΣ</b>	<p><a href="http://www.unipi.gr">http://www.unipi.gr</a> <a href="http://www.math.aegean.gr">www.math.aegean.gr</a></p>	<p>ΙΣΤΟΣ</p>									

## ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ & ΑΣΦΑΛΙΣΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ

πεδίο **2 - 4**

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<p>Εισαγωγή στις πιθανότητες, Ασφαλιστικό Δίκαιο, Μαθηματικά, Εισαγωγή στη στατιστική, Αρχές πληροφορικής, Χρηματοοικονομική λογιστική, Μεθοδολογία εκπαιδευτικής έρευνας, Εισαγωγή στην ασφάλιση, Ανάλυση παλινδρόμησης, Κοινωνική στατιστική, Χρηματοοικονομική ανάλυση, Γραμμική άλγεβρα, Εκπαιδευτική ψυχολογία – σχεδιασμός Online μαθημάτων, Μέτρα πληροφορίας, Αναλογιστικά μαθηματικά, Στατιστικά προγράμματα, Ασφαλίσεις επιχειρήσεων, Μέθοδοι και τεχνικές δειγματοληψίας, Διδακτική μεθοδολογία και διδακτική πιθανοτήτων και στατιστικής, Βιοστατιστική, Διαχείριση και ανάλυση δεδομένων, Στοχαστικές διαδικασίες, Αναλογιστικά μοντέλα συμβάντων ζωής, Ανάλυση διακύμανσης, Κοινωνικές ασφαλίσεις, Ανάλυση οικονομικών χρονοσειρών, Κατανομές απώλειας, Σχεδιασμός κοινωνικών – οικονομικών ερευνών, Ασφαλίσεις ζωής, Μεθοδολογία έρευνας, Εφαρμοσμένη στατιστική αποκλίσεις, Στατιστικός έλεγχος ποιότητας, Ανάλυση επιβίωσης, Θεωρία χρεοκοπίας, Ανάλυση δεδομένων στην ενέργεια, Εφαρμογές τοπικών αποκλίσεων.</p>	Ειδικό μάθημα.	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
			1547	ΓΡΕ	7740
		<b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b>			
<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>	Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.	<b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b>	Δημοσκοπήσεις Τράπεζες Ασφαλιστικές εταιρείες Καθηγητές (ΠΕ09)		
		<b>ΒΙΝΤΕΟ</b>			
<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>	Προς το παρόν το τμήμα δεν οργανώνει Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών.	<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>			
		<b>ΙΣΤΟΣ</b>	<a href="https://stat.uowm.gr/">https://stat.uowm.gr/</a>		

## ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ ΟΠΑ

πεδίο

# 2 - 4

Ειδικό μάθημα

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0329	ΟΠΑ	13828

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Πιθανότητες, Μαθηματικός λογισμός, Γραμμική άλγεβρα, Εισαγωγή στον προγραμματισμό με R, Εισαγωγή στις πιθανότητες και στατιστική με R, Εκτιμητική και έλεγχοι υποθέσεων, Στοχαστικές διαδικασίες, Εισαγωγή στη μαθηματική ανάλυση, Δημογραφική στατιστική, Εισαγωγή στην οικονομική επιστήμη, Εισαγωγή στη μηχανογραφημένη λογιστική και χρηματοοικονομική, Εκτιμητική και έλεγχοι υποθέσεων, Γραμμικά μοντέλα, Ανάλυση χρονολογικών σειρών, Δειγματοληψία, Μαθηματικές μέθοδοι, Αναλογιστικά, Γενικευμένα γραμμικά μοντέλα, Στατιστικός έλεγχος ποιότητας, Οικονομετρία, Θεωρητική στατιστική, Ανάλυση δεδομένων, Προσομοίωση, Πολυμεταβλητή στατιστική ανάλυση, Βιοστατιστική, Θεωρία πιθανοτήτων, Στατιστική μάθηση, Μη παραμετρική στατιστική, Ανάλυση κατηγορικών δεδομένων, Προχωρημένες μέθοδοι δειγματοληψίας, Αριθμητικές μέθοδοι δειγματοληψίας, Αριθμητικές μέθοδοι στη στατιστική, Στατιστικές μέθοδοι για το περιβάλλον και την οικολογία, Επίσημες στατιστικές, Ειδικά θέματα στατιστικής και πιθανοτήτων.

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Εταιρείες στατιστικής  
Ασφάλιστικές εταιρείες  
Τράπεζες  
Εταιρείες ερευνών  
Καθηγητές (ΠΕ 09)

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις:

ΒΙΝΤΕΟ



ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

Το τμήμα οργανώνει Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών στη Στατιστική με τις εξής κατευθύνσεις: α)Εφαρμοσμένη στατιστική, β)Στατιστικές μέθοδοι στη διαχείριση ασφαλιστικών οργανισμών, γ)Στατιστικές μέθοδοι στην κτηματαγορά, δ)Στατιστικές μέθοδοι στην ιατρική και φαρμακευτική.

ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ



ΙΣΤΟΣ

[www.dept.aueb.gr](http://www.dept.aueb.gr)



## ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΕΜΠ

πεδίο **2**

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<p>Μαθηματική ανάλυση, Αναλυτική γεωμετρία και γραμμική άλγεβρα, Φυσική και εργαστήρια, Μηχανική, Εισαγωγή στον προγραμματισμό, Γεωμετρικές τεχνικές σχεδίασης, Γραμμική άλγεβρα και εφαρμογές, Εργαστηριακή φυσική, Σχεδίαση –Ανάπτυξη εφαρμογών πληροφορικής, Λογισμικό για τα μαθηματικά και τη φυσική, Ειδική θεωρία της σχετικότητας, Συνήθεις διαφορικές εξισώσεις, Αριθμητική ανάλυση και εργαστήριο, Θερμοδυναμική, Εισαγωγή στη φιλοσοφία, Ιστορία οικονομικών θεωριών, Μιγαδική ανάλυση, Εισαγωγή στις μερικές διαφορικές εξισώσεις, Εφαρμοσμένη στατιστική, Κινηματική και δυναμική, Προγραμματισμός με εφαρμογές στην επιστήμη του μηχανικού, Οικονομική ανάλυση, Πιθανότητες, Άλγεβρα και εφαρμογές, Δυναμικά συστήματα, Θεωρία συνόλων, Στοχαστικές ανελίξεις, Θεωρία ελαστικότητας, Μηχανική κατασκευών, Οικονομικά μαθηματικά, Αλγόριθμοι και πολυπλοκότητα, Φιλοσοφία των μαθηματικών, Μαθηματική προτυποποίηση, Γραμμικά μοντέλα και σχεδιασμοί, Κβαντομηχανική, Ατομική και μοριακή φυσική, Βιοφυσική, Πυρηνική φυσική, Στοιχειώδη σωματίδια.</p>	Ειδικό μάθημα.						
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔ</th> <th>ΠΟΛΗ</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0246</td> <td>ΕΜΠ</td> <td>15820</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	0246	ΕΜΠ	15820
	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022					
0246	ΕΜΠ	15820						
	<p><b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b></p> <p><b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b></p> <p>Καθηγητές(ΠΕ03) Καθηγητές(ΠΕ04) Τράπεζες Ασφαλιστικές εταιρείες Εταιρείες πληροφορικής Χρηματοοικονομικά</p>							
<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>	<p>α) Μαθηματικού εφαρμογών β) Φυσικού εφαρμογών</p>	<p><b>ΒΙΝΤΕΟ</b></p> 						
<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>	<p>«Εφαρμοσμένες μαθηματικές επιστήμες», «Μαθηματική προτυποποίηση στις σύγχρονες επιστήμες και την οικονομία», «Φυσική και τεχνολογικές εφαρμογές», «Μικρο-συστήματα και νανο-διατάξεις», «Εφαρμοσμένη μηχανική», «Λογική και θεωρία των αλγορίθμων».</p>	<p><b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b></p> <p>☆☆☆</p> <p><a href="http://www.semfe.ntua.gr">www.semfe.ntua.gr</a></p>						
		<b>ΙΣΤΟΣ</b>						

## ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ

πεδίο **2**

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<p>Απειροστικός λογισμός, Γεωμετρία και γραμμική άλγεβρα, Θεμέλια των μαθηματικών, Γλώσσα προγραμματισμού, Γραμμική άλγεβρα, Ανάλυση, Άλγεβρα, Αριθμητική ανάλυση, Φυσική, Διαφορικές εξισώσεις, Θεωρία πιθανοτήτων, Αναλυτική γεωμετρία, Ευκλείδεια γεωμετρία, Θεωρία αριθμών, Περιγραφική στατιστική, Ιστορία των μαθηματικών, Μιγαδική ανάλυση, Αρμονική ανάλυση, Πραγματική ανάλυση, Συναρτησιακή ανάλυση, Ανάλυση πολλών μεταβλητών, Θεωρία ομάδων, Αλγεβρική γεωμετρία, Θεωρία δακτυλίων και Modules, Θεωρία σωμάτων, Διαφορική γεωμετρία, Τοπολογία, Γεωμετρία, Γεωμετρική τοπολογία, Διακριτά μαθηματικά, Θεωρία συνόλων, Λογική, Εφαρμοσμένη άλγεβρα, Εισαγωγή στην κρυπτολογία, Αριθμητική λύση συνήθων διαφορικών εξισώσεων, Αριθμητική λύση μερικών διαφορικών εξισώσεων, Αριθμητική γραμμική άλγεβρα, Θεωρία προσεγγίσεως και εφαρμογές, Παραμετρική στατιστική, Στοχαστικές ανελίξεις, Εφαρμοσμένη στατιστική, Μέθοδοι εφαρμοσμένων μαθηματικών, Λογισμός μεταβολών, Δυναμική μετεωρολογία.</p>	Ειδικό μάθημα.						
		<table border="1"> <tr> <td>ΚΩΔ</td> <td>ΠΟΛΗ</td> <td>2022</td> </tr> <tr> <td>0248</td> <td>ΗΡΑ</td> <td>10580</td> </tr> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	0248	ΗΡΑ	10580
	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022					
0248	ΗΡΑ	10580						
	<p><b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b></p>							
<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>		<p><b>ΕΠΙΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b></p> <p>Εταιρείες πληροφορικής Καθηγητές (ΠΕ03) Χρηματοοικονομικά γραφεία Επενδυτικές εταιρείες Αναλογιστές</p>						
	Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.	<p><b>ΒΙΝΤΕΟ</b></p> 						
		<p><b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b></p> <p>☆☆☆</p>						
<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>	<p>«Μαθηματικά και εφαρμογές τους», «Εφαρμοσμένα μαθηματικά και υπολογιστικά μαθηματικά».</p>	<p><b>ΙΣΤΟΣ</b></p> <p><a href="http://www.math.uoc.gr">www.math.uoc.gr</a></p>						

## ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ / ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ

πεδίο **2**

## ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Απειροστικός λογισμός, Θεμέλια των μαθηματικών, Γραμμική άλγεβρα, Πληροφορική, Θεωρίες μάθησης και διδασκαλίας, Λογιστική, Πιθανότητες, Διαφορικές εξισώσεις, Δομές δεδομένων, Φυσική μετεωρολογία, Μικροοικονομική θεωρία, Μακροοικονομική θεωρία, Θεωρία υπολογισιμότητας, Βασική άλγεβρα, Πραγματική ανάλυση, Δακτύλιοι και πρότυπα, Θεωρία μέτρου, Μαθηματική λογική, Εισαγωγή στη θεμελίωση της γεωμετρίας, Μεταθετική άλγεβρα και εφαρμογές, Στατιστική, Θεωρία παιγνίων και εφαρμογές, Μηχανική, Γενική αστρονομία, Ιστορία των μαθηματικών, Διδακτική του απειροστικού λογισμού, Θεωρία συνόλων, Στοχαστικές ανελίξεις, Μέθοδοι εφαρμοσμένων μαθηματικών, Μιγαδική ανάλυση, Διαφορική γεωμετρία των καμπυλών και των επιφανειών, Θέματα μαθηματικής ανάλυσης, Γραμμικοί τελεστές, Εισαγωγή στην τοπολογία, Θέματα άλγεβρας, Αριθμητική γραμμική άλγεβρα, Στατιστική ανάλυση δεδομένων, Θεωρητική φυσική, Διαφορικές μορφές, Στοχαστικός λογισμός, Στοχαστικές στρατηγικές, Θεωρία πινάκων, Κλασική θεωρία ελέγχου.

## ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

ΕΚΠΑ: α)Θεωρητικά β)Εφαρμοσμένα μαθηματικά ΑΠΘ: α)Άλγεβρας β)Γεωμετρίας γ)Επιστημής υπολογιστών δ)Μαθηματικής ανάλυσης ε)Στατιστικής & επιχειρησιακής έρευνας ΠΑΤ: α)Γενική β)Εφαρμοσμένων γ)Θεωρητικών δ)Πληροφορικής ε)Στατιστικής

## ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

ΕΚΠΑ, ΣΑΜ: «Θεωρητικά μαθηματικά», «Εφαρμοσμένα μαθηματικά», «Στατιστική & επιχειρησιακή έρευνα» ΑΠΘ: «Στατιστική & μοντελοποίηση», «Θεωρητική πληροφορική & θεωρία συστημάτων & ελέγχου» ΠΑΤ: «Μαθηματικά & σύγχρονες εφαρμογές», «Υπολογιστές & αποφάσεις», «Περιβαλλοντικές επιστήμες» ΗΡΑ: «Μαθηματικά & εφαρμογές», «Εφαρμοσμένα & υπολογιστικά μαθηματικά» ΙΩΑ,: Μ.Δ.Ε. με κατευθύνσεις: α)Μαθηματικά β)Στατιστική γ)Εφαρμοσμένα μαθηματικά & πληροφορική.

Ειδικό μάθημα.

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0243	ΕΚΠΑ	14140
0245	ΑΠΘ	14055
0247	ΠΑΤ	11097
0251	ΗΡΑ	10860
0249	ΙΩΑ	12305
0252	ΣΑΜ	9445

## ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

## ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Καθηγητές (ΠΕ03)  
Μετεωρολόγοι  
Τράπεζες  
Ασφαλιστικές εταιρείες

## ΒΙΝΤΕΟ



## ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ



## ΙΣΤΟΣ

[noether.math.uoa.gr](http://noether.math.uoa.gr)  
[www.math.auth.gr](http://www.math.auth.gr)  
[www.math.uoc.gr](http://www.math.uoc.gr)  
<http://math.uoi.gr>  
[www.math.aegean.gr](http://www.math.aegean.gr)


## ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ

 πεδίο **2**

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<p>Απειροστικός λογισμός, Αναλυτική γεωμετρία, Προγραμματισμός, Γραμμική άλγεβρα, Πιθανότητες, Πραγματική ανάλυση, Άλγεβρα, Αριθμητική ανάλυση, Συνήθεις διαφορικές εξισώσεις, Μαθηματική λογική, Μιγαδική ανάλυση, Επιχειρησιακή έρευνα, Στατιστική, Διαφορική γεωμετρία των καμπυλών και επιφανειών, Μερικές διαφορικές εξισώσεις, Θεωρία μέτρου και ολοκλήρωσης, Θεμέλια των μαθηματικών, Ανάλυση πολλών μεταβλητών, Γραμμικοί τελεστές, Θεωρία αναδρομικών συναρτήσεων, Τοπολογία, Θεωρία συνόλων, Συναρτησιακή ανάλυση, Ειδικά θέματα ανάλυσης, λογικής και θεωρίας συνόλων, Ολοκληρωτικοί μετασχηματισμοί, Εισαγωγή στη θεωρία αριθμών, Προβολική γεωμετρία, Ευκλείδεια γεωμετρία και μη ευκλείδειες γεωμετρίες, Θεωρία δακτυλίων και προτύπων, Θεωρία ομάδων, Κυρτή και διακριτή γεωμετρία, Μεταθετική άλγεβρα, Πεπερασμένα σώματα και κρυπτογραφία, Αλγεβρική τοπολογία, Διαφορική γεωμετρία πολλαπλοτήτων, Θεωρία πολυωνύμων – υπολογιστική άλγεβρα, Ειδικά θέματα άλγεβρας και γεωμετρίας, Διαφορικές μορφές, Θεωρία παιγνίων.</p>	Ειδικό μάθημα.									
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔ</th> <th>ΠΟΛΗ</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1432</td> <td>ΛΑΜ</td> <td>9895</td> </tr> <tr> <td>1555</td> <td>ΚΑΣ</td> <td>9500</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	1432	ΛΑΜ	9895	1555	ΚΑΣ	9500
	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022								
1432	ΛΑΜ	9895									
1555	ΚΑΣ	9500									
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Καθηγητές (ΠΕ03) Μετεωρολόγοι Τράπεζες Ασφαλιστικές εταιρείες</td> </tr> </tbody> </table>	ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ	Καθηγητές (ΠΕ03) Μετεωρολόγοι Τράπεζες Ασφαλιστικές εταιρείες								
ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ											
Καθηγητές (ΠΕ03) Μετεωρολόγοι Τράπεζες Ασφαλιστικές εταιρείες											
<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>	<p>Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΕΠΙΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>  </td> </tr> </tbody> </table>	ΕΠΙΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ								
	ΕΠΙΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ										
											
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΒΙΝΤΕΟ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>  </td> </tr> </tbody> </table>	ΒΙΝΤΕΟ									
ΒΙΝΤΕΟ											
											
<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>	<p>Προς το παρόν τα τμήματα δεν οργανώνουν Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών.</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>☆☆☆</td> </tr> </tbody> </table>	ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	☆☆☆							
	ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ										
☆☆☆											
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΙΣΤΟΣ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> <a href="http://math.uth.gr/">http://math.uth.gr/</a>  <a href="https://math.uowm.gr/">https://math.uowm.gr/</a> </td> </tr> </tbody> </table>	ΙΣΤΟΣ	<a href="http://math.uth.gr/">http://math.uth.gr/</a> <a href="https://math.uowm.gr/">https://math.uowm.gr/</a>								
ΙΣΤΟΣ											
<a href="http://math.uth.gr/">http://math.uth.gr/</a> <a href="https://math.uowm.gr/">https://math.uowm.gr/</a>											

## ΦΥΣΙΚΗΣ

πεδίο **2**

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<p>Φυσική, Υπολογιστές, Ανάλυση και εφαρμογές, Βασικό εργαστήριο φυσικής, Πιθανότητες, στατιστική και στοιχεία αριθμητικής ανάλυσης, Μηχανική, Υπολογιστική φυσική, Μαθηματικές μέθοδοι φυσικής, Εισαγωγή στη φυσική της ατμόσφαιρας, Ειδική θεωρία της σχετικότητας, Καταστάσεις και ιδιότητες της ύλης, Ηλεκτρονική, Κβαντική μηχανική, Ηλεκτρομαγνητισμός, Στατιστική φυσική, Εργαστήριο κορμού, Εισαγωγή στην πυρηνική φυσική και τα στοιχειώδη σωμάτια, Εισαγωγή στη φυσική στέρεας κατάστασης, Ατομική και μοριακή φυσική, Στοχαστικές διεργασίες στη Φυσική, Οπτική και εφαρμογές, Θέματα σύγχρονης κυτταρικής βιολογίας, Διαφορική γεωμετρία και εφαρμογές, Φυσική των μορίων και νανοϋλικών, Φυσική βιολογικής ύλης, Φυσική της στερεάς γης-δυναμική των σεισμών, Διατάξεις μετατροπής ενέργειας, Ατομική και μοριακή φυσική, Αστροσωματιδιακή φυσική και κοσμική ακτινοβολία, Φυσική των αστερών, Ηλιακή φυσική, Γενική θεωρία της σχετικότητας και κοσμολογία, Αστρικά συστήματα και γαλαξίες, Δυναμική της ατμόσφαιρας.</p>	Ειδικό μάθημα.																		
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔ</th> <th>ΠΟΛΗ</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0253</td> <td>ΕΚΠΑ</td> <td>15217</td> </tr> <tr> <td>0255</td> <td>ΑΠΘ</td> <td>14163</td> </tr> <tr> <td>0257</td> <td>ΠΑΤ</td> <td>11670</td> </tr> <tr> <td>0261</td> <td>ΗΡΑ</td> <td>12160</td> </tr> <tr> <td>0259</td> <td>ΙΩΑ</td> <td>11857</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	0253	ΕΚΠΑ	15217	0255	ΑΠΘ	14163	0257	ΠΑΤ	11670	0261	ΗΡΑ	12160	0259	ΙΩΑ	11857	
	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022																	
0253	ΕΚΠΑ	15217																		
0255	ΑΠΘ	14163																		
0257	ΠΑΤ	11670																		
0261	ΗΡΑ	12160																		
0259	ΙΩΑ	11857																		
	<p><b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b></p>																			
<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>	<p>ΕΚΠΑ, ΑΠΘ: α)Στερεάς κατάστασης &amp; υλικών β)Πυρηνική φυσική &amp; στοιχειώδη σωμάτια γ)Αστροφυσική, αστρονομία δ)Περιβάλλον-Μετεωρολογία ε)Ηλεκτρονική, υπολογιστές, ΠΑΤ: α)Εφαρμοσμένης φυσικής, β)Ηλεκτρονικής &amp; υπολογιστών, γ)Αστρονομίας &amp; αστροφυσικής δ)Συμπυκνωμένης ύλης</p>	<p><b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b></p> <p>Καθηγητές (ΠΕ04) Μετεωρολόγοι Ραδιοηλεκτρολόγοι Επιχειρήσεις προϊόντων νέας τεχνολογίας</p>																		
	<p>ΕΚΠΑ: «Φυσικής», «Εφαρμοσμένης Φυσικής» ΑΠΘ: «Ηλεκτρονικής φυσικής», «Φυσικής &amp; τεχνολογίας υλικών»,«Περιβάλλοντος», «Νανοεπιστήμες&amp; Νανοτεχνολογίες» ΠΑΤ: «Φυσικής», «Επιστήμη &amp; τεχνολογία των πολυμερών», «Ιατρική φυσική», «Περιβαλλοντικές επιστήμες», «Πληροφορική επιστημών ζωής» ΗΡΑ: «Προχωρημένης Φυσικής», «Φωτονικής &amp; Νανοηλεκτρονικής» ΙΩΑ: «Φυσική», «Ατμοσφαιρικές επιστήμες, «Ηλεκτρονικές τεχνολογίες».</p>	<p><b>ΒΙΝΤΕΟ</b></p> 																		
<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>	<p>ΕΚΠΑ: «Φυσικής», «Εφαρμοσμένης Φυσικής» ΑΠΘ: «Ηλεκτρονικής φυσικής», «Φυσικής &amp; τεχνολογίας υλικών»,«Περιβάλλοντος», «Νανοεπιστήμες&amp; Νανοτεχνολογίες» ΠΑΤ: «Φυσικής», «Επιστήμη &amp; τεχνολογία των πολυμερών», «Ιατρική φυσική», «Περιβαλλοντικές επιστήμες», «Πληροφορική επιστημών ζωής» ΗΡΑ: «Προχωρημένης Φυσικής», «Φωτονικής &amp; Νανοηλεκτρονικής» ΙΩΑ: «Φυσική», «Ατμοσφαιρικές επιστήμες, «Ηλεκτρονικές τεχνολογίες».</p>	<p><b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b></p> <p>☆☆</p> <p><a href="http://www.phys.uoa.gr">www.phys.uoa.gr</a>  <a href="http://www.physics.auth.gr/">www.physics.auth.gr/</a>  <a href="http://www.upatras.gr">www.upatras.gr</a>  <a href="http://www.physics.uoc.gr">www.physics.uoc.gr</a>  <a href="http://www.physics.uoi.gr">www.physics.uoi.gr</a></p>																		
		<p><b>ΙΣΤΟΣ</b></p>																		

## ΦΥΣΙΚΗΣ

πεδίο **2**

Ειδικό μάθημα.

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
1437	ΛΑΜ	9525
1628	ΚΑΒ	9280

## ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Γενική φυσική, Ανάλυση, Γραμμική άλγεβρα – αναλυτική γεωμετρία, Προγραμματισμός υπολογιστών, Εργαστήριο φυσικής, Θεωρία πιθανοτήτων, Θεωρητική μηχανική, Ηλεκτρομαγνητισμός, Εισαγωγή στη σύγχρονη φυσική, Διαφορικές εξισώσεις, Εισαγωγή στη θερμοδυναμική και τη στατιστική φυσική, Ηλεκτρονική, Μιγαδικές συναρτήσεις, Σχετικιστική φυσική, Στατιστική μηχανική, Αστροφυσική, Κβαντομηχανική, Φυσική πλάσματος, Πυρηνική φυσική, Φυσική στοιχειωδών σωματιδίων, Φυσική της συμπυκνωμένης ύλης, Αριθμητική ανάλυση, Μηχανική ρευστών, Ανόργανη χημεία, Γεωλογία, Ιστορία και φιλοσοφία των φυσικών επιστημών, Διδακτική της φυσικής, Εργαστήριο δομής της ύλης, Επιστήμη των υλικών, Εργαστήριο μετρήσεων και αυτοματισμών με Η/Υ, Φυσική των Laser.

## ΜΕΤΕΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

## ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

ΛΑΜ: α) Θεωρητική αστροφυσική και αστροφυσική β) Πυρηνική φυσική, φυσική στοιχειωδών σωματιδίων και φυσική πλάσμα γ) Φυσική της συμπυκνωμένης ύλης δ) Εφαρμοσμένη φυσική- Ηλεκτρονική

## ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Καθηγητές (ΠΕ04)  
Μετεωρολόγοι  
Ραδιοηλεκτρολόγοι  
Επιχειρήσεις προϊόντων νέας τεχνολογίας

## ΒΙΝΤΕΟ



## ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

ΚΑΒ: «Οικονομική φυσική – χρηματοοικονομικές προβλέψεις», «Ανάλυση και διαχείριση ανθρωπογενών καταστροφών», «Διδακτική, παιδαγωγική και τεχνολογίες της πληροφορικής και των επικοινωνιών».

## ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ




## ΙΣΤΟΣ

<https://www.phys.uth.gr/>  
<https://physics.ihu.gr/>

## ΧΗΜΕΙΑΣ

πεδίο

2 - 3

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<p>Φυσική, Μαθηματικά, Γενική και ανόργανη χημεία, Αναλυτική χημεία, Ενόργανη ανάλυση, Οργανική χημεία, Φασματοσκοπία στην ανόργανη χημεία, Αριθμητικές μέθοδοι και προγραμματισμός, Σύγχρονα θέματα κυτταρικής βιολογίας, Φυσικοχημεία, Βιομηχανική χημεία, Θεωρία ομάδων-Φωτοχημεία και εφαρμογές της, Οικονομική και διοίκηση των επιχειρήσεων, Χημεία περιβάλλοντος, Χημεία τροφίμων, Βιοχημεία, Οργανομεταλλική χημεία, Επιστήμη πολυμερών, Φασματοσκοπία οργανικών ενώσεων και μοριακή μοντελοποίηση, Ιστορία των φυσικών επιστημών, Χημική οργανολογία-μικροϋπολογιστές, Σύγχρονες αναλυτικές τεχνικές, Ραδιοχημεία, Φαρμακοχημεία, Έλεγχος ποιότητας και ασφάλειας τροφίμων, Μικροβιολογία τροφίμων, Χημική ωκεανογραφία, Χημεία ατμόσφαιρας, Κλινική χημεία, Χημικές βιομηχανικές διεργασίες, Μοριακή φασματοσκοπία, Χημεία υλικών, Ανόργανη χημική τεχνολογία, Έλεγχος και διασφάλιση ποιότητας, Θέματα βιοοργανικής χημείας.</p>	Ειδικό μάθημα.																		
	<p>ΑΠΘ: α)Θεωρητικής χημείας β)Ηλεκτροχημεία γ)Βιοχημεία δ)Βιομηχανική χημεία ΠΑΤ: α)Οργανική χημεία β)Φυσικοχημεία γ)Ενόργανη χημική ανάλυση ΗΡΑ: α)Ανόργανη β)Βιοχημείας γ)Οργανικής δ)Περιβάλλοντος ε)Φυσικοχημείας ΙΩΑ: α)Ανόργανης β)Βιοχημείας γ)Χημείας τροφίμων δ)Φυσικοχημείας.</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔ</th> <th>ΠΟΛΗ</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0253</td> <td>ΕΚΠΑ</td> <td>17420</td> </tr> <tr> <td>0265</td> <td>ΑΠΘ</td> <td>16770</td> </tr> <tr> <td>0267</td> <td>ΠΑΤ</td> <td>16540</td> </tr> <tr> <td>0270</td> <td>ΗΡΑ</td> <td>15874</td> </tr> <tr> <td>0269</td> <td>ΙΩΑ</td> <td>16020</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	0253	ΕΚΠΑ	17420	0265	ΑΠΘ	16770	0267	ΠΑΤ	16540	0270	ΗΡΑ	15874	0269	ΙΩΑ	16020
	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022																	
0253	ΕΚΠΑ	17420																		
0265	ΑΠΘ	16770																		
0267	ΠΑΤ	16540																		
0270	ΗΡΑ	15874																		
0269	ΙΩΑ	16020																		
<p>ΕΚΠΑ: «Χημεία», «Πολυμερή &amp; εφαρμογές», «Κατάλυση &amp; εφαρμογές στη βιομηχανία», «Χημική ανάλυση», «Οργανική σύνθεση στη Χημική βιομηχανία», «Χημεία-Φυσικοχημεία» ΑΠΘ: «Χημεία» ΠΑΤ: «Περιβαλλοντικές επιστήμες», «Πολυμερή», «Χημεία», «Ιατρική χημεία», «Χημική βιολογία» ΗΡΑ: «Χημείας», «Απομόνωση &amp; σύνθεση φυσικών προϊόντων», «Τεχνολογίες προστασίας περιβάλλοντος», «Επιστήμες &amp; μηχανική περιβάλλοντος» ΙΩΑ: «Χημεία».</p>	<p>Δημόσιος τομέας Βιομηχανίες Εισαγωγές χημικών προϊόντων Έλεγχος τροφίμων Καθηγητές (ΠΕ04)</p>																			
<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>	<p>ΕΚΠΑ: «Χημεία», «Πολυμερή &amp; εφαρμογές», «Κατάλυση &amp; εφαρμογές στη βιομηχανία», «Χημική ανάλυση», «Οργανική σύνθεση στη Χημική βιομηχανία», «Χημεία-Φυσικοχημεία» ΑΠΘ: «Χημεία» ΠΑΤ: «Περιβαλλοντικές επιστήμες», «Πολυμερή», «Χημεία», «Ιατρική χημεία», «Χημική βιολογία» ΗΡΑ: «Χημείας», «Απομόνωση &amp; σύνθεση φυσικών προϊόντων», «Τεχνολογίες προστασίας περιβάλλοντος», «Επιστήμες &amp; μηχανική περιβάλλοντος» ΙΩΑ: «Χημεία».</p>	<p>ΕΠΙΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</p>																		
	<p>ΕΚΠΑ: «Χημεία», «Πολυμερή &amp; εφαρμογές», «Κατάλυση &amp; εφαρμογές στη βιομηχανία», «Χημική ανάλυση», «Οργανική σύνθεση στη Χημική βιομηχανία», «Χημεία-Φυσικοχημεία» ΑΠΘ: «Χημεία» ΠΑΤ: «Περιβαλλοντικές επιστήμες», «Πολυμερή», «Χημεία», «Ιατρική χημεία», «Χημική βιολογία» ΗΡΑ: «Χημείας», «Απομόνωση &amp; σύνθεση φυσικών προϊόντων», «Τεχνολογίες προστασίας περιβάλλοντος», «Επιστήμες &amp; μηχανική περιβάλλοντος» ΙΩΑ: «Χημεία».</p>	<p>ΒΙΝΤΕΟ</p> 																		
<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>	<p>ΕΚΠΑ: «Χημεία», «Πολυμερή &amp; εφαρμογές», «Κατάλυση &amp; εφαρμογές στη βιομηχανία», «Χημική ανάλυση», «Οργανική σύνθεση στη Χημική βιομηχανία», «Χημεία-Φυσικοχημεία» ΑΠΘ: «Χημεία» ΠΑΤ: «Περιβαλλοντικές επιστήμες», «Πολυμερή», «Χημεία», «Ιατρική χημεία», «Χημική βιολογία» ΗΡΑ: «Χημείας», «Απομόνωση &amp; σύνθεση φυσικών προϊόντων», «Τεχνολογίες προστασίας περιβάλλοντος», «Επιστήμες &amp; μηχανική περιβάλλοντος» ΙΩΑ: «Χημεία».</p>	<p>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</p> <p>☆☆☆</p> <p><a href="http://www.chem.uoa.gr">www.chem.uoa.gr</a>  <a href="http://www.chem.auth.gr">www.chem.auth.gr</a>  <a href="http://www.upatras.gr">www.upatras.gr</a>  <a href="http://eilotas.chemistry.uoc.gr">eilotas.chemistry.uoc.gr</a>  <a href="http://www.chem.uoi.gr">www.chem.uoi.gr</a></p>																		
	<p>ΕΚΠΑ: «Χημεία», «Πολυμερή &amp; εφαρμογές», «Κατάλυση &amp; εφαρμογές στη βιομηχανία», «Χημική ανάλυση», «Οργανική σύνθεση στη Χημική βιομηχανία», «Χημεία-Φυσικοχημεία» ΑΠΘ: «Χημεία» ΠΑΤ: «Περιβαλλοντικές επιστήμες», «Πολυμερή», «Χημεία», «Ιατρική χημεία», «Χημική βιολογία» ΗΡΑ: «Χημείας», «Απομόνωση &amp; σύνθεση φυσικών προϊόντων», «Τεχνολογίες προστασίας περιβάλλοντος», «Επιστήμες &amp; μηχανική περιβάλλοντος» ΙΩΑ: «Χημεία».</p>	<p>ΙΣΤΟΣ</p>																		

## ΧΗΜΕΙΑΣ

πεδίο



2 - 3

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ	<p>Αρχές χημικής επιστήμης, Μαθηματικά, Φυσική, Προγραμματισμός και επιστήμη δεδομένων, Γεωλογία, Ιστορία των φυσικών επιστημών, Ανόργανη χημεία, Βασικές αρχές ναυτικής χημείας, Οργανική χημεία, Ορολογία χημείας στην ξένη γλώσσα, Βασικές αρχές αναλυτικής χημείας, Οργανική χημεία, Ποσοτική χημική ανάλυση, Φυσικοχημεία, Εργαστήριο αναλυτικής χημείας, Εργαστήριο οργανικής χημείας, Αρχές γενικής διδακτικής, Χημεία περιβάλλοντος, Ενόργανη ανάλυση, Ανανεώσιμες πηγές ενέργειας, Εργαστήριο φυσικοχημείας, Ψυχολογία της μάθησης, Χημική τεχνολογία, Υγιεινή και ασφάλεια εργασίας στη χημική βιομηχανία, Διδακτική της χημείας, Χημεία τροφίμων, Βιοχημεία, Βιομηχανική κατάλυση, Εργαστήριο χημικής τεχνολογίας, Χημεία και τεχνολογία πετρελαίου και φυσικού αερίου, Φυσικοχημεία επιφανειών, Πετροφυσική, Σχεδιασμός χημικών βιομηχανιών, Χημεία και τεχνολογία καυσίμων και λιπαντικών, Μοντελοποίηση και προσομοίωση χημικών διεργασιών, Μηχανική πετρελαίου και φυσικού αερίου, Οργάνωση και διοίκηση παραγωγής, Αρχές ρομποτικής και μηχαντρονικής, Πράσινη χημεία.</p>	Ειδικό μάθημα.
	<p>ΚΩΔ ΠΟΛΗ 2022 1629 ΚΑΒ 14628</p>	<p>ΚΩΔ ΠΟΛΗ 2022 1629 ΚΑΒ 14628</p>
	<p>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</p> <p>α) Ανόργανης χημείας, αναλυτικής χημείας και χημείας περιβάλλοντος β) Τομέας φυσικής χημείας και χημικής τεχνολογίας γ) Οργανικής χημείας, χημείας πετρελαίου και βιοχημείας.</p>	<p>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</p>
<p>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</p> <p>Το τμήμα οργανώνει τα εξής Προγράμματα Μεταπτυχιακών Σπουδών: «Τεχνολογία πετρελαίου και φυσικού αερίου», «Νανοτεχνολογία».</p>	<p>ΕΠΙΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</p> <p>Δημόσιος τομέας Βιομηχανίες Εισαγωγές χημικών προϊόντων Έλεγχοι τροφίμων Καθηγητές (ΠΕ04)</p>	
	<p>ΒΙΝΤΕΟ</p> 	
	<p>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</p> <p>☆☆☆</p>	
	<p>ΙΣΤΟΣ</p> <p><a href="http://chem.ihu.gr/">http://chem.ihu.gr/</a></p>	




## ΓΕΩΛΟΓΙΑΣ / ΚΑΙ ΓΕΩΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

πεδίο **2**

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	Φυσική γεωγραφία και περιβάλλον, Φυσική, Χημεία, Εισαγωγή στο διαφορικό και ολοκληρωτικό λογισμό και στατιστική, Ορυκτολογία – κρυσταλλογραφία, Εισαγωγή στη γεωλογία, Συστηματική ορυκτολογία, Κλιματολογία και κλιματικές μεταβολές, Γεωγραφικά συστήματα πληροφοριών και αρχές τηλεπισκόπησης, Μακροπαλαιοντολογία, Πυριγενή πετρώματα-Μαγματικές διεργασίες, Πετρολογία ιζηματογενών πετρωμάτων, Σεισμολογία, Τεκτονική γεωλογία, Πετρολογία μεταμορφωμένων πετρωμάτων, Γεωφυσική, Γεωχημεία, Ιζηματολογία, Ωκεανογραφία, Δυναμική γεωλογία, Διερεύνηση του εσωτερικού της Γης, Φυσική της λιθόσφαιρας, Μηχανικές ταλαντώσεις και ελαστικά κύματα, Υδρομετεωρολογία, Υδρογεωλογία, Χαρτογραφήσεις υπαίθρου, Εφαρμοσμένη σεισμολογία και περιβάλλον, Κοιτασματολογία πετρελαίου, Εκμετάλλευση και διαχείριση υπογείου νερού, Νεοτεκτονική, Ηφαιστειολογία, Φυσικό και ανθρωπογενές περιβάλλον, Γεωτεκτονική εξέλιξη του ελληνικού χώρου, Κοιτασματολογία ανθράκων, Τεχνική γεωτρήσεων, Γεωθερμία, Γεωλογικές χαρτογραφήσεις.	Ειδικό μάθημα. <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="background-color: #cccccc;">ΚΩΔ</th> <th style="background-color: #cccccc;">ΠΟΛΗ</th> <th style="background-color: #cccccc;">2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0283</td> <td>ΕΚΠΑ</td> <td>11300</td> </tr> <tr> <td>0285</td> <td>ΑΠΘ</td> <td>9850</td> </tr> <tr> <td>0287</td> <td>ΠΑΤ</td> <td>9670</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	0283	ΕΚΠΑ	11300	0285	ΑΠΘ	9850	0287	ΠΑΤ	9670
	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022											
	0283	ΕΚΠΑ	11300											
0285	ΑΠΘ	9850												
0287	ΠΑΤ	9670												
<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>	ΕΚΠΑ: α)Ορυκτολογίας β)Παλαιοντολογίας γ)Γεωγραφίας δ)Γεωφυσικής ε)Γεωχημείας στ)Εφαρμοσμένης γεωλογίας ΑΠΘ: α)Τεκτονική β)Εφαρμοσμένη γεωλογία γ)Ορυκτολογία δ)Γεωφυσική ε)Μετεωρολογία στ)Περιβαλλοντική γεωγραφία ΠΑΤ: α)Ορυκτών πρώτων υλών β)Θαλάσσιας γεωλογίας & γεωδυναμικής γ)Εφαρμοσμένης Γεωλογίας.	<b>ΜΕΤΕΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b>  <b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b> Γεωλογικές έρευνες Επιχ/σεις ηλεκτρισμού Σεισμολόγοι Επιχ/σεις ανανεώσιμων πηγών ενέργειας Καθηγητές (ΠΕ04)												
	<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>	ΕΚΠΑ: Π.Μ.Σ. με τις εξής κατευθύνσεις: α)Περιβάλλον & ορυκτοί πόροι β) Ιζηματογένεση, Οικοσυστήματα & γεωβιοπόροι γ)Γεωγραφία & περιβάλλον δ)Ορυκτολογία & πετρολογία ε)Σεισμολογία στ)Γεωφυσική ζ)Τεκτονική η)Τεχνική γεωλογία ΑΠΘ: «Εφαρμοσμένη & περιβαλλοντική γεωλογία», «Μετεωρολογία, κλιματολογία και ατμοσφαιρικό περιβάλλον» ΠΑΤ: «Γεωεπιστήμες & περιβάλλον».	<b>ΒΙΝΤΕΟ</b> <div style="text-align: center;">  </div>											
		<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>  <div style="text-align: center;">  </div>												
<b>ΙΣΤΟΣ</b>		<a href="http://www.geol.uoa.gr">www.geol.uoa.gr</a> <a href="http://www.geo.auth.gr">www.geo.auth.gr</a> <a href="http://www.geology.upatras.gr">www.geology.upatras.gr</a>												

## ΓΕΩΓΡΑΦΙΑΣ

 πεδίο **2 - 4**

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<p>Εισαγωγή στην πληροφορική, Φύση και καταγραφή γεωγραφικών δεδομένων, Φυσική γεωγραφία, Ιστορική γεωγραφία, Στοιχεία οικονομικών για γεωγράφους, Εισαγωγή στη χαρτογραφία, Στατιστική ανάλυση για γεωγράφους, Βασικές έννοιες ανθρωπογεωγραφίας, Κοινωνική γεωγραφία, Περιβάλλον και άνθρωπος, Διαχείριση περιβάλλοντος, Οικονομική γεωγραφία, Πληθυσμιακή γεωγραφία και δημογραφία, Ποιοτικές μέθοδοι για γεωγράφους, Μετεωρολογία-Κλιματολογία, Θεματική χαρτογραφία, Ωκεανογραφία, Αστική γεωγραφία, Φωτοερμηνεία-τηλεπισκόπηση, Γεωγραφία υπαίθρου, Υδρολογία και διαχείριση υδάτινων πόρων, Πολιτική γεωγραφία, Γεωμορφολογία, Περιφερειακή ανάπτυξη, Συστήματα γεωγραφικών πληροφοριών, Πολιτισμική γεωγραφία, Χωρική ανάλυση, Σύγχρονη ανθρωπογεωγραφία, Αστική γεωγραφία, Πληθυσμιακή γεωγραφία, Πολιτισμική γεωγραφία, Πολεοδομικός σχεδιασμός, Οικολογία και διαχείριση πυρκαγιών, Ιστορία της γεωγραφίας, Μετανάστευση στην Ευρώπη, Τουρισμός και ανάπτυξη, Οικιστική ανάπτυξη, Κλίμα και άνθρωπος.</p>	Ειδικό μάθημα.									
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔ</th> <th>ΠΟΛΗ</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0356</td> <td>ΧΑΡ</td> <td>10775</td> </tr> <tr> <td>0310</td> <td>ΜΥΤ</td> <td>7820</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	0356	ΧΑΡ	10775	0310	ΜΥΤ	7820
	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022								
0356	ΧΑΡ	10775									
0310	ΜΥΤ	7820									
	<p>Καθηγητές (ΠΕ04.05)          Τουριστικές σχολές          Δημόσιος τομέας          Πολεοδομικές μελέτες          Εταιρείες διαχείρισης φυσικών πόρων</p>										
<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>	<p>Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις:</p>	<p>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</p>									
		<p>ΒΙΝΤΕΟ</p> 									
<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>	<p>ΧΑΡ: «Εφαρμοσμένη γεωγραφία και διαχείριση χώρου» με τις εξής κατευθύνσεις: α) Διαχείριση φυσικών και ανθρωπογενών καταστροφών β)Ευρωπαϊκές πολιτικές, σχεδιασμός και ανάπτυξη χώρου γ)Γεωπληροφορική ΜΥΤ: «Γεωγραφία και εφαρμοσμένη γεωπληροφορική», «Ανθρωπογεωγραφία, ανάπτυξη και σχεδιασμός του χώρου».</p>	<p>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</p> <p>★</p> <p><a href="http://www.geo.hua.gr">www.geo.hua.gr</a>  <a href="http://geography.aegean.gr">geography.aegean.gr</a></p>									
		<p>ΙΣΤΟΣ</p>									

## ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΥΛΙΚΩΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ

πεδίο

**2**

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<p>Γενική χημεία, Εισαγωγή στην επιστήμη των υλικών, Χημεία, Φυσική, Υπολογιστές, Μαθηματικά, Εργαστήριο υπολογιστών, Φυσικοχημεία, Ηλεκτρικές-μαγνητικές-οπτικές ιδιότητες υλικών, Μηχανική του συνεχούς μέσου, Χημική θερμοδυναμική, Κεραμικά υλικά, Ρευστομηχανική, Ατομική και ηλεκτρονική δομή των στερεών, Χημικές διεργασίες, Αριθμητική ανάλυση και εφαρμογές, Πιθανότητες, στατιστική και επεξεργασία πειραματικών δεδομένων, Φυσική μεταλλουργία, Περιβάλλον και υλικά, Κλασική μηχανική, Ημιαγώγιμα-διηλεκτρικά υλικά, Μελέτη υλικών με τεχνικές ακτίνων Χ, Εργαστήριο μηχανικής συμπεριφοράς και ποιοτικού ελέγχου, Σύνθετα υλικά, Εργαστήριο ηλεκτρονικών και μαγνητικών υλικών, Τεχνολογία κεραμικών υλικών και υάλων, Πολυμερικά υλικά, Ειδικά θέματα μηχανικής, Διάβρωση και προστασία υλικών, Εισαγωγή στη φαρμακευτική χημεία, Τεχνολογία αλουμινίου, Βιομηχανικά κράματα, Επιστήμη επιφανειών και τεχνολογία λεπτών μενιίων, Προηγμένα ηλεκτρονικά υλικά και συστήματα χαμηλών διαστάσεων.</p>	<b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔ</th> <th>ΠΟΛΗ</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0272</td> <td>ΙΩΑ</td> <td>10475</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	0272	ΙΩΑ	10475
	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022						
	0272	ΙΩΑ	10475						
<p>Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.</p>	<b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b>	<p>Καθηγητές(ΠΕ04) Παραγωγή ενέργειας Οργανισμοί τηλεπικοινωνιών Υπηρεσίες ελέγχου υλικών</p>							
<p>«Χημεία και τεχνολογία υλικών», «Προηγμένα υλικά».</p>	<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>	<p>☆☆☆</p>							
<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>	<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>	<b>ΒΙΝΤΕΟ</b>							
<b>ΙΣΤΟΣ</b>			<p><a href="http://www.materials.uoi.gr">www.materials.uoi.gr</a></p>						

## ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΩΝ ΥΛΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΩΝ ΥΛΙΚΩΝ

πεδίο

**2**

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<p>Εισαγωγικά θέματα επιστήμης των υλικών, Εφαρμοσμένα μαθηματικά, Πληροφορική, Φυσική, Εργαστήριο φυσικής, Χημεία, Επιστήμη των υλικών, Βιολογία κυττάρου, Φυσικοχημεία, Θεωρία πιθανοτήτων και στοχαστικές διαδικασίες, Ειδικά θέματα μηχανικής, Εισαγωγή στην κβαντομηχανική, Στατιστική μηχανική, Στοιχεία μοριακής φυσικής και κβαντικής χημείας, Ενζυμική βιοτεχνολογία, Χημεία τροφίμων, Αστροφυσική, Μηχανική συνεχών μέσων, Εισαγωγή στη θεωρία κυκλωμάτων, Εισαγωγή στα τεχνητά νευρωνικά δίκτυα, Ατομική, μοριακή και οπτική φυσική, Μαθηματική θεωρία υλικών, Εφαρμοσμένη στατιστική, Φυσιολογία φυτών, Φωτοβιολογία, Εξελικτική οικολογία, Διακριτά μαθηματικά, Δομές δεδομένων, Τροπική και γεωγραφική ιατρική, Μικροβιολογία, Βιοανόργανη χημεία, Φαρμακευτική χημεία, Ατμοσφαιρικό περιβάλλον, Ηλεκτρονική μικροσκοπία, Μοριακή βιοφυσική, Ιατρική φυσική, Φαρμακολογία, Βασική ανοσολογία, Ανόργανα βιοϋλικά, Χημεία προηγμένων υλικών, Ανοσοβιολογία, Εισαγωγή στην επιστήμη των υπολογιστών, Ψηφιακή σχεδίαση, Θεωρία υπολογισμού,</p>	Ειδικό μάθημα.
	<p>ΚΩΔ ΠΟΛΗ 2022 0288 ΠΑΤ 9579 0200 ΗΡΑ 9645</p>	<p><b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b></p>
	<p><b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b></p>	<p><b>ΕΠΙΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b></p> <p>Καθηγητές(ΠΕ04) Παραγωγή ενέργειας Οργανισμοί τηλεπικοινωνιών Υπηρεσίες ελέγχου υλικών</p>
<p>Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.</p>	<p><b>ΒΙΝΤΕΟ</b></p> 	
<p><b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b></p> <p>ΠΑΤ: «Επιστήμη των υλικών» ΗΡΑ: «Οπτική και όραση», «Οργανικά ηλεκτρονικά και εφαρμογές».</p>	<p><b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b></p> <p>★</p> <p><a href="http://www.matersci.upatras.gr">www.matersci.upatras.gr</a> <a href="http://www.materials.uoc.gr">www.materials.uoc.gr</a></p>	
<p><b>ΙΣΤΟΣ</b></p>	<p><b>ΙΣΤΟΣ</b></p>	

## ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΜΕΤΑΛΛΕΙΩΝ ΜΕΤΑΛΛΟΥΡΓΩΝ ΕΜΠ

 πεδίο **2**

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ	<p>Γεωλογία, Εισαγωγή στον προγραμματισμό, Μαθηματικά, Ορυκτολογία, Φυσική, Χημεία, Οικονομία, Πετρολογία, Τεχνικές σχεδιάσεις-μηχανολογικό σχέδιο, Αριθμητική ανάλυση, Ηλεκτροτεχνία, Θερμοδυναμική, Τεχνική μηχανική, Αναλυτική χημεία και φυσικές μέθοδοι ανάλυσης, Κοιτασματολογία, Μεταλλευτική έρευνα, Φαινόμενα μεταφοράς, Εκμετάλλευση μεταλλείων, Εξαγωγική μεταλλουργία, Μεταλλογνωσία, Τεχνική μηχανική, Ασφάλεια-υγιεινή-Δίκαιο, Εξόρυξη πετρωμάτων, Μεταλλουργία σιδήρου, Οπλισμένο σκυρόδεμα, Στοιχεία μηχανολογίας, Τεχνική γεωλογία, Αποκατάσταση ρυπασμένων εδαφών, Περιβαλλοντική γεωχημεία, Τεχνολογία επεξεργασίας υγρών αποβλήτων, Εφαρμοσμένη γεωφυσική, Μηχανική πετρελαίων, Μηχανική πετρωμάτων, Σχεδιασμός υπόγειων εκμεταλλεύσεων, Εφαρμοσμένη υδρογεωλογία, Τεχνικές διάνοιξης σηράγγων, Μελέτη και σχεδιασμός εργοστασίων εμπλουτισμού, Πυρίμαχα υλικά, Σχεδιασμός αντιδραστήρων.</p> <p><b>Σημείωση:</b> Οι απόφοιτοι έχουν δικαίωμα εγγραφής στο Τεχνικό Επιμελητήριο.</p>	Ειδικό μάθημα.	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
			0241	ΕΜΠ	13175
			ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ		
ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ		ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ	Μεταλλουργική βιομηχανία Επιχειρήσεις εξόρυξης ορυκτού πλούτου Δημόσιος τομέας		
	α) Περιβαλλοντική μηχανική και γεωπεριβάλλον β) Μεταλλευτική τεχνολογία γ) Γεωτεχνολογία δ) Μεταλλουργικές διεργασίες ε) Επιστήμη και τεχνολογία υλικών	ΒΙΝΤΕΟ			
ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ		ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ			
	Το τμήμα οργανώνει Προγράμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών με τίτλο: «Σχεδιασμός και κατασκευή υπόγειων έργων».	ΙΣΤΟΣ	<a href="http://www.ntua.gr">www.ntua.gr</a>		

## ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ

πεδίο

# 2 - 4

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Γραμμική άλγεβρα και διακριτά, Εισαγωγή στην επιστήμη των υπολογιστών, Μαθηματική ανάλυση, Μηχανολογικός σχεδιασμός, Συστήματα διοίκησης για μηχανικούς, Γενική φυσική, Πιθανότητες και στατιστική, Εφαρμοσμένη θερμοδυναμική, Δομημένος προγραμματισμός, Επιχειρησιακή έρευνα, Εισαγωγή στην επιστήμη και τεχνολογία των υλικών, Σχεδιασμός προϊόντων, Μετάδοση θερμότητας, Μάρκετινγκ, Διαφορικές εξισώσεις, Ηλεκτρικά κυκλώματα, Ρευστομηχανική, Τεχνολογία παραγωγής, Ηλεκτρικές μηχανές, Διαχείριση ανθρωπίνων πόρων, Συστήματα βιομηχανικών διεργασιών, Ηλεκτρονική, Βιομηχανικές ηλεκτρικές εγκαταστάσεις, Βιομηχανικό και τεχνολογικό μάρκετινγκ, Συστήματα αυτόματου ελέγχου, Μηχανοτρονική, Συστήματα στήριξης αποφάσεων, Διοίκηση έργων και προγραμμάτων, Διοίκηση πληροφοριακών συστημάτων, Ρομποτική, Περιβαλλοντική μηχανική, Γραμμικός προγραμματισμός, Στατιστική για μηχανικούς, Στοχαστικές διαδικασίες.

**Σημείωση:** Οι απόφοιτοι έχουν δικαίωμα εγγραφής στο Τεχνικό Επιμελητήριο.

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις:

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

XAN: Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης (Μ.Δ.Ε) με κατευθύνσεις: α)Οργάνωση και διοίκηση β)Επιχειρησιακή έρευνα γ)Συστήματα παραγωγής δ)Εφαρμοσμένα μαθηματικά στις επιστήμες Μηχανικών

ΞΑΝ: «Διοίκηση καινοτομίας, τεχνολογίας και επιχειρήσεων».

Ειδικό μάθημα.

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0224	ΞΑΝ	11800
0230	ΧΑΝ	12190

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Βιομηχανίες  
Υπολογιστικά  
συστήματα  
Ηλεκτρονικές  
κατασκευές

ΒΙΝΤΕΟ



ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ



ΙΣΤΟΣ

[www.pme.duth.gr/](http://www.pme.duth.gr/)  
[www.pem.tuc.gr](http://www.pem.tuc.gr)

## ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΔΙΕΘΝΕΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ

 πεδίο **2 - 4**

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<p>Γραμμική άλγεβρα και θεωρία μιγαδικών, Φυσική, Στατική, Τεχνική σχεδίαση, Εισαγωγή στην επιστήμη των Η/Υ, Μαθηματικός λογισμός, Τεχνολογία υλικών, Προγραμματισμός για μηχανικούς, Ηλεκτρικά κυκλώματα, Δυναμική, Εφαρμοσμένη θερμοδυναμική, Φιλοσοφία της τεχνολογίας, Ηλεκτροτεχνικά υλικά, Ιστορία πολιτισμού και τεχνολογίας, Συναρτήσεις πολλών μεταβλητών, Αριθμητική ανάλυση, Ηλεκτρονικά συστήματα, Αντοχή υλικών, Θεωρία πιθανοτήτων και στατιστική, Μηχανουργική τεχνολογία, Βιομηχανική υγιεινή και ασφάλεια, Κοινωνία πληροφορίας και 4<sup>η</sup> βιομηχανική επανάσταση, Ειδικά θέματα φυσικής, Στοιχεία μηχανών, Θεωρία μετασχηματισμών και συστημάτων, Μετρολογία- έλεγχος ποιότητας, Ρευστομηχανική, Συστήματα παραγωγής, Μικροηλεκτρομηχανικά συστήματα, Προηγμένα ψηφιακά συστήματα, Διαχείριση αξιοπιστίας στο διαδίκτυο των πραγμάτων, Μηχανικές διαμορφώσεις, Συστήματα αυτόματου ελέγχου, Ηλεκτρικές μηχανές και συστήματα οδήγησης κινητήρων, Μη καταστροφικοί έλεγχοι, Ενσωματωμένα συστήματα, Γενικευμένη θεωρία συστημάτων.</p>	Ειδικό μάθημα.						
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔ</th> <th>ΠΟΛΗ</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1624</td> <td>ΘΕΣ</td> <td>10780</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	1624	ΘΕΣ	10780
	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022					
1624	ΘΕΣ	10780						
	<p><b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b></p>							
<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>		<p><b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b></p> <p>Βιομηχανικά συστήματα Αυτοματισμοί κτιρίων Μονάδες ενέργειας Δίκτυα επικοινωνίας &amp; μεταφορών Πληροφοριακά συστ/τα</p>						
	Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.	<p><b>ΒΙΝΤΕΟ</b></p> 						
<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>	Το τμήμα προς το παρόν δεν οργανώνει Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών.	<p><b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b></p> <p>☆☆☆</p> <p><a href="http://www.iem.ihu.gr/">http://www.iem.ihu.gr/</a></p>						
		<p><b>ΙΣΤΟΣ</b></p>						

## ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ

πεδίο **2 - 4**

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<p>Μαθηματική ανάλυση, Εισαγωγή στην οικονομική, Φυσική, Εργαστήρια φυσικής και μετρήσεων, Εισαγωγή στο σχεδιασμό τεχνολογικών συστημάτων, Γραμμική άλγεβρα, Στατική, Μακροοικονομική, Πιθανότητες, Αντοχή υλικών, Εφαρμοσμένη μικροοικονομική, Θερμοδυναμική, Οργάνωση και διοίκηση επιχειρήσεων, Προγραμματισμός Η/Υ, Διαφορικές εξισώσεις, Βάσεις δεδομένων, Μηχανική περιβάλλοντος, Χημική τεχνολογία, Φαινόμενα μεταφοράς, Δυναμική-κινηματική, Στατιστική, Τεχνικά υλικά, Οικονομετρία, Ανάλυση οικονομικών καταστάσεων, Διοίκηση έργων, Συστήματα αυτόματου ελέγχου, Πιθανοθεωρητικά μοντέλα, Επιχειρησιακή έρευνα, Χρηματοοικονομική ανάλυση, Βιομηχανική οργάνωση και θεωρία παιγνίων, Στρατηγική, διοίκηση και σχεδιασμός, Διαχείριση τεχνολογίας και καινοτομίας, Ανάλυση αποφάσεων και μηχανική γνώσεων, Προσομοίωση, Κοστολόγηση, Αξιοπιστία συστημάτων, Διαχείριση χαρτοφυλακίου.</p> <p><b>Σημείωση:</b> Οι απόφοιτοι έχουν δικαίωμα εγγραφής στο Οικονομικό Επιμελητήριο.</p>	Ειδικό μάθημα.						
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔ</th> <th>ΠΟΛΗ</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0222</td> <td>ΧΙΟ</td> <td>8575</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	0222	ΧΙΟ	8575
	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022					
0222	ΧΙΟ	8575						
	<p><b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b></p>							
<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>		<p><b>ΕΠΙΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b></p> <p>Εταιρείες επενδύσεων Τράπεζες Βιομηχανικά συστήματα Διοίκηση καινοτομιών</p>						
	<p>α) Χρηματοοικονομική μηχανική</p> <p>β) Μηχανική της διοίκησης</p>	<p><b>ΒΙΝΤΕΟ</b></p> 						
<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>	<p>Το τμήμα οργανώνει τα εξής Προγράμματα Μεταπτυχιακών Σπουδών: «Οικονομική και διοίκηση για μηχανικούς», «Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Μηχανικών οικονομίας και διοίκησης μέσω έρευνας».</p>	<p><b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b></p> <p>☆☆☆☆</p>						
		<p><b>ΙΣΤΟΣ</b></p> <p><a href="http://www.fme.aegean.gr">www.fme.aegean.gr</a></p>						



## ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΠΑ.ΠΕΙ

πεδίο

**2 - 4**

Ειδικό μάθημα

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0336	ΠΕΙ	12825

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Μαθηματικά, Εισαγωγή στους ηλεκτρονικούς υπολογιστές, Οικονομική, Στοιχεία φυσικών επιστημών, Χρηματοοικονομική λογιστική, Ηλεκτρονικό επιχειρείν-πολυμέσα, Βιομηχανικές διεργασίες, Στοιχεία τεχνικής μηχανικής, Στατιστική, Στοιχεία μηχανικής των υλικών, Διοίκηση βιομηχανικών επιχειρήσεων, Βιομηχανικοί κλάδοι, Επιχειρησιακή έρευνα, Διαχείριση δεδομένων και γλώσσες προγραμματισμού, Λογιστική κόστους, Σχεδιασμός συστημάτων παραγωγής, Πληροφοριακά συστήματα, Χρηματοοικονομική διοίκηση, Προγραμματισμός και έλεγχος παραγωγής, Διοίκηση αλυσίδας εφοδιασμού, Συστήματα αναμονής και προσομοίωση, Τεχνολογική οικονομική, Διοίκηση έργων, Εργονομία, Διοίκηση εφοδιασμού, Σχεδιασμός προϊόντων με Η/Υ, Διασφάλιση και έλεγχος ποιότητας, Ενεργειακές τεχνολογίες και περιβάλλον, Ειδικά θέματα διοίκησης εφοδιασμού, Μάρκετινγκ, Ενεργειακή και κλιματική πολιτική, Τεχνητή νοημοσύνη.

**Σημείωση:** Οι απόφοιτοι μπορούν να εγγραφούν στο Οικονομικό Επιμελητήριο.

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Επιχειρήσεις διανομών  
Επιχειρήσεις  
τεχνολογίας/διατροφής  
/ποτών  
Καθηγητές (ΠΕ09)

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

ΒΙΝΤΕΟ



ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

Το τμήμα οργανώνει Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών με τίτλο: «Βιομηχανική διοίκηση και τεχνολογία».

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΙΣΤΟΣ

[www.tex.unipi.gr](http://www.tex.unipi.gr)

## ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΣΧΕΔΙΑΣΗΣ ΚΑΙ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΠΑΔΑ

πεδίο **2 - 4**

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<p>Μαθηματικά, Φυσική, Εισαγωγή στην επιστήμη και την τεχνολογία των υπολογιστών, Τεχνικό σχέδιο, Χημεία, Ηλεκτρικά κυκλώματα, Επιστήμη και τεχνολογία υλικών, Αλγόριθμοι, Τεχνική μηχανική, Συστήματα μετρήσεων, Σχεδίαση και προγραμματισμός βιομηχανικών παραγωγικών συστημάτων, Πιθανότητες- στατιστική- Εισαγωγή στη στοχαστική ανάλυση, CAD/CAM, Υλικά, Ηλεκτρονικά συστήματα, Σήματα και συστήματα, Στοιχεία μηχανών, Ψηφιακά συστήματα, Κλωστοϋφαντουργική βιομηχανία, Δίκτυα υπολογιστών, Συστήματα συλλογής δεδομένων- αισθητήρες, Περιβαλλοντική ανάλυση και σχεδιασμός, Σχεδιασμός παραγωγής προϊόντων και υπηρεσιών, Θερμοδυναμική και μετάδοση θερμότητας, Ηλεκτρικές μηχανές, Μέθοδοι βελτιστοποίησης, Τεχνολογία παραγωγής, Σχεδίαση και προγραμματισμός συστημάτων εφοδιασμού, Συστήματα αυτόματου ελέγχου, Εργονομία και ασφάλεια εργασίας, Διοίκηση ολικής ποιότητας, Συστήματα υποστήριξης αποφάσεων, Ρευστομηχανική, Μηχατρονική, Οικονομικά των επιχειρήσεων-επιχειρηματικότητα, Οργάνωση και διοίκηση επιχειρήσεων.</p>	Ειδικό μάθημα.						
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔ</th> <th>ΠΟΛΗ</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0389</td> <td>ΠΑΔΑ</td> <td>10840</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	0389	ΠΑΔΑ	10840
	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022					
0389	ΠΑΔΑ	10840						
	<b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b>							
<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>		<b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b>						
	Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.	<p>Design Logistics Βιομηχανίες Νέες τεχνολογίες</p>						
<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>		<b>ΒΙΝΤΕΟ</b>						
	«Αυτοματισμός παραγωγής και υπηρεσιών», «Τεχνητή νοημοσύνη και συστήματα ελέγχου», «Νέες τεχνολογίες στη ναυτιλία και τις μεταφορές».	<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>						
		<b>ΙΣΤΟΣ</b>						
		<p>☆☆☆</p> <p><a href="http://www.idpe.uniwa.gr/">http://www.idpe.uniwa.gr/</a></p>						

## ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΣΧΕΔΙΑΣΗΣ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ

πεδίο **2 - 4**

Ειδικό μάθημα.

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
1542	ΚΟΖ	8475

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Ιστορία design, Γραμμικό σχέδιο, Πληροφορική, Θεωρία και μεθοδολογία σχεδίασης, Μαθηματικά, Ελεύθερο σχέδιο-χρώμα, Τεχνολογίες και μεθοδολογίες προγραμματισμού, Εισαγωγή στην επιστήμη των υλικών, Εργονομία, Εισαγωγή στη σχεδίαση με Η/Υ, Ιδεασμός, Οργάνωση και διοίκηση επιχειρήσεων, Πιθανότητες- στατιστική, Αλγόριθμοι και δομές δεδομένων, Concept design, Τεχνολογία υλικών, Αλληλεπίδραση ανθρώπου και υπολογιστή, Οργάνωση παραγωγής, Τεχνική μηχανική, Product design, Επιχειρησιακή έρευνα, Σχεδίαση και ανάπτυξη πληροφοριακών συστημάτων, Αρχές marketing, Διαδραστική σχεδίαση, Ολοκληρωμένα συστήματα παραγωγής, Γραφικά υπολογιστών, Επιχειρηματικότητα και καινοτομία, Προηγμένες τεχνολογίες αλληλεπίδρασης και εφαρμογές, Επεξεργασία εικόνας, Συστήματα ασαφούς λογικής, Υπολογιστικός σχεδιασμός και βιομηχανική, Αειφόρος σχεδίαση και κυκλική οικονομία, Μηχανική και υλικά στον σχεδιασμό, Αρχές μηχανοτρονικής, Συντήρηση και αξιοπιστία συστημάτων, Ειδικά θέματα υλικών, Διακριτά μαθηματικά.

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Βιομηχανία  
Σχεδίαση πολυμέσων  
Ηλεκτρονικό εμπόριο  
Διαφημιστικές εταιρείες

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

ΒΙΝΤΕΟ



ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Συστήματα CAD/ CAM και σχεδιασμός προϊόντων».

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΙΣΤΟΣ

<https://ide.uowm.gr/>

## ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΣΧΕΔΙΑΣΗΣ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ

πεδίο **2 - 4**

Ειδικό μάθημα.

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0238	ΣΥΡ	8840

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Ιστορία design, Σχέδιο και χρώμα, Πληροφορική, Θεωρία και μεθοδολογία σχεδίασης, Ελεύθερο σχέδιο, Μαθηματικά, Συστημική θεωρία, Τεχνολογίες και μεθοδολογίες προγραμματισμού, Φυσική για μηχανικούς, Εισαγωγή στη σχεδίαση με Η/Υ, Ιδεασμός, Σχεδίαση και ανάπτυξη πληροφοριακών συστημάτων, Marketing, Concept design, Υλικά, Σχεδίαση με Η/Υ, Αλληλεπίδραση ανθρώπου και υπολογιστή, Θεωρία πολύπλοκων οργανώσεων, Τεχνική μηχανική, Product design, Γραφικά, Σχεδίαση υπηρεσιών, Εργονομία, Διαδραστική σχεδίαση, Γνωστική επιστήμη, Ανάλυση και κατασκευή προϊόντων με Η/Υ, Οικοδόμηση και διοίκηση μαρκών, Αγγλικά για ειδικούς σκοπούς, Μηχανική και υλικά στον σχεδιασμό, Ειδικά θέματα υλικών, Σχεδίαση και οργάνωση εκθέσεων, Επιχειρηματικότητα, Συμπεριφορά καταναλωτή, Μηχανοτρονική, Προηγμένες τεχνολογίες αλληλεπίδρασης και εφαρμογές, Διακριτά μαθηματικά, Ακαδημαϊκά αγγλικά, Τεχνικό σχέδιο, Ιστορία τέχνης, Σχεδίαση και προγραμματισμός για τον παγκόσμιο ιστό, Αλγόριθμοι και δομές δεδομένων, Ψηφιακές μορφές αφήγησης.

ΜΕΤΕΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Βιομηχανία  
Σχεδίαση πολυμέσων  
Ηλεκτρονικό εμπόριο  
Διαφημιστικές εταιρείες

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

ΒΙΝΤΕΟ



ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Ολοκληρωμένη σχεδίαση καινοτόμων προϊόντων».

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΙΣΤΟΣ

<https://www.syros.aegean.gr/>

## ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΝΔΥΣΗΣ ΔΙΕΘΝΕΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ

 πεδίο **2 - 4**

Ειδικό μάθημα.

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
1627	ΚΙΛ	8375

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Ελεύθερο σχέδιο, Αρχές και εφαρμογές σωματομετρίας, Ιστορία τέχνης και ενδύματος, Φυσική και χημεία υλικών και χρωμάτων, Αρχές ψηφιακού σχεδιασμού, Μαθηματικές μέθοδοι στον σχεδιασμό, Χρώμα και σύνθεση μοτίβου, Σχεδιασμός προϊόντος ένδυσης, Επιστήμη ινών και ινοδομών, Τεχνικό σκίτσο, Αρχές κατασκευής ενδύματος, Πρόγνωση και σχεδιασμός μόδας, Σχεδιασμός και τεχνολογία προτύπων ενδύματος, Ιστοεξία σύγχρονης μόδας, Υφασματολογία, Ψηφιακός σχεδιασμός υφάσματος, Αρχές μάρκετινγκ ένδυσης, Σύλληψη και ανάπτυξη σχεδιαστικής ιδέας, Σημειολογία του στυλ, Στρατηγικές επικοινωνίας και προβολής, Αισθητικές θεωρίες, Μέθοδοι κοστολόγησης, Έλεγχος ποιότητας, Τεχνικές υψηλής ραπτικής στην ένδυση, Διαχείριση διαδικασιών παραγωγής ένδυσης, Εταιρικές αγορές στο λιανικό εμπόριο, Ηλεκτρονικά συστήματα σχεδιασμού προτύπων, Σύγχρονη τέχνη και design, Εικονικό πρωτότυπο, Σχεδιασμός και ανάπτυξη συλλογών ενδυμάτων, Η επικοινωνία του ενδύματος, Ευφυή συστήματα στην ένδυση.

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Κλάδος ενδυμάτων  
Ελεύθεροι  
επαγγελματίες  
Σύμβουλοι μόδας

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

ΒΙΝΤΕΟ



ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

Το τμήμα προς το παρόν δεν οργανώνει Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών.

ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ



ΙΣΤΟΣ

<http://cdc.ihu.gr/>

## ΜΟΥΣΙΚΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΑΚΟΥΣΤΙΚΗΣ ΜΕΣΟΓΕΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ

πεδίο

2-4

Ειδικό μάθημα

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
1664	ΡΕΘ	10780

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Φυσική θεωρία της ακουστικής και της μουσικής, Εφαρμογές πολυμέσων, Εισαγωγή στην τεχνολογία της εικόνας, Ψηφιακή επεξεργασία σήματος, Μορφολογία ήχου και ηχητικός σχεδιασμός, Ηλεκτρονικά μουσικά όργανα, Σύνθεση ήχου, Προγραμματιστικά περιβάλλοντα ήχου και μουσικής, Ηλεκτρονικά στοιχεία και κυκλώματα, Μουσική ακουστική-οργανολογία, Αισθητική των τεχνών, Φυσική κυματική, Μαθηματικά, Ηχητικά συστήματα, Στοιχεία θεωρίας και σημειογραφίας της μουσικής, Εισαγωγή στην ακουστική, Αναλογικά ηλεκτρονικά, Πρωτόκολλα μουσικής επικοινωνίας, Μορφολογία του ήχου και ηχητικός σχεδιασμός, Εφαρμοσμένη ακουστική, Σύνθεση ήχου, Ηχοληψία, Ασύρματη διάδοση μουσικο-ακουστικού σήματος, Ειδικά θέματα; μουσικού προγραμματισμού, Συστήματα μικροεπεξεργαστών, Μουσικές επιχειρήσεις(νομοθεσία και μάρκετινγκ), Πρωτόκολλα mastering, Ειδικά τεχνολογικά θέματα, Συστήματα πολυκάναλης επεξεργασίας ήχου, Στοιχεία ψυχοακουστικής, Ηχητική κάλυψη συναυλιών, Αισθητική των τεχνών, Τεχνικές μουσικής παραγωγής

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Studio ηχογράφησης  
Χώροι διασκέδασης  
Μουσικοί οίκοι  
Παραγωγή μουσικής  
Μ.Μ.Ε./ θέατρο

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις:

ΒΙΝΤΕΟ



ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

Το τμήμα οργανώνει Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών με τίτλο: «Τεχνολογίες ήχου και μουσικής- Sound and music technologies».

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΙΣΤΟΣ

<https://www.hmu.gr/hmu>

## ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΟΡΥΚΤΩΝ ΠΟΡΩΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ

 πεδίο **2**

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<p>Μαθηματικά, Εισαγωγή στον προγραμματισμό, Γεωλογία, Φυσική, Τεχνικό σχέδιο, Γενική ορυκτολογία, Αγγλικά για μηχανικούς ορυκτών πόρων, Βασικές αρχές χημείας, Τεχνική μηχανική – στατική, Επιστημονικός προγραμματισμός, Συστηματική ορυκτολογία, Αριθμητική ανάλυση, Τεχνική μηχανική – αντοχή υλικών, Θερμοδυναμική, Σχέδιο με Η/Υ, Πετρολογία, Ηλεκτρικές μηχανές – ηλεκτρονική τεχνολογία, Γεωτεχνική μηχανική – εδαφομηχανική, Κοιτασματολογία, Ερμηνεία και ανάλυση γεωλογικών χαρτών, Γεωδαισία, Φαινόμενα μεταφοράς, Εφαρμοσμένη υδραυλική, Υπαίθρια εκμετάλλευση, Ασφάλεια, υγεία και Δίκαιο στα μεταλλευτικά έργα, Καινοτομία – επιχειρηματικότητα, Ατμοσφαιρική ρύπανση – κλιματικές μεταβολές, Ενεργειακές πρώτες ύλες, Ανάλυση επενδυτικών αποφάσεων, Μηχανική πετρωμάτων – τεχνική γεωλογία, Μέθοδοι εμπλουτισμού μεταλλευμάτων, Περιβαλλοντική μεταλλευτική, Βιομηχανικά ορυκτά και πετρώματα, Τεχνολογία γεωτρήσεων, Επιστήμη των υλικών, Εξόρυξη με εκρηκτικές ύλες Σεισμικές μέθοδοι εντοπισμού υδρογονανθράκων.</p>	<p>Ειδικό μάθημα.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔ</th> <th>ΠΟΛΗ</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1541</td> <td>ΚΟΖ</td> <td>9975</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	1541	ΚΟΖ	9975	<b>ΜΕΤΕΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b>
	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022						
	1541	ΚΟΖ	9975						
<p>α) Μεταλλευτική και γεωτεχνική μηχανική β) Ενεργειακοί πόροι γ) Γεωπεριβαλλοντική μηχανική</p>	<p>ΕΠΙΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</p> <p>Τεχνικές εταιρείες ορυκτού πλούτου Λατομεία Βιομηχανία πετρελαίου ΔΕΗ</p>	<b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b>							
<p>«Διαχείριση και μεταφορά φυσικού αερίου και πετρελαίου».</p>	<p>ΒΙΝΤΕΟ</p> 		<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>						
	<p>ΙΣΤΟΣ</p> <p>★</p> <p><a href="https://mre.uowm.gr/">https://mre.uowm.gr/</a></p>			<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>					
		<b>ΙΣΤΟΣ</b>							

## ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΟΡΥΚΤΩΝ ΠΟΡΩΝ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ

πεδίο **2**

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<p>Διαφορικός και οοκληρωτικός λογισμός, Εισαγωγή στον προγραμματισμό, Γεωλογία, Φυσική, Γενική χημεία, Γενική ορυκτολογία, Αναλυτική χημεία, Τεχνική μηχανική – στατική, Συστηματική ορυκτολογία, Επιστημονικός προγραμματισμός, Πολιτική οικονομία, Βιομηχανική κοινωνιολογία, Εισαγωγή στη φιλοσοφία, Ιστορία πολιτισμού, Συνήθειες διαφορικές εξισώσεις, Τεχνική μηχανική- αντοχή υλικών, Φυσικοχημεία, Πετρολογία, Μίκρο/μάκρο οικονομική ανάλυση, Στοιχεία Δικαίου και τεχνικής νομοθεσίας, Μεθοδολογία επιχειρησιακής έρευνας, Αριθμητικές μέθοδοι, Τεχνική θερμοδυναμική, Ηλεκτρικά κυκλώματα, Εφαρμοσμένη γεωφυσική, Στατιστική και πιθανότητες για μηχανικούς, Μεταλλευτική έρευνα, Στοιχεία μηχανολογίας, Υδρογεωλογία και υδροτεχνικά έργα, Βιομηχανική οικολογία, Σεισμικές μέθοδοι, Γεωγραφικά συστήματα πληροφοριών, Γεωχημεία, Τεχνική γεωλογία – εδαφομηχανική, Κοιτασματολογία, Εμπλουτισμός μεταλλευμάτων, Εφαρμοσμένη ρευστομηχανική, Συστήματα διοίκησης για μηχανικούς, Ανάλυση επενδυτικών αποφάσεων, Τεχνική γεωδαισία.</p>	Ειδικό μάθημα.						
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔ</th> <th>ΠΟΛΗ</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0242</td> <td>XAN</td> <td>9280</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	0242	XAN	9280
	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022					
0242	XAN	9280						
	<p><b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b></p>							
<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>		<p><b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b></p> <p>Τεχνικές εταιρείες ορυκτού πλούτου Λατομεία Βιομηχανία πετρελαίου ΔΕΗ</p>						
	<p>Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.</p>	<p><b>ΒΙΝΤΕΟ</b></p> 						
<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>		<p><b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b></p> <p>★</p>						
	<p>«Γεωτεχνολογία και περιβάλλον», «Μηχανική πετρελαίου», «Εφαρμοσμένα μαθηματικά», «Προχωρημένη επιστήμη των αργίλων».</p>	<p><b>ΙΣΤΟΣ</b></p> <p><a href="https://www.mred.tuc.gr/">https://www.mred.tuc.gr/</a></p>						



## ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΑΣΠΑΙΤΕ)

πεδίο

2

Ειδικό μάθημα

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0497	ΑΘΗ	9445

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΛΥΜΑΤΟΤΗΤΗΣ

ΒΙΝΤΕΟ

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΙΣΤΟΣ

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Μαθηματικά, Φυσική, Ηλεκτρικά κυκλώματα, Προγραμματισμός υπολογιστών, Παιδαγωγική και φιλοσοφία της Παιδείας, Αναπτυξιακή ψυχολογία, Ηλεκτρονική, Ηλεκτρολογικό σχέδιο- τεχνολογία εξαρτημάτων- ηλεκτρονική σχεδίαση, Ειδικά θέματα προγραμματισμού, Εκπαιδευτική ψυχολογία, Ηλεκτρομαγνητικά πεδία, Σήματα και συστήματα, Εκπαιδευτική αξιολόγηση, Παιδαγωγικές εφαρμογές Η/Υ, Ηλεκτρικές μηχανές, Λογική σχεδίαση, Οργανολογία-μετρήσεις, Διδακτική μεθοδολογία, Συστήματα αυτόματου ελέγχου, Αναλογικά και ψηφιακά φίλτρα, Αξιοπιστία τεχνολογικών συστημάτων, Επιχειρηματικότητα- καινοτομία και διδακτική, Ηλεκτρικές εγκαταστάσεις- τηλεπικοινωνιακά συστήματα, Ηλεκτρονικά ισχύος, Βιομηχανικός αυτόματος έλεγχος, Οπτικές επικοινωνίες, Διδακτική μαθημάτων ειδικότητας, Εκπαιδευτική τεχνολογία- πολυμέσα.

**Σημείωση:** Οι πτυχιούχοι Α.Σ.ΠΑΙ.Τ.Ε. μπορούν με σπουδές διάρκειας 5 ετών, να αποκτήσουν 2 πτυχία. Το βασικό πτυχίο Παιδαγωγικής και τεχνολογικής εκπαίδευσης και το πτυχίο Μηχανικού Τ.Ε. (πρώην ΤΕΙ)

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

Το τμήμα προς το παρόν δεν οργανώνει Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών.

Καθηγητές (ΠΕ17.03)  
Βιομηχανίες  
Τεχνικά γραφεία  
Τεχνικές εταιρείες  
Ελεύθεροι  
επαγγελματίες



<http://elecengedu.aspete.gr/>

## ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΑΣΠΑΙΤΕ)

πεδίο **2**

Ειδικό μάθημα

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0507	ΑΘΗ	9595

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Μαθηματικά, Φυσική, Ηλεκτρικά κυκλώματα, Προγραμματισμός υπολογιστών, Παιδαγωγική και φιλοσοφία της παιδείας, Αναπτυξιακή ψυχολογία, Ηλεκτρονική, Ηλεκτρολογικό σχέδιο-τεχνολογία εξαρτημάτων-ηλεκτρονική σχεδίαση, Ειδικά θέματα προγραμματισμού, Εκπαιδευτική ψυχολογία, Ηλεκτρομαγνητικά πεδία, Σήματα και συστήματα, Εκπαιδευτική αξιολόγηση, Παιδαγωγικές εφαρμογές Η/Υ, Ηλεκτρικές μηχανές, Λογική σχεδίαση, Οργανολογία-ορολογία, Διδακτική μεθοδολογία, Συμβουλευτική ψυχολογία και προσανατολισμός, Συστήματα αυτόματου ελέγχου, Αναλογικά και ψηφιακά φίλτρα, Αξιοπιστία τεχνολογικών συστημάτων, Επιχειρηματικότητα-καινοτομία και διδακτική, Ηλεκτρικές εγκαταστάσεις-τηλεπικοινωνιακά συστήματα, Οργάνωση, διοίκηση και κοινωνιολογία της παιδείας, Ηλεκτρονικά ισχύος, Βιομηχανικός αυτόματος έλεγχος.

**Σημείωση:** Οι πτυχιούχοι Α.Σ.ΠΑΙ.Τ.Ε. μπορούν με σπουδές διάρκειας 5 ετών, να αποκτήσουν 2 πτυχία. Το βασικό πτυχίο Παιδαγωγικής και τεχνολογικής εκπαίδευσης και το πτυχίο Μηχανικού Τ.Ε.(πρώην ΤΕΙ).

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΛΥΜΑΤΟΤΗΤΕΣ

Καθηγητές (ΠΕ17.03)  
Βιομηχανίες  
Τεχνικά γραφεία  
Τεχνικές εταιρείες  
Ελεύθεροι  
επαγγελματίες

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

ΒΙΝΤΕΟ



ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

Το τμήμα προς το παρόν δεν οργανώνει Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών.

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΙΣΤΟΣ

[elecengedu.aspete.gr](http://elecengedu.aspete.gr)

## ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΑΣΠΑΙΤΕ)

πεδίο

2

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ	<p>Παιδαγωγική και φιλοσοφία της παιδείας, Εισαγωγή στη μηχανική, Αναπτυξιακή ψυχολογία, Μαθηματικά, Χημεία και τεχνολογία υλικών, Εισαγωγή στις Κατεργασίες, Εφαρμοσμένη μηχανική, Μηχανολογικό σχέδιο, Φυσική, Εκπαιδευτική ψυχολογία, Αντοχή των υλικών, Ηλεκτροτεχνία, Θερμοδυναμική, Μηχανική των ρευστών, Παιδαγωγικές εφαρμογές με Η/Υ, Εκπαιδευτική αξιολόγηση, Ηλεκτρικές μηχανές, Διδακτική μεθοδολογία, Συμβουλευτική ψυχολογία &amp; προσανατολισμός, Κατεργασίες αποβολής υλικού και εργαλειομηχανές CNC, Μετάδοση θερμότητας, Στοιχεία μηχανών, Υδροδυναμικές μηχανές, Οργάνωση, διοίκηση και κοινωνιολογία της εκπαίδευσης, Διαχείριση ποιότητας, Θερμικές στροβιλομηχανές, Τεχνικές θερμάνσεων-ατμολέβητες, Μηχανές εσωτερικής καύσης, Τεχνολογία ψύξης-κλιματισμού.</p> <p><b>Σημείωση:</b> Οι πτυχιούχοι Α.Σ.ΠΑΙ.Τ.Ε. μπορούν με σπουδές διάρκειας 5 ετών, να αποκτήσουν 2 πτυχία. Το βασικό πτυχίο Παιδαγωγικής και τεχνολογικής εκπαίδευσης και το πτυχίο Μηχανικού Τ.Ε. (πρώην ΤΕΙ).</p>	Ειδικό μάθημα						
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔ</th> <th>ΠΟΛΗ</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0477</td> <td>ΑΘΗ</td> <td>10005</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	0477	ΑΘΗ	10005
	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022					
0477	ΑΘΗ	10005						
	ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ							
ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ		ΕΠΑΓΓ. ΛΥΜΑΤΟΤΗΤΕΣ						
		Καθηγητές (ΠΕ17.02) Τεχνολόγοι μηχανικοί Βιομηχανίες Βιοτεχνίες Ελεύθεροι επαγγελματίες						
ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ	Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις:	ΒΙΝΤΕΟ						
	<p>Το τμήμα οργανώνει τα εξής Προγράμματα Μεταπτυχιακών Σπουδών: «Αναβάθμιση κτιρίων» με κατευθύνσεις: α)Δομική αναβάθμιση κτιρίων β)Ενεργειακή αναβάθμιση κτιρίων, «Σύγχρονες μέθοδοι σχεδιασμού &amp; ανάλυσης μηχανολογικών κατασκευών».</p>							
		ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ						
		ΙΣΤΟΣ						
		 <a href="http://mechanical.aspete.gr">mechanical.aspete.gr</a>						

## ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΑΣΠΑΙΤΕ)

πεδίο

2

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ	<p>Μαθηματικά, Φυσική, Αρχιτεκτονικός σχεδιασμός, Εισαγωγή στην πληροφορική και τον προγραμματισμό, Φιλοσοφία και κοινωνιολογία της εκπαίδευσης, Αναπτυξιακή ψυχολογία, Οικοδομικός σχεδιασμός, Σχεδίαση με χρήση υπολογιστή, Εφαρμοσμένη γεωλογία, Εκπαιδευτική ψυχολογία, Δομικά υλικά, Αντοχή υλικών, Κυκλοφοριακή τεχνική, Εκπαιδευτική αξιολόγηση, Παιδαγωγικές εφαρμογές Η/Υ, Στατική, Εισαγωγή στην εκπαίδευση εκπαιδευτών ενηλίκων, Αριθμητική ανάλυση, Ειδικά θέματα φυσικής, Τοπογραφία, Διδακτική μεθοδολογία, Διδακτική μαθημάτων ειδικότητας, Μεταλλικές κατασκευές, Εδαφομηχανική, Υδραυλική μηχανική, Γενική τεχνολογία, Οπλισμένο σκυρόδεμα, Οδοποιία, Έργα αστικών υδραυλικών υποδομών και εγγείων βελτιώσεων, Εφαρμοσμένη γεωπληροφορική, Σχεδίαση με χρήση Η/Υ σε τρεις διαστάσεις</p> <p><b>Σημείωση:</b> Οι πτυχιούχοι Α.Σ.ΠΑΙ.Τ.Ε. μπορούν με σπουδές διάρκειας 5 ετών, να αποκτήσουν 2 πτυχία. Το βασικό πτυχίο Παιδαγωγικής και τεχνολογικής εκπαίδευσης και το πτυχίο Μηχανικού Τ.Ε. , ισοδύναμο με αυτό των ΤΕΙ.</p>	Ειδικό μάθημα						
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔ</th> <th>ΠΟΛΗ</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0776</td> <td>ΑΘΗ</td> <td>9925</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	0776	ΑΘΗ	9925
	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022					
0776	ΑΘΗ	9925						
	ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ							
ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ		ΕΠΑΓΓ. ΛΥΜΑΤΟΤΗΤΕΣ						
		<p>Καθηγητές (ΠΕ17.01) Τεχνολόγοι πολιτικοί μηχανικοί Τεχνικές εταιρείες Εργολάβοι Τεχνικές υπηρεσίες</p>						
ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ	Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.	ΒΙΝΤΕΟ						
								
		ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ						
	«Εφαρμοσμένη υπολογιστική δομική μηχανική», «Αναβάθμιση κτιρίων» .	<p>☆☆</p> <p><a href="http://civil.aspete.gr/">civil.aspete.gr/</a></p>						
		ΙΣΤΟΣ						

## ΑΞΙΩΜΑΤΙΚΩΝ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΑΣΤΥΝΟΜΙΑΣ (ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΠΟΛΙΤΕΣ)

 πεδίο **1 - 2 - 4**

Ειδικό μάθημα

**ΑΓΩΝΙΣΜΑΤΑ**

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0869	ΑΘΗ	17760

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Αστυνομικό δίκαιο, Ουσιαστικό ποινικό δίκαιο, Δικονομικό ποινικό δίκαιο, Εισαγωγή στην επιστήμη του δικαίου, Εγκληματολογία, Συνταγματικό δίκαιο-ανθρώπινα δικαιώματα, Αστυνομία γενικής αστυνόμευσης-ειδικοί ποινικοί νόμοι, Αστυνομία τροχαίας, Οπλοτεχνική - σκοποβολή, Αυτοάμυνα- αυτοπροστασία, Αστικό δίκαιο, Κοινωνιολογία, Αστυνομία δημόσιας ασφάλειας, Πληροφορική, Ελληνική γλώσσα- λογοτεχνία, Διοικητικό δίκαιο, Ψυχολογία, Δημόσιο διεθνές δίκαιο και ανθρωπιστικό δίκαιο, Επιστημονική αστυνομία- ανακριτική, Πρακτικές διαχείρισης αστυνομικών θεμάτων, Ευρωπαϊκό –κοινοτικό δίκαιο, Ιατροδικαστική, Πολιτική δικονομία, Εισαγωγή στη διοικητική επιστήμη-αστυνομικό μάνατζμεντ, Σωματική αγωγή-αθλητισμός, Ασκήσεις πυκνής τάξης, Ασκήσεις προσομοίωσης, Εμπορικό δίκαιο, Αστυνομία κρατικής ασφάλειας.

**Σημείωση:** Σε όλη τη διάρκεια της 4ετους φοίτησής τους οι Δόκιμοι Αξιωματικοί διαμένουν και σιτίζονται στη Σχολή, ενώ φορούν ειδικό τύπο στολής.

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Ελληνική αστυνομία.  
Υποχρεωτική υπηρεσία  
10 ετών από την  
αποφοίτηση.

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

ΒΙΝΤΕΟ



ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΙΣΤΟΣ

[www.astynomia.gr](http://www.astynomia.gr)

## ΑΣΤΥΦΥΛΑΚΩΝ (ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΠΟΛΙΤΕΣ)

 πεδίο **1 - 2 - 4**

Ειδικό μάθημα

**ΑΓΩΝΙΣΜΑΤΑ**

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0870	KOM	14830

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Ουσιαστικό ποινικό δίκαιο, Δικονομικό ποινικό δίκαιο-εφαρμογή ποινικών υποθέσεων, Στοιχεία συνταγματικού δικαίου-ανθρώπινα δικαιώματα και στοιχεία διοικητικού δικαίου, Αστυνομικό δίκαιο, Θέματα δημόσιας ασφάλειας, Θέματα γενικής αστυνόμευσης, Θέματα τροχαίας –ειδικοί ποινικοί νόμοι, Επιστημονική αστυνομία- στοιχεία ιατροδικαστικής, Εγκληματολογία- ανακριτική, Οπλοτεχνική-σκοποβολή, Αυτοάμυνα- αυτοπροστασία, Πληροφορική, Στοιχεία αστικού δικαίου, Στοιχεία κοινοτικού δικαίου, Κοινωνική επαγγελματική αγωγή- δεοντολογία- δημόσιες σχέσεις- επικοινωνία, Σωματική αγωγή- αθλητισμός, Πρώτες βοήθειες- υγιεινή προσωπικού, Εφαρμογές αστυνομικού δικαίου, Εφαρμογή ποινικών υποθέσεων, Θέματα μέτρων τάξεως, τροχαίας, ασφάλειας σε συγκεντρώσεις- αστυνομικές επιχειρήσεις, Θέματα κρατικής ασφάλειας, Εφαρμογές πληροφορικής – τεχνολογία αστυνομικών εφαρμογών.

**Σημείωση:** Κατά τη διάρκεια της εκπαίδευσης (5εξάμηνα) οι δόκιμοι αστυφύλακες διαμένουν και σιτίζονται εντός της Σχολής.

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΙΤΩΝ

ΕΠΑΓΓ. ΛΥΜΑΤΟΤΗΤΕΣ

Ελληνική αστυνομία.  
Υποχρεωτική υπηρεσία 8 ετών από την αποφοίτηση.

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

ΒΙΝΤΕΟ



ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ



ΙΣΤΟΣ

[www.astynomia.gr](http://www.astynomia.gr)

## ΕΥΕΛΠΙΔΩΝ (ΣΣΕ)

πεδίο

2

Ειδικό μάθημα

ΑΓΩΝΙΣΜΑΤΑ

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0801	ΟΠΛΑ	14025
0806	ΣΩΜΑ	15810

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Ελληνική φιλολογία, Πολιτική οικονομία, Γεωοικονομία, Στρατιωτική ιστορία- ανάλυση μαχών, Κοινωνιολογία, Συνταγματικό δίκαιο, Πολιτική ιστορία, Γεωπολιτική Μέσης Ανατολής, Δημόσια οικονομία, Γεωπολιτική, Διοικητική μέριμνα, Στρατιωτική ιστορία, Στρατηγική αμυντική ανάλυση, Νεώτερη ελληνική ιστορία, Στρατιωτική στρατηγική και θεωρίες πολέμου, Κοινωνική ψυχολογία, Πολεμική τέχνη και εφαρμογές, Εργαστήρια γενικής φυσικής, Ενεργειακή τεχνολογία, Ανόργανη και οργανική χημική τεχνολογία, Μαθηματικά, Τεχνικό σχέδιο, Πληροφορική με έμφαση στις στρατιωτικές εφαρμογές, Εργαστήρια ηλεκτρονικών, Βλητική-στρατιωτικές εφαρμογές, Ηλεκτρολογία θεωρία, Τοπογραφία, Εφαρμοσμένα μαθηματικά, Στρατιωτική γεωγραφία, Στίβος, Σωματική αγωγή –σκοπευτική, Τεχνική αναρρίχησης.

**Σημείωση:** Οι υποψήφιοι υποβάλλονται σε ψυχομετρικές δοκιμασίες, υγειονομικές εξετάσεις και αθλητικές δοκιμασίες. Οι φοιτητές παραμένουν υποχρεωτικά εντός της Σχολής, εξέρχονται μόνο με άδεια.

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

Το Τμήμα Στρατιωτικών Επιστημών της Στρατιωτικής Σχολής Ευελπίδων (Σ.Σ.Ε.), σε συνεργασία με το Τμήμα Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης του Πολυτεχνείου Κρήτης προσφέρει μεταπτυχιακές σπουδές στη Σχεδίαση & Επεξεργασία Συστημάτων (Systems Engineering) ή στην Εφαρμοσμένη Επιχειρησιακή Έρευνα και Ανάλυση.

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.

ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Ελληνικός στρατός. Υποχρεωτική παραμονή στο στράτευμα τα 8 έτη. Οι απόφοιτοι ονομάζονται ανθυπολοχαγοί.

ΒΙΝΤΕΟ



ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ



ΙΣΤΟΣ

<https://sse.army.gr>

## ΙΚΑΡΩΝ (ΣΙ)

πεδίο

2

Ειδικό μάθημα

ΑΓΩΝΙΣΜΑΤΑ

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0821	ΙΠΤΑ	16135
0826	ΜΗΧΑ	17850
0827	ΑΕΡΑ	17325

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Ψυχολογία-ηγεσία, Τοπογραφία- χάρτες, Στρατιωτική ιστορία, Πολιτική εθνικής άμυνας- αεροπορικό δόγμα, Αεροπορική ιστορία, Αεροπορικές επιχειρήσεις, Αεροπορική μετεωρολογία, Εξομοιωτής πτήσης, Αεράμυνα- επίγεια άμυνα και οπλισμός, Διοίκηση-επιτελικά καθήκοντα, Εργομετρία, Φυσική, Μηχανική ρευστών, Αεροδυναμική, Στοιχεία μηχανών- τριβολογία, Τεχνολογία και κατεργασία υλικών, Συστήματα παραγωγής, Αντοχή υλικών, Αεροναυπηγική, Ηλεκτρικές μηχανές, Ηλεκτρονική, Μικροεπεξεργαστές και δίκτυα υπολογιστών, Αυτόματος έλεγχος και συστήματα αεροσκαφών.

**Σημείωση:** Οι υποψήφιοι υποβάλλονται σε ψυχομετρικές δοκιμασίες, υγειονομικές εξετάσεις και αθλητικές δοκιμασίες. Οι φοιτητές παραμένουν υποχρεωτικά εντός της Σχολής, εξέρχονται μόνο με άδεια. Οι απόφοιτοι ονομαζονται ανθυποσηναγοί.

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Πολεμική αεροπορία. Υποχρεωτική παραμονή τα 8 έτη. Στη συνέχεια, δυνατότητα εργασίας στην πολιτική

ΒΙΝΤΕΟ



ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ



ΙΣΤΟΣ

<https://www.haf.gr>



## ΜΟΝΙΜΩΝ ΥΠΑΞΙΩΜΑΤΙΚΩΝ ΑΕΡΟΠΟΡΙΑΣ

πεδίο

2

(0880 2-4)

Ειδικό μάθημα  
ΑΓΩΝΙΣΜΑΤΑ

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0880	ΔΕΥ*	17605
0878	ΤΥΠ*	14100
0879	ΕΥΠ*	15500

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

**Σημείωση:** Οι υποψήφιοι υποβάλλονται σε ψυχομετρικές δοκιμασίες, υγειονομικές εξετάσεις και αθλητικές δοκιμασίες και η εκπαίδευση διακρίνεται σε ακαδημαϊκή, στρατιωτική και αθλητική. Οι φοιτητές παραμένουν υποχρεωτικά εντός της Σχολής, εξέρχονται μόνο με άδεια.

**\*Σημείωση:** Όπου ΔΕΥ= Διοικητικής και εφοδιαστικής υποστήριξης, ΤΥΠ= Τεχνολογικής υποστήριξης, ΕΥΠ= Επιχειρησιακής υποστήριξης.

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

ΔΕΥ: α)Στρατολόγος β)Ταμιακός γ)Υλικονόμος ΕΥΠ: α)Ραδιοναυίλος β)Ελεγκτής αναχίτησης γ)Αμύνης αεροδρομίων δ)Μετεωρολόγος ε)Πληροφοριών ΤΥΠ: α)Μηχανοσυνθέτης β)Μηχανικός Μεταφορικών Μέσων και μηχανημάτων γ)Τηλεπικοινωνιών δ)Ηλεκτρολόγος ε)Οπλουργός στ)Συντηρητής εγκαταστάσεων ζ)Πληροφορική

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Πολεμική αεροπορία.

ΒΙΝΤΕΟ

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΙΣΤΟΣ

<https://www.haf.gr>

## ΝΑΥΤΙΚΩΝ ΔΟΚΙΜΩΝ

πεδίο

2

Ειδικό μάθημα

ΑΓΩΝΙΣΜΑΤΑ

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0811	MAX	14525
0816	MHX	14407

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Ναυτιλία, Ναυτική τέχνη, Μετεωρολογία, Ναυτικά όπλα, Ναυτικές επιχειρήσεις, Ηλεκτρονικά, Τηλεπικοινωνίες, Αρχές ελέγχου βλαβών, Συστήματα μάχης και ναυτικής τακτικής, Συστήματα πρόωσης και ενέργειας, Πεζικές ασκήσεις-στρατιωτική αγωγή, Στοιχεία συστημάτων μάχης.

**Σημείωση:** Οι υποψήφιοι υποβάλλονται σε ψυχομετρικές δοκιμασίες, υγειονομικές εξετάσεις και αθλητικές δοκιμασίες. Οι σπουδαστές κατά τη διάρκεια των σπουδών τους διαμένουν υποχρεωτικά εντός της σχολής και εξέρχονται μόνο με ειδική άδεια. Ο χρόνος παραμονής στο στράτευμα μετά της αποφοίτησης είναι υποχρεωτικά τουλάχιστον 8 έτη. Οι απόφοιτοι ονομάζονται σημαιοφόροι.

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

Στους βαθμούς του Ανθυποπλοίαρχου, του Υποπλοίαρχου και του Πλωτάρχη οι απόφοιτοι έχουν τη δυνατότητα να φοιτήσουν σε Πανεπιστήμια του εξωτερικού αποκτώντας μεταπτυχιακό τίτλο σπουδών στους τομείς της Μηχανολογίας Όπλων, των Ηλεκτρονικών, των Ηλεκτρονικών Υπολογιστών, της Ναυπηγίας, της Εφαρμοσμένης Φυσικής, της Επιχειρησιακής Έρευνας, της Διοικητικής - Management, κ.τ.λ.

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΛΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

ΒΙΝΤΕΟ

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΙΣΤΟΣ

Μόνιμοι αξιωματικοί πολεμικού ναυτικού.


<http://www.hna.gr/>

# ΜΟΝΙΜΩΝ ΥΠΑΞΙΩΜΑΤΙΚΩΝ ΣΤΡΑΤΟΥ

πεδίο **2**  
(0863 2-4)

Ειδικό μάθημα  
**ΑΓΩΝΙΣΜΑΤΑ**

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0862	ΟΠΛ	11510
0863	ΣΩΜ	15220

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Πολιτική ιστορία, Στρατιωτική ψυχολογία, Περιβαλλοντική εκπαίδευση, Πληροφορική, Φυσική, Τεχνικό σχέδιο, Ανώτερα μαθηματικά, Βασική στρατιωτική εκπαίδευση, Προχωρημένη στρατιωτική εκπαίδευση, Στρατιωτικοί κανονισμοί, Στρατιωτικός ποινικός κώδικας, Πυρομαχικά, Διοίκηση επιχειρήσεων- management, Στοιχεία συνταγματικού- διεθνούς Δικαίου, Στρατιωτική ιστορία, Ηγεσία, Διοικητική μέριμνα, Ηλεκτροτεχνία, Γενικές αρχές μηχανολογίας, Στρατιωτική ιστορία, Στρατηγική σκέψη, Αρχές οικονομίας, Στρατιωτικό λογισμικό.

**Σημείωση:** Το τμήμα λειτουργεί στα Τρίκαλα. Οι υποψήφιοι υποβάλλονται σε ψυχομετρικές δοκιμασίες, υγειονομικές εξετάσεις και αθλητικές δοκιμασίες. Οι σπουδαστές κατά τη διάρκεια των σπουδών τους διαμένουν υποχρεωτικά εντός της σχολής και εξέρχονται μόνο με ειδική άδεια. Η διάρκεια φοίτησης είναι 3 χρόνια και οι σπουδαστές αποφοιτούν με το βαθμό του λοχία. Ο χρόνος παραμονής στο στράτευμα μετά την αποφοίτηση είναι υποχρεωτικά τουλάχιστον 5 έτη.

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

α)Πεζικό β)Τεθωρακισμένα γ)Πυροβολικό δ)Μηχανικό  
ε)Διαβιβάσεις στ)Αεροπορία στρατού ζ)Φροντιστές

Όπλα: α)Διοικητικοί β)Τεχνικοί

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ. ΛΥΜΑΤΟΤΗΤΕΣ

Μόνιμοι υπαξιωματικοί στρατού ξηράς.

ΒΙΝΤΕΟ



ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ



ΙΣΤΟΣ

<https://smy.army.gr>

# ΜΟΝΙΜΩΝ ΥΠΑΞΙΩΜΑΤΙΚΩΝ ΝΑΥΤΙΚΟΥ

πεδίο

# 2 - 4

Ειδικό μάθημα

**ΑΓΩΝΙΣΜΑΤΑ**

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0864	ΑΘΗ	13700

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Πληροφορική, Ηλεκτροτεχνία, Εφαρμοσμένα μαθηματικά, Εισαγωγή στη διοικητική, Ναυτική ιστορία, Στοιχεία διεθνούς δικαίου θαλάσσης και ανθρωπιστικού δικαίου, Ναυτικοί κανονισμοί, Γενικές ναυτικές γνώσεις, Φυσική αγωγή, Πεζικές ασκήσεις- πυρά, Ναυιλία, Ναυτική τέχνη, Ευστάθεια-φόρτωση, Συντήρηση σκάφους, Τοπογραφία- χαρτογραφία, Διοίκηση ανθρωπίνων πόρων, Χρηματοοικονομική λογιστική, Στοιχεία στατιστικής, Ναυτικά όργανα, Ναυτικός εφοδιασμός, Μικροοικονομική, Στοιχεία αστικού- εμπορικού δικαίου, Διοίκηση παραγωγής, Οργάνωση επικοινωνιών.

**Σημείωση:** Οι υποψήφιοι υποβάλλονται σε ψυχομετρικές δοκιμασίες, υγειονομικές εξετάσεις και αθλητικές δοκιμασίες. Οι σπουδαστές κατά τη διάρκεια των σπουδών τους διαμένουν υποχρεωτικά εντός της σχολής και εξέρχονται μόνο με ειδική άδεια. Η διάρκεια φοίτησης είναι 3 χρόνια και οι σπουδαστές αποφοιτούν με το βαθμό του κελευστή. Ο χρόνος παραμονής στο Πολεμικό Ναυτικό μετά την αποφοίτηση είναι υποχρεωτικά τουλάχιστον 5 έτη.

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΛΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Μόνιμοι υπαξιωματικοί πολεμικού ναυτικού.

ΒΙΝΤΕΟ

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΙΣΤΟΣ

[smyrn.hellenicnavy.gr](http://smyrn.hellenicnavy.gr)

## ΣΧΟΛΗ ΠΛΟΙΑΡΧΩΝ-ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

πεδίο

# 2 - 4

Ειδικό μάθημα

**ΑΓΩΝΙΣΜΑΤΑ**

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0817	ΠΛΟΙ	8375
0818	ΜΗΧ	8375

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Μαθηματικά, Φυσική, Μετεωρολογία, Πληροφορική, Ναυτιλία, Ευστάθεια- μεταφορά φορτίων, Διεθνείς κανονισμοί, Επικοινωνίες, Οικονομική εκμετάλλευση πλοίου, Ναυτικό Δίκαιο.

**Σημείωση:** Οι σπουδές περιλαμβάνουν 6 εξάμηνα θεωρητικής κατάρτισης και 2 εξάμηνα θαλάσσιας πρακτικής εκπαίδευσης. Οι Α.Ε.Ν. είναι σχολές εξωτερικής φοίτησης. Παρέχεται η δυνατότητα ενδιαίτησης σε άρρενες σπουδαστές σε όλες τις Α.Ε.Ν. εκτός των Ασπροπύργου και Μακεδονίας. Οι σπουδαστές αποφοιτούν με το βαθμό γ' τάξης Πλοίαρχου ή Μηχανικού.

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

Οι απόφοιτοι μπορούν να πραγματοποιήσουν μεταπτυχιακές σπουδές σε σχολές του εσωτερικού και εξωτερικού σε ειδικότητες στο χώρο της Ναυτιλίας.

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΛΥΜΑΤΟΤΗΤΕΣ

Ναυτιλιακές επιχειρήσεις  
Ναυτιλία – Εμπορικό ναυτικό  
Ναυπηγία  
Πρακτορεία

ΒΙΝΤΕΟ

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΙΣΤΟΣ

[aensyrou.edu.gr](https://aensyrou.edu.gr)

## ΣΧΟΛΗ ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΩΝ (ΑΘΗΝΑ)

πεδίο 1 - 2 - 3 - 4

Ειδικό μάθημα:

**ΑΓΩΝΙΣΜΑΤΑ**

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0876	ΑΘΗ	16600

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Βασική πυροσβεστική εκπαίδευση, Γυμναστική/ πυροσβεστική εξάσκηση, Μηχανολογία/ πυροσβεστικά οχήματα, Πυροσβεστική νομοθεσία, Χημεία, Πυροσβεστικά και διασωστικά μέσα, Διασώσεις- α' βοήθειες, Γεωπληροφορική GIS, Ηλεκτρομηχανολογικές εγκαταστάσεις, Νομοθεσία πυρασφάλειας, Εγκαταστάσεις υγρών και αερίων καυσίμων, Οικοδομική- αντοχή υλικών, Δασική οικολογία- δασικές πυρκαγιές, Συστήματα πυροπροστασίας, Αντισεισμική σχεδίαση.

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

**Σημείωση:** Η φοίτηση στη σχολή διαρκεί 5 εξάμηνα. Οι απόφοιτοι είναι ανακριτικοί υπάλληλοι και εξελίσσονται μέχρι και το βαθμό του πυρονόμου. Κατά τη διάρκεια της φοίτησής του οι Δόκιμοι Πυροσβέστες διαμένουν και σιτίζονται εντός της Σχολής.

ΕΠΑΓΓ. ΛΥΜΑΤΟΤΗΤΗΣ

Πυροσβεστικό Σώμα

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

ΒΙΝΤΕΟ



ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ



ΙΣΤΟΣ

<https://academy.fireservice.gr/>

## ΣΧΟΛΗ ΑΞΙΩΜΑΤΙΚΩΝ ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΙΚΗΣ ΑΚΑΔΗΜΙΑΣ (ΑΘΗΝΑ)

πεδίο 1 - 2 - 3 - 4

Ειδικό μάθημα

ΑΓΩΝΙΣΜΑΤΑ

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0877	ΑΘΗ	18350

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Πυροσβεστική τέχνη, Ειδικός διασωστικός εξοπλισμός, Κανόνες ασύρματης επικοινωνίας, Στρατιωτική εκπαίδευση, Ιστορία και δομή του Πυροσβεστικού σώματος, Βασική πυροσβεστική εκπαίδευση, Χημεία, Πολιτική οικονομία, Μηχανολογία και πυροσβεστικά οχήματα, Δομικά υλικά, Σχεδιασμός και διαχείριση κρίσεων, Συμπεριφορά και αντοχή υλικών στη φωτιά, Ποινικό Δίκαιο, Πυροσβεστική νομοθεσία, Υγιεινή και ασφάλεια στις πυροσβεστικές επιχειρήσεις, Οικοδομική, Ποινική δικονομία, Πληροφορική, Μετεωρολογία, Πυρκαγιές καυσίμων, Νομοθεσία πυρασφάλειας, Ο ρόλος της πολιτικής προστασίας στις διεθνείς καταστροφές, Διασώσεις, Ηγεσία- διοίκηση προσωπικού, Πυρασφάλεια καυσίμων, Αντισεισμική συμπεριφορά κατασκευών.

**Σημείωση:** Η φοίτηση στη σχολή διαρκεί 4 χρόνια. Κατά τη διάρκεια της φοίτησης οι πρωτοετείς σπουδαστές διαμένουν και σιτίζονται εντός της Σχολής. Οι υποψήφιοι υποβάλλονται σε ψυχομετρικές δοκιμασίες, υγειονομικές εξετάσεις και αθλητικές δοκιμασίες.

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Πυροσβεστικό Σώμα

ΒΙΝΤΕΟ

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΙΣΤΟΣ

[academy.firesevice.gr](http://academy.firesevice.gr)

## ΣΧΟΛΗ ΔΟΚΙΜΩΝ ΣΗΜΑΙΟΦΟΡΩΝ ΛΙΜΕΝΙΚΟΥ ΣΩΜΑΤΟΣ (ΑΘΗΝΑ)

πεδίο 1 - 2 - 3 - 4

Ειδικό μάθημα  
ΑΓΩΝΙΣΜΑΤΑ

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0881	ΑΘΗ	17330

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

**Σημειώσεις:** Η Σχολή λειτουργεί στις εγκαταστάσεις της Σχολής Ναυτικών Δοκίμων του Πολεμικού Ναυτικού και η φοίτηση διαρκεί τέσσερα (04) χρόνια. Κατά τη διάρκεια της εκπαίδευσης, οι Δόκιμοι διαμένουν και σιτίζονται εντός της Σχολής.

Οι Δόκιμοι Σημαιοφόροι Λ.Σ. - ΕΛ.ΑΚΤ. κατά τα δύο (2) πρώτα έτη εκπαιδεύονται ενιαία σε γνωστικά αντικείμενα αρμοδιότητας Λ.Σ. - ΕΛ.ΑΚΤ., ενώ από το τρίτο (3ο) έτος κατανέμονται σε ειδικότητες Κυβερνητών Λ.Σ. - ΕΛ.ΑΚΤ. και Μηχανικών Λ.Σ. - ΕΛ.ΑΚΤ.

Μετά την αποφοίτησή τους από τη Σχολή, οι Δόκιμοι ονομάζονται Σημαιοφόροι Λιμενικού Σώματος – Ελληνικής Ακτοφυλακής και εντάσσονται στο προσωπικό του Λιμενικού Σώματος – Ελληνικής Ακτοφυλακής.

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Λιμενικό Σώμα

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

- α) Κυβερνήτες Λ.Σ – ΕΛ. ΑΚΤ.  
β) Μηχανικοί Λ.Σ – ΕΛ. ΑΚΤ.

ΒΙΝΤΕΟ



ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΙΣΤΟΣ

<http://www.hcg.gr/node/111>



**ΣΧΟΛΗ ΔΟΚΙΜΩΝ ΛΙΜΕΝΟΦΥΛΑΚΩΝ (ΠΕΙΡΑΙΑΣ)**

πεδίο 1 - 2 - 3 - 4

Ειδικό μάθημα

ΑΓΩΝΙΣΜΑΤΑ

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0882	ΠΕΙ	15520

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

ΒΙΝΤΕΟ

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΙΣΤΟΣ

Λιμενικό Σώμα


<http://www.hcg.gr/node/116>

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

**Σημείωση:** Η εκπαίδευση διαρκεί τουλάχιστον δύο (02) έτη. Κατά τη διάρκειά της οι Δόκιμοι διαμένουν και σιτίζονται εντός αυτής. Στους Δόκιμους Λιμενοφύλακες που αποφοιτούν από τη Σχολή Δοκίμων Λιμενοφυλάκων και εκπαιδεύθηκαν με επιτυχία στα καθήκοντα «Μηχανοδηγών ΠΛΣ», «Αρμενιστών ΠΛΣ» ή «Ηλεκτρολόγων - Ηλεκτρονικών» απονέμεται το αντίστοιχο πτυχίο. Μετά την αποφοίτησή τους από τη Σχολή οι Δόκιμοι ονομάζονται Λιμενοφύλακες και εντάσσονται στο προσωπικό του Λιμενικού Σώματος - Ελληνικής Ακτοφυλακής.

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

- α) Μηχανοδηγών
- β) Αρμενιστών
- γ) Ηλεκτρολόγων- ηλεκτρονικών

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

## ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΔΙΕΘΝΕΣ ΠΑΝ/ΜΙΟ ΕΛΛΑΔΑΣ (ΔΡΑΜΑ)

πεδίο 2 – 3

Ειδικό μάθημα. –  
Έτη φοίτησης 5

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<p>Γενική οικολογία, Τεχνικό σχέδιο, Ερευνητική μεθοδολογία, Μορφολογία – φυσιολογία φυτών, Μαθηματικά, Βιολογία άγριας πανίδας, Εφαρμοσμένη μηχανική, Τοπογραφία – αποτυπώσεις – χαράξεις, Εδαφολογία, Συγκομιδή δασικών προϊόντων και βιομάζα, Αρχιτεκτονική τοπίου, Διαχείριση λεκανών απορροής, Σχεδίαση σε ψηφιακά περιβάλλοντα, Συστηματική βοτανική, Αξιολόγηση και αποτίμηση οικοσυστημικών υπηρεσιών, Ανάλυση και σύνθεση τοπίου, Οικοστατιστική, Δασική οικολογία, Υδρογεωμορφολογία και υδρολογικές καταστροφές, Δασική βοτανική, Δασική εντομολογία, Δασική βιομετρία, Τεχνολογία ξύλου και βιοσυνθετικά υλικά, Γεωγραφικά συστήματα πληροφορικών, Ξύλο και αστικό πράσινο, Δασοκομική, Δασική παθολογία, Λιβαδική οικολογία, Αντιμετώπιση υδρολογικών καταστροφών και έργα, Χημεία, Φυσική, Γεωλογία, Σχεδιασμός μελετών στην άγρια πανίδα, Διαχείριση και προστασία ημιυδάτινων οικοσυστημάτων, Αγροδασοπονία, Σχεδιασμός πρασίνου, Αποκατάσταση τοπίου, Βιολογία διατήρησης.</p>	<b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔ</th> <th>ΠΟΛΗ</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1632</td> <td>ΔΡΑ</td> <td>8980</td> </tr> <tr> <td>1424</td> <td>ΚΑΡΔ</td> <td>9305</td> </tr> <tr> <td>1061</td> <td>ΚΑΡΠ</td> <td>9500</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	1632	ΔΡΑ	8980	1424	ΚΑΡΔ	9305	1061	ΚΑΡΠ	9500
	ΚΩΔ		ΠΟΛΗ	2022											
	1632		ΔΡΑ	8980											
1424	ΚΑΡΔ	9305													
1061	ΚΑΡΠ	9500													
<p>Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.</p>	<b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b>	<p>Δημόσιος τομέας Περιβαλλοντικές οργανώσεις Βιομηχανίες Τεχνικά γραφεία</p>													
<p>«Ανάλυση και διαχείριση ανθρωπογενών και φυσικών καταστροφών», «Βιοποικιλότητα, οικοσυστήματα, περιβαλλοντική αλλαγή», «Νερό, βίοςφαιρα και κλιματική αλλαγή».</p>		<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>	<p>★</p>												
<p>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</p>	<b>ΙΣΤΟΣ</b>		<p><a href="http://www.for.ihu.gr/">http://www.for.ihu.gr/</a></p>												
<p>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</p>		<b>ΒΙΝΤΕΟ</b>													
<p>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</p>	<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>														

## ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ, ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΞΥΛΟΥ ΚΑΙ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΠΑΝ/ΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ (ΚΑΡΔΙΤΣΑ)

πεδίο 2 - 3 - 4

Ειδικό μάθημα. –

Έτη φοίτησης 5

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ	ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ	ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ	ΒΙΝΤΕΟ	ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	ΙΣΤΟΣ												
<p>Μορφολογία – φυσιολογία φυτών, Οικολογία χερσαίων οικοσυστημάτων, Εισαγωγή στην πληροφορική, Ελεύθερο σχέδιο, Βιολογία άγριας πανίδας, Δασική βοτανική, Δομή ξύλου, Στατιστική και ανάλυση δεδομένων, Εισαγωγή στη βιοοικονομία, Τεχνολογία ξύλου, Οικοτουρισμός – δασική αναψυχή, Τρισδιάστατη σχεδίαση με Η/Υ, Ιδιότητες ξύλου, Διοίκηση δασικών οργανισμών και επιχειρήσεων, Δασική εδαφολογία, Μηχανική κατεργασία ξύλου, Εφαρμοσμένη δασοκομική, Συγκομιδή δασικών προϊόντων και διαχείριση βιομάζας, Τοπογραφία – γεωδαισία, Βιολογικές απειλές δασικών ειδών – ξύλου, Διαχείριση άγριας πανίδας, Διαχείριση δασικών οικοσυστημάτων, Οικονομική περιβάλλοντος και φυσικών πόρων, Σύνθετα προϊόντα ξύλου, Υδρολογία – διαχείριση υδάτινων πόρων, Διαχείριση προστατευόμενων περιοχών, Σχεδιασμός προϊόντων και υπηρεσιών, Ποιοτικός έλεγχος και πιστοποίηση δασικών προϊόντων, Διαχείριση λιβαδιών, Δασικές πυρκαγιές, Δασική γενετική, Κλιματική αλλαγή και δάση, Χημική τεχνολογία ξύλου.</p>	<p>A) διαχείρισης φυσικού περιβάλλοντος B) Επιστημών ξύλου και σχεδιασμού προϊόντων</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔ</th> <th>ΠΟΛΗ</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1632</td> <td>ΔΡΑ</td> <td>8980</td> </tr> <tr> <td>1424</td> <td>ΚΑΡΔ</td> <td>9305</td> </tr> <tr> <td>1061</td> <td>ΚΑΡΠ</td> <td>9500</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	1632	ΔΡΑ	8980	1424	ΚΑΡΔ	9305	1061	ΚΑΡΠ	9500	<p>Δημόσιος τομέας Περιβαλλοντικές οργανώσεις Βιομηχανίες Τεχνικά γραφεία</p>		★	<a href="https://fwsd.uth.gr/">https://fwsd.uth.gr/</a>
ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022																
1632	ΔΡΑ	8980																
1424	ΚΑΡΔ	9305																
1061	ΚΑΡΠ	9500																
<p>«Προηγμένες μέθοδοι σχεδιασμού. Τεχνολογίας και μανάτζμεντ προϊόντων από ξύλο», «Πολυλειτουργική διαχείριση δασικών οικοσυστημάτων και βιοοικονομία», «Σύγχρονες τεχνολογίες διαχείρισης περιβαλλοντικών κινδύνων».</p>																		

## ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΦΥΣΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝ/ΜΙΟ ΑΘΗΝΑΣ (ΚΑΡΠΕΝΗΣΙ)

πεδίο 2 – 3

Ειδικό μάθημα. –  
Έτη φοίτησης 5

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	Βιολογία άγριας πανίδας, Μορφολογία – φυσιολογία φυτών, Μετεωρολογία – κλιματολογία, Γεωλογία – ορυκτολογία – πετρογραφία, Μαθηματικά, Γενική οικολογία, Βιομετρία, Δασική βοτανική, Δασική εδαφολογία, Τεχνικό σχέδιο, Υδρολογία, Χημεία περιβάλλοντος, Δενδρομετρία, Γεωγραφικά συστήματα πληροφοριών, Δασική βοτανική, Συγκομιδή δασικών προϊόντων, Τοπογραφία, Γονιμότητα δασικών εδαφών, Ιχθυοπονία γλυκών υδάτων, Πληροφορική – εφαρμογές στη δασική επιστήμη, Εδαφομηχανική, Δασική οικονομική, Δομή και ιδιότητες ξύλου, Οικοτουρισμός – δασική αναψυχή, Περιβαλλοντική γεωμορφολογία, Δασική βοτανική, Κλιματική αλλαγή και δασικά οικοσυστήματα, Τεχνικές δειγματοληψίας, Φυσική γεωγραφία, Δασική εργασιολογία, Δασική οικολογία, Δασική οδοποιία, Δασική αεροφωτογραφία – τηλεπισκόπηση, Δασική παθολογία, Προστατευόμενες φυσικές περιοχές, Οικοσυστημικές υπηρεσίες, Περιβαλλοντική εκπαίδευση, Δασικό κτηματολόγιο, Δασοκομική, Οικολογία και διαχείριση λιβαδικών οικοσυστημάτων.	<b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">ΚΩΔ</th> <th style="text-align: left;">ΠΟΛΗ</th> <th style="text-align: left;">2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1632</td> <td>ΔΡΑ</td> <td>8980</td> </tr> <tr> <td>1424</td> <td>ΚΑΡΔ</td> <td>9305</td> </tr> <tr> <td>1061</td> <td>ΚΑΡΠ</td> <td>9500</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	1632	ΔΡΑ	8980	1424	ΚΑΡΔ	9305	1061	ΚΑΡΠ	9500
	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022												
	1632	ΔΡΑ	8980												
1424	ΚΑΡΔ	9305													
1061	ΚΑΡΠ	9500													
<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>	<b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b>	Δημόσιος τομέας Περιβαλλοντικές οργανώσεις Βιομηχανίες Τεχνικά γραφεία													
<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>	<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>	☆													
<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>	<b>ΒΙΝΤΕΟ</b>														
<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>	<b>ΙΣΤΟΣ</b>	<a href="https://w1.aua.gr/dasologia/">https://w1.aua.gr/dasologia/</a>													
<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>	<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>														
<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>	<b>ΙΣΤΟΣ</b>														

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

«Οικολογία και διαχείριση περιβάλλοντος».

## ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΑΠΘ (ΘΕΣ/ΝΙΚΗ)

πεδίο 2 - 3

Ειδικό μάθημα. –

Έτη Φοίτησης 5

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0275	ΑΠΘ	11810
0212	ΟΡΕ	9595

## ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Εισαγωγή στην επιστήμη της δασολογίας, Μαθηματικά, Εφαρμοσμένη στατιστική, Οικολογία, Μορφολογία φυτού, Μετεωρολογία και κλιματολογία, Τεχνικό σχέδιο – ψηφιακές σχεδιάσεις, Δασική και περιβαλλοντική πληροφορική, Δασική εργονομία – εργασιολογία, Γενική εδαφολογία, Βιολογία άγριας πανίδας, Φυσιολογία φυτού, Πετρογραφία, γενική και τεχνική γεωλογία, Δομή και ιδιότητες ξύλου, Κοινωνιολογία, επικοινωνία και περιβάλλον, Μηχανικές επιστήμες – εφαρμοσμένη μηχανική – εδαφομηχανική, Δειγματοληψία – σχεδιασμός πειραμάτων, Ερευνητική και συγγραφική μεθοδολογία, Ρύπανση φυσικού περιβάλλοντος, Αναγνώριση ξύλου, Δασική βοτανική, Ανάλυση λιβαδικής βλάστησης και βόσκοντα ζώα, Τοπογραφία, Δασική εδαφολογία, Οικοδομική και δομικά έργα, Χημεία περιβάλλοντος, Φυσιολογία δασικών δένδρων, δασική βιομετρία, Γενική υδρολογία και υδραυλική, Πολυμεσικές εφαρμογές για το περιβάλλον, Ποιότητα ξύλου, Δασικό κτηματολόγιο, Γονιμότητα δασικών εδαφών, Ιστορία δασικής βλάστησης.

## ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

## ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Δημόσιος τομέας  
Περιβαλλοντικές  
οργανώσεις  
Βιομηχανίες  
Τεχνικά γραφεία

## ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

α) Συγκομιδής και τεχνολογίας δασικών προϊόντων β) Λιβαδοπονίας και άγριας πανίδας – ιχθυοπονίας γ) Δασοτεχνικών και υδρονομικών έργων δ) Σχεδιασμού και ανάπτυξης φυσικών πόρων ε) Δασικής παραγωγής – προστασίας δασών – φυσικού περιβάλλοντος.

## ΒΙΝΤΕΟ



## ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Αειφορική διαχείριση δασικών και φυσικών οικοσυστημάτων – προστασία, παραγωγή και αξιοποίηση», «Φυσικοί πόροι: παρακολούθηση, τεχνολογία και βιοοικονομία», «Κτηματολόγιο», «Τουρισμός και τοπική ανάπτυξη».

## ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ



## ΙΣΤΟΣ

<https://www.for.auth.gr/>

**ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ  
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ  
ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝ/ΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ (ΟΡΕΣΤΙΑΔΑ)**

πεδίο 2 – 3 - 4

Ειδικό μάθημα. –  
Έτη Φοίτησης 5

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0275	ΑΠΘ	11810
0212	ΟΡΕ	9595

**ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ**

Συντήρηση και βελτίωση ξύλου, Τεχνολογία προϊόντων μηχανικής κατεργασίας, Δασικές βιομηχανίες, Προϊόντα ξύλου- τυποποίηση, Συγκομιδή μη ξυλωδών προϊόντων, Χημική τεχνολογία ξύλου, Τεχνολογία συγκολλημένων προϊόντων ξύλου, Αναγνώριση ξύλου, Εμποριολογία δασικών προϊόντων, Ευρωπαϊκά και τροπικά ξύλα, Λιβαδικά φυτά, Λιβαδική τεχνική, Λιβαδική οικοφυσιολογία, Διατροφή ζώων στα λιβάδια, Οργάνωση κυνηγετικών περιοχών, Ιχθυοκαλλιέργεια, Οικολογία υδροβιοτόπων, Συστήματα ανάπτυξης λιβαδιών, Βιολογία των ιχθύων γλυκών υδάτων, Οικολογία πτηνών, Προστασία και διαμόρφωση λιβαδικού τοπίου, Οικοδομική και δομικά υλικά, Δασικό κτηματολόγιο, Δασικές κατασκευές, Εδαφομηχανική και θεμελιώσεις, Δασική υδρολογία και υδάτινοι πόροι, Τεχνικά έργα και φυσικό περιβάλλον, Περιβαλλοντικές διευθετήσεις χειμάρρων, ποταμών και λιμνών, Εφαρμογές μηχανημάτων υδρονομικών και δασοτεχνικών έργων, Περιφερειακή ανάπτυξη, Δασική εκτιμητική και λογιστική.

**ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ**

**ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ**

Δημόσιος τομέας  
Περιβαλλοντικές  
οργανώσεις  
Βιομηχανίες  
Τεχνικά γραφεία

**ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ**

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

**ΒΙΝΤΕΟ**



**ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ**

«Περιβαλλοντικός σχεδιασμός και περιβαλλοντική εκπαίδευση», «Διατήρηση και αποκατάσταση χερσαίων φυσικών οικοσυστημάτων», «απογραφή και παρακολούθηση δασών και δασικών εκτάσεων και προστατευόμενων περιοχών».

**ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ**



**ΙΣΤΟΣ**

<https://fmenr.duth.gr/>

## ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΑΣ (ΑΘΗΝΑ)

πεδίο 2 - 3

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 5

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ		ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ	<p>Αρχές οικονομικής θεωρίας, Γενετική, Γενική και ανόργανη χημεία, Εισαγωγή στη γεωπονία, Εισαγωγή στην πληροφορική, Λειτουργική ανατομία φυτών, Γενική μικροβιολογία, Γεωργική μετεωρολογία, Οργανική χημεία, Στατιστική, Συστηματική βοτανική, Φυσική, Αγροτική κοινωνιολογία, Αρχές μοριακής βιολογίας, Τοπογραφία-τηλεπισκόπηση, Βιοχημεία, Γενική και συστηματική γεωργική ζωολογία, Εισαγωγή στην επιστήμη τροφίμων και στη διατροφή του ανθρώπου, Ζωοτεχνία, Οικολογία, Φυσιολογία φυτών, Ανατομία και φυσιολογία αγροτικών ζώων, Γεωλογία- ορυκτολογία, Γεωργικές εφαρμογές, Μετεωρολογία- κλιματολογία, Γεωργική μηχανολογία, Εδαφολογία- λιπασματολογία, Αγροτική οικονομία και πολιτική, Ακραία καιρικά φαινόμενα- κλιματική αλλαγή, Πανίδα φυσικών οικοσυστημάτων, Φυσιολογία θρέψης φυτών, Αρδεύσεις, Γενική εντομολογία, Ζιζανιολογία, Λαχανοκομία, Βιοτεχνολογία - μοριακή βιολογία, Γενική βελτίωση φυτών, Ειδική γεωργία, Γεωργική φαρμακολογία, Ανθοκομία, Φυσιολογία, οικολογία και τεχνολογία σπόρου.</p>	0323	ΓΕΩ	12655
		0274	ΒΟΛ	10920
ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ	<p>α)Ανθοκομίας &amp; αρχιτεκτονικής τοπίου β)Γεωργίας &amp; βελτίωσης φυτών γ)Δενδροκομίας &amp; αμπελουργίας δ)Κηπευτικών ε)Φυτοπροστασίας &amp; περιβάλλοντος στ)Φυσιολογίας &amp; βιοτεχνολογίας φυτών και μικροοργανισμών</p>	ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ  ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ Συνεταιρισμοί Κτηνοτροφία Γεωργικά εφόδια Βιομηχανίες φυτικής παραγωγής Ζωοτροφές		
		ΒΙΝΤΕΟ 		
ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ	<p>«Αρχιτεκτονική τοπίου», «Καινοτόμες εφαρμογές στην αειφορική γεωργία, στη βελτίωση φυτών και στην αγρομετεωρολογία», «Τομείς αιχμής και καινοτόμες εφαρμογές στην παραγωγή και συντήρηση οπωροκηπευτικών και ανθοκομικών ειδιών», «Ολοκληρωμένα συστήματα φυτοπροστασίας και διαχείρισης του περιβάλλοντος», «Αμπελουργία – οινολογία και αλκοολούχα ποτά».</p>	ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ  ΙΣΤΟΣ  <a href="http://efp.aua.gr/">http://efp.aua.gr/</a>		

## ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ, ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΑΓΡΟΤΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΠΑΝ/ΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ (ΒΟΛΟΣ)

πεδίο 2 - 3

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ	<p>Εφαρμοσμένα μαθηματικά και στατιστική στις γεωπονικές επιστήμες, Γενική και ανόργανη χημεία, Φυσική και αγρομετεωρολογία, Γενική βιολογία – βιολογία κυττάρου, Οικολογία και βιοποικιλότητα, Μορφολογία – ανατομία φυτών, Βιομετρία και γεωργικός πειραματισμός, Οργανική χημεία και ρύποι στο περιβάλλον, Εδαφολογία, Αρχές αγροτικής οικονομίας και οργάνωση γεωργικών επιχειρήσεων, Γενετική, Γεωργική ανάπτυξη, Φυσιολογία φυτών, Υδραυλική, Γεωργική ζωολογία, Βιοχημεία, Διαχείριση χερσαίων οικοσυστημάτων, Γενική μικροβιολογία, Συστηματική βοτανική, Συστήματα υδροπονικών καλλιεργειών, Γενική γεωργία, Αρδεύσεις, Γενική φυτοπαθολογία, Δενδροκομία, Γονιμότητα εδαφών – λιπάσματα – θρέψη φυτών, Γεωργικές κατασκευές, Βιοτεχνολογία – μοριακή βιολογία, Γενική βελτίωση φυτών, Γενική εντομολογία, Τεχνολογία και μεταποίηση γεωργικών προϊόντων, Ειδική γεωργία, Γεωργική μηχανολογία, Γεωργική φαρμακολογία, Φυσιολογία, οικολογία και τεχνολογία σπόρου, Γενική αμπελουργία, Ειδική δενδροκομία.</p>	<p>ΚΩΔ ΠΟΛΗ 2022</p> <p>0323 ΓΕΩ 12655</p> <p>0274 ΒΟΛ 10920</p>
ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ	<p>Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.</p>	<p>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</p>
ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ	<p>«Αειφόρος και βιώσιμη φυτική παραγωγή», «Τεχνολογίες και διαχείριση θερμοκηπίων και θερμοκηπιακών καλλιεργειών», «Φυτιατρική και περιβάλλον», «Βιώσιμη διαχείριση περιβαλλοντικών αλλαγών και κυκλική οικονομία», «Jost-microbe interactions».</p>	<p>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</p> <p>Συνεταιρισμοί Κτηνοτροφία Γεωργικά εφόδια Βιομηχανίες φυτικής παραγωγής Ζωοτροφές</p>
ΙΣΤΟΣ	<p><a href="http://agr.uth.gr/">http://agr.uth.gr/</a></p>	<p>ΒΙΝΤΕΟ</p>  <p>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</p> <p>☆☆</p>



## ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ (ΜΕΣΟΛΟΓΓΙ)

πεδίο 2 - 3

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 5

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
1280	ΜΕΣ	9220

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Μαθηματικά και στατιστική στις γεωπονικές επιστήμες, Γενική και ανόργανη χημεία, Γενική βολογία, Αρχές οικονομικής θεωρίας, Εισαγωγή στην πληροφορική, Γενετική, Αναλυτική και οργανική χημεία, Μορφολογία και ανατομία φυτών, Συστηματική βοτανική, Φυσική, Μικροβιολογία, Βιοχημεία, Φυσιολογία φυτων, Εντομολογία, Μετεωρολογία- κλιματολογία, Γεωργικές και θερμοκηπιακές κατασκευές, Μοριακή βιολογία - βιοτεχνολογία, Φυτοπαθολογία, Γενική ανθοκομία, Γενική λαχανοκομία, Εδαφολογία, Γενική γεωργία, Αρωματικά και φαρμακευτικά φυτά, Βελτίωση φυτών, Γεωργική φαρμακολογία, Γενική δένδροκομία, Αμπελουργία, Αρδύσεις - στραγγίσεις, Εφαρμοσμένη φυσιολογία - θρεψη φυτών, Θερμοκηπιακές καλλιέργειες, Ειδική φυτοπροστασία, Ειδική γεωργία, Ελαιοκομία, Διαχείριση ενέργειας στη γεωργία - ανανεώσιμες πηγές ενέργειας, Βιολογική - αειφορική γεωργία, Γονιμότητα εδαφών - λιπασματολογία, Ρύπανση και προστασία αγροτικού περιβάλλοντος, Υπαιθρια λαχανικά, Παραγωγή πολλαπλασιαστικού υλικού, Μετασυλλεκτικοί χειρισμοί, Υδροπονία- αεροπονία, Αρχιτεκτονική τοπίου.

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Συνεταιρισμοί  
Κτηνοτροφία  
Γεωργικά εφόδια  
Βιομηχανίες φυτικής  
παραγωγής  
Ζωοτροφές

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

BINTEO



ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

Το τμήμα προς το παρόν δεν οργανώνει Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών.

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΙΣΤΟΣ

[http://cropscience.  
upatras.gr/](http://cropscience.upatras.gr/)

## ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗΣ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ ΚΑΙ ΓΕΩΡΓΙΚΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝ/ΜΙΟ ΑΘΗΝΑΣ (ΑΘΗΝΑ)

πεδίο **2 - 3**

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης **5**

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0327	ΓΕΩ	11240

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<p>Γενική και ανόργανη χημεία, Γεωργική μετεωρολογία και υδατικές σχέσεις φυτών, Εισαγωγή στον απειροστικό λογισμό και τη γραμμική άλγεβρα, Ορυκτολογία- Πετρολογία, Συστηματική βοτανική- λειτουργική ανατομία φυτών, Φυσική, Διανυσματικός λογισμός, Οργανική χημεία, Στοιχεία πληροφορικής και προγραμματισμός, Φυσιολογία των φυτών, Αγροτική οικονομία και πολιτική, Γεωργική ζωολογία- εντομολογία, Ζωοτεχνία, Τεχνική μηχανική, Τοπογραφία- τηλεπισκόπηση, Στατιστική, Γεωλογία- γεωμορφολογία, Εφαρμοσμένα μαθηματικά, Γενική μικροβιολογία, Γεωργία, Δενδροκομία, Εδαφολογία, Στοιχεία μηχανικών ρευστών - εφαρμοσμένη υδραυλική, Γενική φυτοπαθολογία, Χημεία εδάφους, Γεωργική μικρομετεωρολογία, Γεωγραφικά πληροφοριακά συστήματα, Θερμοδυναμική και φαινόμενα μεταφοράς, Προβληματικά εδάφη- βελτίωση, Διαχείριση περιβάλλοντος, Εφαρμοσμένη ορυκτολογία, Θέματα ποσοτικής οικολογίας, Γεωγραφικά πληροφοριακά συστήματα, Θερμοδυναμική και φαινόμενα μεταφοράς, Υδρογεωλογία, Μετρήσεις- αισθητήρες, Καλλωπιστικά φυτά, Λιπασματολογία.</p>	<b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b>	
<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>	<p>α) Εδαφολογίας &amp; γεωργικής χημείας β) Υδατικών πόρων γ) Γεωργικών κατασκευών &amp; γεωργικής μηχανολογίας.</p>	<b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b>	<p>Κτηνοτροφία Τουρισμός Ενέργεια Βιομηχανικές μονάδες</p>
<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>	<p>«Φυσικοί πόροι, Γεωπεριβάλλον, Γεωπληροφορική και Γεωργική μηχανική».</p>	<b>ΒΙΝΤΕΟ</b>	
		<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>	☆☆
		<b>ΙΣΤΟΣ</b>	<a href="http://www.afp.aua.gr/">http://www.afp.aua.gr/</a>

## ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΑΠΘ (ΘΕΣ/ΝΙΚΗ)

πεδίο

2 - 3

 Ειδικό μάθημα -  
 Έτη φοίτησης 5

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0273	ΑΠΘ	14220

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

ΒΙΝΤΕΟ

ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΙΣΤΟΣ

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

Γενική και ανόργανη χημεία, Πληροφορική, Μαθηματικά, Αρχές οικονομίας, Μετεωρολογία κλιματολογία, Αγροτική οικονομική, Οργανική χημεία, Στατιστική, Ζωοτεχνία: αναπαραγωγή αηροτικών ζώων, Αρχές επεξεργασίας και συντήρησης τροφίμων, Ανατομία και μορφολογία φυτού, Διατροφή αγροτικών ζώων, Γεωργική υδραυλική, Εδαφολογία, Αγροτική πολιτική, Φυσιολογία φυτού, Οικολογία, Γεωργία, Αμπελουργία, Δενδροκομία, Εντομολογία, Φυτοπαθολογία, Λαχανοκομία, Θρεπτική αξία τροφίμων και διατροφή, Εμπορία αγροτικών προϊόντων, Γεωργικά φάρμακα, Προστασία περιβάλλοντος, Εφαρμογές πληροφορικής στις γεωπονικές επιστήμες, Γεωργική ζωολογία, Βιοχημεία, Γενετική, Γεωργική εκπαίδευση, Συνεργατισμός, Οινολογία και οινοπνευματώδη ποτά, Φυσική, Αγροτικές κατασκευές, Υδατοκαλλιέργειες, Κοινωνιολογία, Γεωργία ακριβείας – εξοικονόμηση πόρων, Γενική μικροβιολογία, Επιχειρηματικότητα στον αγροτικό τομέα, Αρχές αρδεύσεων και ανάγκες σε νερό των καλλιεργειών, Συστηματική βοτανική, Γονιμότητα εδάφους, Μοριακή βιολογία, Ανατομία – φυσιολογία ζώου.

α)Φυτικής παραγωγής β)Ζωϊκής παραγωγής γ)Αγροτικής οικονομίας δ)Επιστήμης&τεχνολογίας τροφίμων ε)Εγγείων βελτιώσεων, εδαφολογίας&γεωργικής μηχανικής

«Αγροτική οικονομία και ανάπτυξη», «Αειφορικά γεωργικά συστήματα παραγωγής και κλιματική αλλαγή», «Γενετική βελτίωση φυτών και παραγωγή πολλαπλασιαστικού υλικού»

Εμπόριο φυτικού υλικού  
 Συντήρηση πρασίνου  
 Οργάνωση γεωργικών μονάδων  
 Κτηνοτροφικές μονάδες



<https://www.agro.auth.gr/>

## ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ

### ΔΙΕΘΝΕΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΕΛΛΑΔΑΣ (ΘΕΣ/ΝΙΚΗ)

πεδίο

2 - 3

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 5

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ	<p>Εφαρμοσμένα μαθηματικά, Πληροφορική, Χημεία, Αρχές οικονομικής, Εισαγωγή στη ζωοτεχνία, Γενική γεωργία, Φυσική και αγρομετεωρολογία, Αγροτική οικονομία, Αγροτική κοινωνιολογία, Γεωργική στατιστική, Μικροβιολογία, Εδαφολογία, Γεωργικά μηχανήματα, Ανατομία – μορφολογία φυτών, Γονιμότητα εδαφών – θρέψη φυτών και λιπάσματα, Ανατομία ζώων, Αρχές διατροφής ζώων, Γεωργική πολιτική, Φυσιολογία φυτών, Γενετική, Αγροτικές εγκαταστάσεις και εξοπλισμοί, Γεωργική λογιστική, Φυσιολογία ζώων, Αγροτική επιχειρηματικότητα, Βιολογία, Γεωργικά συστήματα στον κόσμο, Διαχείριση γεωργικών μηχανημάτων, Βιοχημεία, Γεωργικός πειραματισμός, Εκτροφή ζώων συντροφιάς, Μελισσοκομία, Μάνατζμεντ αγροδιατροφικών επιχειρήσεων, Συλλογικές δράσεις και κοινωνική επιχειρηματικότητα, Συστηματική βοτανική, Τουρισμός υπαίθρου, Γεωργική μικροοικονομική ανάλυση, Κοστολόγηση γεωργικών προϊόντων, Αγροτικοί συνεταιρισμοί, Γεωργική οικονομική.</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔ</th> <th>ΠΟΛΗ</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1634</td> <td>ΘΕΣ</td> <td>10775</td> </tr> <tr> <td>1657</td> <td>ΗΡΑ</td> <td>9000</td> </tr> <tr> <td>1422</td> <td>ΛΑΡ</td> <td>9525</td> </tr> <tr> <td>1511</td> <td>ΚΑΛ</td> <td>9396</td> </tr> <tr> <td>1242</td> <td>ΑΡΤ</td> <td>9455</td> </tr> <tr> <td>1552</td> <td>ΦΛΩ</td> <td>9020</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	1634	ΘΕΣ	10775	1657	ΗΡΑ	9000	1422	ΛΑΡ	9525	1511	ΚΑΛ	9396	1242	ΑΡΤ	9455	1552	ΦΛΩ	9020
ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022																					
1634	ΘΕΣ	10775																					
1657	ΗΡΑ	9000																					
1422	ΛΑΡ	9525																					
1511	ΚΑΛ	9396																					
1242	ΑΡΤ	9455																					
1552	ΦΛΩ	9020																					
ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ	<p>A) αγροτικής οικονομίας και επιχειρηματικότητας B) επιστήμης ζωικής παραγωγής Γ) φυτικής παραγωγής</p>	<p>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</p> <p>ΕΠΑΓΓ. ΑΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</p> <p>Εμπόριο φυτικού υλικού Συντήρηση πρασίνου Οργάνωση γεωργικών μονάδων Κτηνοτροφικές μονάδες</p>																					
ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ	<p>«Καινοτόμα συστήματα αειφόρου αγροτικής παραγωγής», «Διαχείριση περιβάλλοντος και περιβαλλοντική εκπαίδευση».</p>	<p>ΒΙΝΤΕΟ</p> 																					
		<p>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</p> <p>ΙΣΤΟΣ</p> <p>☆☆☆</p> <p><a href="https://agro.ihu.gr/">https://agro.ihu.gr/</a></p>																					

## ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΜΕΣΟΓΕΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ (ΗΡΑΚΛΕΙΟ)

πεδίο **2 - 3**

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 5

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	Εισαγωγή στις γεωπονικές επιστήμες, Μορφολογία ανατομία φυτών, Γενική χημεία, Γενετική, Εφαρμογές πληροφορικής στη γεωργία, Εφαρμοσμένα μαθηματικά και στατιστική στις γεωπονικές επιστήμες, Μεθοδολογία έρευνας και ακαδημαϊκής γραφής στις γεωπονικές επιστήμες, Γενική γεωργία, Γεωργική μηχανολογία, Συστηματική βοτανική, Μικροβιολογία, Οργανική χημεία, Φυσιολογία φυτών, Γεωργική εντομολογία, Γεωργική μετεωρολογία, Βιοχημεία, Εδαφολογία, Φυτά μεγάλης καλλιέργειας, Γενική δένδροκομία, Γενική λαχανοκομία, Μοριακή βιολογία και βιοτεχνολογία, Γεωργική υδραυλική, Οικολογία, Ανθοκομία, Γενική φυτοπαθολογία, Αμπελουργία, Ειδική λαχανοκομία, Φυσιολογία ανάπτυξης φυτών, Αρχές αγροτικής οικονομίας και πολιτικής, Γεωργική φαρμακολογία, Μετασυλλεκτική τεχνολογία οπωροκηπευτικών, Θρέψη φυτών – γονιμότητα εδαφών, Μεσογειακές δενδρώδεις καλλιέργειες, Ασθένειες καρποφόρων δένδρων και αμπέλου, Μικροβιολογία εδάφους, Ειδική εντομολογία, Ασθένειες κηπευτικών και ανθοκομικών καλλιεργειών.	<b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">ΚΩΔ</th> <th style="text-align: left;">ΠΟΛΗ</th> <th style="text-align: left;">2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1634</td> <td>ΘΕΣ</td> <td>10775</td> </tr> <tr> <td>1657</td> <td>ΗΡΑ</td> <td>9000</td> </tr> <tr> <td>1422</td> <td>ΛΑΡ</td> <td>9525</td> </tr> <tr> <td>1511</td> <td>ΚΑΛ</td> <td>9396</td> </tr> <tr> <td>1242</td> <td>ΑΡΤ</td> <td>9455</td> </tr> <tr> <td>1552</td> <td>ΦΛΩ</td> <td>9020</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	1634	ΘΕΣ	10775	1657	ΗΡΑ	9000	1422	ΛΑΡ	9525	1511	ΚΑΛ	9396	1242	ΑΡΤ	9455	1552	ΦΛΩ	9020
	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022																					
	1634	ΘΕΣ	10775																					
1657	ΗΡΑ	9000																						
1422	ΛΑΡ	9525																						
1511	ΚΑΛ	9396																						
1242	ΑΡΤ	9455																						
1552	ΦΛΩ	9020																						
<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>	α) Αξιοποίηση φυσικών πόρων β) Φυτοπροστασία και βιοτεχνολογικές εφαρμογές γ) Οπωροκηπευτικά	<b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b>	Εμπόριο φυτικού υλικού Συντήρηση πρασίνου Οργάνωση γεωργικών μονάδων Κτηνοτροφικές μονάδες																					
<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>	«Εφαρμοσμένη επιστήμη και τεχνολογία στη γεωπονία», «Επιστήμες και μηχανική περιβάλλοντος».	<b>ΒΙΝΤΕΟ</b>																						
<b>ΙΣΤΟΣ</b>		<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>																						
		<b>ΙΣΤΟΣ</b>	<a href="https://agro.hmu.gr/">https://agro.hmu.gr/</a>																					

## ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ - ΑΓΡΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ (ΛΑΡΙΣΑ)

πεδίο

2 - 3

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 5

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<p>Γενική χημεία – βιοχημεία, Μαθηματικά, Αρχές αγροτικής οικονομίας, Βιολογία (μορφολογία, ανατομία, φυσιολογία) φυτών, Εισαγωγή στην πληροφορική και τον προγραμματισμό, Εφαρμοσμένη φυσική (θερμοδυναμική μηχανική ρευστών), Βιομετρία – γεωργικός πειραματισμός, Ζωοτεχνία, Εδαφικοί πόροι και διαχείριση, Τεχνικό σχέδιο, Συστήματα δενδρωδών καλλιεργειών, Γενική γεωργία, Γεωργική ζωολογία και εντομολογία, Γεωργική υδραυλική και υδατικοί πόροι, Τεχνολογία παραγωγής πολλαπλασιαστικού υλικού, Εδαφομηχανική, Συστήματα υπαίθριων καλλιεργειών, Αρδευτικά συστήματα, Συστήματα καλλιεργειών υπό κάλυψη, Συστηματική βοτανική και ζιζανολογία, Γεωργική μηχανολογία – μηχανές εσωτερικής καύσης, Ηλεκτρικά κυκλώματα, Μηχανήματα φυτικής παραγωγής, Ηλεκτρικές μηχανές – ηλεκτροτεχνολογία, Συστήματα μεταφοράς ισχύος, Αγροτικά κτίρια και τεχνολογίες, Φυτοπαθολογία και μη παρασιτικές ασθένειες, Γεωργοτεχνικές και περιβαλλοντικές μελέτες, Αγροτική πολιτική και διεθνές εμπόριο, Αγρομετεωρολογία.</p>	<b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔ</th> <th>ΠΟΛΗ</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1634</td> <td>ΘΕΣ</td> <td>10775</td> </tr> <tr> <td>1657</td> <td>ΗΡΑ</td> <td>9000</td> </tr> <tr> <td>1422</td> <td>ΛΑΡ</td> <td>9525</td> </tr> <tr> <td>1511</td> <td>ΚΑΛ</td> <td>9396</td> </tr> <tr> <td>1242</td> <td>ΑΡΤ</td> <td>9455</td> </tr> <tr> <td>1552</td> <td>ΦΛΩ</td> <td>9020</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	1634	ΘΕΣ	10775	1657	ΗΡΑ	9000	1422	ΛΑΡ	9525	1511	ΚΑΛ	9396	1242	ΑΡΤ	9455	1552	ΦΛΩ	9020
	ΚΩΔ		ΠΟΛΗ	2022																				
1634	ΘΕΣ	10775																						
1657	ΗΡΑ	9000																						
1422	ΛΑΡ	9525																						
1511	ΚΑΛ	9396																						
1242	ΑΡΤ	9455																						
1552	ΦΛΩ	9020																						
<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>	<p>Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατεύθυνσεις.</p>	<b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b>	<p>Εμπόριο φυτικού υλικού Συντήρηση πρασίνου Οργάνωση γεωργικών μονάδων Κτηνοτροφικές μονάδες</p>																					
	<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>		<p>«Τεχνολογίες διαχείρισης αρωματικών και φαρμακευτικών φυτών», «Τεχνολογίες γεωργίας ακριβείας».</p>	<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>	<p>☆☆</p>																			
			<p><a href="https://agrtec.uth.gr/">https://agrtec.uth.gr/</a></p>		<b>ΙΣΤΟΣ</b>																			

## ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ (ΚΑΛΑΜΑΤΑ)

πεδίο 2 - 3

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 5

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Εισαγωγή στη γεωπονία, Γενική και ανόργανη χημεία, Αгроμετεωρολογία, Μορφολογία και ανατομία φυτών, Γεωργική μηχανολογία, Μαθηματικές μέθοδοι στη γεωπονία, Οργανική χημεία, Συστηματική βοτανική, Αγροτική οικονομία, Φυσιολογία φυτών, Εδαφολογία, Βιοχημεία, Αγροτική κοινωνιολογία, Θρέψη φυτών – λιπασματολογία, Γενετική, Γεωργική υδραυλική, Αγροτική πολιτική, Γεωργικές κατασκευές, Μικροβιολογία, Γενική γεωργία, Γενική δένδροκομία, Εισαγωγή στη γεωργική οικονομία, Στατιστική – γεωργικός πειραματισμός, Γεωργική εντομολογία – ζωολογία, Γενική φυτοπαθολογία, Γενική ανθοκομία, Γενική λαχανοκομία, Δένδροκομία αειθαλή καρποφόρα δένδρα, Βελτίωση φυτών, Αμειπλουργία, Σιτηρά, Γεωργική φαρμακολογία, Καλλωπιστικά φυτά, Εξοπλισμοί, λειτουργία, αυτοματισμοί θερμοκηπίων, Εφαρμοσμένη φυσιολογία φυτών, Γευσιγνωσία ελαιόλαδου, Οργάνωση και διοίκηση γεωργικών εκμεταλλεύσεων, Συστήματα ποιότητας στη γεωργία, Ανατομία ζώων, Οικολογία και βιοποικιλότητα.

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατεύθυνσεις.

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Γεωργία ελεγχόμενου περιβάλλοντος-Υδροπονία»,  
«Οργάνωση και διοίκηση στον αγροδιατροφικό τομέα».

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
1634	ΘΕΣ	10775
1657	ΗΡΑ	9000
1422	ΛΑΡ	9525
1511	ΚΑΛ	9396
1242	ΑΡΤ	9455
1552	ΦΛΩ	9020

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Εμπόριο φυτικού υλικού  
Συντήρηση πρασίνου  
Οργάνωση γεωργικών  
μονάδων  
Κτηνοτροφικές μονάδες

ΒΙΝΤΕΟ

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΙΣΤΟΣ

<http://agro.uop.gr/>

## ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ (ΑΡΤΑ)

πεδίο 2 - 3

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 5

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ	<p>Γενική και ανόργανη χημεία, Γενική βιολογία – βιοτεχνολογία, Μαθηματικά και στοιχεία στατιστικής, Πληροφορική και τηλεπικοινωνίες, Φυσική – αγρομετεωρολογία, Γενική γεωργία, Γενική ζωοτεχνία, Οργανική χημεία – βιοχημεία, Μορφολογία φυτών, Εφαρμογές πληροφορικής στην αγροτική παραγωγή, Γενική γεωργική ζωολογία και εντομολογία, Εδαφολογία, Γενική μικροβιολογία, Φυσιολογία φυτών, Ανατομία των ζώων, Αρχές αγροτικής οικονομίας και πολιτικής, Αειφορικός σχεδιασμός χρήσεων γης και αγροτικού τοπίου, Συστηματική βοτανική, Φυσιολογία ζώων, Τρόφιμα, διατροφή και υγεία, Εμπορία και διακίνηση αγροτικών προϊόντων, Κτηνοτροφικά φυτά και διαχείριση βοσκοτόπων, Τηλεπισκόπηση- γεωγραφικά συστήματα πληροφοριών, Διαχείριση γεωργοκτηνοτροφικών επιχειρήσεων, Ζωικοί εχθροί, Γενική λαχανοκομία, Γενική δενδροκομία, Γενική ανθοκομία, Βιομηχανικά και ενεργειακά φυτά, Γεωργική φαρμακολογία, Γεωργικός πειραματισμός και ανάλυση δεδομένων.</p>	ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ
ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ	<p>α) Ζωικής παραγωγής β) Φυτικής παραγωγής</p>	ΕΠΑΓΓ. ΛΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ
ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ	<p>«Υδατοκαλλιέργειες – παθολογικά προβλήματα εκτρεφόμενων υδρόβιων οργανισμών», «Περιβάλλον και αγροδιατροφή», «Αειφόρα έργα πρασίνου».</p>	ΒΙΝΤΕΟ 
		ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΙΣΤΟΣ  <a href="https://dagri.uoi.gr/">https://dagri.uoi.gr/</a>



## ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΠΑΝ/ΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ (ΦΛΩΡΙΝΑ)

πεδίο 2 - 3

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 5

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	Εφαρμογές πληροφορικής στις γεωπονικές επιστήμες, Μαθηματικά, Επιστημονική μεθοδολογία δεοντολογία και ηλεκτρονικές πηγές, Αγροτική οικονομία, Βιοστατιστική, Εδαφολογία, Ανατομία και μορφολογία φυτών, Θρέψη φυτών και λιπάσματα, Οργανική χημεία – βιοχημεία, Μορφολογία φυτών, Εφαρμογές πληροφορικής στην αγροτική παραγωγή, Γενική γεωργική ζωολογία και εντομολογία, Εδαφολογία, Γενική μικροβιολογία, Φυσιολογία φυτών, Ανατομία των ζώων, Αρχές αγροτικής οικονομίας και πολιτικής, Διεθνές εμπόριο και διεθνείς οικονομικές σχέσεις, Αρχές πειραματισμού στις γεωπονικές επιστήμες, Μικροβιολογία – ανοσοβιολογία, Συνεργατισμός και συνεταιριστική επιχειρηματικότητα, Υγιεινή και ασφάλεια αγροτικών προϊόντων – νομοθεσία, Συστηματική βοτανική, Τυποποίηση και συσκευασία αγροτικών προϊόντων, Μέθοδοι επεξεργασίας και συντήρησης αγροτικών προϊόντων, Τεχνολογία και ποιοτικός έλεγχος προϊόντων αμπέλου, Βιοχημεία αγροτικών ζώων.	<b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">ΚΩΔ</th> <th style="text-align: left;">ΠΟΛΗ</th> <th style="text-align: left;">2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1634</td> <td>ΘΕΣ</td> <td>10775</td> </tr> <tr> <td>1657</td> <td>ΗΡΑ</td> <td>9000</td> </tr> <tr> <td>1422</td> <td>ΛΑΡ</td> <td>9525</td> </tr> <tr> <td>1511</td> <td>ΚΑΛ</td> <td>9396</td> </tr> <tr> <td>1242</td> <td>ΑΡΤ</td> <td>9455</td> </tr> <tr> <td>1552</td> <td>ΦΛΩ</td> <td>9020</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	1634	ΘΕΣ	10775	1657	ΗΡΑ	9000	1422	ΛΑΡ	9525	1511	ΚΑΛ	9396	1242	ΑΡΤ	9455	1552	ΦΛΩ	9020
	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022																					
1634	ΘΕΣ	10775																						
1657	ΗΡΑ	9000																						
1422	ΛΑΡ	9525																						
1511	ΚΑΛ	9396																						
1242	ΑΡΤ	9455																						
1552	ΦΛΩ	9020																						
<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>	Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατεύθυνσεις.	<b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b>	Εμπόριο φυτικού υλικού Συντήρηση πρασίνου Οργάνωση γεωργικών μονάδων Κτηνοτροφικές μονάδες																					
<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>	«Παραγωγή, πιστοποίηση και διακίνηση φυτικού πολλαπλασιαστικού υλικού», «Ολοκληρωμένη διαχείριση παραγωγικών ζώων και άγριας πανίδας».	<b>ΒΙΝΤΕΟ</b>																						
<b>ΙΣΤΟΣ</b>		<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>																						
		<b>ΙΣΤΟΣ</b>	<a href="https://agro.uowm.gr/">https://agro.uowm.gr/</a>																					

## ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΟΙΝΟΛΟΓΙΑΣ

### ΔΙΕΘΝΕΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΕΛΛΑΔΑΣ (ΔΡΑΜΑ)

πεδίο **2 - 3**Ειδικό μάθημα. –  
Έτη φοίτησης **5**

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
<b>1633</b>	<b>ΔΡΑ</b>	<b>9470</b>

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Εφαρμοσμένη πληροφορική, Εφαρμοσμένα μαθηματικά, Βιολογία φυτών, Φυσική, Εισαγωγή στην τεχνολογία οίνων και ποτών, Γενική και ανόργανη χημεία, Γενική γεωργία, Εφαρμοσμένη πληροφορική, Βιολογία κυττάρου, Φυσικές διεργασίες, Πρώτες ύλες αλκοολούχων ποτών, Μικροβιολογία οίνων, Βιοχημεία, Διοίκηση επιχειρήσεων, Επεξεργασία αποβλήτων, Ειδικές τεχνικές οινοποίησης, Βιοτεχνολογία & βιομηχανικές ζυμώσεις, Αμπελογραφία, Τεχνολογία βυνοποίησης, Φυσιολογία καλλιεργούμενων φυτών και παραγωγή ποτών, Τεχνολογία και ανάλυση αποσταγμάτων, Εφαρμοσμένη ενζυμολογία, Οργανοληπτικός έλεγχος οίνων και ποτών, Φυσικοχημικές μετατροπές, κατεργασίες & σταθεροποίηση οίνων.

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Αμπελοργία  
Παραγωγή ποτών  
Βιομηχανίες και  
εργαστήρια τροφίμων

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

ΒΙΝΤΕΟ



ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

Προς το παρόν το τμήμα δεν οργανώνει Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών.

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΙΣΤΟΣ

<http://oinolog.teiemt.gr/>

## ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΖΩΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ (ΑΘΗΝΑ)

πεδίο 2 - 3

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 5

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0324	ΓΕΩ	12050
0360	ΒΟΛ	9525

## ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Γενετική, Φυσική, Αρχές ζωικής παραγωγής, Ανόργανη χημεία, Γεωργική ζωολογία- εντομολογία, Αρχές κυτταρικής και μοριακής βιολογίας, Βοτανική, Βιομετρία, Στοιχεία οργανικής χημείας, Μικροβιολογία, Εισαγωγή στη βιοχημεία ζωικών οργανισμών, Ανατομία- ιστολογία ζώων, Υδροβιολογία- πλαγκτολογία, Βελτίωση και διαχείριση βοσκοτόπων, Αρχές γενετικής βελτίωσης ζώων, Αγροτική οικονομία, Γενική ζωοτεχνία- εκτιμητική, Κτηνοτροφικές εγκαταστάσεις, Φυσιολογία αγροτικών ζώων, Διατροφή μονογαστρικών ζώων, Διαχείριση βοσκοτόπων, Εκτροφή μικρών μηρυκαστικών, Φυσιολογία θρέψης και μεταβολισμού, Αναπαραγωγή αγροτικών ζώων, Γενική νοσολογία, Μελισσοκομία, Μικροβιολογία- λοιμώδη νοσήματα, Τεχνολογία ζωοτροφών, Χοιροτροφία, Βιοτεχνολογία στη ζωική παραγωγή και την αναπαραγωγή, Παρασιτολογία- παρασιτικά νοσήματα, Πτηνοτροφία, Τεχνολογία κρέατος, Υγιεινή και ασφάλεια κτηνοτροφικών πρακτικών – δημόσια υγεία, Υδατοκαλλιέργειες- συλλεκτική αλιεία, Ευζωία και συμπεριφορά ζώων.

## ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΛΥΜΑΤΟΤΗΤΕΣ

Γεωπόνιο  
Οργανισμοί τροφίμων  
Κτηνοτροφικές  
επιχειρήσεις  
Εργοστάσια

## ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

## ΒΙΝΤΕΟ



## ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Ολοκληρωμένη διαχείριση παραγωγής γάλακτος & γαλακτοκομικών προϊόντων», « Επιχειρηματικότητα & συμβουλευτική στην αγροτική ανάπτυξη».

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

## ΙΣΤΟΣ

<http://zp.aua.gr/>

## ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ, ΙΧΘΥΟΛΟΓΙΑΣ & ΥΔΑΤΙΝΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ (ΒΟΛΟΣ)

πεδίο 2 - 3

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 5

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	Γενετική, Φυσική, Αρχές ζωικής παραγωγής, Ανόργανη χημεία, Γεωργική ζωολογία- εντομολογία, Αρχές κτηνιατρικής και μοριακής βιολογίας, Βοτανική, Βιομετρία, Στοιχεία οργανικής χημείας, Μικροβιολογία, Εισαγωγή στη βιοχημεία ζωικών οργανισμών, Ανατομία- ιστολογία ζώων, Υδροβιολογία- πλαγκτολογία, Βελτίωση και διαχείριση βοσκοτόπων, Αρχές γενετικής βελτίωσης ζώων, Αγροτική οικονομία, Γενική ζωοτεχνία- εκτιμητική, Κτηνοτροφικές εγκαταστάσεις, Φυσιολογία αγροτικών ζώων, Διατροφή μονογαστρικών ζώων, Διαχείριση βοσκοτόπων, Εκτροφή μικρών μηρυκαστικών, Φυσιολογία θρέψης και μεταβολισμού, Αναπαραγωγή αγροτικών ζώων, Γενική νοσολογία, Μελισσοκομία, Μικροβιολογία- λοιμώδη νοσήματα, Τεχνολογία ζωοτροφών, Χοιροτροφία, Βιοτεχνολογία στη ζωική παραγωγή και την αναπαραγωγή, Παρασιτολογία- παρασιτικά νοσήματα, Πτηνοτροφία, Τεχνολογία κρέατος, Υγιεινή και ασφάλεια κτηνοτροφικών πρακτικών – δημόσια υγεία, Υδατοκαλλιέργειες- συλλεκτική αλιεία, Ευζωία και συμπεριφορά ζώων.	<b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">ΚΩΔ</th> <th style="text-align: left;">ΠΟΛΗ</th> <th style="text-align: left;">2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0324</td> <td>ΓΕΩ</td> <td>12050</td> </tr> <tr> <td>0360</td> <td>ΒΟΛ</td> <td>9525</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	0324	ΓΕΩ	12050	0360	ΒΟΛ	9525
	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022									
	0324	ΓΕΩ	12050									
0360	ΒΟΛ	9525										
<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>	Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.	<b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b>	Γεωπόνοι Οργανισμοί τροφίμων Κτηνοτροφικές επιχειρήσεις Εργοστάσια									
<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>	«Αειφορική διαχείριση υδατικού περιβάλλοντος», «Μεσογειακή υδατοκαλλιέργεια», «Εκπαίδευση για την αειφορία και το περιβάλλον», «Μεσογειακή υδατοκαλλιέργεια», «Τεχνολογία, ποιότητα και ασφάλεια τροφίμων ζωικής προέλευσης», «Σύγχρονες τεχνολογίες διαχείρισης περιβαλλοντικών κινδύνων».	<b>ΒΙΝΤΕΟ</b>										
<b>ΙΣΤΟΣ</b>		<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>										
		<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>	<a href="http://diae.uth.gr/">http://diae.uth.gr/</a>									

## ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΖΩΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ (ΛΑΡΙΣΑ)

πεδίο **2 - 3**

Ειδικό μάθημα. –  
Έτη φοίτησης **5**

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	Γενική βιολογία, Γενική και αναλυτική χημεία, Ωκεανογραφία, Βιοστατιστική, Γεωπονικές επιστήμες, Οργανική και βιολογική χημεία, Βοτανική, Ζωολογία, Φυσική, Πληροφορική, Μικροβιολογία, Συγκριτική ανατομία- φυσιολογία ζωικών οργανισμών, Ανάλυση δεδομένων, Βιοχημεία, Αγροτική οικονομία και πολιτική, Οικολογία, Γενετική, Μοριακή βιολογία- βιοτεχνολογία, Ιχθυολογία, Αρχές διατροφής, Υδάτινα συστήματα, Δυναμική πληθυσμών, Βιοκλιματολογία, Στοιχεία γενικής γεωργίας, Εδαφολογία, Εισαγωγή στην επιστήμη της ζωικής παραγωγής, Ανατομία αγροτικών ζώων, Κτηνοτροφικά φυτά, Οικολογία και διαχείριση οικοσυστημάτων, Τρόφιμα ζωικής προέλευσης και υγεία, Αγροτική οικονομία, Κτηνοτροφικές εγκαταστάσεις, Φυσιολογία αγροτικών ζώων, Διατροφή μονογαστρικών ζώων, Διαχείριση βοσκοτόπων, Εκτροφή μικρών μηρυκαστικών, Φυσιολογία θρέψης και μεταβολισμού, Αναπαραγωγή αγροτικών ζώων, Γενική νοσολογία, Μελισσοκομία, Μικροβιολογία- λοιμώδη νοσήματα, Τεχνολογία ζωοτροφών, Γενετική βελτίωση, Τεχνολογία γάλακτος.	<b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b>								
	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left; padding: 2px;">ΚΩΔ</th> <th style="text-align: left; padding: 2px;">ΠΟΛΗ</th> <th style="text-align: left; padding: 2px;">2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 2px;"><b>1428</b></td> <td style="padding: 2px;"><b>ΛΑΡ</b></td> <td style="padding: 2px;"><b>9550</b></td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;"><b>1276</b></td> <td style="padding: 2px;"><b>ΜΕΣ</b></td> <td style="padding: 2px;"><b>9425</b></td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	<b>1428</b>	<b>ΛΑΡ</b>	<b>9550</b>	<b>1276</b>	<b>ΜΕΣ</b>	<b>9425</b>
ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022								
<b>1428</b>	<b>ΛΑΡ</b>	<b>9550</b>								
<b>1276</b>	<b>ΜΕΣ</b>	<b>9425</b>								
Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.	<b>ΒΙΝΤΕΟ</b>	Αμπελουργία Παραγωγή ποτών Βιομηχανίες και εργαστήρια τροφίμων								
«Ζωική παραγωγή και περιβαλλοντική διαχείριση».	<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>									
	<b>ΙΣΤΟΣ</b>	★★ ★								
	<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>									
	<b>ΙΣΤΟΣ</b>	<a href="https://as.uth.gr/">https://as.uth.gr/</a>								

## ΑΛΙΕΙΑΣ ΚΑΙ ΥΔΑΤΟΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΩΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ (ΜΕΣΟΛΟΓΓΙ)

πεδίο 2 - 3

Ειδικό μάθημα. –  
Έτη φοίτησης 5

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<p>Οργανική και βιολογική χημεία, Βοτανική, Ζωολογία, Φυσική, Πληροφορική, Μικροβιολογία, Συγκριτική ανατομία- φυσιολογία ζωικών οργανισμών, Ανάλυση δεδομένων, Βιοχημεία, Αγροτική οικονομία και πολιτική, Οικολογία, Γενετική, Μοριακή βιολογία- βιοτεχνολογία, Ιχθυολογία, Αρχές διατροφής, Υδάτινα συστήματα, Δυναμική πληθυσμών, Βιοκλιματολογία, Στοιχεία γενικής γεωργίας, Εδαφολογία, Εισαγωγή στην επιστήμη της ζωικής παραγωγής, Ανατομία αγροτικών ζώων, Κτηνοτροφικά φυτά, Οικολογία και διαχείριση οικοσυστημάτων, Τρόφιμα ζωικής προέλευσης και υγεία, Αγροτική οικονομία, Κτηνοτροφικές εγκαταστάσεις, Φυσιολογία αγροτικών ζώων, Διατροφή μονογαστρικών ζώων, Διαχείριση βοσκοτόπων, Εκτροφή μικρών μηρυκαστικών, Φυσιολογία θρέψης και μεταβολισμού, Αναπαραγωγή αγροτικών ζώων, Γενική νοσολογία, Μελισσοκομία, Μικροβιολογία- λοιμώδη νοσήματα, Τεχνολογία ζωοτροφών, Γενετική βελτίωση, Τεχνολογία γάλακτος, Υδατοκαλλιέργειες- συλλεκτική αλιεία, Ευζωία και συμπεριφορά ζώων.</p>	<b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔ</th> <th>ΠΟΛΗ</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1428</td> <td>ΛΑΡ</td> <td>9550</td> </tr> <tr> <td>1276</td> <td>ΜΕΣ</td> <td>9425</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	1428	ΛΑΡ	9550	1276	ΜΕΣ	9425
	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022									
	1428	ΛΑΡ	9550									
1276	ΜΕΣ	9425										
<p>Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.</p>	<b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b>	<p>Αμπελουργία Παραγωγή ποτών Βιομηχανίες και εργαστήρια τροφίμων</p>										
<p>«Βιώσιμη αλιεία, Υδατοκαλλιέργεια».</p>	<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>											
<p>«Βιώσιμη αλιεία, Υδατοκαλλιέργεια».</p>	<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>	<p>☆☆☆</p>										
	<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>											
	<b>ΙΣΤΟΣ</b>	<p><a href="http://asfa.upatras.gr/">http://asfa.upatras.gr/</a></p>										

## ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ ΕΚΠΑ (ΑΘΗΝΑ)

πεδίο

2 - 3

 Ειδικό μάθημα -  
 Έτη φοίτησης 4

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<p>Ιστορία και εξέλιξη της βιολογίας, Ζωολογία, Οργανική χημεία, Γενική και αναλυτική χημεία, Βοτανική, Στοιχεία μαθηματικών και βιοστατιστική, Βιολογία κυττάρου, Μοριακή βιολογία, Φυσιολογία φυτών, Γενετική, Γενική μικροβιολογία, Φυσιολογία ζώων, Οικολογία, Εξελικτική βιολογία, Διδακτική των βιοεπιστημών, Γενετική ανθρώπου, Οικοανατομία φυτών, Μοριακή μικροβιολογία, Βιολογία φυτικού κυττάρου, Ανοσολογία, Βιολογία διατήρησης, Σύγχρονα θέματα μοριακής βιολογίας, Φυσική ανθρωπολογία, Παλαιοντολογία, Φυσική, Μοριακή γενετική, Πανίδα της Ελλάδας, Μεταβολισμός φυτών, Υδατοκαλλιέργειες, Σύγχρονα θέματα κυτταρικής βιολογίας, Συμπεριφορά ζώων, Βιοφυσική, Χερσαία οικοσυστήματα Ελλάδας, Χλωρίδα της Ελλάδας, Κλινική βιοχημεία, Συγκριτική φυσιολογία ζώων, Βιοτεχνολογία, Αναπτυξιακή και μοριακή βιολογία ζώων, Βιολογική ωκεανογραφία, Βιοπληροφορική, Ιχθυολογία, Νευροβιολογία – νευροχημεία, Εφαρμοσμένη και περιβαλλοντική μικροβιολογία, Αναπτυξιακή και μοριακή βιολογία φυτών.</p>	<b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔ</th> <th>ΠΟΛΗ</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0277</td> <td>ΕΚΠΑ</td> <td>17552</td> </tr> <tr> <td>0279</td> <td>ΑΠΘ</td> <td>17402</td> </tr> <tr> <td>0281</td> <td>ΠΑΤ</td> <td>17042</td> </tr> <tr> <td>0282</td> <td>ΗΡΑ</td> <td>16768</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	0277	ΕΚΠΑ	17552	0279	ΑΠΘ	17402	0281	ΠΑΤ	17042	0282	ΗΡΑ	16768
	ΚΩΔ		ΠΟΛΗ	2022														
	0277		ΕΚΠΑ	17552														
0279	ΑΠΘ	17402																
0281	ΠΑΤ	17042																
0282	ΗΡΑ	16768																
<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>	<p>Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις:</p>	<b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b>	Καθηγητές (ΠΕ 04.04) Εργαστήρια Κλάδος υγείας Βιομηχανικές εταιρείες Ιχθυολόγοι Εμπορικές εταιρείες															
	<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>		<p>«Βιοπληροφορική – υπολογιστική βιολογία», «Διδακτική της βιολογίας», «Οικολογία και διαχείριση της βιοποικιλότητας», «Κλινική βιοχημεία – μοριακή διαγνωστική», «Βιοτεχνολογία».</p>	<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>														
<b>ΙΣΤΟΣ</b>		<p><a href="http://www.biol.uoa.gr">www.biol.uoa.gr</a></p>																

## ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ ΑΠΘ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)

πεδίο

2 - 3

 Ειδικό μάθημα -  
 Έτη φοίτησης 4

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<p>Μορφολογία φυτών, Μαθηματικά και στατιστική στη βιολογία, Φυσικοχημεία, Μικροβιολογία, Μορφολογία και συστηματική ασπόνδυλων, Ανατομία φυτών, Φιλοσοφία και σύγχρονες τάσεις βιολογίας, Βιολογία κυττάρου, Γενετική, Φυσιολογία ζώων, Συστηματική βοτανική, Δυναμική πληθυσμών και βιοκοινοτήτων, Βιολογία ανάπτυξης, Εξέλιξη και στοιχεία γενετικής πληθυσμών, Μετεωρολογία – κλιματολογία, Φυσική γεωγραφία, Βάσεις δεδομένων, Μαθηματικά και στατιστική, Ανάλυση οικολογικών συστημάτων, Ειδικά κεφάλαια κυτταρικής βιολογίας, Ειδικά κεφάλαια μοριακής βιολογίας, Ζωϊκή ποικιλότητα, Ιχθυολογία, Κλινική χημεία, Μεταβολισμός φυτών, Μοριακή βιολογία ανάπτυξης, Οικοσυστήματα επιφανειακών υδάτων, Αλιευτική διαχείριση, Ανάλυση οικολογικών συστημάτων, Ανάλυση και ποικιλότητα βλάστησης, Βιογεωγραφία, Μικροβιολογία, Ρύπανση περιβάλλοντος, Ραδιοβιολογία, Φωτοσύνθεση, Θαλάσσια οικολογία, Γενετική ανθρωποιατρική γενετική, Γεωβοτανική, Εγκέφαλος και νους</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔ</th> <th>ΠΟΛΗ</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0277</td> <td>ΕΚΠΑ</td> <td>17552</td> </tr> <tr> <td>0279</td> <td>ΑΠΘ</td> <td>17402</td> </tr> <tr> <td>0281</td> <td>ΠΑΤ</td> <td>17042</td> </tr> <tr> <td>0282</td> <td>ΗΡΑ</td> <td>16768</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	0277	ΕΚΠΑ	17552	0279	ΑΠΘ	17402	0281	ΠΑΤ	17042	0282	ΗΡΑ	16768
	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022														
	0277	ΕΚΠΑ	17552														
0279	ΑΠΘ	17402															
0281	ΠΑΤ	17042															
0282	ΗΡΑ	16768															
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Καθηγητές (ΠΕ 04.04) Εργαστήρια Κλάδος υγείας Βιομηχανικές εταιρείες Ιχθυολόγοι Εμπορικές εταιρείες</td> </tr> </tbody> </table>	ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ	Καθηγητές (ΠΕ 04.04) Εργαστήρια Κλάδος υγείας Βιομηχανικές εταιρείες Ιχθυολόγοι Εμπορικές εταιρείες														
ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ																	
Καθηγητές (ΠΕ 04.04) Εργαστήρια Κλάδος υγείας Βιομηχανικές εταιρείες Ιχθυολόγοι Εμπορικές εταιρείες																	
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΒΙΝΤΕΟ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> </tr> </tbody> </table>	ΒΙΝΤΕΟ															
ΒΙΝΤΕΟ																	
																	
<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>	<p>Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις:</p>																
<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>	<p>«Εφαρμογές στη βιολογία», «Διατήρηση της βιοποικιλότητας και βιολογικών πόρων», «Ολοκληρωμένη διαχείριση λεκανών απορροής και παράκτιων περιοχών», «Εφαρμοσμένη βιοπληροφορική», «Δίκτυα και πολυπλοκότητα», «Εκπαίδευση για την αιεφορία – επιστήμες της αγωγής».</p>																
<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>	<p>☆☆☆</p>																
<b>ΙΣΤΟΣ</b>	<p><a href="https://www.bio.auth.gr/">https://www.bio.auth.gr/</a></p>																



## ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ (ΠΑΤΡΑ)

πεδίο

2 - 3

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<p>Αναλυτική χημεία, Ανόργανη χημεία, Βιοχημεία, Γενετική, Γενικά μαθηματικά, Γενική μικροβιολογία, Γενική οικολογία, Εισαγωγή στη βιολογία, Εισαγωγή στη βοτανική, Εξελικτική βιολογία, Ζωολογία, Κυτταρική βιολογία, Μοριακή βιολογία, Οικολογία πληθυσμών, Οργανική χημεία, Φυσική, Φυσιολογία ζώων, Αναπτυξιακή και μοριακή βιολογία φυτών, Ανατομία φυτών, Βιολογία φυτικού κυτάρου, Βιολογική ωκεανογραφία, Βιοπληροφορική, Βιοστατιστική, Βιοτεχνολογία, Βιοφυσική, Γενετική ανθρώπου, Ειδικά θέματα γενετικής, Ειδικά θέματα μοριακής και εφαρμοσμένης μικροβιολογίας, Ειδικά κεφάλαια βιοχημείας, Ειδικά κεφάλαια κυτταρικής βιολογίας, Ειδικά κεφάλαια μοριακής βιολογίας, Ζωϊκή ποικιλότητα, Ιχθυολογία, Κλινική χημεία, Μεταβολισμός φυτών, Μοριακή βιολογία ανάπτυξης, Οικοσυστήματα επιφανειακών υδάτων, Αλιευτική διαχείριση, Ανάλυση οικολογικών συστημάτων, Ανάλυση και ποικιλότητα βλάστησης, Βιογεωγραφία, Μικροβιολογία, Ρύπανση περιβάλλοντος, Ραδιοβιολογία, Φωτοσύνθεση, Θαλάσσια οικολογία, Γενετική ανθρώπου-ιατρική γενετική, Γεωβοτανική, Εγκέφαλος και νους.</p>	<b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
			0277	ΕΚΠΑ	17552
			0279	ΑΠΘ	17402
	0281	ΠΑΤ	17042		
	0282	ΗΡΑ	16768		
<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>	<p>Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.</p>	<b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b>	Καθηγητές (ΠΕ 04.04)		
			Εργαστήρια		
<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>	<p>«Βιολογικές επιστήμες: έρευνα και εφαρμογές», «Περιβαλλοντικές επιστήμες», «Ωκεανογραφία – εξερεύνηση, αποτύπωση και διαχείριση θαλάσσιου περιβάλλοντος».</p>	<b>ΒΙΝΤΕΟ</b>			
			<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>		
<b>ΙΣΤΟΣ</b>		<a href="http://www.biology.upatras.gr">www.biology.upatras.gr</a>			

## ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ (ΗΡΑΚΛΕΙΟ)

πεδίο **2 - 3**

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης **4**

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<p>Εισαγωγή στη ζωολογία, Φυσική, Γενική χημεία, γανική χημεία, Χρήσεις του Η/Υ και βιολογικές βάσεις δεδομένων, Κυτταρική βιολογία, Δομή και λειτουργία φυτικών οργανισμών, Βιοχημεία, Γενικές μέθοδοι ταυτοποίησης και ανάλυσης βιολογικών μακρομορίων, Μικροβιολογία, Οικολογία, Μέθοδοι στην οικολογία, Γενετική, Μοριακή βιολογία, Γενικές μέθοδοι γενετικής και μικροβιολογίας, Μέθοδοι λειτουργικής ανάλυσης βιολογικών μακρομορίων, Φυσικοχημεία, Βιοποικιλότητα και εξελικτική οικολογία φυτών, Εργαστήρια θαλάσσιας βιολογίας, Ειδικές μέθοδοι ανάλυσης κυτταρικών διεργασιών, Εξέλιξη, Ενζυμική βιοτεχνολογία, Ανοσοβιολογία, Βιοστατιστική, Βιογεωγραφία, Υπολογιστική βιολογία, Αναπτυξιακή βιολογία, Βιοτεχνολογία, Μέθοδοι ανάλυσης φυσιολογικών διεργασιών, Φυσιολογία ζώων, Φυσιολογία φυτών, Ειδικές τεχνικές βιοαπεικόνισης, Εφαρμοσμένη οικολογία και διαχείριση χερσαίων οικοσυστημάτων, Θαλάσσια ρύπανση, Κυτταρική αύξηση, πολλαπλασιασμός και καρκίνος, Ειδικά θέματα κυτταρικής βιολογίας.</p>	<b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">ΚΩΔ</th> <th style="text-align: left;">ΠΟΛΗ</th> <th style="text-align: left;">2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><b>0277</b></td> <td><b>ΕΚΠΑ</b></td> <td><b>17552</b></td> </tr> <tr> <td><b>0279</b></td> <td><b>ΑΠΘ</b></td> <td><b>17402</b></td> </tr> <tr> <td><b>0281</b></td> <td><b>ΠΑΤ</b></td> <td><b>17042</b></td> </tr> <tr> <td><b>0282</b></td> <td><b>ΗΡΑ</b></td> <td><b>16768</b></td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	<b>0277</b>	<b>ΕΚΠΑ</b>	<b>17552</b>	<b>0279</b>	<b>ΑΠΘ</b>	<b>17402</b>	<b>0281</b>	<b>ΠΑΤ</b>	<b>17042</b>	<b>0282</b>	<b>ΗΡΑ</b>	<b>16768</b>
ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022																
<b>0277</b>	<b>ΕΚΠΑ</b>	<b>17552</b>																
<b>0279</b>	<b>ΑΠΘ</b>	<b>17402</b>																
<b>0281</b>	<b>ΠΑΤ</b>	<b>17042</b>																
<b>0282</b>	<b>ΗΡΑ</b>	<b>16768</b>																
<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>	<p>Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.</p>	<b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b>	<p>Καθηγητές (ΠΕ 04.04) Εργαστήρια Κλάδος υγείας Βιομηχανικές εταιρείες Ιχθυολόγοι Εμπορικές εταιρείες</p>															
<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>	<p>«Μοριακή βιολογία - Βιοϊατρική», «Περιβαλλοντική βιολογία», «Μοριακή και εφαρμοσμένη βιολογία φυτών», «Πρωτεϊνική βιοτεχνολογία».</p>	<b>ΒΙΝΤΕΟ</b>																
<b>ΙΣΤΟΣ</b>		<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>	<p style="font-size: 2em;">☆☆☆</p> <p><a href="http://www.biology.uoc.gr/">www.biology.uoc.gr/</a></p>															

## ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΑΣ (ΑΘΗΝΑ)

πεδίο

2 - 3

Ειδικό μάθημα –  
Έτη φοίτησης 5

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0325	ΓΕΩ	16250
0284	ΛΑΡ	16430
0280	ΙΩΑ	16530

## ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Βιολογία κυττάρου, Φυσική, Βιοχημεία βιομορίων, Βιοχημεία-φυσιολογία φυτών, Βιοχημεία μεταβολισμού, Γενετική, Μοριακή βιολογία, Γενετική πληθυσμών, Τεχνολογία ανασυνδυασμένου DNA- ομικές τεχνολογίες, Εξέλιξη, Βιοπληροφορική, Μικροβιακή τεχνολογία, Μοριακή οικολογία και προσαρμογή, Νανοβιοτεχνολογία και βιοαισθητήρες, Ανασοβιολογία, Βιοφυσική, Αναλυτική βιοτεχνολογία, Φαρμακογνωσία και βιοδραστικά προϊόντα, Βιοτεχνολογία ζώων, Ενζυμική βιοτεχνολογία, Βιοτεχνολογία φυτών, Μοριακή ενζυμολογία, Ανάπτυξη, διαφοροποίηση και μεταγωγή, Ανάπτυξη φυτών και διακυτταρική επικοινωνία, Κλινική και φαρμακευτική βιοτεχνολογία, Μέθοδοι φυσικής στη βιοτεχνολογία, Φυσική της ζωής, Αλληλεπιδράσεις φυτών –μικροοργανισμών, Μοριακή αναγνώριση, Γενετική ιών, Μοριακή βιολογία και ρύθμιση, Περιβαλλοντική βιοτεχνολογία, Γενετική ανάλυση δεδομένων, Βιολογία συστημάτων, Γενετική των ασθενειών, Κληρονομικότητα και επιγενετικές διαμορφώσεις, Κυτταρική επικοινωνία και σηματοδότηση, Αρχές βιοτεχνολογίας τροφίμων.

## ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Γεωπόνοι  
Φαρμακ/τικές εταιρείες  
Συνεταιρισμοί  
Νοσοκομεία  
Μικροβιολογικά ερ/ρια  
Εμπόριο προϊόντων

## ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

## ΒΙΝΤΕΟ



## ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Βιολογία συστημάτων».

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

## ΙΣΤΟΣ

<http://gbt.aua.gr/>

## ΒΙΟΧΗΜΕΙΑΣ ΚΑΙ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ (ΛΑΡΙΣΑ)

πεδίο 2 - 3

Ειδικό μάθημα –  
Έτη φοίτησης 4

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0325	ΓΕΩ	16250
0284	ΛΑΡ	16430
0280	ΙΩΑ	16530

## ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Γενική βιολογία, Γενική χημεία για βιοεπιστήμες, Οργανική χημεία, Δομή και ανάλυση βιομορίων, Εισαγωγή στην πληροφορική και στην υπολογιστική διαχείριση μεγάλου όγκου δεδομένων, Βιοοργανική χημεία, Βιοσύνθεση μακρομορίων – ρύθμιση της γονιδιακής έκφρασης, Φυσιολογία, Κυτταρική βιολογία, Βιοστατιστική, Ενζυμολογία, Μικροβιολογία- ιολογία, Γενετική, Μοριακή βιολογία, Μεταβολισμός, Βιοπληροφορική, Φυσιολογία φυτών, Μεταγωγή σήματος, Γενετική του ανθρώπου, Βιοχημική τοξικολογία, Μοριακή και αναπτυξιακή βιολογία φυτών, Αναπτυξιακή βιολογία, Βιοχημική φαρμακολογία, Εξέλιξη, Νευροεπιστήμες και συμπεριφορά, Βιοχημική μηχανική, Ανθρωπολογία της αγωγής και σύγχρονες παιδαγωγικές κατευθύνσεις, Από την επιστήμη στην επιχείρηση – καινοτομία και επιχειρηματικότητα στην βιοτεχνολογία, Βιοφυσική, Από τη γονιδιωματική στη βιολογία συστημάτων Κλινική βιοχημεία, Βιοτεχνολογία ζώων, Ειδικά θέματα περιβαλλοντικής μικροβιολογίας, Μοριακή οικολογία, Βιοηθική και εκπαίδευση, Ειδικά θέματα μοριακής βιολογίας.

## ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Γεωπόνοι  
Φαρμακ/τικές εταιρείες  
Συνεταιρισμοί  
Νοσοκομεία  
Μικροβιολογικά ερ/ρια  
Εμπόριο προϊόντων

## ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

## ΒΙΝΤΕΟ



## ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Βιοτεχνολογία- ποιότητα διατροφής και περιβάλλοντος», «Εφαρμογές μοριακής βιολογίας- μοριακή γενετική, διαγνωστικοί δείκτες», «Τοξικολογία», «Βιοεπιχειρείν», «Προηγμένες πειραματικές και υπολογιστικές βιοεπιστήμες», «Αλληλεπιδράσεις ξενιστή – μικροβίων».

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ  
ΙΣΤΟΣ

<http://www.bio.uth.gr/>

## ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΩΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ (ΙΩΑΝΝΙΝΑ)

πεδίο 2 - 3

Ειδικό μάθημα –  
Έτη φοίτησης 5

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0325	ΓΕΩ	16250
0284	ΛΑΡ	16430
0280	ΙΩΑ	16530

## ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Γενική βιολογία, Γενικά μαθηματικά, Γενική φυσική, Εισαγωγή στην πληροφορική, Βασική οργανική χημεία, Βιοστατιστική, Εργαστήριο χημείας, Οργανική χημεία των βιομορίων, Μικροβιολογία, Ανατομία και μορφολογία φυτών, Ζωολογία, Φυσικοχημεία βιολογικών συστημάτων, Κυτταρική βιολογία, Γενετική, Γενική οικολογία, Φυσιολογία φυτών, Ανοσολογία, Βιοποικιλότητα και κλιματική αλλαγή, Μοριακή βιολογία, Φυσιολογία ζώων, Αναπτυξιακή βιολογία, Βιοτεχνολογία, Εργαστήριο βιοτεχνολογίας, Δομική βιολογία, Δομική βιολογία, Υδροβιολογία, Εξελικτική βιολογία, Βιοχημική μηχανική, Μοριακή γενετική, Θαλάσσια βιολογία, Κυτταρική νευροβιολογία, Μοριακή βιολογία αλληλεπίδρασης μικροοργανισμών και φυτών, Περιβαλλοντική χημεία, Μοριακή βιολογία και εφαρμογές, Κυτταρική επικοινωνία και σηματοδότηση, Η πρόελευση και η εξάπλωση των επιδημιών, Επιλεγμένα θέματα γενετικής, Σύγχρονα θέματα έρευνας και μεθοδολογίας στην ανοσοβιολογία, Γενετική μηχανική θεωρία, Βιολογία διατήρησης στην πράξη, Οικολογία πεδίου.

## ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Γεωπόνοι  
Φαρμακ/τικές εταιρείες  
Συνεταιρισμοί  
Νοσοκομεία  
Μικροβιολογικά ερ/ρια  
Εμπόριο προϊόντων

## ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

## ΒΙΝΤΕΟ



## ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

Προς το παρόν το τμήμα δεν οργανώνει Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών.

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

## ΙΣΤΟΣ

<http://www.bat.uoi.gr/>

## ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΓΕΝΕΤΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΕΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ (ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗ)

πεδίο 2 - 3

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0290	ΑΛΕ	16850

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Φυσική για βιολογικές επιστήμες, Γενική και ανόργανη χημεία, Εισαγωγή στη βιολογία, Βιοστατιστική, Εισαγωγή στην υπολογιστική βιολογία, Οργανική χημεία, Φυσικοχημεία και στοιχεία βιοφυσικής, Γενετική, Εισαγωγή στη βιολογία οργανισμών, Βιοχημεία, Εισαγωγή στην τεχνολογία μοριακής βιολογίας, Μοριακή μικροβιολογία, Μοριακή βιολογία, Κυτταρική βιολογία, Γονιδιακή έκφραση και κυτταρική σηματοδότηση, Φυσιολογία, Βιοπληροφορική, Εμβρυολογία και μοριακή βιολογία ανάπτυξης, Γενετική πληθυσμών και εξέλιξη, Μοριακή ανοσοβιολογία, Εισαγωγή στη δομή βιομορίων, Εφαρμοσμένη βιοτεχνολογία, Ρύθμιση κυτταρικής λειτουργίας, Τεχνολογία μοριακής βιολογίας, Γενετική ανθρώπου, Ανάπτυξη εφαρμογών των βιοεπιστημών στην υγεία, Μοριακή νευροβιολογία, Ραδιοβιολογία, Φαρμακολογία, Μηχανισμοί ογκογένεσης, Στοιχεία φαρμακευτικής χημείας και χημείας φυσικών προϊόντων, Χημικές ενώσεις καθημερινής ζωής, Μοριακή βιολογία φυτών, Γενετική επίκτητων ασθενειών και μεταφραστική ιατρική, Βιολογία της συμπεριφοράς, Γενετική στη δικαιοσύνη και στην ιατροδικαστική.

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Φαρμακοβιομηχανία  
Διαγνωστικά κέντρα  
Βιοτεχνολογικές  
εταιρείες  
Κρατικές υπηρεσίες  
Καθηγητές (ΠΕ 04)

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

ΒΙΝΤΕΟ



ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Μεταφραστική έρευνα στη βιοϊατρική», «Διδακτική των βιοεπιστημών».

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΙΣΤΟΣ

[www.mbg.duth.gr](http://www.mbg.duth.gr)

## ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

### ΔΙΕΘΝΕΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΕΛΛΑΔΑΣ (ΘΕΣ/ΝΙΚΗ)

πεδίο

2 - 3

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 5

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<p>Μαθηματικά, Φυσική, Γενική και ανόργανη χημεία, Οργανική χημεία, Βιολογία- γενετική, Διατροφή και θρεπτική αξία τροφίμων, Εισαγωγή στην επιστήμη και τεχνολογία τροφίμων, Αναλυτική χημεία, Γενική μικροβιολογία, Βιοχημεία τροφίμων, Φυτικοχημεία τροφίμων, Πληροφορική, Ειδικά θέματα φυσικής, Μηχανική τροφίμων-ισοζύγια μάζας και ενέργειας, Μικροβιολογία τροφίμων, Έλεγχος και διασφάλιση ποιότητας, Στατιστική για τεχνολόγους τροφίμων – υπολογιστική στατιστική και ανάλυση δεδομένων, Χημεία τροφίμων, Υγιεινή και ασφάλεια βιομηχανιών τροφίμων, Μάρκετινγκ τροφίμων, Επεξεργασία τροφίμων, Σύνταξη επιστημονικών εκθέσεων, Οργάνωση και διοίκηση επιχειρήσεων τροφίμων, Ανάλυση τροφίμων, Τεχνολογία και έλεγχος ποιότητας ελαιόλαδου – λιπαρών υλών, Τεχνολογία και έλεγχος ποιότητας γάλακτος και γαλακτοκομικών προϊόντων, Τεχνολογία και έλεγχος ποιότητας αλιευμάτων, Στατιστικός έλεγχος παραγωγικής διαδικασίας, Τεχνολογία και έλεγχος ποιότητας σιτηρών, Τοξικολογία τροφίμων.</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔ</th> <th>ΠΟΛΗ</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1635</td> <td>ΘΕΣ</td> <td>12870</td> </tr> <tr> <td>1512</td> <td>ΚΑΛ</td> <td>10040</td> </tr> <tr> <td>1278</td> <td>ΑΓΡ</td> <td>9490</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	1635	ΘΕΣ	12870	1512	ΚΑΛ	10040	1278	ΑΓΡ	9490
	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022											
	1635	ΘΕΣ	12870											
1512	ΚΑΛ	10040												
1278	ΑΓΡ	9490												
	<p><b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b></p>													
<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>	<p>Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.</p>	<p><b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b></p> <p>Αγορανομικές υπηρεσίες Αποθήκες τροφίμων Αγροτοβιομηχανία Παραγωγή τροφίμων Διακίνηση τροφίμων</p>												
		<p><b>ΒΙΝΤΕΟ</b></p> 												
<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>	<p>«Συστήματα διαχείρισης ποιότητας και οργάνωσης παραγωγής στη βιομηχανία τροφίμων».</p>	<p><b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b></p> <p>☆☆☆</p>												
		<p><b>ΙΣΤΟΣ</b></p> <p><a href="http://www.food.teithe.gr/">http://www.food.teithe.gr/</a></p>												

## ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ (ΚΑΛΑΜΑΤΑ)

πεδίο

2 - 3

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 5

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<p>Βιολογία γεωργικών προϊόντων, Εισαγωγή στην πληροφορική, Μαθηματικά, Φυσική, Γενική και ανόργανη χημεία, Εισαγωγή στην επιστήμη και τεχνολογία τροφίμων, Μηχανική τροφίμων, Βιοχημεία, Εφαρμογές στατιστικής στην τεχνολογία τροφίμων, Οργάνωση και διοίκηση επιχειρήσεων τροφίμων, Επεξεργασία τροφίμων, Χημεία τροφίμων, Ανάλυση τροφίμων, Οργανοληπτικός έλεγχος τροφίμων, Βιοτεχνολογία τροφίμων, Απόβλητα και αξιοποίηση υποπροϊόντων τροφίμων, Ανάπτυξη προϊόντων τροφίμων, Μοριακές τεχνικές ανάλυσης, Ενόργανη ανάλυση, Τοξικολογία τροφίμων, Φυσικοχημεία τροφίμων, Διατροφή και θρεπτική αξία, Τεχνολογία και έλεγχος ποιότητας νερού, Τεχνολογία και έλεγχος ποιότητας αλιευμάτων, Πολυμεταβλητές τεχνικές, Συσκευασία τροφίμων, Νομοθεσία τροφίμων, Λογιστική επιχειρήσεων, Μάρκετινγκ τροφίμων, Υγιεινή και ασφάλεια, Τεχνολογία και έλεγχος ποιότητας ελαιολάδου-λιπαρών υλών, Διατροφή αγροτικών ζώων και ποιότητα κτηνοτροφικών προϊόντων.</p>	<b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔ</th> <th>ΠΟΛΗ</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1635</td> <td>ΘΕΣ</td> <td>12870</td> </tr> <tr> <td>1512</td> <td>ΚΑΛ</td> <td>10040</td> </tr> <tr> <td>1278</td> <td>ΑΓΡ</td> <td>9490</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	1635	ΘΕΣ	12870	1512	ΚΑΛ	10040	1278	ΑΓΡ	9490
	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022												
	1635	ΘΕΣ	12870												
1512	ΚΑΛ	10040													
1278	ΑΓΡ	9490													
<p>Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.</p>	<b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b>	<p>Αγορανομικές υπηρεσίες Αποθήκες τροφίμων Αγροτοβιομηχανία Παραγωγή τροφίμων Διακίνηση τροφίμων</p>													
<p>«Τεχνολογία και ποιότητα επιτραπέζιας ελιάς και ελαιόλαδου».</p>	<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>														
<p>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</p>	<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>	<p>☆☆☆</p>													
	<b>ΙΣΤΟΣ</b>	<p><a href="http://fst.uop.gr/">http://fst.uop.gr/</a></p>													



## ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ (ΑΓΡΙΝΙΟ)

πεδίο 2 - 3

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 5

## ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Μαθηματικά, Βιολογία, Γενική και ανόργανη χημεία, Φυσική, Πληροφορική, Επεξεργασία τροφίμων, Χημεία τροφίμων, Ανάλυση τροφίμων, Οργανοληπτικός έλεγχος τροφίμων, Βιοτεχνολογία τροφίμων, Απόβλητα και αξιοποίηση υποπροϊόντων τροφίμων, Ανάπτυξη προϊόντων τροφίμων, Μοριακές τεχνικές ανάλυσης, Ενόργανη ανάλυση, Τοξικολογία τροφίμων, Φυσικοχημεία τροφίμων, Διατροφή και θρεπτική αξία, Τεχνολογία και έλεγχος ποιότητας νερού, Τεχνολογία και έλεγχος ποιότητας αλιευμάτων, Πολυμεταβλητές τεχνικές, Συσκευασία τροφίμων, Μηχανική τροφίμων, Αρχές μάρκετινγκ τροφίμων, Μικροβιολογία τροφίμων, Τεχνολογίες επεξεργασίας και συντήρησης τροφίμων, Παραγωγή τροφής από υδάτινα οικοσυστήματα, Ασφάλεια τροφίμων, Σύνταξη επιστημονικών εργασιών και τεχνικών εκθέσεων, Οργάνωση και διοίκηση επιχειρήσεων τροφίμων, Συστήματα διασφάλισης ποιότητας, Τεχνολογία και ποιοτικός έλεγχος τροφίμων ζωικής προέλευσης, Οινολογία.

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
1635	ΘΕΣ	12870
1512	ΚΑΛ	10040
1278	ΑΓΡ	9490

## ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

## ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Αγορανομικές υπηρεσίες  
Αποθήκες τροφίμων  
Αγροτοβιομηχανία  
Παραγωγή τροφίμων  
Διακίνηση τροφίμων

## ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

## ΒΙΝΤΕΟ



## ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

Προς το παρόν το τμήμα δεν οργανώνει Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών.

## ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ



## ΙΣΤΟΣ

<http://foodscitech.upatras.gr/>

## ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ (ΑΘΗΝΑ)

πεδίο

2 - 3

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0684	ΠΑΔΑ	13720
1452	ΑΡΓ	9385

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Μαθηματικά, Γενικές αρχές οικονομικής επιστήμης, Βιολογία, Εισαγωγή στην επιστήμη και τεχνολογία τροφίμων, Εφαρμογές πληροφορικής, Γενική χημεία, Φυσική, Οργανική χημεία, Ποσοτική αναλυτική χημεία, Στατιστική, Μηχανική τροφίμων, Βιοχημεία, Εισαγωγή στη μικροβιολογία τροφίμων, Μοριακή βιολογία, Marketing προϊόντων τροφίμων, Νομοθεσία τροφίμων, Χημεία τροφίμων, Επεξεργασία τροφίμων, Διατροφή, Μικροβιολογία τροφίμων και μικροβιολογική ανάλυση, Αρχές διοίκησης στη βιομηχανία τροφίμων, Χημική σύσταση και ποιότητα τροφίμων, Συσκευασία τροφίμων, Βιοτεχνολογία τροφίμων, Φυσικές και δομικές ιδιότητες τροφίμων, Ενόργανη ανάλυση τροφίμων, Βιομηχανική μικροβιολογία, Επιστήμη και τεχνολογία κρέατος και προϊόντων του, Ποιότητα και ασφάλεια τροφίμων, Επιστήμη και τεχνολογία φρούτων και λαχανικών, Επιστήμη και τεχνολογία λιπών και ελαίων, Γενικές αρχές υγιεινής τροφίμων, Επίκαιρα θέματα διατροφής, Αξιοποίηση παραπροϊόντων και περιβάλλον.

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Βιομηχανίες τροφίμων  
Εργαστήρια ανάλυσης  
τροφίμων

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

ΒΙΝΤΕΟ



ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Καινοτομία, ποιότητα και ασφάλεια τροφίμων».

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ



ΙΣΤΟΣ

<https://fst.uniwa.gr/>

## ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ (ΑΡΓΟΣΤΟΛΙ)

πεδίο 2 - 3

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0684	ΠΑΔΑ	13720
1452	ΑΡΓ	9385

## ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Μαθηματικά, Βιολογία, Γενική και ανόργανη χημεία, Εισαγωγή στην επιστήμη και τεχνολογία τροφίμων, Εφαρμογές πληροφορικής, Οικονομικά και οργάνωση επιχειρήσεων τροφίμων, Φυσική, Οργανική χημεία, Ποσοτική χημεία, Εφαρμογές στατιστικής, Γενική μικροβιολογία, Διατροφή, Βιοχημεία τροφίμων, Επεξεργασία τροφίμων, Ανάλυση τροφίμων, Μικροβιολογία τροφίμων, Μάρκετινγκ τροφίμων, Μηχανική τροφίμων, Χημεία τροφίμων, Βιοτεχνολογία τροφίμων, Αρχές φυτικής παραγωγής, Επιστήμη και τεχνολογία φρούτων και λαχανικών, Επιστήμη και τεχνολογία λιπών και ελαίων, Επιστήμη και τεχνολογία γάλακτος και προϊόντων τους, Βιομηχανικές ζυμώσεις, Ενόργανη ανάλυση τροφίμων, Αρχές παραγωγής βιολογικών προϊόντων, Επιστήμη και τεχνολογία σιτηρών και προϊόντων τους, Αμπελουργία και προϊόντα αμπέλου, Τοξικολογία τροφίμων, Επιστήμη και τεχνολογία κρέατος, Ιχθύων και προϊόντων τους, Επιστήμη και τεχνολογία οίνου και οινοπνευματωδών ποτών, Διασφάλιση ποιότητας και νομοθεσία, Συσσκευασία τροφίμων.

## ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Βιομηχανίες τροφίμων  
Εργαστήρια ανάλυσης  
τροφίμων

## ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

## ΒΙΝΤΕΟ



## ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

Προς το παρόν το τμήμα δεν οργανώνει Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών.

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

## ΙΣΤΟΣ

<https://fst.ionio.gr/>

## ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ ΤΟΥ ΑΝΘΡΩΠΟΥ

### ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝ/ΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ (ΑΘΗΝΑ)

πεδίο 2 - 3

Ειδικό μάθημα –  
Έτη φοίτησης 5

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0328	ΓΕΩ	15185

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Μαθηματικά, Φυσική, Γενική και ανόργανη χημεία, Στατιστική, Βιολογία κυττάρου, Εισαγωγή στην επιστήμη τροφίμων και στη διατροφή του ανθρώπου, Εισαγωγή στην πληροφορική, Οργανική χημεία, Αναλυτική χημεία, Φυτικοχημεία, Γενική μικροβιολογία, Λαχανοκομία, Γεωργία, Δενδροκομία, Ενόργανη χημική ανάλυση, Μικροβιολογία τροφίμων, Αρχές μηχανικής τροφίμων, Γενετική, Βιοχημεία, Ζωοτεχνία, Γενική αμπελοουργία, Μετασυλλεκτική μεταχείριση καρπών και λαχανικών, Χημεία τροφίμων, Διατροφή και μεταβολισμός, Βασικές διεργασίες επεξεργασίας τροφίμων, Αρχές βιοτεχνολογίας τροφίμων, Μοριακή βιολογία, Βιοχημεία τροφίμων, Μετασυλλεκτικές ασθένειες οπωροκηπευτικών, Ειδική αμπελοουργία, Γεωργική ζωολογία-εντομολογία, Γεωργικός πειραματισμός, Σχεδιασμός και μηχανολογικός εξοπλισμός βιομηχανιών τροφίμων, Μέθοδοι ανάλυσης τροφίμων, Διατροφή στα στάδια της ζωής, Γαλακτοκομία, Συντήρηση τροφίμων, Οινολογία, Ζωικοί εχθροί αποθηκευμένων γεωργικών προϊόντων και τροφίμων, Γεωργική φαρμακολογία, Διατροφή αγροτικών ζώων, Υγιεινή τροφίμων.

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Βιομηχανίες αγροτικών προϊόντων  
Βιομηχανίες ζωικής παραγωγής  
Οινολογικά εργασ/ρια  
Θερμοκήπια

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

ΒΙΝΤΕΟ



ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Επιστήμη και τεχνολογία τροφίμων και διατροφή του ανθρώπου».

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΙΣΤΟΣ

<http://fst.aua.gr>

## ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ (ΛΗΜΝΟΣ)

πεδίο 2 – 3

Ειδικό μάθημα –  
Έτη φοίτησης 4

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0372	ΛΗΜ	9525

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Ανόργανη χημεία, Βιολογία κυττάρου, Εισαγωγή στην βιομηχανία τροφίμων, Μαθηματικά, Φυσική, Γενική μικροβιολογία, Οργανική χημεία, Στατιστική-ποσοτικές μέθοδοι, Πληροφορική, Βιοποικιλότητα, Βιοχημεία, Εισαγωγή στην επιστήμη της διατροφής, Μικροβιολογία τροφίμων, Φυσιολογία του ανθρώπου, Χημεία τροφίμων, Ιστορία και ανθρωπολογία της διατροφής, Διατροφική αγωγή, Οργάνωση και διοίκηση επιχειρήσεων τροφίμων, Βιοχημεία τροφίμων, Διατροφή στα στάδια της ζωής, Μηχανική τροφίμων-φυσικές διεργασίες, Τεχνολογία τροφίμων ζωικής προέλευσης, Στρατηγικό μάρκετινγκ, Μοριακή βιολογία, Παγκόσμιο αγροδιατροφικό σύστημα και διατροφικές αλυσίδες, Τοξικολογία τροφίμων, Διατροφή και μεταβολισμός, Επεξεργασία και συντήρηση τροφίμων, Παθοφυσιολογία, Τεχνολογία τροφίμων φυτικής προέλευσης, Εφαρμογές πληροφορικής στην επιστήμη τροφίμων και διατροφής, Τεχνολογία γάλακτος, Ασφάλεια και ποιότητα τροφίμων, Συσκευασία τροφίμων, Φαρμακευτικά αρωματικά φυτά, Γενετική και διατροφή

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Νοσοκομεία  
Κλινικές  
Κέντρα διαιτολογίας  
Μονάδες μαζικής  
εστίασης  
Ελεύθεροι επαγγ/τίες

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις

ΒΙΝΤΕΟ



ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

Προς το παρόν το τμήμα δεν οργανώνει Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών.

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ



ΙΣΤΟΣ

[www.fns.aegean.gr/](http://www.fns.aegean.gr/)

## ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ (ΚΑΡΔΙΤΣΑ)

πεδίο 2 - 3

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 5

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
1429	ΚΑΡ	9750

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Γενική και ανόργανη χημεία, Μαθηματικά- στατιστική, Βιολογία, Αρχές αγροτικής οικονομίας και πολιτικής, Εισαγωγή στην επιστήμη και τεχνολογία τροφίμων, Εισαγωγή στην αγροδιατροφή, Οργανική χημεία, Γενική γεωργία, Φυσική, Εισαγωγή στη διατροφή του ανθρώπου, Εισαγωγή στη γεωπονία, Βιοχημεία, Αναλυτική χημεία, Γενική μικροβιολογία, Μοριακή βιολογία, , Διατροφή και μεταβολισμός του ανθρώπου, Γενική δένδροκομία, Γενική λαχανοκομία, Ενόργανη ανάλυση, Βιοπληροφορική, Γενική ζωοτεχνία, Υδροβία ζωική παραγωγή- υδατοκαλλιέργεια, Διατροφή παραγωγικών ζώων, Φυσικοχημεία τροφίμων, Χημεία τροφίμων, Μικροβιολογία τροφίμων, Μηχανική τροφίμων, Εμπορία τροφίμων, Βιοχημεία- ενζυμολογία τροφίμων, Συντήρηση και συσκευασία τροφίμων, Ποιοτικός, οργανοληπτικός έλεγχος και αυθεντικότητα τροφίμων, Βιομηχανικές ζυμώσεις και βιοτεχνολογία τροφίμων, Διατροφή στα στάδια ζωής του ανθρώπου, Διατροφή και δημόσια υγεία, Τοξικολογία τροφίμων, Κλινική διατροφή, Οργάνωση και διοίκηση αγροδιατροφικής αλυσίδας, Τεχνολογία και ποιοτικός έλεγχος αλιευμάτων.

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Βιομηχανίες τροφίμων

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

ΒΙΝΤΕΟ

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

Προς το παρόν το τμήμα δεν οργανώνει Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών.

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΙΣΤΟΣ

<http://www.uth.gr/tmimata/food>

## ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΟΙΝΟΥ, ΑΜΠΕΛΟΥ ΚΑΙ ΠΟΤΩΝ ΠΑΝ/ΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ (ΑΘΗΝΑ)

πεδίο 2 - 3

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

ΚΩΔ ΠΟΛΗ 2022  
0685 ΠΑΔΑ 11460

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Γενική και ανόργανη χημεία, Εφαρμοσμένα μαθηματικά και στατιστική, Φυσική, Εισαγωγή στις επιστήμες οίνων και ποτών, Γενική μικροβιολογία, Βιολογία φυτών, Οργανική χημεία, Σύσταση και ανάλυση γλευκών και οίνων, Φυσικοχημεία, Πρώτες ύλες αλκοολούχων ποτών, Μορφολογία και φυσιολογία αμπέλου, Βιοχημεία, Βασικές τεχνικές οينوποίησης, Ποσοτική χημική ανάλυση, Εδαφοκλιματικό σύστημα και άμπελος, Φυσικές διεργασίες, Αρχές οικονομικής επιστήμης, Μικροβιολογία οίνων, Βιοτεχνολογία και βιομηχανικές ζυμώσεις, Φυτοπροστασία της αμπέλου, Καλλιέργεια της αμπέλου, Διοίκηση ποιότητας, Ενόργανη χημική ανάλυση, Ειδικές τεχνικές οينوποίησης, Εφαρμοσμένη ενζυμολογία, Αμπελογραφία, Τεχνολογία και ανάλυση αποσταγμάτων, Οργάνωση και διοίκηση επιχειρήσεων, Επεξεργασία αποβλήτων, Αρωματικές ενώσεις οίνων, Οργανοληπτικός έλεγχος οίνων και ποτών, Φυσικοχημικές μεταβολές και κατεργασίες οίνων, Οινoturριστικό μανάτζμεντ, Συσκευασία οίνων και ποτών, Τεχνολογίες αξιοποίησης υποπροϊόντων, Μοριακή βιολογία και γενετική αμπέλου, Νομοθεσία οίνων και ποτών.

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Επιστήμη οίνου και ζύθου- MSc in wine and beer science».

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Αγορανομικές υπηρεσίες  
Οινολογικά εργ/ρια  
Συνεταιρισμοί-βιομηχανίες κρασιού & ποτών

ΒΙΝΤΕΟ



ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ



ΙΣΤΟΣ

<http://wvbs.uniwa.gr>

## ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΔΙΑΙΤΟΛΟΓΙΑΣ & ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ ΧΑΡΟΚΟΠΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ (ΑΘΗΝΑ)

πεδίο

3

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0294	ΧΑΡ	16820

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Νοσοκομεία  
Κλινικές  
Κέντρα διαιτολογίας  
Μονάδες μαζικής  
εστίασης  
Ελεύθεροι επαγγ/τίες

ΒΙΝΤΕΟ

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΙΣΤΟΣ

<https://www.ddns.hua.gr/>

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Βιολογία κυττάρου, Γενική χημεία, Εισαγωγή στη διατροφή, Πληροφορική, Οργανική χημεία, Βιοστατιστική, Φυσιολογία, Οικονομικά, Ψυχολογία, Φυσική, Χημεία τροφίμων, Γενική μικροβιολογία, Διατροφική αξιολόγηση, Διατροφή στα στάδια της ζωής, Επιδημιολογία διατροφής, Εφαρμοσμένη μικροβιολογία, Διατροφή και μεταβολισμός μακροσυστατικών, Φυσικοχημεία τροφίμων, Εισαγωγή στην κλινική διατροφή, Ανθρωπολογία της διατροφής, Παθοφυσιολογία, Φαρμακολογία, Κλινική διατροφή, Τεχνητή διατροφή, Υγιεινή μονάδων διατροφής, Διατροφή και δημόσια υγεία, Διατροφή και μεταβολισμός μικροσυστατικών, Διατροφή και άσκηση, Τοξικολογία, Διαχείριση μονάδων διατροφής, Διατροφική συμβουλευτική και συμπεριφορά, Μοριακή βιολογία και γενετική, Διατροφική αγωγή, Οικονομικά της υγείας, Διαταραχές ρύθμισης ενέργειας και μεταβολισμού, Κλινική παιδιατρική διατροφή, Βιοχημεία τροφίμων, Νομοθεσία τροφίμων, Διοίκηση ανθρωπίνων πόρων, Μάρκετινγκ, Αλληλεπιδράσεις γονιδίων και θρεπτικών συστατικών, Διατροφή ανά τον κόσμο, Βιοτεχνολογία τροφίμων.

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Κλινική διατροφή», «Διατροφή και άσκηση», «Διατροφή και δημόσια υγεία».



## ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ ΚΑΙ ΔΙΑΙΤΟΛΟΓΙΑΣ ΔΙΕΘΝΕΣ ΠΑΝ/ΜΙΟ ΕΛΛΑΔΑΣ (ΘΕΣ/ΝΙΚΗ)

πεδίο

3

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<p>Εισαγωγή στην επιστήμη της διατροφής, Βιολογία κυττάρου, Γενετική, Γενική και ανόργανη χημεία, Επιστήμη τροφίμων, Μικροβιολογία τροφίμων, Πληροφορική, Λειτουργικά τρόφιμα, Πρόσθετα τροφίμων και νομοθεσία, Φυσιολογία του ανθρώπου, Αναλυτική χημεία και ενόργανη ανάλυση, Οργανική χημεία, Ορολογία ξένης γλώσσας, Ψυχολογία και διατροφή, Διατροφική αξιολόγηση και σύνταξη διαιτολογίου, Εισαγωγή στη βιοστατιστική, Εισαγωγή στη βιοχημεία, Μεθοδολογία της έρευνας, Παθοφυσιολογία, Τοξικολογία τροφίμων, Αρχές παρασκευής τροφίμων, Επιδημιολογία και δημόσια γεία, Φυσιολογία της θρέψης, Βασικές αρχές κλινικής διατροφής, Διατροφή εγκύου και παιδιού, Βιοχημεία μεταβολισμού μακροθρεπτικών συστατικών, Ανάλυση και έλεγχος τροφίμων, Διατροφογενετική, Διατροφή στην ενήλικη και υπερήλικη ζωή, Διατροφή, άσκηση και ποιότητα ζωής, Διατροφική αντιμετώπιση παθολογικών καταστάσεων, Δεοντολογία και ηθική, Ανθρώπινο μικροβίωμα, Φαρμακολογία στη διατροφή.</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔ</th> <th>ΠΟΛΗ</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1613</td> <td>ΘΕΣ</td> <td>14470</td> </tr> <tr> <td>1426</td> <td>ΤΡΙ</td> <td>12820</td> </tr> <tr> <td>1516</td> <td>ΚΑΛ</td> <td>11850</td> </tr> <tr> <td>1653</td> <td>ΣΗΤ</td> <td>10290</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	1613	ΘΕΣ	14470	1426	ΤΡΙ	12820	1516	ΚΑΛ	11850	1653	ΣΗΤ	10290	<b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b>
	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022															
	1613	ΘΕΣ	14470															
	1426	ΤΡΙ	12820															
1516	ΚΑΛ	11850																
1653	ΣΗΤ	10290																
<p>Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.</p>	<p>Νοσοκομεία Κλινικές Κέντρα διαιτολογίας Μονάδες μαζικής εστίασης Ελεύθεροι επαγγ/τίες</p>	<b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b>																
<p>«Διατροφή και διαιτολογία», «Κοσμητολογία».</p>			<b>ΒΙΝΤΕΟ</b>															
<p>«Διατροφή και διαιτολογία», «Κοσμητολογία».</p>	<p>☆☆☆</p>			<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>														
	<p><a href="https://nutr.ihu.gr/">https://nutr.ihu.gr/</a></p>				<b>ΙΣΤΟΣ</b>													

## ΔΙΑΙΤΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦΟΛΟΓΙΑΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ (ΤΡΙΚΑΛΑ)

πεδίο

3

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
1613	ΘΕΣ	14470
1426	ΤΡΙ	12820
1516	ΚΑΛ	11850
1653	ΣΗΤ	10290

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Γενική ανόργανη χημεία, Βιολογία, Βιοστατιστική, Φυσιολογία του ανθρώπου, Εισαγωγή στην επιστήμη των τροφίμων και της διατροφής, Οργανική χημεία, Μικροβιολογία τροφίμων, Εισαγωγή στην ψυχολογία, Διατροφική αξιολόγηση, Φυσική δραστηριότητα, ψυχική υγεία και ποιότητα ζωής, Χημεία και ανάλυση τροφίμων, Βιοχημεία, Μεθοδολογία έρευνας, Διατροφή στα στάδια της ζωής, Μεταβολισμός, Διατροφική αγωγή, Τοξικολογία τροφίμων, Αρχές κλινικής διαιτολογίας, Φυσιολογία της άσκησης, Επιδημιολογία της διατροφής, Συμβουλευτική της διατροφής και διαπροσωπικές σχέσεις, Παθολογική φυσιολογία, Κλινική διατροφή, Μοριακή βιολογία, Αθλητική διατροφή, Εισαγωγή στη συστηματική ανασκόπηση βιβλιογραφίας, Κλινική παιδιατρική διατροφή, Εισαγωγή στην τεκμηριωμένη πρακτική στις επιστήμες υγείας, Φαρμακολογία, Αναπτυξιακή ψυχολογία, Ηθική και δεοντολογία, Εφαρμοσμένη ανατομία, Εισαγωγή στην επιχειρηματικότητα, Τεχνητή διατροφή, Διατροφή και δημόσια υγεία, Κλινική εργοφυσιολογία, Λειτουργικά τρόφιμα.

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Νοσοκομεία  
Κλινικές  
Κέντρα διαιτολογίας  
Μονάδες μαζικής  
εστίασης  
Ελεύθεροι επαγγ/τίες

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

ΒΙΝΤΕΟ



ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Ιατρική του τρόπου ζωής».

ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ



ΙΣΤΟΣ

<http://dnd.uth.gr/>

## ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ ΚΑΙ ΔΙΑΙΤΟΛΟΓΙΑΣ ΠΑΝ/ΜΙΟ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ (ΚΑΛΑΜΑΤΑ)

πεδίο

3

 Θρεπτική αξία  
 επεξεργασμένων

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
1613	ΘΕΣ	14470
1426	ΤΡΙ	12820
1516	ΚΑΛ	11850
1653	ΣΗΤ	10290

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Κλινική διατροφή παιδιών και εφήβων, Παραδοσιακά διατροφικά πρότυπα, Διατροφογενετική – διατροφογενωμική, Στατιστική ανάλυση δεδομένων, Θρεπτική αξία επεξεργασμένων τροφίμων, Πολιτική οικονομία της διατροφής, Συμπληρώματα διατροφής και συμπληρωματική ιατρική, Μαθηματικά, Εισαγωγή στην ψυχολογία, Εισαγωγή στην οικονομία, Διοίκηση ανθρώπινων πόρων, Οικονομικά της υγείας, , Τοξικολογία τροφίμων, Αρχές παρασκευής τροφίμων, Επιδημιολογία και δημόσια υγεία, Φυσιολογία της θρέψης, Βασικές αρχές κλινικής διατροφής, Διατροφή εγκύου και παιδιού, Βιοχημεία μεταβολισμού μακροθρεπτικών συστατικών, Ανάλυση και έλεγχος τροφίμων, Γενική ανόργανη χημεία, Βιολογία, Βιοστατιστική, Φυσιολογία του ανθρώπου, Εισαγωγή στην επιστήμη των τροφίμων και της διατροφής, Οργανική χημεία, Μικροβιολογία τροφίμων, Εισαγωγή στην ψυχολογία, Διατροφική αξιολόγηση, Φυσική δραστηριότητα, ψυχική υγεία και ποιότητα ζωής, Χημεία και ανάλυση τροφίμων.

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ
 Νοσοκομεία  
 Κλινικές  
 Κέντρα διαιτολογίας  
 Μονάδες μαζικής  
 εστίασης  
 Ελεύθεροι επαγγ/τίες

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

ΒΙΝΤΕΟ



ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

Προς το παρόν το τμήμα δεν οργανώνει Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών.

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΙΣΤΟΣ

<https://nds.uop.gr/>

## ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ ΚΑΙ ΔΙΑΙΤΟΛΟΓΙΑΣ ΜΕΣΟΓΕΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ (ΣΗΤΕΙΑ)

πεδίο

3

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
1613	ΘΕΣ	14470
1426	ΤΡΙ	12820
1516	ΚΑΛ	11850
1653	ΣΗΤ	10290

## ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Ανατομία του ανθρώπου, Αρχές φυσικής, Γενική και ανόργανη χημεία, Βιολογία κυττάρου, Πληροφορική, Εισαγωγή στην επιστήμη της διατροφής και διαιτολογίας, Βιοστατιστική, Τροφογνώση, Οργανική χημεία – δομική βιοχημεία, Φυσιολογία του ανθρώπου, Διατροφική αξιολόγηση, Επιστημονική ορολογία στα αγγλικά, Περιβαλλοντικοί πόροι και παραγωγή τροφίμων, Διατροφή στα στάδια της ζωής, Χημεία και ανάλυση τροφίμων, Βιοχημεία μεταβολισμού, Διατροφή και μεταβολισμός, Μεθοδολογία της έρευνας στη διατροφή, Σύσταση σώματος, Νοσολογία, Μικροβιολογία και υγιεινή τροφίμων, Φαρμακολογία – αλληλεπιδράσεις τροφίμων και φαρμάκων, Βιοχημεία καινοτόμων, λειτουργικών και τροποποιημένων τροφίμων, Κλινική διατροφή, Εργομετρία – εργοφυσιολογία, Τεχνητή διατροφή, Φυσικοχημεία και τεχνολογία τροφίμων, Ποιότητα διατροφής σε ονάδες υγείας, Ποιότητα διατροφής στη μαζική εστίαση, Αθλητική διατροφή, Διατροφικές συνήθειες και διατροφική αγωγή, συμβουλευτική και παιδαγωγική της διατροφής.

## ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Νοσοκομεία  
Κλινικές  
Κέντρα διαιτολογίας  
Μονάδες μαζικής  
εστίασης  
Ελεύθεροι επαγγ/τίες

## ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

## ΒΙΝΤΕΟ



## ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Διεπιστημονική διαχείριση των χρόνιων νοσημάτων, της αναπηρίας και της γήρανσης».

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

## ΙΣΤΟΣ

<https://nds.hmu.gr/>

## ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΕΚΠΑ (ΑΘΗΝΑ)

πεδίο

3

Ειδικό μάθημα –  
Έτη φοίτησης 6

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<p>Βιολογία, Επιστημολογία, ιστορία και ηθική της ιατρικής, Ιατρική χημεία, Ιατρική φυσική, Ιατρική στατιστική, Γενετική, Νευροανατομία και νευροφυσιολογία, Βιολογική χημεία, Ιστολογία- εμβρυολογία, Περιγραφική ανατομική, Παθολογική ανατομική, Γενική μικροβιολογία, Παθογενετικοί μηχανισμοί, Παθολογική φυσιολογία, Φαρμακολογία, Ιατρική μικροβιολογία, Ιατρική ψυχολογία, Σημειολογία- νοσολογία, Χειρουργική παθολογία, Κλινική φαρμακολογία, Ακτινολογία, Προληπτική ιατρική-δημόσια υγεία, Παθολογία, Γενική επιδημιολογία και μεθοδολογία έρευνας, Πνευμονολογία, Καρδιολογία, Νευρολογία, Ουρολογία, Οφθαλμολογία, Ορθοπαιδική-τραυματιολογία, Επείγουσα ιατρική-εντατική θεραπεία και αναισθησιολογία, Αγγειοχειρουργική, Αγωγή υγείας και διατροφή, Αθλητική καρδιολογία, Ανατομία, Ανθρώπινη αναπαραγωγή, Διαταραχές επικοινωνίας, Επεξεργασία ιατρικής εικόνας, Θρομβοεμβολικές παθήσεις, Θωρακοχειρουργική, Κλινικές δεξιότητες, Φαρμακολογία, Μοριακή και γενετική επιδημιολογία, Ψυχιατρική, Μεταμοσχεύσεις οργάνων, Εμβρυομητρική ιατρική.</p>	<b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔ</th> <th>ΠΟΛΗ</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>0295</td><td>ΕΚΠΑ</td><td>18800</td></tr> <tr><td>0297</td><td>ΑΠΘ</td><td>18550</td></tr> <tr><td>0299</td><td>ΠΑΤ</td><td>18505</td></tr> <tr><td>0304</td><td>ΗΡΑ</td><td>18150</td></tr> <tr><td>0300</td><td>ΛΑΡ</td><td>18200</td></tr> <tr><td>0301</td><td>ΙΩΑ</td><td>18275</td></tr> <tr><td>0302</td><td>ΑΛΕ</td><td>18075</td></tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	0295	ΕΚΠΑ	18800	0297	ΑΠΘ	18550	0299	ΠΑΤ	18505	0304	ΗΡΑ	18150	0300	ΛΑΡ	18200	0301	ΙΩΑ	18275	0302	ΑΛΕ	18075
	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022																								
0295	ΕΚΠΑ	18800																									
0297	ΑΠΘ	18550																									
0299	ΠΑΤ	18505																									
0304	ΗΡΑ	18150																									
0300	ΛΑΡ	18200																									
0301	ΙΩΑ	18275																									
0302	ΑΛΕ	18075																									
<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>	Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.	<b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b>	<p>Νοσοκομεία Ασφαλιστικοί φορείς Ελεύθεροι επαγγελματίες Κλινικές Ιατρικά κέντρα</p>																								
<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>	«Γυναικεία αναπαραγωγή», «Μεταγίσεις», «Χειρουργική ανατομία», «Επεμβατική καρδιολογία», «Χειρουργική ογκολογία», «Παιδιατρική λοιμωξιολογία», «Σακχαρώδης διαβήτης» κ.α.	<b>ΒΙΝΤΕΟ</b>																									
<b>ΙΣΤΟΣ</b>		<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>	<p>☆☆</p> <p><a href="http://school.med.uoa.gr">school.med.uoa.gr</a></p>																								

## ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΑΠΘ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)

πεδίο

3

Ειδικό μάθημα –  
Έτη φοίτησης 6

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<p>Ιατρική βιολογία, Ιατρική φυσική, Γενική ανατομία, Εισαγωγή στη βιοχημεία, Εισαγωγή στις κλινικές δεξιότητες και στην πρακτική άσκηση, Ιστορία ιατρικής, Αγγλική ιατρική ορολογία, Γαλλική ιατρική ορολογία, Εισαγωγή στη βιοϊατρική τεχνολογία, Ιατρική πληροφορική, Ανατομία, Γενική ιστολογία, Βιοχημεία, Γενική φυσιολογία, Ιατρική εκπαίδευση, Ιατρική ψυχολογία, Περιβάλλον και υγεία, Θέματα ιστορίας ιατρικής, Τοπογραφική και λειτουργική ανατομική, Βιοπληροφορική με εφαρμογές στην ιατρική, Φύλο και υγεία, Ιατρική στατιστική, Επικοινωνία με ασθενή, Ειδική ιστολογία, Φυσιολογία, Ψυχοβιολογία συμπεριφοράς, Τεχνολογίες μηχανικής και πληροφορικής στις επιστήμες υγείας – ψηφιακή υγεία, Επιχειρηματικότητα – ψηφιακή καινοτομία, Ειδικές μαθησιακές δυσκολίες: πρακτικές εφαρμογές διάγνωσης και παρέμβασης, Ιατρική γενετική, Βασικές κλινικές δεξιότητες, Εμβρυολογία, Κλινική βιοχημεία, Ανθρώπινοι παράγοντες και ήπιες δεξιότητες στην ιατρική πράξη, Γενική παθολογία και παθολογική ανατομική, Ακτινολογία, Εισαγωγή στη φαρμακολογία, Ψυχική υγεία.</p>	<b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔ</th> <th>ΠΟΛΗ</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0295</td> <td>ΕΚΠΑ</td> <td>18800</td> </tr> <tr> <td>0297</td> <td>ΑΠΘ</td> <td>18550</td> </tr> <tr> <td>0299</td> <td>ΠΑΤ</td> <td>18505</td> </tr> <tr> <td>0304</td> <td>ΗΡΑ</td> <td>18150</td> </tr> <tr> <td>0300</td> <td>ΛΑΡ</td> <td>18200</td> </tr> <tr> <td>0301</td> <td>ΙΩΑ</td> <td>18275</td> </tr> <tr> <td>0302</td> <td>ΑΛΕ</td> <td>18075</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	0295	ΕΚΠΑ	18800	0297	ΑΠΘ	18550	0299	ΠΑΤ	18505	0304	ΗΡΑ	18150	0300	ΛΑΡ	18200	0301	ΙΩΑ	18275	0302	ΑΛΕ	18075
	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022																								
0295	ΕΚΠΑ	18800																									
0297	ΑΠΘ	18550																									
0299	ΠΑΤ	18505																									
0304	ΗΡΑ	18150																									
0300	ΛΑΡ	18200																									
0301	ΙΩΑ	18275																									
0302	ΑΛΕ	18075																									
<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>	<p>Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.</p>	<b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b>	<p>Νοσοκομεία Ασφαλιστικοί φορείς Ελεύθεροι επαγγελματίες Κλινικές Ιατρικά κέντρα</p>																								
<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>	<p>«Άθληση και υγεία», «Βλαστοκύτταρα και αναγεννητική ιατρική», «Διοίκηση και οργάνωση υπηρεσιών υγείας και κοινωνικής φροντίδας», «Εφαρμογή ενδοσκοπικών χειρουργικών τεχνικών στη γυναικολογία», «Ιατρική ακριβείας – μεταφραστική έρευνα και θεραπευτική», «Ιατρική πληροφορική», «Ιστορία της ιατρικής και βιολογική ανθρωπολογία: υγεία, νόσος και φυσική επιλογή» κ.α.</p>	<b>ΒΙΝΤΕΟ</b>																									
<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>		<b>ΙΣΤΟΣ</b>	<p>☆☆</p> <p><a href="http://www.med.auth.gr/">www.med.auth.gr/</a></p>																								

## ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ (ΠΑΤΡΑ)

πεδίο

3

Ειδικό μάθημα –  
Έτη φοίτησης 6

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<p>Βιολογία, Βιοχημεία, Εισαγωγή στην κλινική ιατρική, Ιατρική πληροφορική, Ιατρική φυσική, Ανατομία, Εισαγωγή στις κλινικές δεξιότητες – πρώτες βοήθειες, Ιατρική μικροβιολογία, Ιατρική ψυχολογία, Σημειολογία- νοσολογία, Χειρουργική παθολογία, Κλινική φαρμακολογία, Ακτινολογία, Προληπτική ιατρική-δημόσια υγεία, Παθολογία, Γενική επιδημιολογία και μεθοδολογία έρευνας, Πνευμονολογία, Καρδιολογία, Νευρολογία, Ουρολογία, Οφθαλμολογία, Ορθοπαιδική-τραυματιολογία, Επείγουσα ιατρική-εντατική θεραπεία και αναισθησιολογία, Αγγειοχειρουργική, Αγωγή υγείας και διατροφή, Αθλητική καρδιολογία, Ανατομία, Ανθρώπινη αναπαραγωγή, Διαταραχές επικοινωνίας, Μικροβιολογία, Νευροεπιστήμες, Παθολογική ανατομική, Υγιεινή, Φαρμακολογία, Βασικές αρχές ρομποτικής στην ιατρική, Βιοηθική, Βιοστατιστική, Εισαγωγή στην εργαστηριακή αιματολογία, Ιατρική γενετική, Κλινική βιοχημεία, Κλινική νευροανατομική – μοριακή ανατομική, Κλινική φαρμακολογία και τοξικολογία, Μοριακή και γενετική επιδημιολογία.</p>	<b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
			0295	ΕΚΠΑ	18800
			0297	ΑΠΘ	18550
	0299	ΠΑΤ	18505		
	0304	ΗΡΑ	18150		
	0300	ΛΑΡ	18200		
	0301	ΙΩΔ	18275		
	0302	ΑΛΕ	18075		
<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>	<p>Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις</p>	<b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b>	<p>Νοσοκομεία Ασφαλιστικοί φορείς Ελεύθεροι επαγγελματίες Κλινικές Ιατρικά κέντρα</p>		
			<b>ΒΙΝΤΕΟ</b>		
<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>	<p>«Βιοϊατρικές επιστήμες», «Δημόσια υγεία», «Ιατρική φυσική – Ακτινοφυσική», «Πληροφορική επιστημών ζωής», «Παθήσεις ρινός, βάσης κρανίου και προσωπικής χώρας».</p>	<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>	<p>☆☆</p>		
			<b>ΙΣΤΟΣ</b>	<p><a href="https://www.med.upatras.gr/">https://www.med.upatras.gr/</a></p>	

## ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ (ΗΡΑΚΛΕΙΟ)

πεδίο

3

Ειδικό μάθημα –  
Έτη φοίτησης 6

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0295	ΕΚΠΑ	18800
0297	ΑΠΘ	18550
0299	ΠΑΤ	18505
0304	ΗΡΑ	18150
0300	ΛΑΡ	18200
0301	ΙΩΑ	18275
0302	ΑΛΕ	18075

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Ανατομία μυοσκελετικού, Βιολογία, Εισαγωγή στη δημόσια υγεία, Επιστημολογία και ιστορία ιατρικής, Ιατρική φυσική, Χημεία, Βασική ανοσολογία, Εμβρυολογία, Τοπογραφική ανατομία, Ειδική παθολογική ανατομική, Εργαστηριακή ιατρική, Μοριακή ιατρική, Παθοφυσιολογία, Φαρμακολογία, Αγωγή υγείας και διατροφή, Αθλητική καρδιολογία, Ανατομία, Ανθρώπινη αναπαραγωγή, Διαταραχές επικοινωνίας, Μικροβιολογία, Νευροεπιστήμες, Παθολογική ανατομική, Υγιεινή, Φαρμακολογία, Βασικές αρχές ρομποτικής στην ιατρική, Βιοηθική, Βιοστατιστική, Εισαγωγή στην εργαστηριακή αιματολογία, Ιατρική γενετική, Κλινική βιοχημεία, Κλινική νευροανατομική – μοριακή ανατομική, Κλινική φαρμακολογία και τοξικολογία, Μοριακή και γενετική επιδημιολογία, Ακτινολογία – ιατρική απεικόνιση, Ειδική παθολογική ανατομική, Επιδημιολογία – δημόσια υγεία, Προπαιδευτική παθολογία, Προπαιδευτική χειρουργική, Τοξικολογία, Αναισθησιολογία, Εντατική ιατρική, Επείγουσα ιατρική, Μαιευτική – γυναικολογία, Οφθαλμολογία, Παιδιατρική.

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Νοσοκομεία  
Ασφαλιστικοί φορείς  
Ελεύθεροι  
επαγγελματίες  
Κλινικές  
Ιατρικά κέντρα

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

ΒΙΝΤΕΟ



ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Αιματολογία – ογκολογία παιδιών και εφήβων», «Δημόσια υγεία – πρωτοβάθμια φροντίδα υγείας», «Εμβόλια και πρόληψη λοιμώξεων», «Επείγουσα και εντατική θεραπεία παιδιών, εφήβων και νέων», «Ιατροδικαστική, ανθρωπολογία και απεικόνιση», «Μοριακή βάση των νοσημάτων του ανθρώπου», «Νευροεπιστήμες», «Χειρουργικές επιστήμες».

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΙΣΤΟΣ

<http://www.med.uoc.gr/>



## ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ (ΛΑΡΙΣΑ)

πεδίο

3

Ειδικό μάθημα –  
Έτη φοίτησης 6

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<p>Βιολογία, Ιατρική χημεία, Ιατρική φυσική, Ιατρική και υπολογιστική στατιστική, Εισαγωγή στην πληροφορική, Γενική μορφολογία, Ειδική μορφολογία, Ανατομία μυοσκελετικού συστήματος, Εισαγωγή στην εμβρυολογία – μοριακή εμβρυολογία, Βιοχημεία ενζύμων και μεταβολισμού του ανθρώπου, Εισαγωγή στη φυσιολογία, Ανατομία σπλάχνων και αγγείων, Οργανογένεση – διαμαρτυρίες και κλινικές εφαρμογές, Βιοχημεία γονιδιακής έκφρασης, οργάνων και λειτουργιών του ανθρώπου, Φυσιολογία συστημάτων, Επιδημιολογία και εφαρμοσμένη ιατρική έρευνα, Ιατρική ευθύνη και ηθική, Ιατρική ψυχολογία, Αρχές ιατρικής γενετικής, Ιατρική μικροβιολογία, Νευροφυσιολογία και φυσιολογία των ενδοκρινών, Εισαγωγή στην κλινική άσκηση – κλινικές δεξιότητες, Ανατομία νευρικού συστήματος και αισθητήριων οργάνων, Ανοσολογία, Φαρμακολογία, Ειδική παθολογική ανατομική, Παθολογική φυσιολογία, Προπαιδευτική παθολογία, Χειρουργική σημειολογία, Παθήσεις του μυοσκελετικού συστήματος.</p>	<b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
			0295	ΕΚΠΑ	18800
			0297	ΑΠΘ	18550
	0299	ΠΑΤ	18505		
	0304	ΗΡΑ	18150		
	0300	ΛΑΡ	18200		
	0301	ΙΩΑ	18275		
	0302	ΑΛΕ	18075		
	<b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b>	Νοσοκομεία Ασφαλιστικοί φορείς Ελεύθεροι επαγγελματίες Κλινικές Ιατρικά κέντρα			
<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>	Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.	<b>ΒΙΝΤΕΟ</b>			
<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>	<p>«Χειρουργική κάτω κοιλίας, ελάσσονος πυέλου και περινέου», «Γενετική του ανθρώπου – γενετική συμβουλευτική», «Ρινολογίας – ρινοχειρουργικής», «Υπερηχογραφική λειτουργική απεικόνιση για την πρόληψη και διάγνωση των αγγειακών παθήσεων», «Πρόληψη και έλεγχος σοβαρών λοιμώξεων σε μονάδες υγείας».</p>	<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>	☆☆		
<b>ΙΣΤΟΣ</b>		<b>ΙΣΤΟΣ</b>	<a href="http://www.med.uth.gr/">http://www.med.uth.gr/</a>		

## ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ (ΙΩΑΝΝΙΝΑ)

πεδίο

3

Ειδικό μάθημα –  
Έτη φοίτησης 6


<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<p>Ιστορία της ιατρικής, Ιστολογία, Εμβρυολογία, Ιατρική ηθική, δεοντολογία, ιατρική νομολογία, Ιατρική χημεία, Ιατρικά μαθηματικά, Ιατρική πληροφορική, Πολιτικές υγείας, Βιολογία, Βιοχημεία, Φυσιολογία, Βιοϊατρική τεχνολογία, Βιοχημεία γονιδιακής έκφρασης, οργάνων και λειτουργιών του ανθρώπου, Φυσιολογία συστημάτων, Επιδημιολογία και εφαρμοσμένη ιατρική έρευνα, Ιατρική ευθύνη και ηθική, Ιατρική ψυχολογία, Πρώτες βοήθειες στον γενικό πληθυσμό, Εισαγωγή στη γενετική, Εισαγωγή στη βιοπληροφορική, Εισαγωγή στην κλινική άσκηση – κλινικές δεξιότητες, Ανατομία νευρικού συστήματος και αισθητήριων οργάνων, Ανοσολογία, Φαρμακολογία, Ειδική παθολογική ανατομική, Παθολογική φυσιολογία, Προπαιδευτική παθολογία, Χειρουργική σημειολογία, Παθήσεις του μυοσκελετικού συστήματος, Ιατρική γενετική στην κλινική πράξη, πρόληψη και προγεν. Διάγνωση, Εισαγωγή στη θεωρία βιολογικών συστημάτων και στις εφαρμογές τους στη φυσιολογία του ανθρώπου, Εισαγωγή στη βιολογία των βλαστικών κυττάρων.</p>	<b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
			0295	ΕΚΠΑ	18800
			0297	ΑΠΘ	18550
	0299	ΠΑΤ	18505		
	0304	ΗΡΑ	18150		
	0300	ΛΑΡ	18200		
	0301	ΙΩΑ	18275		
	0302	ΑΛΕ	18075		
<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>		<b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b>	Νοσοκομεία Ασφαλιστικοί φορείς Ελεύθεροι επαγγελματίες Κλινικές Ιατρικά κέντρα		
	Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις	<b>ΒΙΝΤΕΟ</b>			
<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>	<p>«Βασικές βιοϊατρικές επιστήμες», «Μοριακή – κυτταρική βιολογία», «Ιατρική φυσική – ακτινοφυσική», «Ιατρική χημεία», «Νοσηλευτική φροντίδα ενηλίκων».</p>	<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>	☆☆		
		<b>ΙΣΤΟΣ</b>	<a href="https://med.uoi.gr/">https://med.uoi.gr/</a>		

## ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ (ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗ)

πεδίο

3

Ειδικό μάθημα –  
Έτη φοίτησης 6

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<p>Ανατομία, Κοινωνική ιατρική, Φαρμακολογία, Φυσιολογία, Βιοχημεία γονιδιακής έκφρασης, οργάνων και λειτουργιών του ανθρώπου, Φυσιολογία συστημάτων, Επιδημιολογία και εφαρμοσμένη ιατρική έρευνα, Ιατρική ευθύνη και ηθική, Ιατρική ψυχολογία, Πρώτες βοήθειες στον γενικό πληθυσμό, Εισαγωγή στη γενετική, Εισαγωγή στη βιοπληροφορική, Εισαγωγή στην κλινική άσκηση – κλινικές δεξιότητες, Κλινική σημειολογία α' παθολογική κλινική, Μικροβιολογία, Παθολογική ανατομία, Ανατομία νευρικού συστήματος και αισθητήριων οργάνων, Ανοσολογία, Φαρμακολογία, Ειδική παθολογική ανατομική, Παθολογική φυσιολογία, Υγιεινή, Προπαιδευτική παθολογία, Χειρουργική σημειολογία, Παθήσεις του μυοσκελετικού συστήματος, Α'χειρουργική και β'χειρουργική παθολογία, Αναισθησιολογία, Νευρολογία, Ψυχιατρική, Ιατρική γενετική στην κλινική πράξη, πρόληψη και προγεν. Διάγνωση, Εισαγωγή στη θεωρία βιολογικών συστημάτων και στις εφαρμογές τους στη φυσιολογία του ανθρώπου, Εισαγωγή στη βιολογία των βλαστικών κυττάρων.</p>	<b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔ</th> <th>ΠΟΛΗ</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0295</td> <td>ΕΚΠΑ</td> <td>18800</td> </tr> <tr> <td>0297</td> <td>ΑΠΘ</td> <td>18550</td> </tr> <tr> <td>0299</td> <td>ΠΑΤ</td> <td>18505</td> </tr> <tr> <td>0304</td> <td>ΗΡΑ</td> <td>18150</td> </tr> <tr> <td>0300</td> <td>ΛΑΡ</td> <td>18200</td> </tr> <tr> <td>0301</td> <td>ΙΩΑ</td> <td>18275</td> </tr> <tr> <td>0302</td> <td>ΑΛΕ</td> <td>18075</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	0295	ΕΚΠΑ	18800	0297	ΑΠΘ	18550	0299	ΠΑΤ	18505	0304	ΗΡΑ	18150	0300	ΛΑΡ	18200	0301	ΙΩΑ	18275	0302	ΑΛΕ	18075
	ΚΩΔ		ΠΟΛΗ	2022																							
	0295		ΕΚΠΑ	18800																							
0297	ΑΠΘ	18550																									
0299	ΠΑΤ	18505																									
0304	ΗΡΑ	18150																									
0300	ΛΑΡ	18200																									
0301	ΙΩΑ	18275																									
0302	ΑΛΕ	18075																									
<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>	<b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b>	<p>Νοσοκομεία Ασφαλιστικοί φορείς Ελεύθεροι επαγγελματίες Κλινικές Ιατρικά κέντρα</p>																									
																											
<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>	<b>ΒΙΝΤΕΟ</b>	<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>	<p>Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις</p>																								
			<p>«Πρωτοβάθμια φροντίδα υγείας – κοινωνική ιατρική και φαρμακευτική φροντίδα», «Υγιεινή και ασφάλεια της εργασίας», «Τρόφιμα, διατροφή και μικροβίωμα», «Βιοηθική», «Χειρουργική ήπατος – χοληφόρων – παγκρέατος», «Ιατρική του ύπνου», «Ρινολογία – ρινοχειρουργική», «Αγγειακά εγκεφαλικά επεισόδια», «Κοινωνική ψυχιατρική».</p>	<p>☆☆</p> <p><a href="https://med.duth.gr/">https://med.duth.gr/</a></p>																							

## ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗΣ ΕΚΠΑ (ΑΘΗΝΑ)

πεδίο

3

Ειδικό μάθημα –  
Έτη φοίτησης 5

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0303	ΕΚΠΑ	17975
0305	ΑΠΘ	18060

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Ανατομική, Οδοντιατρικά υλικά, Μικροβιολογία-ανοσολογία, Ακίνητη προσθετική, Επιδημιολογία, Οδοντική χειρουργική, Κινητή προσθετική, Περιοδοντολογία, Ενδοδοντία, Εφαρμοσμένη ψυχολογία στην οδοντιατρική, Κοινωνική οδοντιατρική, Ειδική νοσολογία, Εμφυτεύματα, Γενική χειρουργική, Ορθοδοντική, Στοματολογία, Φυσιολογία στοματογναθικού συστήματος, Ακτίνες laser στην οδοντιατρική, Ιατροδικαστική του στόματος, Οργάνωση και διαχείριση οδοντιατρείου, Ιατρική στατιστική, Ιατρική βιολογία, Ιατρική πληροφορική, Ηθική-δεοντολογία-νομολογία στην οδοντιατρική, Οικολογία στόματος, Οδοντική μορφολογία, Γενική ανατομική, Ιατρική γενετική, Ιατρική ψυχολογία, Βιολογική χημεία, Εφαρμογές οδοντιατρικής πληροφορικής, Φυσιολογία οδοντιάτρων, Ιατρική φυσική, Περιγραφική ανατομική, Βιολογία οδοντικών ιστών, Ολικές οδοντοστοιχείες, Τερηδονολογία-οδοντική χειρουργική, Εμβρυολογία, Ακτινολογία στόματος, Κρανιογναθικές διαταραχές, Οδοντιατρική αναισθησιολογία.

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Νοσοκομεία  
Ασφαλιστικοί φορείς  
Ελεύθεροι  
επαγγελματίες  
Κλινικές  
Ιατρικά κέντρα

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

ΒΙΝΤΕΟ



ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Κοινωνική οδοντιατρική, πρόληψη και στοματική υγεία», «Παθολογία και θεραπευτική οδοντικών και περιοδοντικών ιστών», «Παθολογία, χειρουργική και ακτινολογία στόματος», «Προσθετική – στοματοπροσωπικός πόνος».

ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ



ΙΣΤΟΣ

[www.dent.uoa.gr/](http://www.dent.uoa.gr/)

## ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗΣ ΑΠΘ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)

πεδίο

3

Ειδικό μάθημα –  
Έτη φοίτησης 5

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<p>Ανατομία, Ιατρική στατιστική, Ιατρική βιολογία, Ιατρική πληροφορική, Εισαγωγή στη βιοιατρική τεχνολογία, Ηθική – δεοντολογία – νομολογία στην οδοντιατρική, Ιστορία και εξέλιξη της υγείας της στοματικής προσωπικής περιοχής, Οικολογία και κλινική μικροβιολογία στόματος, Οδοντική μορφολογία, Γενική ανατομία, Ιατρική φυσική, Εισαγωγή στις κλινικές δεξιότητες και στην πρακτική άσκηση, Φύλο και ισότητα, Ιατρική γενετική, Ιατρική ψυχολογία, Βιοχημεία, Εφαρμογές οδοντιατρικής πληροφορικής, Φυσιολογία οδοντιάτρων, Μεθοδολογία της έρευνας, Ιατρική εκπαίδευση, Βιολογία οδοντικών ιστών, Γενική ιστολογία, Ιστολογία – εμβρυολογία, Ιατρική στατιστική, Τεχνολογίες μηχανικής και πληροφορικής στις επιστήμες υγείας – ψηφιακή υγεία, Ολικές οδοντοστοιχίες, Επιχειρηματικότητα – καινοτομία, Υγιεινή στην οδοντιατρική – απόβλητα, Τερηδονολογία – οδοντική χειρουργική, Βιολογία των οδοντικών ιστών, Βιοπληροφορική στην ιατρική, Βιολογία οδοντικών ιστών, Ακτινολογία στόματος.</p>	<b>ΚΩΔ</b>	<b>ΠΟΛΗ</b>	<b>2022</b>
		<b>0303</b>	<b>ΕΚΠΑ</b>	<b>17975</b>
		<b>0305</b>	<b>ΑΠΘ</b>	<b>18060</b>
<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>	<p>α)Ορθοδοντικής, παιδοδοντιατρικής, προληπτικής οδοντιατρικής και περιοδοντολογίας β)Παθολογίας και θεραπευτικής οδοντικών ιστών γ)Στοματικής-γναθοπροσωπικής παθολογίας, χειρουργικής και ακτινολογίας</p>	<b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b>		
		<b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b>		
		<p>Νοσοκομεία Ασφαλιστικοί φορείς Ελεύθεροι επαγγελματίες Κλινικές Ιατρικά κέντρα</p>		
<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>	<p>«Επιστήμη και τεχνολογία προσθετικής οδοντιατρικής», «Εφαρμοσμένες και κλινικές οδοντιατρικές επιστήμες», «Οδοντική χειρουργική – αισθητικές συντηρητικές αποκαταστάσεις», «Οδοντική και κρανιοπροσωπική εμβιομηχανική και εφαρμοσμένα βιολικά», «Ορθοδοντική», «Παθολογία και θεραπευτική του στόματος».</p>	<b>ΒΙΝΤΕΟ</b>		
				
		<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>		
		<p>☆☆☆</p> <p><a href="http://www.dent.auth.gr/">www.dent.auth.gr/</a></p>		
		<b>ΙΣΤΟΣ</b>		

## ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ ΑΠΘ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)

πεδίο

3

 Ειδικό μάθημα –  
 Έτη φοίτησης 5

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0307	ΑΠΘ	17671
0308	ΚΑΡ	17350

### ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Χημεία-Βιοχημεία, Βιολογία ζώων και θ φυτών, Γενική ιστολογία-εμβρυολογία, Ανατομική-ιστολογία, Φυσιολογία, Μοριακή βιολογία-γενετική, Βιοστατιστική, Γενική ζωοτεχνία, Βασικές αρχές διατροφής, Δεοντολογία-ηθολογία και ευζωία, Οικονομία ζωικής παραγωγής, Ειδική ζωοτεχνία, Γενική βακτηριολογία, μυκητολογία, ιολογία, ανοσολογία, Ζωοτροφές σιτηρεσία-αγρονομία, Ιστορία της κτηνιατρικής, Φαρμακολογία, Ειδική βακτηριολογία, μυκητολογία, ιολογία και λοιμώδη νοσήματα, Παρασιτολογία και παρασιτικά νοσήματα, Σφάλματα της εξέλιξης και δαρβινικές πλάνες, Γενική παθολογική ανατομική, Προπαιδευτική παθολογία και χειρουργική, Μαιευτική και νεογνολογία, Εκτροφή και παθολογία των υδρόβιων οργανισμών, Τοξικολογία, Παθολογία ζώων συντροφιάς, Χειρουργική ζώων συντροφιάς, Απεικονιστική διαγνωστική, Παθολογία παραγωγικών ζώων, Τεχνολογία τροφίμων ζωικής προέλευσης, Μελισσοκομία και μελισσοπαθολογία, Ιχθυολογία, Χειρουργική και αναισθησιολογία, Μαιευτική και αναπαραγωγή, Υγιεινή τροφίμων ζωικής προέλευσης.

### ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

### ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Ιατρεία ζώων  
 Κτηνοτροφικοί  
 συνεταιρισμοί  
 Βιομηχανίες  
 Ελεύθεροι  
 επαγγελματίες

### ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

### ΒΙΝΤΕΟ



### ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Ιατρική ζώων συντροφιάς».

### ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ



### ΙΣΤΟΣ

[www.vet.auth.gr](http://www.vet.auth.gr)

## ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ (ΚΑΡΔΙΤΣΑ)

πεδίο

3

Ειδικό μάθημα –  
Έτη φοίτησης 5

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0307	ΑΠΘ	17671
0308	ΚΑΡ	17350

## ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Γενετική, Γενικές αρχές βιοχημείας, Διατροφή των ζώων και στοιχεία βιολογίας φυτών, Ζωοτεχνία ηθολογία, ευζωία και σχετική νομοθεσία, Μακροσκοπική ανατομική, Αρχές φυσικής και ακτινοπροστασίας στην κτηνιατρική επιστήμη, Γενική βακτηριολογία, μυκητολογία, ιολογία, ανοσολογία, Ζωοτροφές σιτηρεσία-αγρονομία, Ιστορία της κτηνιατρικής, Φαρμακολογία, Ειδική βακτηριολογία, μυκητολογία, ιολογία και λοιμώδη νοσήματα, Παρασιτολογία και παρασιτικά νοσήματα, Σφάλματα της εξέλιξης και δαρβινικές πλάνες, Βιοστατιστική, Κτηνιατρική νομοθεσία και δεοντολογία, Μαιευτική και νεογνολογία, Εκτροφή και παθολογία των υδρόβιων οργανισμών, Τοξικολογία, Παθολογία ζώων συντροφιάς, Χειρουργική ζώων συντροφιάς, Ιχθυολογία, υδρόβια πανίδα και υδατοκαλλιέργειες, Απεικονιστική διαγνωστική, Παθολογία παραγωγικών ζώων, Χειρουργική και αναισθησιολογία, Μαιευτική και αναπαραγωγή, Υγιεινή τροφίμων ζωικής προέλευσης, Αναισθησιολογία και εντατική θεραπεία, Διαγνωστική παθολογική ανατομική.

## ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Ιατρεία ζώων  
Κτηνοτροφικοί  
συνεταιρισμοί  
Βιομηχανίες  
Ελεύθεροι  
επαγγελματίες

## ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

## ΒΙΝΤΕΟ



## ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Υδατοκαλλιέργειες – παθολογικά προβλήματα εκτρεφόμενων υδρόβιων οργανισμών».

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

## ΙΣΤΟΣ

[www.vet.auth.gr](http://www.vet.auth.gr)

## ΙΑΤΡΙΚΟ (ΣΣΑΣ)

πεδίο

3

Ειδικό μάθημα  
ΑΓΩΝΙΣΜΑΤΑ

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0831	ΘΕΣ	17925

## ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Οι υποψήφιοι υποβάλλονται σε ψυχομετρικές δοκιμασίες, υγειονομικές εξετάσεις και αθλητικές δοκιμασίες. Οι μαθητές κατά τη διάρκεια της φοίτησης διαμένουν υποχρεωτικά εντός της Σχολής, εξέρχονται μόνο με άδεια του Διοικητού, τις ημέρες και περιόδους που προβλέπονται. Η εκπαίδευση της σχολής διακρίνεται σε : στρατιωτική, ακαδημαϊκή και επιμορφωτική και διαρκεί **6 χρόνια**. Οι σπουδαστές παρακολουθούν τα μαθήματα των αντίστοιχων τμημάτων του Α.Π.Θ. Η βασική στρατιωτική εκπαίδευση ξεκινά αμέσως μετά την εισαγωγή στη σχολή και συνεχίζεται παράλληλα με την ακαδημαϊκή δραστηριότητα.

Η Σχολή μέσω της Διευθύνσεως Σπουδών οργανώνει την στρατιωτική και παρακολουθεί την πανεπιστημιακή εκπαίδευση των Μαθητών και τις επιδόσεις τους.

Οι απόφοιτοι εντάσσονται στις ένοπλες δυνάμεις και ανάλογα με το σώμα ονομάζονται ως εξής: Ανθυποσηναγοί στην Αεροπορία, Ανθυπολοχαγοί στο στρατό ξηράς και σημαιοφόροι στο Ναυτικό.

## ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

## ΕΠΑΓΓ. ΛΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Δυνατότητα παράλληλης πολιτικής επαγγελματικής δραστηριότητας και αποστράτευσης μετά τα 12 έτη.

## ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις

## ΒΙΝΤΕΟ



## ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

Οι απόφοιτοι έχουν τη δυνατότητα να παρακολουθήσουν μεταπτυχιακό πρόγραμμα σε αντίστοιχο με τις σπουδές τους πανεπιστημιακό τμήμα, λαμβάνοντας εκπαιδευτική άδεια.

## ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ



## ΙΣΤΟΣ

<https://ssas.army.gr/>



## ΑΞΙΩΜΑΤΙΚΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ (ΣΑΝ)

πεδίο

3

Ειδικό μάθημα  
**ΑΓΩΝΙΣΜΑΤΑ**

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0851	ΑΘΗ	16500

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Οι υποψήφιοι υποβάλλονται σε ψυχομετρικές δοκιμασίες, υγειονομικές εξετάσεις και αθλητικές δοκιμασίες. Οι σπουδαστές κατά τη διάρκεια των σπουδών τους διαμένουν υποχρεωτικά εντός της σχολής και εξέρχονται μόνο με ειδική άδεια. Η εκπαίδευση της σχολής διακρίνεται σε : στρατιωτική, ακαδημαϊκή και επιμορφωτική και διαρκεί **4 χρόνια**. η στρατιωτική εκπαίδευση πραγματοποιείται κυρίως στο στρατόπεδο Σακέτα Α, ενώ η ακαδημαϊκή στο αντίστοιχο τμήμα του ΕΚΠΑ.

Οι απόφοιτοι εντάσσονται στις ένοπλες δυνάμεις και ανάλογα με το σώμα ονομάζονται ως εξής: Ανθυποσημηγαοί στην Αεροπορία, Ανθυπολοχαγοί στο στρατό ξηράς και σημαιοφόροι στο Ναυτικό.

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΛΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Δυνατότητα αποστράτευσης μετά τα 8 έτη.

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

ΒΙΝΤΕΟ



ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

Οι απόφοιτοι έχουν τη δυνατότητα να παρακολουθήσουν μεταπτυχιακό πρόγραμμα σε αντίστοιχο με τις σπουδές τους πανεπιστημιακό τμήμα, λαμβάνοντας εκπαιδευτική άδεια.

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ



ΙΣΤΟΣ

<https://san.army.gr>

## ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ (ΣΣΑΣ)

πεδίο

3

 Ειδικό μάθημα  
**ΑΓΩΝΙΣΜΑΤΑ**

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0836	ΘΕΣ	17920

### ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Οι υποψήφιοι υποβάλλονται σε ψυχομετρικές δοκιμασίες, υγειονομικές εξετάσεις και αθλητικές δοκιμασίες. Οι μαθητές κατά τη διάρκεια της φοίτησης διαμένουν υποχρεωτικά εντός της Σχολής, εξέρχονται μόνο με άδεια του Διοικητού, τις ημέρες και περιόδους που προβλέπονται. Η εκπαίδευση της σχολής διακρίνεται σε : στρατιωτική, ακαδημαϊκή και επιμορφωτική και διαρκεί **5 χρόνια**. Οι σπουδαστές παρακολουθούν τα μαθήματα των αντίστοιχων τμημάτων του Α.Π.Θ. Η βασική στρατιωτική εκπαίδευση ξεκινά αμέσως μετά την εισαγωγή στη σχολή και συνεχίζεται παράλληλα με την ακαδημαϊκή δραστηριότητα.

Η Σχολή μέσω της Διευθύνσεως Σπουδών οργανώνει την στρατιωτική και παρακολουθεί την πανεπιστημιακή εκπαίδευση των Μαθητών και τις επιδόσεις τους.

Οι απόφοιτοι εντάσσονται στις ένοπλες δυνάμεις και ανάλογα με το σώμα ονομάζονται ως εξής: Ανθυποσημηγαοί στην Αεροπορία, Ανθυπολοχαγοί στο στρατό ξηράς και σημαιοφόροι στο Ναυτικό.

### ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

### ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Δυνατότητα παράλληλης πολιτικής επαγγελματικής δραστηριότητας και αποστράτευσης μετά τα 10 έτη.

### ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

### ΒΙΝΤΕΟ



### ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

Οι απόφοιτοι έχουν τη δυνατότητα να παρακολουθήσουν μεταπτυχιακό πρόγραμμα σε αντίστοιχο με τις σπουδές τους πανεπιστημιακό τμήμα, λαμβάνοντας εκπαιδευτική άδεια.

### ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ



### ΙΣΤΟΣ

<https://ssas.army.gr>

## ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΟ (ΣΣΑΣ)

πεδίο

3

Ειδικό μάθημα **ΑΓΩΝΙΣΜΑΤΑ**

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0841	ΘΕΣ	1776

**ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ**

Οι υποψήφιοι υποβάλλονται σε ψυχομετρικές δοκιμασίες, υγειονομικές εξετάσεις και αθλητικές δοκιμασίες. Οι μαθητές κατά τη διάρκεια της φοίτησης διαμένουν υποχρεωτικά εντός της Σχολής, εξέρχονται μόνο με άδεια του Διοικητού, τις ημέρες και περιόδους που προβλέπονται. Η εκπαίδευση της σχολής διακρίνεται σε : στρατιωτική, ακαδημαϊκή και επιμορφωτική και διαρκεί **5 χρόνια**. Οι σπουδαστές παρακολουθούν τα μαθήματα των αντίστοιχων τμημάτων του Α.Π.Θ. Η βασική στρατιωτική εκπαίδευση ξεκινά αμέσως μετά την εισαγωγή στη σχολή και συνεχίζεται παράλληλα με την ακαδημαϊκή δραστηριότητα.

Η Σχολή μέσω της Διευθύνσεως Σπουδών οργανώνει την στρατιωτική και παρακολουθεί την πανεπιστημιακή εκπαίδευση των Μαθητών και τις επιδόσεις τους.

Οι απόφοιτοι εντάσσονται στις ένοπλες δυνάμεις και ανάλογα με το σώμα ονομάζονται ως εξής: Ανθυποσημηναγοί στην Αεροπορία, Ανθυπολοχαγοί στο στρατό ξηράς και σημαιοφόροι στο Ναυτικό.

**ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ**

**ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ**

Δυνατότητα παράλληλης πολιτικής επαγγελματικής δραστηριότητας και αποστράτευσης μετά τα 10 έτη.

**ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ**

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

**ΒΙΝΤΕΟ**



**ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ**

Οι απόφοιτοι έχουν τη δυνατότητα να παρακολουθήσουν μεταπτυχιακό πρόγραμμα σε αντίστοιχο με τις σπουδές τους πανεπιστημιακό τμήμα, λαμβάνοντας εκπαιδευτική άδεια.

**ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ**



**ΙΣΤΟΣ**

<https://ssas.army.gr>

## ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΟ (ΣΣΑΣ)

πεδίο

3

 Ειδικό μάθημα  
**ΑΓΩΝΙΣΜΑΤΑ**

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0846	ΘΕΣ	17750

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Οι υποψήφιοι υποβάλλονται σε ψυχομετρικές δοκιμασίες, υγειονομικές εξετάσεις και αθλητικές δοκιμασίες. Οι μαθητές κατά τη διάρκεια της φοίτησης διαμένουν υποχρεωτικά εντός της Σχολής, εξέρχονται μόνο με άδεια του Διοικητού, τις ημέρες και περιόδους που προβλέπονται. Η εκπαίδευση της σχολής διακρίνεται σε : στρατιωτική, ακαδημαϊκή και επιμορφωτική και διαρκεί **4 χρόνια**. Οι σπουδαστές παρακολουθούν τα μαθήματα των αντίστοιχων τμημάτων του Α.Π.Θ. Η βασική στρατιωτική εκπαίδευση ξεκινά αμέσως μετά την εισαγωγή στη σχολή και συνεχίζεται παράλληλα με την ακαδημαϊκή δραστηριότητα.

Η Σχολή μέσω της Διευθύνσεως Σπουδών οργανώνει την στρατιωτική και παρακολουθεί την πανεπιστημιακή εκπαίδευση των Μαθητών και τις επιδόσεις τους.

Οι απόφοιτοι εντάσσονται στις ένοπλες δυνάμεις και ανάλογα με το σώμα ονομάζονται ως εξής: Ανθυποσημηναγοί στην Αεροπορία, Ανθυπολοχαγοί στο στρατό ξηράς και σημαιοφόροι στο Ναυτικό.

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Χωρίς δυνατότητα παράλληλης επαγγελματικής δραστηριότητας. Δυνατότητα αποστ/σης μετά τα 10 έτη.

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

ΒΙΝΤΕΟ



ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

Οι απόφοιτοι έχουν τη δυνατότητα να παρακολουθήσουν μεταπτυχιακό πρόγραμμα σε αντίστοιχο με τις σπουδές τους πανεπιστημιακό τμήμα, λαμβάνοντας εκπαιδευτική άδεια.

ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ



ΙΣΤΟΣ

<https://ssas.army.gr>

## ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑ (ΑΘΗΝΑ)

πεδίο

3

Ειδικό μάθημα –  
Έτη φοίτησης 5

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ	<p>Ανατομία του ανθρώπου, Γενική βοτανική, Γενική φυσική, Μέθοδοι στατιστικής, Ραδιοφαρμακευτική χημεία, Παθοφυσιολογία των νόσων, Μεταβολισμός φαρμάκων, Σταθερότητα φαρμακευτικών προϊόντων, Μοριακή φαρμακολογία, Ενζυμολογία, Συναγοτεχνία, Επείγουσα θεραπευτική, Κλινική φαρμακοκινητική, Φυτικοφαρμακευτική, Οργανική φαρμακευτική χημεία, Φαρμακευτική μικροβιολογία-ανοσολογία, Βιοηθική-αρχές νομοθεσίας, Φαρμακευτική ανοσολογία, Ενόργανη ανάλυση, Χημεία φυσικών προϊόντων, Φαρμακολογία, Φαρμακευτική τεχνολογία, Φαρμακογνωσία, Κλινική φαρμακευτική, Φαρμακευτική βιοτεχνολογία, Εισαγωγή στην παθολογία-επείγουσα ιατρική, Βιοανόργανη χημεία-μοριακή προσομοίωση, Μοριακή φαρμακολογία, Βιοφαρμακευτική-φαρμακοκινητική, Τοξικολογία, Χημεία και τεχνολογία καλλυντικών, Μεθοδολογία έρευνας, Βιοηθική-αρχές νομοθεσίας, Φαρμακοοικονομία, Φαρμακευτική φροντίδα, Βασικές αρχές στη φυσική της πυρηνικής φαρμακευτικής και ραδιοφαρμακευτική.</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔ</th> <th>ΠΟΛΗ</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0289</td> <td>ΕΚΠΑ</td> <td>17910</td> </tr> <tr> <td>0291</td> <td>ΑΠΘ</td> <td>17775</td> </tr> <tr> <td>0293</td> <td>ΠΑΤ</td> <td>17710</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	0289	ΕΚΠΑ	17910	0291	ΑΠΘ	17775	0293	ΠΑΤ	17710
ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022												
0289	ΕΚΠΑ	17910												
0291	ΑΠΘ	17775												
0293	ΠΑΤ	17710												
ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ	<p>Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.</p>	<p>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</p> <p>Φαρμακεία νοσοκομείων Φαρμακοβιομηχανίες Ελεύθεροι επαγγελματίες</p>												
ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ	<p>«Σχεδιασμός και ανάπτυξη νέων φαρμακευτικών ενώσεων», «Κοσμητολογία – δερματοφαρμακολογία», «Απομόνωση, ανάπτυξη, παραγωγή και έλεγχος βιοδραστικών προϊόντων», «Φαρμακευτική ανάλυση – έλεγχος ποιότητας», «Βιομηχανική φαρμακευτική», Κλινική φαρμακευτική».</p>	<p>ΒΙΝΤΕΟ</p>  <p>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</p> <p>☆☆</p> <p>ΙΣΤΟΣ</p> <p><a href="http://www.pharm.uoa.gr/">www.pharm.uoa.gr/</a></p>												

## ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗΣ ΑΠΘ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)

πεδίο

3

Ειδικό μάθημα –  
Έτη φοίτησης 5

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0289	ΕΚΠΑ	17910
0291	ΑΠΘ	17775
0293	ΠΑΤ	17710

## ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Αγγλικά στις φαρμακευτικές επιστήμες, Αναλυτική χημεία, Εισαγωγή στις φαρμακευτικές επιστήμες, Μαθηματικά στις φαρμακευτικές επιστήμες, Φαρμακευτική χημεία στοιχείων και ανόργανων ενώσεων, Αρχές οικονομίας στην φαρμακευτική – οικονομικά του φαρμάκου, Οργανική φαρμακευτική χημεία, Φαρμακευτική μικροβιολογία-ανοσολογία, Βιοηθική-αρχές νομοθεσίας, Φαρμακευτική ανοσολογία, Ενόργανη ανάλυση, Χημεία φυσικών προϊόντων, Φαρμακολογία, Φαρμακευτική τεχνολογία, Φαρμακογνωσία, Φυσική στις φαρμακευτικές επιστήμες, Κλινική φαρμακευτική, Φαρμακευτική βιοτεχνολογία, Εισαγωγή στην παθολογία-επείγουσα ιατρική, Βιοανόργανη χημεία-μοριακή προσομοίωση, Κυτταρική βιολογία, Αρχές ψυχολογίας – κοινωνιολογίας και συμπεριφοράς – εφαρμογή στην φαρμακευτική πράξη, Μοριακή φαρμακολογία, Βιοφαρμακευτική-φαρμακοκινητική, Τοξικολογία, Χημεία και τεχνολογία καλλυντικών, Μεθοδολογία έρευνας, Βιοηθική-αρχές νομοθεσίας, Φύλο και ισότητα: κοινωνική προσέγγιση δια μέσου των βιολογικών επιστημών.

## ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

## ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Φαρμακεία νοσοκομείων  
Φαρμακοβιομηχανίες  
Ελεύθεροι επαγγελματίες

## ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

- A) Φαρμακευτική χημεία  
B) Φαρμακευτική τεχνολογία  
Γ) Φαρμακογνωσία – φαρμακολογία

## BΙΝΤΕΟ



## ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Βιομηχανική φαρμακευτική», «Ανάπτυξη φαρμάκων, διαγνωστική και θεραπευτική» «Φαρμακοχημεία, ανάπτυξη φαρμακευτικών ενώσεων», «Φαρμακευτική τεχνολογία».

## ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ



## ΙΣΤΟΣ

[www.pharm.auth.gr](http://www.pharm.auth.gr)

## ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ (ΠΑΤΡΑ)

πεδίο

3

Ειδικό μάθημα –  
Έτη φοίτησης 5

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<p>Γενική και ανόργανη χημεία, Εισαγωγή στις φαρμακευτικές επιστήμες, Εφαρμοσμένα μαθηματικά, Κυτταρική βιολογία, Πληροφορική, Βιοχημεία, Συνθετική οργανική χημεία, Φυσικοχημεία, Βιοανόργανη χημεία – μοριακή προσομοίωση, Φαρμακευτική βιοτεχνολογία, Ενόργανη ανάλυση, Χημεία φυσικών προϊόντων, Φαρμακολογία, Φαρμακευτική τεχνολογία, Φαρμακογνωσία, Κλινική φαρμακευτική, Φαρμακευτική βιοτεχνολογία, Εισαγωγή στην παθολογία-επείγουσα ιατρική, Βασικές αρχές στη φυσική της πυρηνικής φαρμακευτικής και ραδιοφαρμακευτικής, Φαρμακευτική πρακτική, Φαρμακοοικονομία, Αναλυτική χημεία, Μορφολογία ανθρώπινου σώματος, Φυσιολογία, Βιοηθική – αρχές νομοθεσίας, Μοριακή γενετική – φαρμακογονιδιωματική, Φαρμακευτική μικροβιολογία – ανοσολογία, Φυσικοφαρμακευτική, Τεχνικές διαχωρισμού – ηλεκτραναλυτικές μέθοδοι, Φαρμακευτική τεχνολογία, Βιοφαρμακευτική – φαρμακοκινητική, Εισαγωγή στην παθολογία – επείγουσα ιατρική, Μοριακή φαρμακολογία, Τοξικολογία, Χημεία και τεχνολογία καλλυντικών.</p>	<b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔ</th> <th>ΠΟΛΗ</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0289</td> <td>ΕΚΠΑ</td> <td>17910</td> </tr> <tr> <td>0291</td> <td>ΑΠΘ</td> <td>17775</td> </tr> <tr> <td>0293</td> <td>ΠΑΤ</td> <td>17710</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	0289	ΕΚΠΑ	17910	0291	ΑΠΘ	17775	0293	ΠΑΤ	17710
	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022												
	0289	ΕΚΠΑ	17910												
0291	ΑΠΘ	17775													
0293	ΠΑΤ	17710													
<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>	<p>Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.</p>	<b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b>	<p>Φαρμακεία νοσοκομείων Φαρμακοβιομηχανίες Ελεύθεροι επαγγελματίες</p>												
	<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>	<p>«Ανακάλυψη και ανάπτυξη φαρμάκων», «Κοσμητολογία – Παρασκευή και αξιολόγηση καλλυντικών προϊόντων», «Πληροφορική επιστημών ζωής».</p>	<b>ΒΙΝΤΕΟ</b>												
		<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>	<p>☆☆</p>												
	<b>ΙΣΤΟΣ</b>		<p><a href="https://www.pharmacy.upatras.gr/">https://www.pharmacy.upatras.gr/</a></p>												

## ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ (ΑΘΗΝΑ)

πεδίο **3**

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης **4**

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	Ανατομική, Γενική και ανόργανη χημεία, Κυτταρική βιολογία, Οργανική χημεία, Φυσιολογία, Βιοστατιστική, Φαρμακολογία, Μεθοδολογία της έρευνας, Πρώτες βοήθειες, Γενική μικροβιολογία, Νοσολογία, Βασικές αρχές δερματοκοσμητολογίας, Παθοφυσιολογία, Βασικές αρχές δερματολογίας, Διατροφή και δέρμα, Ιαματική δερματοθεραπεία, Δερματοαισθητική, Δερματολογία, Ακτινολογία, Βιοασφάλεια, Γενικές αναλύσεις βιολογικών δειγμάτων, Γενική ιστολογία, Λήψεις βιολογικών δειγμάτων, Γενική ιστολογία, Ομφαλικοί φακοί, Ανεπιθύμητες ενέργειες από καλλυντικά, Βασική οπτομετρία, Εισαγωγή στην υπολογιστική τομογραφία-ψηφιακή απεικόνιση, Αιματολογία, Κλινική οπτομετρία, Αποτελεσματικότητα καλλυντικών προϊόντων, Ανοσολογία, Ηλεκτρική δερματοθεραπεία, Ποιοτικός έλεγχος καλλυντικών προϊόντων, Εισαγωγή στην οπτομετρία, Παθολογία οφθαλμού, Οφθαλμικοί φακοί, Νευροφυσιολογία οφθαλμού, Συστηματικές παθήσεις οφθαλμού, Ανεπιθύμητες ενέργειες από καλλυντικά - τοξικολογία, Τομογραφική απεικονιστική ανατομική.	<b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b>	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr style="background-color: #cccccc;"> <th style="text-align: left;">ΚΩΔ</th> <th style="text-align: left;">ΠΟΛΗ</th> <th style="text-align: left;">2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><b>0678</b></td> <td><b>ΠΑΔΑ</b></td> <td><b>14440</b></td> </tr> <tr> <td><b>1615</b></td> <td><b>ΘΕΣ</b></td> <td><b>14240</b></td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	<b>0678</b>	<b>ΠΑΔΑ</b>	<b>14440</b>	<b>1615</b>	<b>ΘΕΣ</b>	<b>14240</b>
	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022									
	<b>0678</b>	<b>ΠΑΔΑ</b>	<b>14440</b>									
<b>1615</b>	<b>ΘΕΣ</b>	<b>14240</b>										
<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>	α)οδοντικής τεχνολογίας β)ακτινολογίας και ακτινοθεραπείας γ)αισθητικής και κοσμητολογίας δ)οπτικής και οπτομετρίας ε)ιατρικών εργαστηρίων	<b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b>	Ιατρικά εργαστήρια Μονάδες υγείας Μικροβ/κά εργαστήρια Αισθητική									
<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>	«Βιοϊατρικές μέθοδοι και τεχνολογία στη διάγνωση», «Παιδαγωγική μέσω καινοτόμων τεχνολογιών και βιοϊατρικών προσεγγίσεων», «Εφαρμογές της βιοϊατρικής τεχνολογίας στην υπογονιμότητα -ανδρικός και γυναικείος παράγοντας», «Προχωρημένη αισθητική και κοσμητολογία: ανάπτυξη – ποιοτικός έλεγχος και ασφάλεια νέων καλλυντικών».	<b>ΒΙΝΤΕΟ</b>										
<b>ΙΣΤΟΣ</b>		<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>										
		<b>ΙΣΤΟΣ</b>	<a href="https://bisc.uniwa.gr/">https://bisc.uniwa.gr/</a>									



## ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΔΙΕΘΝΕΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΕΛΛΑΔΑΣ (ΘΕΣ/ΝΙΚΗ)

πεδίο 3

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0678	ΠΑΔΑ	14440
1615	ΘΕΣ	14240

## ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Χημεία, Βιολογία – μοριακή βιολογία, Βιοχημεία, Βασική ιστολογία και μέθοδοι μελέτης- γενική εμβρυολογία, Ανατομική, Πειραματόζωα, Βιοηθική, Βιοχημεία- μεταβολισμός βιομορίων – διαταραχές μεταβολισμού, Γενετική του ανθρώπου, Θρεπτικά υποστρώματα, Γενική μικροβιολογία, Αιμοληψίες, Εφαρμογές πληροφορικής στις βιοϊατρικές επιστήμες, Φυσιολογία, Ιατρική μικροβιολογία – ταυτοποίηση μικροβίων, Γενική παθολογική ανατομική, Αναλύσεις ούρων και βιολογικών υγρών, Ειδική παθολογική ανατομική, ιατρική πυρηνική φυσική, Ιατρική κυτταρολογία, Φυσιολογία αίματος, Κλινική βιοχημεία μεταβολικών και εκφυλιστικών νοσημάτων, Εργαστηριακή κυτταρολογία, Αποτελεσματικότητα καλλυντικών προϊόντων, Ανοσολογία, Ηλεκτρική δερματοθεραπεία, Ποιοτικός έλεγχος καλλυντικών προϊόντων, Εισαγωγή στη μαγνητική τομογραφία-ανάλυση ιατρικής εικόνας, Αιμοδοσία, Κλινική μικροβιολογία, Συστήματα μεταφοράς δραστικών ουσιών, Εναλλακτικές θεραπείες.

## ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Ιατρικά εργαστήρια  
Μονάδες υγείας  
Μικροβ/κά εργαστήρια  
Αισθητική

## ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

## ΒΙΝΤΕΟ



## ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Μοριακές και βιοϊατρικές επιστήμες στη διάγνωση και θεραπεία ασθενειών».

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

## ΙΣΤΟΣ

<http://www.mls.teithe.gr/>

## ΕΡΓΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ (ΑΘΗΝΑ)

πεδίο

3

Ειδικό μάθημα -

Έτη φοίτησης 4

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0680	ΠΑΔΑ	14770
1558	ΠΤΟ	13094

### ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Βασικές αρχές εργοθεραπείας, Η δραστηριότητα στην εργοθεραπεία, Βασικά στοιχεία φυσιολογίας και νευροφυσιολογίας, Εισαγωγή στην ψυχολογία, Α' βοήθειες, Ανατομία, Παθολογία, Ανάπτυξη και εργοθεραπεία, Εργοθεραπεία και οργανικά νοσήματα, Εργοθεραπευτική ανάλυση της ανθρώπινης κίνησης, Μοντέλα και πλαίσια αναφοράς στην εργοθεραπεία, Δημιουργικότητα και εργοθεραπεία, Τέχνη και εργοθεραπεία, Στατιστική, Ψυχοπαθολογία παιδιών και ενηλίκων, Μεθοδολογία έρευνας στην εργοθεραπεία, Νευρολογία, Ψυχοκοινωνική εργοθεραπεία, Εργοθεραπεία σε ενήλικες με νευρομυϊκές διαταραχές, Δεξιότητες επικοινωνίας και προσέγγισης ατόμων με δυσλειτουργία, Επαγγελματική αποκατάσταση και εργοθεραπεία, Κλινική άσκηση, Εργοθεραπεία σε παιδιά και εφήβους με αναπτυξιακές διαταραχές, Ορθοπεδική, Εργοθεραπεία σε ηλικιωμένους, Ειδικές θεραπευτικές τεχνικές στην εργοθεραπεία.

**Σημείωση:** Οι απόφοιτοι πρέπει να πάρουν Άδεια άσκησης επαγγέλματος από το Υπουργείο Υγείας.

### ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

### ΕΠΑΓΓ. ΛΥΜΑΤΟΤΗΤΕΣ

Νοσοκομεία  
Γηροκομεία-ΚΑΠΗ  
Κέντρα ψυχικής υγείας  
Αθλητικοί σύλλογοι  
Κέντρα αποκατάστασης

### ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

### ΒΙΝΤΕΟ



### ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

Προς το παρόν το τμήμα δεν οργανώνει Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών.

### ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ



### ΙΣΤΟΣ

<https://ot.uniwa.gr/>

## ΕΡΓΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ (ΠΤΟΛΕΜΑΪΔΑ)

πεδίο

3

Ειδικό μάθημα -

Έτη φοίτησης 4

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0680	ΠΑΔΔ	14770
1558	ΠΤΟ	13094

### ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Εισαγωγή στην εργοθεραπεία, Ανατομία, Εισαγωγή στην ψυχολογία, Κοινωνιολογία, Πρώτες βοήθειες, Πληροφορική στην εργοθεραπεία, Βιοστατιστική, Κινησιολογία των καθημερινών δραστηριοτήτων, Ψυχοπαθολογία παιδιών και εφήβων, Έργο και δραστηριότητα στην εργοθεραπεία, Μοντέλα και πλαίσια αναφοράς στην εργοθεραπεία, Ψυχολογία της υγείας, Παθολογία, Νευρολογία, Κλινική άσκηση, Επιστήμη έργου, Πρώιμη ανίχνευση και παρέμβαση για παιδιά με αναπηρία, Δομές και συστήματα υγείας, Εργοθεραπεία σε ενήλικες με νευρομυϊκές διαταραχές, Παιδοψυχιατρική, Δραστηριότητες καθημερινής ζωής-βοηθήματα, Η αξιολόγηση στην εργοθεραπεία, Εργονομία, Εργοθεραπεία σε πολυπολιτισμικό περιβάλλον, Δεξιότητες επικοινωνίας και προσέγγισης ατόμων με αναπηρία, Ψυχοκοινωνική εργοθεραπεία, Ειδικές θεραπευτικές τεχνικές στην εργοθεραπεία.

**Σημείωση:** Οι απόφοιτοι πρέπει να πάρουν Άδεια άσκησης επαγγέλματος από το Υπουργείο Υγείας.

### ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

### ΕΠΑΓΓ. ΛΥΜΑΤΟΤΗΤΕΣ

Νοσοκομεία  
Γηροκομεία-ΚΑΠΗ  
Κέντρα ψυχικής υγείας  
Αθλητικοί σύλλογοι  
Κέντρα  
αποκατάστασης

### ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

### ΒΙΝΤΕΟ



### ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

Προς το παρόν το τμήμα δεν οργανώνει Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών.

### ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ



### ΙΣΤΟΣ

<https://ot.uowm.gr/>

## ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ (ΑΘΗΝΑ)

πεδίο

3

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

## ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Ανατομία, Φυσιολογία, Κινησιολογία – εμβιομηχανική, Δεοντολογία και βιοηθική, Βιοφυσική, Νευροφυσιολογία, Παθοφυσιολογία, Ορθοπαιδική, Ηλεκτροφυσικά μέσα στη Φυσικοθεραπεία, Νευρολογία, Κινησιοθεραπεία, Θεραπευτικές τεχνικές μάλαξης, Κλινική εργοφυσιολογία, Κλινική ηλεκτροθεραπεία, Ρευματολογία, Παιδιατρική, Μυοσκελετική φυσικοθεραπεία σε κακώσεις, Φυσικοθεραπευτικές μέθοδοι και τεχνικές στις παθήσεις του νευρικού συστήματος, Αναπνευστική φυσικοθεραπεία, Καρδιοαγγειακή φυσικοθεραπεία, Φυσικοθεραπευτική αξιολόγηση – κλινικός συλλογισμός, Μεθοδολογία της έρευνας, Κλινική εκπαίδευση στην αναπνευστική και καρδιοαγγειακή φυσικοθεραπεία, Φυσικοθεραπεία σε νευρολογικές παθήσεις παιδών, Μυοσκελετική φυσικοθεραπεία σε παθήσεις, Θεραπευτικές τεχνικές κινητοποίησης, Εργονομία και συμβουλευτική στη φυσικοθεραπεία.

**Σημείωση:** Οι απόφοιτοι πρέπει να πάρουν Άδεια άσκησης επαγγέλματος από το Υπουργείο Υγείας.

## ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

## ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Νέες μέθοδοι στη φυσικοθεραπεία».

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0683	ΠΑΔΑ	15925
1273	ΘΕΣ	15620
1438	ΛΑΜ	14160
1273	ΑΙΓ	14367
1520	ΣΠΑ	13290

## ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

## ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Νοσοκομεία-Κλινικές Κέντρα αποκατάστασης Αθλητικοί σύλλογοι Ελεύθεροι επαγγελματίες

## ΒΙΝΤΕΟ



## ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ



## ΙΣΤΟΣ

<http://www.phys.uniwa.gr/>

## ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ ΔΙΕΘΝΕΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΕΛΛΑΔΑΣ (ΘΕΣ/ΝΙΚΗ)

πεδίο

3

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Ανατομία, Α' βοήθειες, Φυσιολογία, Πληροφορική στις επιστήμες υγείας, Πληροφορική στις επιστήμες υγείας, Ψυχολογία του ασθενούς, Κινησιολογία, Βιοφυσική, Παθοφυσιολογία, Ορθοπαιδική, Νευροφυσιολογία, Τεχνικές μάλαξης, Ορθοπαιδική και τραυματολογία, Νευρολογία, Κινησιοθεραπεία, Παθολογία, Φυσικοθεραπεία σε νευρολογικές παθήσεις ενηλίκων, Κλινική εργοφυσιολογία, Φυσικά μέσα: υδροθεραπεία, Αναπνευστική φυσικοθεραπεία, Φυσικοθεραπευτική αξιολόγηση-κλινικός συλλογισμός, Φυσικοθεραπεία σε κακώσεις του μυοσκελετικού συστήματος, Μεθοδολογία έρευνας στη φυσικοθεραπεία, Φυσικοθεραπεία σε παθήσεις του μυοσκελετικού συστήματος, Φυσικοθεραπεία καρδιαγγειακών παθήσεων, Ανθρώπινη στάση-κίνηση, Ψυχολογία του ασθενή, Βιοϊατρική διαγνωστική απεικόνιση, Κινησιοθεραπεία, Φυσικά μέσα-ηλεκτροθεραπεία, Νευρολογία, Κινητοποίηση ιστών και αρθρώσεων.  
**Σημείωση:** Οι απόφοιτοι πρέπει να πάρουν Άδεια άσκησης επαγγέλματος από το Υπουργείο Υγείας.

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

Προς το παρόν το τμήμα δεν οργανώνει Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών.

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0683	ΠΑΔΑ	15925
1273	ΘΕΣ	15620
1438	ΛΑΜ	14160
1273	ΑΙΓ	14367
1520	ΣΠΑ	13290

ΕΠΑΓΓ.

ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Νοσοκομεία-Κλινικές Κέντρα αποκατάστασης Αθλητικοί σύλλογοι Ελεύθεροι επαγγελματίες

ΒΙΝΤΕΟ



ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ



ΙΣΤΟΣ

<https://noc.the.ihu.gr>

## ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ (ΛΑΜΙΑ)

πεδίο

3

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0683	ΠΑΔΑ	15925
1273	ΘΕΣ	15620
1438	ΛΑΜ	14160
1273	ΑΙΓ	14367
1520	ΣΠΑ	13290

## ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Ανατομία μυοσκελετικού συστήματος, Ανατομία νευρικού συστήματος και οργάνων, Κλινική κινησιολογία, Φυσιολογία, Νευροφυσιολογία, Παθολογία, Τεχνικές κινητοποίησης μαλακών μορίων και μάλαξης, Ορθοπαιδική, Κλινική εμβιομηχανική, Νευρολογία, Κινησιοθεραπεία, Αναπνευστική φυσικοθεραπεία, Φυσικοθεραπεία καρδιαγγειακών παθήσεων, Κλινική φυσιολογία της άσκησης, Βιοηθική και δεοντολογία, Κλινική φυσικοθεραπεία καρδιαγγειακού και αναπνευστικού συστήματος, Φυσικοθεραπεία μυοσκελετικού συστήματος, Ειδικές τεχνικές κινητοποίησης, Κλινική ηλεκτροθεραπεία, Αρχές νευροαποκατάστασης, Κλινική φυσικοθεραπεία μυοσκελετικού συστήματος, Νευρολογική φυσικοθεραπεία ενηλίκων, Ηλεκτροφυσικά μέσα στη φυσικοθεραπεία, Κλινική νευρολογική φυσικοθεραπεία, Παιδιατρική νευρολογική φυσικοθεραπεία, Επικοινωνιακές δεξιότητες στις επιστήμες υγείας.

**Σημείωση:** Οι απόφοιτοι πρέπει να πάρουν Άδεια άσκησης επαγγέλματος από το Υπουργείο Υγείας.

## ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Νοσοκομεία-Κλινικές Κέντρα αποκατάστασης Αθλητικοί σύλλογοι Ελεύθεροι επαγγελματίες

## ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

## ΒΙΝΤΕΟ



## ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Προηγμένη φυσικοθεραπεία».

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

## ΙΣΤΟΣ

<http://physio.uth.gr/>

## ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ (ΑΙΓΙΟ)

πεδίο

3

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Ανατομία μυοσκελετικού συστήματος, Ανατομία νευρικού συστήματος και οργάνων, Κινησιολογία κορμού, Αρχές βιοφυσικής – ηλεκτροφυσιολογία, Κλινική εργοφυσιολογία, Βιολογική μηχανική-εργονομία, Αναπνευστική φυσικοθεραπεία, Φυσικοθεραπευτική αξιολόγηση-κλινικός συλλογισμός, Φυσικοθεραπεία σε κακώσεις του μυοσκελετικού συστήματος, Μεθοδολογία έρευνας στη φυσικοθεραπεία, Βασικές αρχές παθολογίας, Βασική φαρμακολογία, Κινησιολογία άκρων, Τεχνικές μαλακών μορίων στην φυσικοθεραπεία, Φυσικοθεραπεία σε παθήσεις του μυοσκελετικού συστήματος, Φυσικοθεραπεία καρδιαγγειακών παθήσεων, Βιοστατιστική, Φαρμακολογία, Ανθρώπινη στάση-κίνηση, Ψυχολογία του ασθενή, Βιοϊατρική διαγνωστική απεικόνιση, Κινησιοθεραπεία, Γενική χειρουργική – ορθοπαιδική, Νευρολογία, Αρχές καρδιοαναπνευστικής φυσικοθεραπείας, Κλινική διαχείριση ασθενούς.

**Σημείωση:** Οι απόφοιτοι πρέπει να πάρουν Άδεια άσκησης επαγγέλματος από το Υπουργείο Υγείας.

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Επιστήμες αποκατάστασης- Rehabilitation sciences»,  
«Θεραπευτική άσκηση».

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0683	ΠΑΔΑ	15925
1273	ΘΕΣ	15620
1438	ΛΑΜ	14160
1273	ΑΙΓ	14367
1520	ΣΠΑ	13290

ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Νοσοκομεία-Κλινικές  
Κέντρα αποκατάστασης  
Αθλητικοί σύλλογοι  
Ελεύθεροι επαγγελματίες

ΒΙΝΤΕΟ



ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ



ΙΣΤΟΣ

<http://physio.upatras.gr/el/>

## ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ (ΣΠΑΡΤΗ)

πεδίο

3

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0683	ΠΑΔΑ	15925
1273	ΘΕΣ	15620
1438	ΛΑΜ	14160
1273	ΑΙΓ	14367
1520	ΣΠΑ	13290

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Ανατομία μυοσκελετικού συστήματος, Ανατομία νευρικού συστήματος και οργάνων, Βιοφυσική ανθρώπινου σώματος, Κλινική κινησιολογία, Φυσιολογία, Κλινική εμβιομηχανική, Νευροφυσιολογία, Ορθοπαιδική, Παθολογία, Τεχνικές κινητοποίησης μαλακών μοριών και μάλαξης, Αναπνευστική φυσικοθεραπεία, Κινησιοθεραπεία – θεραπευτική άσκηση, Κλινική ηλεκτροθεραπεία, Νευρολογία, Φυσικοθεραπεία καρδιαγγειακών παθήσεων, Αρχές νευροαποκατάστασης, Ειδικές τεχνικές κινητοποίησης, Κλινική φυσικοθεραπεία καρδιαγγειακού και αναπνευστικού συστήματος, Φυσικοθεραπεία μυοσκελετικού συστήματος, Φυσικοθεραπευτική αξιολόγηση – κλινικός συλλογισμός, Ηλεκτροφυσικά μέσα στη φυσικοθεραπεία, Κλινική φυσικοθεραπεία μυοσκελετικού συστήματος, Λειτουργικά συστήματα βιοστατιστικής, Πληροφορική της υγείας, Παιδιατρική νευρολογική φυσικοθεραπεία, Κλινική φυσιολογία της άσκησης.

**Σημείωση:** Οι απόφοιτοι πρέπει να πάρουν Άδεια άσκησης επαγγέλματος από το Υπουργείο Υγείας.

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Νοσοκομεία-Κλινικές Κέντρα αποκατάστασης Αθλητικοί σύλλογοι Ελεύθεροι επαγγελματίες

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

ΒΙΝΤΕΟ



ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

Προς το παρόν το τμήμα δεν οργανώνει Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών.

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ



ΙΣΤΟΣ

<https://physiotherapy.uop.gr/>



## ΛΟΓΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ (ΠΑΤΡΑ)

πεδίο

3

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
1274	ΠΑΤ	13556
1245	ΙΩΑ	12910
1515	ΚΑΛ	12200

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Φωνητική, Εξελικτική ψυχολογία, Ανατομία-φυσιολογία ακοής, ομιλίας, λόγου, Εισαγωγή στη γλωσσολογία, Εισαγωγή στην λογοπαθολογία, Νευροανατομία-νευροφυσιολογία, Γνωστική ψυχολογία, Ψυχοφυσιολογία ακοής, ομιλίας, λόγου, Γλωσσική ανάπτυξη-κατάκτηση γλώσσας, Φωνολογική ανάπτυξη και διαταραχές, Δεοντολογία του επαγγέλματος και συμβουλευτική, Ακοολογία, Ψυχολογία της υγείας, Διαγνωστικές προσεγγίσεις στη λογοπαθολογία, Αγωγή διαταραχών ψυχοκινητικής ανάπτυξης, Διαταραχές φωνής, Γλωσσικές διαταραχές στη σχολική ηλικία, Θεραπευτικές προσεγγίσεις στη λογοπαθολογία, Αποκαταστατική ακοολογία, Φωνολογική ανάπτυξη και διαταραχές, Μαθησιακές δυσκολίες-Διγλωσσία και πολυγλωσσικό περιβάλλον, Κλινική νευροψυχολογία, Γνωστική ψυχολογία, Συμπεριφορική νευρολογία.

**Σημείωση:** Στο τμήμα δεν έχουν τη δυνατότητα να εισαχθούν άτομα με κώφωση, δυσαρθρία, τραύλισμα που επηρεάζει το λόγο. Οι απόφοιτοι πρέπει να πάρουν Άδεια άσκησης επαγγέλματος από το Υπουργείο Υγείας.

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Επιστήμες αποκατάστασης», «Αγωγή υγείας».

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Κέντρα λογοθεραπείας  
Δημόσιος τομέας  
Νοσοκομεία  
Παιδικοί σταθμοί  
Ελεύθεροι επαγγελματίες  
Ειδικά σχολεία

ΒΙΝΤΕΟ

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΙΣΤΟΣ

<http://logoth.upatras.gr/>

## ΛΟΓΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ (ΙΩΑΝΝΙΝΑ)

πεδίο

3

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
1274	ΠΑΤ	13556
1245	ΙΩΑ	12910
1515	ΚΑΛ	12200

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Εξελικτική ψυχολογία, Ανατομία-φυσιολογία ακοής, ομιλίας, λόγου, Πληροφορική υγείας, Γλωσσολογία – πολυγλωσσικό περιβάλλον, Γλωσσική ανάπτυξη και αναπτυξιακές γλωσσικές διαταραχές, Εισαγωγή στη γλωσσολογία, Εισαγωγή στην λογοπαθολογία, Νευροανατομία-νευροφυσιολογία, Γνωστική ψυχολογία, Φωνολογική ανάπτυξη και διαταραχές, Δεοντολογία του επαγγέλματος και συμβουλευτική, Ακουστική, Ψυχολογία της υγείας, Θεραπευτικές προσεγγίσεις λογοπαθολογίας σε παιδιά, Διαταραχές της σίτισης και κατάποσης, Διαγνωστικές προσεγγίσεις στη λογοπαθολογία, Αγωγή διαταραχών ψυχοκινητικής ανάπτυξης, Διαταραχές φωνής, Γλωσσικές διαταραχές στη σχολική ηλικία, Θεραπευτικές προσεγγίσεις στη λογοπαθολογία, Φωνολογική ανάπτυξη και διαταραχές, Κλινική νευροψυχολογία, Γνωστική ψυχολογία, Συμπεριφορική νευρολογία, Νέες τεχνολογίες στη διάγνωση και θεραπεία διαταραχών προφορικού λόγου.

**Σημείωση:** Στο τμήμα δεν έχουν τη δυνατότητα να εισαχθούν άτομα με κώφωση, δυσαρθρία, τραύλισμα που επηρεάζει το λόγο. Οι απόφοιτοι πρέπει να πάρουν Άδεια άσκησης επαγγέλματος από το Υπουργείο Υγείας.

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Κέντρα λογοθεραπείας  
Δημόσιος τομέας  
Νοσοκομεία  
Παιδικόι σταθμοί  
Ελεύθεροι επαγγελματίες  
Ειδικά σχολεία

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

ΒΙΝΤΕΟ



ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

Προς το παρόν το τμήμα δεν οργανώνει Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών.

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ



ΙΣΤΟΣ

<https://slt.uoi.gr/>

## ΛΟΓΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ (ΚΑΛΑΜΑΤΑ)

πεδίο

3

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
1274	ΠΑΤ	13556
1245	ΙΩΑ	12910
1515	ΚΑΛ	12200

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Εισαγωγή στη λογοθεραπεία, Εισαγωγή στη γλωσσολογία, Αναπτυξιακή ψυχολογία, Ανατομία, ακοή, ομιλία και λόγος, Παιδιατρική, Φωνητική – φωνολογία, Εισαγωγή στον ακαδημαϊκό λόγο, Φωνολογική ανάπτυξη και διαταραχές, Επιστήμες ακοής, ομιλίας, λόγου, Γλωσσική ανάπτυξη, Ειδική αγωγή: θεωρία και πράξη, Κλινική ψυχολογία και συμβουλευτική, Κλινική νευροψυχολογία, Διαταραχές ροής της ομιλίας – τραυλισμός, Αναπτυξιακές γλωσσικές διαταραχές, Κλινικά θέματα λογοθεραπείας, Αποκαταστατική ακοολογία, Διαγνωστικά θέματα λογοθεραπείας, Χρήση νέων τεχνολογιών στη λογοθεραπεία, ΛΟγοθεραπεία: διαταραχή αυτιστικού φάσματος, Αφασίες και συναφείς γνωστικές διαταραχές, Διαταραχές φώνησης, Στατιστική για τις επιστήμες υγείας, Μεθοδολογία έρευνας στις επιστήμες υγείας, Επικοινωνιακές διαταραχές τρίτης ηλικίας.

**Σημείωση:** Στο τμήμα δεν έχουν τη δυνατότητα να εισαχθούν άτομα με κώφωση, δυσρθρία, τραύλισμα που επηρεάζει το λόγο. Οι απόφοιτοι πρέπει να πάρουν Άδεια άσκησης επαγγέλματος από το Υπουργείο Υγείας.

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Κέντρα λογοθεραπείας  
Δημόσιος τομέας  
Νοσοκομεία  
Παιδικοί σταθμοί  
Ελεύθεροι επαγγελματίες  
Ειδικά σχολεία

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

ΒΙΝΤΕΟ



ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Φροντίδα και υποστήριξη παιδών και εφήβων με ειδικές ανάγκες στην κοινότητα».

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ



ΙΣΤΟΣ

<https://slt.uop.gr/>

## ΜΑΙΕΥΤΙΚΗΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ (ΑΘΗΝΑ)

πεδίο

3

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0681	ΠΑΔΑ	13375
1614	ΘΕΣ	12583
1553	ΠΤΟ	10364

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Ανατομική του ανθρώπου, Φυσιολογία του ανθρώπου, Νοσολογία, Επιδημιολογία, Αρχές μικροβιολογίας, Αρχές φαρμακολογίας, Νομοθεσία επαγγέλματος μαιάς / μαιευτή, Μεθοδολογία της έρευνας, Ψυχολογία αναπαραγωγικής περιόδου, Διοίκηση υπηρεσιών υγείας, Βιοηθική στο χώρο της υγείας, Δεοντολογία επαγγέλματος, Κοινωνιολογική προσέγγιση της αναπαραγωγικής περιόδου, Ενδοοικογενειακή βία, αναπαραγωγικές πολιτικές φύλου, Δυναμική της οικογένειας, Αρχές και μέθοδοι διδασκαλίας, Φύλο και πολιτική της υγείας, Χειρουργική, Εφαρμογές της ευφυούς τεχνολογίας για τη λήψη αποφάσεων στη μαιευτική, Βασικές κλινικές δεξιότητες, Γενετική, Κλινικές δεξιότητες και σημειολογία, Α βοήθειες – διαχείριση του επείγοντος στη μαιευτική / γυναικολογία, Παιδιατρική φροντίδα, Διατροφή της γυναίκας, Νοσοκομειακές λοιμώξεις- παθογόνοι μικροοργανισμοί, Περιβάλλον και αναπαραγωγική υγεία.

**Σημείωση:** . Οι απόφοιτοι πρέπει να πάρουν Άδεια άσκησης επαγγέλματος από το Υπουργείο Υγείας.

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Δημόσια & ιδιωτικά  
μαιευτήρια/κλινικές  
Γυναικολογικά ιατρεία  
ΕΚΑΒ  
Κέντρα υγείας

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

ΒΙΝΤΕΟ



ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Έρευνα στη γυναικεία αναπαραγωγή», «Προηγμένη και τεκμηριωμένη μαιευτική φροντίδα» .

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ



ΙΣΤΟΣ

<https://midw.uniwa.gr/>

## ΜΑΙΕΥΤΙΚΗΣ ΔΙΕΘΝΕΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΕΛΛΑΔΑΣ (ΘΕΣ/ΝΙΚΗ)

πεδίο

3

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0681	ΠΑΔΑ	13375
1614	ΘΕΣ	12583
1553	ΠΤΟ	10364

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Βασικές κλινικές δεξιότητες, Γενική ανατομική του ανθρώπου, Φυσιολογία του ανθρώπου, Μικροβιολογία, Βιοστατιστική, Επιδημιολογία, Παθολογική-χειρουργική φροντίδα ασθενούς, Νοσολογία, Πρώτες βοήθειες, Χειρουργική, Γυναικολογία, Γυναικολογική νοσηλευτική φροντίδα, Παιδιατρική φροντίδα, Παιδιατρική, Μαιευτική-φυσιολογία κύησης, Φαρμακολογία, Γυναικολογική ογκολογία, Παθολογία κύησης, Μαιευτική φροντίδα κύησης, Μαιευτική φροντίδα λοχείας-προαγωγή μητρικού θηλασμού, Νεογνολογία, Διατροφή γυναίκας και παιδιού, Μαιευτική φροντίδα λοχείας-μητρικός θηλασμός, Νοσηλευτική νεογνού, Μαιευτική υψηλού κινδύνου-τεχνολογικές εφαρμογές, Δεοντολογία, νομοθεσία, προστασία μητρότητας, Υποβοηθούμενη αναπαραγωγή, Μαιευτική φροντίδα τοκετού, Νοσηλευτική γυναικολογική χειρουργείου, Διδακτική-συμβουλευτική στη μαιευτική φροντίδα, Ψυχολογία αναπαραγωγικής περιόδου, Προετοιμασία γονέων-φυσιολογικός τοκετός, Μαιευτική φροντίδα τοκετού.

**Σημείωση:** . Οι απόφοιτοι πρέπει να πάρουν Άδεια άσκησης επαγγέλματος από το Υπουργείο Υγείας.

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Δημόσια & ιδιωτικά  
μαιευτήρια/κλινικές  
Γυναικολογικά ιατρεία  
ΕΚΑΒ  
Κέντρα υγείας

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

ΒΙΝΤΕΟ



ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

Προς το παρόν το τμήμα δεν οργανώνει Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών.

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΙΣΤΟΣ

<https://www.ihu.gr/>

## ΜΑΙΕΥΤΙΚΗΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ (ΠΤΟΛΕΜΑΪΔΑ)

πεδίο

3

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0681	ΠΑΔΑ	13375
1614	ΘΕΣ	12583
1553	ΠΤΟ	10364

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Βασικές κλινικές δεξιότητες, Γενική ανατομική του ανθρώπου, Φυσιολογία του ανθρώπου, Μικροβιολογία, Βιολογία ανάπτυξης – γενετική, Κοινωνική υγιεινή, Βιοστατιστική, Επιδημιολογία, Παθολογική-χειρουργική φροντίδα ασθενούς, Νοσολογία, Πρώτες βοήθειες, Χειρουργική, Γυναικολογία, Γυναικολογική νοσηλευτική φροντίδα, Παιδιατρική φροντίδα, Παιδιατρική, Μαιευτική-φυσιολογία κύησης, Φαρμακολογία, Γυναικολογική ογκολογία, Παθολογία κύησης, Μαιευτική φροντίδα κύησης, Μαιευτική φροντίδα λοχείας-προαγωγή μητρικού θηλασμού, Νεογνολογία, Διατροφή γυναίκας και παιδιού, Μαιευτική φροντίδα λοχείας-μητρικός θηλασμός, Νοσηλευτική νεογνού, Μαιευτική υψηλού κινδύνου-τεχνολογικές εφαρμογές, Υποβοηθούμενη αναπαραγωγή, Μαιευτική φροντίδα τοκετού, Νοσηλευτική γυναικολογική χειρουργείου, Διδακτική-συμβουλευτική στη μαιευτική φροντίδα, Ψυχολογία αναπαραγωγικής περιόδου, Προετοιμασία γονέων-φυσιολογικός τοκετός, Μαιευτική φροντίδα τοκετού.

**Σημείωση:** . Οι απόφοιτοι πρέπει να πάρουν Άδεια άσκησης επαγγέλματος από το Υπουργείο Υγείας.

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Δημόσια & ιδιωτικά  
μαιευτήρια/κλινικές  
Γυναικολογικά ιατρεία  
ΕΚΑΒ  
Κέντρα υγείας

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

ΒΙΝΤΕΟ



ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

Προς το παρόν το τμήμα δεν οργανώνει Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών.

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΙΣΤΟΣ

<https://mw.uowm.gr/>

## ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑ (ΑΘΗΝΑ)

πεδίο

3

 Ειδικό μάθημα -  
 Έτη φοίτησης 4

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<p>Ανατομική – ιστολογία – εμβρυολογία, Βιοχημεία, Βιολογία του κυττάρου, Βιοστατιστική, Εισαγωγή στη νοσηλευτική, Φυσιολογία, Οικονομικά της υγείας με έμφαση στη νοσηλευτική φροντίδα, Βασική νοσηλευτική, Πληροφορική της υγείας, Μικροβιολογία, Φαρμακολογία, Πρώτες βοήθειες, Δεοντολογία στον χώρο της υγείας, Συστήματα νοσηλευτικής φροντίδας, Επιδημιολογία, Ψυχολογία στον χώρο της υγείας, Παθολογία, Χειρουργική σημειολογία, Παθολογική νοσηλευτική, Χειρουργική, Χειρουργική νοσηλευτική, Οργάνωση και ποιότητα υπηρεσιών υγείας, Ψυχιατρική, Μεθοδολογία της έρευνας, Νοσηλευτική λοιμώξεων, Εντατικολογία, Επείγουσα νοσηλευτική και εντατική νοσηλεία, Παιδιατρική, Νοσηλευτική αναισθησιολογία, Κλινική νοσηλευτική, Ανακουφιστική φροντίδα, Διοίκηση νοσηλευτικών μονάδων, Νομοθεσία και νοσηλευτική ευθύνη, Βιοηθική, Εισαγωγή στην ψυχολογία, Εισαγωγή στην πληροφορική και επεξεργασία δεδομένων, Βιοφυσική, Κλινική ανατομία, Γενετική του ανθρώπου, Κοινωνιολογία της υγείας, Ακτινοπροστασία, Δερματολογία, Οξυγονοθεραπεία, Ογκολογική νοσηλευτική.</p>	<b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔ</th> <th>ΠΟΛΗ</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0306</td> <td>ΕΚΠΑ</td> <td>15225</td> </tr> <tr> <td>0190</td> <td>ΤΡΙ</td> <td>10570</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	0306	ΕΚΠΑ	15225	0190	ΤΡΙ	10570
	ΚΩΔ		ΠΟΛΗ	2022								
	0306		ΕΚΠΑ	15225								
0190	ΤΡΙ	10570										
<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>	<p>Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.</p>	<b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b>	<p>Ιδιωτικά &amp; δημόσια νοσοκομεία            Ιδρύματα            Γηροκομεία            Κλινικές            Ιατρικά κέντρα</p>									
	<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>		<p>«Διαχείριση κρίσεων και μαζικών καταστροφών και νοσηλευτική δημόσιας υγείας», «Εφαρμοσμένη νοσηλευτική επιστήμη», «Εξειδικευμένη ανακουφιστική φροντίδα και προηγμένη νοσηλευτική ογκολογία», «Προηγμένη κλινική νοσηλευτική», «Προηγμένη παιδιατρική νοσηλευτική φροντίδα», «Ψυχική υγεία».</p>	<b>ΒΙΝΤΕΟ</b>								
<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>			<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>		<p>☆☆☆☆☆</p>							
		<b>ΙΣΤΟΣ</b>		<p><a href="http://www.nurs.uoa.gr/">http://www.nurs.uoa.gr/</a></p>								

## ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ (ΤΡΙΠΟΛΗ)

πεδίο

3

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0306	ΕΚΠΑ	15225
0190	ΤΡΙ	10570

## ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Εισαγωγή στη νοσηλευτική επιστήμη – θεωρίες της νοσηλευτικής, Ανατομία, Βιοχημεία – βιολογία, Γενική μικροβιολογία, Εισαγωγή στη φαρμακευτική φροντίδα – φαρμακολογία, Νομοθεσία και βιοηθική, Βασική νοσηλευτική, Ειδική μικροβιολογία – νοσηλευτική λοιμωξιολογία, Φυσιολογία του ανθρώπου, Οργάνωση υπηρεσιών υγείας, Πληροφορική υγείας, Μέθοδοι διδασκαλίας, Βιοστατιστική και εισαγωγή επιδημιολογία, Βιοφυσική – ραδιολογία, Νοσηλευτική διεργασία – ανάπτυξη σχεδίου φροντίδας, Ψυχολογία της υγείας, Κοινωνική νοσηλευτική, Διαπολιτισμική νοσηλευτική, Γενετική, Δεξιότητες επικοινωνίας, Διατροφή και ειδικές δίαιτες, Κλινική νοσηλευτική αξιολόγηση, Νοσηλευτική επαγγελματικής υγείας, Κοινωνιολογία της υγείας, Επιδημιολογία και πρόληψη νοσημάτων, Φαρμακευτική φροντίδα – φαρμακολογία, Παθολογική νοσηλευτική, Διοίκηση νοσηλευτικών υπηρεσιών – συστήματα νοσηλευτικής φροντίδας, Πρώτες βοήθειες, Νοσηλευτική αυξημένης φροντίδας – επείγουσα νοσηλευτική.

## ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Ιδιωτικά & δημόσια νοσοκομεία  
Ιδρύματα  
Γηροκομεία  
Κλινικές  
ΙΑτρικά κέντρα

## ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

## ΒΙΝΤΕΟ



## ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Φροντίδα και υποστήριξη παιδιών και εφήβων με ειδικές ανάγκες».

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

## ΙΣΤΟΣ

<https://nrs.uop.gr/>



## ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ (ΑΘΗΝΑ)

πεδίο

3

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0682	ΠΑΔΑ	13225
1618	ΘΕΣ	12880
1272	ΠΑΤ	11500
1651	ΗΡΑ	10325
1433	ΛΑΡ	10540
1249	ΙΩΑ	11120
1617	ΔΙΔ	0

## ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Εισαγωγή στη νοσηλευτική επιστήμη – θεωρίες της νοσηλευτικής, Ανατομική, Μικροβιολογία – ανοσολογία, Πληροφορική της υγείας, Ψυχολογία στον χώρο της υγείας, Βασική νοσηλευτική, Φυσιολογία, Φαρμακολογία, Βιοστατιστική, Κοινωνιολογία της υγείας και της ασθένειας, Δεξιότητες επικοινωνίας – διαπροσωπικές σχέσεις στη νοσηλευτική, Διαπολιτισμική νοσηλευτική, Παθοφυσιολογία, Παθολογική νοσηλευτική, Χειρουργική νοσηλευτική, Αιμοδοσία στη νοσηλευτική, Επικοινωνία στον χώρο της υγείας, Επιδημιολογία- δημόσια υγιεινή, Νοσηλευτική αναπνευστικών νοσημάτων θώρακος και αγγείων, Λοιμώξεις στον χώρο παροχής υγείας, Παιδιατρική νοσηλευτική, Ογκολογία νοσηλευτική, Ηθική και δεοντολογία νοσηλευτικής επιστήμης, Νοσηλευτική αποκατάσταση χρόνιως πασχόντων- φροντίδα ατόμων με νευρολογικές διαταραχές, Διασφάλιση ποιότητας στη νοσηλευτική πράξη, Νεφρολογική νοσηλευτική, Διατροφή- διαιτολογία, Νοσηλευτική ψυχικής υγείας, Νοσηλευτική φροντίδα ηλικιωμένων, Επείγουσα νοσηλευτική- ΜΕΘ, Νοσηλευτική διοίκηση- διοίκηση υπηρεσιών υγείας.

## ΜΕΤΕΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Ιδιωτικά & δημόσια νοσοκομεία  
Ιδρύματα  
Γηροκομεία  
Κλινικές  
Ιατρικά κέντρα

## ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

## ΒΙΝΤΕΟ



## ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Θεραπεία και φροντίδα τραυμάτων και ελκών», «Νευρολογικά νοσήματα», «Διαχείριση χρόνιων νοσημάτων», «Κοινωνική νοσηλευτική και νοσηλευτική δημόσιας υγείας», «Εξειδικευμένη κλινική νοσηλευτική», «Μονάδες εντατικής θεραπείας».

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

## ΙΣΤΟΣ

<http://nurs.uniwa.gr/>

## ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ ΔΙΕΘΝΕΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΕΛΛΑΔΑΣ (ΘΕΣ/ΝΙΚΗ)

πεδίο

3

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<p>Εισαγωγή στη νοσηλευτική επιστήμη, Ανατομία, Φυσιολογία, Βιολογία, Μικροβιολογία, Βιοστατιστική, Ψυχολογία της υγείας, Βασικές αρχές νοσηλευτικής, Κοινωνική νοσηλευτική – αγωγή υγείας, Παθολογία, Φαρμακολογία, Παθολογική νοσηλευτική, Χειρουργική νοσηλευτική, Χειρουργική, Κοινωνιολογία της υγείας, Νοσηλευτικές θεωρίες, Επικοινωνία στο χώρο της υγείας, Αιμοδοσία στη νοσηλευτική, Επιδημιολογία – δημόσια υγιεινή, Πρώτες βοήθειες, Αρχές πληροφορικής και εφαρμογές στην υγεία, Νοσηλευτική αναπνευστικών νοσημάτων, θώρακος και αγγείων, Λοιμώξεις στο χώρο παροχής υγείας, Διαπολιτισμική νοσηλευτική, Παιδιατρική νοσηλευτική, Ογκολογική νοσηλευτική, Μεθοδολογία έρευνας στη νοσηλευτική, Παιδιατρική, Διαγνωστική νοσηλευτική και σημειολογία, Νοσηλευτική αποκατάστασης χρόνιων πασχόντων, Γαστρεντερολογία, Νεφρολογική νοσηλευτική, Διαχείριση κρίσεων στη νοσηλευτική, Διασφάλιση της ποιότητας στη νοσηλευτική πράξη.</p>	<b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔ</th> <th>ΠΟΛΗ</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0682</td> <td>ΠΑΔΑ</td> <td>13225</td> </tr> <tr> <td>1618</td> <td>ΘΕΣ</td> <td>12880</td> </tr> <tr> <td>1272</td> <td>ΠΑΤ</td> <td>11500</td> </tr> <tr> <td>1651</td> <td>ΗΡΑ</td> <td>10325</td> </tr> <tr> <td>1433</td> <td>ΛΑΡ</td> <td>10540</td> </tr> <tr> <td>1249</td> <td>ΙΩΑ</td> <td>11120</td> </tr> <tr> <td>1617</td> <td>ΔΙΔ</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	0682	ΠΑΔΑ	13225	1618	ΘΕΣ	12880	1272	ΠΑΤ	11500	1651	ΗΡΑ	10325	1433	ΛΑΡ	10540	1249	ΙΩΑ	11120	1617	ΔΙΔ	0
	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022																								
	0682	ΠΑΔΑ	13225																								
1618	ΘΕΣ	12880																									
1272	ΠΑΤ	11500																									
1651	ΗΡΑ	10325																									
1433	ΛΑΡ	10540																									
1249	ΙΩΑ	11120																									
1617	ΔΙΔ	0																									
<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>	<b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b>	<p>Ιδιωτικά &amp; δημόσια νοσοκομεία Ιδρύματα Γηροκομεία Κλινικές Ιατρικά κέντρα</p>																									
		<b>ΒΙΝΤΕΟ</b>																									
<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>	<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>	<p>☆☆☆☆☆</p>																									
	<b>ΙΣΤΟΣ</b>	<p><a href="http://www.nurse.teithe.gr/">http://www.nurse.teithe.gr/</a></p>																									
<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>	<p>Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.</p>																										
<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>	<p>«Διοίκηση μονάδων υγείας και πρόνοιας».</p>																										

## ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ (ΠΑΤΡΑ)

πεδίο

3

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<p>Εισαγωγή στη νοσηλευτική επιστήμη, Ανατομία, Φυσιολογία, Βιολογία, Βιοχημεία – βιοφυσική, Ψυχολογία της υγείας, Κοινωνιολογία της υγείας, Νοσηλευτικές θεωρίες, Βασικές αρχές νοσηλευτικής, Κοινωνική νοσηλευτική, Κλινική φαρμακολογία, Χειρουργική νοσηλευτική, Παθολογική νοσηλευτική, Παθολογία, Διαπολιτισμική νοσηλευτική, Επικοινωνία και διαπροσωπικές σχέσεις, Χειρουργική, Πληροφορική της υγείας, Μέθοδοι διδασκαλίας στη νοσηλευτική, Νοσηλευτική λοιμώξεων, Ασφάλεια και ποιότητα στην υγεία, Παιδιατρική – μαιευτική νοσηλευτική, Παιδιατρική, Πρώτες βοήθειες, Αγωγή υγείας, Διαγνωστική νοσηλευτική, Ογκολογική νοσηλευτική, Νοσηλευτική ψυχικής υγείας, Νομοθεσία – δεοντολογία στη νοσηλευτική, Μικροβιολογία, Νοσηλευτική καρδιαγγειακών και αναπνευστικών νοσημάτων, Νοσηλευτική μητρότητας, Νοσηλευτική μαζικών καταστροφών, Γεροντολογική νοσηλευτική, Επείγουσα νοσηλευτική, Μεθοδολογία έρευνας στη νοσηλευτική, Νοσηλευτική αποκατάσταση, Μεταμόσχευση οργάνων.</p>	<b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔ</th> <th>ΠΟΛΗ</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>0682</td><td>ΠΑΔΑ</td><td>13225</td></tr> <tr><td>1618</td><td>ΘΕΣ</td><td>12880</td></tr> <tr><td>1272</td><td>ΠΑΤ</td><td>11500</td></tr> <tr><td>1651</td><td>ΗΡΑ</td><td>10325</td></tr> <tr><td>1433</td><td>ΛΑΡ</td><td>10540</td></tr> <tr><td>1249</td><td>ΙΩΑ</td><td>11120</td></tr> <tr><td>1617</td><td>ΔΙΔ</td><td>0</td></tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	0682	ΠΑΔΑ	13225	1618	ΘΕΣ	12880	1272	ΠΑΤ	11500	1651	ΗΡΑ	10325	1433	ΛΑΡ	10540	1249	ΙΩΑ	11120	1617	ΔΙΔ	0
	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022																								
	0682	ΠΑΔΑ	13225																								
1618	ΘΕΣ	12880																									
1272	ΠΑΤ	11500																									
1651	ΗΡΑ	10325																									
1433	ΛΑΡ	10540																									
1249	ΙΩΑ	11120																									
1617	ΔΙΔ	0																									
	<b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b>	<p>Ιδιωτικά &amp; δημόσια νοσοκομεία Ιδρύματα Γηροκομεία Κλινικές Ιατρικά κέντρα</p>																									
<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>	<p>Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.</p>	<b>ΒΙΝΤΕΟ</b>																									
<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>	<p>«Επιστήμες αποκατάστασης».</p>	<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>	<p>☆☆☆☆☆</p>																								
		<b>ΙΣΤΟΣ</b>	<p><a href="https://nurs.upatras.gr/">https://nurs.upatras.gr/</a></p>																								

## ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΜΕΣΟΓΕΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ (ΗΡΑΚΛΕΙΟ)

πεδίο

3

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<p>Εισαγωγή στη νοσηλευτική επιστήμη, Ανατομία, Φυσιολογία, Εισαγωγή στη βιολογία του κυττάρου, Εισαγωγή στην πληροφορική, Περιβαλλοντική υγεία, Εισαγωγή στην ψυχολογία, Βασικές αρχές νοσηλευτικής, Κοινωνική νοσηλευτική, Κλινική μικροβιολογία – έλεγχος λοιμώξεων, Βιοχημεία, Θεωρίες της νοσηλευτικής επιστήμης, Συμβουλευτική – επικοινωνία στη νοσηλευτική, Εφαρμογές φύλλων εργασίας στη νοσηλευτική, Κλινικές δεξιότητες στη νοσηλευτική, Παθολογική νοσηλευτική, Χειρουργική νοσηλευτική, Νοσηλευτική – κλινική αξιολόγηση ασθενούς, Βασικές αρχές φαρμακολογίας στη νοσηλευτική, Εξατομικευμένη φροντίδα – νοσηλευτική ακριβείας, Νοσηλευτική αποκατάσταση χρόνιων πασχόντων Συστήματα νοσηλευτικής φροντίδας, Διαχείριση κρίσεων, Ασφάλεια ασθενών, Ολοκληρωμένα πληροφοριακά συστήματα υγείας, Διαπολιτισμική νοσηλευτική, Μεθοδολογία ποιοτικής έρευνας, Παιδιατρική νοσηλευτική, Νοσηλευτική μητρότητας, Εντατική νοσηλευτική φροντίδα, Επείγουσα νοσηλευτική – α βοήθειες, Γενετική του ανθρώπου.</p>	<b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔ</th> <th>ΠΟΛΗ</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0682</td> <td>ΠΑΔΑ</td> <td>13225</td> </tr> <tr> <td>1618</td> <td>ΘΕΣ</td> <td>12880</td> </tr> <tr> <td>1272</td> <td>ΠΑΤ</td> <td>11500</td> </tr> <tr> <td>1651</td> <td>ΗΡΑ</td> <td>10325</td> </tr> <tr> <td>1433</td> <td>ΛΑΡ</td> <td>10540</td> </tr> <tr> <td>1249</td> <td>ΙΩΑ</td> <td>11120</td> </tr> <tr> <td>1617</td> <td>ΔΙΔ</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	0682	ΠΑΔΑ	13225	1618	ΘΕΣ	12880	1272	ΠΑΤ	11500	1651	ΗΡΑ	10325	1433	ΛΑΡ	10540	1249	ΙΩΑ	11120	1617	ΔΙΔ	0
	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022																								
0682	ΠΑΔΑ	13225																									
1618	ΘΕΣ	12880																									
1272	ΠΑΤ	11500																									
1651	ΗΡΑ	10325																									
1433	ΛΑΡ	10540																									
1249	ΙΩΑ	11120																									
1617	ΔΙΔ	0																									
<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>	<p>Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.</p>	<b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b>	<p>Ιδιωτικά &amp; δημόσια νοσοκομεία Ιδρύματα Γηροκομεία Κλινικές Ιατρικά κέντρα</p>																								
	<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>	<p>«Προηγμένη κλινική πρακτική στις επιστήμες υγείας».</p>	<b>ΒΙΝΤΕΟ</b>																								
			<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>	<p>☆☆☆☆☆</p>																							
		<b>ΙΣΤΟΣ</b>	<p><a href="https://nurs.hmu.gr/">https://nurs.hmu.gr/</a></p>																								

## ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ (ΛΑΡΙΣΑ)

πεδίο

3

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	Κλινική ανατομία, Φυσιολογία και παθοφυσιολογία, Εισαγωγή στη νοσηλευτική επιστήμη, Βιολογία – κλινική βιοχημεία, Ψυχολογία στο χώρο της υγείας, Ιστορία θεραπευτικής και νοσηλευτικής, Εισαγωγή στην πληροφορική, Επιδημιολογία- δημόσια υγιεινή, Νοσηλευτική αναπνευστικών νοσημάτων θώρακος και αγγείων, Λοιμώξεις στον χώρο παροχής υγείας, Παιδιατρική νοσηλευτική, Βιοηθική και επαγγελματική νομοθεσία, Θεωρίες νοσηλευτικής, Ογκολογία νοσηλευτική, Ηθική και δεοντολογία νοσηλευτικής επιστήμης, Νοσηλευτική αποκατάσταση χρόνιως πασχόντων- φροντίδα ατόμων με νευρολογικές διαταραχές, Παθολογική νοσηλευτική, Κοινωνιολογία στο χώρο της υγείας, Συμβουλευτική – δεξιότητες επικοινωνίας, Διασφάλιση ποιότητας στη νοσηλευτική πράξη, Νεφρολογική νοσηλευτική, Διατροφολογία, Νοσηλευτική ψυχικής υγείας, Νοσηλευτική φροντίδα ηλικιωμένων, Επείγουσα νοσηλευτική- ΜΕΘ, Νοσηλευτική διοίκηση- διοίκηση υπηρεσιών υγείας.	<b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
		<b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b>	0682	ΠΑΔΑ	13225
		<b>ΒΙΝΤΕΟ</b>	1618	ΘΕΣ	12880
<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>	Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.	<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>	1272	ΠΑΤ	11500
		<b>ΙΣΤΟΣ</b>	1651	ΗΡΑ	10325
<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>	«Πρωτοβάθμια φροντίδα υγείας», «Δεοντολογία και ηθική».	<b>ΣΤΟΣ</b>	1433	ΛΑΡ	10540
			1249	ΙΩΑ	11120
			1617	ΔΙΔ	0
					
					
			<a href="https://www.nurs.uth.gr/">https://www.nurs.uth.gr/</a>		

## ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ (ΙΩΑΝΝΙΝΑ)

πεδίο

3

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<p>Ανατομία – ιστολογία, Φυσιολογία, Συγγραφή επιστημονικής εργασίας, Εισαγωγή στην ψυχολογία, Εισαγωγή στη νοσηλευτική – νοσηλευτικές θεωρίες, Νοσηλευτική διεργασία, Εφαρμοσμένη βιολογία και στοιχεία βιοχημείας, Παθολογική – φυσιολογία, Γνώσεις και δεξιότητες νοσηλευτικής, Κλινική μικροβιολογία, Πρόληψη λοιμώξεων στη νοσηλευτική φροντίδα, Επικοινωνία και διαπροσωπικές σχέσεις, Κλινική φαρμακολογία, Νοσηλευτική στην κοινότητα, Υγεία και ευεξία σε άτομα με χρόνιες ανάγκες, Παθολογία, Ψυχολογία της υγείας, Διαπολιτισμική νοσηλευτική, Παθολογική νοσηλευτική, Κοινωνιολογία στο χώρο της υγείας, Συμβουλευτική – δεξιότητες επικοινωνίας, Διασφάλιση ποιότητας στη νοσηλευτική πράξη, Νεφρολογική νοσηλευτική, Διατροφή- διαιτολογία, Νοσηλευτική ψυχικής υγείας, Νοσηλευτική φροντίδα ηλικιωμένων, Επείγουσα νοσηλευτική- ΜΕΘ, Νοσηλευτική διοίκηση- διοίκηση υπηρεσιών υγείας, Επιδημιολογία και δημόσια υγεία, Εφαρμοσμένη νοσηλευτική σε παθολογικές καταστάσεις, Φροντίδα ενηλίκων με οξείες και χρόνιες καταστάσεις.</p>	<b>ΚΩΔ</b>	<b>ΠΟΛΗ</b>	<b>2022</b>
		<b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b>	0682 ΠΑΔΑ	13225
<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>	<p>Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.</p>	1618 ΘΕΣ	12880	
		1272 ΠΑΤ	11500	
<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>	<p>«Νοσηλευτική φροντίδα ενηλίκων»</p>	1651 ΗΡΑ	10325	
		1433 ΛΑΡ	10540	
		1249 ΙΩΑ	11120	
		1617 ΔΙΔ	0	
		<b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b> Ιδιωτικά & δημόσια νοσοκομεία Ιδρύματα Γηροκομεία Κλινικές Ιατρικά κέντρα		
		<b>ΒΙΝΤΕΟ</b> 		
		<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b> ★★☆☆☆		
		<b>ΙΣΤΟΣ</b> <a href="https://nursing.uoi.gr/">https://nursing.uoi.gr/</a>		

## ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΚΟΙΝΟΤΙΚΗΣ ΥΓΕΙΑΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ (ΑΘΗΝΑ)

πεδίο 3

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0679	ΠΑΔΑ	11285
1425	ΚΑΡ	9875

## ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Γενική επιδημιολογία, Υγεία και νόσος, Αρχές πρόληψης μεταδοτικών και μη μεταδοτικών νοσημάτων, Βιομετρία-βιοστατιστική, Γενική επιδημιολογία, Άτομο – περιβάλλον – υγεία, Κοινωνιολογία της υγείας, Ανατομία, Φυσιολογία, Πληροφορική της υγείας, Ιστορία δημόσιας και ενιαίας υγείας, Βιοχημεία, Οικολογία, Παθοφυσιολογία, Βιοστατιστική, Κοινωνικοί προσδιοριστές, Συμπεριφορικοί προσδιοριστές, Συστήματα υγείας, Στοιχεία γενετικής, Κοινωνία της πληροφορίας, Εφαρμοσμένα προβλήματα φυσιολογίας, Μικροβιολογία, Επιδημιολογία, Υγιεινή και ασφάλεια τροφίμων, Οικονομικά της υγείας, Δίκαιο της υγείας, Γεωγραφικά συστήματα πληροφοριών, Διατροφή, Βιοασφάλεια, Ανοσολογία, Περιβαλλοντική υγεία, Διοίκηση υπηρεσιών υγείας, Μοριακές τεχνικές, Μετανάστευση και υγεία, Μη μεταδιδόμενα νοσήματα, Υγιής γήρανση, Μέθοδοι οικονομικής αξιολόγησης, Ιατρική διαμεσολάβηση, Ανάλυση επικινδυνότητας, Φυσικό περιβάλλον και ακτινοπροστασία, Διαχείριση ολικής ποιότητας, Διπλωματία οικουμενικής υγείας, Υγιεινή και ασφάλεια εργασίας.

## ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Επισκέπτης υγείας  
Κέντρα υγείας  
Κέντρα οικογεν/κού  
προγραμ/μού  
Κ.Α.Π.Η.

## ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

## ΒΙΝΤΕΟ



## ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Προαγωγή και αγωγή υγείας», «Περιβαλλοντική επικοινωνία και προαγωγή υγείας», «Προαγωγή υγείας στην τρίτη ηλικία».

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

## ΙΣΤΟΣ

<https://pch.uniwa.gr/>

## ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΚΑΙ ΕΝΙΑΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ (ΚΑΡΔΙΤΣΑ)

πεδίο 3

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<p>Ανατομία, Φυσιολογία, Πληροφορική της υγείας, Ενιαία υγεία, Ιστορία δημόσιας και ενιαίας υγείας, Βιοχημεία, Κοινωνική ψυχολογία, Οικολογία, Παθοφυσιολογία, Κοινωνικοί προσδιοριστές, Συστήματα υγείας, Στοιχεία γενετικής, Κοινωνία της πληροφορίας, Εφαρμοσμένα προβλήματα φυσιολογίας, Μικροβιολογία, Επιδημιολογία, Υγιεινή και ασφάλεια τροφίμων, Οικονομικά της υγείας, Δίκαιο της υγείας, Γεωγραφικά συστήματα πληροφοριών, Διατροφή, Ανοσολογία, Περιβαλλοντική υγεία, Διοίκηση υπηρεσιών υγείας, Μη μεταδιδόμενα νοσήματα, Υγιής γήρανση, Μέθοδοι οικονομικής αξιολόγησης, Παγκόσμια υγεία, Οικολογία νόσων, Αυτοματισμοί και τεχνητή νοημοσύνη, Ιατρική διαμεσολάβηση, Ανάλυση επικινδυνότητας, Φυσικό περιβάλλον και ακτινοπροστασία, Ενιαία διαχείριση ζωνοτικών κινδύνων, Υγιεινή και ασφάλεια εργασίας, Διαχείριση ανθρώπινου δυναμικού, Στρατηγική διάρθρωση ενιαίας υγείας, Κλιματική αλλαγή και δημόσια υγεία.</p>	<b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔ</th> <th>ΠΟΛΗ</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0679</td> <td>ΠΑΔΑ</td> <td>11285</td> </tr> <tr> <td>1425</td> <td>ΚΑΡ</td> <td>9875</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	0679	ΠΑΔΑ	11285	1425	ΚΑΡ	9875
	ΚΩΔ		ΠΟΛΗ	2022								
	0679		ΠΑΔΑ	11285								
1425	ΚΑΡ	9875										
<p>Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις:</p>	<b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b>	<p>Επισκέπτης υγείας Κέντρα υγείας Κέντρα οικογεν/κού προγραμ/μού Κ.Α.Π.Η.</p>										
<p>Προς το παρόν το τμήμα δεν οργανώνει Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών.</p>		<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>	<p>☆☆</p>									
<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>	<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>		<p>Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις:</p>	<b>ΒΙΝΤΕΟ</b>								
		<p>Προς το παρόν το τμήμα δεν οργανώνει Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών.</p>	<b>ΙΣΤΟΣ</b>		<p><a href="https://www.pubhealth.uth.gr/">https://www.pubhealth.uth.gr/</a></p>							



## ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ & ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ (ΑΘΗΝΑ)

πεδίο 3 - 4

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 5

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ	<p>Ζωοτεχνία, Βοτανική (Συστηματική – ανατομία φυτών), Πληροφορική, Στατιστική, Εισαγωγή στην οικονομική θεωρία, Μαθηματικά για οικονομολόγους, Δενδροκομία, Αγροτική κοινωνιολογία, Γεωργία, Διατροφή αγροτικών ζώων, Ιστορία του αγροτικού κόσμου, Λογιστική, Μακροοικονομική θεωρία, Εισαγωγή στη γεωργική οικονομική, Εφαρμοσμένη οικονομική στατιστική, Μικροοικονομική θεωρία, Γεωργικά συστήματα στον κόσμο, Μέθοδοι γεωργοοικονομικής και κοινωνιολογικής έρευνας, Συμπεριφορική και πειραματική οικονομική, Διαχείριση και προστασία αγροτικού περιβάλλοντος, Προγραμματισμός υπολογιστών και εφαρμογές, Οικονομικά του περιβάλλοντος, Μάρκετινγκ γεωργικών προϊόντων και τροφίμων, Αξιολόγηση γεωργικών επενδύσεων, Γεωργική ζωολογία και εντομολογία, Περιφερειακή οικονομική και ανάπτυξη, Οικονομικά των θεσμών, Εφοδιαστική αλυσίδα τροφίμων.</p> <p><b>Σημείωση:</b> . Οι απόφοιτοι μπορούν να εγγραφούν στο Γεωτεχνικό Επιμελητήριο.</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔ</th> <th>ΠΟΛΗ</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0326</td> <td>ΓΕΩ</td> <td>12160</td> </tr> <tr> <td>0353</td> <td>ΟΡΕ</td> <td>9525</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	0326	ΓΕΩ	12160	0353	ΟΡΕ	9525
	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022								
	0326	ΓΕΩ	12160								
0353	ΟΡΕ	9525									
<p><b>Σημείωση:</b> . Οι απόφοιτοι μπορούν να εγγραφούν στο Γεωτεχνικό Επιμελητήριο.</p>	<p>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</p>										
ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ	<p>Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις:</p>	<p>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</p> <p>Γεωπόνοι Γεωργικές βιομηχανίες Συνεταιρισμοί Οργανισμοί</p>									
	<p>Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις:</p>	<p>ΒΙΝΤΕΟ</p> 									
ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ	<p>«Οργάνωση και διοίκηση επιχειρήσεων τροφίμων και γεωργίας», «Επιχειρηματικότητα και συμβουλευτική στην αγροτική ανάπτυξη».</p>	<p>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</p> <p>☆☆</p>									
	<p>«Οργάνωση και διοίκηση επιχειρήσεων τροφίμων και γεωργίας», «Επιχειρηματικότητα και συμβουλευτική στην αγροτική ανάπτυξη».</p>	<p>ΙΣΤΟΣ</p> <p><a href="http://www.aoa.aua.gr">www.aoa.aua.gr</a></p>									


## ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

### ΔΗΜΟΚΡΕΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ

#### (ΟΡΕΣΤΙΑΔΑ)

πεδίο 2 - 3 - 4

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 5

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ	<p>Ζωοτεχνία, Βοτανική (Συστηματική – ανατομία φυτών), Πληροφορική, Στατιστική, Εισαγωγή στην οικονομική θεωρία, Μαθηματικά για οικονομολόγους, Δενδροκομία, Αγροτική κοινωνιολογία, Γεωργία, Διατροφή αγροτικών ζώων, Ιστορία του αγροτικού κόσμου, Λογιστική, Μακροοικονομική θεωρία, Εισαγωγή στη γεωργική οικονομική, Εφαρμοσμένη οικονομική στατιστική, Μικροοικονομική θεωρία, Γεωργικά συστήματα στον κόσμο, Μέθοδοι γεωργοοικονομικής και κοινωνιολογικής έρευνας, Συμπεριφορική και πειραματική οικονομική, Διαχείριση και προστασία αγροτικού περιβάλλοντος, Προγραμματισμός υπολογιστών και εφαρμογές, Οικονομικά του περιβάλλοντος, Μάρκετινγκ γεωργικών προϊόντων και τροφίμων, Αξιολόγηση γεωργικών επενδύσεων, Γεωργική ζωολογία και εντομολογία, Περιφερειακή οικονομική και ανάπτυξη, Οικονομικά των θεσμών, Εφοδιαστική αλυσίδα τροφίμων.</p> <p><b>Σημείωση:</b> . Οι απόφοιτοι μπορούν να εγγραφούν στο Γεωτεχνικό Επιμελητήριο.</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔ</th> <th>ΠΟΛΗ</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0326</td> <td>ΓΕΩ</td> <td>12160</td> </tr> <tr> <td>0353</td> <td>ΟΡΕ</td> <td>9525</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	0326	ΓΕΩ	12160	0353	ΟΡΕ	9525
	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022								
	0326	ΓΕΩ	12160								
0353	ΟΡΕ	9525									
<p><b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b></p> <p>Α) Διαχείριση φυτικής παραγωγής, φυτοπροστασίας και περιβάλλοντος            Β) Αγροτική οικονομία και διοίκηση αγροτικών επιχειρήσεων            Γ) Επιστήμη και τεχνολογία τροφίμων</p>	<p><b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b></p> <p>Γεωπόνοι            Γεωργικές βιομηχανίες            Συνεταιρισμοί            Οργανισμοί</p>										
<p><b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b></p> <p>«Αειφορικά συστήματα παραγωγής και περιβάλλον στη γεωργία».</p>	<p><b>ΒΙΝΤΕΟ</b></p>  <p><b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b></p> <p>☆☆</p> <p><b>ΙΣΤΟΣ</b></p> <p><a href="http://www.agro.duth.gr">www.agro.duth.gr</a></p>										

## ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΓΡΟΔΙΑΤΡΟΦΗΣ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ ΕΚΠΑ (ΨΑΧΝΑ)

πεδίο 2 - 3 - 4

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
1001	ΨΑΧ	9690

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Μαθηματικά, Κυτταρική και μοριακή βιολογία, Γενική χημεία, Φυσική περιβάλλοντος, Αρχές οικονομίας και διοίκησης, Βασική στατιστική, Εισαγωγή στους Η/Υ και προγραμματισμός, Βιοχημεία, Αναλυτική χημεία, Αγροτική οικονομία, Εισαγωγή στη γεωργική παραγωγή, Στατιστική ανάλυση διεργασιών, Χημεία και τεχνολογία τροφίμων, Φυσιολογία φυτών, Εφαρμοσμένη πληροφορική, Εργαστήριο εφαρμοσμένης πληροφορικής, Εδαφολογία, Χημεία περιβάλλοντος, Συστήματα διασφάλισης ποιότητας, Διαχείριση και προστασία αγροτικού περιβάλλοντος, Φυσιολογία ζώων, Γεωργία ακριβείας-ευφυή συστήματα, Εργαστήριο φυσικών και χημικών μετρήσεων, Γεωργική μετεωρολογία- κλιματολογία, Μικροβιολογία τροφίμων, Σχεδιασμός και λήψη αποφάσεων, Οικολογία και δυναμική πληθυσμών, Καινοτομία και επιχειρηματικότητα, Βιοποικιλότητα, Βιοτεχνολογία, Εργαστήριο βιοτεχνολογίας και μοριακών αναλύσεων, Προϊόντα ελαιοκομίας, Συστήματα παραγωγής, Προϊόντα γαλακτοκομίας, Αγροτική κοινωνιολογία, Πιστοποίηση αγροτικών προϊόντων, Διαχείριση υδάτινων πόρων.

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Γεωργικές βιομηχανίες  
Συνεταιρισμοί  
Οργανισμοί  
Νέες αγροτικές  
τεχνολογίες  
Προϊόντα διατροφής

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

ΒΙΝΤΕΟ

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

Το τμήμα προς το παρόν δεν οργανώνει Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών.

ΙΣΤΟΣ

<https://www.agro.uoa.gr/>

## ΜΑΡΚΕΤΙΝΓΚ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ ΟΠΑ (ΑΘΗΝΑ)

πεδίο

4

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0314	ΟΠΑ	15675

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

ΒΙΝΤΕΟ

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΙΣΤΟΣ

Εισαγωγή στη διοίκηση επιχειρήσεων, Εισαγωγή στην οικονομική ανάλυση, Εισαγωγή στο μάρκετινγκ, Ποσοτικές μέθοδοι, Ψυχολογία, Εισαγωγή στην επικοινωνία, Οργανωσιακή συμπεριφορά, Συμπεριφορά καταναλωτή, Διαφήμιση, Εισαγωγή στην πληροφορική, Έρευνα μάρκετινγκ, Λήψη επιχειρηματικών αποφάσεων, Λογιστική, Διοίκηση ανθρώπινου δυναμικού, Διοίκηση πωλήσεων, Ηλεκτρονική επικοινωνία, Χρηματοδοτική διοίκηση, Εταιρική επικοινωνιακή στρατηγική, Εταιρική ηθική και υπευθυνότητα, Οικονομική των επιχειρήσεων, Πληροφοριακά συστήματα διοίκησης, Δίκτυα διανομής και Logistics, Επιχειρησιακή στρατηγική και στρατηγικό μάρκετινγκ, Πολιτική προϊόντος, Τιμολογιακή στρατηγική, Ψηφιακό μάρκετινγκ, Διοίκηση διεθνών επιχειρήσεων, Θέματα στρατηγικής και καινοτομίας, Διοίκηση ποιότητας και αλλαγών, Συμβουλευτική των επιχειρήσεων, Αναλυτική διαδικτύου, Σχεδιασμός και ανάπτυξη διαδικτυακών εφαρμογών, Ηγεσία και ανάπτυξη προσωπικών δεξιοτήτων.

**Σημείωση:** . Οι απόφοιτοι μπορούν να εγγραφούν στο Οικονομικό Επιμελητήριο.

α) Διεθνής επιχειρηματικότητα και καινοτομία  
β) Διοίκηση επιχειρήσεων και ανθρώπινου δυναμικού  
γ) Επιχειρησιακή αναλυτική  
δ) Ψηφιακό μάρκετινγκ.

«Αναλυτική μάρκετινγκ», «Μάρκετινγκ και επικοινωνία», «Marketing and communication with international orientation», «Διοίκηση ανθρώπινου δυναμικού», «Διοίκηση επιχειρήσεων», «Διοικητική των επιχειρήσεων με διεθνή προσανατολισμό».

Έρευνα αγοράς  
Διαφήμιση- Εμπόριο  
Δημόσιες σχέσεις  
Τραπεζες  
Καθηγητές (ΠΕ09)



[www.dept.aueb.gr](http://www.dept.aueb.gr)

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

## ΝΑΥΤΙΛΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΙΡΑΙΑ (ΠΕΙΡΑΙΑΣ)

πεδίο **4**

Ειδικό μάθημα : ΑΓΓ

Έτη φοίτησης: **4**

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	Οικονομικά μαθηματικά, Ωκεανογραφία, Εισαγωγή στη ναυτιλία, Τεχνολογία πλοίου, Διεθνές θεσμικό πλαίσιο της ναυτιλίας, Οικονομική, Οργάνωση και διοίκηση επιχειρήσεων, Ναυτικό Δίκαιο, Θαλάσσια οικολογία, Συστήματα μεταφορών, Στατιστική, Ναυτιλιακή οικονομική και πολιτική, Περιβαλλοντική διαχείριση λιμένων, Συστήματα πλοίου, Οργάνωση και διοίκηση ναυτιλιακών επιχειρήσεων, Επιχειρησιακή οικονομική, Οργάνωση και διοίκηση λιμένων, Διαχείριση λειτουργιών λιμενικών και τερματικών εγκαταστάσεων, Λιμενικός σχεδιασμός και οργάνωση, Marketing στη ναυτιλία και τις μεταφορές, Γενική λογιστική, Διαχείριση εφοδιαστικής αλυσίδας, Οικονομική των λιμένων, Ναυτιλιακή λογιστική, Ναυλώσεις, Χρηματοοικονομική διοίκηση, Ναυτιλιακή χρηματοδότηση, Πληροφοριακά συστήματα στη ναυτιλία, Διεθνή οικονομικά, Ποιότητα στη ναυτιλία, Λιμάνια και σχεδιασμένες μεταφορές, Διοίκηση ανθρωπίνου δυναμικού στη ναυτιλία, Στρατηγική επιχειρήσεων, Ναυτιλιακή οικονομική ιστορία, Δίκαιο θαλάσσης, Λιμάνια και περιφερειακή ανάπτυξη, Ειδικά θέματα στατιστικής.	<b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b>	ΚΩΔ ΠΟΛΗ 2022 <b>0157 ΠΕΙ 17040</b>
	<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>	<b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b>	Ναυτιλιακές εταιρείες Ελληνικές & ξένες τράπεζες Ναυπηγεία Λιμένες Καθηγητές(ΠΕ09)
	<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>	<b>ΒΙΝΤΕΟ</b>	
<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>	<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>		
<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>	<b>ΙΣΤΟΣ</b>	<a href="https://maritime-unipi.gr/">https://maritime-unipi.gr/</a>	
<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>	Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.		

## ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΛΙΜΕΝΩΝ & ΝΑΥΤΙΛΙΑΣ ΕΚΠΑ (ΨΑΧΝΑ)

πεδίο 4

Ειδικό μάθημα: -  
Έτη φοίτησης 4

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
1004	ΨΑΧ	10450

## ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Οργάνωση και διοίκηση επιχειρήσεων, Εισαγωγή στη μικροοικονομική, Βασικές αρχές ναυτιλίας και λιμένων, Μαθηματικά για οικονομικά και διοίκηση επιχειρήσεων, Στοιχεία αστικού Δικαίου, Μακροοικονομική, Χρηματοοικονομική λογιστική, Οικονομική των μεταφορών, Πληροφορική, Στατιστική, Ναυτιλιακή οικονομική, Διοικητική λογιστική, Οργάνωση και διοίκηση λιμένων, Ιστορία διεθνών σχέσεων 19<sup>ος</sup> – 20<sup>ος</sup> αιώνας, Διεθνές ναυτικό Δίκαιο, Οργάνωση και διοίκηση ναυτιλιακών επιχειρήσεων, Οικονομική των λιμένων, Διοίκηση εφοδιαστικής αλυσίδας, Ποσοτικές μέθοδοι, Παγκόσμια ιστορία: θαλάσσιο εμπόριο και διεθνής πολιτική, Χρηματοοικονομική διοίκηση, Λιμενικός σχεδιασμός και πολιτική, Μάρκετινγκ με έμφαση σε ναυτιλία και λιμένες, Ωκεανογραφία, Διαχείριση ανθρώπινου δυναμικού, Διαχείριση παράκτιων ζωνών και θαλάσσιου περιβάλλοντος, Πληροφοριακά συστήματα διοίκησης, Διαχείριση θαλάσσιας ρύπανσης.

## ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Ναυτιλιακές εταιρείες  
Ελληνικές & ξένες  
τράπεζες  
Ναυπηγεία  
Λιμένες  
Καθηγητές(ΠΕ09)

## ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

## ΒΙΝΤΕΟ



## ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

Το τμήμα προς το παρόν δεν οργανώνει Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών.

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

## ΙΣΤΟΣ

<https://www.pms.uoa.gr/>

## ΝΑΥΤΙΛΙΑΣ & ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ (ΧΙΟΣ)

πεδίο

4

Ειδικό μάθημα : -

Έτη φοίτησης 4

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0180	ΧΙΟ	9620

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Μαθηματικά, Εισαγωγή στην πληροφορική, Γενική λογιστική, Μακροοικονομική, Στατιστική, Εισαγωγή στις ναυτιλιακές σπουδές, Εφαρμογές πληροφορικής, Ναυτιλιακή λογιστική, Μικροοικονομική, Οικονομική γεωγραφία και πολιτική, Εμπορικό και οικονομικό Δίκαιο, Ναυτιλιακή τεχνολογία, Οργάνωση και διοίκηση επιχειρήσεων, Οικονομική των μεταφορών, Ανάλυση μεταφορικών και συγκοινωνιακών συστημάτων, Χρηματοοικονομική, Ποσοτικές μέθοδοι για μεταφορές, Μάρκετινγκ, Οικονομετρία, Ναυτιλιακή οικονομική, Διεθνής οικονομική, Λειτουργική διαχείριση ναυτιλιακών επιχειρήσεων, Διοίκηση ναυτιλιακών επιχειρήσεων, Διεθνής χρηματοοικονομική, Διοίκηση-οργάνωση παραγωγής, Πληροφοριακά συστήματα διοίκησης, Μάρκετινγκ υπηρεσιών, Γεωπολιτική και θαλάσσιες μεταφορές, Διεθνές εμπόριο, Δίκαιο κεφαλαιαγοράς, Οικονομικά Ευρωπαϊκής Ένωσης, Περιβάλλον και μεταφορές, Οικονομική διοίκηση λιμένων, Ναυλώσεις, Οργάνωση διακίνησης και διανομής, Διοίκηση ανθρώπινου δυναμικού, Κοινωνιολογία, Δίκαιο ηλεκτρονικών συναλλαγών.

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Ναυτιλιακές εταιρείες  
Ελληνικές & ξένες  
τράπεζες  
Ναυπηγεία  
Λιμένες  
Καθηγητές(ΠΕ09)

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις:

ΒΙΝΤΕΟ



ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Ναυτιλία, μεταφορές και διεθνές εμπόριο», «MBA in shipping».

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΙΣΤΟΣ

<https://www.stt.aegean.gr/>

## ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟ (ΣΣΑΣ) (ΘΕΣ/ΝΙΚΗ)

πεδίο

4

Ειδικό μάθημα: **ΑΓΩΝΙΣΜΑΤΑ**

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0867	ΘΕΣ	17990

**ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ**

Οι υποψήφιοι υποβάλλονται σε υγειονομικές εξετάσεις, αθλητικές δοκιμασίες και ψυχοτεχνικές δοκιμασίες. Η εκπαίδευση της σχολής διακρίνεται σε : στρατιωτική, ακαδημαϊκή και επιμορφωτική και διαρκεί **4 χρόνια**. Οι σπουδαστές παρακολουθούν τα μαθήματα των αντίστοιχων τμημάτων του Α.Π.Θ. Η βασική στρατιωτική εκπαίδευση ξεκινά αμέσως μετά την εισαγωγή στη σχολή και συνεχίζεται παράλληλα με την ακαδημαϊκή δραστηριότητα, σε ώρες κατά τις οποίες δεν υπάρχουν Πανεπιστημιακές υποχρεώσεις. Ο κύκλος της ετήσιας στρατιωτικής εκπαίδευσης ολοκληρώνεται μετά το τέλος των Πανεπιστημιακών εξετάσεων του Ιουνίου, κατά τη διάρκεια θερινής κατασκηνωτικής διαβίωσης των μαθητών, στην οποία συμμετέχουν οι τρεις πρώτες τάξεις της Σχολής.

Οι φοιτητές κατά τη διάρκεια της φοίτησης διαμένουν υποχρεωτικά εντός της Σχολής, εξέρχονται μόνο με άδεια του Διοικητού, τις ημέρες και περιόδους που προβλέπονται.

**ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ**

**ΕΠΑΓΓ. ΛΥΜΑΤΟΤΗΤΕΣ**

Στρατός ξηράς  
Ναυτικό  
Αεροπορία  
Υποχρεωτική παραμονή στο στρατεύμα τα τα 8 έτη

**ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ**

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις:

**ΒΙΝΤΕΟ**



**ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ**

Οι απόφοιτοι έχουν τη δυνατότητα να παρακολουθήσουν μεταπτυχιακό πρόγραμμα σε αντίστοιχο με τις σπουδές τους πανεπιστημιακό τμήμα, λαμβάνοντας εκπαιδευτική άδεια.

**ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ**



**ΙΣΤΟΣ**

<https://ssas.army.gr>



## ΔΙΕΘΝΩΝ ΚΑΙ ΕΥΡΩΠΑΪΚΩΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ ΟΠΑ (ΑΘΗΝΑ)

πεδίο 4

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Μικροοικονομική, Μαθηματικά, Χρηματοοικονομική λογιστική, Οικονομικό δίκαιο, Εισαγωγή στην πολιτική και τις διεθνείς σχέσεις, Μακροοικονομική, Στατιστική, Πολιτική της ευρωπαϊκής ενοποίησης, Εφαρμογές πληροφορικής, Οικονομετρία, Χρηματοδοτική, Διεθνές οικονομικό δίκαιο, Ευρωπαϊκό δίκαιο, Διεθνής οικονομική, Διεθνείς οργανισμοί, Μακροοικονομικές πολιτικές της Ε.Ε., Ιστορία οικονομικών θεωριών, Θεωρία παιγνίων και εφαρμογές, Δημόσια οικονομική, Οικονομικά του περιβάλλοντος, Φορολογικές πολιτικές, Οικονομικές εφαρμογές, Οικονομική ανάπτυξη, Συγκριτική πολιτική και διακυβέρνηση, Βιομηχανική οργάνωση και εταιρική στρατηγική, Θέματα διεθνούς οικονομίας, Διαχείριση χαρτοφυλακίου, Διεθνής νομισματική, Οικονομική της εργασίας, Οικονομικά της πολιτικής ανταγωνισμού.

**Σημείωση:** . Οι απόφοιτοι μπορούν να εγγραφούν στο Οικονομικό Επιμελητήριο.

**Σημείωση 2:** Τα μετεγγραφόμενα τμήματα είναι 12. Βλ. παρακάτω.

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

α) Οικονομικής θεωρίας & πολιτικής  
β) Οικονομικής επιχειρήσεων & χρηματοοικονομικής  
γ) Διεθνών & ευρωπαϊκών οικονομικών

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Διεθνείς και ευρωπαϊκές οικονομικές σπουδές», «Διεθνείς διαπραγματεύσεις», «Οικονομικά και δίκαιο στις ενεργειακές αγορές», «Χρηματοοικονομική και τραπεζική», «Οικονομική επιστήμη», «Δημόσια πολιτική και διοίκηση», «Διεθνής ναυτιλία, χρηματοοικονομική και διοίκηση».

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0150	ΟΠΑ	14780
0312	ΟΠΑ	15750
0309	ΕΚΠΑ	13428
0315	ΠΕΙ	14480
0317	ΠΑΜΑ	13740
0311	ΑΠΘ	12880
0319	ΠΑΤ	12440
0350	ΒΟΛ	12186
0345	ΙΩΑ	11850
0097	ΚΟΜ	10728
0321	ΡΕΘ	11040

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ  
ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ  
Λογιστές  
Φοροτεχνικοί  
Τράπεζες  
Πωλήσεις  
Σύμβουλοι  
επιχειρήσεων

ΒΙΝΤΕΟ

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΙΣΤΟΣ

[www.dept.aueb.gr](http://www.dept.aueb.gr)

## ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΟΠΑ (ΑΘΗΝΑ)

πεδίο 4

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ	<p>Εισαγωγή στην οικονομική ανάλυση, Στατιστική, Μαθηματικά για οικονομολόγους, Γενική οικονομική ιστορία, Εισαγωγή στους Η/Υ, Εισαγωγή στην πολιτική επιστήμη και τις διεθνείς σχέσεις, Οικονομικό δίκαιο, Αρχές χρηματοοικονομικής λογιστικής, Μικροοικονομική θεωρία, Αρχές κοινωνιολογίας, Μαρξιστική οικονομική, Οικονομική ιστορία της Ελλάδας, Διεθνής οικονομική, Μεθοδολογία οικονομικής επιστήμης, Βιομηχανική οργάνωση, Οικονομετρία, Ιστορία οικονομικής σκέψης, Δημόσια οικονομική, Οικονομική της εργασίας, Οικονομική των επιχειρήσεων, Αγροτική οικονομική, Χρήμα και τραπεζική, Θεωρία βιομηχανικής οργάνωσης, Θεωρία οικονομικής πολιτικής, Οικονομική ανάπτυξη, Αξιολόγηση επενδύσεων, Χρηματοοικονομική των επιχειρήσεων, Θεωρία οικονομικής πολιτικής.</p> <p><b>Σημείωση:</b> . Οι απόφοιτοι μπορούν να εγγραφούν στο Οικονομικό Επιμελητήριο.</p> <p><b>Σημείωση 2:</b> Τα μετεγγραφόμενα τμήματα είναι 12. Βλ. παρακάτω.</p>	ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔ</th> <th>ΠΟΛΗ</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>0150</td><td>ΟΠΑ</td><td>14780</td></tr> <tr><td>0312</td><td>ΟΠΑ</td><td>15750</td></tr> <tr><td>0309</td><td>ΕΚΠΑ</td><td>13428</td></tr> <tr><td>0315</td><td>ΠΕΙ</td><td>14480</td></tr> <tr><td>0317</td><td>ΠΑΜΑ</td><td>13740</td></tr> <tr><td>0311</td><td>ΑΠΘ</td><td>12880</td></tr> <tr><td>0319</td><td>ΠΑΤ</td><td>12440</td></tr> <tr><td>0350</td><td>ΒΟΛ</td><td>12186</td></tr> <tr><td>0345</td><td>ΙΩΑ</td><td>11850</td></tr> <tr><td>0097</td><td>ΚΟΜ</td><td>10728</td></tr> <tr><td>0321</td><td>ΡΕΘ</td><td>11040</td></tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	0150	ΟΠΑ	14780	0312	ΟΠΑ	15750	0309	ΕΚΠΑ	13428	0315	ΠΕΙ	14480	0317	ΠΑΜΑ	13740	0311	ΑΠΘ	12880	0319	ΠΑΤ	12440	0350	ΒΟΛ	12186	0345	ΙΩΑ	11850	0097	ΚΟΜ	10728	0321	ΡΕΘ	11040
	ΚΩΔ		ΠΟΛΗ	2022																																			
0150	ΟΠΑ	14780																																					
0312	ΟΠΑ	15750																																					
0309	ΕΚΠΑ	13428																																					
0315	ΠΕΙ	14480																																					
0317	ΠΑΜΑ	13740																																					
0311	ΑΠΘ	12880																																					
0319	ΠΑΤ	12440																																					
0350	ΒΟΛ	12186																																					
0345	ΙΩΑ	11850																																					
0097	ΚΟΜ	10728																																					
0321	ΡΕΘ	11040																																					
ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ	<p>A) Οικονομικής θεωρίας και πολιτικής B) Διεθνών και ευρωπαϊκών σπουδών Γ) Οικονομικής επιχειρήσεων και χρηματοοικονομικής</p>	ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ	<p>Λογιστές Φοροτεχνικοί Τράπεζες Πωλήσεις Σύμβουλοι επιχειρήσεων</p>																																				
	ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ	<p>«Εφαρμοσμένα οικονομικά και χρηματοοικονομικά», «Επιχειρηματική οικονομική με αναλυτικές μεθόδους», «Οικονομική επιστήμη», «Χρηματοοικονομική και τραπεζική».</p>	ΒΙΝΤΕΟ																																				
ΙΣΤΟΣ			ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	<p>☆☆☆</p> <p><a href="http://www.dept.aueb.gr">www.dept.aueb.gr</a></p>																																			

## ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΕΚΠΑ (ΑΘΗΝΑ)

πεδίο 4

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Εισαγωγή στην πολιτική οικονομία, Πολιτική οικονομία της απασχόλησης και του χρήματος, Εισαγωγή στην οικονομική ανάλυση, Εισαγωγή στην οικονομική ιστορία, Λογιστική, Μαθηματικά, Στατιστική, Μικροοικονομική θεωρία, Μακροοικονομική θεωρία, Οικονομική των επιχειρήσεων, Οικονομετρία, Εισαγωγή στην επιστήμη των υπολογιστών και τη διαχείριση πληροφοριών, Προχωρημένη οικονομική ανάλυση, Πολιτική οικονομία της ανάπτυξης και της μεγέθυνσης, Δημόσια οικονομική, Διεθνής οικονομική, πολιτική οικονομία, Ιστορία, οικονομική ανάπτυξη και διεθνής οικονομική, Οικονομία, πολιτική και κράτος, Φιλοσοφία και μεθοδολογία των οικονομικών επιστημών, Ελληνική οικονομική ιστορία, Οργάνωση και λειτουργία υπολογιστικών συστημάτων, Βιομηχανική οικονομική, Εφαρμοσμένη οικονομμετρία.

**Σημείωση:** . Οι απόφοιτοι μπορούν να εγγραφούν στο Οικονομικό Επιμελητήριο.

**Σημείωση 2:** Τα μετεγγραφόμενα τμήματα είναι 12. Βλ. παρακάτω.

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

- A) Οικονομικής θεωρίας και πολιτικής  
B) Διεθνών και ευρωπαϊκών σπουδών  
Γ) Οικονομικής επιχειρήσεων και χρηματοοικονομικής

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Οικονομική επιστήμη», «Ποσοτική επενδυτική», «Πολιτική οικονομία», «Διοίκηση αναλυτική και πληροφοριακά συστήματα επιχειρήσεων», «Εφαρμοσμένη διαχείριση κινδύνων».

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0150	ΟΠΑ	14780
0312	ΟΠΑ	15750
0309	ΕΚΠΑ	13428
0315	ΠΕΙ	14480
0317	ΠΑΜΑ	13740
0311	ΑΠΘ	12880
0319	ΠΑΤ	12440
0350	ΒΟΛ	12186
0345	ΙΩΑ	11850
0097	ΚΟΜ	10728
0321	ΡΕΘ	11040

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ  
ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Λογιστές  
Φοροτεχνικοί  
Τράπεζες  
Πωλήσεις  
Σύμβουλοι  
επιχειρήσεων

ΒΙΝΤΕΟ

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΙΣΤΟΣ

<https://www.econ.uoa.gr/>

## ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΠΑ.ΠΕΙ (ΠΕΙΡΑΙΑΣ)

πεδίο 4

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

## ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Εισαγωγή στη μικροοικονομική, Εισαγωγή στη μακροοικονομική, Μαθηματικά, Στατιστική, Πληροφοριακά συστήματα, Αρχές διοίκησης επιχειρήσεων, Μικροοικονομική, Μακροοικονομική, Χρηματοοικονομική, Λογιστική, Αστικό δίκαιο, Αγροτική οικονομική, Οικονομική των μεταφορών και της ναυτιλίας, Χρήμα και τράπεζες, Ηλεκτρονικοί υπολογιστές, Επιχειρησιακή έρευνα, Εμπορικό δίκαιο, Οικονομικά των τηλεπικοινωνιών και των δικτύων, Οικονομικά της κοινωνικής προστασίας, Οικονομετρία, Δημόσια οικονομική, Περιφερειακή οικονομική, Οικονομικά της ενέργειας και των φυσικών πόρων, Μάρκετινγκ, Διεθνής χρηματοοικονομική, Οικονομική πολιτική, Οικονομικά της εκπαίδευσης, Ηλεκτρονικό εμπόριο, Οικονομικά του τουρισμού.

**Σημείωση:** . Οι απόφοιτοι μπορούν να εγγραφούν στο Οικονομικό Επιμελητήριο.

**Σημείωση 2:** Τα μετεγγραφόμενα τμήματα είναι 12. Βλ. παρακάτω.

## ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις:

## ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Οικονομική και επιχειρησιακή στρατηγική», «Οικονομικά και διοίκηση της υγείας», «Οικονομική της εκπαίδευσης και διαχείριση εκπαιδευτικών μονάδων», «Βιοοικονομία, κυκλική οικονομία και βιώσιμη ανάπτυξη», «Εφαρμοσμένη δημόσια οικονομική και πολιτική».

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0150	ΟΠΑ	14780
0312	ΟΠΑ	15750
0309	ΕΚΠΑ	13428
0315	ΠΕΙ	14480
0317	ΠΑΜΑ	13740
0311	ΑΠΘ	12880
0319	ΠΑΤ	12440
0350	ΒΟΛ	12186
0345	ΙΩΑ	11850
0097	ΚΟΜ	10728
0321	ΡΕΘ	11040

## ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ  
 Λογιστές  
 Φοροτεχνικοί  
 Τράπεζες  
 Πωλήσεις  
 Σύμβουλοι  
 επιχειρήσεων

## ΒΙΝΤΕΟ



## ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ



## ΙΣΤΟΣ

<https://www.unipi.gr/>

## ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ (ΘΕΣ/ΝΙΚΗ)

πεδίο

4

Ειδικό μάθημα -

Έτη φοίτησης 4

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ	<p>Μικροοικονομική, Μακροοικονομική Οικονομετρία, Ειδικά θέματα οικονομετρίας, Βιομηχανική οργάνωση, Προχωρημένα μαθηματικά, Μέθοδοι ανάλυσης διοικητικών αποφάσεων, Σεμινάριο περιφερειακής οικονομικής, Ηλεκτρονικοί υπολογιστές, Επιχειρησιακή έρευνα, Εμπορικό δίκαιο, Οικονομικά των τηλεπικοινωνιών και των δικτύων, Οικονομικά της κοινωνικής προστασίας, Οικονομετρία, Δημόσια οικονομική, Περιφερειακή οικονομική, Οικονομικά της ενέργειας και των φυσικών πόρων, Μάρκετινγκ, Οικονομική των επιχειρήσεων, Οικονομετρία, Εισαγωγή στην επιστήμη των υπολογιστών και τη διαχείριση πληροφοριών, Προχωρημένη οικονομική ανάλυση, Πολιτική οικονομία της ανάπτυξης και της μεγέθυνσης, Συμπεριφορική χρηματοοικονομική, Σεμινάριο διεθνών οικονομικών, Αρχές χρηματοοικονομικής, Θεωρία παιγνίων.</p> <p><b>Σημείωση:</b> . Οι απόφοιτοι μπορούν να εγγραφούν στο Οικονομικό Επιμελητήριο.</p> <p><b>Σημείωση 2:</b> Τα μετεγγραφόμενα τμήματα είναι 12. Βλ. παρακάτω.</p>	ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔ</th> <th>ΠΟΛΗ</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>0150</td><td>ΟΠΑ</td><td>14780</td></tr> <tr><td>0312</td><td>ΟΠΑ</td><td>15750</td></tr> <tr><td>0309</td><td>ΕΚΠΑ</td><td>13428</td></tr> <tr><td>0315</td><td>ΠΕΙ</td><td>14480</td></tr> <tr><td>0317</td><td>ΠΑΜΑ</td><td>13740</td></tr> <tr><td>0311</td><td>ΑΠΘ</td><td>12880</td></tr> <tr><td>0319</td><td>ΠΑΤ</td><td>12440</td></tr> <tr><td>0350</td><td>ΒΟΛ</td><td>12186</td></tr> <tr><td>0345</td><td>ΙΩΑ</td><td>11850</td></tr> <tr><td>0097</td><td>ΚΟΜ</td><td>10728</td></tr> <tr><td>0321</td><td>ΡΕΘ</td><td>11040</td></tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	0150	ΟΠΑ	14780	0312	ΟΠΑ	15750	0309	ΕΚΠΑ	13428	0315	ΠΕΙ	14480	0317	ΠΑΜΑ	13740	0311	ΑΠΘ	12880	0319	ΠΑΤ	12440	0350	ΒΟΛ	12186	0345	ΙΩΑ	11850	0097	ΚΟΜ	10728	0321	ΡΕΘ	11040
	ΚΩΔ		ΠΟΛΗ	2022																																			
0150	ΟΠΑ	14780																																					
0312	ΟΠΑ	15750																																					
0309	ΕΚΠΑ	13428																																					
0315	ΠΕΙ	14480																																					
0317	ΠΑΜΑ	13740																																					
0311	ΑΠΘ	12880																																					
0319	ΠΑΤ	12440																																					
0350	ΒΟΛ	12186																																					
0345	ΙΩΑ	11850																																					
0097	ΚΟΜ	10728																																					
0321	ΡΕΘ	11040																																					
ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ	<p>Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις:</p>	ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ	<p>Λογιστές Φοροτεχνικοί Τράπεζες Πωλήσεις Σύμβουλοι επιχειρήσεων</p>																																				
	ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ		<p>Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις:</p>	ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	<p>☆☆☆</p>																																		
<p>«Εφαρμοσμένα μαθηματικά», «Οικονομική επιστήμη», «Δίκαιο και οικονομικά».</p>		ΙΣΤΟΣ	<p><a href="https://www.uom.gr/eco">https://www.uom.gr/eco</a></p>																																				

## ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΑΠΘ (ΘΕΣ/ΝΙΚΗ)

πεδίο 4

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

Πληροφορική, Μικροοικονομική, Στατιστική, Μαθηματικά, Διοίκηση επιχειρήσεων, Μακροοικονομική, Χρηματοοικονομική λογιστική, Οικονομική ιστορία, Οικονομική ανάπτυξη, Διεθνής οικονομική, Οικονομική επιχειρήσεων, Οικονομετρία, Πολιτική οικονομία, Εισαγωγή στο μάρκετινγκ, Διοίκηση επιχειρησιακών λειτουργιών, Χρηματοοικονομική οικονομμετρία, Οικονομικά της εργασίας, Αγορές χρήματος και κεφαλαίου, Πολιτικές οικονομικής ανάπτυξης, Πειραματική οικονομική, Ελληνική οικονομική ιστορία, Ανάλυση χρονοσειρών, Διοίκηση υπηρεσιών, Οργανωτική θεωρία και οργανωσιακή συμπεριφορά, Συμπεριφορά καταναλωτή, Τεχνικές προσομοίωσης στη διοίκηση επιχειρήσεων, Εισαγωγή στην εφοδιαστική και τη διαχείριση εφοδιαστικής αλυσίδας.

**Σημείωση:** . Οι απόφοιτοι μπορούν να εγγραφούν στο Οικονομικό Επιμελητήριο.

**Σημείωση 2:** Τα μετεγγραφόμενα τμήματα είναι 12. Βλ. παρακάτω.

A) Οικονομίας  
B) Διοίκησης επιχειρήσεων

«Διοίκηση επιχειρήσεων», «Εφοδιαστική και διοίκηση εφοδιαστικής αλυσίδας εφοδιασμού», «Στρατηγικό μάρκετινγκ», «Τουρισμός και τοπική ανάπτυξη», «Διοίκηση επιχειρήσεων και πληροφοριακά συστήματα», «Δίκτυα και πολυπλοκότητα», Διακυβέρνηση-Περιφερειακή ανάπτυξη», «Διαχείριση της μαζικής μετανάστευσης και πληθυσμών σε κίνηση».

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0150	ΟΠΑ	14780
0312	ΟΠΑ	15750
0309	ΕΚΠΑ	13428
0315	ΠΕΙ	14480
0317	ΠΑΜΑ	13740
0311	ΑΠΘ	12880
0319	ΠΑΤ	12440
0350	ΒΟΛ	12186
0345	ΙΩΑ	11850
0097	ΚΟΜ	10728
0321	ΡΕΘ	11040

ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ  
Λογιστές  
Φοροτεχνικοί  
Τράπεζες  
Πωλήσεις  
Σύμβουλοι  
επιχειρήσεων



<https://www.econ-auth.gr/>

## ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ (ΠΑΤΡΑ)

πεδίο 4

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Εισαγωγή στην οικονομική επιστήμη, Μαθηματικά για οικονομολόγους, Στατιστική, Εισαγωγή στους Η/Υ και εφαρμογές, Εισαγωγή στην οικονομική επιστήμη για μηχανικούς και επιστήμονες, Οικονομική ιστορία, Μικροοικονομική, Λογιστική, Εισαγωγή στην ελληνική οικονομία, Εισαγωγή στο μάρκετινγκ – μανάτζμεντ, Οργάνωση και διοίκηση επιχειρήσεων, Εισαγωγή στο αστικό και εμπορικό δίκαιο, Στατιστική με υπολογιστή, Οικονομική γεωγραφία, Θέματα ψηφιακής οικονομίας, Οικονομετρία, Οικονομική των επιχειρήσεων, Χρηματοοικονομική, Εξέλιξη της οικονομικής σκέψης, Οικονομική της ενέργειας, Οικονομική της καινοτομίας και της τεχνολογίας, Ειδικά θέματα πολιτικής οικονομίας.

**Σημείωση:** . Οι απόφοιτοι μπορούν να εγγραφούν στο Οικονομικό Επιμελητήριο.

**Σημείωση 2:** Τα μετεγγραφόμενα τμήματα είναι 12. Βλ. παρακάτω.

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Εφαρμοσμένη οικονομική και ανάλυση δεδομένων».

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0150	ΟΠΑ	14780
0312	ΟΠΑ	15750
0309	ΕΚΠΑ	13428
0315	ΠΕΙ	14480
0317	ΠΑΜΑ	13740
0311	ΑΠΘ	12880
0319	ΠΑΤ	12440
0350	ΒΟΛ	12186
0345	ΙΩΑ	11850
0097	ΚΟΜ	10728
0321	ΡΕΘ	11040

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Λογιστές  
Φοροτεχνικοί  
Τράπεζες  
Πωλήσεις  
Σύμβουλοι  
επιχειρήσεων

ΒΙΝΤΕΟ

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΙΣΤΟΣ

<https://www.econ.upatras.gr/el>

## ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ (ΒΟΛΟΣ)

πεδίο 4

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

Εισαγωγή στην οικονομική σκέψη, Οικονομική ιστορία, μαθηματικά, Εισαγωγή στο δίκαιο, Πληροφορική, Μικροοικονομική ανάλυση, Μακροοικονομική ανάλυση, Στατιστική, Εμπορικό δίκαιο, Λογιστική, Επιχειρησιακή οικονομική, Εισαγωγή στην πολιτική επιστήμη, Ευρωπαϊκό δίκαιο, Ευρωπαϊκό δίκαιο, Οικονομετρία, Δειγματοληψία, Ιστορία οικονομικών θεωριών, Διεθνείς οικονομικοί οργανισμοί, Δημόσια οικονομική, Νομισματική θεωρία και πολιτική Αρχές διοίκησης, Οικονομική μεγέθυνση, Οικονομικά της ευρωπαϊκής ένωσης, Κοινωνιολογία, Ειδικά θέματα εφαρμοσμένης μικροοικονομικής, Οικονομική των θεσμών, Χρηματοοικονομική ανάλυση των επιχειρήσεων, Περιφερειακή οικονομική, Διεθνές εμπόριο, Οικονομική ανάλυση κοινωνικής πολιτικής.

**Σημείωση:** . Οι απόφοιτοι μπορούν να εγγραφούν στο Οικονομικό Επιμελητήριο.

**Σημείωση 2:** Τα μετεγγραφόμενα τμήματα είναι 12. Βλ. παρακάτω.

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

«Εφαρμοσμένη οικονομική», «Επιχειρηματικότητα», Σχεδιασμός και ανάπτυξη τουρισμού και πολιτισμού», «Λογιστική και ελεγκτική», «Οικονομική φυσική – Χρηματοοικονομικές προβλέψεις».

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0150	ΟΠΑ	14780
0312	ΟΠΑ	15750
0309	ΕΚΠΑ	13428
0315	ΠΕΙ	14480
0317	ΠΑΜΑ	13740
0311	ΑΠΘ	12880
0319	ΠΑΤ	12440
0350	ΒΟΛ	12186
0345	ΙΩΑ	11850
0097	ΚΟΜ	10728
0321	ΡΕΘ	11040

ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ  
 Λογιστές  
 Φοροτεχνικοί  
 Τράπεζες  
 Πωλήσεις  
 Σύμβουλοι  
 επιχειρήσεων



<https://www.econ.uth.gr/>



## ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ (ΙΩΑΝΝΙΝΑ)

πεδίο

4

Ειδικό μάθημα -

Έτη φοίτησης 4

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ	<p>Εισαγωγή στα οικονομικά, Μαθηματικά για οικονομολόγους, Εισαγωγή στα υπολογιστικά οικονομικά, Στατιστική, Διαχείριση δεδομένων και βάσεις δεδομένων, Μικροοικονομική θεωρία, Μακροοικονομική θεωρία, Οικονομετρία, Λογιστική, Διοικητική επιστήμη και λήψη αποφάσεων, Οικονομική ιστορία, Δημόσια οικονομική, Βιομηχανική οργάνωση, Οικονομική πολιτική, Διεθνείς νομισματικές σχέσεις και μακροοικονομικά της ανοιχτής οικονομίας, Χρηματοοικονομική ανάλυση, Οικονομικά της εργασίας, Οικονομικά της κοινωνικής προστασίας, Αγορές χρήματος και κεφαλαίου, Οικονομικές εφαρμογές υπολογιστικών πακέτων, Οικονομικά της Ευρωπαϊκής ένωσης, Ειδικά θέματα επιχειρηματικότητας, Ειδικά θέματα συμπεριφοράς καταναλωτή, Οικονομική της ενέργειας, Θεωρία παιγνίων.</p> <p><b>Σημείωση:</b> . Οι απόφοιτοι μπορούν να εγγραφούν στο Οικονομικό Επιμελητήριο.</p> <p><b>Σημείωση 2:</b> Τα μετεγγραφόμενα τμήματα είναι 12. Βλ. παρακάτω.</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔ</th> <th>ΠΟΛΗ</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>0150</td><td>ΟΠΑ</td><td>14780</td></tr> <tr><td>0312</td><td>ΟΠΑ</td><td>15750</td></tr> <tr><td>0309</td><td>ΕΚΠΑ</td><td>13428</td></tr> <tr><td>0315</td><td>ΠΕΙ</td><td>14480</td></tr> <tr><td>0317</td><td>ΠΑΜΑ</td><td>13740</td></tr> <tr><td>0311</td><td>ΑΠΘ</td><td>12880</td></tr> <tr><td>0319</td><td>ΠΑΤ</td><td>12440</td></tr> <tr><td>0350</td><td>ΒΟΛ</td><td>12186</td></tr> <tr><td>0345</td><td>ΙΩΑ</td><td>11850</td></tr> <tr><td>0097</td><td>ΚΟΜ</td><td>10728</td></tr> <tr><td>0321</td><td>ΡΕΘ</td><td>11040</td></tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	0150	ΟΠΑ	14780	0312	ΟΠΑ	15750	0309	ΕΚΠΑ	13428	0315	ΠΕΙ	14480	0317	ΠΑΜΑ	13740	0311	ΑΠΘ	12880	0319	ΠΑΤ	12440	0350	ΒΟΛ	12186	0345	ΙΩΑ	11850	0097	ΚΟΜ	10728	0321	ΡΕΘ	11040
	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022																																			
0150	ΟΠΑ	14780																																				
0312	ΟΠΑ	15750																																				
0309	ΕΚΠΑ	13428																																				
0315	ΠΕΙ	14480																																				
0317	ΠΑΜΑ	13740																																				
0311	ΑΠΘ	12880																																				
0319	ΠΑΤ	12440																																				
0350	ΒΟΛ	12186																																				
0345	ΙΩΑ	11850																																				
0097	ΚΟΜ	10728																																				
0321	ΡΕΘ	11040																																				
ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ	<p>Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.</p>	<p><b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b></p> <p>Λογιστές Φοροτεχνικοί Τράπεζες Πωλήσεις Σύμβουλοι επιχειρήσεων</p>																																				
	ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ	<p>«Οικονομική επιστήμη».</p>	<p><b>ΒΙΝΤΕΟ</b></p> 																																			
ΙΣΤΟΣ			<p><b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b></p> <p>☆☆☆</p> <p><a href="https://econ.uoi.gr/">https://econ.uoi.gr/</a></p>																																			

## ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

### ΔΗΜΟΚΡΕΤΕΙΟ ΠΑΝ/ΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ (ΚΟΜΟΤΗΝΗ)

πεδίο 4

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ	<p>Πληροφορική, Μικροοικονομική θεωρία, Διοίκηση επιχειρήσεων, Μαθηματικά, Λογιστική, Μακροοικονομική θεωρία, Στατιστική, Κοστολόγηση και αναλυτική λογιστική, Χρηματοοικονομική ανάλυση, Κλαδική οικονομική, Δίκαιο των επιχειρήσεων, Μάρκετινγκ, Τραπεζική, Διεθνής οικονομική, Οικονομετρία, Οικονομική και μάντζμεντ των μεταφορών και υποδομών, Διεθνής πολιτική οικονομία, Διαχείριση κινδύνων, Οικονομία και περιβάλλον, Διαχείριση ανθρώπινων πόρων, Ειδικά θέματα διαχείρισης αλλαγής και καινοτομίας, Θεωρία αποφάσεων, Συγκριτική οικονομικών συστημάτων, Επιχειρησιακή στρατηγική, Οικονομικά της εργασίας, Διεθνείς ευρωπαϊκές σχέσεις, Γεωοικονομία και οικονομική γεωγραφία.</p> <p><b>Σημείωση:</b> . Οι απόφοιτοι μπορούν να εγγραφούν στο Οικονομικό Επιμελητήριο.</p> <p><b>Σημείωση 2:</b> Τα μετεγγραφόμενα τμήματα είναι 12. Βλ. παρακάτω.</p>	ΜΕΤΕΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔ</th> <th>ΠΟΛΗ</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>0150</td><td>ΟΠΑ</td><td>14780</td></tr> <tr><td>0312</td><td>ΟΠΑ</td><td>15750</td></tr> <tr><td>0309</td><td>ΕΚΠΑ</td><td>13428</td></tr> <tr><td>0315</td><td>ΠΕΙ</td><td>14480</td></tr> <tr><td>0317</td><td>ΠΑΜΑ</td><td>13740</td></tr> <tr><td>0311</td><td>ΑΠΘ</td><td>12880</td></tr> <tr><td>0319</td><td>ΠΑΤ</td><td>12440</td></tr> <tr><td>0350</td><td>ΒΟΛ</td><td>12186</td></tr> <tr><td>0345</td><td>ΙΩΑ</td><td>11850</td></tr> <tr><td>0097</td><td>ΚΟΜ</td><td>10728</td></tr> <tr><td>0321</td><td>ΡΕΘ</td><td>11040</td></tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	0150	ΟΠΑ	14780	0312	ΟΠΑ	15750	0309	ΕΚΠΑ	13428	0315	ΠΕΙ	14480	0317	ΠΑΜΑ	13740	0311	ΑΠΘ	12880	0319	ΠΑΤ	12440	0350	ΒΟΛ	12186	0345	ΙΩΑ	11850	0097	ΚΟΜ	10728	0321	ΡΕΘ	11040
	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022																																				
0150	ΟΠΑ	14780																																					
0312	ΟΠΑ	15750																																					
0309	ΕΚΠΑ	13428																																					
0315	ΠΕΙ	14480																																					
0317	ΠΑΜΑ	13740																																					
0311	ΑΠΘ	12880																																					
0319	ΠΑΤ	12440																																					
0350	ΒΟΛ	12186																																					
0345	ΙΩΑ	11850																																					
0097	ΚΟΜ	10728																																					
0321	ΡΕΘ	11040																																					
ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ	<p>Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.</p>	ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ	<p>Λογιστές Φοροτεχνικοί Τράπεζες Πωλήσεις Σύμβουλοι επιχειρήσεων</p>																																				
ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ	<p>«Διοίκηση επιχειρήσεων», «Χρηματοοικονομική – λογιστική», «Χρηματοοικονομική τεχνολογία – Fintech», «Σύγχρονες ευρωπαϊκές σπουδές: δίκαιο, οικονομία, πολιτική», «Τοπική και περιφερειακή ανάπτυξη και αυτοδιοίκηση».</p>	ΒΙΝΤΕΟ																																					
ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	<p>«Διοίκηση επιχειρήσεων», «Χρηματοοικονομική – λογιστική», «Χρηματοοικονομική τεχνολογία – Fintech», «Σύγχρονες ευρωπαϊκές σπουδές: δίκαιο, οικονομία, πολιτική», «Τοπική και περιφερειακή ανάπτυξη και αυτοδιοίκηση».</p>	ΙΣΤΟΣ	<p>☆☆☆</p> <p><a href="https://econ.duth.gr/">https://econ.duth.gr/</a></p>																																				

## ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ (ΡΕΘΥΜΝΟ)

πεδίο 4

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

Μαθηματικά για οικονομολόγους, Στατιστική, Μακροοικονομική θεωρία, Μικροοικονομική θεωρία, Οικονομετρία, Εισαγωγή στην οικονομική θεωρία, Ηλεκτρονικοί υπολογιστές, Πολιτική οικονομία, Χρηματοοικονομική λογιστική, Πολιτική οικονομία του αγροτικού τομέα, Ελληνική οικονομική ιστορία, Κοινωνική οικονομική, Προχωρημένη χρηματοοικονομική λογιστική, Ιστορία οικονομικών θεωριών, Ευρωπαϊκή οικονομική ιστορία, Δίκαιο της ευρωπαϊκής ένωσης, Οικονομική του περιβάλλοντος, Θεωρία διεθνούς εμπορίου, Νομισματική θεωρία, Οικονομικά της εκπαίδευσης, Οικονομικά του επαγγελματικού αθλητισμού, Οικονομική των επιχειρήσεων, Ειδικά θέματα βιομηχανικής οργάνωσης, Βιώσιμη ανάπτυξη, Οικονομικά του τουρισμού.

**Σημείωση:** . Οι απόφοιτοι μπορούν να εγγραφούν στο Οικονομικό Επιμελητήριο.

**Σημείωση 2:** Τα μετεγγραφόμενα τμήματα είναι 12. Βλ. παρακάτω.

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

«Οικονομική θεωρία και πολιτική», «Επιχειρηματική οικονομική».

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0150	ΟΠΑ	14780
0312	ΟΠΑ	15750
0309	ΕΚΠΑ	13428
0315	ΠΕΙ	14480
0317	ΠΑΜΑ	13740
0311	ΑΠΘ	12880
0319	ΠΑΤ	12440
0350	ΒΟΛ	12186
0345	ΙΩΑ	11850
0097	ΚΟΜ	10728
0321	ΡΕΘ	11040

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ  
 ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ  
 Λογιστές  
 Φοροτεχνικοί  
 Τράπεζες  
 Πωλήσεις  
 Σύμβουλοι  
 επιχειρήσεων



<https://economics.soc.uoc.gr/el>

## ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

### ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ (ΤΡΙΠΟΛΗ)

πεδίο

4

Ειδικό μάθημα -

Έτη φοίτησης 4

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0361	ΤΡΙ	9770

## ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Εισαγωγή στην οικονομική επιστήμη, Εφαρμοσμένα μαθηματικά για οικονομολόγους, Μεθοδολογία οικονομικής επιστήμης, Λογιστική, Εισαγωγή στην πληροφορική και τις διαδικτυακές εφαρμογές, Οικονομική ιστορία, Εισαγωγή στις βάσεις δεδομένων και τον προγραμματισμό, Μικροοικονομική θεωρία, Μακροοικονομική θεωρία, Στατιστική, Χρηματοοικονομική των επιχειρήσεων, Διοίκηση επιχειρήσεων, Ελληνικά και διεθνή λογιστικά πρότυπα, Θεωρία λήψης αποφάσεων και πληροφοριακά συστήματα διοίκησης, Οικονομική γεωγραφία και γεωοικονομία, Εφαρμογές ψηφιακής οικονομίας, Μεθοδολογία επιστημονικής έρευνας, Θεωρία οικονομικής ανάπτυξης και μεγέθυνσης, Δημόσια οικονομικά, Τραπεζική οικονομική, Νομισματική θεωρία και πολιτική.

**Σημείωση:** . Οι απόφοιτοι μπορούν να εγγραφούν στο Οικονομικό Επιμελητήριο.

**Σημείωση 2:** Τα μετεγγραφόμενα τμήματα είναι 12, με τελευταίο κατά σειρά αυτό του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου στην Τρίπολη.

## ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

## ΕΠΑΓΓ.

Λογιστές  
Φοροτεχνικοί  
Τράπεζες  
Πωλήσεις  
Σύμβουλοι  
επιχειρήσεων

## ΒΙΝΤΕΟ



## ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ



## ΙΣΤΟΣ

<https://es.uop.gr/el/>

## ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

- A) Οικονομική πολιτική και ανάπτυξη
- B) Χρηματοοικονομική και επενδύσεις
- Γ) Οικονομικά των επιχειρήσεων και των αγορών

## ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Οργάνωση και διοίκηση δημόσιων υπηρεσιών, δημόσιων οργανισμών και επιχειρήσεων», «Οικονομία, άμυνα και ασφάλεια».

## ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

### ΔΙΕΘΝΕΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΕΛΛΑΔΑΣ (ΣΕΡΡΕΣ)

πεδίο

4


 Ειδικό μάθημα -  
 Έτη φοίτησης 4

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ	ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ	ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ	ΒΙΝΤΕΟ	ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	ΙΣΤΟΣ												
<p>Μικροοικονομική, Μακροοικονομική, Οικονομική και περιφερειακή ανάπτυξη, Διοίκηση ανθρώπινου δυναμικού, Οργάνωση και διοίκηση επιχειρήσεων, Διεθνής και ευρωπαϊκή οικονομική, Οικονομική των επιχειρήσεων, Ιστορία οικονομικών θεωριών, Μάρκετινγκ, Ιδιωτικό δίκαιο, Αρχές κοινωνιολογίας, Δημόσια οικονομική, Δημόσιο και φορολογικό δίκαιο, Αγροτική οικονομική, Μεθοδολογία των κοινωνικών επιστημών, Επιχειρηματικότητα, Καινοτομία και ολική ποιότητα, Οικονομικά της εργασίας, Οικονομικές μελέτες και έρευνες, Νομισματική θεωρία και τραπεζική, Τουριστική οικονομική, Διεθνές εμπόριο και άμεσες ξένες επενδύσεις, Βιομηχανική οργάνωση και πολιτική, Οικονομικά του περιβάλλοντος, Εταιρική κοινωνική ευθύνη, Δίκαιο των συναλλαγών, Λογιστική, Χρηματοοικονομική λογιστική, Εφαρμοσμένη οικονομική και λογιστική διαχείριση, Συγχωνεύσεις δημόσιου και ιδιωτικού τομέα, Λογιστική εταιρικών επιχειρήσεων, Αγορές χρήματος και κεφαλαίου, Δημόσια λογιστική και προϋπολογισμοί δημοσίου, Φορολογική λογιστική, Μαθηματικά για οικονομολόγους, Βάσεις δεδομένων.</p>	<p>Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις:</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔ</th> <th>ΠΟΛΗ</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1602</td> <td>ΣΕΡ</td> <td>9305</td> </tr> <tr> <td>1549</td> <td>ΚΟΖ</td> <td>8375</td> </tr> <tr> <td>1548</td> <td>ΚΑΣ</td> <td>8290</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	1602	ΣΕΡ	9305	1549	ΚΟΖ	8375	1548	ΚΑΣ	8290	<p>Λογιστές Τράπεζες Σύμβουλοι επιχειρήσεων</p>		<p>☆☆☆</p>	<p><a href="http://es.ihu.gr/">http://es.ihu.gr/</a></p>
ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022																
1602	ΣΕΡ	9305																
1549	ΚΟΖ	8375																
1548	ΚΑΣ	8290																
<p>«Χρηματοοικονομική διοίκηση».</p>																		

## ΔΙΕΘΝΩΝ & ΕΥΡΩΠΑΪΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ ΠΑΝ/ΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ (ΚΟΖΑΝΗ)

πεδίο **4**

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης **4**

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	Μικρο – οικονομική ανάλυση, Γενικές αρχές λογιστικής, Παγκόσμια και ευρωπαϊκή οικονομία, Εισαγωγή στο Δίκαιο, Μεθοδολογία συγγραφής επιστημονικής εργασίας, Αγγλική οικονομική και εμπορική ορολογία, Χρηματοοικονομική λογιστική, Θεωρία διεθνών σχέσεων και παγκόσμιας πολιτικής, Μεθεδομορτία, Δίκαιο επιχειρήσεων, Επικοινωνία και προπαγάνδα, Αγγλική χρηματοοικονομική ορολογία, Διεθνή λογιστικά πρότυπα, Μακρο-οικονομική ανάλυση, Δίκαιο και οικονομία (Οικονομική ανάλυση του Δικαίου), Ευρωπαϊκή οικονομική ολοκλήρωση, Ενωσιακή και ελληνική ενεργειακή πολιτική και περιβάλλον, Κυβερνητική διοίκηση και στρατηγική, Διοικητική λογιστική, Στατιστική, Δίκαιο και τεχνολογία στο οικονομικό περιβάλλον, Ελεγκτική και εσωτερικός έλεγχος επιχειρήσεων, Οικονομική διπλωματία και εξωτερικές σχέσεις της ΕΕ, Επιχειρηματική ηθική, εταιρική κοινωνική ευθύνη και ηγεσία, Διεθνείς οικονομικοί οργανισμοί, Ενωσιακό Δίκαιο, Διαφήμιση (με έμφαση στην ισότητα των φύλων), Ανάλυση χρηματοοικονομικών καταστάσεων, Ενωσιακή και ελληνική νομοθεσία εταιρών.	<b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">ΚΩΔ</th> <th style="text-align: left;">ΠΟΛΗ</th> <th style="text-align: left;">2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><b>1602</b></td> <td><b>ΣΕΡ</b></td> <td><b>9305</b></td> </tr> <tr> <td><b>1549</b></td> <td><b>ΚΟΖ</b></td> <td><b>8375</b></td> </tr> <tr> <td><b>1548</b></td> <td><b>ΚΑΣ</b></td> <td><b>8290</b></td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	<b>1602</b>	<b>ΣΕΡ</b>	<b>9305</b>	<b>1549</b>	<b>ΚΟΖ</b>	<b>8375</b>	<b>1548</b>	<b>ΚΑΣ</b>	<b>8290</b>
	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022												
	<b>1602</b>	<b>ΣΕΡ</b>	<b>9305</b>												
<b>1549</b>	<b>ΚΟΖ</b>	<b>8375</b>													
<b>1548</b>	<b>ΚΑΣ</b>	<b>8290</b>													
<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>	<b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b>	Λογιστές Τράπεζες Σύμβουλοι επιχειρήσεων													
Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις:	<b>ΒΙΝΤΕΟ</b>														
«Φορολογικό και οικονομικό Δίκαιο των επιχειρήσεων: ενωσιακό και ελληνικό πλαίσιο», «Πράσινη ηγεσία, οργανωτική κουλτούρα και βιώσιμη καινοτόμος επιχειρηματικότητα».	<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>														
<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>	<b>ΙΣΤΟΣ</b>	<a href="https://iees.uowm.gr/">https://iees.uowm.gr/</a>													

## ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΠΑΝ/ΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ (ΚΑΣΤΟΡΙΑ)

πεδίο

4

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ	ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ	ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ	ΒΙΝΤΕΟ	ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	ΙΣΤΟΣ												
<p>Γενικά μαθηματικά, Γενική λογιστική, Εισαγωγή στη μακροοικονομική θεωρία, Εισαγωγή στην επιστήμη των Η/Υ και της διαχείρισης πληροφοριών, Εισαγωγή στη διοίκηση επιχειρήσεων, Στατιστική επιχειρήσεων, Βάσεις και διαχείριση δεδομένων, Μικροοικονομική ανάλυση, Λογιστική εταιριών, Οικονομικά μαθηματικά, Μαθηματικά οικονομικής ανάλυσης, Μάρκετινγκ, Δημόσια οικονομική, Χρηματοοικονομική ανάλυση, Επιχειρησιακή έρευνα, Μακροοικονομική ανάλυση, Διεθνής χρηματοδότηση, Στρατηγική διοίκηση, Βιομηχανική οργάνωση, Οικονομετρία, Αγορές χρήματος και κεφαλαίου, Οικονομικά της εργασίας, Μακροοικονομική της ευρωπαϊκής ολοκλήρωσης, Θεωρία διεθνούς εμπορίου, Νομισματική θεωρία και πολιτική, Οικονομική του περιβάλλοντος, Οικονομική του τουρισμού, Διεθνείς νομισματικές σχέσεις, Θεωρίες οικονομικής ανάπτυξης και μεγέθυνσης, Υπολογιστικά οικονομικά και δυναμικά οικονομικά συστήματα, Οργανωτική θεωρία και οργανωσιακή συμπεριφορά, Εφαρμοσμένη χρηματοοικονομική, Τεχνολογική πολιτική.</p>	<p>α) Οικονομικής ανάλυσης β) Οικονομικής των επιχειρήσεων.</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔ</th> <th>ΠΟΛΗ</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1602</td> <td>ΣΕΡ</td> <td>9305</td> </tr> <tr> <td>1549</td> <td>ΚΟΖ</td> <td>8375</td> </tr> <tr> <td>1548</td> <td>ΚΑΣ</td> <td>8290</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	1602	ΣΕΡ	9305	1549	ΚΟΖ	8375	1548	ΚΑΣ	8290	<p>Λογιστές Τράπεζες Σύμβουλοι επιχειρήσεων</p>		☆☆☆	<a href="https://econ.uowm.gr/">https://econ.uowm.gr/</a>
ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022																
1602	ΣΕΡ	9305																
1549	ΚΟΖ	8375																
1548	ΚΑΣ	8290																
<p>«Δημόσια διοίκηση», "Ένεργειακές επενδύσεις και περιβάλλον».</p>																		

**ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ  
ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ  
ΠΑΝΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ (ΑΘΗΝΑ)**

πεδίο 4

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0152	ΠΑΝ	11.902

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Εισαγωγή στην περιφερειακή επιστήμη, Εισαγωγή στην πολιτική οικονομία, Στατιστική, Μαθηματικά, Εισαγωγή στα πληροφοριακά συστήματα, Οικονομική των επιχειρήσεων και λογιστική, Οικονομική και αστική γεωγραφία, Ανάλυση τόπου εγκατάστασης, Χωροταξία-Χωρικός σχεδιασμός, Μικροοικονομική θεωρία, Μακροοικονομική θεωρία και πολιτική, Θεσμικό πλαίσιο περιφερειακής ανάπτυξης, Οικονομική αστικών κέντρων, Δημόσια οικονομική: οικονομικές λειτουργίες του κράτους, Ποσοτικές μέθοδοι οικονομικής ανάλυσης, Μέθοδοι περιφερειακής ανάλυσης, Οικονομική της εργασίας, Νομισματική και πιστωτική θεωρία και πολιτική, Οικονομετρία, Οικονομικό Δίκαιο, Εφαρμοσμένη στατιστική, Εισαγωγή στην επιστήμη του περιβάλλοντος, Γενική λογιστική, Πολιτικές συνοχής της Ε.Ε., Τοπική ανάπτυξη: θεωρία και πολιτική, Γεωγραφικά συστήματα πληροφοριών και περιφερειακή ανάλυση.  
**Σημείωση:** Οι απόφοιτοι έχουν δικαίωμα εγγραφής στο Οικονομικό Επιμελητήριο και στο Σύνδεσμο Ελλήνων Περιφερειολόγων.

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Τοπική αυτοδιοίκηση  
Οικονομολόγοι  
Ελεύθεροι  
επαγγελματίες  
Καθηγητές (ΠΕ 09)

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

ΒΙΝΤΕΟ



ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Εφαρμοσμένα οικονομικά και περιφερειακή ανάπτυξη».

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ



ΙΣΤΟΣ

[topa.panteion.gr](http://topa.panteion.gr)



## ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ & ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝ/ΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ (ΑΜΦΙΣΣΑ)

πεδίο

4

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
1064	ΑΜΦ	6880

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Αρχές οικονομικής θεωρίας, Μαθηματικά για οικονομολόγους, Στατιστική, Στοιχεία αστικού Δικαίου και Δικαίου αξιογράφων, Πληροφορική, Αγγλικά, Προγραμματισμός Η/Υ, Κοινωνιολογία, Εισαγωγή στην περιφερειακή επιστήμη, Μικροοικονομική θεωρία, Μακροοικονομική θεωρία, Αγροτική οικονομική, Περιφερειακή οικονομική, Οικονομική των επιχειρήσεων και λογιστική, Στοιχεία εμπορικού Δικαίου, Οικονομετρία, Μέθοδοι περιφερειακής ανάλυσης, Οικονομική των φυσικών πόρων, Μαθηματικές μέθοδοι στα οικονομικά, Δημόσια οικονομική, Κοινωνική οικονομία και πολιτική, Γεωγραφικά συστήματα πληροφοριών, Πραγματική ανάλυση για οικονομολόγους, Αστική οικονομική, Οικονομική ανάπτυξη, Τουριστική οικονομική, Αξιολόγηση επενδύσεων και χρηματοοικονομικές αποφάσεις, Οικονομικά της ενέργειας, Θεωρία παιγνίων, Θεσμοί και πολιτικές περιφερειακής ανάπτυξης, Βιομηχανική οργάνωση, Τουριστική ανάπτυξη, Νομισματική θεωρία, Θεωρία διεθνών συναλλαγών, Οικονομική της εργασίας, Ειδικά θέματα οικονομικών, Χωροταξία και χωρικός σχεδιασμός, Εισαγωγή στην επιχειρησιακή έρευνα.

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Τοπική αυτοδιοίκηση  
Οικονομολόγοι  
Ελεύθεροι  
επαγγελματίες  
Καθηγητές (ΠΕ 09)

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

ΒΙΝΤΕΟ



ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

Το τμήμα προς το παρόν δεν οργανώνει Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών.

ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ



ΙΣΤΟΣ

<https://www2.aua.gr/>

## ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΟΠΑ (ΑΘΗΝΑ)

πεδίο

4

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0240	ΟΠΑ	17925

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Μαθηματικά, Εισαγωγή στη διοίκηση επιχειρήσεων, Εισαγωγής την πληροφορική, Εισαγωγή στο μάρκετινγκ, Λογιστική, Ποσοτικές μέθοδοι στην οικονομία και διοίκηση, Προγραμματισμός, Εισαγωγή στην οικονομική θεωρία, Σύγχρονα θέματα και τάσεις στη διοίκηση και τεχνολογία, Λήψη επιχειρηματικών αποφάσεων, Οργανωσιακή συμπεριφορά και ηγεσία, Βάσεις δεδομένων, Διαχείριση ανθρωπίνων πόρων, Μαθηματικός προγραμματισμός, Χρηματοοικονομική ανάλυση, Ανάλυση και σχεδιασμός πληροφοριακών συστημάτων, Αλγόριθμοι και δομές δεδομένων, Διοίκηση έργων και προγραμμάτων, Μέθοδοι βελτιστοποίησης στη διοικητική επιστήμη, Διοίκηση επιχειρήσεων και τεχνολογία, Οργανωσιακή ψυχολογία, Ανάπτυξη και αρχιτεκτονικές πληροφοριακών συστημάτων, Διοίκηση παραγωγής και υπηρεσιών, Ηλεκτρονικό εμπόριο και εφαρμογές διαδικτύου, Θέματα επιχειρησιακής έρευνας και συστημάτων αποφάσεων, Ανάλυση και μοντελοποίηση διαδικασιών και συστημάτων, Διοίκηση ανθρωπίνων πόρων στην ψηφιακή εποχή, Διοίκηση διεθνών επιχειρήσεων.

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Μάρκετινγκ  
Χρηματοοικονομικά  
Ηλεκτρονικό εμπόριο  
Διοίκηση παραγωγής  
Καθηγητές (ΠΕ09)

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

α) Επιχειρησιακή έρευνα και επιχειρηματική αναλυτική  
β) Διοίκηση λειτουργιών και εφοδιαστικής αλυσίδας  
γ) Τεχνολογίες λογισμικού και ανάλυση δεδομένων  
δ) Πληροφοριακά συστήματα και ηλεκτρονικό επιχειρείν  
ε) Στρατηγική, επιχειρηματικότητα και ανθρώπινοι πόροι.

ΒΙΝΤΕΟ



ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Διοικητική επιστήμη και τεχνολογία», «Επιχειρηματική αναλυτική».

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΙΣΤΟΣ

<https://www.dept.aueb.gr/>

## ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ (ΠΑΤΡΑ)

πεδίο

4

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<p>Εισαγωγή στη διοίκηση επιχειρήσεων, Εισαγωγή στο μάρκετινγκ, Λογιστική, Εισαγωγή στην πληροφορική, Γενικά μαθηματικά, Εργασιακές σχέσεις και Δίκαιο, Οικονομική θεωρία, Δομημένος προγραμματισμός, Διακριτά μαθηματικά, Ποσοτικές μέθοδοι στην οικονομία και διοίκηση, Διοίκηση ποιότητας, Επιχειρησιακή έρευνα και νέες τεχνολογίες, Διοίκηση ανθρωπίνων πόρων, Αλγόριθμοι και δομές δεδομένων, Επιχειρησιακά παίγνια, Ψηφιακή επιχειρηματικότητα και καινοτομία, Χρηματοοικονομική διοίκηση, Αντικειμενοστραφής προγραμματισμός, Τεχνολογία πληροφοριακών συστημάτων, Βάσεις δεδομένων, Διοίκηση λειτουργιών, Λήψη επιχειρηματικών αποφάσεων, Επιχειρησιακή πολιτική και στρατηγική, Διεθνείς σχέσεις και θεσμοί, Εισαγωγή στον τουρισμό και στην τουριστική οικονομία, Χρηματοοικονομική ανάλυση και αποτίμηση επιχειρήσεων, Δίκαιο δημόσιας διοίκησης και ψηφιακής διακυβέρνησης, Πληροφοριακά συστήματα διοίκησης, Ηλεκτρονική διακυβέρνηση, Επιχειρηματική ευφυΐα και ανάλυση μεγάλων δεδομένων, Ψηφιακή οικονομία και ηλεκτρονικό εμπόριο.</p>	<b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
			1282	ΠΑΤ	10575
			1607	ΚΑΒ	8430
<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>	<p>α)Λήψη επιχειρηματικών αποφάσεων β)Πληροφοριακά συστήματα</p>	<b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b>	Μάρκετινγκ		
			Χρηματοοικονομικά		
			Ηλεκτρονικό εμπόριο		
<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>	<p>«Διοίκηση εκπαίδευσης», «Ψηφιακή καινοτομία και διοίκηση».</p>	<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>			
					
			<a href="http://www.dept.upatras.gr/">http://www.dept.upatras.gr/</a>		
		<b>ΙΣΤΟΣ</b>			

## ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΔΙΕΘΝΕΣ ΠΑΝ/ΜΙΟ ΕΛΛΑΔΑΣ (ΚΑΒΑΛΑ)

πεδίο

4

Ειδικό μάθημα -

Έτη φοίτησης 4

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ	<p>Χρηματοοικονομική λογιστική, Μαθηματικά, Εισαγωγή στην πληροφορική, Εισαγωγή στο μάρκετινγκ, Εισαγωγή στη διοίκηση επιχειρήσεων, Προγραμματισμός, Διοικητική λογιστική, Ποσοτικές μέθοδοι στην οικονομία και διοίκηση, Εισαγωγή στην οικονομική θεωρία, Οργανωσιακή συμπεριφορά και ηγεσία, Βάσεις δεδομένων, Λήψη επιχειρηματικών αποφάσεων, Αλγόριθμοι, Ανάλυση και σχεδιασμός πληροφοριακών συστημάτων, Διοίκηση ανθρωπίνων πόρων, Χρηματοοικονομική διοίκηση, Μαθηματικός προγραμματισμός, Διοίκηση επιχειρήσεων και τεχνολογία, Ανάπτυξη και αρχιτεκτονικές πληροφοριακών συστημάτων, Διοίκηση εφοδιαστικής αλυσίδας, Μέθοδοι βελτιστοποίησης στη διοικητική επιστήμη, Διοίκηση έργων και προγραμμάτων, Συστήματα διαχείρισης επιχειρησιακών πόρων, Θέματα επιχειρησιακής έρευνας, Συμπεριφορά καταναλωτή, Ηλεκτρονικό εμπόριο και εφαρμογές διαδικτύου, Αρχιτεκτονική υπολογιστών – λειτουργικά συστήματα, Ανάπτυξη αξιόπιστου και ασφαλούς λογισμικού, Σχεδιασμός και ανάπτυξη προϊόντων.</p>	ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ
ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ	<p>A) Στρατηγική, επιχειρηματικότητα και ανθρώπινο πόροι B) Τεχνολογία και συστήματα πληροφοριών</p>	ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ
ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ	<p>Προς το παρόν το τμήμα δεν οργανώνει Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών.</p>	Μάρκετινγκ Χρηματοοικονομικά Ηλεκτρονικό εμπόριο Διοίκηση παραγωγής Καθηγητές (ΠΕ09)
ΙΣΤΟΣ	<p><a href="http://www.mst.ihu.gr/">http://www.mst.ihu.gr/</a></p>	ΒΙΝΤΕΟ  ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ★★★★★

## ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΠΑΝ/ΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ (ΚΟΖΑΝΗ)

πεδίο 4

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<p>Πληροφορική, υλικό και λογισμικό, Μαθηματικά, Χρηματοοικονομική λογιστική, Εισαγωγή στη διοικητική επιστήμη, Παιδαγωγική και φιλοσοφία της παιδείας, Στατιστική στη διοικητική επιστήμη, Πληροφορική επιστήμη και πρακτική, Μακροοικονομική ανάλυση, Αρχές μάρκετινγκ, Αναπτυξιακή – εκπαιδευτική ψυχολογία, Οικονομικά μαθηματικά, Δυνατότητες και εφαρμογές του παγκόσμιου ιστού, Διοίκηση ανθρωπίνων πόρων, Διοικητική λογιστική – διεθνή λογιστικά πρότυπα, Δίκαιο και οικονομία, Ηγεσία και θεωρίες ηγεσίας στους οργανισμούς και στις επιχειρήσεις, Κοινωνιολογία, Πληροφοριακά συστήματα διοίκησης, Εκπαιδευτική τεχνολογία, πολυμέσα και παιδαγωγικές εφαρμογές Η/Υ, Αντικειμενοστραφής προγραμματισμός, Ρητορική, επικοινωνία στους οργανισμούς και στις επιχειρήσεις, Οικονομετρία, Ολιστικότητα στην εκπαίδευση, Ηθική στη λήψη αποφάσεων, Ανάλυση χρηματοοικονομικών καταστάσεων, Διαπραγματεύσεις, διαμεσολάβηση και χρηματοδότηση επιχειρήσεων, Παιδαγωγική και συμβουλευτική επαγγέλματος.</p>	<b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔ</th> <th>ΠΟΛΗ</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1282</td> <td>ΠΑΤ</td> <td>9.592</td> </tr> <tr> <td>1607</td> <td>ΚΑΒ</td> <td>7.673</td> </tr> <tr> <td>1544</td> <td>ΚΟΖ</td> <td>7.598</td> </tr> <tr> <td>1518</td> <td>ΤΡΙ</td> <td>8.379</td> </tr> <tr> <td>1656</td> <td>ΑΓΝ</td> <td>7.857</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	1282	ΠΑΤ	9.592	1607	ΚΑΒ	7.673	1544	ΚΟΖ	7.598	1518	ΤΡΙ	8.379	1656	ΑΓΝ	7.857
	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022																		
	1282	ΠΑΤ	9.592																		
1607	ΚΑΒ	7.673																			
1544	ΚΟΖ	7.598																			
1518	ΤΡΙ	8.379																			
1656	ΑΓΝ	7.857																			
<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>	<p>Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις:</p>	<b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b>	<p>Μάρκετινγκ Χρηματοοικονομικά Ηλεκτρονικό εμπόριο Διοίκηση παραγωγής Καθηγητές (ΠΕ09)</p>																		
	<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>	<p>«Διοίκηση ανθρώπινου δυναμικού, επικοινωνία και ηγεσία», «Ηλεκτρονικό επιχειρείν και ψηφιακό μάρκετινγκ».</p>	<b>ΒΙΝΤΕΟ</b>																		
<b>ΙΣΤΟΣ</b>			<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>	<p>☆☆☆☆</p> <p><a href="https://mst.uowm.gr/">https://mst.uowm.gr/</a></p>																	

## ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΠΑΝ/ΜΙΟ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ (ΤΡΙΠΟΛΗ)

πεδίο

4

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
1282	ΠΑΤ	9.592
1607	ΚΑΒ	7.673
1544	ΚΟΖ	7.598
1518	ΤΡΙ	8.379
1656	ΑΓΝ	7.857

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Εισαγωγή στη διοικητική επιστήμη, Εισαγωγή στο μάρκετινγκ, Εισαγωγή στην οικονομική επιστήμη, Εισαγωγή στην πληροφορική, Μαθηματικά, Λογιστική, Ποσοτικές μέθοδοι στην οικονομία και διοίκηση, Προγραμματισμός, Οργανωσιακή συμπεριφορά, Λήψη επιχειρηματικών αποφάσεων, Βάσεις δεδομένων, Διοίκηση ανθρώπινου δυναμικού, Χρηματοοικονομική διοίκηση, Δομές δεδομένων και αλγόριθμοι, Μαθηματικός προγραμματισμός, Πληροφοριακά συστήματα διοίκησης, Μεθοδολογία έρευνας στη διοίκηση και οικονομία, Ευρωπαϊκή βιώσιμη ανάπτυξη και επιχειρηματικότητα, Αρχές καινοτομίας στη διοίκηση και εκπαίδευση, Εισαγωγή στην τεχνητή νοημοσύνη, Οικονομική ανάλυση των θεσμών, Επιχειρηματική αριστεία και διοίκηση ολικής ποιότητας, Επιχειρηματικότητα και καινοτομία, Ιστορία των ευρωπαϊκών θεσμών, Τεχνολογίες εφαρμογές στην οικονομία και διοίκηση, Ψηφιακό μάρκετινγκ, Κοινωνική επιχειρηματικότητα και κοινωνική καινοτομία, Ηλεκτρονική μάθηση και διαχείριση γνώσης, Αξιολόγηση επενδύσεων.

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΛΥΜΑΤΟΤΗΤΕΣ

Μάρκετινγκ  
Χρηματοοικονομικά  
Ηλεκτρονικό εμπόριο  
Διοίκηση παραγωγής  
Καθηγητές (ΠΕ09)

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

ΒΙΝΤΕΟ



ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Agri – food sector», «Δημόσι διοίκηση και ψηφιακός μετασχηματισμός».

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΙΣΤΟΣ

<https://det.uop.gr/>

## ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΜΕΣΟΓΕΙΑΚΟ ΠΑΝ/ΜΙΟ (ΑΓΙΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ)

πεδίο 4

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ	Εισαγωγή στην οικονομική θεωρία, Οργάνωση και διοίκηση επιχειρήσεων, Μαθηματική ανάλυση, Επιχειρησιακή επικοινωνία, Εισαγωγή στην πληροφορική, Πιθανότητες και στατιστική, Μάρκετινγκ, Αρχές λογιστικής, Δομημένος προγραμματισμός, Γραμμική άλγεβρα και διακριτά μαθηματικά, Επιχειρησιακή έρευνα, Εφαρμοσμένη στατιστική, Αλγόριθμοι και δομές δεδομένων, Χρηματοοικονομική λογιστική, Λήψη επιχειρηματικών αποφάσεων, Βάσεις δεδομένων, Μέθοδοι βελτιστοποίησης, Σχεδιασμός και βέλτιστη εμπειρία χρήστη, Διοίκηση έργων και προγραμμάτων, Διοίκηση ποιότητας, Μηχανική μάθηση, Επιχειρησιακή διαδικτύωση και ηλεκτρονικές συναλλαγές, Πληροφοριακά συστήματα, Τεχνολογία λογισμικού, Διαχείριση και επεξεργασία μεγάλου όγκου δεδομένων, Ηλεκτρονικό εμπόριο και εφαρμογές διαδικτύου, Συστήματα διαχείρισης επιχειρησιακών πόρων, Οργάνωση υπολογιστών και λειτουργικά συστήματα, Ηγεσία και οργανωσιακή ψυχολογία, Επιχειρηματική αναλυτική, Εμπορικό και εργατικό δίκαιο.	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
		1282	ΠΑΤ	9.592
		1607	ΚΑΒ	7.673
ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ	Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.	1544	ΚΟΖ	7.598
		1518	ΤΡΙ	8.379
		1656	ΑΓΝ	7.857
ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ	«Διοίκηση και ψηφιακός μετασχηματισμός».	Μάρκετινγκ Χρηματοοικονομικά Ηλεκτρονικό εμπόριο Διοίκηση παραγωγής Καθηγητές (ΠΕ09)		
				
				
		<a href="https://mst.hmu.gr/">https://mst.hmu.gr/</a>		

## ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ (ΣΠΑΡΤΗ)

πεδίο

4

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0400	ΣΠΑ	8375

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Πληροφορική, Μεθοδολογία έρευνας, Εισαγωγή στην αθλητική επιστήμη, Αρχές διοίκησης επιχειρήσεων, Εισαγωγή στο Δίκαιο, Μικροοικονομία, Πολιτισμικές διαστάσεις του Ολυμπισμού, Στατιστική για τις κοινωνικές επιστήμες, Μάρκετινγκ υπηρεσιών, Οικονομικά μαθηματικά, Αθλητικό Δίκαιο, Οργάνωση ομαδικών αθλημάτων, Χρηματοοικονομική και διοικητική λογιστική, Αθλητικό μάρκετινγκ, Αθλητική ψυχολογία και κινητική μάθηση, Κοινωνιολογία του αθλητισμού, Οργάνωση και διαχείριση ατομικών αθλημάτων-κλασσικού αθλητισμού, Θεσμοί και οικονομικοί οργανισμοί της Ε.Ε, Οικονομικά αθλητικών φορέων, Μέσα μαζικής ενημέρωσης και δημοσιογραφία στον αθλητισμό, Μακροοικονομία, Δημόσιες σχέσεις στον αθλητισμό, Αθλητική διακυβέρνηση, Οικονομικά και διοίκηση ανθρωπίνων πόρων, Επιχειρηματικότητα και μικρομεσαίες επιχειρήσεις, Χρηματοοικονομική διοίκηση, Οργάνωση επαγγελματικού αθλητισμού, Αγορές χρήματος και κεφαλαίου, Διαχείριση προγραμμάτων υγείας, Διαχείριση αθλητικών χορηγιών.

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΛΥΜΑΤΟΤΗΤΕΣ

Ομοσπονδίες  
Αθλητικές ενώσεις  
Αθλητικές εκδηλώσεις  
Ιδιωτικά γυμναστήρια  
Αθλητικοί σύλλογοι

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις:

ΒΙΝΤΕΟ

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Ολυμπιακές σπουδές, Ολυμπιακή παιδεία ,οργάνωση και διαχείριση Ολυμπιακών εκδηλώσεων», «Οργάνωση και διοίκηση αθλητικών οργανισμών και επιχειρήσεων», «Οργάνωση και διαχείριση αθλητικών δραστηριοτήτων για άτομα με αναπηρίες».

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΙΣΤΟΣ

<http://www.sportmanagement.uop.gr>



## ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΙΣΜΩΝ ΕΚΠΑ (ΑΘΗΝΑ)

πεδίο **4**

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης **4**

		ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<p>Αρχές μακροοικονομικής, Οικονομική των επιχειρήσεων, Μαθηματικός λογισμός σε επιχειρηματικά προβλήματα, Γενικές αρχές διοίκησης, Εισαγωγή στην πληροφορική, Ανάπτυξη λογισμικού, Θεωρία και εφαρμογές μεθόδων αριστοποίησης, Προχωρημένη χρηματοοικονομική λογιστική, Οργανωσιακή συμπεριφορά και ηγεσία, Στατιστική για τη διοίκηση επιχειρήσεων, Εμπορική διοίκηση, Βάσεις δεδομένων, Αστικό Δίκαιο, Εφαρμοσμένη οικονομετρία και ποσοτικές μέθοδοι, Στρατηγική των επιχειρήσεων, Πληροφοριακά συστήματα διοίκησης, Εμπορικό Δίκαιο, Επιχειρησιακή έρευνα, Επιχειρηματικότητα, Ιστορία των επιχειρήσεων, Αγορές χρήματος και κεφαλαίου, Διοικητική λογιστική-κοστολόγηση, Στρατηγική εμπορικής διοίκησης, Συμπεριφορά καταναλωτή, Αλγόριθμοι και επιχειρηματική αναλυτική, Ανάλυση απαιτήσεων και σχεδιασμός πληροφοριακών συστημάτων, Διοίκηση λειτουργιών και οργάνωση παραγωγής, Οικονομία και διοίκηση των δημόσιων οργανισμών, Αγορές και προϊόντα παραγωγών, Διαχείριση επωνυμίας.</p>	<b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b>		
		<b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b>		
<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>	<p>α)Χρηματοοικονομική β)Marketing και ψηφιακή επικοινωνία γ)Επιχειρηματική πληροφορική και αναλυτική</p>	<b>ΒΙΝΤΕΟ</b>		
<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>	<p>«Διοίκηση επιχειρήσεων για στελέχη», «Διοίκηση επιχειρήσεων», «Μάρκετινγκ αθλητισμού, πολιτισμού, πολιτικής», «Τεχνο - οικονομικά συστήματα διοίκησης».</p>	<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>	☆☆☆	
		<b>ΙΣΤΟΣ</b>		<a href="http://ba.uoa.gr/">http://ba.uoa.gr/</a>

## ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΙΣΜΩΝ ΠΑΝ/ΜΙΟ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ (ΚΑΛΑΜΑΤΑ)

πεδίο 4

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ	<p>Αρχές μικροοικονομικής θεωρία, Γενικές αρχές λογιστικής, Εισαγωγή στα υπολογιστικά και πληροφοριακά συστήματα, Εισαγωγή στην οργάνωση και διοίκηση επιχειρήσεων, Μαθηματικά για τη διοίκηση και την οικονομία, Αρχές μάρκετινγκ, Εισαγωγή στο ιδιωτικό Δίκαιο, Εισαγωγή στον προγραμματισμό, Μακροοικονομική θεωρία, Βάσεις δεδομένων, Διοικητικό Δίκαιο, Οικονομική των επιχειρήσεων, Πολιτική επιστήμη, Διοίκηση ανθρώπινων πόρων, Διοίκηση ολικής ποιότητας, Επιχειρησιακός σχεδιασμός και προγραμματισμός, Πληροφοριακά συστήματα διοίκησης, Διοίκηση λειτουργιών, Μεθοδολογία έρευνας, Πολιτιστική πολιτική και διοίκηση, Εταιρική διακυβέρνηση και εταιρική κοινωνική ευθύνη, Μεθοδολογίες σχεδίασης και ανάπτυξης πληροφοριακών συστημάτων, Διαπολιτισμικές σχέσεις και επικοινωνία, Πολιτική, κοινωνική και διοικητική ιστορία της Ελλάδας, Συγκριτική τοπική αυτοδιοίκηση, Εναλλακτική παροχή υπηρεσιών, Οργάνωση και διοίκηση νοσοκομείων, Ποιότητα και μάρκετινγκ δημόσιων υπηρεσιών.</p>	<p>ΚΩΔ ΠΟΛΗ 2022 1005 ΕΚΠΑ 14400 1514 ΚΑΛ 8990</p>
ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ	<p>A) Διοίκηση επιχειρήσεων B) Διοίκηση οργανισμών</p>	<p>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΙΣ</p> <p>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ Δημόσιος τομέας Τοπική αυτοδιοίκηση Προγραμματιστές Χρηματοοικονομικά Διοίκηση HR Marketing</p>
ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ	<p>«Δημόσια διοίκηση και τοπική αυτοδιοίκηση», «Τεχνοοικονομικά συστήματα στη διοίκηση».</p>	<p>ΒΙΝΤΕΟ</p> <p>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</p> <p>ΙΣΤΟΣ</p> <p>☆☆☆</p> <p><a href="http://boa.uop.gr/">http://boa.uop.gr/</a></p>



## ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΙΡΑΙΑ (ΠΕΙΡΑΙΑΣ)

πεδίο 4

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ	<p>Δίκαιο επιχειρήσεων, Εφαρμογές Η/Υ, Μαθηματικά για διοίκηση επιχειρήσεων, Μάνατζμεντ, Μικροοικονομική, Ανάλυση συστημάτων τεχνολογίας, Στατιστική για διοίκηση επιχειρήσεων, Χρηματοοικονομική λογιστική, Διαχείριση περιβάλλοντος, Διοίκηση ανθρώπινου παράγοντα, Μακροοικονομική, Μάρκετινγκ, Επιχειρησιακή έρευνα, Οικονομική για διοίκηση επιχειρήσεων, Συμπεριφορά καταναλωτή, Τεχνικές ανάλυσης διοικητικών αποφάσεων, Χρηματοοικονομική διοίκηση, Ανάλυση κόστους, Διαχείριση τεχνολογίας και καινοτομίας, Έρευνα μάρκετινγκ, Ποσοτικές μέθοδοι στη χρηματοοικονομική, Ανάλυση και έλεγχος οικονομικών καταστάσεων, Βιομηχανικό μάρκετινγκ, Διαχείριση χαρτοφυλακίου, Διοίκηση παραγωγής, Οργανωσιακή συμπεριφορά, Διαχείριση κινδύνου, Πληροφοριακά συστήματα διοίκησης, Στρατηγικό μάνατζμεντ, Διοίκηση ολικής ποιότητας, Διοικητική λογιστική, Μεθοδολογία οικονομοτεχνικών μελετών, Δημόσια οικονομική, Επιχειρηματικές προσομοιώσεις – παίγνια, Χρηματοοικονομικός αλφαριθμητισμός, Ποιότητα και διεθνή πρότυπα διαχείρισης.</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔ</th> <th>ΠΟΛΗ</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0313</td> <td>ΟΠΑ</td> <td>16975</td> </tr> <tr> <td>0316</td> <td>ΠΕΙ</td> <td>15840</td> </tr> <tr> <td>0322</td> <td>ΠΑΜΑ</td> <td>14279</td> </tr> <tr> <td>0352</td> <td>ΠΑΤ</td> <td>11425</td> </tr> <tr> <td>0320</td> <td>ΧΙΟ</td> <td>8190</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	0313	ΟΠΑ	16975	0316	ΠΕΙ	15840	0322	ΠΑΜΑ	14279	0352	ΠΑΤ	11425	0320	ΧΙΟ	8190
ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022																		
0313	ΟΠΑ	16975																		
0316	ΠΕΙ	15840																		
0322	ΠΑΜΑ	14279																		
0352	ΠΑΤ	11425																		
0320	ΧΙΟ	8190																		
ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ	<p>A) Μάνατζμεντ και διοίκηση ανθρώπινου παράγοντα B) Λογιστική και χρηματοοικονομική Γ) Μάρκετινγκ και παραγωγή</p>	<p>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</p> <p>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</p> <p>Διοικητικά στελέχη Τράπεζες Βιομηχανίες Λογιστές Φοροτεχνικοί Καθηγητές(ΠΕ 09)</p>																		
ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ	<p>«Διοίκηση επιχειρήσεων», «Διοίκηση επιχειρήσεων – ολική ποιότητα με διεθνή προσανατολισμό», «Διοίκηση επιχειρήσεων – management τουρισμού», «Διοίκηση επιχειρήσεων για στελέχη», «Λογιστική και έλεγχος επιχειρήσεων και δημοσίων οργανισμών»,</p>	<p>ΒΙΝΤΕΟ</p>  <p>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</p> <p>ΙΣΤΟΣ</p> <p>☆☆☆</p> <p><a href="http://www.ode.unipi.gr/">http://www.ode.unipi.gr/</a></p>																		

## ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ (ΘΕΣ/ΝΙΚΗ)

πεδίο

4

 Ειδικό μάθημα -  
 Έτη φοίτησης 4

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΕΙΣΑΓΩΓΗ στο μανάτζμεντ, Εισαγωγή στο μάρκετινγκ, Μαθηματικά για διοίκηση επιχειρήσεων, Μικροοικονομική, Στατιστική, Εισαγωγή στη διοίκηση λειτουργιών, Εμπορικό Δίκαιο, Μακροοικονομική, Χρηματοοικονομική λογιστική, Διοίκηση και μοντελοποίηση διεργασιών, Επιχειρησιακή έρευνα, Οργανωσιακή θεωρία και συμπεριφορά, Συμπεριφορά καταναλωτή, Χρηματοοικονομικά μαθηματικά, Διοίκηση ανθρώπινων πόρων, Μέθοδοι ανάλυσης διοικητικών αποφάσεων, Μεθοδολογία έρευνας, Στρατηγικό μάρκετινγκ, Σύγχρονες προσεγγίσεις στη διοίκηση λειτουργιών, Χρηματοοικονομική διοίκηση, Αγορά εργασίας και Ευρωπαϊκή Ένωση, Διοίκηση εφοδιαστικής αλυσίδας, Λογιστική εταιρικών επιχειρήσεων, Χρηματοοικονομικοί οργανισμοί και κεφαλαιαγορές, Δημόσια οικονομική, Δημόσιες σχέσεις, Διαδικασίες ίδρυσης επιχειρήσεων και επιχορηγήσεις επιχειρηματικών δράσεων, Διοίκηση πωλήσεων, Εισαγωγή στην παιδαγωγική, Φορολογική πρακτική, Διαφήμιση, Διεθνείς επιχειρηματικές δραστηριότητες, Διοίκηση έργων.	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔ</th> <th>ΠΟΛΗ</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0313</td> <td>ΟΠΑ</td> <td>16975</td> </tr> <tr> <td>0316</td> <td>ΠΕΙ</td> <td>15840</td> </tr> <tr> <td>0322</td> <td>ΠΑΜΑ</td> <td>14279</td> </tr> <tr> <td>0352</td> <td>ΠΑΤ</td> <td>11425</td> </tr> <tr> <td>0320</td> <td>ΧΙΟ</td> <td>8190</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	0313	ΟΠΑ	16975	0316	ΠΕΙ	15840	0322	ΠΑΜΑ	14279	0352	ΠΑΤ	11425	0320	ΧΙΟ	8190
ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022																		
0313	ΟΠΑ	16975																		
0316	ΠΕΙ	15840																		
0322	ΠΑΜΑ	14279																		
0352	ΠΑΤ	11425																		
0320	ΧΙΟ	8190																		
ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ	Α) Οργάνωση και διοίκηση επιχειρήσεων Β) Μάρκετινγκ και διοίκηση λειτουργιών	ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ  ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ Διοικητικά στελέχη Τράπεζες Βιομηχανίες Λογιστές Φοροτεχνικοί Καθηγητές(ΠΕ 09)																		
ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ	«Διοίκηση επιχειρήσεων», «Πληροφοριακά συστήματα», «Διεθνείς επιχειρηματικές δραστηριότητες», «Δημόσια διοίκηση», «Διοίκηση υπηρεσιών υγείας», «Μάνατζμεντ τουριστικών επιχειρήσεων και οργανισμών», «Αναλυτική των επιχειρήσεων και επιστήμη των δεδομένων», «Φορολογική, λογιστική και χρηματοοικονομική διοίκηση».	ΒΙΝΤΕΟ 																		
		ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ  ΙΣΤΟΣ  <a href="https://www.uom.gr/">https://www.uom.gr/</a>																		

## ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ (ΠΑΤΡΑ)

πεδίο

4

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<p>Μαθηματικός λογισμός, Χρηματοοικονομική λογιστική, Οργάνωση και διοίκηση επιχειρήσεων, Εισαγωγή στους Η/Υ, Οργάνωση και προγραμματισμός, Εισαγωγή στο αστικό και εμπορικό Δίκαιο, Δυναμικά μαθηματικά υποδείγματα, Εισαγωγή στο μάρκετινγκ, Στατιστική των επιχειρήσεων, Αγορές χρήματος και κεφαλαίου, Πολιτική οικονομία, Στατιστική ανάλυση δεδομένων, Ανάλυση λογιστικών καταστάσεων, Βάσεις δεδομένων, Μικροοικονομική, Μακροοικονομική, Οργανωσιακή συμπεριφορά, Χρηματοοικονομική διοίκηση, Στρατηγικό μάρκετινγκ, Επιχειρησιακή έρευνα, Διοίκηση λειτουργιών, Δημόσια οικονομική, Πληροφοριακά συστήματα διοίκησης, Μάρκετινγκ υπηρεσιών, Χρηματοοικονομική οικονομετρία, Διαχείριση ανθρώπινων πόρων, Θεωρία παιγνίων, Ηλεκτρονικό εμπόριο, σχεδιασμός επιχειρηματικής στρατηγικής και ασφάλεια συναλλαγών, Διεθνής διοίκηση, Διοίκηση συγκρούσεων, Μέθοδοι έρευνας αγοράς, Θεωρία των οικονομικών διακυμάνσεων και της τεχνολογίας, Συστήματα υποστήριξης δορυφόρων λογαριασμών.</p>	<b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔ</th> <th>ΠΟΛΗ</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0313</td> <td>ΟΠΑ</td> <td>16975</td> </tr> <tr> <td>0316</td> <td>ΠΕΙ</td> <td>15840</td> </tr> <tr> <td>0322</td> <td>ΠΑΜΑ</td> <td>14279</td> </tr> <tr> <td>0352</td> <td>ΠΑΤ</td> <td>11425</td> </tr> <tr> <td>0320</td> <td>ΧΙΟ</td> <td>8190</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	0313	ΟΠΑ	16975	0316	ΠΕΙ	15840	0322	ΠΑΜΑ	14279	0352	ΠΑΤ	11425	0320	ΧΙΟ	8190
	ΚΩΔ		ΠΟΛΗ	2022																	
	0313		ΟΠΑ	16975																	
0316	ΠΕΙ	15840																			
0322	ΠΑΜΑ	14279																			
0352	ΠΑΤ	11425																			
0320	ΧΙΟ	8190																			
<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>	<p>Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις:</p>	<b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b>	<p>Διοικητικά στελέχη Τράπεζες Βιομηχανίες Λογιστές Φοροτεχνικοί Καθηγητές(ΠΕ 09)</p>																		
	<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>		<p>«Διοίκηση επιχειρήσεων», «λογιστική στο σύγχρονο περιβάλλον διοίκησης», «Εκπαιδευτική ηγεσία».</p>	<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>	<p>☆☆☆</p>																
<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>			<b>ΒΙΝΤΕΟ</b>																		
		<b>ΙΣΤΟΣ</b>		<p><a href="https://www.bma.upatras.gr/">https://www.bma.upatras.gr/</a></p>																	

## ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ (ΧΙΟΣ)

πεδίο 4

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<p>Μαθηματικά, Εισαγωγή στην οικονομική, Εισαγωγή στην πληροφορική, Διοίκηση – οργάνωση επιχειρήσεων, Εισαγωγή στο marketing, Λογιστική, Στατιστική, Μικροοικονομική, Τεχνολογική καινοτομία και στρατηγική, Κοινωνιολογία, Διοίκηση – οργάνωση επιχειρήσεων, Εισαγωγή στο Δίκαιο, Διοίκηση επιχειρησιακών λειτουργιών, Κοστολόγηση, Αγγλικά στη διοίκηση επιχειρήσεων, Χρηματοοικονομική διοίκηση, Αστικό Δίκαιο, Εισαγωγή στον τουρισμό, Ανάλυση χρηματοοικονομικών καταστάσεων, Πληροφοριακά συστήματα διοίκησης, Εμπορικό και οικονομικό Δίκαιο, Διαχείριση χαρτοφυλακίου, Διεθνής οικονομική, Επιχειρησιακή έρευνα, Πολιτική οικονομία, Επιχειρησιακή στρατηγική και πολιτική, Διοίκηση logistics supply chain management, Ανάλυση δεδομένων, Λογιστική εταιρειών, Διαχείριση κινδύνου, Τουριστικό μάρκετινγκ, Τουριστική οικονομική, Κοινωνιολογία του τουρισμού, Τεχνολογική καινοτομία και στρατηγική, Διεθνή λογιστικά πρότυπα, Διαχείριση ηλεκτρονικών υπηρεσιών, Marketing χρηματοπιστωτικών υπηρεσιών.</p>	<b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔ</th> <th>ΠΟΛΗ</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0313</td> <td>ΟΠΑ</td> <td>16975</td> </tr> <tr> <td>0316</td> <td>ΠΕΙ</td> <td>15840</td> </tr> <tr> <td>0322</td> <td>ΠΑΜΑ</td> <td>14279</td> </tr> <tr> <td>0352</td> <td>ΠΑΤ</td> <td>11425</td> </tr> <tr> <td>0320</td> <td>ΧΙΟ</td> <td>8190</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	0313	ΟΠΑ	16975	0316	ΠΕΙ	15840	0322	ΠΑΜΑ	14279	0352	ΠΑΤ	11425	0320	ΧΙΟ	8190
	ΚΩΔ		ΠΟΛΗ	2022																	
	0313		ΟΠΑ	16975																	
0316	ΠΕΙ	15840																			
0322	ΠΑΜΑ	14279																			
0352	ΠΑΤ	11425																			
0320	ΧΙΟ	8190																			
<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>	<p>Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις:</p>	<b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b>	<p>Διοικητικά στελέχη Τράπεζες Βιομηχανίες Λογιστές Φοροτεχνικοί Καθηγητές(ΠΕ 09)</p>																		
	<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>		<p>Προς το παρόν το τμήμα δεν οργανώνει Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών.</p>	<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>	<p>☆☆☆</p>																
<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>		<p>Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις:</p>	<b>ΒΙΝΤΕΟ</b>																		
	<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>	<p>Προς το παρόν το τμήμα δεν οργανώνει Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών.</p>		<b>ΙΣΤΟΣ</b>	<p><a href="http://www.ba.aegean.gr/">http://www.ba.aegean.gr/</a></p>																

## ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ (ΑΘΗΝΑ)

πεδίο 4

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	Μαθηματικά της διοίκησης επιχειρήσεων, Μικροοικονομική ανάλυση, Εισαγωγή στην οργάνωση και διοίκηση επιχειρήσεων, Εισαγωγή στην πληροφορική, Αρχές χρηματοοικονομικής λογιστικής, Προχωρημένη χρηματοοικονομική λογιστική, Εισαγωγή στο Δίκαιο, Οργανωσιακή συμπεριφορά, Μακροοικονομική ανάλυση, Στατιστική επιχειρήσεων, Χρηματοοικονομική των επιχειρήσεων, Επιχειρησιακή έρευνα, Εμπορικό Δίκαιο, Στατιστική επεξεργασία δεδομένων, Επιχειρηματικότητα και καινοτομία, Αρχές μάρκετινγκ, Διοίκηση λειτουργιών, Πληροφοριακά συστήματα διοίκησης, Διοίκηση και ανάπτυξη ανθρώπινων πόρων, Διοικητική λογιστική, Συμπεριφορά καταναλωτή, Θεσμοί και πολιτικές της Ε.Ε, Συστήματα κοινωνικής προστασίας, Οργανωσιακή συμπεριφορά στις υπηρεσίες υγείας, Δίκαιο κοινωνικής ασφάλισης, Οικονομική της υγείας, Συστήματα υγείας, Δημόσιες σχέσεις, Έρευνα μάρκετινγκ, Διαφήμιση, Μάρκετινγκ χρηματοοικονομικών υπηρεσιών, Ηλεκτρονικό επιχειρείν, Ανάλυση λογιστικών καταστάσεων, Διεθνές εμπόριο, Διαχείριση εφοδιαστικής αλυσίδας και αποθεμάτων.	<b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">ΚΩΔ</th> <th style="text-align: left;">ΠΟΛΗ</th> <th style="text-align: left;">2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0669</td> <td>ΠΑΔΑ</td> <td>11560</td> </tr> <tr> <td>1427</td> <td>ΛΑΡ</td> <td>9145</td> </tr> <tr> <td>1601</td> <td>ΣΕΡ</td> <td>8475</td> </tr> <tr> <td>1546</td> <td>ΓΡΕ</td> <td>8270</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	0669	ΠΑΔΑ	11560	1427	ΛΑΡ	9145	1601	ΣΕΡ	8475	1546	ΓΡΕ	8270
	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022															
	0669	ΠΑΔΑ	11560															
1427	ΛΑΡ	9145																
1601	ΣΕΡ	8475																
1546	ΓΡΕ	8270																
<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>	<b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b>	Διοικητικά στελέχη Τράπεζες Βιομηχανίες Λογιστές Φοροτεχνικοί Καθηγητές(ΠΕ 09)																
<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>	<b>ΒΙΝΤΕΟ</b>																	
«Διοίκηση εκπαιδευτικών μονάδων», «Διοίκηση επιχειρήσεων», «Διοίκηση και διαχείριση υπηρεσιών υγείας και κοινωνικής φροντίδας», «Οργάνωση, λειτουργία, ανάπτυξη και διοίκηση λιμένων», «Δημόσια διοίκηση – δημόσιο μάντζμεντ», «Εκπαιδευτική τεχνολογία και ανάπτυξη ανθρώπινων πόρων».	<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>																	
<b>ΙΣΤΟΣ</b>		<a href="http://www.ba.uniwa.gr/">http://www.ba.uniwa.gr/</a>																



## ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ (ΛΑΡΙΣΑ)

πεδίο 4

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<p>Αρχές διοίκησης, Ελληνική και ευρωπαϊκή οικονομία, Μαθηματικά, Μικροοικονομική, Πληροφορική, Αστικό Δίκαιο, Αρχές μάρκετινγκ, Λογιστική, Στατιστική, Μακροοικονομική, Εμπορικό Δίκαιο, Κριτική σκέψη και ανάπτυξη ακαδημαϊκών δεξιοτήτων, Χρηματοοικονομική διοίκηση, Διοικητική λογιστική, Διοίκηση λειτουργιών, Ποσοτικές μέθοδοι, Αποτελεσματική μάθηση και ακαδημαϊκή ανάπτυξη, Οργανωσιακή συμπεριφορά, Στρατηγική διοίκηση, Διοίκηση υπηρεσιών, Διοίκηση έργων, Διοίκηση ανθρώπινων πόρων, Διοίκηση οργανωσιακών αλλαγών, Διοίκηση μικρομεσαίων επιχειρήσεων, Διοίκηση μονάδων υγείας, Διοίκηση τουριστικών επιχειρήσεων, Συστήματα διαχείρισης επιχειρησιακών πόρων, Ψηφιακό μάρκετινγκ και κοινωνικά δίκτυα, Επιχειρηματική αναλυτική, Διοίκηση εφοδιαστικής αλυσίδας, Πληροφοριακά συστήματα διοίκησης, Μάρκετινγκ υπηρεσιών, Αγορές αγροδιατροφικών προϊόντων, Επιχειρησιακές επικοινωνίες, Εμπορικό Δίκαιο και ψηφιακός μετασχηματισμός.</p>	<b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">ΚΩΔ</th> <th style="text-align: left;">ΠΟΛΗ</th> <th style="text-align: left;">2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0669</td> <td>ΠΑΔΑ</td> <td>11560</td> </tr> <tr> <td>1427</td> <td>ΛΑΡ</td> <td>9145</td> </tr> <tr> <td>1601</td> <td>ΣΕΡ</td> <td>8475</td> </tr> <tr> <td>1546</td> <td>ΓΡΕ</td> <td>8270</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	0669	ΠΑΔΑ	11560	1427	ΛΑΡ	9145	1601	ΣΕΡ	8475	1546	ΓΡΕ	8270
ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022																
0669	ΠΑΔΑ	11560																
1427	ΛΑΡ	9145																
1601	ΣΕΡ	8475																
1546	ΓΡΕ	8270																
<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>	Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις,	<b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b>	<p>Διοικητικά στελέχη Τράπεζες Βιομηχανίες Λογιστές Φοροτεχνικοί Καθηγητές(ΠΕ 09)</p>															
<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>	<p>«Business administration», «Ευέλικτες μέθοδοι διοίκησης», «Επιχειρηματικότητα».</p>	<b>ΒΙΝΤΕΟ</b>																
<b>ΙΣΤΟΣ</b>	<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>	<b>ΙΣΤΟΣ</b>	<p>☆☆☆</p> <p><a href="http://de.uth.gr/">http://de.uth.gr/</a></p>															

## ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΔΙΕΘΝΕΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΕΛΛΑΔΑΣ (ΣΕΡΡΕΣ)

πεδίο

4

Ειδικό μάθημα -

Έτη φοίτησης 4

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<p>Αρχές διοίκησης επιχειρήσεων, Εισαγωγή στη λογιστική, Στατιστική, Μαθηματικά για διοίκηση επιχειρήσεων, Εισαγωγή στα πληροφοριακά συστήματα και τον ψηφιακό κόσμο, Επιχειρησιακή επικοινωνία, Μικροοικονομική, Βάσεις δεδομένων, Οικονομικά μαθηματικά, Χρηματοοικονομική λογιστική, Ευρωπαϊκή οικονομική ολοκλήρωση, Μακροοικονομική, Διοίκηση ανθρώπινων πόρων, Πληροφοριακά συστήματα διοίκησης επιχειρήσεων, Ανάλυση χρηματοοικονομικών καταστάσεων, Μάρκετινγκ, Μεθοδολογία έρευνας, Χρηματοοικονομική διοίκηση, Διοίκηση δικτύου διανομών, Διοίκηση πωλήσεων, Συμπεριφορά καταναλωτή, Δημόσιες σχέσεις, Επιχειρησιακός σχεδιασμός και επιχειρηματικότητα, Ηλεκτρονικές επιχειρήσεις, Ηλεκτρονικό εμπόριο, Εταιρική κοινωνική ευθύνη και ηθική, Διοίκηση ποιότητας, Μοντελοποίηση επιχειρήσεων, Ψηφιακό μάρκετινγκ, Στρατηγική επιχειρήσεων, Εργασιακές σχέσεις, Διοικητική λογιστική, Αρχές οικονομικής σκέψης, Εφαρμογές θεωρίας παιγνίων στη διοίκηση, Ειδικά θέματα διαδικτυακού μάρκετινγκ.</p>	<b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b>	<p>ΚΩΔ ΠΟΛΗ 2022</p> <p><b>0669 ΠΑΔΑ 11560</b></p> <p><b>1427 ΛΑΡ 9145</b></p> <p><b>1601 ΣΕΡ 8475</b></p> <p><b>1546 ΓΡΕ 8270</b></p>
	<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>	<p>A) Οικονομικής και χρηματοοικονομικής διοίκησης</p> <p>B) Μάνατζμεντ και μάρκετινγκ</p> <p>Γ) Πληροφοριακών συστημάτων και επιχειρησιακής έρευνας.</p>	<b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b>
<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>	«Διοίκηση επιχειρήσεων», «Hospitality and tourism»,	<b>ΒΙΝΤΕΟ</b>	
		<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>	
		<b>ΙΣΤΟΣ</b>	<a href="http://business.teicm.gr/">http://business.teicm.gr/</a>

## ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΠΑΝ/ΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ (ΓΡΕΒΕΝΑ)

πεδίο 4

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<p>Αρχές πληροφορικής, Μαθηματικά, Εισαγωγή στη στατιστική, Λογιστική, Μικροοικονομική, Εισαγωγή στο Δίκαιο, Εφαρμοσμένη στατιστική, Χρηματοοικονομικά μαθηματικά, Αρχές διοίκησης επιχειρήσεων, Διοίκηση ανθρώπινων πόρων, Προγραμματισμός Η/Υ, Ανάλυση χρηματοοικονομικών καταστάσεων, Εισαγωγή στην οικονομετρία, Πληροφοριακά συστήματα διοίκησης, Τεχνολογίες πολυμέσων, Εφαρμοσμένη οικονομετρία, Διοίκηση έργων, Κλαδική λογιστική, Αρχές μάρκετινγκ, Ηλεκτρονικό εμπόριο, Διοικητική λογιστική, Ανάπτυξη διαδικτυακών εφαρμογών, Μακροοικονομική, Στρατηγική έρευνας, Χρηματοοικονομική διοίκηση, Βάσεις δεδομένων, Εμπορικό Δίκαιο, Ηλεκτρονικό μάρκετινγκ, Οργανωσιακή συμπεριφορά, Επιχειρησιακή έρευνα, Υπολογιστική νέφους, Αλληλεπίδραση ανθρώπου – υπολογιστή και ευχρηστία, Αντικειμενοστραφής προγραμματισμός, Δίκτυα υπολογιστών, Συμπεριφορά καταναλωτή, Σύγχρονη οικονομία Βαλκανικών και Παρευξείνιων χωρών, Διαχείριση εφοδιαστικής αλυσίδας, Σύγχρονη ελληνική οικονομία</p>	<b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
			0669	ΠΑΔΑ	11560
			1427	ΛΑΡ	9145
	1601	ΣΕΡ	8475		
	1546	ΓΡΕ	8270		
<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>	<p>A) Πληροφοριακά συστήματα διοίκησης B) Διοίκηση επιχειρήσεων Γ) Διοίκηση τουριστικών επιχειρήσεων</p>	<b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b>	Διοικητικά στελέχη Τράπεζες Βιομηχανίες Λογιστές Φοροτεχνικοί Καθηγητές(ΠΕ 09)		
	<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>		<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>		
<b>ΙΣΤΟΣ</b>					
				<a href="https://ba.uowm.gr/">https://ba.uowm.gr/</a>	

## ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΕΦΟΔΙΑΣΜΟΥ ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝ/ΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ (ΘΗΒΑ)

πεδίο 4

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
1063	ΘΗΒ	8430

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

ΒΙΝΤΕΟ

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΙΣΤΟΣ

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Διοίκηση επιχειρήσεων, Μικροοικονομική θεωρία, Βοτανική (Συστηματική- ανατομία φυτών), Ζωοτεχνία, Εισαγωγή στις τεχνολογίες πληροφορίας και επικοινωνίας, Μαθηματικά, Μακροοικονομική θεωρία, Διατροφή αγροτικών ζώων, Γεωργία, Διαχείριση βάσεων δεδομένων, Διοίκηση ανθρώπινων πόρων, Μάρκετινγκ αγροτικών προϊόντων και τροφίμων, Διοίκηση εφοδιαστικής αλυσίδας, Εισαγωγή στη γεωργική οικονομική, Γεωργική λογιστική, Στατιστική, Διοίκηση ολικής ποιότητας, Διοίκηση αποθηκών και διαχείριση αποθεμάτων, Πληροφοριακά συστήματα διοίκησης, Λαχανοκομία, Δενδροκομία, Επιχειρησιακή στρατηγική και πολιτική, Διαχείριση προμηθειών, Γεωγραφικά συστήματα πληροφοριών, Γεωργική ζωολογία και εντομολογία, Επιχειρησιακή έρευνα, Εταιρική διακυβέρνηση και κοινωνική εταιρική ευθύνη, Χρηματοοικονομική διοίκηση, Αγροτική επιχειρηματικότητα και περιφερειακή ανάπτυξη, Διαχείριση υποπροϊόντων και αποβλήτων γεωργικών επιχειρήσεων, Υγιεινή και ασφάλεια εργασίας, Έρευνα αγοράς και πρόβλεψη ζήτησης, Αγροδιατροφική εφοδιαστική αλυσίδα, Εισαγωγή στην τεχνολογία τροφίμων.

Νοσοκομεία  
Τελωνεία  
Αγροτικές επιχειρήσεις  
Αποθήκες συντήρησης  
Βιομηχανίες τροφίμων  
Εισαγωγές-εξαγωγές



ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Τεχνο – οικονομικά συστήματα διοίκησης».



<https://agribusiness.aua.gr/>

## ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΦΟΔΙΑΣΤΙΚΗΣ ΑΛΥΣΙΔΑΣ ΔΙΕΘΝΕΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΕΛΛΑΔΑΣ (ΚΑΤΕΡΙΝΗ)

πεδίο 2 - 4

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
1603	KAT	8590

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Επεξεργασία προϊόντων φυτικής και ζωικής προέλευσης, Εισαγωγή στην εφοδιαστική, Τεχνική χημεία και διαχείριση χημικών προϊόντων, Εισαγωγή στην οικονομική επιστήμη, Πληροφορική και εφοδιαστική, Μαθηματικά στην οικονομική επιστήμη, Αρχές λογιστικής, Τεχνολογία και διαχείριση υλικών, Διοίκηση επιχειρήσεων, Αστικό-εμπορικό Δίκαιο, Συστήματα και μέσα μεταφορών, Σχεδιασμός πληροφοριακών συστημάτων στην εφοδιαστική, Συσκευασία και τυποποίηση, Διοίκηση ανθρωπίνων πόρων, Διοίκηση εφοδιαστικής αλυσίδας, Βιομηχανικές διαδικασίες στη μεταποίηση, Οργάνωση και διαχείριση αποθηκών, Διοίκηση ποιότητας, Μάρκετινγκ, Κοστολόγηση-διοικητική λογιστική, Διοίκηση ολικής ποιότητας, Συστήματα διανομής και μεταφορών, Διοίκηση επιχειρησιακών πόρων, Περιβάλλον και διαχείριση ανακύκλωσης, Σχεδιασμός λειτουργικών μονάδων, Τεχνικές ανάλυσης διοικητικών και οικονομικών αποφάσεων, Φορολογική λογιστική, Εξυπηρέτηση πελατών, Ασφάλεια μεταφορών, Ανάπτυξη επιχειρηματικών σχεδίων.

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΛΥΜΑΤΟΤΗΤΕΣ

Νοσοκομεία  
Τελωνεία  
Αγροτικές επιχειρήσεις  
Αποθήκες συντήρησης  
Βιομηχανίες τροφίμων  
Εισαγωγές-εξαγωγές

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

ΒΙΝΤΕΟ



ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Διοίκηση εφοδιαστικής αλυσίδας».

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΙΣΤΟΣ

<http://logistics.teicm.gr/>

## ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΒΙΩΣΙΜΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΧΑΡΟΚΟΠΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ (ΑΘΗΝΑ)

πεδίο

4

Ειδικό μάθημα -

Έτη φοίτησης 4

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0144	ΧΑΡ	12148

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Ιστορία και σύγχρονες τάσεις της οικιακής οικονομίας, Ιστορία του πολιτισμού, Λογιστική, Μαθηματικά για τις επιστήμες της οικονομίας και της διοίκησης, Οικιακή τεχνολογία, Περιβαλλοντική βιολογία, Πληροφορική, Αγωγή υγείας, Οικονομική θεωρία, Πολιτισμικό περιβάλλον και ανάπτυξη, Στατιστική και εφαρμογές, Φυσιολογία του ανθρώπου, Βασικές αρχές διατροφής τους ανθρώπου, Εισαγωγή στην παιδαγωγική επιστήμη, Οικονομική και οικολογική διαχείριση κατοικιών, οικισμών και πόλεων, Αγροτική οικονομική, Διοίκηση και οικονομία της εκπαίδευσης, Μακροοικονομική, Οικονομικά της οικογένειας, Βιώσιμη οικονομική και περιφερειακή ανάπτυξη-Αστική ανασυγκρότηση στην Ε.Ε., Εκπαιδευτική αξιολόγηση και σχολικά προγράμματα, Κοινωνική οικονομία και κοινωνική επιχειρηματικότητα, Διαχείριση υγρών και στερεών αποβλήτων, Οικονομικά τους περιβάλλοντος, Καταναλωτική συνείδηση και περιβάλλον, Οικολογική συμπεριφορά.

**Σημείωση:** Οι απόφοιτοι έχουν δικαίωμα εγγραφής στο Οικονομικό Επιμελητήριο.

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Καθηγητές (ΠΕ15)  
Αγροτικοί  
συνεταιρισμοί  
Προγράμματα  
προστασίας  
περιβάλλοντος

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

ΒΙΝΤΕΟ



ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Εκπαίδευση και πολιτισμός», «Βιώσιμη ανάπτυξη».

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΙΣΤΟΣ

[www.dhee.hua.gr](http://www.dhee.hua.gr)

## ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ

πεδίο

4

### ΔΙΕΘΝΕΣ ΠΑΝ/ΜΙΟ ΕΛΛΑΔΑΣ (ΘΕΣ/ΝΙΚΗ)

 Ειδικό μάθημα -  
 Έτη φοίτησης 4

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
1606	ΘΕΣ	11760

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Χρηματοοικονομική λογιστική, Πληροφορική τεχνολογία, Μικροοικονομική ανάλυση, Διοίκηση επιχειρήσεων, Μαθηματικά για οικονομολόγους, Εισαγωγή στα πληροφοριακά συστήματα, Μακροοικονομική ανάλυση, Στατιστική επιχειρήσεων, Λογιστική εταιρειών, Βάσεις δεδομένων, Χρηματοδότηση επιχειρήσεων, Αστικό Δίκαιο, Κοστολόγηση και λογιστική κόστους, Χρήμα- Πίστη- Τράπεζες, Μεθοδολογία έρευνας, Ανάλυση και σχεδιασμός πληροφοριακών συστημάτων, Πληροφοριακά συστήματα CRM, Συστήματα επιχειρησιακών πόρων, Διοικητική λογιστική, Επιχειρηματική ευφυΐα, Φορολογική απεικόνιση συναλλαγών, Διχείριση χαρτοφυλακίου, Επιχειρησιακή στρατηγική και πολιτική, Αρχές marketing, Προγραμματισμός, Εργατικό Δίκαιο, Διοίκηση εφοδιαστικής αλυσίδας, Εξόρυξη δεδομένων στη λογιστική, Ελεγκτική, Ανάλυση οικονομικών καταστάσεων, Διοίκηση και διαχείριση έργων, Κοστολογικά συστήματα στη λήψη αποφάσεων, Ειδικά θέματα χρηματοοικονομικής λογιστικής.

**Σημείωση:** Οι απόφοιτοι έχουν δικαίωμα εγγραφής στο Οικονομικό Επιμελητήριο.

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Λογιστές  
Φοροτεχνικοί  
Ελεγκτές  
Χρηματοικ/κοί  
αναλυτές  
Μηχανοργάνωση

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

ΒΙΝΤΕΟ

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Χρηματοοικονομική διοίκηση, λογιστική και πληροφοριακά συστήματα».

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

☆☆☆

ΙΣΤΟΣ

<http://www.acc.teithe.gr/el/>

## ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ & ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΟΠΑ (ΑΘΗΝΑ)

πεδίο 4

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<p>Εισαγωγή στην οργάνωση και διοίκηση επιχειρήσεων, Στατιστική για επιχειρήσεις, Εφαρμοσμένη πληροφορική, Μαθηματικός λογισμός σε επιχειρησιακά και οικονομικά προβλήματα, Αστικό Δίκαιο, Αρχές χρηματοοικονομικής λογιστικής, Εμπορικό και εταιρικό Δίκαιο, Εφαρμογές στατιστικών μεθόδων σε επιχειρησιακά προβλήματα, Μικροοικονομική θεωρία, Χρηματοοικονομική διοίκηση, Χρηματοοικονομική λογιστική, Εφαρμοσμένα μαθηματικά στη λογιστική και χρηματοοικονομική, Γλώσσες προγραμματισμού, Διοίκηση ανθρώπινου δυναμικού, Χρηματοοικονομική των επιχειρήσεων, Λογιστική κόστους, Αγορές χρήματος και κεφαλαίου, Μακροοικονομική, Προχωρημένη χρηματοοικονομική των επιχειρήσεων, Η λογιστική των επιχειρηματικών συνενώσεων, Λογιστικά πληροφοριακά συστήματα μέσω διαδικτύου, Ανάλυση και διαχείριση χαρτοφυλακίου, Διοίκηση έργων και προγραμμάτων, Εισαγωγή στην οικονομετρία, Εργατικό Δίκαιο, Ειδικά θέματα χρηματοοικονομικής λογιστικής και πρόσθετης πληροφόρησης, Τίτλοι σταθερού εισοδήματος.</p>	<b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
			0347	ΟΠΑ	15695
			0155	ΠΕΙ	14350
	0337	ΠΑΜΑ	14025		
<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>	A) Λογιστική B) Χρηματοοικονομική	<b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b>	Τράπεζες Χρηματοοικονομικά Λογιστές Μηχανογράφηση Φοροτεχνικοί		
			<b>ΒΙΝΤΕΟ</b>		
<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>	«Λογιστική και Χρηματοοικονομική», «Χρηματοοικονομική διοίκηση», «Διεθνής ναυτιλία, χρηματοοικονομική και διοίκηση».	<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>			
			<b>ΙΣΤΟΣ</b>	<a href="https://www.dept.aueb.gr/">https://www.dept.aueb.gr/</a>	



## ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΡΑΠΕΖΙΚΗΣ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΠΑΝ/ΜΙΟ ΠΕΙΡΑΙΑ (ΠΕΙΡΑΙΑΣ)

πεδίο 2 - 4

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0347	ΟΠΑ	15695
0155	ΠΕΙ	14350
0337	ΠΑΜΑ	14025

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Μικροοικονομική, Στατιστική, Μαθηματικά, Θεσμικό πλαίσιο χρηματοοικονομικών αγορών, Χρηματοοικονομική ανάλυση λογιστικών καταστάσεων, Εμπορικό Δίκαιο, Χρηματοοικονομική διοικητική, Διεθνής μακροχρηματοοικονομική, Παράγωγα αξιόγραφα, Διαχείριση κινδύνου χρηματοπιστωτικών ιδρυμάτων, Διεθνείς χρηματοοικονομικές αγορές, Συμπεριφορική χρηματοοικονομική, Εφαρμοσμένη οικονομετρία, Οικονομετρική ανάλυση χρονοσειρών, Εισαγωγή στην ασφάλιση, Θεωρία λήψης αποφάσεων, Μακροοικονομική, Αρχές χρηματοοικονομικής λογιστικής, Χρήμα και τράπεζες, Προϊόντα σταθερού εισοδήματος, Χρηματοδότηση επιχειρήσεων, Διαχείριση χαρτοφυλακίου, Εταιρική διακυβέρνηση, Οικονομική της πληροφορίας, Οικονομικά της ευρωπαϊκής ολοκλήρωσης, Περιβαλλοντική χρηματοοικονομική, Ειδικά θέματα χρηματοοικονομικής, Θεωρία μικροδομής αγορών, Συγχωνεύσεις και εξαγορές, Προχωρημένη θεωρία χαρτοφυλακίου, Εφαρμοσμένη διεθνής μακροχρηματοοικονομική, Στοχαστικές μέθοδοι στα χρηματοοικονομικά, Φορολογική λογιστική.

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Τράπεζες  
Χρηματοοικονομικά  
Λογιστές  
Μηχανογράφηση  
Φοροτεχνικοί

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

ΒΙΝΤΕΟ



ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Χρηματοοικονομική και τραπεζική», «Το χρηματοοικονομικό και θεσμικό πλαίσιο των αγορών χρήματος και κεφαλαίου», «Χρηματοοικονομική διοίκηση δημόσιων οργανισμών και μονάδων».

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΙΣΤΟΣ

<https://bankfin.unipi.gr/>

## ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ (ΘΕΣ/ΝΙΚΗ)

πεδίο

4

Ειδικό μάθημα -

Έτη φοίτησης 4

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ	<p>Εισαγωγή στη χρηματοοικονομική, Μαθηματικά, Πληροφοριακά συστήματα και σύγχρονες εφαρμογές, Μικροοικονομική, Εισαγωγή στη χρηματοοικονομική λογιστική, Στατιστική, Χρηματοοικονομική εταιρειών, Χρηματοοικονομική λογιστική, Χρήμα και τράπεζες, Μακροοικονομική, Ανάλυση χρηματοοικονομικών καταστάσεων και αποτίμηση εταιρειών, Διεθνή πρότυπα χρηματοοικονομικής αναφοράς, Αρχές μανάτζμεντ, Εισαγωγή στο ηλεκτρονικό εμπόριο, Λογιστική εταιρειών, Αγορές χρήματος και κεφαλαίου, Λογιστικά πληροφοριακά συστήματα, Εισαγωγή στην οικονομετρία, Εισαγωγή στο μάρκετινγκ, Δημοσιονομικό δίκαιο, Ελεγκτική και εσωτερικός έλεγχος, Διοικητική λογιστική, Διεθνής χρηματοδότηση και αγορές, Θεωρία χαρτοφυλακίου – ανάλυση επενδύσεων, Εφαρμογές Η/Υ στη χρηματοοικονομική, Οργανωσιακή θεωρία και συμπεριφορά, Διαφήμιση, Εισαγωγή στην παιδαγωγική, Οικονομία της υγείας, Κοστολόγηση και ανάλυση κόστους, Φορολογική λογιστική, Χρηματοοικονομικά παράγωγα, Διοίκηση κεφαλαίου κίνησης, Μορφές χρηματοδότησης.</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔ</th> <th>ΠΟΛΗ</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0347</td> <td>ΟΠΑ</td> <td>15695</td> </tr> <tr> <td>0155</td> <td>ΠΕΙ</td> <td>14350</td> </tr> <tr> <td>0337</td> <td>ΠΑΜΑ</td> <td>14025</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	0347	ΟΠΑ	15695	0155	ΠΕΙ	14350	0337	ΠΑΜΑ	14025
ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022												
0347	ΟΠΑ	15695												
0155	ΠΕΙ	14350												
0337	ΠΑΜΑ	14025												
ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ	<p>A) Λογιστική ελεγκτική B) Χρηματοοικονομική</p>	<p>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</p> <p>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</p> <p>Τράπεζες Χρηματοοικονομικά Λογιστές Μηχανογράφηση Φοροτεχνικοί</p>												
ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ	<p>«Λογιστική και χρηματοοικονομική», «Λογιστική φορολογία και χρηματοοικονομική», «Εφαρμοσμένη λογιστική και ελεγκτική», «Διοίκηση επιχειρήσεων», «Πληροφοριακά συστήματα», «Οικονομική επιστήμη».</p>	<p>ΒΙΝΤΕΟ</p> 												
ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ		<p>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</p> <p>★★★★</p> <p>ΙΣΤΟΣ</p> <p><a href="https://www.uom.gr/fin">https://www.uom.gr/fin</a></p>												

## ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ (ΑΘΗΝΑ)

πεδίο 4

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

## ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Μικροοικονομική θεωρία, Χρηματοοικονομική λογιστική, Μαθηματικά οικονομικών επιστημών, Αστικό δίκαιο, Επιχειρησιακή πληροφορική, Μακροοικονομική θεωρία, Οργάνωση και διοίκηση επιχειρήσεων, Εισαγωγή στη στατιστική,, Εμπορικό Δίκαιο, Μεθοδολογία έρευνας, Μάρκετινγκ, Στατιστική για επιχειρήσεις, Λογιστική κόστους, Χρηματοοικονομική διοίκηση, Θεσμοί και δίκαιο Ευρωπαϊκής ένωσης, Διοικητική λογιστική, Φορολογική λογιστική, Χρηματοοικονομική διοίκηση, Χρηματοπιστωτικό σύστημα, Εργατικό δίκαιο, Διοίκηση ανθρωπίνων πόρων, Επιχειρησιακή στρατηγική και πολιτική, Φορολογία εισοδήματος, Λογιστική έμμεσων φόρων, Εφαρμογές λογιστικής με Η/Υ, Χρηματοπιστωτικό δίκαιο, Ναυτιλιακή οικονομική και χρηματοοικονομική, Επιχειρησιακή επικοινωνία, Ανάλυση χρηματοοικονομικών καταστάσεων, Ποσοτικές μέθοδοι στη χρηματοοικονομική, Επιχειρηματικότητα και καινοτομία, Λογιστικά πληροφοριακά συστήματα, Λογιστική επιχειρηματικών ομίλων.

## ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

A) Λογιστική  
B) Χρηματοοικονομική

## ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Δημόσια οικονομική και πολιτική», «Χρηματοοικονομική της ναυτιλίας», «Εφαρμοσμένη λογιστική, ελεγκτική και φορολογία», «Προηγμένα συστήματα διοίκησης».

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0672	ΠΑΔΑ	12057
1654	ΗΡΑ	8150
1430	ΛΑΡ	8944
1513	ΚΑΛ	9135
1604	ΚΑΒ	8295
1545	ΚΟΖ	7800
1244	ΠΡΕ	8375

## ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Τράπεζες  
Χρηματοοικονομικά  
Λογιστές  
Μηχανογράφηση  
Φοροτεχνικοί

## ΒΙΝΤΕΟ

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

## ΙΣΤΟΣ

<https://accfin.uniwa.gr/>

## ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΚΑΙ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΜΕΣΟΓΕΙΑΚΟ ΠΑΝ/ΜΙΟ (ΗΡΑΚΛΕΙΟ)

πεδίο 4

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<p>Εισαγωγή στη χρηματοοικονομική λογιστική, Μικροοικονομική, Μαθηματικά για οικονομολόγους, Στατιστικής επιχειρήσεων, Πληροφορική, Χρηματοοικονομική λογιστική, Μακροοικονομική, Εμπορικό δίκαιο, Διοίκηση επιχειρήσεων, Οικονομικά μαθηματικά, Αγορές χρήματος και κεφαλαίου, Δημόσια οικονομική, Εφαρμοσμένη οικονομετρία, Λογιστική κόστους, Χρηματοοικονομική διοίκηση, Διεθνείς οικονομικές σχέσεις, Ανάλυση και διαχείριση χαρτοφυλακίου, Επιχειρησιακή έρευνα, Φορολογική λογιστική, Διοικητική λογιστική, Χρηματοοικονομική των επιχειρήσεων, Παράγωγα προϊόντα και τεχνικές αντιστάθμισης κινδύνων, Τραπεζική οικονομική, Ολοκληρωμένα επιχειρησιακά πληροφοριακά συστήματα, Αποτίμηση, συγχωνεύσεις και εξαγορές επιχειρήσεων, Ανάλυση οικονομικών καταστάσεων, Διαχείριση χρηματοοικονομικών κινδύνων, Διεθνή πρότυπα χρηματοοικονομικής αναφοράς, Ειδικά θέματα λογιστικής, Αγορές εμπορευμάτων, Σύγχρονη πολιτική οικονομία.</p>	<b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
			0672	ΠΑΔΑ	12057
<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>	<p>Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις:</p>	<b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b>	<p>Τράπεζες Χρηματοοικονομικά Λογιστές Μηχανογράφηση Φοροτεχνικοί</p>		
			1654	ΗΡΑ	8150
<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>	<p>«Χρηματοοικονομική διοίκηση», «Λογιστική και ελεγκτική», «Ανάλυση δεδομένων και χρηματοοικονομική τεχνολογία».</p>	<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>	<p>☆☆☆☆</p>		
			1430	ΛΑΡ	8944
		<b>ΒΙΝΤΕΟ</b>			
			<b>ΙΣΤΟΣ</b>	<p><a href="https://accfin.hmu.gr/">https://accfin.hmu.gr/</a></p>	

## ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ (ΛΑΡΙΣΑ)

πεδίο 4

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<p>Εισαγωγή στη χρηματοοικονομική, Αστικό δίκαιο, Μικροοικονομική ανάλυση, Χρηματοοικονομική λογιστική, Στατιστική, Αγορές χρήματος και κεφαλαίου, Αρχές οργάνωσης και διοίκησης των επιχειρήσεων, Μακροοικονομική ανάλυση, Οικονομικά μαθηματικά, Νομισματική και τραπεζική οικονομική, Πληροφοριακά συστήματα, Κοστολόγηση και λογιστική κόστους, Λογιστική εταιρειών, Χρηματοοικονομική ανάλυση των επιχειρήσεων, Χρηματοοικονομική οικονομετρία, Θεωρία χαρτοφυλακίου – ανάλυση επενδύσεων, Διεθνή πρότυπα χρηματοοικονομικής αναφοράς, Φορολογική στατιστική, Χρηματοοικονομικά παράγωγα, Μηχανογραφημένη λογιστική, Διαχείριση έργων και προγραμμάτων, Οικονομική των επιχειρήσεων, Εταιρική διακυβέρνηση και εταιρική κοινωνική ευθύνη, Μεθοδολογία έρευνας, Συμπεριφορική χρηματοοικονομική και τεχνική ανάλυση, Διοικητική λογιστική, Θεωρία χρηματοοικονομικής λογιστικής, Εναλλακτικές επενδύσεις, Εμπορικό και εργατικό δίκαιο, Συστήματα βάσεων δεδομένων, Προχωρημένη λογιστική, Διεθνής τραπεζική και χρηματοοικονομική.</p>	<b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022		
			0672	ΠΑΔΑ	12057		
			1654	ΗΡΑ	8150		
			1430	ΛΑΡ	8944		
			1513	ΚΑΛ	9135		
			1604	ΚΑΒ	8295		
			1545	ΚΟΖ	7800		
			1244	ΠΡΕ	8375		
			<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>		<b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b>	Τράπεζες	
						Χρηματοοικονομικά Λογιστές Μηχανογράφηση Φοροτεχνικοί	
<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>	<p>Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις:</p>	<b>ΒΙΝΤΕΟ</b>					
			<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>				
<b>ΙΣΤΟΣ</b>	<p>«Λογιστική–ελεγκτική», «Βιώσιμη λογιστική, χρηματοοικονομική και διακυβέρνηση».</p>	<a href="http://accfin.uth.gr/">http://accfin.uth.gr/</a>					

## ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ & ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΑΝ/ΜΙΟ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ (ΚΑΛΑΜΑΤΑ)

πεδίο 4

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0672	ΠΑΔΑ	12057
1654	ΗΡΑ	8150
1430	ΛΑΡ	8944
1513	ΚΑΛ	9135
1604	ΚΑΒ	8295
1545	ΚΟΖ	7800
1244	ΠΡΕ	8375

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Εισαγωγή στο δίκαιο των συναλλαγών, Μαθηματικά των οικονομικών και χρηματοοικονομικών, Μικροοικονομική θεωρία, Ελληνικά λογιστικά πρότυπα, Εφαρμογές στην πληροφορική, Αρχές διοίκησης επιχειρήσεων, Εμπορικό δίκαιο, Εισαγωγή στη στατιστική, Τραπεζική και χρηματοπιστωτικό σύστημα, Διοικητική λογιστική-κοστολόγηση, Επαγωγική στατιστική, Λογιστική εταιρειών, Αρχές χρηματοοικονομικής, Ανάλυση χρηματοοικονομικών καταστάσεων, Επιχειρησιακή έρευνα, Στοιχεία επιχειρησιακών λύσεων και πληροφοριακών συστημάτων διοίκησης, Διοίκηση χρηματοπιστωτικών υπηρεσιών, Χρηματοοικονομική διοίκηση, Διοικητική λογιστική-λήψη αποφάσεων και ελέγχου, Οικονομικό δίκαιο της Ευρωπαϊκής Ένωσης, Ανάλυση και διαχείριση χαρτοφυλακίου, Τραπεζική διοικητική, Εισαγωγή στην οικονομετρία, Φορολογική λογιστική, Αγορές χρήματος και κεφαλαίου, Διεθνής χρηματοοικονομική, Διαχείριση εταιρικού θησαυροφυλακίου, Μοντέλα και ανάλυση δεδομένων στα χρηματοοικονομικά, Διεθνές δίκαιο εμπροΐου και επενδύσεων.

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Τράπεζες  
Χρηματοοικονομικά  
Λογιστές  
Μηχανογράφηση  
Φοροτεχνικοί

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

ΒΙΝΤΕΟ



ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Λογιστική και χρηματοοικονομική», «Διοίκηση και χρηματοοικονομικός σχεδιασμός για στελέχη δημόσιου και ιδιωτικού τομέα».

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ



ΙΣΤΟΣ

<http://accfin.uop.gr/>

## ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ & ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΔΙΕΘΝΕΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ (ΚΑΒΑΛΑ)

πεδίο 4

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<p>Εισαγωγή στη χρηματοοικονομική, Χρηματοοικονομική των επιχειρήσεων, Χρηματοπιστωτικοί οργανισμοί και αγορές, Τραπεζική διοικητική, Εκπαιδευτική τεχνολογία στη λογιστική και χρηματοοικονομική, Διοικητική λογιστική-κοστολόγηση, Επαγωγική στατιστική, Λογιστική εταιρειών, Αρχές χρηματοοικονομικής, Ανάλυση χρηματοοικονομικών καταστάσεων, Επιχειρησιακή έρευνα, Στοιχεία επιχειρησιακών λύσεων και πληροφοριακών συστημάτων διοίκησης, Διοίκηση χρηματοπιστωτικών υπηρεσιών, Χρηματοοικονομική διοίκηση, Διοικητική λογιστική-λήψη αποφάσεων και ελέγχου, Οικονομικό δίκαιο της Ευρωπαϊκής Ένωσης, Ανάλυση και διαχείριση χαρτοφυλακίου, Τραπεζική διοικητική, Εισαγωγή στην οικονομετρία, Φορολογική λογιστική, Αγορές χρήματος και κεφαλαίου, Διεθνής χρηματοοικονομική, Διαχείριση εταιρικού θησαυροφυλακίου, Στοιχεία λογιστικού και φορολογικού δικαίου, Πολυεθνικές επιχειρήσεις,</p>	<b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔ</th> <th>ΠΟΛΗ</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0672</td> <td>ΠΑΔΑ</td> <td>12057</td> </tr> <tr> <td>1654</td> <td>ΗΡΑ</td> <td>8150</td> </tr> <tr> <td>1430</td> <td>ΛΑΡ</td> <td>8944</td> </tr> <tr> <td>1513</td> <td>ΚΑΛ</td> <td>9135</td> </tr> <tr> <td>1604</td> <td>ΚΑΒ</td> <td>8295</td> </tr> <tr> <td>1545</td> <td>ΚΟΖ</td> <td>7800</td> </tr> <tr> <td>1244</td> <td>ΠΡΕ</td> <td>8375</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	0672	ΠΑΔΑ	12057	1654	ΗΡΑ	8150	1430	ΛΑΡ	8944	1513	ΚΑΛ	9135	1604	ΚΑΒ	8295	1545	ΚΟΖ	7800	1244	ΠΡΕ	8375
	ΚΩΔ		ΠΟΛΗ	2022																							
	0672		ΠΑΔΑ	12057																							
1654	ΗΡΑ	8150																									
1430	ΛΑΡ	8944																									
1513	ΚΑΛ	9135																									
1604	ΚΑΒ	8295																									
1545	ΚΟΖ	7800																									
1244	ΠΡΕ	8375																									
<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>	<p>Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις:</p>	<b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b>	<p>Τράπεζες Χρηματοοικονομικά Λογιστές Μηχανογράφηση Φοροτεχνικοί</p>																								
	<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>		<p>«Οικονομικά και δίκαιο των επιχειρήσεων», «Διεθνής και ευρωπαϊκή οικονομική», «Λογιστική και ελεγκτική».</p>	<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>	<p>☆☆☆☆</p>																						
<b>ΙΣΤΟΣ</b>			<b>ΒΙΝΤΕΟ</b>																								
		<p><a href="http://af.ihu.gr/">http://af.ihu.gr/</a></p>																									

## ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ & ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΑΝ/ΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ (ΚΟΖΑΝΗ)

πεδίο 4

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<p>Αρχές management, Γενικά μαθηματικά, Λογιστική, Μικροοικονομία, Πληροφορική, Στατιστική, Μακροοικονομία, Μεθοδολογία έρευνας, Οικονομικά μαθηματικά, Ανάλυση χρηματοοικονομικών καταστάσεων, Αρχές Marketing, Αστικό δίκαιο, Διοικητική λογιστική, Τραπεζική οικονομία, Ανάλυση κοινωνικοοικονομικών δεδομένων, Διοίκηση ανθρώπινων πόρων, Λογιστική κόστους – κοστολόγηση, Μη τραπεζική χρηματοδότηση, Χρηματοοικονομική διοίκηση, Αξιολόγηση επενδύσεων, Ευρωπαϊκοί θεσμοί και οικονομία, Χρηματιστήριο και επενδυτικά εργαλεία, Μάρκετινγκ χρηματοοικονομικών υπηρεσιών, Οικονομετρία, Ελεγκτική και εσωτερικός έλεγχος, Αποτίμηση επιχειρήσεων, Διαχείριση ρίσκου, Διεθνή λογιστικά πρότυπα, Λογιστικές εφαρμογές, Χρηματιστήριο και χρηματοοικονομικές αποφάσεις, Εμπορικό δίκαιο, Στρατηγική ΜΜΕ, Διεθνείς χρηματοοικονομικές αγορές, Τραπεζική λογιστική και λογιστική ασφαλιστικών οργανισμών, Θεσμική διαχείριση υδάτινων πόρων.</p>	<b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
			0672	ΠΑΔΑ	12057
<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>	<p>Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις:</p>	<b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b>	<p>Τράπεζες Χρηματοοικονομικά Λογιστές Μηχανογράφηση Φοροτεχνικοί</p>		
			<b>ΒΙΝΤΕΟ</b>		
<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>	<p>«Τραπεζική-ασφαλιστική και χρηματοοικονομική», «Λογιστική και ελεγκτική», «Εγκληματολογική λογιστική», «Πράσινη ηγεσία, οργανωτική κουλτούρα και βιώσιμη καινοτόμος επιχειρηματικότητα», «Φορολογικό και οικονομικό δίκαιο των επιχειρήσεων: ενωσιακό και ελληνικό πλαίσιο».</p>	<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>	<p>☆☆☆☆</p>		
			<b>ΙΣΤΟΣ</b>	<p><a href="https://accfin.uowm.gr/">https://accfin.uowm.gr/</a></p>	



## ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ & ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ (ΠΡΕΒΕΖΑ)

πεδίο 4

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

Μικροοικονομική θεωρία, Διοικητική των επιχειρήσεων, Εισαγωγή στη λογιστική, Μαθηματικά για οικονομολόγους, Εισαγωγή στην πληροφορική, Μακροοικονομική θεωρία, Διοίκηση ανθρώπινων πόρων, Χρηματοοικονομική λογιστική, Στατιστική επιχειρήσεων, Αρχιτεκτονική πληροφοριακών συστημάτων, Αρχές χρηματοοικονομικής διοίκησης, Επιχειρησιακή στρατηγική και πολιτική, Αρχές μάρκετινγκ, Ελληνικά λογιστικά πρότυπα, Εμπορικό και οικονομικό δίκαιο, Ειδικές- κλαδικές λογιστικές, Λογιστική κόστους, Οικονομική των επιχειρήσεων, Αγορές χρήματος και κεφαλαίου, Επιχειρησιακή ηθική και δεοντολογία επαγγέλματος, Επιχειρησιακή έρευνα, Λογιστική εταιρειών, Λογιστικά πληροφοριακά συστήματα και ERP, Ανάλυση χρηματοοικονομικών καταστάσεων, Μάθημα επιλογής χειμερινού εξαμήνου, Πληροφοριακά συστήματα διοίκησης, Φορολογία εισοδήματος, Διεθνής οικονομική, Διεθνής λογιστική και χρηματοοικονομική πληροφόρηση, Ποσοτικές μέθοδοι στα οικονομικά, Μεθοδολογία έρευνας, Καινοτομία και επιχειρηματικότητα.

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0672	ΠΑΔΑ	12057
1654	ΗΡΑ	8150
1430	ΛΑΡ	8944
1513	ΚΑΛ	9135
1604	ΚΑΒ	8295
1545	ΚΟΖ	7800
1244	ΠΡΕ	8375

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Τράπεζες  
Χρηματοοικονομικά  
Λογιστές  
Μηχανογράφηση  
Φοροτεχνικοί

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

ΒΙΝΤΕΟ



ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

«Διοίκηση επιχειρήσεων και οργανισμών».

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΙΣΤΟΣ

<https://accfin.uoi.gr/>

## ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΩΝ ΜΑΡΚΕΤΙΝΓΚ & ΤΟΥΡΙΣΜΟΥ

### ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΔΙΕΘΝΕΣ ΠΑΝ/ΜΙΟ (ΘΕΣ/ΝΙΚΗ)

πεδίο

4

Ειδικό μάθημα -

Έτη φοίτησης 4

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
1605	ΘΕΣ	11610

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

ΒΙΝΤΕΟ

ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΙΣΤΟΣ

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

Αρχές μάρκετινγκ, Μακροοικονομική θεωρία, Εισαγωγή στην πληροφορική, Μαθηματικά, Αρχές γενικής λογιστικής, Ψυχολογία, Αρχές μάρκετινγκ, Μικροοικονομική θεωρία, Εισαγωγή στο Δίκαιο, Στατιστική, Διαχείριση δεδομένων και πληροφοριών, Εισαγωγή στον τουρισμό, Κοινωνιολογία, Διοίκηση ανθρώπινων πόρων και οργανωσιακή συμπεριφορά, Ερευνητικές μεθοδολογίες, Μίγμα επικοινωνίας και διαφήμιση, Μίγμα μάρκετινγκ, Καινοτομία και επιχειρηματικότητα, Ηλεκτρονικό επιχειρείν, Χρηματοοικονομική διοίκηση, Συμπεριφορά καταναλωτή, Διοίκηση τουριστικών & ξενοδοχειακών επιχειρήσεων, Πληροφοριακά συστήματα διοίκησης, Εργατικό και εμπρικό Δίκαιο, Έρευνα μάρκετινγκ, Προσωπικές πωλήσεις, Μάρκετινγκ χονδρικού και λιανικού εμπορίου, Οικολογικό μάρκετινγκ, Μάρκετινγκ μονάδων υγείας και πρόνοιας, Επιχειρηματική ηθική και εταιρική κοινωνική ευθύνη, Συστήματα επιχειρησιακών πόρων, Διοικητική λογιστική, Διοίκηση και οργάνωση εκπαιδευτικών μονάδων, Διαχείριση γνώσης, Αειφόρος τουρισμός και πολιτική.

Α) Μάρκετινγκ  
 β) Διοίκησης οργανισμών  
 γ) Διοίκησης τουρισμού και φιλοξενίας.

«Διοίκηση επιχειρήσεων MBA», «Διοίκηση τουριστικών επιχειρήσεων και οργανισμών», «Διοίκηση και οργάνωση εκπαιδευτικών μονάδων», «Διοίκηση μονάδων υγείας και πρόνοιας», «Δημόσια διοίκηση».

Μάρκετινγκ  
 Τουρισμός  
 Διοίκηση ανθρώπινου δυναμικού (HR)

☆☆☆☆

<http://ommt.ihu.gr/>

## ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΙΡΑΙΑ (ΠΕΙΡΑΙΑΣ)

πεδίο 4

Ειδικό μάθημα **Ξ.ΓΛ**Έτη φοίτησης **4**

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0375	ΠΕΙ	14540
0612	ΧΙΟ	10860

## ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Εισαγωγή στον τουρισμό – τουριστική γεωγραφία, Μικροοικονομική, Εισαγωγή στο μάντζμεντ, Εισαγωγή στην πληροφορική, Επιχειρηματική στατιστική, Μακροοικονομική, Νέες τεχνολογίες στον τουρισμό, Λογιστική για τουριστικές επιχειρήσεις, Διοίκηση ανθρώπινου παράγοντα σε τουριστικές επιχειρήσεις, Διαχείριση τεχνολογίας και καινοτομίας στον τουριστικό τομέα, Πληροφοριακά συστήματα και υποστήριξη αποφάσεων για τουριστικές επιχειρήσεις, Διεθνής οικονομική και διεθνής τουριστική αγορά, Τουριστική οικονομική -τουριστική κοινωνιολογία, Τουριστικό μάρκετινγκ, Τουριστικό δίκαιο, Τουριστική καταναλωτική συμπεριφορά και ψυχολογία, Έρευνα και ανάλυση της τουριστικής αγοράς, Τουρισμός και περιβάλλον: βιώσιμος τουρισμός, Τουριστική επιχειρηματικότητα, Τουριστική και περιφερειακή ανάπτυξη, Χρηματοοικονομική διοίκηση για επιχειρήσεις τουρισμού, Οργάνωση και λειτουργία σύγχρονων τουριστικών γραφείων, Αγγλική επικοινωνία για εργαζόμενους στον τουρισμό.

## ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΣ

Τουρισμός  
Κέντρα τουριστικής  
πληροφόρησης  
Επενδυτικές εταιρείες  
Αεροπορικές-  
ακτοπλοϊκές εταιρείες

## ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις,

## ΒΙΝΤΕΟ



## ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

Προς το παρόν το τμήμα δεν οργανώνει Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών.

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

## ΙΣΤΟΣ

<http://tourism.unipi.gr/>

## ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΤΟΥΡΙΣΜΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ (ΧΙΟΣ)

πεδίο 4

Ειδικό μάθημα **Ξ.ΓΛ**Έτη φοίτησης **4**

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0375	ΠΕΙ	14540
0612	ΧΙΟ	10860

## ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Εισαγωγή στην οργάνωση και διοίκηση επιχειρήσεων, Εισαγωγή στην οικονομική, Εισαγωγή στον τουρισμό, Γενική λογιστική, Τουριστική και ταξιδιωτική βιομηχανία, Τυπολογίες και χαρακτηριστικά τουριστικών προορισμών, Οργάνωση και διοίκηση τουριστικών επιχειρήσεων, Εισαγωγή στο τουριστικό μάρκετινγκ, Κοινωνιολογία, Ελεύθερος χρόνος και τουρισμός, Τουρισμός και ελληνική οικονομία, Επιχειρηματική ηθική, Τουριστική οικονομική, Εισαγωγή στο δίκαιο, Βιομηχανική οικονομική, Στατιστική, Μαθηματικά, Διοίκηση επιχειρησιακών λειτουργιών, Πληροφοριακά συστήματα διοίκησης, Χρηματοοικονομική διοίκηση, Θεωρητικές προσεγγίσεις και πολιτικές στον τουρισμό, Διαχείριση ανθρώπινων πόρων, Ελληνική τουριστική ανάπτυξη, Διεθνής οικονομική, Διοίκηση ολικής ποιότητας, Επιχειρηματικότητα, Τουριστικό μάρκετινγκ, Οργάνωση και διοίκηση ειδικών και εναλλακτικών μορφών τουρισμού, Τουριστική νομοθεσία, Οικονομικός και φυσικός σχεδιασμός τουρισμού, Τουρισμός και περιφερειακή ανάπτυξη.

## ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Τουρισμός  
Κέντρα τουριστικής  
πληροφόρησης  
Επενδυτικές εταιρίες  
Αεροπορικές-  
ακτοπλοϊκές εταιρίες

## ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

- α) Σχεδιασμός και πολιτική του τουρισμού  
β) Διοίκηση τουριστικών επιχειρήσεων

## ΒΙΝΤΕΟ



## ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

« Στρατηγική διοίκηση τουριστικών προορισμών και επιχειρήσεων φιλοξενίας».

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

## ΙΣΤΟΣ

<http://www.tourem.aegean.gr/>

## ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΤΟΥΡΙΣΜΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ (ΑΘΗΝΑ)

πεδίο 4

Ειδικό μάθημα Ξ.ΓΛ  
Έτη φοίτησης 4

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<p>Εισαγωγή στον τουρισμό, Μικροοικονομική ανάλυση, Μαθηματικά της διοικητικής επιστήμης, Αρχές χρηματοοικονομικής λογιστικής, Στατιστική επιχειρήσεων και οργανισμών, Εισαγωγή στο δίκαιο, Μακροοικονομική ανάλυση, Ανάλυση λογιστικών καταστάσεων και επιχειρήσεων, Στατιστική επεξεργασία πληροφοριών, Επιχειρηματικότητα και καινοτομία, Κοινωνιολογία του τουρισμού, Τουριστικό μάρκετινγκ, Εκπαιδευτική πολιτική και τουριστική εκπαίδευση, Επιχειρησιακή πολιτική και στρατηγική – στρατηγικό μάρκετινγκ, Εισαγωγή στη διοίκηση τουριστικών επιχειρήσεων, Ειδικά θέματα κοστολόγησης και φορολογίας επιχειρήσεων, Σύγχρονα οικονομικά θέματα, Διοίκηση εσόδων ξενοδοχειακών επιχειρήσεων, Αστικός τουρισμός και αρχιτεκτονική κληρονομιά, Οργάνωση και διοίκηση τουριστικών γραφείων, Έρευνα τουριστικής αγοράς, Διοίκηση ξενοδοχειακών επιχειρήσεων, Μεταφορές και τουρισμός, Εργατικό δίκαιο στον τουρισμό, Ειδικά θέματα λογιστικής και ξενοδοχειακή λογιστική, Διοίκηση ολικής ποιότητας.</p>	<b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
			0670	ΠΑΔΑ	12850
			1283	ΠΑΤ	11985
	1655	ΗΡΑ	9088		
	1455	ΚΕΡ	9610		
<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>	Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις,	<b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b>	Τουρισμός Κέντρα τουριστικής πληροφόρησης Επενδυτικές εταιρείες Αεροπορικές-ακτοπλοϊκές εταιρίες		
			<b>ΒΙΝΤΕΟ</b>		
<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>	«Επιχειρηματικότητα και καινοτομία στον τουρισμό», «Διοίκηση επιχειρησιακών λειτουργιών», «Καινοτομία και επιχειρηματικότητα στον τουρισμό», «Διοίκηση επιχειρησιακών λειτουργιών», «Προηγμένα συστήματα διοίκησης».	<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>		☆☆☆☆	
			<b>ΙΣΤΟΣ</b>	<a href="http://tourism.uniwa.gr/">http://tourism.uniwa.gr/</a>	

## ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΤΟΥΡΙΣΜΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ (ΠΑΤΡΑ)

πεδίο 4

Ειδικό μάθημα Ξ.ΓΛ

Έτη φοίτησης 4

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ	Εισαγωγή στον τουρισμό και τουριστική γεωγραφία, Μικροοικονομική, Οργάνωση και διοίκηση τουριστικών επιχειρήσεων, Εισαγωγή στην πληροφορική, Μαθηματικά διοικητικών και οικονομικών επιστημών, Εισαγωγή στις ποσοτικές μεθόδους, Μακροοικονομική, Χρηματοοικονομική λογιστική, Τουριστικό μάρκετινγκ, Στατιστική επιχειρήσεων, Εισαγωγή στο δίκαιο, Διοίκηση ανθρώπινων πόρων, Τουριστική οικονομική, Διοίκηση μονάδων φιλοξενίας, Βάσεις δεδομένων, Διοικητική λογιστική τουριστικών επιχειρήσεων, Πληροφοριακά συστήματα για τουριστικές επιχειρήσεις, Διοίκηση ταξιδιωτικών οργανισμών και πρακτορείων, Στρατηγικές και πολιτικές τουριστικής ανάπτυξης, Χρηματοοικονομική διοίκηση για επιχειρήσεις τουρισμού, Τουριστική νομοθεσία, Συμπεριφορά καταναλωτή στον τουρισμό, Διοίκηση αερομεταφορών, Στατιστική ανάλυση δεδομένων, Γεωγραφικά πληροφοριακά συστήματα στον τουρισμό, Διοίκηση επισιτιστικών επιχειρήσεων και τροφοδοσίας, Τουρισμός και περιφερειακή ανάπτυξη, Διεθνείς οικονομικές σχέσεις.	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ	Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις,	0670	ΠΑΔΑ	12850
		1283	ΠΑΤ	11985
		1655	ΗΡΑ	9088
		1455	ΚΕΡ	9610
ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ	«Διοίκηση τουριστικών προορισμών και επιχειρήσεων», «Εκπαιδευτική ηγεσία».	<b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b>  <b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΣ</b> Τουρισμός Κέντρα τουριστικής πληροφόρησης Επενδυτικές εταιρίες Αεροπορικές-ακτοπλοϊκές εταιρίες		
		<b>ΒΙΝΤΕΟ</b> 		
		<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b> 		
		<b>ΙΣΤΟΣ</b> <a href="http://tourism.upatras.gr/">http://tourism.upatras.gr/</a>		

## ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΚΑΙ ΤΟΥΡΙΣΜΟΥ ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΜΕΣΟΓΕΙΑΚΟ ΠΑΝ/ΜΙΟ (ΗΡΑΚΛΕΙΟ)

πεδίο 4

Ειδικό μάθημα -  
Έτη φοίτησης 4

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<p>Γενικές αρχές λογιστικής, Μικροοικονομία, Εισαγωγή στην πληροφορική, Μαθηματικά για τη διοίκηση επιχειρήσεων, Δίκαιο επιχειρήσεων, Επιχειρηματικά αγγλικά, Στατιστική επιχειρήσεων, Χρηματοοικονομική λογιστική, Οργάνωση και διοίκηση επιχειρήσεων, Οικονομική γεωγραφία, Αρχές μάρκετινγκ, Οργανωσιακή συμπεριφορά, Χρηματοοικονομική διοίκηση, Ανάλυση χρηματοοικονομικών καταστάσεων και επιχειρήσεων, Διαχείριση ανθρώπινων πόρων, Επιχειρησιακή έρευνα, Επιχειρηματικότητα και καινοτομία, Διοικητική λογιστική, Ανάλυση αποφάσεων, Στρατηγική επιχειρήσεων, Επικοινωνία στις σύγχρονες επιχειρήσεις, Διαχείριση εφοδιαστικής αλυσίδας, Διοικητική δεοντολογία και πρακτική, Ηγεσία και διοίκηση αλλαγής, Ηλεκτρονικό εμπόριο και μάρκετινγκ, Διοίκηση ολικής ποιότητας, Αξιολόγηση επενδύσεων και μελέτες σκοπιμότητας, Εισαγωγή στην τουριστική βιομηχανία, Μεταφορές και τουρισμός, Οικονομική της τουριστικής βιομηχανίας, Στρατηγική διοίκηση τουριστικών επιχειρήσεων, Διαχείριση ποιότητας στον τουρισμό.</p>	<b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔ</th> <th>ΠΟΛΗ</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0670</td> <td>ΠΑΔΑ</td> <td>12850</td> </tr> <tr> <td>1283</td> <td>ΠΑΤ</td> <td>11985</td> </tr> <tr> <td>1655</td> <td>ΗΡΑ</td> <td>9088</td> </tr> <tr> <td>1455</td> <td>ΚΕΡ</td> <td>9610</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	0670	ΠΑΔΑ	12850	1283	ΠΑΤ	11985	1655	ΗΡΑ	9088	1455	ΚΕΡ	9610
	ΚΩΔ		ΠΟΛΗ	2022														
	0670		ΠΑΔΑ	12850														
1283	ΠΑΤ	11985																
1655	ΗΡΑ	9088																
1455	ΚΕΡ	9610																
<p>A) Διοίκηση επιχειρήσεων B) Διοίκηση τουρισμού</p>	<b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b>	<p>Τουρισμός Κέντρα τουριστικής πληροφόρησης Επενδυτικές εταιρείες Αεροπορικές-ακτοπλοϊκές εταιρίες</p>																
<p>«Διοίκηση επιχειρήσεων φιλοξενίας και τουρισμού», «Οργάνωση και διοίκηση για μηχανικούς», «Διοίκηση ξενοδοχειακών επιχειρήσεων», «Διεπιστημονική διαχείριση των χρόνιων νοσημάτων, της αναπηρίας και της γήρανσης».</p>		<b>ΒΙΝΤΕΟ</b>																
<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>	<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>		<p>★★★★</p>															
		<b>ΙΣΤΟΣ</b>	<p><a href="https://bat.hmu.gr/">https://bat.hmu.gr/</a></p>															

## ΤΟΥΡΙΣΜΟΥ

### ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ (ΚΕΡΚΥΡΑ)

πεδίο 4

Ειδικό μάθημα Ξ.ΓΛ  
Έτη φοίτησης 4

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<p>Εισαγωγή στον τουρισμό και την φιλοξενία, Εισαγωγή στην οργάνωση και διοίκηση επιχειρήσεων, Μαθηματικά, Εισαγωγή στην πληροφορική, Βιώσιμη ανάπτυξη και τουρισμός, Διαπολιτισμική επικοινωνία στον τουρισμό, Εθνικές τουριστικές πολιτικές, Εισαγωγή στο μάρκετινγκ, Μικροοικονομική στον τουρισμό, Διαχείριση επιχειρησιακών λειτουργιών, Επιχειρηματική στατιστική, Χρηματοοικονομικά μαθηματικά, Διοργάνωση διεθνών εκδηλώσεων, Πληροφοριακά συστήματα στον τουρισμό, Μάρκετινγκ τουριστικών υπηρεσιών, Μακροοικονομική στον τουρισμό, Κοινωνικές και πολιτικές πτυχές του τουρισμού, Αγγλική γλώσσα και τουριστική ορολογία, Οργάνωση και διοίκηση υπηρεσιών φιλοξενίας, Τουρισμός, πολιτισμός και δημιουργικές βιομηχανίες, Διοίκηση ανθρώπινων πόρων, Χρηματοοικονομική διοίκηση, Τουριστική επιχειρηματικότητα και διοίκηση ΜΜΕ, Τουριστικό δίκαιο, Ανταγωνισμοί ισχύος στην Νότιο – Ανατολική Μεσόγειο και τουρισμός, Λήψη αποφάσεων στον τουρισμό, Στρατηγική διοίκηση και ανάλυση, Διαχείριση κινδύνων και κρίσεων στον τουρισμό.</p>	<b>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔ</th> <th>ΠΟΛΗ</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0670</td> <td>ΠΑΔΑ</td> <td>12850</td> </tr> <tr> <td>1283</td> <td>ΠΑΤ</td> <td>11985</td> </tr> <tr> <td>1655</td> <td>ΗΡΑ</td> <td>9088</td> </tr> <tr> <td>1455</td> <td>ΚΕΡ</td> <td>9610</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	0670	ΠΑΔΑ	12850	1283	ΠΑΤ	11985	1655	ΗΡΑ	9088	1455	ΚΕΡ	9610
	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022															
	0670	ΠΑΔΑ	12850															
1283	ΠΑΤ	11985																
1655	ΗΡΑ	9088																
1455	ΚΕΡ	9610																
<p>Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις,</p>	<b>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</b>	<p>Τουρισμός Κέντρα τουριστικής πληροφόρησης Επενδυτικές εταιρείες Αεροπορικές-ακτοπλοϊκές εταιρίες</p>																
<p>«Ψηφιακές τεχνολογίες στη διοίκηση της φιλοξενίας και τον τουρισμό».</p>	<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>	<b>ΒΙΝΤΕΟ</b>																
<p>«Ψηφιακές τεχνολογίες στη διοίκηση της φιλοξενίας και τον τουρισμό».</p>	<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>	<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>																
	<b>ΙΣΤΟΣ</b>		<a href="http://tourism.ionio.gr/">http://tourism.ionio.gr/</a>															



## ΑΝΩΤΕΡΗ ΣΧΟΛΗ ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΡΟΔΟΥ (ΡΟΔΟΣ)

πεδίο

1 – 4

Ειδικό μάθημα **Ξ.ΓΛ**

ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022
0613	ΡΟΔ	11256
0614	ΑΓΝ	11472

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Εισαγωγή στην τουριστική και ξενοδοχειακή βιομηχανία, Διαχείριση τροφίμων και ποτών, Χρήση τεχνολογιών, πληροφορική και επικοινωνίας, Οργάνωση και λειτουργία ορόφων, Ξενοδοχειακό και τουριστικό μάρκετινγκ, Εισαγωγή στη μαγειρική, Οινολογία – μπαρ, Αρχές γενικής λογιστικής, Ξενοδοχειακή και τουριστική νομοθεσία, Οργάνωση και λειτουργία επισιτιστικών μονάδων, Οργάνωση και διοίκηση υποδοχής, Διοίκηση ανθρώπινων πόρων, Λογιστική ξενοδοχειακών επιχειρήσεων, Στατιστική επιχειρήσεων, Κοινωνικά δίκτυα και νέες τεχνολογίες στον τουρισμό, Διοίκηση ξενοδοχειακών υπηρεσιών, Οργάνωση και διαχείριση συνεδρίων και εκδηλώσεων, Συμπεριφορά καταναλωτή στην ξενοδοχειακή και τουριστική βιομηχανία, Τουριστική γεωγραφία, Στρατηγικό Marketing στην ξενοδοχειακή και τουριστική βιομηχανία, Μεθοδολογία έρευνας, Σχεδιασμός ξενοδοχειακού προϊόντος, Οργανωσιακή ψυχολογία, Marketing τουριστικών προορισμών, Διαχείριση πόρων ξενοδοχείων, Ψηφιακό marketing, Τουριστική κοινωνιολογία, Διαχείριση τροφίμων.

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ

ΕΠΑΓΓ.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Ξενοδοχεία  
Επισιτιστικές  
επιχειρήσεις  
Τουριστικές  
επιχειρήσεις

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις.

ΒΙΝΤΕΟ

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ

Το τμήμα προς το παρόν δεν οργανώνει Προγράμματα Μεταπτυχιακών Σπουδών.

ΑΓΟΡΑ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΙΣΤΟΣ

[www.aster.edu.gr](http://www.aster.edu.gr)

## ΑΝΩΤΕΡΗ ΣΧΟΛΗ ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΚΡΗΤΗΣ (ΑΓΙΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ)

πεδίο

1 - 4

<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<p>Εισαγωγή στην τουριστική και ξενοδοχειακή βιομηχανία, Διαχείριση τροφίμων και ποτών, Χρήση τεχνολογιών, πληροφορικής και επικοινωνίας, Οργάνωση και λειτουργία ορόφων, Ξενοδοχειακό και τουριστικό μάρκετινγκ, Εισαγωγή στην μαγειρική – εδεσματολόγιο, Οινολογία – μπαρ, Αρχές γενικής λογιστικής, Ξενοδοχειακή και τουριστική νομοθεσία, Οργάνωση και λειτουργία επισιτιστικών μονάδων, Οργάνωση και διοίκηση υποδοχής, Διοίκηση ανθρώπινων πόρων, Λογιστική ξενοδοχειακών επιχειρήσεων, Στατιστική επιχειρήσεων, Κοινωνικά δίκτυα και νέες τεχνολογίες στον τουρισμό, Διοίκηση ξενοδοχειακών υπηρεσιών, Οργάνωση και διαχείριση συνεδρίων και εκδηλώσεων, Συμπεριφορά καταναλωτή στην ξενοδοχειακή και τουριστική βιομηχανία, Τουριστική γεωγραφία, Στρατηγικό Marketing στην ξενοδοχειακή και τουριστική βιομηχανία, Μεθοδολογία έρευνας, Σχεδιασμός ξενοδοχειακού προϊόντος, Οργανωσιακή ψυχολογία, Marketing τουριστικών προορισμών, Επιχειρηματικότητα και καινοτομία στον τουρισμό, Χρηματοοικονομική διοίκηση, Στρατηγική των επιχειρήσεων.</p>	<b>ΕΙΔΙΚΟ ΜΑΘΗΜΑ Ξ.ΓΛ</b>									
	<p>Οι σπουδές δε διακρίνονται σε κατευθύνσεις:</p>	<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔ</th> <th>ΠΟΛΗ</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0613</td> <td>ΡΟΔ</td> <td>11256</td> </tr> <tr> <td>0614</td> <td>ΑΓΝ</td> <td>11472</td> </tr> </tbody> </table>	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022	0613	ΡΟΔ	11256	0614	ΑΓΝ	11472
	ΚΩΔ	ΠΟΛΗ	2022								
0613	ΡΟΔ	11256									
0614	ΑΓΝ	11472									
<p>Το τμήμα προς το παρόν δεν οργανώνει Προγράμματα Μεταπτυχιακών Σπουδών.</p>	<p>ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΕΙΣ</p> <p>ΕΠΑΓΓ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ</p> <p>Ξενοδοχεία Επισιτιστικές επιχειρήσεις Τουριστικές επιχειρήσεις</p>										
<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ</b>	<b>ΒΙΝΤΕΟ</b>										
<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ</b>	<b>ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>										
											
	<a href="http://www.aster.edu.gr">www.aster.edu.gr</a> <a href="http://astecrete.edu.gr">astecrete.edu.gr</a>										
<b>ΙΣΤΟΣ</b>											

## ΕΥΡΕΤΗΡΙΟ ΚΑΤΑ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ

### ΤΜΗΜΑΤΑ 1<sup>ου</sup> ΠΕΔΙΟΥ (υπόμνημα στη σελ. 399)

ΚΩΔ.	ΤΜΗΜΑ	ΣΕΠ	ΙΔΡΥΜΑ	Ε					2022	2021	ΜΕΤΑΒ	ΣΕΛ
				1	2	3	4	5				
0127	ΑΓΓΛΙΚΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ ΚΑΙ ΦΙΛΟΛΟΓΙΑΣ (ΑΘΗΝΑ)		ΕΚΠΑ						17.635	17.832	-197	15
0129	ΑΓΓΛΙΚΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ ΚΑΙ ΦΙΛΟΛΟΓΙΑΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΑΠΘ						16.805	18.427	-1622	16
0131	ΓΑΛΛΙΚΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ ΚΑΙ ΦΙΛΟΛΟΓΙΑΣ (ΑΘΗΝΑ)		ΕΚΠΑ						11.430	10.615	815	17
0133	ΓΑΛΛΙΚΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ ΚΑΙ ΦΙΛΟΛΟΓΙΑΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΑΠΘ						11.985	11.133	852	18
0135	ΓΕΡΜΑΝΙΚΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ ΚΑΙ ΦΙΛΟΛΟΓΙΑΣ (ΑΘΗΝΑ)		ΕΚΠΑ						11.035	10.989	46	19
0137	ΓΕΡΜΑΝΙΚΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ ΚΑΙ ΦΙΛΟΛΟΓΙΑΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΑΠΘ						11.200	10.769	431	20
0182	ΙΤΑΛΙΚΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ ΚΑΙ ΦΙΛΟΛΟΓΙΑΣ (ΑΘΗΝΑ)		ΕΚΠΑ						11.310	10.665	645	21
0139	ΙΤΑΛΙΚΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ ΚΑΙ ΦΙΛΟΛΟΓΙΑΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΑΠΘ						11.460	10.783	677	22
0183	ΙΣΠΑΝΙΚΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ ΚΑΙ ΦΙΛΟΛΟΓΙΑΣ (ΑΘΗΝΑ)		ΕΚΠΑ						11.510	10.830	680	23
0385	ΞΕΝΩΝ ΓΛΩΣΣΩΝ ΜΕΤΑΦΡΑΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΕΡΜΗΝΕΙΑΣ (ΚΕΡΚΥΡΑ)		ΠΑΝ.ΙΟΝ.ΝΗΣΩΝ						16.880	16.768	112	24
0186	ΓΛΩΣΣΑΣ, ΦΙΛΟΛΟΓΙΑΣ & ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ ΠΑΡΕΥΞΙΝΙΩΝ ΧΩΡΩΝ (ΚΟΜΟΤΗΝΗ)		ΔΗΜ. ΠΑΝ. ΘΡΑΚΗΣ						9.020	8.660	360	25
0176	ΒΑΛΚΑΝΙΚΩΝ, ΣΛΑΒΙΚΩΝ ΚΑΙ ΑΝΑΤΟΛΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΠΑΝ. ΜΑΚ/ΝΙΑΣ						12.430	12.267	163	26
0192	ΡΩΣΙΚΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ ΚΑΙ ΦΙΛΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΣΛΑΒΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ-ΕΙΣΑΓΩΓΙΚΗ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ:ΡΩΣΙΚΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ ΚΑΙ ΦΙΛΟΛΟΓΙΑΣ(ΑΘΗΝΑ)		ΕΚΠΑ						11.095	11.309	-214	27
0188	ΤΟΥΡΚΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ ΚΑΙ ΣΥΓΧΡΟΝΩΝ ΑΣΙΑΤΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (ΑΘΗΝΑ)		ΕΚΠΑ						11.240	10.734	506	28
1423	ΓΛΩΣΣΙΚΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΠΟΛΙΤΙΣΜΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (ΒΟΛΟΣ)		ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ						9.940	10.878	-938	29
0148	ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ & ΜΕΣΩΝ ΜΑΖΙΚΗΣ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗΣ (ΑΘΗΝΑ)		ΕΚΠΑ						15.950	16.305	-355	30
0147	ΔΗΜΟΣΙΟΓΡΑΦΙΑΣ & ΜΕΣΩΝ ΜΑΖΙΚΗΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΑΠΘ						15.950	14.983	967	31
0153	ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ ΚΑΙ ΜΕΣΩΝ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ (ΑΘΗΝΑ)		ΠΑΝΤΕΙΟ						14.480	14.493	-13	32
0101	ΘΕΟΛΟΓΙΑΣ (ΑΘΗΝΑ)		ΕΚΠΑ						9.290	8.293	997	33
0103	ΘΕΟΛΟΓΙΑΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΑΠΘ						9.100	8.680	420	34
0780	ΘΕΟΛΟΓΙΑΣ - ΜΟΥΣΟΥΛΜΑΝΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΑΠΘ						9.775	9.771	4	35
0105	ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΘΕΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΙΟΛΟΓΙΑΣ (ΑΘΗΝΑ)		ΕΚΠΑ						8.930	8.636	294	36
0107	ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΘΕΟΛΟΓΙΑΣ & ΧΡΙΣΤΙΑΝΙΚΟΥ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΑΠΘ						9.055	8.257	798	37
1007	ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (ΑΘΗΝΑ)		ΕΚΠΑ						12.175	12.220	-45	38
1010	ΦΙΛΟΣΟΦΙΑΣ (ΑΘΗΝΑ)		ΕΚΠΑ						12.445	11.781	664	39
0120	ΦΙΛΟΣΟΦΙΑΣ & ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΗΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΑΠΘ						13.420	12.909	511	40
0102	ΦΙΛΟΣΟΦΙΑΣ (ΠΑΤΡΑ)		ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ						10.220	9.517	703	41
0122	ΦΙΛΟΣΟΦΙΑΣ (ΙΩΑΝΝΙΝΑ)		ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ						9.619	8.807	812	42
0138	ΦΙΛΟΣΟΦΙΚΩΝ & ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (ΡΕΘΥΜΝΟ)		ΠΑΝ. ΚΡΗΤΗΣ						9.135	8.168	967	43
0109	ΦΙΛΟΛΟΓΙΑΣ (ΑΘΗΝΑ)		ΕΚΠΑ						13.526	12.847	679	44
0111	ΦΙΛΟΛΟΓΙΑΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΑΠΘ						13.620	12.495	1125	45
0175	ΦΙΛΟΛΟΓΙΑΣ (ΠΑΤΡΑ)		ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ						11.230	10.552	678	46
0113	ΦΙΛΟΛΟΓΙΑΣ (ΙΩΑΝΝΙΝΑ)		ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ						10.096	9.582	514	47
0115	ΦΙΛΟΛΟΓΙΑΣ (ΡΕΘΥΜΝΟ)		ΠΑΝ. ΚΡΗΤΗΣ						9.118	8.696	422	48
0189	ΦΙΛΟΛΟΓΙΑΣ (ΚΑΛΑΜΑΤΑ)		ΠΑΝ. ΠΕΛ/ΝΗΣΟΥ						10.210	9.526	684	49
0106	ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΦΙΛΟΛΟΓΙΑΣ (ΚΟΜΟΤΗΝΗ)		ΔΗΜ. ΠΑΝ. ΘΡΑΚΗΣ						9.144	8.484	660	50

Ο ΠΡΑΚΤΙΚΟΣ ΟΔΗΓΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ

ΚΩΔ.	ΤΜΗΜΑ	5 ΕΠΗ	ΙΔΡΥΜΑ	Ε				2022	2021	ΜΕΤΑΒ	ΣΕΛ
				1	2	3	4				
0110	ΙΣΤΟΡΙΑΣ & ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΑΣ (ΑΘΗΝΑ)		ΕΚΠΑ					12.422	14.161	-1739	51
0112	ΙΣΤΟΡΙΑΣ & ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΑΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΑΠΘ					13.625	13.574	51	52
0177	ΙΣΤΟΡΙΑΣ, ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΑΣ & ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΑΝΘΡΩΠΟΛΟΓΙΑΣ (ΒΟΛΟΣ)		ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ					10.150	11.216	-1066	53
0114	ΙΣΤΟΡΙΑΣ & ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΑΣ (ΙΩΑΝΝΙΝΑ)		ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ					10.276	9.300	976	54
0116	ΙΣΤΟΡΙΑΣ & ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΑΣ (ΡΕΘΥΜΝΟ)		ΠΑΝ. ΚΡΗΤΗΣ					9.125	10.528	-1403	55
0104	ΙΣΤΟΡΙΑΣ, ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΑΣ & ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΠΟΛΙΤΙΣΜΙΚΩΝ ΑΓΑΘΩΝ (ΚΑΛΑΜΑΤΑ)		ΠΑΝ. ΠΕΛ/ΝΗΣΟΥ					9.450	9.495	-45	56
0145	ΙΣΤΟΡΙΑΣ (ΚΕΡΚΥΡΑ)		ΠΑΝ.ΙΟΝ.ΝΗΣΩΝ					8.420	9.813	-1393	57
0108	ΙΣΤΟΡΙΑΣ & ΕΘΝΟΛΟΓΙΑΣ (ΚΟΜΟΤΗΝΗ)		ΔΗΜ. ΠΑΝ. ΘΡΑΚΗΣ					8.620	8.510	110	58
0167	ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΑΝΘΡΩΠΟΛΟΓΙΑΣ & ΙΣΤΟΡΙΑΣ (ΜΥΤΙΛΗΝΗ)		ΠΑΝ. ΑΙΓΑΙΟΥ					8.650	8.303	347	59
1284	ΙΣΤΟΡΙΑΣ & ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΑΣ (ΑΓΡΙΝΙΟ)		ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ					8.820	8.470	350	60
0117	ΝΟΜΙΚΗΣ (ΑΘΗΝΑ)		ΕΚΠΑ					17.950	18.157	-207	61
0119	ΝΟΜΙΚΗΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΑΠΘ					17.150	17.814	-664	62
0121	ΝΟΜΙΚΗΣ (ΚΟΜΟΤΗΝΗ)		ΔΗΜ. ΠΑΝ. ΘΡΑΚΗΣ					16.500	17.048	-548	63
0146	ΘΕΑΤΡΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (ΑΘΗΝΑ)		ΕΚΠΑ					10.780	11.128	-348	64
0169	ΘΕΑΤΡΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (ΠΑΤΡΑ)		ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ					10.070	6.509	3561	65
0362	ΘΕΑΤΡΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (ΝΑΥΠΛΙΟ)		ΠΑΝ. ΠΕΛ/ΝΗΣΟΥ					9.125	8.225	900	66
0668	ΑΡΧΕΙΟΝΟΜΙΑΣ, ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗΣ (ΑΘΗΝΑ)		ΠΑΝ.ΔΥΤ.ΑΤΤΙΚΗΣ					10.070	10.294	-224	67
1609	ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΟΝΟΜΙΑΣ ΑΡΧΕΙΟΝΟΜΙΑΣ & ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΔΙΕΘΝΕΣ					9.725	9.468	257	68
0342	ΑΡΧΕΙΟΝΟΜΙΑΣ, ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΜΟΥΣΕΙΟΛΟΓΙΑΣ (ΚΕΡΚΥΡΑ)		ΠΑΝ.ΙΟΝ.ΝΗΣΩΝ					9.260	8.573	687	69
0355	ΔΙΕΘΝΩΝ & ΕΥΡΩΠΑΪΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (ΠΕΙΡΑΙΑΣ)		ΠΑΝ. ΠΕΙΡΑΙΩΣ					16.960	17.689	-729	70
0179	ΔΙΕΘΝΩΝ, ΕΥΡΩΠΑΪΚΩΝ ΚΑΙ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (ΑΘΗΝΑ)		ΠΑΝΤΕΙΟ					16.560	16.906	-346	71
0161	ΔΙΕΘΝΩΝ & ΕΥΡΩΠΑΪΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΠΑΝ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ					18.275	17.217	1058	72
0124	ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ (ΑΘΗΝΑ)		ΠΑΝΤΕΙΟ					13.150	13.386	-236	73
0123	ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ & ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ (ΑΘΗΝΑ)		ΕΚΠΑ					14.520	15.427	-907	74
0125	ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ & ΙΣΤΟΡΙΑΣ (ΑΘΗΝΑ)		ΠΑΝΤΕΙΟ					12.620	13.240	-620	75
0357	ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΑΠΘ					13.780	15.210	-1430	76
0411	ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΔΙΕΘΝΩΝ ΣΧΕΣΕΩΝ (ΚΟΡΙΝΘΟΣ)		ΠΑΝ. ΠΕΛ/ΝΗΣΟΥ					11.480	11.237	243	77
0373	ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ (ΚΟΜΟΤΗΝΗ)		ΔΗΜ. ΠΑΝ. ΘΡΑΚΗΣ					9.685	11.021	-1336	78
0351	ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ (ΡΕΘΥΜΝΟ)		ΠΑΝ. ΚΡΗΤΗΣ					9.075	9.546	-471	79
0181	ΜΕΣΟΓΕΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (ΡΟΔΟΣ)		ΠΑΝ. ΑΙΓΑΙΟΥ					9.105	8.538	567	80
1006	ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑΣ (ΑΘΗΝΑ)		ΕΚΠΑ					13.710	14.884	-1174	81
0126	ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑΣ (ΑΘΗΝΑ)		ΠΑΝΤΕΙΟ					14.320	15.532	-1212	82
0149	ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑΣ (ΡΕΘΥΜΝΟ)		ΠΑΝ. ΚΡΗΤΗΣ					10.110	11.093	-983	83
0348	ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑΣ (ΜΥΤΙΛΗΝΗ)		ΠΑΝ. ΑΙΓΑΙΟΥ					8.940	8.865	75	84
0165	ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΑΝΘΡΩΠΟΛΟΓΙΑΣ (ΑΘΗΝΑ)		ΠΑΝΤΕΙΟ					12.460	13.060	-600	85
0177	ΙΣΤΟΡΙΑΣ, ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΑΣ & ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΑΝΘΡΩΠΟΛΟΓΙΑΣ (ΒΟΛΟΣ)		ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ					10.150	11.216	-1066	86
0167	ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΑΝΘΡΩΠΟΛΟΓΙΑΣ & ΙΣΤΟΡΙΑΣ (ΜΥΤΙΛΗΝΗ)		ΠΑΝ. ΑΙΓΑΙΟΥ					8.650	8.303	347	87

Ο ΠΡΑΚΤΙΚΟΣ ΟΔΗΓΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ

ΚΩΔ.	ΤΜΗΜΑ	ΕΠΙΧ.	ΙΔΡΥΜΑ	ΕΠΙΧ.					2022	2021	ΜΕΤΑΒ	ΣΕΛ
				1	2	3	4	5				
0671	ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ (ΑΙΓΑΛΕΩ)		ΠΑΝ.ΔΥΤ.ΑΤΤΙΚΗΣ						15.440	16.584	-1144	88
1301	ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ (ΚΟΜΟΤΗΝΗ)		ΔΙΕΘΝΕΣ						14.100	15.764	-1664	89
1652	ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ (ΗΡΑΚΛΕΙΟ)		ΜΕΣΟΓΕΙΑΚΟ						12.900	14.592	-1692	90
1286	ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ (ΠΑΤΡΑ)		ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ						16.868	15.103	1765	91
0159	ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ (ΑΘΗΝΑ)		ΠΑΝΤΕΙΟ						12.060	12.410	-350	92
1302	ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ (ΚΟΜΟΤΗΝΗ)		ΔΗΜ. ΠΑΝ. ΘΡΑΚΗΣ						9.975	11.492	-1517	93
0171	ΨΥΧΟΛΟΓΙΑΣ (ΑΘΗΝΑ) - Ε.Κ.Π.Α.		ΕΚΠΑ						17.420	18.007	-587	94
0170	ΨΥΧΟΛΟΓΙΑΣ (ΑΘΗΝΑ) - ΠΑΝΤΕΙΟ		ΠΑΝΤΕΙΟ						17.170	17.584	-414	95
0172	ΨΥΧΟΛΟΓΙΑΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΑΠΘ						16.985	17.767	-782	96
1251	ΨΥΧΟΛΟΓΙΑΣ (ΙΩΑΝΝΙΝΑ)		ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ						16.625	17.431	-806	97
0151	ΨΥΧΟΛΟΓΙΑΣ (ΡΕΘΥΜΝΟ)		ΠΑΝ. ΚΡΗΤΗΣ						15.905	17.135	-1230	98
1550	ΨΥΧΟΛΟΓΙΑΣ (ΦΛΩΡΙΝΑ)		ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚ/ΝΙΑΣ						15.185	16.776	-1591	99
0174	ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΠΑΝ. ΜΑΚ/ΝΙΑΣ						14.075	15.614	-1539	100
0187	ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ & ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ (ΚΟΡΙΝΘΟΣ)		ΠΑΝ. ΠΕΛ/ΝΗΣΟΥ						10.370	10.553	-183	101
0384	ΘΕΩΡΙΑΣ ΚΑΙ ΙΣΤΟΡΙΑΣ ΤΗΣ ΤΕΧΝΗΣ (ΑΘΗΝΑ)		ΑΣΚΤ						10.570	11.544	-974	102
0173	ΙΣΤΟΡΙΑΣ ΚΑΙ ΦΙΛΟΣΟΦΙΑΣ ΤΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ (ΑΘΗΝΑ)		ΕΚΠΑ						11.372	11.126	246	103
0401	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ (ΑΘΗΝΑ)		ΕΚΠΑ						16.816	17.416	-600	104
0403	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΑΠΘ						16.289	17.180	-891	105
0405	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ (ΤΡΙΚΑΛΑ)		ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ						14.511	15.054	-543	106
0402	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ (ΣΕΡΡΕΣ)		ΑΠΘ						13.479	14.056	-577	107
0404	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ (ΚΟΜΟΤΗΝΗ)		ΔΗΜ. ΠΑΝ. ΘΡΑΚΗΣ						12.479	13.171	-692	108
0178	ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΕΙΔΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ (ΒΟΛΟΣ)		ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ						14.375	15.188	-813	109
0128	ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (ΑΘΗΝΑ)		ΕΚΠΑ						15.750	16.161	-411	110
0140	ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΑΠΘ						15.450	15.821	-371	111
0164	ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (ΒΟΛΟΣ)		ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ						14.325	14.816	-491	112
0130	ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (ΙΩΑΝΝΙΝΑ)		ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ						13.800	14.268	-468	113
0132	ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (ΡΕΘΥΜΝΟ)		ΠΑΝ. ΚΡΗΤΗΣ						12.675	13.402	-727	114
0142	ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗ)		ΔΗΜ. ΠΑΝ. ΘΡΑΚΗΣ						12.325	12.635	-310	115
0334	ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (ΦΛΩΡΙΝΑ)		ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚ/ΝΙΑΣ						12.270	12.636	-366	116
0143	ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (ΡΟΔΟΣ)		ΠΑΝ. ΑΙΓΑΙΟΥ						11.125	11.529	-404	117
0154	ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ & ΑΓΩΓΗΣ ΣΤΗΝ ΠΡΟΣΧΟΛΙΚΗ ΗΛΙΚΙΑ (ΑΘΗΝΑ)		ΕΚΠΑ						14.675	15.006	-331	118
0134	ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΠΡΟΣΧΟΛΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ & ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΑΠΘ						13.625	14.311	-686	119
0136	ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ & ΤΗΣ ΑΓΩΓΗΣ ΣΤΗΝ ΠΡΟΣΧΟΛΙΚΗ ΗΛΙΚΙΑ (ΠΑΤΡΑ)		ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ						12.420	12.487	-67	120
0166	ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΠΡΟΣΧΟΛΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (ΒΟΛΟΣ)		ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ						12.050	12.176	-126	121
0156	ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΝΗΠΙΑΓΩΓΩΝ (ΙΩΑΝΝΙΝΑ)		ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ						11.645	11.566	79	122
0341	ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΝΗΠΙΑΓΩΓΩΝ (ΦΛΩΡΙΝΑ)		ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚ/ΝΙΑΣ						10.450	10.719	-269	123
0160	ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΣΤΗΝ ΠΡΟΣΧΟΛΙΚΗ ΗΛΙΚΙΑ (ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗ)		ΔΗΜ. ΠΑΝ. ΘΡΑΚΗΣ						10.325	10.339	-14	124
0158	ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΠΡΟΣΧΟΛΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (ΡΕΘΥΜΝΟ)		ΠΑΝ. ΚΡΗΤΗΣ						11.360	10.803	557	125
0162	ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΗΣ ΠΡΟΣΧΟΛΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ & ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ (ΡΟΔΟΣ)		ΠΑΝ. ΑΙΓΑΙΟΥ						9.850	9.785	65	126

ΚΩΔ.	ΤΜΗΜΑ	5 ΕΤΗ	ΙΔΡΥΜΑ					2022	2021	ΜΕΤΑΒ	ΣΕΛ
				1	2	3	4				
0673	ΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΦΡΟΝΤΙΔΑΣ ΣΤΗΝ ΠΡΩΙΜΗ ΠΑΙΔΙΚΗ ΗΛΙΚΙΑ (ΙΛΙΟΝ)		ΠΑΝ.ΔΥΤ.ΑΤΤΙΚΗΣ					12.640	12.521	119	127
1610	ΑΓΩΓΗΣ & ΦΡΟΝΤΙΔΑΣ ΣΤΗΝ ΠΡΩΙΜΗ ΠΑΙΔΙΚΗ ΗΛΙΚΙΑ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΔΙΕΘΝΕΣ					11.375	11.492	-117	128
1241	ΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΦΡΟΝΤΙΔΑΣ ΣΤΗΝ ΠΡΩΙΜΗ ΠΑΙΔΙΚΗ ΗΛΙΚΙΑ (ΙΩΑΝΝΙΝΑ)		ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ					10.650	10.475	175	129
0163	ΚΙΝΗΜΑΤΟΓΡΑΦΟΥ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΑΠΘ					13.350	12.978	372	130
0168	ΘΕΑΤΡΟΥ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΑΠΘ					12.400	12.259	141	131
0367	ΤΕΧΝΩΝ ΗΧΟΥ & ΕΙΚΟΝΑΣ (ΚΕΡΚΥΡΑ)		ΠΑΝ.ΙΟΝ.ΝΗΣΩΝ					9.725	9.464	261	132
1517	ΠΑΡΑΣΤΑΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΤΕΧΝΩΝ (ΝΑΥΠΛΙΟ)		ΠΑΝ. ΠΕΛ/ΝΗΣΟΥ					9.275	9.228	47	133
1011	ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΤΕΧΝΩΝ ΚΑΙ ΚΙΝΗΜΑΤΟΓΡΑΦΟΥ (ΨΑΧΝΑ)		ΕΚΠΑ					10.510	9.971	539	134
0677	ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑΣ ΚΑΙ ΟΠΤΙΚΟΑΚΟΥΣΤΙΚΩΝ ΤΕΧΝΩΝ		ΠΑΝ.ΔΥΤ.ΑΤΤΙΚΗΣ					11.745	11.451	294	135
1435	ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΚΩΝ ΜΕΣΩΝ ΚΑΙ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΩΝ (ΒΟΛΟΣ)		ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ					9.430	9.513	-83	136
0354	ΠΟΛΙΤΙΣΜΙΚΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ & ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ (ΜΥΤΙΛΗΝΗ)		ΠΑΝ. ΑΙΓΑΙΟΥ					8.650	8.526	124	137
1551	ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ ΚΑΙ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΜΕΣΩΝ (ΚΑΣΤΟΡΙΑ)		ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚ/ΝΙΑΣ					10.420	9.718	702	138
1456	ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΜΕΣΩΝ & ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ (ΑΡΓΟΣΤΟΛΙ)		ΠΑΝ.ΙΟΝ.ΝΗΣΩΝ					8.675	8.473	202	139
0866	ΝΟΜΙΚΟ (ΣΣΑΣ) ΘΕΣ/ΝΙΚΗ		ΣΣΑΣ					17.940	18.730	-790	140
0875	ΨΥΧΟΛΟΓΩΝ (ΣΣΑΣ) ΘΕΣ/ΝΙΚΗ		ΣΣΑΣ					18.395	19.039	-644	141
0413	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΙΕΡΑΤΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (ΑΘΗΝΑ)		ΑΕΑ ΑΘΗΝΑΣ					15.425	8.753	6672	142
0416	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΙΕΡΑΤΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (ΗΡΑΚΛΕΙΟ)		ΑΕΑ ΚΡΗΤΗΣ					10.335	10.475	-140	143
0408	ΜΟΥΣΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (ΑΘΗΝΑ)		ΕΚΠΑ					11.360	10.263	1097	144
0406	ΜΟΥΣΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΑΠΘ					11.215	11.377	-162	145
0409	ΜΟΥΣΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ & ΤΕΧΝΗΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΠΑΝ. ΜΑΚ/ΝΙΑΣ					14.860	14.450	410	146
0407	ΜΟΥΣΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (ΚΕΡΚΥΡΑ)		ΠΑΝ.ΙΟΝ.ΝΗΣΩΝ					13.350	12.820	530	147
1248	ΜΟΥΣΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (ΑΡΤΑ)		ΠΑΝ.ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ					12.150	11.830	320	148
0869	ΑΞΙΩΜΑΤΙΚΩΝ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΑΣΤΥΝΟΜΙΑΣ (ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΠΟΛΙΤΕΣ)		ΑΣΤΥΝ ΣΧΟΛ					17.760	18.246	-486	213
0870	ΑΣΤΥΦΥΛΑΚΩΝ (ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΠΟΛΙΤΕΣ)		ΑΣΤΥΝ ΣΧΟΛ					14.830	16.385	-1555	214
0876	ΣΧΟΛΗ ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΩΝ (ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΠΟΛΙΤΕΣ)		ΠΥΡΟΣΒ ΑΚΑΔ					16.600	17.204	-604	222
0877	ΣΧΟΛΗ ΑΞΙΩΜΑΤΙΚΩΝ ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΙΚΗΣ ΑΚΑΔΗΜΙΑΣ (ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΠΟΛΙΤΕΣ)		ΠΥΡΟΣΒ ΑΚΑΔ					18.350	18.529	-179	223
0881	ΣΧΟΛΗ ΔΟΚΙΜΩΝ ΣΗΜΑΙΟΦΟΡΩΝ ΛΙΜΕΝΙΚΟΥ ΣΩΜΑΤΟΣ		ΣΧ. ΔΟΚ. ΣΗΜ/ΡΩΝ					17.330	18.120	-790	224
0882	ΣΧΟΛΗ ΔΟΚΙΜΩΝ ΛΙΜΕΝΟΦΥΛΑΚΩΝ		ΣΧ. ΔΟΚ. ΛΙΜ/ΚΩΝ					15.520	16.371	-851	225
0613	ΑΝΩΤΕΡΗ ΣΧΟΛΗ ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΡΟΔΟΥ (Α.Σ.Τ.Ε.Ρ.)		ΑΣΤΕ					11.256	9.721	1535	377
0614	ΑΝΩΤΕΡΗ ΣΧΟΛΗ ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΚΡΗΤΗΣ (Α.Σ.Τ.Ε.Κ.)		ΑΣΤΕ					11.472	9.955	1517	378

## ΕΥΡΕΤΗΡΙΟ ΚΑΤΑ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ ΤΜΗΜΑΤΑ 2<sup>ου</sup> ΠΕΔΙΟΥ (υπόμνημα στη σελ. 399)

ΚΩΔ.	ΤΜΗΜΑ	ΣΕΠΤ	ΙΔΡΥΜΑ	Ε				2022	2021	ΜΕΤΑΒ	ΣΕΛ
				1	2	3	4				
1286	ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ (ΠΑΤΡΑ)		ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ					16.868	15.103	1765	91
0173	ΙΣΤΟΡΙΑΣ ΚΑΙ ΦΙΛΟΣΟΦΙΑΣ ΤΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ (ΑΘΗΝΑ)		ΕΚΠΑ					11.372	11.126	246	103
0401	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ (ΑΘΗΝΑ)		ΕΚΠΑ					16.816	17.416	-600	104
0403	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΑΠΘ					16.289	17.180	-891	105
0405	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ (ΤΡΙΚΑΛΑ)		ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ					14.511	15.054	-543	106
0402	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ (ΣΕΡΡΕΣ)		ΑΠΘ					13.479	14.056	-577	107
0404	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ (ΚΟΜΟΤΗΝΗ)		ΔΗΜ. ΠΑΝ. ΘΡΑΚΗΣ					12.479	13.171	-692	108
0178	ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΕΙΔΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ (ΒΟΛΟΣ)		ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ					14.375	15.188	-813	109
0128	ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (ΑΘΗΝΑ)		ΕΚΠΑ					15.750	16.161	-411	110
0140	ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΑΠΘ					15.450	15.821	-371	111
0164	ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (ΒΟΛΟΣ)		ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ					14.325	14.816	-491	112
0130	ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (ΙΩΑΝΝΙΝΑ)		ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ					13.800	14.268	-468	113
0132	ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (ΡΕΘΥΜΝΟ)		ΠΑΝ. ΚΡΗΤΗΣ					12.675	13.402	-727	114
0142	ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗ)		ΔΗΜ. ΠΑΝ. ΘΡΑΚΗΣ					12.325	12.635	-310	115
0334	ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (ΦΛΩΡΙΝΑ)		ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚ/ΝΙΑΣ					12.270	12.636	-366	116
0143	ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (ΡΟΔΟΣ)		ΠΑΝ. ΑΙΓΑΙΟΥ					11.125	11.529	-404	117
0154	ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ & ΑΓΩΓΗΣ ΣΤΗΝ ΠΡΟΣΧΟΛΙΚΗ ΗΛΙΚΙΑ (ΑΘΗΝΑ)		ΕΚΠΑ					14.675	15.006	-331	118
0134	ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΠΡΟΣΧΟΛΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ & ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΑΠΘ					13.625	14.311	-686	119
0136	ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ & ΤΗΣ ΑΓΩΓΗΣ ΣΤΗΝ ΠΡΟΣΧΟΛΙΚΗ ΗΛΙΚΙΑ (ΠΑΤΡΑ)		ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ					12.420	12.487	-67	120
0166	ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΠΡΟΣΧΟΛΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (ΒΟΛΟΣ)		ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ					12.050	12.176	-126	121
0156	ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΝΗΠΙΑΓΩΓΩΝ (ΙΩΑΝΝΙΝΑ)		ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ					11.645	11.566	79	122
0341	ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΝΗΠΙΑΓΩΓΩΝ (ΦΛΩΡΙΝΑ)		ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚ/ΝΙΑΣ					10.450	10.719	-269	123
0160	ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΣΤΗΝ ΠΡΟΣΧΟΛΙΚΗ ΗΛΙΚΙΑ (ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗ)		ΔΗΜ. ΠΑΝ. ΘΡΑΚΗΣ					10.325	10.339	-14	124
0158	ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΠΡΟΣΧΟΛΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (ΡΕΘΥΜΝΟ)		ΠΑΝ. ΚΡΗΤΗΣ					11.360	10.803	557	125
0162	ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΗΣ ΠΡΟΣΧΟΛΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ & ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ (ΡΟΔΟΣ)		ΠΑΝ. ΑΙΓΑΙΟΥ					9.850	9.785	65	126
0673	ΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΦΡΟΝΤΙΔΑΣ ΣΤΗΝ ΠΡΩΙΜΗ ΠΑΙΔΙΚΗ ΗΛΙΚΙΑ (ΛΙΔΟΝ)		ΠΑΝ.ΔΥΤ.ΑΤΤΙΚΗΣ					12.640	12.521	119	127
1610	ΑΓΩΓΗΣ & ΦΡΟΝΤΙΔΑΣ ΣΤΗΝ ΠΡΩΙΜΗ ΠΑΙΔΙΚΗ ΗΛΙΚΙΑ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΔΙΕΘΝΕΣ					11.375	11.492	-117	128
1241	ΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΦΡΟΝΤΙΔΑΣ ΣΤΗΝ ΠΡΩΙΜΗ ΠΑΙΔΙΚΗ ΗΛΙΚΙΑ (ΙΩΑΝΝΙΝΑ)		ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ					10.650	10.475	175	129
0163	ΚΙΝΗΜΑΤΟΓΡΑΦΟΥ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΑΠΘ					13.350	12.978	372	130
0168	ΘΕΑΤΡΟΥ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΑΠΘ					12.400	12.259	141	131
0367	ΤΕΧΝΩΝ ΉΧΟΥ & ΕΙΚΟΝΑΣ (ΚΕΡΚΥΡΑ)		ΠΑΝ.ΙΟΝ.ΝΗΣΩΝ					9.725	9.464	261	132
1517	ΠΑΡΑΣΤΑΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΤΕΧΝΩΝ (ΝΑΥΠΛΙΟ)		ΠΑΝ. ΠΕΛ/ΝΗΣΟΥ					9.275	9.228	47	133
1011	ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΤΕΧΝΩΝ ΚΑΙ ΚΙΝΗΜΑΤΟΓΡΑΦΟΥ (ΨΑΧΝΑ)		ΕΚΠΑ					10.510	9.971	539	134
0677	ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑΣ ΚΑΙ ΟΠΤΙΚΟΑΚΟΥΣΤΙΚΩΝ ΤΕΧΝΩΝ		ΠΑΝ.ΔΥΤ.ΑΤΤΙΚΗΣ					11.745	11.451	294	135
0408	ΜΟΥΣΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (ΑΘΗΝΑ)		ΕΚΠΑ					11.360	10.263	1097	144
0406	ΜΟΥΣΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΑΠΘ					11.215	11.377	-162	145

Ο ΠΡΑΚΤΙΚΟΣ ΟΔΗΓΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ

ΚΩΔ.	ΤΜΗΜΑ	ΕΠΙΧ.	ΙΔΡΥΜΑ	Ε				2022	2021	ΜΕΤΑΒ	ΣΕΛ
				1	2	3	4				
0409	ΜΟΥΣΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ & ΤΕΧΝΗΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΠΑΝ. ΜΑΚ/ΝΙΑΣ					14.860	14.450	410	146
0407	ΜΟΥΣΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (ΚΕΡΚΥΡΑ)		ΠΑΝ.ΙΟΝ.ΝΗΣΩΝ					13.350	12.820	530	147
1248	ΜΟΥΣΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (ΑΡΤΑ)		ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ					12.150	11.830	320	148
0231	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΑΘΗΝΑ)		ΕΜΠ					19.285	19.929	-644	149
0233	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΑΠΘ					17.070	17.372	-302	149
0232	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΠΑΤΡΑ)		ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ					18.010	18.840	-830	149
0236	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΒΟΛΟΣ)		ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ					15.855	14.217	1638	149
0779	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΙΩΑΝΝΙΝΑ)		ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ					15.570	16.807	-1237	149
0234	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΞΑΝΘΗ)		ΔΗΜ. ΠΑΝ. ΘΡΑΚΗΣ					13.205	0	13205	149
0370	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΧΑΝΙΑ)		ΠΟΛΥΧΩΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ					13.950	14.099	-149	149
0675	ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ (ΑΙΓΑΛΕΩ)		ΠΑΝ.ΔΥΤ.ΑΤΤΙΚΗΣ					12.775	12.613	162	150
1626	ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ (ΣΕΡΡΕΣ)		ΔΙΕΘΝΕΣ					11.340	10.932	408	150
0674	ΓΡΑΦΙΣΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΟΠΤΙΚΗΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ		ΠΑΝ.ΔΥΤ.ΑΤΤΙΚΗΣ					11.840	11.466	374	151
0676	ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΑΡΧΑΙΟΤΗΤΩΝ ΚΑΙ ΕΡΓΩΝ ΤΕΧΝΗΣ (ΑΘΗΝΑ)		ΠΑΝ.ΔΥΤ.ΑΤΤΙΚΗΣ					8.980	10.412	-1432	152
0201	ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΑΘΗΝΑ)		ΕΜΠ					17.094	17.076	18	153
0203	ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΑΠΘ					15.205	15.584	-379	153
0205	ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΠΑΤΡΑ)		ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ					13.995	14.289	-294	153
0208	ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΒΟΛΟΣ)		ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ					13.790	14.019	-229	153
0207	ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΞΑΝΘΗ)		ΔΗΜ. ΠΑΝ. ΘΡΑΚΗΣ					12.900	12.772	128	153
0394	ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΑΙΓΑΛΕΩ)		ΠΑΝ.ΔΥΤ.ΑΤΤΙΚΗΣ					10.780	10.779	1	154
1621	ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΣΕΡΡΕΣ)		ΔΙΕΘΝΕΣ					9.440	9.205	235	154
1524	ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΠΑΤΡΑ)		ΠΑΝ. ΠΕΛ/ΝΗΣΟΥ					9.535	9.403	132	154
0225	ΑΓΡΟΝΟΜΩΝ & ΤΟΠΟΓΡΑΦΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΑΘΗΝΑ)		ΕΜΠ					14.140	14.449	-309	155
0227	ΑΓΡΟΝΟΜΩΝ & ΤΟΠΟΓΡΑΦΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΑΠΘ					12.580	12.321	259	155
0391	ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΑΣ ΚΑΙ ΓΕΩΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ (ΑΙΓΑΛΕΩ)		ΠΑΝ.ΔΥΤ.ΑΤΤΙΚΗΣ					9.920	9.648	272	156
1620	ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΑΣ & ΓΕΩΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ (ΣΕΡΡΕΣ)		ΔΙΕΘΝΕΣ					10.410	9.472	938	156
0363	ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ & ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΑΠΘ					11.075	10.071	1004	157
0228	ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ, ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ (ΒΟΛΟΣ)		ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ					9.766	9.283	483	157
0209	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΑΘΗΝΑ)		ΕΜΠ					18.196	18.267	-71	158
0211	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΑΠΘ					17.175	17.750	-575	158
0213	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ & ΑΕΡΟΝΑΥΤΗΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΠΑΤΡΑ)		ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ					16.830	17.273	-443	158
0332	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΒΟΛΟΣ)		ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ					16.410	16.784	-374	158
0210	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΚΟΖΑΝΗ)		ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚ/ΝΙΑΣ					14.260	14.887	-627	158
0392	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΑΙΓΑΛΕΩ)		ΠΑΝ.ΔΥΤ.ΑΤΤΙΚΗΣ					13.089	12.984	105	159
1619	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΣΕΡΡΕΣ)		ΔΙΕΘΝΕΣ					8.920	9.381	-461	159
1659	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΗΡΑΚΛΕΙΟ)		ΜΕΣΟΓΕΙΑΚΟ					9.315	9.260	55	159
1523	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΠΑΤΡΑ)		ΠΑΝ. ΠΕΛ/ΝΗΣΟΥ					10.450	10.167	283	159
0229	ΝΑΥΤΗΓΩΝ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΑΘΗΝΑ)		ΕΜΠ					17.860	17.915	-55	160
0393	ΝΑΥΤΗΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΑΘΗΝΑ)		ΠΑΝ.ΔΥΤ.ΑΤΤΙΚΗΣ					12.470	12.894	-424	161
1002	ΑΕΡΟΔΙΑΣΤΗΜΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ (ΨΑΧΝΑ)		ΕΚΠΑ					10.540	10.559	-19	162



Ο ΠΡΑΚΤΙΚΟΣ ΟΔΗΓΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ

ΚΩΔ.	ΤΜΗΜΑ	ΕΠΙΧ.	ΙΔΡΥΜΑ	ΕΠΙΧ.				2022	2021	ΜΕΤΑΒ	ΣΕΛ
				1	2	3	4				
1436	ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (ΛΑΡΙΣΑ)		ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ					9.450	11.400	-1950	163
0217	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ & ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ (ΑΘΗΝΑ)		ΕΜΠ					18.470	18.487	-17	164
0219	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ & ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΑΠΘ					17.910	17.996	-86	164
0221	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ (ΠΑΤΡΑ)		ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ					16.395	16.914	-519	164
0220	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ & ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ (ΒΟΛΟΣ)		ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ					15.470	16.367	-897	164
0223	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ & ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ (ΞΑΝΘΗ)		ΔΗΜ. ΠΑΝ. ΘΡΑΚΗΣ					14.140	15.039	-899	164
1564	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ & ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ (ΚΟΖΑΝΗ)		ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚ/ΝΙΑΣ					14.325	14.236	89	164
0331	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ & ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ (ΧΑΝΙΑ)		ΠΟΛ/ΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ					14.077	15.472	-1395	164
1660	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ & ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ (ΗΡΑΚΛΕΙΟ)		ΜΕΣΟΓΕΙΑΚΟ					9.660	9.194	466	165
0387	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΑΙΓΑΛΕΩ)		ΠΑΝ.ΔΥΤ.ΑΤΤΙΚΗΣ					11.730	11.645	85	165
1522	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ & ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ (ΠΑΤΡΑ)		ΠΑΝ. ΠΕΛ/ΝΗΣΟΥ					10.081	9.753	328	165
0390	ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ (ΑΙΓΑΛΕΩ)		ΠΑΝ.ΔΥΤ.ΑΤΤΙΚΗΣ					14.792	14.464	328	166
1625	ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ & ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΔΙΕΘΝΕΣ					13.880	13.996	-116	166
1622	ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ & ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ (ΣΕΡΡΕΣ)		ΔΙΕΘΝΕΣ					11.980	11.915	65	166
0215	ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ & ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ (ΠΑΤΡΑ)		ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ					13.896	14.226	-330	167
0340	ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ (ΙΩΑΝΝΙΝΑ)		ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ					14.243	12.620	1623	167
0344	ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΩΝ & ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ (ΣΑΜΟΣ)		ΠΑΝ. ΑΙΓΑΙΟΥ					9.305	9.203	102	167
1662	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΧΑΝΙΑ)		ΜΕΣΟΓΕΙΑΚΟ					9.172	8.750	422	168
0262	ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ (ΠΕΙΡΑΙΑΣ)		ΠΑΝ. ΠΕΙΡΑΙΩΣ					15.640	15.518	122	169
1439	ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ (ΛΑΡΙΣΑ)		ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ					9.470	8.806	664	170
1519	ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ (ΣΠΑΡΤΗ)		ΠΑΝ. ΠΕΛ/ΝΗΣΟΥ					8.808	7.299	1509	170
1008	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΩΝ ΨΗΦΙΑΚΗΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ (ΨΑΧΝΑ)		ΕΚΠΑ					8.875	8.166	709	171
0330	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ (ΑΘΗΝΑ)		ΕΚΠΑ					17.385	17.537	-152	172
0333	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ (ΑΘΗΝΑ)		ΟΠΑ					17.150	17.245	-95	172
0412	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΗΛΕΜΑΤΙΚΗΣ (ΑΘΗΝΑ)		ΧΑΡΟΚΟΠΕΙΟ ΠΑΝ.					16.220	16.082	138	172
0339	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ (ΠΕΙΡΑΙΑΣ)		ΠΑΝ. ΠΕΙΡΑΙΩΣ					16.605	16.799	-194	172
0338	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΑΠΘ					17.090	17.339	-249	172
1211	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ - ΕΠΙΣΤΗΜΗ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΠΑΝ. ΜΑΚ/ΝΙΑΣ					16.330	16.606	-276	172
1212	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ - ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΠΑΝ. ΜΑΚ/ΝΙΑΣ					16.085	16.230	-145	172
0369	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΜΕ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΤΗ ΒΙΟΙΑΤΡΙΚΗ (ΛΑΜΙΑ)		ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ					11.825	11.274	551	172
0099	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ & ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ (ΛΑΜΙΑ)		ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ					12.950	11.807	1143	172
0098	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ (ΤΡΙΠΟΛΗ)		ΠΑΝ. ΠΕΛ/ΝΗΣΟΥ					11.875	10.511	1364	172
0366	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ (ΚΕΡΚΥΡΑ)		ΠΑΝ.ΙΟΝ.ΝΗΣΩΝ					10.770	10.011	759	173
0216	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ (ΗΡΑΚΛΕΙΟ)		ΠΑΝ. ΚΡΗΤΗΣ					15.617	15.603	14	172
1630	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ (ΚΑΒΑΛΑ)		ΔΙΕΘΝΕΣ					11.143	10.551	592	174
1250	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ (ΑΡΤΑ)		ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ					9.039	8.275	764	174
1554	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ (ΚΑΣΤΟΡΙΑ)		ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚ/ΝΙΑΣ					9.560	8.555	1005	174

Ο ΠΡΑΚΤΙΚΟΣ ΟΔΗΓΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ


ΚΩΔ.	ΤΜΗΜΑ	ΕΠΙΧ.	ΙΔΡΥΜΑ	ΕΠΙΧ.				2022	2021	ΜΕΤΑΒ	ΣΕΛ
				1	2	3	4				
0235	ΧΗΜΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΑΘΗΝΑ)		ΕΜΠ					17.570	17.774	-204	175
0237	ΧΗΜΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΑΠΘ					16.680	17.096	-416	175
0239	ΧΗΜΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΠΑΤΡΑ)		ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ					15.815	16.330	-515	175
1563	ΧΗΜΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΚΟΖΑΝΗ)		ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚ/ΝΙΑΣ					14.195	15.265	-1070	175
0214	ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ (ΧΑΝΙΑ)		ΠΟΛ/ΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ					12.475	11.754	721	176
0476	ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ (ΞΑΝΘΗ)		ΔΗΜ. ΠΑΝ. ΘΡΑΚΗΣ					9.200	9.300	-100	176
1623	ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΔΙΕΘΝΕΣ					9.015	9.131	-116	177
1434	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ (ΛΑΡΙΣΑ)		ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ					9.800	9.844	-44	178
1453	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ (ΖΑΚΥΝΘΟΣ)		ΠΑΝ.ΙΟΝ.ΝΗΣΩΝ					9.505	9.429	76	178
0276	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ (ΜΥΤΙΛΗΝΗ)		ΠΑΝ. ΑΙΓΑΙΟΥ					8.730	9.997	-1267	179
1391	ΩΚΕΑΝΟΓΡΑΦΙΑΣ & ΘΑΛΑΣΣΙΩΝ ΒΙΟΕΠΙΣΤΗΜΩΝ (ΜΥΤΙΛΗΝΗ)		ΠΑΝ. ΑΙΓΑΙΟΥ					9.460	9.048	412	180
0388	ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗΣ (ΑΙΓΛΑΕΩ)		ΠΑΝ.ΔΥΤ.ΑΤΤΙΚΗΣ					14.130	14.004	126	181
0318	ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ & ΑΣΦΑΛΙΣΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ (ΠΕΙΡΑΙΑΣ)		ΠΑΝ. ΠΕΙΡΑΙΩΣ					12.460	11.673	787	182
0218	ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΑΝΑΛΟΓΙΣΤΙΚΩΝ-ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ (ΞΑΜΟΣ)		ΠΑΝ. ΑΙΓΑΙΟΥ					8.425	7.797	628	182
1547	ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ & ΑΣΦΑΛΙΣΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ (ΓΡΕΒΕΝΑ)		ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚ/ΝΙΑΣ					7.740	7.867	-127	183
0329	ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ (ΑΘΗΝΑ)		ΟΠΑ					13.828	13.316	512	184
0246	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ & ΦΥΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ (ΑΘΗΝΑ)		ΕΜΠ					15.820	16.058	-238	185
0248	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ (ΗΡΑΚΛΕΙΟ) - ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ		ΠΑΝ. ΚΡΗΤΗΣ					10.580	10.102	478	186
0243	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ (ΑΘΗΝΑ)		ΕΚΠΑ					14.140	14.671	-531	187
0245	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΑΠΘ					14.055	14.485	-430	187
0247	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ (ΠΑΤΡΑ)		ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ					11.097	10.618	479	187
0249	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ (ΙΩΑΝΝΙΝΑ)		ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ					12.305	9.357	2948	187
0251	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ (ΗΡΑΚΛΕΙΟ) - ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ		ΠΑΝ. ΚΡΗΤΗΣ					10.860	10.829	31	187
0252	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ (ΞΑΜΟΣ) - ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ		ΠΑΝ. ΑΙΓΑΙΟΥ					9.445	9.708	-263	187
1432	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ (ΛΑΜΙΑ)		ΠΑΝ.ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ					9.895	9.386	509	188
1555	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ (ΚΑΣΤΟΡΙΑ)		ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚ/ΝΙΑΣ					9.500	9.928	-428	188
0253	ΦΥΣΙΚΗΣ (ΑΘΗΝΑ)		ΕΚΠΑ					15.217	15.834	-617	189
0255	ΦΥΣΙΚΗΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΑΠΘ					14.163	14.328	-165	189
0257	ΦΥΣΙΚΗΣ (ΠΑΤΡΑ)		ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ					11.670	11.374	296	189
0259	ΦΥΣΙΚΗΣ (ΙΩΑΝΝΙΝΑ)		ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ					11.857	9.941	1916	189
0261	ΦΥΣΙΚΗΣ (ΗΡΑΚΛΕΙΟ)		ΠΑΝ. ΚΡΗΤΗΣ					12.160	14.397	-2237	189
1437	ΦΥΣΙΚΗΣ (ΛΑΜΙΑ)		ΠΑΝ.ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ					9.525	9.329	196	190
1628	ΦΥΣΙΚΗΣ (ΚΑΒΑΛΑ)		ΔΙΕΘΝΕΣ					9.280	9.356	-76	190
0263	ΧΗΜΕΙΑΣ (ΑΘΗΝΑ)		ΕΚΠΑ					17.420	17.394	26	191
0265	ΧΗΜΕΙΑΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΑΠΘ					16.770	16.387	383	191
0267	ΧΗΜΕΙΑΣ (ΠΑΤΡΑ)		ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ					16.540	16.525	15	191
0269	ΧΗΜΕΙΑΣ (ΙΩΑΝΝΙΝΑ)		ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ					16.020	16.200	-180	191
0270	ΧΗΜΕΙΑΣ (ΗΡΑΚΛΕΙΟ)		ΠΑΝ. ΚΡΗΤΗΣ					15.874	16.106	-232	191
1629	ΧΗΜΕΙΑΣ (ΚΑΒΑΛΑ)		ΔΙΕΘΝΕΣ					14.628	14.989	-361	192

ΚΩΔ.	ΤΜΗΜΑ	ΕΠΕ	ΙΔΡΥΜΑ	ΕΠΕ				2022	2021	ΜΕΤΑΒ	ΣΕΛ
				1	2	3	4				
0283	ΓΕΩΛΟΓΙΑΣ & ΓΕΩΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ (ΑΘΗΝΑ)		ΕΚΠΑ					11.300	10.904	396	193
0285	ΓΕΩΛΟΓΙΑΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΑΠΘ					9.850	9.516	334	193
0287	ΓΕΩΛΟΓΙΑΣ (ΠΑΤΡΑ)		ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ					9.670	10.327	-657	193
0356	ΓΕΩΓΡΑΦΙΑΣ (ΑΘΗΝΑ)		ΧΑΡΟΚΟΠΕΙΟ ΠΑΝ.					10.775	10.307	468	194
0310	ΓΕΩΓΡΑΦΙΑΣ (ΜΥΤΙΛΗΝΗ)		ΠΑΝ. ΑΙΓΑΙΟΥ					7.820	7.686	134	194
0272	ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΥΛΙΚΩΝ (ΙΩΑΝΝΙΝΑ)		ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ					10.475	9.630	845	195
0288	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΩΝ ΥΛΙΚΩΝ (ΠΑΤΡΑ)		ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ					9.579	9.259	320	196
0200	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΥΛΙΚΩΝ (ΗΡΑΚΛΕΙΟ)		ΠΑΝ. ΚΡΗΤΗΣ					9.645	9.391	254	196
0241	ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΜΕΤΑΛΛΕΙΩΝ ΜΕΤΑΛΛΟΥΡΓΩΝ (ΑΘΗΝΑ)		ΕΜΠ					13.175	13.546	-371	197
0230	ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ & ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ (ΧΑΝΙΑ)		ΠΟΛ/ΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ					12.190	12.092	98	198
0224	ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ & ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ (ΞΑΝΘΗ)		ΔΗΜ. ΠΑΝ. ΘΡΑΚΗΣ					11.800	11.534	266	198
1624	ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ & ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΔΙΕΘΝΕΣ					10.780	10.817	-37	199
0222	ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ (ΧΙΟΣ)		ΠΑΝ. ΑΙΓΑΙΟΥ					8.575	7.694	881	200
0336	ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ (ΠΕΙΡΑΙΑΣ)		ΠΑΝ. ΠΕΙΡΑΙΩΣ					12.825	13.100	-275	201
0389	ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΣΧΕΔΙΑΣΗΣ ΚΑΙ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ (ΑΘΗΝΑ)		ΠΑΝ.ΔΥΤ.ΑΤΤΙΚΗΣ					10.840	10.417	423	202
1542	ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΣΧΕΔΙΑΣΗΣ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ (ΚΟΖΑΝΗ)		ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚ/ΝΙΑΣ					8.475	7.141	1334	203
0238	ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΣΧΕΔΙΑΣΗΣ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ (ΣΥΡΟΣ)		ΠΑΝ. ΑΙΓΑΙΟΥ					8.840	9.866	-1026	204
1627	ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΕΝΔΥΣΗΣ (ΚΙΛΚΙΣ)		ΔΙΕΘΝΕΣ					8.375	7.366	1009	205
1664	ΜΟΥΣΙΚΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΑΚΟΥΣΤΙΚΗΣ (ΡΕΘΥΜΝΟ)		ΜΕΣΟΓΕΙΑΚΟ					10.780	10.817	-37	206
1541	ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΟΡΥΚΤΩΝ ΠΟΡΩΝ (ΚΟΖΑΝΗ)		ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚ/ΝΙΑΣ					9.975	9.422	553	207
0242	ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΟΡΥΚΤΩΝ ΠΟΡΩΝ (ΧΑΝΙΑ)		ΠΟΛ/ΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ					9.280	9.138	142	208
0497	ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ & ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ - ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ		ΑΣΠΑΙΤΕ					9.445	9.298	147	209
0507	ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ & ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ- ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ		ΑΣΠΑΙΤΕ					9.595	9.161	434	210
0477	ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ		ΑΣΠΑΙΤΕ					10.005	10.205	-200	211
0776	ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ		ΑΣΠΑΙΤΕ					9.925	10.126	-201	212
0869	ΑΞΙΩΜΑΤΙΚΩΝ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΑΣΤΥΝΟΜΙΑΣ (ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΠΟΛΙΤΕΣ)		ΑΣΤΥΝ ΣΧΟΛ					17.760	18.246	-486	213
0870	ΑΣΤΥΦΥΛΑΚΩΝ (ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΠΟΛΙΤΕΣ)		ΑΣΤΥΝ ΣΧΟΛ					14.830	16.385	-1555	214
0801	ΕΥΕΛΠΙΔΩΝ (ΣΣΕ) - ΟΠΛΑ		ΣΣΕ					14.025	14.022	3	215
0806	ΕΥΕΛΠΙΔΩΝ (ΣΣΕ) - ΣΩΜΑΤΑ		ΣΣΕ					15.810	16.335	-525	215
0821	ΙΚΑΡΩΝ (ΣΙ) ΙΠΤΑΜΕΝΟΙ (Ι)		ΣΙ					16.135	16.884	-749	216
0826	ΙΚΑΡΩΝ (ΣΙ) ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ (ΣΜΑ)		ΣΙ					17.850	18.557	-707	216
0827	ΙΚΑΡΩΝ (ΣΙ) ΕΛΕΓΚΤΕΣ ΑΕΡΑΜΥΝΑΣ (ΕΑ)		ΣΙ					17.325	17.830	-505	216
0880	ΜΟΝΙΜΩΝ ΥΠΑΞΙΩΜΑΤΙΚΩΝ ΑΕΡΟΠΟΡΙΑΣ (ΣΜΥΑ) - ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΕΦΟΔΙΑΣΤΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ		ΣΜΥΑ					17.605	17.775	-170	217
0878	ΜΟΝΙΜΩΝ ΥΠΑΞΙΩΜΑΤΙΚΩΝ ΑΕΡΟΠΟΡΙΑΣ (ΣΜΥΑ) - ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ		ΣΜΥΑ					14.100	15.916	-1816	217
0879	ΜΟΝΙΜΩΝ ΥΠΑΞΙΩΜΑΤΙΚΩΝ ΑΕΡΟΠΟΡΙΑΣ (ΣΜΥΑ) - ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ		ΣΜΥΑ					15.500	16.381	-881	217
0811	ΝΑΥΤΙΚΩΝ ΔΟΚΙΜΩΝ (ΣΝΔ) ΜΑΧΙΜΟΙ		ΣΝΔ					14.525	15.344	-819	218
0816	ΝΑΥΤΙΚΩΝ ΔΟΚΙΜΩΝ (ΣΝΔ) ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ		ΣΝΔ					14.407	16.659	-2252	218

Ο ΠΡΑΚΤΙΚΟΣ ΟΔΗΓΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ

ΚΩΔ.	ΤΜΗΜΑ	ΕΣΗ	ΙΔΡΥΜΑ	Ε				2022	2021	ΜΕΤΑΒ	ΣΕΛ
				1	2	3	4				
0862	ΜΟΝΙΜΩΝ ΥΠΑΞΙΩΜΑΤΙΚΩΝ ΣΤΡΑΤΟΥ (Σ.Μ.Υ.) - ΟΠΛΑ		ΣΜΥ					11.510	12.197	-687	219
0863	ΜΟΝΙΜΩΝ ΥΠΑΞΙΩΜΑΤΙΚΩΝ ΣΤΡΑΤΟΥ (Σ.Μ.Υ.) - ΣΩΜΑΤΑ		ΣΜΥ					15.220	16.186	-966	219
0564	ΜΟΝΙΜΩΝ ΥΠΑΞΙΩΜΑΤΙΚΩΝ ΝΑΥΤΙΚΟΥ (Σ.Μ.Υ.Ν.)		ΣΜΥΝ					13.700	15.254	-1554	220
0817	ΣΧΟΛΗ ΠΛΟΙΑΡΧΩΝ		ΑΕΝ					8.375	7.614	761	221
0818	ΣΧΟΛΗ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ		ΑΕΝ					8.375	7.331	1044	221
0876	ΣΧΟΛΗ ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΩΝ (ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΠΟΛΙΤΕΣ)		ΠΥΡΟΣΒ ΑΚΑΔ					16.600	17.204	-604	222
0877	ΣΧΟΛΗ ΑΞΙΩΜΑΤΙΚΩΝ ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΙΚΗΣ ΑΚΑΔΗΜΙΑΣ (ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΠΟΛΙΤΕΣ)		ΠΥΡΟΣΒ ΑΚΑΔ					18.350	18.529	-179	223
0881	ΣΧΟΛΗ ΔΟΚΙΜΩΝ ΣΗΜΑΙΟΦΟΡΩΝ ΛΙΜΕΝΙΚΟΥ ΣΩΜΑΤΟΣ		ΣΧ. ΔΟΚ. ΣΗΜ/ΡΩΝ					17.330	18.120	-790	224
0882	ΣΧΟΛΗ ΔΟΚΙΜΩΝ ΛΙΜΕΝΟΦΥΛΑΚΩΝ		ΣΧ. ΔΟΚ. ΛΙΜ/ΚΩΝ					15.520	16.371	-851	225
1061	ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ & ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΦΥΣΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ (ΚΑΡΠΕΝΗΣΙ)		ΓΕΩΠ. ΠΑΝ. ΑΘ.					9.500	11.406	-1906	228
1632	ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ & ΦΥΣΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ (ΔΡΑΜΑ)		ΔΙΕΘΝΕΣ					8.980	0	8980	226
1424	ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ, ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΞΥΛΟΥ ΚΑΙ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ (ΚΑΡΔΙΤΣΑ)		ΠΑΝ.ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ					9.305	8.879	426	227
0275	ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ & ΦΥΣΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΑΠΘ					11.810	12.072	-262	229
0212	ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ & ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ (ΟΡΕΣΤΙΑΔΑ)		ΔΗΜ. ΠΑΝ. ΘΡΑΚΗΣ					9.595	9.492	103	230
0323	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ (ΑΘΗΝΑ)		ΓΕΩΠ. ΠΑΝ. ΑΘ.					12.655	12.560	95	231
0274	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ, ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ & ΑΓΡΟΤΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ (ΒΟΛΟΣ)		ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ					10.920	10.611	309	232
1280	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ (ΜΕΣΟΛΟΓΓΙ)		ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ					9.220	9.709	-489	233
0327	ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗΣ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ ΚΑΙ ΓΕΩΡΓΙΚΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ (ΑΘΗΝΑ)		ΓΕΩΠ. ΠΑΝ. ΑΘ.					11.240	11.860	-620	234
0273	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΑΠΘ					14.220	14.188	32	235
1634	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΔΙΕΘΝΕΣ					10.775	10.408	367	236
1422	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ-ΑΓΡΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ (ΛΑΡΙΣΑ)		ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ					9.525	9.004	521	238
1657	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ (ΗΡΑΚΛΕΙΟ)		ΜΕΣΟΓΕΙΑΚΟ					9.000	9.140	-140	237
1511	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ (ΚΑΛΑΜΑΤΑ)		ΠΑΝ. ΠΕΛ/ΝΗΣΟΥ					9.396	9.225	171	239
1242	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ (ΑΡΤΑ)		ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ					9.455	9.005	450	240
1552	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ (ΦΛΩΡΙΝΑ)		ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚ/ΝΙΑΣ					9.020	9.222	-202	241
1633	ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ & ΟΙΝΟΛΟΓΙΑΣ (ΔΡΑΜΑ)		ΔΙΕΘΝΕΣ					9.470	8.976	494	242
0324	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΖΩΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ (ΑΘΗΝΑ)		ΓΕΩΠ. ΠΑΝ. ΑΘ.					12.050	11.804	246	243
0360	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ, ΙΧΘΥΟΛΟΓΙΑΣ & ΥΔΑΤΙΝΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ (ΒΟΛΟΣ)		ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ					9.525	10.720	-1195	244
1428	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΖΩΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ (ΛΑΡΙΣΑ)		ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ					9.550	9.136	414	245
1276	ΖΩΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ, ΑΛΙΕΙΑΣ ΚΑΙ ΥΔΑΤΟΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΩΝ (ΜΕΣΟΛΟΓΓΙ)		ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ					9.425	10.353	-928	246
0277	ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ (ΑΘΗΝΑ)		ΕΚΠΑ					17.552	17.663	-111	247
0279	ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΑΠΘ					17.402	17.443	-41	248
0281	ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ (ΠΑΤΡΑ)		ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ					17.042	17.218	-176	249
0282	ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ (ΗΡΑΚΛΕΙΟ)		ΠΑΝ. ΚΡΗΤΗΣ					16.768	17.124	-356	250
0325	ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ (ΑΘΗΝΑ)		ΓΕΩΠ. ΠΑΝ. ΑΘ.					16.250	16.406	-156	251
0280	ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΩΝ (ΙΩΑΝΝΙΝΑ)		ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ					16.530	16.650	-120	252
0284	ΒΙΟΧΗΜΕΙΑΣ & ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ (ΛΑΡΙΣΑ)		ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ					16.430	16.617	-187	253
0290	ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ & ΓΕΝΕΤΙΚΗΣ (ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗ)		ΔΗΜ. ΠΑΝ. ΘΡΑΚΗΣ					16.850	17.043	-193	254

ΚΩΔ.	ΤΜΗΜΑ	5 ΕΤΗ	ΙΔΡΥΜΑ						2022	2021	ΜΕΤΑΒ	ΣΕΛ
				1	2	3	4	Ε				
1635	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΔΙΕΘΝΕΣ						12.870	12.581	289	255
1278	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (ΑΓΡΙΝΙΟ)		ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ						9.490	9.418	72	256
1512	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (ΚΑΛΑΜΑΤΑ)		ΠΑΝ. ΠΕΛ/ΝΗΣΟΥ						10.040	9.499	541	257
0684	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (ΑΙΓΑΛΕΩ)		ΠΑΝ.ΔΥΤ.ΑΤΤΙΚΗΣ						13.720	13.506	214	258
1452	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (ΑΡΓΟΣΤΟΛΙ)		ΠΑΝ.ΙΟΝ.ΝΗΣΩΝ						9.385	9.252	133	259
0328	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ ΤΟΥ ΑΝΘΡΩΠΟΥ (ΑΘΗΝΑ)		ΓΕΩΠ. ΠΑΝ. ΑΘ.						15.185	15.296	-111	260
0372	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ (ΛΗΜΝΟΣ)		ΠΑΝ. ΑΙΓΑΙΟΥ						9.525	9.217	308	261
1429	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ (ΚΑΡΔΙΤΣΑ)		ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ						9.750	8.963	787	262
0685	ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΟΙΝΟΥ, ΑΜΠΕΛΟΥ ΚΑΙ ΠΟΤΩΝ (ΑΙΓΑΛΕΩ)		ΠΑΝ.ΔΥΤ.ΑΤΤΙΚΗΣ						11.460	11.911	-451	263
0353	ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ (ΟΡΕΣΤΙΑΔΑ)		ΔΗΜ. ΠΑΝ. ΘΡΑΚΗΣ						9.525	9.490	35	314
1001	ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΓΡΟΔΙΑΤΡΟΦΗΣ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ (ΨΑΧΝΑ ΕΥΟΙΑΣ)		ΕΚΠΑ						9.690	9.527	163	315
1603	ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΦΟΔΙΑΣΤΙΚΗΣ ΑΛΥΣΙΔΑΣ (ΚΑΤΕΡΙΝΗ)		ΔΙΕΘΝΕΣ						8.590	7.493	1097	357
0155	ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ & ΤΡΑΠΕΖΙΚΗΣ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ (ΠΕΙΡΑΙΑΣ)		ΠΑΝ. ΠΕΙΡΑΙΑΣ						14.350	14.153	197	361



## ΕΥΡΕΤΗΡΙΟ ΚΑΤΑ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ ΤΜΗΜΑΤΑ 3<sup>ου</sup> ΠΕΔΙΟΥ (υπόμνημα στη σελ. 399)

ΚΩΔ.	ΤΜΗΜΑ	5 ΕΤΗ	ΙΔΡΥΜΑ					2022	2021	ΜΕΤΑΒ	ΣΕΛ
				1	2	3	4				
1286	ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ (ΠΑΤΡΑ)		ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ					16.868	15.103	1765	91
0173	ΙΣΤΟΡΙΑΣ ΚΑΙ ΦΙΛΟΣΟΦΙΑΣ ΤΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ (ΑΘΗΝΑ)		ΕΚΠΑ					11.372	11.126	246	103
0401	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ (ΑΘΗΝΑ)		ΕΚΠΑ					16.816	17.416	-600	104
0403	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΑΠΘ					16.289	17.180	-891	105
0405	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ (ΤΡΙΚΑΛΑ)		ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ					14.511	15.054	-543	106
0402	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ (ΣΕΡΡΕΣ)		ΑΠΘ					13.479	14.056	-577	107
0404	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ (ΚΟΜΟΤΗΝΗ)		ΔΗΜ. ΠΑΝ. ΘΡΑΚΗΣ					12.479	13.171	-692	108
0178	ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΕΙΔΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ (ΒΟΛΟΣ)		ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ					14.375	15.188	-813	109
0128	ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (ΑΘΗΝΑ)		ΕΚΠΑ					15.750	16.161	-411	110
0140	ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΑΠΘ					15.450	15.821	-371	111
0164	ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (ΒΟΛΟΣ)		ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ					14.325	14.816	-491	112
0130	ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (ΙΩΑΝΝΙΝΑ)		ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ					13.800	14.268	-468	113
0132	ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (ΡΕΘΥΜΝΟ)		ΠΑΝ. ΚΡΗΤΗΣ					12.675	13.402	-727	114
0142	ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗ)		ΔΗΜ. ΠΑΝ. ΘΡΑΚΗΣ					12.325	12.635	-310	115
0334	ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (ΦΛΩΡΙΝΑ)		ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚ/ΝΙΑΣ					12.270	12.636	-366	116
0143	ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (ΡΟΔΟΣ)		ΠΑΝ. ΑΙΓΑΙΟΥ					11.125	11.529	-404	117
0154	ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ & ΑΓΩΓΗΣ ΣΤΗΝ ΠΡΟΣΧΟΛΙΚΗ ΗΛΙΚΙΑ (ΑΘΗΝΑ)		ΕΚΠΑ					14.675	15.006	-331	118
0134	ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΠΡΟΣΧΟΛΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ & ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΑΠΘ					13.625	14.311	-686	119
0136	ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ & ΤΗΣ ΑΓΩΓΗΣ ΣΤΗΝ ΠΡΟΣΧΟΛΙΚΗ ΗΛΙΚΙΑ (ΠΑΤΡΑ)		ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ					12.420	12.487	-67	120
0166	ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΠΡΟΣΧΟΛΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (ΒΟΛΟΣ)		ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ					12.050	12.176	-126	121
0156	ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΝΗΠΙΑΓΩΓΩΝ (ΙΩΑΝΝΙΝΑ)		ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ					11.645	11.566	79	122
0341	ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΝΗΠΙΑΓΩΓΩΝ (ΦΛΩΡΙΝΑ)		ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚ/ΝΙΑΣ					10.450	10.719	-269	123
0160	ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΣΤΗΝ ΠΡΟΣΧΟΛΙΚΗ ΗΛΙΚΙΑ (ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗ)		ΔΗΜ. ΠΑΝ. ΘΡΑΚΗΣ					10.325	10.339	-14	124
0158	ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΠΡΟΣΧΟΛΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (ΡΕΘΥΜΝΟ)		ΠΑΝ. ΚΡΗΤΗΣ					11.360	10.803	557	125
0162	ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΗΣ ΠΡΟΣΧΟΛΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ & ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ (ΡΟΔΟΣ)		ΠΑΝ. ΑΙΓΑΙΟΥ					9.850	9.785	65	126
0673	ΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΦΡΟΝΤΙΔΑΣ ΣΤΗΝ ΠΡΩΙΜΗ ΠΑΙΔΙΚΗ ΗΛΙΚΙΑ (ΙΛΙΟΝ)		ΠΑΝ.ΔΥΤ.ΑΤΤΙΚΗΣ					12.640	12.521	119	127
1610	ΑΓΩΓΗΣ & ΦΡΟΝΤΙΔΑΣ ΣΤΗΝ ΠΡΩΙΜΗ ΠΑΙΔΙΚΗ ΗΛΙΚΙΑ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΔΙΕΘΝΕΣ					11.375	11.492	-117	128
1241	ΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΦΡΟΝΤΙΔΑΣ ΣΤΗΝ ΠΡΩΙΜΗ ΠΑΙΔΙΚΗ ΗΛΙΚΙΑ (ΙΩΑΝΝΙΝΑ)		ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ					10.650	10.475	175	129
0163	ΚΙΝΗΜΑΤΟΓΡΑΦΟΥ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΑΠΘ					13.350	12.978	372	130
0168	ΘΕΑΤΡΟΥ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΑΠΘ					12.400	12.259	141	131
0367	ΤΕΧΝΩΝ ΗΧΟΥ & ΕΙΚΟΝΑΣ (ΚΕΡΚΥΡΑ)		ΠΑΝ.ΙΟΝ.ΝΗΣΩΝ					9.725	9.464	261	132
1517	ΠΑΡΑΣΤΑΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΤΕΧΝΩΝ (ΝΑΥΠΛΙΟ)		ΠΑΝ. ΠΕΛ/ΝΗΣΟΥ					9.275	9.228	47	133
1011	ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΤΕΧΝΩΝ ΚΑΙ ΚΙΝΗΜΑΤΟΓΡΑΦΟΥ (ΨΑΧΝΑ)		ΕΚΠΑ					10.510	9.971	539	134

Ο ΠΡΑΚΤΙΚΟΣ ΟΔΗΓΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ

ΚΩΔ.	ΤΜΗΜΑ	ΣΕΠΗ	ΙΔΡΥΜΑ	Ε				2022	2021	ΜΕΤΑΒ	ΣΕΛ
				1	2	3	4				
0408	ΜΟΥΣΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (ΑΘΗΝΑ)		ΕΚΠΑ					11.360	10.263	1097	144
0406	ΜΟΥΣΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΑΠΘ					11.215	11.377	-162	145
0409	ΜΟΥΣΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ & ΤΕΧΝΗΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΠΑΝ. ΜΑΚ/ΝΙΑΣ					14.860	14.450	410	146
0407	ΜΟΥΣΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (ΚΕΡΚΥΡΑ)		ΠΑΝ.ΙΟΝ.ΝΗΣΩΝ					13.350	12.820	530	147
1248	ΜΟΥΣΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (ΑΡΤΑ)		ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ					12.150	11.830	320	148
0369	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΜΕ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΤΗ ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗ (ΛΑΜΙΑ)		ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ					11.825	11.274	551	172
1434	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ (ΛΑΡΙΣΑ)		ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ					9.800	9.844	-44	178
1453	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ (ΖΑΚΥΝΘΟΣ)		ΠΑΝ.ΙΟΝ.ΝΗΣΩΝ					9.505	9.429	76	178
0276	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ (ΜΥΤΙΛΗΝΗ)		ΠΑΝ. ΑΙΓΑΙΟΥ					8.730	9.997	-1267	179
1391	ΩΚΕΑΝΟΓΡΑΦΙΑΣ & ΘΑΛΑΣΣΙΩΝ ΒΙΟΕΠΙΣΤΗΜΩΝ (ΜΥΤΙΛΗΝΗ)		ΠΑΝ. ΑΙΓΑΙΟΥ					9.460	9.048	412	180
0388	ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗΣ (ΑΙΓΑΛΕΩ)		ΠΑΝ.ΔΥΤ.ΑΤΤΙΚΗΣ					14.130	14.004	126	181
0263	ΧΗΜΕΙΑΣ (ΑΘΗΝΑ)		ΕΚΠΑ					17.420	17.394	26	191
0265	ΧΗΜΕΙΑΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΑΠΘ					16.770	16.387	383	191
0267	ΧΗΜΕΙΑΣ (ΠΑΤΡΑ)		ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ					16.540	16.525	15	191
0269	ΧΗΜΕΙΑΣ (ΙΩΑΝΝΙΝΑ)		ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ					16.020	16.200	-180	191
0270	ΧΗΜΕΙΑΣ (ΗΡΑΚΛΕΙΟ)		ΠΑΝ. ΚΡΗΤΗΣ					15.874	16.106	-232	191
1629	ΧΗΜΕΙΑΣ (ΚΑΒΑΛΑ)		ΔΙΕΘΝΕΣ					14.628	14.989	-361	192
0876	ΣΧΟΛΗ ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΩΝ (ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΠΟΛΙΤΕΣ)		ΠΥΡΟΣΒ ΑΚΑΔ					16.600	17.204	-604	222
0877	ΣΧΟΛΗ ΑΞΙΟΜΑΤΙΚΩΝ ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΙΚΗΣ ΑΚΑΔΗΜΙΑΣ (ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΠΟΛΙΤΕΣ)		ΠΥΡΟΣΒ ΑΚΑΔ					18.350	18.529	-179	223
0881	ΣΧΟΛΗ ΔΟΚΙΜΩΝ ΣΗΜΑΙΟΦΟΡΩΝ ΛΙΜΕΝΙΚΟΥ ΣΩΜΑΤΟΣ		ΣΧ. ΔΟΚ. ΣΗΜ/ΡΩΝ					17.330	18.120	-790	224
0882	ΣΧΟΛΗ ΔΟΚΙΜΩΝ ΛΙΜΕΝΟΦΥΛΑΚΩΝ		ΣΧ. ΔΟΚ. ΛΙΜ/ΚΩΝ					15.520	16.371	-851	225
1061	ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ & ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΦΥΣΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ (ΚΑΡΠΕΝΗΣΙ)		ΓΕΩΠ. ΠΑΝ. ΑΘ.					9.500	11.406	-1906	228
1632	ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ & ΦΥΣΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ (ΔΡΑΜΑ)		ΔΙΕΘΝΕΣ					8.980	0	8980	226
1424	ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ, ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΞΥΛΟΥ ΚΑΙ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ (ΚΑΡΔΙΤΣΑ)		ΠΑΝ.ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ					9.305	8.879	426	227
0275	ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ & ΦΥΣΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΑΠΘ					11.810	12.072	-262	229
0212	ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ & ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ (ΟΡΕΣΤΙΑΔΑ)		ΔΗΜ. ΠΑΝ. ΘΡΑΚΗΣ					9.595	9.492	103	230
0323	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ (ΑΘΗΝΑ)		ΓΕΩΠ. ΠΑΝ. ΑΘ.					12.655	12.560	95	231
0274	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ, ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ & ΑΓΡΟΤΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ (ΒΟΛΟΣ)		ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ					10.920	10.611	309	232
1280	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ (ΜΕΣΟΛΟΓΓΙ)		ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ					9.220	9.709	-489	233
0327	ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗΣ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ ΚΑΙ ΓΕΩΡΓΙΚΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ (ΑΘΗΝΑ)		ΓΕΩΠ. ΠΑΝ. ΑΘ.					11.240	11.860	-620	234
0273	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΑΠΘ					14.220	14.188	32	235
1634	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΔΙΕΘΝΕΣ					10.775	10.408	367	236
1422	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ-ΑΓΡΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ (ΛΑΡΙΣΑ)		ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ					9.525	9.004	521	238
1657	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ (ΗΡΑΚΛΕΙΟ)		ΜΕΣΟΓΕΙΑΚΟ					9.000	9.140	-140	237
1511	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ (ΚΑΛΑΜΑΤΑ)		ΠΑΝ. ΠΕΛ/ΝΗΣΟΥ					9.396	9.225	171	239
1242	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ (ΑΡΤΑ)		ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ					9.455	9.005	450	240
1552	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ (ΦΛΩΡΙΝΑ)		ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚ/ΝΙΑΣ					9.020	9.222	-202	241
1633	ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ & ΟΙΝΟΛΟΓΙΑΣ (ΔΡΑΜΑ)		ΔΙΕΘΝΕΣ					9.470	8.976	494	242
0324	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΖΩΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ (ΑΘΗΝΑ)		ΓΕΩΠ. ΠΑΝ. ΑΘ.					12.050	11.804	246	243
0360	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ, ΙΧΘΥΟΛΟΓΙΑΣ & ΥΔΑΤΙΝΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ (ΒΟΛΟΣ)		ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ					9.525	10.720	-1195	244

Ο ΠΡΑΚΤΙΚΟΣ ΟΔΗΓΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ

ΚΩΔ.	ΤΜΗΜΑ	ΣΕΙΡΗ	ΙΔΡΥΜΑ	Ε				2022	2021	ΜΕΤΑΒ	ΣΕΛ
				1	2	3	4				
1428	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΖΩΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ (ΛΑΡΙΣΑ)		ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ					9.550	9.136	414	245
1276	ΖΩΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ, ΑΛΕΙΙΑΣ ΚΑΙ ΥΔΑΤΟΚΑΛΙΕΡΓΕΙΩΝ (ΜΕΣΟΛΟΓΓΙ)		ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ					9.425	10.353	-928	246
0277	ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ (ΑΘΗΝΑ)		ΕΚΠΑ					17.552	17.663	-111	247
0279	ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΑΠΘ					17.402	17.443	-41	248
0281	ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ (ΠΑΤΡΑ)		ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ					17.042	17.218	-176	249
0282	ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ (ΗΡΑΚΛΕΙΟ)		ΠΑΝ. ΚΡΗΤΗΣ					16.768	17.124	-356	250
0325	ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ (ΑΘΗΝΑ)		ΓΕΩΠ. ΠΑΝ. ΑΘ.					16.250	16.406	-156	251
0280	ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΩΝ (ΙΩΑΝΝΙΝΑ)		ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ					16.530	16.650	-120	252
0284	ΒΙΟΧΗΜΕΙΑΣ & ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ (ΛΑΡΙΣΑ)		ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ					16.430	16.617	-187	253
0290	ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ & ΓΕΝΕΤΙΚΗΣ (ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗ)		ΔΗΜ. ΠΑΝ. ΘΡΑΚΗΣ					16.850	17.043	-193	254
1635	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΔΙΕΘΝΕΣ					12.870	12.581	289	255
1278	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (ΑΓΡΙΝΙΟ)		ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ					9.490	9.418	72	256
1512	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (ΚΑΛΑΜΑΤΑ)		ΠΑΝ. ΠΕΛ/ΝΗΣΟΥ					10.040	9.499	541	257
0684	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (ΑΙΓΑΛΕΩ)		ΠΑΝ.ΔΥΤ.ΑΤΤΙΚΗΣ					13.720	13.506	214	258
1452	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (ΑΡΓΟΣΤΟΛΙ)		ΠΑΝ.ΙΟΝ.ΝΗΣΩΝ					9.385	9.252	133	259
0328	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ ΤΟΥ ΑΝΘΡΩΠΟΥ (ΑΘΗΝΑ)		ΓΕΩΠ. ΠΑΝ. ΑΘ.					15.185	15.296	-111	260
0372	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ (ΛΗΜΝΟΣ)		ΠΑΝ. ΑΙΓΑΙΟΥ					9.525	9.217	308	261
1429	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ (ΚΑΡΔΙΤΣΑ)		ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ					9.750	8.963	787	262
0685	ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΟΙΝΟΥ, ΑΜΠΕΛΟΥ ΚΑΙ ΠΟΤΩΝ (ΑΙΓΑΛΕΩ)		ΠΑΝ.ΔΥΤ.ΑΤΤΙΚΗΣ					11.460	11.911	-451	263
0294	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΔΙΑΙΤΟΛΟΓΙΑΣ & ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ (ΑΘΗΝΑ)		ΧΑΡΟΚΟΠΕΙΟ ΠΑΝ.					16.820	16.958	-138	264
1613	ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ ΚΑΙ ΔΙΑΙΤΟΛΟΓΙΑΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΔΙΕΘΝΕΣ					14.470	14.889	-419	265
1426	ΔΙΑΙΤΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦΟΛΟΓΙΑΣ (ΤΡΙΚΑΛΑ)		ΠΑΝ.ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ					12.820	12.535	285	266
1516	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ ΚΑΙ ΔΙΑΙΤΟΛΟΓΙΑΣ (ΚΑΛΑΜΑΤΑ)		ΠΑΝ. ΠΕΛ/ΝΗΣΟΥ					11.850	11.234	616	267
1653	ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ ΚΑΙ ΔΙΑΙΤΟΛΟΓΙΑΣ (ΣΧΕΤΕΙΑ)		ΜΕΣΟΓΕΙΑΚΟ					10.290	9.663	627	268
0295	ΙΑΤΡΙΚΗΣ (ΑΘΗΝΑ)		ΕΚΠΑ					18.800	18.826	-26	269
0297	ΙΑΤΡΙΚΗΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΑΠΘ					18.550	18.654	-104	270
0299	ΙΑΤΡΙΚΗΣ (ΠΑΤΡΑ)		ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ					18.505	18.421	84	271
0301	ΙΑΤΡΙΚΗΣ (ΙΩΑΝΝΙΝΑ)		ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ					18.275	18.341	-66	272
0304	ΙΑΤΡΙΚΗΣ (ΗΡΑΚΛΕΙΟ)		ΠΑΝ. ΚΡΗΤΗΣ					18.150	18.231	-81	273
0300	ΙΑΤΡΙΚΗΣ (ΛΑΡΙΣΑ)		ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ					18.200	18.300	-100	274
0302	ΙΑΤΡΙΚΗΣ (ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗ)		ΔΗΜ. ΠΑΝ. ΘΡΑΚΗΣ					18.075	18.159	-84	275
0303	ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗΣ (ΑΘΗΝΑ)		ΕΚΠΑ					17.975	18.058	-83	276
0305	ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΑΠΘ					18.060	18.035	25	277
0307	ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΑΠΘ					17.671	17.672	-1	278
0308	ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ (ΚΑΡΔΙΤΣΑ)		ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ					17.350	17.396	-46	279
0831	ΙΑΤΡΙΚΟ (ΣΣΑΣ) ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ		ΣΣΑΣ					17.925	18.155	-230	280
0851	ΑΞΙΩΜΑΤΙΚΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ (ΣΑΝ)		ΣΑΝ					16.500	16.990	-490	281
0836	ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ (ΣΣΑΣ) ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ		ΣΣΑΣ					17.920	18.117	-197	282
0841	ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΟ (ΣΣΑΣ) ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ		ΣΣΑΣ					17.776	17.707	69	283
0846	ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΟ (ΣΣΑΣ) ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ		ΣΣΑΣ					17.750	17.921	-171	284



ΚΩΔ.	ΤΜΗΜΑ	5 ΕΤΗ	ΙΔΡΥΜΑ	Ε					2022	2021	ΜΕΤΑΒ	ΣΕΛ
				1	2	3	4	5				
0289	ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗΣ (ΑΘΗΝΑ)		ΕΚΠΑ						17.910	17.899	11	285
0291	ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΑΠΘ						17.775	17.881	-106	286
0293	ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗΣ (ΠΑΤΡΑ)		ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ						17.710	17.722	-12	287
0678	ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ (ΑΘΗΝΑ)		ΠΑΝ.ΔΥΤ.ΑΤΤΙΚΗΣ						14.440	14.469	-29	288
1615	ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΔΙΕΘΝΕΣ						14.240	14.445	-205	289
0680	ΕΡΓΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ (ΑΙΓΑΛΕΩ)		ΠΑΝ.ΔΥΤ.ΑΤΤΙΚΗΣ						14.770	14.960	-190	290
1558	ΕΡΓΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ (ΠΤΟΛΕΜΑΪΔΑ)		ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚ/ΝΙΑΣ						13.094	13.034	60	291
0683	ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ (ΑΙΓΑΛΕΩ)		ΠΑΝ.ΔΥΤ.ΑΤΤΙΚΗΣ						15.925	16.301	-376	292
1616	ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΔΙΕΘΝΕΣ						15.620	15.938	-318	293
1438	ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ (ΛΑΜΙΑ)		ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ						14.160	14.626	-466	294
1273	ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ (ΑΙΓΙΟ)		ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ						14.367	14.070	297	295
1520	ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ (ΣΠΑΡΤΗ)		ΠΑΝ. ΠΕΛ/ΝΗΣΟΥ						13.290	13.116	174	296
1274	ΛΟΓΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ (ΠΑΤΡΑ)		ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ						13.556	13.748	-192	297
1245	ΛΟΓΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ (ΙΩΑΝΝΙΝΑ)		ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ						12.910	12.198	712	298
1515	ΛΟΓΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ (ΚΑΛΑΜΑΤΑ)		ΠΑΝ. ΠΕΛ/ΝΗΣΟΥ						12.200	11.195	1005	299
0681	ΜΑΙΕΥΤΙΚΗΣ (ΑΙΓΑΛΕΩ)		ΠΑΝ.ΔΥΤ.ΑΤΤΙΚΗΣ						13.375	13.418	-43	300
1614	ΜΑΙΕΥΤΙΚΗΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΔΙΕΘΝΕΣ						12.583	12.513	70	301
1553	ΜΑΙΕΥΤΙΚΗΣ (ΠΤΟΛΕΜΑΪΔΑ)		ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚ/ΝΙΑΣ						10.364	9.663	701	302
0306	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ (ΑΘΗΝΑ)		ΕΚΠΑ						15.225	15.553	-328	303
0190	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ (ΤΡΙΠΟΛΗ)		ΠΑΝ. ΠΕΛ/ΝΗΣΟΥ						10.570	9.966	604	304
0682	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ (ΑΘΗΝΑ)		ΠΑΝ.ΔΥΤ.ΑΤΤΙΚΗΣ						13.225	12.790	435	305
1618	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΔΙΕΘΝΕΣ						12.880	12.782	98	306
1272	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ (ΠΑΤΡΑ)		ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ						11.500	11.040	460	307
1433	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ (ΛΑΡΙΣΑ)		ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ						10.540	10.086	454	309
1249	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ (ΙΩΑΝΝΙΝΑ)		ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ						11.120	10.209	911	310
1651	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ (ΗΡΑΚΛΕΙΟ)		ΜΕΣΟΓΕΙΑΚΟ						10.325	9.760	565	308
1617	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ (ΔΙΑΔΥΜΟΤΕΙΧΟ)		ΔΙΕΘΝΕΣ						0	12.554	-12554	310
0679	ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΚΑΙ ΚΟΙΝΟΤΙΚΗΣ ΥΓΕΙΑΣ (ΑΙΓΑΛΕΩ)		ΠΑΝ.ΔΥΤ.ΑΤΤΙΚΗΣ						11.285	10.631	654	311
1425	ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΚΑΙ ΕΝΙΑΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ (ΚΑΡΔΙΤΣΑ)		ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ						9.875	9.251	624	312
0326	ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ & ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ (ΑΘΗΝΑ)		ΓΕΩΠ. ΠΑΝ. ΑΘ.						12.160	12.311	-151	313
0353	ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ (ΟΡΕΣΤΙΑΔΑ)		ΔΗΜ. ΠΑΝ. ΘΡΑΚΗΣ						9.525	9.490	35	314
1001	ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΓΡΟΔΙΑΤΡΟΦΗΣ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ (ΨΑΧΝΑ ΕΥΘΙΑΣ)		ΕΚΠΑ						9.690	9.527	163	315

## ΕΥΡΕΤΗΡΙΟ ΚΑΤΑ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ

ΤΜΗΜΑΤΑ 4<sup>ου</sup> ΠΕΔΙΟΥ (υπόμνημα στη σελ. 399)

ΚΩΔ.	ΤΜΗΜΑ	5 ΕΤΗ	ΙΔΡΥΜΑ	Ε				2022	2021	ΜΕΤΑΒ	ΣΕΛ
				1	2	3	4				
0176	ΒΑΛΚΑΝΙΚΩΝ, ΣΛΑΒΙΚΩΝ ΚΑΙ ΑΝΑΤΟΛΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΠΑΝ. ΜΑΚ/ΝΙΑΣ					12.430	12.267	163	26
0355	ΔΙΕΘΝΩΝ & ΕΥΡΩΠΑΪΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (ΠΕΙΡΑΙΑΣ)		ΠΑΝ. ΠΕΙΡΑΙΩΣ					16.960	17.689	-729	70
0179	ΔΙΕΘΝΩΝ, ΕΥΡΩΠΑΪΚΩΝ ΚΑΙ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (ΑΘΗΝΑ)		ΠΑΝΤΕΙΟ					16.560	16.906	-346	71
0161	ΔΙΕΘΝΩΝ & ΕΥΡΩΠΑΪΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΠΑΝ. ΜΑΚ/ΝΙΑΣ					18.275	17.217	1058	72
0124	ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ (ΑΘΗΝΑ)		ΠΑΝΤΕΙΟ					13.150	13.386	-236	73
1286	ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ (ΠΑΤΡΑ)		ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ					16.868	15.103	1765	91
0159	ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ (ΑΘΗΝΑ)		ΠΑΝΤΕΙΟ					12.060	12.410	-350	92
1302	ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ (ΚΟΜΟΤΗΝΗ)		ΔΗΜ. ΠΑΝ. ΘΡΑΚΗΣ					9.975	11.492	-1517	93
0173	ΙΣΤΟΡΙΑΣ ΚΑΙ ΦΙΛΟΣΟΦΙΑΣ ΤΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ (ΑΘΗΝΑ)		ΕΚΠΑ					11.372	11.126	246	103
0401	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ (ΑΘΗΝΑ)		ΕΚΠΑ					16.816	17.416	-600	104
0403	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΑΠΘ					16.289	17.180	-891	105
0405	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ (ΤΡΙΚΑΛΑ)		ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ					14.511	15.054	-543	106
0402	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ (ΣΕΡΡΕΣ)		ΑΠΘ					13.479	14.056	-577	107
0404	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ (ΚΟΜΟΤΗΝΗ)		ΔΗΜ. ΠΑΝ. ΘΡΑΚΗΣ					12.479	13.171	-692	108
0178	ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΕΙΔΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ (ΒΟΛΟΣ)		ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ					14.375	15.188	-813	109
0128	ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (ΑΘΗΝΑ)		ΕΚΠΑ					15.750	16.161	-411	110
0140	ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΑΠΘ					15.450	15.821	-371	111
0164	ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (ΒΟΛΟΣ)		ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ					14.325	14.816	-491	112
0130	ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (ΙΩΑΝΝΙΝΑ)		ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ					13.800	14.268	-468	113
0132	ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (ΡΕΘΥΜΝΟ)		ΠΑΝ. ΚΡΗΤΗΣ					12.675	13.402	-727	114
0142	ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗ)		ΔΗΜ. ΠΑΝ. ΘΡΑΚΗΣ					12.325	12.635	-310	115
0334	ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (ΦΛΩΡΙΝΑ)		ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚ/ΝΙΑΣ					12.270	12.636	-366	116
0143	ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (ΡΟΔΟΣ)		ΠΑΝ. ΑΙΓΑΙΟΥ					11.125	11.529	-404	117
0154	ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ & ΑΓΩΓΗΣ ΣΤΗΝ ΠΡΟΣΧΟΛΙΚΗ ΗΛΙΚΙΑ (ΑΘΗΝΑ)		ΕΚΠΑ					14.675	15.006	-331	118
0134	ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΠΡΟΣΧΟΛΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ & ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΑΠΘ					13.625	14.311	-686	119
0136	ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ & ΤΗΣ ΑΓΩΓΗΣ ΣΤΗΝ ΠΡΟΣΧΟΛΙΚΗ ΗΛΙΚΙΑ (ΠΑΤΡΑ)		ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ					12.420	12.487	-67	120
0166	ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΠΡΟΣΧΟΛΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (ΒΟΛΟΣ)		ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ					12.050	12.176	-126	121
0156	ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΝΗΠΙΑΓΩΓΩΝ (ΙΩΑΝΝΙΝΑ)		ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ					11.645	11.566	79	122
0341	ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΝΗΠΙΑΓΩΓΩΝ (ΦΛΩΡΙΝΑ)		ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚ/ΝΙΑΣ					10.450	10.719	-269	123
0160	ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΣΤΗΝ ΠΡΟΣΧΟΛΙΚΗ ΗΛΙΚΙΑ (ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗ)		ΔΗΜ. ΠΑΝ. ΘΡΑΚΗΣ					10.325	10.339	-14	124
0158	ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΠΡΟΣΧΟΛΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (ΡΕΘΥΜΝΟ)		ΠΑΝ. ΚΡΗΤΗΣ					11.360	10.803	557	125
0162	ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΗΣ ΠΡΟΣΧΟΛΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ & ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ (ΡΟΔΟΣ)		ΠΑΝ. ΑΙΓΑΙΟΥ					9.850	9.785	65	126
0673	ΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΦΡΟΝΤΙΔΑΣ ΣΤΗΝ ΠΡΩΙΜΗ ΠΑΙΔΙΚΗ ΗΛΙΚΙΑ (ΙΛΙΟΝ)		ΠΑΝ.ΔΥΤ.ΑΤΤΙΚΗΣ					12.640	12.521	119	127
1610	ΑΓΩΓΗΣ & ΦΡΟΝΤΙΔΑΣ ΣΤΗΝ ΠΡΩΙΜΗ ΠΑΙΔΙΚΗ ΗΛΙΚΙΑ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΔΙΕΘΝΕΣ					11.375	11.492	-117	128
1241	ΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΦΡΟΝΤΙΔΑΣ ΣΤΗΝ ΠΡΩΙΜΗ ΠΑΙΔΙΚΗ ΗΛΙΚΙΑ (ΙΩΑΝΝΙΝΑ)		ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ					10.650	10.475	175	129

Ο ΠΡΑΚΤΙΚΟΣ ΟΔΗΓΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ

ΚΩΔ.	ΤΜΗΜΑ	ΣΕΠΗ	ΙΔΡΥΜΑ	Ε				2022	2021	ΜΕΤΑΒ	ΣΕΛ
				1	2	3	4				
0163	ΚΙΝΗΜΑΤΟΓΡΑΦΟΥ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΑΠΘ					13.350	12.978	372	130
0168	ΘΕΑΤΡΟΥ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΑΠΘ					12.400	12.259	141	131
0367	ΤΕΧΝΩΝ ΗΧΟΥ & ΕΙΚΟΝΑΣ (ΚΕΡΚΥΡΑ)		ΠΑΝ.ΙΟΝ.ΝΗΣΩΝ					9.725	9.464	261	132
1517	ΠΑΡΑΣΤΑΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΤΕΧΝΩΝ (ΝΑΥΠΛΙΟ)		ΠΑΝ. ΠΕΛ/ΝΗΣΟΥ					9.275	9.228	47	133
1011	ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΤΕΧΝΩΝ ΚΑΙ ΚΙΝΗΜΑΤΟΓΡΑΦΟΥ (ΨΑΧΝΑ)		ΕΚΠΑ					10.510	9.971	539	134
0677	ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑΣ ΚΑΙ ΟΠΤΙΚΟΑΚΟΥΣΤΙΚΩΝ ΤΕΧΝΩΝ		ΠΑΝ.ΔΥΤ.ΑΤΤΙΚΗΣ					11.745	11.451	294	135
1435	ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΚΩΝ ΜΕΣΩΝ ΚΑΙ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΩΝ (ΒΟΛΟΣ)		ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ					9.430	9.513	-83	136
0354	ΠΟΛΙΤΙΣΜΙΚΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ & ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ (ΜΥΤΙΛΗΝΗ)		ΠΑΝ. ΑΙΓΑΙΟΥ					8.650	8.526	124	137
1551	ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ ΚΑΙ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΜΕΣΩΝ (ΚΑΣΤΟΡΙΑ)		ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚ/ΝΙΑΣ					10.420	9.718	702	138
1456	ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΜΕΣΩΝ & ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ (ΑΡΓΟΣΤΟΛΙ)		ΠΑΝ.ΙΟΝ.ΝΗΣΩΝ					8.675	8.473	202	139
0408	ΜΟΥΣΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (ΑΘΗΝΑ)		ΕΚΠΑ					11.360	10.263	1097	144
0406	ΜΟΥΣΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΑΠΘ					11.215	11.377	-162	145
0409	ΜΟΥΣΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ & ΤΕΧΝΗΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΠΑΝ. ΜΑΚ/ΝΙΑΣ					14.860	14.450	410	146
0407	ΜΟΥΣΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (ΚΕΡΚΥΡΑ)		ΠΑΝ.ΙΟΝ.ΝΗΣΩΝ					13.350	12.820	530	147
1248	ΜΟΥΣΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (ΑΡΤΑ)		ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ					12.150	11.830	320	148
0675	ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ (ΑΙΓΑΛΕΟ)		ΠΑΝ.ΔΥΤ.ΑΤΤΙΚΗΣ					12.775	12.613	162	#####
1626	ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ (ΣΕΡΡΕΣ)		ΔΙΕΘΝΕΣ					11.340	10.932	408	150
0674	ΓΡΑΦΙΣΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΟΠΤΙΚΗΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ		ΠΑΝ.ΔΥΤ.ΑΤΤΙΚΗΣ					11.840	11.466	374	151
0390	ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ (ΑΙΓΑΛΕΟ)		ΠΑΝ.ΔΥΤ.ΑΤΤΙΚΗΣ					14.792	14.464	328	166
1625	ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ & ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΔΙΕΘΝΕΣ					13.880	13.996	-116	166
1622	ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ & ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ (ΣΕΡΡΕΣ)		ΔΙΕΘΝΕΣ					11.980	11.915	65	166
0344	ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΩΝ & ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ (ΣΑΜΟΣ)		ΠΑΝ. ΑΙΓΑΙΟΥ					9.305	9.203	102	167
1662	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΧΑΝΙΑ)		ΜΕΣΟΓΕΙΑΚΟ					9.172	8.750	422	168
0262	ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ (ΠΕΙΡΑΙΑΣ)		ΠΑΝ. ΠΕΙΡΑΙΩΣ					15.640	15.518	122	169
1439	ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ (ΛΑΡΙΣΑ)		ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ					9.470	8.806	664	170
1519	ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ (ΣΠΑΡΤΗ)		ΠΑΝ. ΠΕΛ/ΝΗΣΟΥ					8.808	7.299	1509	170
1008	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΩΝ ΨΗΦΙΑΚΗΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ (ΨΑΧΝΑ)		ΕΚΠΑ					8.875	8.166	709	171
0330	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ (ΑΘΗΝΑ)		ΕΚΠΑ					17.385	17.537	-152	172
0333	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ (ΑΘΗΝΑ)		ΟΠΑ					17.150	17.245	-95	172
0412	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΗΛΕΜΑΤΙΚΗΣ (ΑΘΗΝΑ)		ΧΑΡΟΚΟΠΕΙΟ ΠΑΝ.					16.220	16.082	138	172
0339	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ (ΠΕΙΡΑΙΑΣ)		ΠΑΝ. ΠΕΙΡΑΙΩΣ					16.605	16.799	-194	172
0338	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΑΠΘ					17.090	17.339	-249	172
1211	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ - ΕΠΙΣΤΗΜΗ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΠΑΝ. ΜΑΚ/ΝΙΑΣ					16.330	16.606	-276	172
1212	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ - ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΠΑΝ. ΜΑΚ/ΝΙΑΣ					16.085	16.230	-145	172
0369	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΜΕ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΤΗ ΒΙΟΙΑΤΡΙΚΗ (ΛΑΜΙΑ)		ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ					11.825	11.274	551	172
0099	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ & ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ (ΛΑΜΙΑ)		ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ					12.950	11.807	1143	172
0098	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ (ΤΡΙΠΟΛΗ)		ΠΑΝ. ΠΕΛ/ΝΗΣΟΥ					11.875	10.511	1364	172
0366	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ (ΚΕΡΚΥΡΑ)		ΠΑΝ.ΙΟΝ.ΝΗΣΩΝ					10.770	10.011	759	173
0216	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ (ΗΡΑΚΛΕΙΟ)		ΠΑΝ. ΚΡΗΤΗΣ					15.617	15.603	14	172

# Ο ΠΡΑΚΤΙΚΟΣ ΟΔΗΓΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ

ΚΩΔ.	ΤΜΗΜΑ	ΕΣΗ	ΙΔΡΥΜΑ	Ε				2022	2021	ΜΕΤΑΒ	ΣΕΛ
				1	2	3	4				
1630	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ (ΚΑΒΑΛΑ)		ΔΙΕΘΝΕΣ					11.143	10.551	592	174
1250	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ (ΑΡΤΑ)		ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ					9.039	8.275	764	174
1554	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ (ΚΑΣΤΟΡΙΑ)		ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚ/ΝΙΑΣ					9.560	8.555	1005	174
1434	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ (ΛΑΡΙΣΑ)		ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ					9.800	9.844	-44	178
1453	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ (ΖΑΚΥΝΘΟΣ)		ΠΑΝ.ΙΟΝ.ΝΗΣΩΝ					9.505	9.429	76	178
0276	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ (ΜΥΤΙΛΗΝΗ)		ΠΑΝ. ΑΙΓΑΙΟΥ					8.730	9.997	-1267	179
0318	ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ & ΑΣΦΑΛΙΣΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ (ΠΕΙΡΑΙΑΣ)		ΠΑΝ. ΠΕΙΡΑΙΩΣ					12.460	11.673	787	182
0218	ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΑΝΑΛΟΓΙΣΤΙΚΩΝ-ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ (ΕΣΑΜΟΣ)		ΠΑΝ. ΑΙΓΑΙΟΥ					8.425	7.797	628	182
1547	ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ & ΑΣΦΑΛΙΣΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ (ΓΡΕΒΕΝΑ)		ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚ/ΝΙΑΣ					7.740	7.867	-127	183
0329	ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ (ΑΘΗΝΑ)		ΟΠΑ					13.828	13.316	512	184
0356	ΓΕΩΓΡΑΦΙΑΣ (ΑΘΗΝΑ)		ΧΑΡΟΚΟΠΕΙΟ ΠΑΝ.					10.775	10.307	468	194
0310	ΓΕΩΓΡΑΦΙΑΣ (ΜΥΤΙΛΗΝΗ)		ΠΑΝ. ΑΙΓΑΙΟΥ					7.820	7.686	134	194
0230	ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ & ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ (ΧΑΝΙΑ)		ΠΟΛ/ΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ					12.190	12.092	98	198
0224	ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ & ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ (ΞΑΝΘΗ)		ΔΗΜ. ΠΑΝ. ΘΡΑΚΗΣ					11.800	11.534	266	198
1624	ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ & ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΔΙΕΘΝΕΣ					10.780	10.817	-37	199
0222	ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ (ΧΙΟΣ)		ΠΑΝ. ΑΙΓΑΙΟΥ					8.575	7.694	881	200
0336	ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ (ΠΕΙΡΑΙΑΣ)		ΠΑΝ. ΠΕΙΡΑΙΩΣ					12.825	13.100	-275	201
0389	ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΣΧΕΔΙΑΣΗΣ ΚΑΙ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ (ΑΘΗΝΑ)		ΠΑΝ.ΔΥΤ.ΑΤΤΙΚΗΣ					10.840	10.417	423	202
1542	ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΣΧΕΔΙΑΣΗΣ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ (ΚΟΖΑΝΗ)		ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚ/ΝΙΑΣ					8.475	7.141	1334	203
0238	ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΣΧΕΔΙΑΣΗΣ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ (ΣΥΡΟΣ)		ΠΑΝ. ΑΙΓΑΙΟΥ					8.840	9.866	-1026	204
1627	ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΕΝΔΥΣΗΣ (ΚΙΛΚΙΣ)		ΔΙΕΘΝΕΣ					8.375	7.366	1009	205
1664	ΜΟΥΣΙΚΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΑΚΟΥΣΤΙΚΗΣ (ΡΕΘΥΜΝΟ)		ΜΕΣΟΓΕΙΑΚΟ					10.780	10.817	-37	206
0869	ΑΞΙΩΜΑΤΙΚΩΝ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΑΣΤΥΝΟΜΙΑΣ (ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΠΟΛΙΤΕΣ)		ΑΣΤΥΝ.ΣΧΟΛ.					17.760	18.246	-486	213
0870	ΑΣΤΥΦΥΛΑΚΩΝ (ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΠΟΛΙΤΕΣ)		ΑΣΤΥΝ.ΣΧΟΛ.					14.830	16.385	-1555	214
0880	ΜΟΝΙΜΩΝ ΥΠΑΞΙΩΜΑΤΙΚΩΝ ΑΕΡΟΠΟΡΙΑΣ (ΣΜΥΑ) - ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΕΦΟΔΙΑΣΤΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ		ΣΜΥΑ					17.605	17.775	-170	217
0863	ΜΟΝΙΜΩΝ ΥΠΑΞΙΩΜΑΤΙΚΩΝ ΣΤΡΑΤΟΥ (Σ.Μ.Υ.) - ΣΩΜΑΤΑ		ΣΜΥ					15.220	16.186	-966	219
0564	ΜΟΝΙΜΩΝ ΥΠΑΞΙΩΜΑΤΙΚΩΝ ΝΑΥΤΙΚΟΥ (Σ.Μ.Υ.Ν.)		ΣΜΥΝ					13.700	15.254	-1554	220
0817	ΣΧΟΛΗ ΠΛΟΙΑΡΧΩΝ		ΑΕΝ					8.375	7.614	761	221
0818	ΣΧΟΛΗ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ		ΑΕΝ					8.375	7.331	1044	221
0876	ΣΧΟΛΗ ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΩΝ (ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΠΟΛΙΤΕΣ)		ΠΥΡΟΣΒ ΑΚΑΔ					16.600	17.204	-604	222
0877	ΣΧΟΛΗ ΑΞΙΩΜΑΤΙΚΩΝ ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΙΚΗΣ ΑΚΑΔΗΜΙΑΣ (ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΠΟΛΙΤΕΣ)		ΠΥΡΟΣΒ ΑΚΑΔ					18.350	18.529	-179	223
0881	ΣΧΟΛΗ ΔΟΚΙΜΩΝ ΣΗΜΑΙΟΦΟΡΩΝ ΛΙΜΕΝΙΚΟΥ ΣΩΜΑΤΟΣ		ΣΧ. ΔΟΚ. ΣΗΜ/ΡΩΝ					17.330	18.120	-790	224
0882	ΣΧΟΛΗ ΔΟΚΙΜΩΝ ΛΙΜΕΝΟΦΥΛΑΚΩΝ		ΣΧ. ΔΟΚ. ΛΙΜ/ΚΩΝ					15.520	16.371	-851	225
1424	ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ, ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΞΥΛΟΥ ΚΑΙ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ (ΚΑΡΔΙΤΣΑ)		ΠΑΝ.ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ					9.305	8.879	426	227
0212	ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ & ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ (ΟΡΕΣΤΙΑΔΑ)		ΔΗΜ. ΠΑΝ. ΘΡΑΚΗΣ					9.595	9.492	103	230
0326	ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ & ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ (ΑΘΗΝΑ)		ΓΕΩΠ. ΠΑΝ. ΑΘ.					12.160	12.311	-151	313
0353	ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ (ΟΡΕΣΤΙΑΔΑ)		ΔΗΜ. ΠΑΝ. ΘΡΑΚΗΣ					9.525	9.490	35	314
1001	ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΓΡΟΔΙΑΤΡΟΦΗΣ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ (ΨΑΧΝΑ ΕΥΟΙΑΣ)		ΕΚΠΑ					9.690	9.527	163	315
0314	ΜΑΡΚΕΤΙΝΓΚ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ (ΑΘΗΝΑ)		ΟΠΑ					15.675	15.617	58	316
0157	ΠΕΡΙΛΗΨΗ		ΠΕΡΙΛΗΨΗ					17.040	15.317	1723	396

ΠΕΡΙΛΗΨΗ ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΤΜΗΜΑΤΩΝ ΣΤΗ ΣΕΛ. 396

Ο ΠΡΑΚΤΙΚΟΣ ΟΔΗΓΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ

ΚΩΔ.	ΤΜΗΜΑ	ΕΠΙΧ.	ΙΔΡΥΜΑ	ΕΠΙΧ.					2022	2021	ΜΕΤΑΒ	ΣΕΛ
				1	2	3	4	5				
1004	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΛΙΜΕΝΩΝ ΚΑΙ ΝΑΥΤΙΛΙΑΣ (ΨΑΧΝΑ)		ΕΚΠΑ						10.450	8.975	1475	318
0180	ΝΑΥΤΙΛΙΑΣ & ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ (ΧΙΟΣ)		ΠΑΝ. ΑΙΓΑΙΟΥ						9.620	9.682	-62	319
0867	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟ (ΣΣΑΣ) ΘΕΣ/ΝΙΚΗ		ΣΣΑΣ						17.990	18.452	-462	320
0312	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ (ΑΘΗΝΑ)		ΟΠΑ						15.750	15.888	-138	322
0150	ΔΙΕΘΝΩΝ ΚΑΙ ΕΥΡΩΠΑΪΚΩΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (ΑΘΗΝΑ)		ΟΠΑ						14.780	14.384	396	321
0309	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ (ΑΘΗΝΑ)		ΕΚΠΑ						13.428	13.617	-189	323
0315	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ (ΠΕΙΡΑΙΑΣ)		ΠΑΝ. ΠΕΙΡΑΙΩΣ						14.480	14.290	190	324
0317	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΠΑΝ. ΜΑΚ/ΝΙΑΣ						13.740	14.276	-536	325
0311	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΑΠΘ						12.880	13.408	-528	326
0319	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ (ΠΑΤΡΑ)		ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ						12.440	11.735	705	327
0350	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ (ΒΟΛΟΣ)		ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ						12.186	11.995	191	328
0345	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ (ΙΩΑΝΝΙΝΑ)		ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ						11.850	11.395	455	329
0361	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ (ΤΡΙΠΟΛΗ)		ΠΑΝ. ΠΕΛ/ΝΗΣΟΥ						9.770	9.491	279	332
0097	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ (ΚΟΜΟΤΗΝΗ)		ΔΗΜ. ΠΑΝ. ΘΡΑΚΗΣ						10.728	9.950	778	330
0321	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ (ΡΕΘΥΜΝΟ)		ΠΑΝ. ΚΡΗΤΗΣ						11.040	10.384	656	331
1549	ΔΙΕΘΝΩΝ ΚΑΙ ΕΥΡΩΠΑΪΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (ΚΟΖΑΝΗ)		ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚ/ΝΙΑΣ						8.375	7.553	822	334
1548	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ (ΚΑΣΤΟΡΙΑ)		ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚ/ΝΙΑΣ						8.290	8.029	261	335
1602	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ (ΣΕΡΡΕΣ)		ΔΙΕΘΝΕΣ						9.305	8.763	542	333
0152	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ & ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ (ΑΘΗΝΑ)		ΠΑΝΤΕΙΟ						12.550	11.902	648	336
1064	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ (ΑΜΦΙΣΣΑ)		ΓΕΩΠ. ΠΑΝ. ΑΘ.						6.880	7.260	-380	337
0240	ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ (ΑΘΗΝΑ)		ΟΠΑ						17.925	18.422	-497	338
1282	ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ (ΠΑΤΡΑ)		ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ						10.575	9.592	983	339
1518	ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ (ΤΡΙΠΟΛΗ)		ΠΑΝ. ΠΕΛ/ΝΗΣΟΥ						9.425	8.379	1046	342
1607	ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ (ΚΑΒΑΛΑ)		ΔΙΕΘΝΕΣ						8.430	7.673	757	340
1544	ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ (ΚΟΖΑΝΗ)		ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚ/ΝΙΑΣ						8.210	7.598	612	341
1656	ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ (ΑΓ. ΝΙΚΟΛΑΟΣ)		ΜΕΣΟΓΕΙΑΚΟ						8.350	7.857	493	343
0400	ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ (ΣΠΑΡΤΗ)		ΠΑΝ. ΠΕΛ/ΝΗΣΟΥ						8.375	7.554	821	344
1005	ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΙΣΜΩΝ (ΑΘΗΝΑ)		ΕΚΠΑ						14.400	14.756	-356	345
1514	ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΙΣΜΩΝ (ΚΑΛΑΜΑΤΑ)		ΠΑΝ. ΠΕΛ/ΝΗΣΟΥ						8.990	7.251	1739	346
0313	ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ (ΑΘΗΝΑ)		ΟΠΑ						16.975	17.146	-171	347
0316	ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ (ΠΕΙΡΑΙΑΣ)		ΠΑΝ. ΠΕΙΡΑΙΩΣ						15.840	15.163	677	348
0322	ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΠΑΝ. ΜΑΚ/ΝΙΑΣ						14.279	14.417	-138	349
0352	ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ (ΠΑΤΡΑ)		ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ						11.425	10.942	483	350
0320	ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ (ΧΙΟΣ)		ΠΑΝ. ΑΙΓΑΙΟΥ						8.190	7.495	695	351
0669	ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ (ΑΙΓΑΛΕΩ)		ΠΑΝ.ΔΥΤ.ΑΤΤΙΚΗΣ						11.560	11.623	-63	352
1427	ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ (ΛΑΡΙΣΑ)		ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ						9.145	7.969	1176	353
1601	ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ (ΣΕΡΡΕΣ)		ΔΙΕΘΝΕΣ						8.475	7.365	1110	354
1546	ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ (ΓΡΕΒΕΝΑ)		ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚ/ΝΙΑΣ						8.270	7.401	869	355
1063	ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΕΦΟΔΙΑΣΜΟΥ (ΘΗΒΑ)		ΓΕΩΠ. ΠΑΝ. ΑΘ.						8.430	7.719	711	356

ΚΩΔ.	ΤΜΗΜΑ	5 ΕΤΗ	ΙΔΡΥΜΑ					2022	2021	ΜΕΤΑΒ	ΣΕΛ
				1	2	3	4				
1603	ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΦΟΔΙΑΣΤΙΚΗΣ ΑΛΥΣΙΔΑΣ (ΚΑΤΕΡΙΝΗ)		ΔΙΕΘΝΕΣ					8.590	7.493	1097	357
0144	ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ & ΒΙΩΣΙΜΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ (ΑΘΗΝΑ)		ΧΑΡΟΚΟΠΕΙΟ ΠΑΝ.					12.148	11.844	304	358
1606	ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΔΙΕΘΝΕΣ					11.760	10.879	881	359
0347	ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ & ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ (ΑΘΗΝΑ)		ΟΠΑ					15.695	16.509	-814	360
0155	ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ & ΤΡΑΠΕΖΙΚΗΣ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ (ΠΕΙΡΑΙΑΣ)		ΠΑΝ. ΠΕΙΡΑΙΩΣ					14.350	14.153	197	361
0337	ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ & ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΠΑΝ. ΜΑΚ/ΝΙΑΣ					14.025	14.500	-475	362
0672	ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ (ΑΙΓΑΛΕΩ)		ΠΑΝ.ΔΥΤ.ΑΤΤΙΚΗΣ					12.057	11.349	708	363
1430	ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ (ΛΑΡΙΣΑ)		ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ					8.944	7.993	951	365
1513	ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ (ΚΑΛΑΜΑΤΑ)		ΠΑΝ. ΠΕΛ/ΝΗΣΟΥ					9.135	7.540	1595	366
1545	ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ (ΚΟΖΑΝΗ)		ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚ/ΝΙΑΣ					7.800	7.607	193	368
1654	ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ (ΗΡΑΚΛΕΙΟ)		ΜΕΣΟΓΕΙΑΚΟ					8.150	7.566	584	364
1604	ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ (ΚΑΒΑΛΑ)		ΔΙΕΘΝΕΣ					8.295	7.414	881	367
1244	ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ (ΠΡΕΒΕΖΑ)		ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ					8.375	7.558	817	369
1605	ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΩΝ ΜΑΡΚΕΤΙΝΓΚ & ΤΟΥΡΙΣΜΟΥ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)		ΔΙΕΘΝΕΣ					11.610	10.317	1293	370
0375	ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (ΠΕΙΡΑΙΑΣ)		ΠΑΝ. ΠΕΙΡΑΙΩΣ					14.540	13.885	655	371
0617	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΤΟΥΡΙΣΜΟΥ (ΧΙΟΣ)		ΠΑΝ. ΑΙΓΑΙΟΥ					10.860	8.294	2566	372
0670	ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΤΟΥΡΙΣΜΟΥ (ΑΙΓΑΛΕΩ)		ΠΑΝ.ΔΥΤ.ΑΤΤΙΚΗΣ					12.850	10.000	2850	373
1617	ΤΟΥΡΙΣΜΟΥ (ΚΕΡΚΥΡΑ)		ΠΑΝ.ΙΟΝ.ΝΗΣΩΝ					9.610	8.480	1130	376
1655	ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΚΑΙ ΤΟΥΡΙΣΜΟΥ (ΗΡΑΚΛΕΙΟ)		ΜΕΣΟΓΕΙΑΚΟ					9.088	8.608	480	375
1283	ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΤΟΥΡΙΣΜΟΥ (ΠΑΤΡΑ)		ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ					11.985	9.056	2929	374
0613	ΑΝΩΤΕΡΗ ΣΧΟΛΗ ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΡΟΔΟΥ (Α.Σ.Τ.Ε.Ρ.)		ΑΣΤΕ					11.256	9.721	1535	377
0614	ΑΝΩΤΕΡΗ ΣΧΟΛΗ ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΚΡΗΤΗΣ (Α.Σ.Τ.Ε.Κ.)		ΑΣΤΕ					11.472	9.955	1517	378

## ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΕΥΡΕΤΗΡΙΟΥ ΤΜΗΜΑΤΩΝ ΚΑΤΑ ΠΕΔΙΟ

### ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΑ ΤΜΗΜΑΤΑ

Τα αντίστοιχα για μετεγγραφές τμήματα βρίσκονται **μεταξύ έντονων οριζόντιων γραμμών**. Αν ένα τμήμα έχει και στο άνω και στο κάτω μέρος έντονη γραμμή, τότε δεν είναι μετεγγράψιμο. Η αλλαγές σελίδας έχουν γίνει σε έντονη γραμμή δηλαδή σε σημεία αλλαγής αντιστοίχισης.

### ΣΤΗΛΗ ΤΜΗΜΑ

Τα τμήματα είναι ομαδοποιημένα κατά συνάφεια επαγγελματών και αντιστοιχίσεων στις μετεγγραφές.

### ΣΤΗΛΗ 5 ΕΤΗ

Επισημαίνονται με πράσινο χρώμα τα τμήματα που είναι πενταετούς φοιτήσεως. Έτσι διακρίνονται ανάλογα και τα επαγγελματικά τους δικαιώματα σε αντιδιαστολή με τα ομώνυμα τμήματα τετραετούς φοιτήσεως.

### ΣΤΗΛΗ ΙΔΡΥΜΑ

Πρόκειται για το εκπαιδευτικό ίδρυμα τριτοβάθμιας εκπαίδευσης στο οποίο εντάσσεται το τμήμα.

### ΣΤΗΛΕΣ ΠΕΔΙΩΝ ΚΑΙ ΕΙΔΙΚΟΥ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ 1,2,3,4,Ε

Απεικονίζονται με χρωματικό κώδικα οι προσβασιμότητες από 1<sup>ο</sup>,2<sup>ο</sup>,3<sup>ο</sup>,4<sup>ο</sup> Επιστημονικό πεδίο καθώς και η απαίτηση για ειδικό μάθημα (Ε).

### ΣΤΗΛΕΣ 2022 – 2021

Παρατίθενται τα μόρια της βάσης του τμήματος κατά τα αντίστοιχα έτη.

### ΣΤΗΛΗ ΜΕΤΑΒ.

Πρόκειται για τη μεταβολή των μορίων βάσης μεταξύ των ετών 2021 και 2022. Στην περίπτωση πτώσης κατά το 2022 εμφανίζεται υποέρυθη απόχρωση.

### ΣΤΗΛΗ ΣΕΛ.

Παραπέμπει στη σελίδα του οδηγού στην οποία αναλύεται το αντίστοιχο τμήμα.

## ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ Ε.Β.Ε. ΚΑΙ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ

Ακολουθούν οι συντελεστές ελάχιστης βάσης εισαγωγής καθώς και οι συντελεστές βαρύτητας .

ΙΔΡΥΜΑ	ΚΩΔ. ΣΧΟΛΗΣ	ΟΝΟΜΑ ΣΧΟΛΗΣ	ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ Ε.Β.Ε. ΣΧΟΛΗΣ	ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ Ε.Β.Ε. ΕΙΔΙΚΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ & ΠΡΑΚΤΙΚΩΝ ΔΟΚΙΜΑΣΙΩΝ
ΑΕΑ ΑΘΗΝΑΣ	0413	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΙΕΡΑΤΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ ΑΘΗΝΑΣ	0,80	
ΠΑΕΑ ΚΡΗΤΗΣ	0416	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΙΕΡΑΤΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΚΡΗΤΗΣ	0,80	
ΑΠΘ	0129	ΑΓΓΛΙΚΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ ΚΑΙ ΦΙΛΟΛΟΓΙΑΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)	1,10	Συντελεστής Ε.Β.Ε. ειδικού μαθήματος 1,10
ΑΠΘ	0227	ΑΓΡΟΝΟΜΩΝ ΚΑΙ ΤΟΠΟΓΡΑΦΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)	1,05	
ΑΠΘ	0233	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)	1,00	Συντελεστής Ε.Β.Ε. ειδικών μαθημάτων 1,00
ΑΠΘ	0279	ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)	1,20	
ΑΠΘ	0133	ΓΑΛΛΙΚΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ ΚΑΙ ΦΙΛΟΛΟΓΙΑΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)	0,80	Συντελεστής Ε.Β.Ε. ειδικού μαθήματος 1,00
ΑΠΘ	0137	ΓΕΡΜΑΝΙΚΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ ΚΑΙ ΦΙΛΟΛΟΓΙΑΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)	0,80	Συντελεστής Ε.Β.Ε. ειδικού μαθήματος 0,70
ΑΠΘ	0285	ΓΕΩΛΟΓΙΑΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)	0,82	
ΑΠΘ	0273	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)	1,10	
ΑΠΘ	0275	ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)	1,00	
ΑΠΘ	0147	ΔΗΜΟΣΙΟΓΡΑΦΙΑΣ ΚΑΙ ΜΕΣΩΝ ΜΑΖΙΚΗΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)	0,90	Συντελεστής Ε.Β.Ε. ειδικού μαθήματος 0,80
ΑΠΘ	0403	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)	1,00	Συντελεστής Ε.Β.Ε. πρακτικών δοκιμασιών 0,70
ΑΠΘ	0402	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ (ΣΕΡΡΕΣ)	0,80	Συντελεστής Ε.Β.Ε. πρακτικών δοκιμασιών 0,70
ΑΠΘ	0134	ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΠΡΟΣΧΟΛΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)	0,80	
ΑΠΘ	0219	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)	1,20	
ΑΠΘ	0168	ΘΕΑΤΡΟΥ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)	0,80	
ΑΠΘ	0103	ΘΕΟΛΟΓΙΑΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)	0,80	
ΑΠΘ	0780	ΘΕΟΛΟΓΙΑΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ) - ΜΟΥΣΟΥΛΜΑΝΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ	0,80	
ΑΠΘ	0297	ΙΑΤΡΙΚΗΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)	1,20	
ΑΠΘ	0112	ΙΣΤΟΡΙΑΣ ΚΑΙ ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΑΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)	1,20	
ΑΠΘ	0139	ΙΤΑΛΙΚΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ ΚΑΙ ΦΙΛΟΛΟΓΙΑΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)	0,80	Συντελεστής Ε.Β.Ε. ειδικού μαθήματος 0,80
ΑΠΘ	0163	ΚΙΝΗΜΑΤΟΓΡΑΦΟΥ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)	1,00	
ΑΠΘ	0107	ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΘΕΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΧΡΙΣΤΙΑΝΙΚΟΥ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)	0,80	
ΑΠΘ	0307	ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)	1,20	



**Ο ΠΡΑΚΤΙΚΟΣ ΟΔΗΓΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ**

ΑΠΘ	0245	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)	1,20	
ΑΠΘ	0363	ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)	0,88	
ΑΠΘ	0211	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)	1,20	
ΑΠΘ	0406	ΜΟΥΣΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)	0,90	Συντελεστής Ε.Β.Ε. ειδικών μαθημάτων 0,90
ΑΠΘ	0119	ΝΟΜΙΚΗΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)	1,20	
ΑΠΘ	0305	ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)	1,00	
ΑΠΘ	0311	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)	1,20	
ΑΠΘ	0140	ΠΑΙΔΑΓΟΓΙΚΟ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)	0,80	
ΑΠΘ	0338	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)	1,20	
ΑΠΘ	0357	ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)	0,80	
ΑΠΘ	0203	ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)	0,80	
ΑΠΘ	0291	ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)	1,20	
ΑΠΘ	0111	ΦΙΛΟΛΟΓΙΑΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)	1,20	
ΑΠΘ	0120	ΦΙΛΟΣΟΦΙΑΣ ΚΑΙ ΠΑΙΔΑΓΟΓΙΚΗΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)	1,20	
ΑΠΘ	0255	ΦΥΣΙΚΗΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)	1,20	
ΑΠΘ	0265	ΧΗΜΕΙΑΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)	0,80	
ΑΠΘ	0237	ΧΗΜΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)	1,20	
ΑΠΘ	0172	ΨΥΧΟΛΟΓΙΑΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)	1,20	
ΑΣΚΤ	0384	ΘΕΩΡΙΑΣ ΚΑΙ ΙΣΤΟΡΙΑΣ ΤΗΣ ΤΕΧΝΗΣ (ΑΘΗΝΑ)	0,85	
ΑΣΠΑΙΤΕ	0487	ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ - ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ	0,80	
ΑΣΠΑΙΤΕ	0507	ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ - ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ	0,80	
ΑΣΠΑΙΤΕ	0477	ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ	0,85	
ΑΣΠΑΙΤΕ	0776	ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ	0,85	
ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝ.	0326	ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ (ΑΘΗΝΑ)	1,00	
ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝ.	0327	ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗΣ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ ΚΑΙ ΓΕΩΡΓΙΚΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ (ΑΘΗΝΑ)	1,00	
ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝ.	0325	ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ (ΑΘΗΝΑ)	1,20	
ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝ.	1061	ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΦΥΣΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ (ΚΑΡΠΕΝΗΣ)	0,80	
ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝ.	1063	ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΚΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΕΦΘΑΔΙΑΣΜΟΥ (ΒΗΒΛΑ)	0,80	
ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝ.	0324	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΣΩΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ (ΑΘΗΝΑ)	1,00	
ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝ.	0328	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ ΤΟΥ ΑΝΘΡΩΠΟΥ (ΑΘΗΝΑ)	1,20	
ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝ.	0323	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ (ΑΘΗΝΑ)	1,00	
ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝ.	1064	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ (ΑΜΦΙΣΣΑ)	0,80	
Δ.Π.Α.Ε.	1633	ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΟΙΝΟΛΟΓΙΑΣ (ΔΡΑΜΑ)	0,80	
Δ.Π.Α.Ε.	1610	ΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΦΡΟΝΤΙΔΑΣ ΣΤΗΝ ΠΡΩΙΜΗ ΠΑΙΔΙΚΗ ΗΛΙΚΙΑ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)	0,80	
Δ.Π.Α.Ε.	1609	ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΟΝΟΜΙΑΣ, ΑΡΧΕΙΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)	0,85	
Δ.Π.Α.Ε.	1613	ΒΙΟΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)	1,20	
Δ.Π.Α.Ε.	1634	ΓΕΩΓΡΑΦΙΑΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)	0,90	
Δ.Π.Α.Ε.	1632	ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ (ΔΡΑΜΑ)	0,80	
Δ.Π.Α.Ε.	1627	ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΜΨΥΣΗΣ (ΚΙΛΚΙΣ)	0,80	
Δ.Π.Α.Ε.	1603	ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΦΘΑΔΙΑΣΤΙΚΗΣ ΑΛΥΣΙΔΑΣ (ΚΑΤΕΡΙΝΗ)	0,80	
Δ.Π.Α.Ε.	1605	ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΩΝ, ΜΑΡΚΕΤΙΝΓΚ ΚΑΙ ΤΟΥΡΙΣΜΟΥ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)	1,10	
Δ.Π.Α.Ε.	1607	ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ (ΚΑΒΑΛΑ)	0,80	
Δ.Π.Α.Ε.	1635	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)	1,00	
Δ.Π.Α.Ε.	1613	ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ ΚΑΙ ΔΙΑΓΙΤΟΛΟΓΙΑΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)	1,20	
Δ.Π.Α.Ε.	1626	ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ (ΞΕΡΡΕΣ)	0,80	Συντελεστής Ε.Β.Ε. ειδικών μαθημάτων 0,70

Δ.Π.Α.Ε.	1606	ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)	1,10	
Δ.Π.Α.Ε.	1604	ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ (ΚΑΒΑΛΑ)	0,80	
Δ.Π.Α.Ε.	1614	ΜΑΙΕΥΤΙΚΗΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)	1,00	
Δ.Π.Α.Ε.	1624	ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)	1,00	
Δ.Π.Α.Ε.	1623	ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)	0,80	
Δ.Π.Α.Ε.	1625	ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)	1,20	
Δ.Π.Α.Ε.	1622	ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ, ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΚΑΙ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ (ΣΕΡΡΕΣ)	1,00	
Δ.Π.Α.Ε.	1620	ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΑΣ ΚΑΙ ΓΕΩΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ (ΣΕΡΡΕΣ)	0,80	
Δ.Π.Α.Ε.	1619	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΣΕΡΡΕΣ)	0,80	
Δ.Π.Α.Ε.	1617	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ (ΔΙΔΥΜΟ ΤΕΙΧΟ)	1,00	
Δ.Π.Α.Ε.	1618	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)	1,00	
Δ.Π.Α.Ε.	1602	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ (ΣΕΡΡΕΣ)	0,80	
Δ.Π.Α.Ε.	1601	ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ (ΣΕΡΡΕΣ)	0,80	
Δ.Π.Α.Ε.	1630	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ (ΚΑΒΑΛΑ)	1,10	
Δ.Π.Α.Ε.	1621	ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΣΕΡΡΕΣ)	0,80	
Δ.Π.Α.Ε.	1628	ΦΥΣΙΚΗΣ (ΚΑΒΑΛΑ)	0,80	
Δ.Π.Α.Ε.	1616	ΦΥΣΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΙΑΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)	0,80	
Δ.Π.Α.Ε.	1629	ΧΗΜΕΙΑΣ (ΚΑΒΑΛΑ)	1,20	
Δ.Π.Θ.	0353	ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ (ΟΡΕΣΤΙΑΔΑ)	0,80	
Δ.Π.Θ.	0234	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΞΑΝΘΗ)	0,80	Συντελεστής Ε.Β.Ε. ειδικών μαθημάτων 0,80
Δ.Π.Θ.	0186	ΓΛΩΣΣΑΣ, ΦΙΛΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ ΠΑΡΕΥΞΙΝΙΩΝ ΧΩΡΩΝ (ΚΟΜΟΤΗΝΗ)	0,80	
Δ.Π.Θ.	0212	ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ (ΟΡΕΣΤΙΑΔΑ)	0,80	
Δ.Π.Θ.	0106	ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΦΙΛΟΛΟΓΙΑΣ (ΚΟΜΟΤΗΝΗ)	0,80	
Δ.Π.Θ.	0404	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ (ΚΟΜΟΤΗΝΗ)	0,80	Συντελεστής Ε.Β.Ε. πρακτικών δοκιμασιών 0,70
Δ.Π.Θ.	0160	ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΣΤΗΝ ΠΡΟΣΧΟΛΙΚΗ ΗΛΙΚΙΑ (ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗ)	0,80	
Δ.Π.Θ.	0223	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ (ΞΑΝΘΗ)	1,20	
Δ.Π.Θ.	0302	ΙΑΤΡΙΚΗΣ (ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗ)	1,20	
Δ.Π.Θ.	0108	ΙΣΤΟΡΙΑΣ ΚΑΙ ΕΘΝΟΛΟΓΙΑΣ (ΚΟΜΟΤΗΝΗ)	0,80	
Δ.Π.Θ.	1301	ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ (ΚΟΜΟΤΗΝΗ)	1,10	
Δ.Π.Θ.	1302	ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ (ΚΟΜΟΤΗΝΗ)	0,80	
Δ.Π.Θ.	0224	ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ (ΞΑΝΘΗ)	1,10	
Δ.Π.Θ.	0476	ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ (ΞΑΝΘΗ)	0,80	
Δ.Π.Θ.	0290	ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΓΕΝΕΤΙΚΗΣ (ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗ)	1,20	
Δ.Π.Θ.	0121	ΝΟΜΙΚΗΣ (ΚΟΜΟΤΗΝΗ)	1,20	
Δ.Π.Θ.	0097	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ (ΚΟΜΟΤΗΝΗ)	1,00	
Δ.Π.Θ.	0142	ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗ)	0,80	
Δ.Π.Θ.	0373	ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ (ΚΟΜΟΤΗΝΗ)	0,80	
Δ.Π.Θ.	0207	ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΞΑΝΘΗ)	0,90	
ΕΚΠΑ	0127	ΑΓΓΛΙΚΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ ΚΑΙ ΦΙΛΟΛΟΓΙΑΣ (ΑΘΗΝΑ)	0,90	Συντελεστής Ε.Β.Ε. ειδικού μαθήματος 0,90
ΕΚΠΑ	1001	ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΓΡΟΔΙΑΤΡΟΦΗΣ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ (ΨΑΧΝΑ ΕΥΒΟΙΑΣ)	0,80	
ΕΚΠΑ	1002	ΑΕΡΟΔΙΑΣΤΗΜΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ (ΨΑΧΝΑ ΕΥΒΟΙΑΣ)	0,90	
ΕΚΠΑ	0277	ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ (ΑΘΗΝΑ)	1,20	
ΕΚΠΑ	0131	ΓΑΛΛΙΚΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ ΚΑΙ ΦΙΛΟΛΟΓΙΑΣ (ΑΘΗΝΑ)	0,80	Συντελεστής Ε.Β.Ε. ειδικού μαθήματος 0,70

ΕΚΠΑ	0135	ΓΕΡΜΑΝΙΚΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ ΚΑΙ ΦΙΛΟΛΟΓΙΑΣ (ΑΘΗΝΑ)	0,80	Συντελεστής Ε.Β.Ε. ειδικού μαθήματος 0,70
ΕΚΠΑ	0283	ΓΕΩΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΓΕΩΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ (ΑΘΗΝΑ)	0,95	
ΕΚΠΑ	1004	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΛΙΜΕΝΩΝ ΚΑΙ ΝΑΥΤΙΛΙΑΣ (ΨΑΧΝΑ ΕΥΒΟΙΑΣ)	1,00	
ΕΚΠΑ	1005	ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΙΣΜΩΝ (ΑΘΗΝΑ)	1,20	
ΕΚΠΑ	0154	ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΑΓΩΓΗΣ ΣΤΗΝ ΠΡΟΣΧΟΛΙΚΗ ΗΛΙΚΙΑ (ΑΘΗΝΑ)	0,80	
ΕΚΠΑ	0148	ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ ΚΑΙ ΜΕΣΩΝ ΜΑΖΙΚΗΣ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗΣ (ΑΘΗΝΑ)	1,00	Συντελεστής Ε.Β.Ε. ειδικού μαθήματος 0,80
ΕΚΠΑ	0401	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ (ΑΘΗΝΑ)	0,80	Συντελεστής Ε.Β.Ε. πρακτικών δοκιμασιών 0,70
ΕΚΠΑ	0146	ΘΕΑΤΡΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (ΑΘΗΝΑ)	0,80	
ΕΚΠΑ	0101	ΘΕΟΛΟΓΙΑΣ (ΑΘΗΝΑ)	0,80	
ΕΚΠΑ	0295	ΙΑΤΡΙΚΗΣ (ΑΘΗΝΑ)	1,20	
ΕΚΠΑ	0183	ΙΣΠΑΝΙΚΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ ΚΑΙ ΦΙΛΟΛΟΓΙΑΣ (ΑΘΗΝΑ)	0,80	Συντελεστής Ε.Β.Ε. ειδικού μαθήματος 0,70
ΕΚΠΑ	0110	ΙΣΤΟΡΙΑΣ ΚΑΙ ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΑΣ (ΑΘΗΝΑ)	1,00	
ΕΚΠΑ	0173	ΙΣΤΟΡΙΑΣ ΚΑΙ ΦΙΛΟΣΟΦΙΑΣ ΤΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ (ΑΘΗΝΑ)	1,00	
ΕΚΠΑ	0182	ΙΤΑΛΙΚΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ ΚΑΙ ΦΙΛΟΛΟΓΙΑΣ (ΑΘΗΝΑ)	0,80	Συντελεστής Ε.Β.Ε. ειδικού μαθήματος 0,70
ΕΚΠΑ	0105	ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΘΕΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΙΟΛΟΓΙΑΣ (ΑΘΗΝΑ)	0,80	
ΕΚΠΑ	1006	ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑΣ (ΑΘΗΝΑ) - ΕΚΠΑ	1,00	
ΕΚΠΑ	0243	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ (ΑΘΗΝΑ)	1,20	
ΕΚΠΑ	0408	ΜΟΥΣΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (ΑΘΗΝΑ)	0,90	Συντελεστής Ε.Β.Ε. ειδικών μαθημάτων 0,80
ΕΚΠΑ	0117	ΝΟΜΙΚΗΣ (ΑΘΗΝΑ)	1,20	
ΕΚΠΑ	0306	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ (ΑΘΗΝΑ)	1,20	
ΕΚΠΑ	0303	ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗΣ (ΑΘΗΝΑ)	1,20	
ΕΚΠΑ	0309	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ (ΑΘΗΝΑ)	1,20	
ΕΚΠΑ	1007	ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (ΑΘΗΝΑ)	0,80	
ΕΚΠΑ	0128	ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (ΑΘΗΝΑ)	1,20	
ΕΚΠΑ	0330	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ (ΑΘΗΝΑ)	1,20	
ΕΚΠΑ	0123	ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ (ΑΘΗΝΑ)	1,20	
ΕΚΠΑ	0192	ΡΟΣΙΚΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ ΚΑΙ ΦΙΛΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΣΛΑΒΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (ΑΘΗΝΑ) – ΡΟΣΙΚΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ ΚΑΙ ΦΙΛΟΛΟΓΙΑΣ	0,90	
ΕΚΠΑ	1008	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΩΝ ΨΗΦΙΑΚΗΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ (ΨΑΧΝΑ ΕΥΒΟΙΑΣ)	0,85	
ΕΚΠΑ	0188	ΤΟΥΡΚΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ ΚΑΙ ΣΥΓΧΡΟΝΩΝ ΑΣΙΑΤΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (ΑΘΗΝΑ)	1,00	
ΕΚΠΑ	0289	ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗΣ (ΑΘΗΝΑ)	1,20	
ΕΚΠΑ	0109	ΦΙΛΟΛΟΓΙΑΣ (ΑΘΗΝΑ)	1,20	
ΕΚΠΑ	1010	ΦΙΛΟΣΟΦΙΑΣ (ΑΘΗΝΑ)	1,10	
ΕΚΠΑ	0253	ΦΥΣΙΚΗΣ (ΑΘΗΝΑ)	1,20	
ΕΚΠΑ	0263	ΧΗΜΕΙΑΣ (ΑΘΗΝΑ)	1,20	
ΕΚΠΑ	1011	ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΤΕΧΝΩΝ ΚΑΙ ΚΙΝΗΜΑΤΟΓΡΑΦΟΥ (ΨΑΧΝΑ ΕΥΒΟΙΑΣ)	0,80	
ΕΚΠΑ	0171	ΨΥΧΟΛΟΓΙΑΣ (ΑΘΗΝΑ) - ΕΚΠΑ	1,00	
ΕΛ.ΜΕ.ΠΑ.	1657	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ (ΗΡΑΚΛΕΙΟ)	0,80	
ΕΛ.ΜΕ.ΠΑ.	1653	ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΚΑΙ ΤΟΥΡΙΣΜΟΥ (ΗΡΑΚΛΕΙΟ)	0,90	
ΕΛ.ΜΕ.ΠΑ.	1656	ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ (ΑΓΙΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ)	0,80	
ΕΛ.ΜΕ.ΠΑ.	1653	ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ ΚΑΙ ΔΙΑΙΤΟΛΟΓΙΑΣ (ΣΗΤΕΙΑ)	0,80	
ΕΛ.ΜΕ.ΠΑ.	1660	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ (ΗΡΑΚΛΕΙΟ)	0,80	
ΕΛ.ΜΕ.ΠΑ.	1662	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΧΑΝΙΑ)	0,80	

**Ο ΠΡΑΚΤΙΚΟΣ ΟΔΗΓΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ**

ΕΛ.ΜΕ.ΓΙΑ.	1632	ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ (ΗΡΑΚΛΕΙΟ)	1,10	
ΕΛ.ΜΕ.ΓΙΑ.	1634	ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ (ΗΡΑΚΛΕΙΟ)	0,80	
ΕΛ.ΜΕ.ΓΙΑ.	1639	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΗΡΑΚΛΕΙΟ)	0,80	
ΕΛ.ΜΕ.ΓΙΑ.	1664	ΜΟΥΣΙΚΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΑΚΟΥΣΤΙΚΗΣ (ΦΕΣΤΙΜΟ)	0,80	
ΕΛ.ΜΕ.ΓΙΑ.	1631	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ (ΗΡΑΚΛΕΙΟ)	0,80	
ΕΜΠ	0225	ΑΓΡΟΝΟΜΩΝ ΚΑΙ ΤΟΠΟΓΡΑΦΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ - ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΓΕΩΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ (ΑΘΗΝΑ)	1,20	
ΕΜΠ	0231	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΑΘΗΝΑ)	1,00	Συντελεστής Ε.Β.Ε. ειδικών μαθημάτων 1,00
ΕΜΠ	0246	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ (ΑΘΗΝΑ)	1,20	
ΕΜΠ	0217	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ (ΑΘΗΝΑ)	1,20	
ΕΜΠ	0241	ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΜΕΤΑΛΛΕΙΩΝ ΜΕΤΑΛΛΟΥΡΓΩΝ (ΑΘΗΝΑ)	0,80	
ΕΜΠ	0209	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΑΘΗΝΑ)	1,20	
ΕΜΠ	0229	ΝΑΥΠΗΓΩΝ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΑΘΗΝΑ)	1,20	
ΕΜΠ	0201	ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΑΘΗΝΑ)	1,20	
ΕΜΠ	0235	ΧΗΜΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΑΘΗΝΑ)	1,20	
ΙΟΝΙΟ ΠΑΝ/ΜΙΟ	0342	ΑΡΧΕΙΟΝΟΜΙΑΣ, ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΜΟΥΣΕΙΟΛΟΓΙΑΣ (ΚΕΡΚΥΡΑ)	0,80	
ΙΟΝΙΟ ΠΑΝ/ΜΙΟ	1432	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (ΑΡΓΟΣΤΟΛΙ)	0,80	
ΙΟΝΙΟ ΠΑΝ/ΜΙΟ	0143	ΙΣΤΟΡΙΑΣ (ΚΕΡΚΥΡΑ)	0,80	
ΙΟΝΙΟ ΠΑΝ/ΜΙΟ	0385	ΞΕΝΩΝ ΓΛΩΣΣΩΝ ΜΕΤΑΦΡΑΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΕΡΜΗΝΕΙΑΣ (ΚΕΡΚΥΡΑ)	0,80	Συντελεστής Ε.Β.Ε. ειδικών μαθημάτων 0,80
ΙΟΝΙΟ ΠΑΝ/ΜΙΟ	1433	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ (ΖΑΚΥΝΘΟΣ)	0,80	
ΙΟΝΙΟ ΠΑΝ/ΜΙΟ	0366	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ (ΚΕΡΚΥΡΑ)	1,00	
ΙΟΝΙΟ ΠΑΝ/ΜΙΟ	0367	ΤΕΧΝΩΝ ΗΧΟΥ ΚΑΙ ΕΙΚΟΝΑΣ (ΚΕΡΚΥΡΑ)	0,80	
ΙΟΝΙΟ ΠΑΝ/ΜΙΟ	1435	ΤΟΥΡΙΣΜΟΥ (ΚΕΡΚΥΡΑ)	0,80	Συντελεστής Ε.Β.Ε. ειδικού μαθήματος 0,80
ΙΟΝΙΟ ΠΑΝ/ΜΙΟ	1436	ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΜΕΣΩΝ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ (ΑΡΓΟΣΤΟΛΙ)	0,80	
ΟΠΑ	0150	ΔΙΕΘΝΩΝ ΚΑΙ ΕΥΡΩΠΑΪΚΩΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (ΑΘΗΝΑ)	1,20	
ΟΠΑ	0240	ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ (ΑΘΗΝΑ)	1,20	
ΟΠΑ	0347	ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ (ΑΘΗΝΑ)	1,20	
ΟΠΑ	0314	ΜΑΡΚΕΤΙΝΓΚ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ (ΑΘΗΝΑ)	1,20	
ΟΠΑ	0312	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ (ΑΘΗΝΑ)	1,20	
ΟΠΑ	0313	ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ (ΑΘΗΝΑ)	1,20	
ΟΠΑ	0333	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ (ΑΘΗΝΑ)	1,20	
ΟΠΑ	0329	ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ (ΑΘΗΝΑ)	1,20	
ΠΑΝ. ΑΙΓΑΙΟΥ	0310	ΓΕΩΓΡΑΦΙΑΣ (ΜΥΤΙΛΗΝΗ)	0,80	
ΠΑΝ. ΑΙΓΑΙΟΥ	0320	ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ (ΧΙΟΣ)	0,80	
ΠΑΝ. ΑΙΓΑΙΟΥ	0372	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ (ΛΗΜΝΟΣ)	0,80	
ΠΑΝ. ΑΙΓΑΙΟΥ	0162	ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΤΗΣ ΠΡΟΣΧΟΛΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ (ΡΟΔΟΣ)	0,80	
ΠΑΝ. ΑΙΓΑΙΟΥ	0167	ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΑΝΘΡΩΠΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΙΣΤΟΡΙΑΣ (ΜΥΤΙΛΗΝΗ)	0,80	
ΠΑΝ. ΑΙΓΑΙΟΥ	0348	ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑΣ (ΜΥΤΙΛΗΝΗ)	0,80	
ΠΑΝ. ΑΙΓΑΙΟΥ	0252	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ (ΣΑΜΟΣ)	0,80	
ΠΑΝ. ΑΙΓΑΙΟΥ	0181	ΜΕΣΟΓΕΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (ΡΟΔΟΣ)	0,80	
ΠΑΝ. ΑΙΓΑΙΟΥ	0222	ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ (ΧΙΟΣ)	0,80	
ΠΑΝ. ΑΙΓΑΙΟΥ	0344	ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΩΝ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ (ΣΑΜΟΣ)	0,80	
ΠΑΝ. ΑΙΓΑΙΟΥ	0238	ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΣΧΕΔΙΑΣΗΣ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ (ΕΥΡΟΣ)	0,90	
ΠΑΝ. ΑΙΓΑΙΟΥ	0180	ΝΑΥΤΙΛΙΑΣ ΚΑΙ ΕΠΙΧΡΗΜΑΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ (ΧΙΟΣ)	1,00	
ΠΑΝ. ΑΙΓΑΙΟΥ	0612	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΤΟΥΡΙΣΜΟΥ (ΧΙΟΣ)	0,80	Συντελεστής Ε.Β.Ε. ειδικού μαθήματος 0,70

**Ο ΠΡΑΚΤΙΚΟΣ ΟΔΗΓΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ**

ΠΑΝ. ΑΙΓΑΙΟΥ	0143	ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (ΡΟΔΟΣ)	0,80	
ΠΑΝ. ΑΙΓΑΙΟΥ	0276	ΠΕΡΙΒΑΛΟΝΤΟΣ (ΜΥΤΙΛΗΝΗ)	0,80	
ΠΑΝ. ΑΙΓΑΙΟΥ	0354	ΠΟΛΙΤΙΣΜΙΚΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ (ΜΥΤΙΛΗΝΗ)	0,80	
ΠΑΝ. ΑΙΓΑΙΟΥ	0218	ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΑΝΑΛΟΓΙΣΤΙΚΩΝ-ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ (ΣΑΜΟΣ)	0,80	
ΠΑΝ. ΑΙΓΑΙΟΥ	1391	ΟΚΕΑΝΟΓΡΑΦΙΑΣ ΚΑΙ ΘΑΛΑΣΣΙΩΝ ΒΙΟΕΠΙΣΤΗΜΩΝ (ΜΥΤΙΛΗΝΗ)	0,80	
ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΑΤΤΙΚΗΣ	0673	ΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΦΡΟΝΤΙΔΑΣ ΣΤΗΝ ΠΡΟΪΜΗ ΠΑΙΔΙΚΗ ΗΛΙΚΙΑ (ΙΛΙΟΝ)	1,00	
ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΑΤΤΙΚΗΣ	0668	ΑΡΧΕΙΟΝΟΜΙΑΣ, ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗΣ (ΑΙΓΑΛΕΟ)	0,90	
ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΑΤΤΙΚΗΣ	0678	ΒΙΟΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ (ΑΙΓΑΛΕΟ)	1,00	
ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΑΤΤΙΚΗΣ	0674	ΓΡΑΦΙΚΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΟΠΤΙΚΗΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ (ΑΙΓΑΛΕΟ)	1,00	Συντελεστής Ε.Β.Ε. ειδικών μαθημάτων 1,00
ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΑΤΤΙΚΗΣ	0679	ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΚΑΙ ΚΟΙΝΟΤΙΚΗΣ ΥΓΕΙΑΣ (ΑΙΓΑΛΕΟ)	0,90	
ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΑΤΤΙΚΗΣ	0669	ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ (ΑΙΓΑΛΕΟ)	1,20	
ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΑΤΤΙΚΗΣ	0670	ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΤΟΥΡΙΣΜΟΥ (ΑΙΓΑΛΕΟ)	1,00	Συντελεστής Ε.Β.Ε. ειδικού μαθήματος 1,00
ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΑΤΤΙΚΗΣ	0684	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (ΑΙΓΑΛΕΟ)	1,10	
ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΑΤΤΙΚΗΣ	0685	ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΟΙΝΟΥ, ΑΜΠΕΛΟΥ ΚΑΙ ΠΟΤΩΝ (ΑΙΓΑΛΕΟ)	0,90	
ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΑΤΤΙΚΗΣ	0680	ΕΡΓΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ (ΑΙΓΑΛΕΟ)	1,20	
ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΑΤΤΙΚΗΣ	0675	ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ (ΑΙΓΑΛΕΟ)	0,95	Συντελεστής Ε.Β.Ε. ειδικών μαθημάτων 0,90
ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΑΤΤΙΚΗΣ	0387	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΑΙΓΑΛΕΟ)	1,00	
ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΑΤΤΙΚΗΣ	0671	ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ (ΑΙΓΑΛΕΟ)	0,80	
ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΑΤΤΙΚΗΣ	0672	ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ (ΑΙΓΑΛΕΟ)	1,10	
ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΑΤΤΙΚΗΣ	0681	ΜΑΘΗΤΙΚΗΣ (ΑΙΓΑΛΕΟ)	1,00	
ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΑΤΤΙΚΗΣ	0388	ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΒΙΟΙΑΤΡΙΚΗΣ (ΑΙΓΑΛΕΟ)	0,80	
ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΑΤΤΙΚΗΣ	0389	ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΣΧΕΔΙΑΣΗΣ ΚΑΙ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ (ΑΙΓΑΛΕΟ)	1,00	
ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΑΤΤΙΚΗΣ	0390	ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ (ΑΙΓΑΛΕΟ)	1,20	
ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΑΤΤΙΚΗΣ	0391	ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΑΣ ΚΑΙ ΓΕΩΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ (ΑΙΓΑΛΕΟ)	0,80	
ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΑΤΤΙΚΗΣ	0392	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΑΙΓΑΛΕΟ)	1,11	
ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΑΤΤΙΚΗΣ	0393	ΝΑΥΤΙΛΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΑΙΓΑΛΕΟ)	0,90	
ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΑΤΤΙΚΗΣ	0682	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ (ΑΙΓΑΛΕΟ)	1,10	
ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΑΤΤΙΚΗΣ	0394	ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΑΙΓΑΛΕΟ)	0,93	
ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΑΤΤΙΚΗΣ	0676	ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΑΡΧΑΙΟΤΗΤΩΝ ΚΑΙ ΕΡΓΩΝ ΤΕΧΝΗΣ (ΑΙΓΑΛΕΟ)	0,80	Συντελεστής Ε.Β.Ε. ειδικού μαθήματος 0,70
ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΑΤΤΙΚΗΣ	0683	ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ (ΑΙΓΑΛΕΟ)	1,20	
ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΑΤΤΙΚΗΣ	0677	ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑΣ ΚΑΙ ΟΠΤΙΚΟΑΚΟΥΣΤΙΚΩΝ ΤΕΧΝΩΝ (ΑΙΓΑΛΕΟ)	1,00	
ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚ.	1552	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ (ΦΛΩΡΙΝΑ)	0,80	
ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚ.	1549	ΔΙΕΘΝΩΝ ΚΑΙ ΕΥΡΩΠΑΪΚΩΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (ΚΟΖΑΝΗ)	0,80	
ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚ.	1544	ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ (ΚΟΖΑΝΗ)	0,80	
ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚ.	1551	ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ ΚΑΙ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΜΕΣΩΝ (ΚΑΣΤΟΡΙΑ)	0,86	Συντελεστής Ε.Β.Ε. ειδικού μαθήματος 0,70
ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚ.	1558	ΕΡΓΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ (ΠΤΟΛΕΜΑΪΔΑ)	0,80	

ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚ.	1564	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ (ΚΟΖΑΝΗ)	1,20	
ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚ.	1545	ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ (ΚΟΖΑΝΗ)	0,80	
ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚ.	1555	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ (ΚΑΣΤΟΡΙΑ)	0,80	
ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚ.	1553	ΜΑΙΕΥΤΙΚΗΣ (ΤΤΟΛΕΜΑΔΑ)	0,80	
ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚ.	1541	ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΟΡΥΚΤΩΝ ΠΟΡΩΝ (ΚΟΖΑΝΗ)	0,80	
ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚ.	1542	ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΣΧΕΔΙΑΣΗΣ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ (ΚΟΖΑΝΗ)	0,80	
ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚ.	0210	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΚΟΖΑΝΗ)	1,20	
ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚ.	1548	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ (ΚΑΣΤΟΡΙΑ)	0,80	
ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚ.	1546	ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ (ΤΡΕΒΕΝΑ)	0,80	
ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚ.	0334	ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (ΦΛΟΡΙΝΑ)	0,80	
ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚ.	0341	ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΝΗΠΙΑΓΩΓΩΝ (ΦΛΟΡΙΝΑ)	1,00	
ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚ.	1543	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΚΑΙ ΔΙΑΣΥΝΟΡΙΑΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ (ΚΟΖΑΝΗ)	0,80	
ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚ.	1554	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ (ΚΑΣΤΟΡΙΑ)	0,80	
ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚ.	1547	ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΙΣΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ (ΤΡΕΒΕΝΑ)	0,80	
ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚ.	1563	ΧΗΜΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΚΟΖΑΝΗ)	1,20	
ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚ.	1550	ΨΥΧΟΛΟΓΙΑΣ (ΦΛΟΡΙΝΑ)	1,00	
ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	0236	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΒΟΛΟΣ)	0,80	Συντελεστής Ε.Β.Ε. ειδικών μαθημάτων 0,70
ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	0284	ΒΙΟΧΗΜΕΙΑΣ ΚΑΙ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ (ΛΑΡΙΣΑ)	0,80	
ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	1422	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ - ΑΓΡΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ (ΛΑΡΙΣΑ)	0,80	
ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	0360	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ, ΙΧΘΥΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΥΔΑΤΙΝΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ (ΒΟΛΟΣ)	0,80	
ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	0274	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ, ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΑΓΡΟΤΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ (ΒΟΛΟΣ)	0,90	
ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	1423	ΓΛΩΣΣΙΚΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΠΟΛΙΤΙΣΜΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (ΒΟΛΟΣ)	0,80	
ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	1424	ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ, ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΞΥΛΟΥ ΚΑΙ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ (ΚΑΡΔΙΤΣΑ)	0,80	
ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	1425	ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΚΑΙ ΕΝΙΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ (ΚΑΡΔΙΤΣΑ)	0,80	
ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	1426	ΔΙΑΤΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦΟΛΟΓΙΑΣ (ΤΡΙΚΑΛΑ)	0,85	
ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	1427	ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ (ΛΑΡΙΣΑ)	0,90	
ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	1428	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΣΩΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ (ΛΑΡΙΣΑ)	0,80	
ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	1429	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ (ΚΑΡΔΙΤΣΑ)	0,80	
ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	0405	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ (ΤΡΙΚΑΛΑ)	1,00	Συντελεστής Ε.Β.Ε. πρακτικών δοκιμασιών 0,70
ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	0220	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ (ΒΟΛΟΣ)	1,00	
ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	0300	ΙΑΤΡΙΚΗΣ (ΛΑΡΙΣΑ)	1,20	
ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	0177	ΙΣΤΟΡΙΑΣ, ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΑΝΘΡΩΠΟΛΟΓΙΑΣ (ΒΟΛΟΣ)	0,80	
ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	0308	ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ (ΚΑΡΔΙΤΣΑ)	1,20	
ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	1430	ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ (ΛΑΡΙΣΑ)	0,80	
ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	1432	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ (ΛΑΜΙΑ)	0,80	
ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	0228	ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ, ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ (ΒΟΛΟΣ)	0,80	
ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	0332	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΒΟΛΟΣ)	1,20	
ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	1433	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ (ΛΑΡΙΣΑ)	0,80	
ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	0350	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ (ΒΟΛΟΣ)	1,00	
ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	0164	ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (ΒΟΛΟΣ)	0,80	
ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	0178	ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΕΙΔΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ (ΒΟΛΟΣ)	1,00	
ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	0166	ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΠΡΟΣΧΟΛΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (ΒΟΛΟΣ)	0,80	
ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	1434	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ (ΛΑΡΙΣΑ)	0,80	
ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	0099	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ (ΛΑΜΙΑ)	0,80	
ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	0369	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΜΕ ΒΕΡΜΟΓΕΣ ΣΤΗ ΒΙΟΙΑΤΡΙΚΗ (ΛΑΜΙΑ)	0,80	
ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	0208	ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΒΟΛΟΣ)	1,00	
ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	1435	ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΚΩΝ ΜΕΣΩΝ ΚΑΙ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΩΝ (ΒΟΛΟΣ)	0,80	

## Ο ΠΡΑΚΤΙΚΟΣ ΟΔΗΓΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ

ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	1436	ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (ΛΑΡΙΣΑ)	0,80	
ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	1437	ΦΥΣΙΚΗΣ (ΛΑΜΙΑ)	0,80	
ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	1438	ΦΥΣΙΚΟ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ (ΛΑΜΙΑ)	1,20	
ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	1439	ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ (ΛΑΡΙΣΑ)	0,80	
ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	1241	ΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΦΡΟΝΤΙΔΑΣ ΣΤΗΝ ΠΡΟΣΙΜΗ ΠΑΙΔΙΚΗ ΗΛΙΚΙΑ (ΙΩΑΝΝΙΝΑ)	1,00	
ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	0779	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΙΩΑΝΝΙΝΑ)	0,80	Συντελεστής Ε.Β.Ε. ειδικών μαθημάτων 0,80
ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	0280	ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΦΑΡΜΑΚΩΝ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΩΝ (ΙΩΑΝΝΙΝΑ)	1,20	
ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	1242	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ (ΑΡΤΑ)	0,80	
ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	0301	ΙΑΤΡΙΚΗΣ (ΙΩΑΝΝΙΝΑ)	1,20	
ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	0114	ΙΣΤΟΡΙΑΣ ΚΑΙ ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΑΣ (ΙΩΑΝΝΙΝΑ)	0,90	
ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	1244	ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ (ΠΙΡΕΒΕΖΑ)	0,80	
ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	1243	ΛΟΓΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ (ΙΩΑΝΝΙΝΑ)	1,00	
ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	0249	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ (ΙΩΑΝΝΙΝΑ)	1,05	
ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	0272	ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΥΛΙΚΩΝ (ΙΩΑΝΝΙΝΑ)	0,85	
ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	0340	ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ (ΙΩΑΝΝΙΝΑ)	1,20	
ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	1249	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ (ΙΩΑΝΝΙΝΑ)	0,80	
ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	0343	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ (ΙΩΑΝΝΙΝΑ)	1,00	
ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	0130	ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (ΙΩΑΝΝΙΝΑ)	1,00	
ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	0156	ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΝΗΠΙΑΓΩΓΩΝ (ΙΩΑΝΝΙΝΑ)	1,00	
ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	1230	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ (ΑΡΤΑ)	0,80	
ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	0113	ΦΙΛΟΛΟΓΙΑΣ (ΙΩΑΝΝΙΝΑ)	0,90	
ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	0122	ΦΙΛΟΣΟΦΙΑΣ (ΙΩΑΝΝΙΝΑ)	0,85	
ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	0259	ΦΥΣΙΚΗΣ (ΙΩΑΝΝΙΝΑ)	1,05	
ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	0269	ΧΗΜΕΙΑΣ (ΙΩΑΝΝΙΝΑ)	1,00	
ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	1251	ΨΥΧΟΛΟΓΙΑΣ (ΙΩΑΝΝΙΝΑ)	1,00	
ΠΑΝ. ΚΡΗΤΗΣ	0282	ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ (ΗΡΑΚΛΕΙΟ)	1,00	
ΠΑΝ. ΚΡΗΤΗΣ	0200	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΥΛΙΚΩΝ (ΗΡΑΚΛΕΙΟ)	0,80	
ΠΑΝ. ΚΡΗΤΗΣ	0216	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ (ΗΡΑΚΛΕΙΟ)	1,20	
ΠΑΝ. ΚΡΗΤΗΣ	0304	ΙΑΤΡΙΚΗΣ (ΗΡΑΚΛΕΙΟ)	1,20	
ΠΑΝ. ΚΡΗΤΗΣ	0116	ΙΣΤΟΡΙΑΣ ΚΑΙ ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΑΣ (ΡΕΘΥΜΝΟ)	0,80	
ΠΑΝ. ΚΡΗΤΗΣ	0149	ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑΣ (ΡΕΘΥΜΝΟ)	0,80	
ΠΑΝ. ΚΡΗΤΗΣ	0248	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ (ΗΡΑΚΛΕΙΟ) - ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ	0,80	
ΠΑΝ. ΚΡΗΤΗΣ	0251	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ (ΗΡΑΚΛΕΙΟ) - ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ	0,80	
ΠΑΝ. ΚΡΗΤΗΣ	0321	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ (ΡΕΘΥΜΝΟ)	1,10	
ΠΑΝ. ΚΡΗΤΗΣ	0132	ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (ΡΕΘΥΜΝΟ)	1,00	
ΠΑΝ. ΚΡΗΤΗΣ	0138	ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΠΡΟΣΧΟΛΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (ΡΕΘΥΜΝΟ)	1,00	
ΠΑΝ. ΚΡΗΤΗΣ	0351	ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ (ΡΕΘΥΜΝΟ)	0,80	
ΠΑΝ. ΚΡΗΤΗΣ	0115	ΦΙΛΟΛΟΓΙΑΣ (ΡΕΘΥΜΝΟ)	0,80	
ΠΑΝ. ΚΡΗΤΗΣ	0138	ΦΙΛΟΣΟΦΙΚΩΝ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (ΡΕΘΥΜΝΟ)	0,80	
ΠΑΝ. ΚΡΗΤΗΣ	0261	ΦΥΣΙΚΗΣ (ΗΡΑΚΛΕΙΟ)	1,05	
ΠΑΝ. ΚΡΗΤΗΣ	0270	ΧΗΜΕΙΑΣ (ΗΡΑΚΛΕΙΟ)	1,20	
ΠΑΝ. ΚΡΗΤΗΣ	0151	ΨΥΧΟΛΟΓΙΑΣ (ΡΕΘΥΜΝΟ)	1,20	
ΠΑΝ. ΜΑΚΕΔ.	0176	ΒΑΛΚΑΝΙΚΩΝ, ΣΛΑΒΙΚΩΝ ΚΑΙ ΑΝΑΤΟΛΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)	1,20	
ΠΑΝ. ΜΑΚΕΔ.	0161	ΔΙΕΘΝΩΝ ΚΑΙ ΕΥΡΩΠΑΪΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)	1,20	Συντελεστής Ε.Β.Ε. ειδικού μαθήματος 1,10
ΠΑΝ. ΜΑΚΕΔ.	0174	ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)	1,20	
ΠΑΝ. ΜΑΚΕΔ.	1211	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ - ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)	1,20	
ΠΑΝ. ΜΑΚΕΔ.	1212	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ - ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)	1,20	

**Ο ΠΡΑΚΤΙΚΟΣ ΟΔΗΓΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ**

ΠΑΝ. ΜΑΚΕΔ.	0337	ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)	1,20	
ΠΑΝ. ΜΑΚΕΔ.	0317	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)	1,20	
ΠΑΝ. ΜΑΚΕΔ.	0322	ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)	1,20	
ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ	0232	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΠΑΤΡΑ)	1,20	Συντελεστής Ε.Β.Ε. ειδικών μαθημάτων 0,90
ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ	0281	ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ (ΠΑΤΡΑ)	1,20	
ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ	0287	ΓΕΩΛΟΓΙΑΣ (ΠΑΤΡΑ)	0,85	
ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ	0352	ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ (ΠΑΤΡΑ)	1,00	
ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ	1283	ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΤΟΥΡΙΣΜΟΥ (ΠΑΤΡΑ)	0,90	Συντελεστής Ε.Β.Ε. ειδικού μαθήματος 0,80
ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ	1282	ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ (ΠΑΤΡΑ)	1,02	
ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ	1278	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (ΑΓΡΙΝΙΟ)	0,82	
ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ	0288	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΩΝ ΥΛΙΚΩΝ (ΠΑΤΡΑ)	0,80	
ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ	1280	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ (ΜΕΣΟΛΟΓΓΙ)	0,80	
ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ	1286	ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ (ΠΑΤΡΑ)	1,15	
ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ	0136	ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΑΓΩΓΗΣ ΣΤΗΝ ΠΡΟΣΧΟΛΙΚΗ ΗΛΙΚΙΑ (ΠΑΤΡΑ)	0,80	
ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ	1276	ΣΩΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ, ΑΛΕΙΑΣ ΚΑΙ ΥΔΑΤΟΚΑΛΙΕΡΓΕΙΩΝ (ΜΕΣΟΛΟΓΓΙ)	0,80	
ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ	0221	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ (ΠΑΤΡΑ)	1,20	
ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ	0169	ΘΕΑΤΡΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (ΠΑΤΡΑ)	0,89	
ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ	0299	ΙΑΤΡΙΚΗΣ (ΠΑΤΡΑ)	1,20	
ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ	1284	ΙΣΤΟΡΙΑΣ - ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΑΣ (ΑΓΡΙΝΙΟ)	0,80	
ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ	1274	ΛΟΓΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ (ΠΑΤΡΑ)	1,15	
ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ	0247	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ (ΠΑΤΡΑ)	0,90	
ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ	0213	ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ (ΠΑΤΡΑ)	1,20	
ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ	1287	ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ (ΑΓΡΙΝΙΟ)	0,82	
ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ	0213	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΚΑΙ ΑΕΡΟΝΑΥΤΗΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΠΑΤΡΑ)	1,20	
ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ	1272	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ (ΠΑΤΡΑ)	0,90	
ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ	0319	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ (ΠΑΤΡΑ)	1,20	
ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ	0205	ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΠΑΤΡΑ)	1,20	
ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ	0293	ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗΣ (ΠΑΤΡΑ)	1,20	
ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ	0175	ΦΙΛΟΛΟΓΙΑΣ (ΠΑΤΡΑ)	1,00	
ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ	0102	ΦΙΛΟΣΟΦΙΑΣ (ΠΑΤΡΑ)	0,80	
ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ	0257	ΦΥΣΙΚΗΣ (ΠΑΤΡΑ)	1,00	
ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ	1273	ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ (ΑΙΓΙΟ)	1,15	
ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ	0267	ΧΗΜΕΙΑΣ (ΠΑΤΡΑ)	0,80	
ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ	0239	ΧΗΜΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΠΑΤΡΑ)	1,20	
ΠΑΝ. ΠΕΙΡΑΙΑ	0336	ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ (ΠΕΙΡΑΙΑΣ)	1,20	
ΠΑΝ. ΠΕΙΡΑΙΑ	0355	ΔΙΕΘΝΩΝ ΚΑΙ ΕΥΡΩΠΑΪΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (ΠΕΙΡΑΙΑΣ)	1,20	Συντελεστής Ε.Β.Ε. ειδικού μαθήματος 1,00
ΠΑΝ. ΠΕΙΡΑΙΑ	0157	ΝΑΥΤΙΛΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (ΠΕΙΡΑΙΑΣ)	1,20	Συντελεστής Ε.Β.Ε. ειδικού μαθήματος 1,10
ΠΑΝ. ΠΕΙΡΑΙΑ	0315	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ (ΠΕΙΡΑΙΑΣ)	1,20	
ΠΑΝ. ΠΕΙΡΑΙΑ	0316	ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ (ΠΕΙΡΑΙΑΣ)	1,20	
ΠΑΝ. ΠΕΙΡΑΙΑ	0339	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ (ΠΕΙΡΑΙΑΣ)	1,20	
ΠΑΝ. ΠΕΙΡΑΙΑ	0318	ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΙΣΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ (ΠΕΙΡΑΙΑΣ)	1,20	
ΠΑΝ. ΠΕΙΡΑΙΑ	0375	ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (ΠΕΙΡΑΙΑΣ)	1,20	Συντελεστής Ε.Β.Ε. ειδικού μαθήματος 1,10



ΠΑΝ. ΠΕΙΡΑΙΑ	0155	ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΡΑΠΕΖΙΚΗΣ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ (ΠΕΙΡΑΙΑΣ)	1,20	
ΠΑΝ. ΠΕΙΡΑΙΑ	0262	ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ (ΠΕΙΡΑΙΑΣ)	1,20	
ΠΑΝ. ΠΕΛ/ΝΗΣΟΥ	1511	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ (ΚΑΛΑΜΑΤΑ)	0,80	
ΠΑΝ. ΠΕΛ/ΝΗΣΟΥ	1514	ΔΙΟΙΚΗΤΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΙΣΜΩΝ (ΚΑΛΑΜΑΤΑ)	0,80	
ΠΑΝ. ΠΕΛ/ΝΗΣΟΥ	1518	ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ (ΤΡΙΠΟΛΗ)	0,90	
ΠΑΝ. ΠΕΛ/ΝΗΣΟΥ	1516	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ ΚΑΙ ΔΙΑΙΤΟΛΟΓΙΑΣ (ΚΑΛΑΜΑΤΑ)	0,90	
ΠΑΝ. ΠΕΛ/ΝΗΣΟΥ	1512	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (ΚΑΛΑΜΑΤΑ)	0,80	
ΠΑΝ. ΠΕΛ/ΝΗΣΟΥ	1522	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΠΙΣΤΩΝ (ΠΑΤΡΑ)	0,85	
ΠΑΝ. ΠΕΛ/ΝΗΣΟΥ	0362	ΘΕΑΤΡΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (ΝΑΥΠΛΙΟ)	0,80	
ΠΑΝ. ΠΕΛ/ΝΗΣΟΥ	0104	ΙΣΤΟΡΙΑΣ, ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΠΟΛΙΤΕΜΙΚΩΝ ΑΓΑΘΩΝ (ΚΑΛΑΜΑΤΑ)	0,85	
ΠΑΝ. ΠΕΛ/ΝΗΣΟΥ	0187	ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΚΑΙ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ (ΚΟΡΙΝΘΟΣ)	0,95	
ΠΑΝ. ΠΕΛ/ΝΗΣΟΥ	1513	ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ (ΚΑΛΑΜΑΤΑ)	0,80	
ΠΑΝ. ΠΕΛ/ΝΗΣΟΥ	1515	ΛΟΓΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ (ΚΑΛΑΜΑΤΑ)	0,90	
ΠΑΝ. ΠΕΛ/ΝΗΣΟΥ	1523	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΠΑΤΡΑ)	0,85	
ΠΑΝ. ΠΕΛ/ΝΗΣΟΥ	0190	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ (ΤΡΙΠΟΛΗ)	0,90	
ΠΑΝ. ΠΕΛ/ΝΗΣΟΥ	0361	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ (ΤΡΙΠΟΛΗ)	1,00	
ΠΑΝ. ΠΕΛ/ΝΗΣΟΥ	0400	ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ (ΣΠΑΡΤΗ)	0,80	
ΠΑΝ. ΠΕΛ/ΝΗΣΟΥ	1517	ΠΑΡΑΣΤΑΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΤΕΧΝΩΝ (ΝΑΥΠΛΙΟ)	0,80	
ΠΑΝ. ΠΕΛ/ΝΗΣΟΥ	0098	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ (ΤΡΙΠΟΛΗ)	1,00	
ΠΑΝ. ΠΕΛ/ΝΗΣΟΥ	0411	ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΔΙΕΘΝΩΝ ΣΧΕΣΕΩΝ (ΚΟΡΙΝΘΟΣ)	1,05	
ΠΑΝ. ΠΕΛ/ΝΗΣΟΥ	1524	ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΠΑΤΡΑ)	0,80	
ΠΑΝ. ΠΕΛ/ΝΗΣΟΥ	0189	ΦΙΛΟΛΟΓΙΑΣ (ΚΑΛΑΜΑΤΑ)	0,90	
ΠΑΝ. ΠΕΛ/ΝΗΣΟΥ	1520	ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ (ΣΠΑΡΤΗ)	1,00	
ΠΑΝ. ΠΕΛ/ΝΗΣΟΥ	1519	ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ (ΣΠΑΡΤΗ)	0,80	
ΠΑΝΤΕΙΟ	0124	ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ (ΑΘΗΝΑ)	1,20	
ΠΑΝΤΕΙΟ	0179	ΔΙΕΘΝΩΝ, ΕΥΡΩΠΑΪΚΩΝ ΚΑΙ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (ΑΘΗΝΑ)	1,00	Συντελεστής Ε.Β.Ε. ειδικού μαθήματος 1,00
ΠΑΝΤΕΙΟ	0153	ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ, ΜΕΣΩΝ ΚΑΙ ΠΟΛΙΤΕΙΣΜΟΥ (ΑΘΗΝΑ)	1,00	Συντελεστής Ε.Β.Ε. ειδικού μαθήματος 1,00
ΠΑΝΤΕΙΟ	0165	ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΑΝΘΡΩΠΟΛΟΓΙΑΣ (ΑΘΗΝΑ)	0,80	
ΠΑΝΤΕΙΟ	0159	ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ (ΑΘΗΝΑ)	0,80	
ΠΑΝΤΕΙΟ	0126	ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑΣ (ΑΘΗΝΑ) - ΠΑΝΤΕΙΟ	0,90	
ΠΑΝΤΕΙΟ	0152	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ (ΑΘΗΝΑ)	1,20	
ΠΑΝΤΕΙΟ	0125	ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΙΣΤΟΡΙΑΣ (ΑΘΗΝΑ)	1,00	
ΠΑΝΤΕΙΟ	0170	ΨΥΧΟΛΟΓΙΑΣ (ΑΘΗΝΑ) - ΠΑΝΤΕΙΟ	1,00	
ΠΟΛ/ΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ	0370	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΧΑΝΙΑ)	0,90	Συντελεστής Ε.Β.Ε. ειδικών μαθημάτων 0,90
ΠΟΛ/ΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ	0331	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΠΙΣΤΩΝ (ΧΑΝΙΑ)	1,20	
ΠΟΛ/ΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ	0242	ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΟΡΥΚΤΩΝ ΠΟΡΩΝ (ΧΑΝΙΑ)	0,80	
ΠΟΛ/ΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ	0230	ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ (ΧΑΝΙΑ)	1,20	
ΠΟΛ/ΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ	0214	ΧΗΜΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ (ΧΑΝΙΑ)	1,00	
ΧΑΡΟΚΟΠΕΙΟ	0356	ΓΕΩΓΡΑΦΙΑΣ (ΑΘΗΝΑ)	0,90	
ΧΑΡΟΚΟΠΕΙΟ	0294	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΔΙΑΙΤΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ (ΑΘΗΝΑ)	1,20	
ΧΑΡΟΚΟΠΕΙΟ	0144	ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΒΙΟΣΙΜΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ (ΑΘΗΝΑ)	1,10	
ΧΑΡΟΚΟΠΕΙΟ	0412	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΗΛΕΜΑΤΙΚΗΣ (ΑΘΗΝΑ)	1,20	

ΙΔΡΥΜΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΣΧΟΛΗΣ	ΟΝΟΜΑ ΣΧΟΛΗΣ	ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ Ε.Β.Ε. ΣΧΟΛΗΣ
ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΕΣ ΣΧΟΛΕΣ	0866	ΝΟΜΙΚΟ (ΣΣΑΣ) ΘΕΣ/ΝΙΚΗ	1,20
ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΕΣ ΣΧΟΛΕΣ	0873	ΨΥΧΟΛΟΓΩΝ (ΣΣΑΣ) ΘΕΣ/ΝΙΚΗ	1,20
ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΕΣ ΣΧΟΛΕΣ	0801	ΕΥΕΛΠΙΔΩΝ (ΣΣΕ) - ΟΓΛΑ	1,20
ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΕΣ ΣΧΟΛΕΣ	0806	ΕΥΕΛΠΙΔΩΝ (ΣΣΕ) - ΣΩΜΑΤΑ	1,20
ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΕΣ ΣΧΟΛΕΣ	0827	ΙΚΑΡΩΝ (Σ) ΕΛΕΓΚΤΕΣ ΑΕΡΑΜΥΝΑΣ	1,20
ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΕΣ ΣΧΟΛΕΣ	0821	ΙΚΑΡΩΝ (Σ) ΙΠΠΑΜΕΝΟΙ	1,20
ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΕΣ ΣΧΟΛΕΣ	0826	ΙΚΑΡΩΝ (Σ) ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ (ΣΜΑ)	1,20
ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΕΣ ΣΧΟΛΕΣ	0864	ΙΚΑΡΩΝ (Σ) ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΩΝ	1,20
ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΕΣ ΣΧΟΛΕΣ	0865	ΙΚΑΡΩΝ (Σ) ΕΡΕΥΝΑΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ	1,20
ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΕΣ ΣΧΟΛΕΣ	0886	ΙΚΑΡΩΝ (Σ) ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ	1,20
ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΕΣ ΣΧΟΛΕΣ	0887	ΙΚΑΡΩΝ (Σ) ΕΦΟΔΙΑΣΤΩΝ	1,20
ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΕΣ ΣΧΟΛΕΣ	0878	ΜΟΝΙΜΩΝ ΥΠΑΞΙΩΜΑΤΙΚΩΝ ΑΕΡΟΠΟΡΙΑΣ (ΣΜΥΑ)-ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ	1,00
ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΕΣ ΣΧΟΛΕΣ	0879	ΜΟΝΙΜΩΝ ΥΠΑΞΙΩΜΑΤΙΚΩΝ ΑΕΡΟΠΟΡΙΑΣ (ΣΜΥΑ)-ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ	1,00
ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΕΣ ΣΧΟΛΕΣ	0880	ΜΟΝΙΜΩΝ ΥΠΑΞΙΩΜΑΤΙΚΩΝ ΑΕΡΟΠΟΡΙΑΣ (ΣΜΥΑ)-ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΕΦΟΔΙΑΣΤΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ	1,00
ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΕΣ ΣΧΟΛΕΣ	0864	ΜΟΝΙΜΩΝ ΥΠΑΞΙΩΜΑΤΙΚΩΝ ΝΑΥΤΙΚΟΥ (Σ.Μ.Υ.Ν.)	1,00
ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΕΣ ΣΧΟΛΕΣ	0862	ΜΟΝΙΜΩΝ ΥΠΑΞΙΩΜΑΤΙΚΩΝ ΣΤΡΑΤΟΥ (Σ.Μ.Υ.)-ΟΓΛΑ	1,00
ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΕΣ ΣΧΟΛΕΣ	0863	ΜΟΝΙΜΩΝ ΥΠΑΞΙΩΜΑΤΙΚΩΝ ΣΤΡΑΤΟΥ (Σ.Μ.Υ.)-ΣΩΜΑΤΑ	1,00
ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΕΣ ΣΧΟΛΕΣ	0811	ΝΑΥΤΙΚΩΝ ΔΟΚΙΜΩΝ (ΣΝΔ)ΜΑΧΙΜΟΙ	1,20
ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΕΣ ΣΧΟΛΕΣ	0816	ΝΑΥΤΙΚΩΝ ΔΟΚΙΜΩΝ (ΣΝΔ)ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ	1,20
ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΕΣ ΣΧΟΛΕΣ	0851	ΑΞΙΩΜΑΤΙΚΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ (ΣΑΝ)	1,20
ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΕΣ ΣΧΟΛΕΣ	0831	ΙΑΤΡΙΚΟ (ΣΣΑΣ) ΘΕΣ/ΝΙΚΗ	1,20
ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΕΣ ΣΧΟΛΕΣ	0841	ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΟ (ΣΣΑΣ) ΘΕΣ/ΝΙΚΗ	1,20
ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΕΣ ΣΧΟΛΕΣ	0836	ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ (ΣΣΑΣ) ΘΕΣ/ΝΙΚΗ	1,20
ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΕΣ ΣΧΟΛΕΣ	0846	ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΟ (ΣΣΑΣ) ΘΕΣ/ΝΙΚΗ	1,20
ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΕΣ ΣΧΟΛΕΣ	0867	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟ (ΣΣΑΣ) ΘΕΣ/ΝΙΚΗ	1,20
ΑΣΤΥΝΟΜ. ΣΧΟΛΕΣ	0869	ΑΞΙΩΜΑΤΙΚΩΝ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΑΣΤΥΝΟΜΙΑΣ (ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΠΟΛΙΤΕΣ)	0,80
ΑΣΤΥΝΟΜ. ΣΧΟΛΕΣ	0870	ΑΣΤΥΦΥΛΑΚΩΝ	0,80
ΑΣΤΥΝΟΜ. ΣΧΟΛΕΣ	0872	ΑΞΙΩΜΑΤΙΚΩΝ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΑΣΤΥΝΟΜΙΑΣ (ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΑΣΤΥΝΟΜΙΚΟΥΣ)	0,80
ΣΧ. ΠΥΡ. ΑΚΑΔΗΜΙΑΣ	0877	ΣΧΟΛΗ ΑΞΙΩΜΑΤΙΚΩΝ (ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΠΟΛΙΤΕΣ)	0,80
ΣΧ. ΠΥΡ. ΑΚΑΔΗΜΙΑΣ	0876	ΣΧΟΛΗ ΠΥΡΣΕΒΕΣΤΩΝ	0,80
ΣΧ. ΠΥΡ. ΑΚΑΔΗΜΙΑΣ	0871	ΣΧΟΛΗ ΑΞΙΩΜΑΤΙΚΩΝ (ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΠΥΡΣΕΒΕΣΤΕΣ)	0,80
Λ.Σ.-ΕΛ.ΑΚΤ.	0881	ΣΧΟΛΗ ΔΟΚΙΜΩΝ ΣΗΜΑΙΟΦΟΡΩΝ ΛΙΜΕΝΙΚΟΥ ΣΩΜΑΤΟΣ-ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΑΚΤΟΦΥΛΑΚΗΣ (ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΠΟΛΙΤΕΣ)	0,90
Λ.Σ.-ΕΛ.ΑΚΤ.	0882	ΣΧΟΛΗ ΔΟΚΙΜΩΝ ΛΙΜΕΝΟΦΥΛΑΚΩΝ	0,90
Λ.Σ.-ΕΛ.ΑΚΤ.	0883	ΣΧΟΛΗ ΔΟΚΙΜΩΝ ΣΗΜΑΙΟΦΟΡΩΝ ΛΙΜΕΝΙΚΟΥ ΣΩΜΑΤΟΣ-ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΑΚΤΟΦΥΛΑΚΗΣ (ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑ ΣΤΕΛΕΧΗ Λ.Σ.-ΕΛ.ΑΚΤ.)	0,90
Α.Ε.Ν.	0818	ΣΧΟΛΗ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ	0,80
Α.Ε.Ν.	0817	ΣΧΟΛΗ ΠΛΟΙΑΡΧΩΝ	0,80

ΙΔΡΥΜΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΣΧΟΛΗΣ	ΟΝΟΜΑ ΣΧΟΛΗΣ	ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ Ε.Β.Ε. ΣΧΟΛΗΣ	ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ Ε.Β.Ε. ΕΙΔΙΚΟΥ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ
ΑΣΤΕ	0614	ΑΝΩΤΕΡΗ ΣΧΟΛΗ ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΚΡΗΤΗΣ (ΑΣΤΕΚ)	0,80	0,70
ΑΣΤΕ	0613	ΑΝΩΤΕΡΗ ΣΧΟΛΗ ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΡΟΔΟΥ (ΑΣΤΕΡ)	0,80	0,70

PIXIDA.edu

Ο ΠΡΑΚΤΙΚΟΣ ΟΔΗΓΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ

		ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ ΠΑΝΕΛΛΑΔΙΑ ΕΞΕΤΑΣΙΜΟΝΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ																				
ΜΕΡΤΜΑ	ΚΩΔ. ΤΜΗΜΑΤΟΣ	ΟΝΟΜΑ ΣΧΟΛΗΣ	1ο ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ ΑΝΕΡΓΩΣΤΙΚΕΣ, ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΕΣ & ΚΟΙΝΩΝΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ				2ο ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ ΒΙΟΤΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ				3ο ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΨΗΛΗΣ ΚΑΙ ΔΟΞΗΣ				4ο ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ							
			ΜΕΣΟΛΑΜΒΗΤΕΣ ΓΛΩΣΣΑ ΚΑΙ ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΑ	ΑΡΧΑΙΑ ΓΛΩΣΣΙΚΑ	ΕΠΙΣΤΡΑ	ΛΟΓΙΚΗ	ΜΕΣΟΛΑΜΒΗΤΕΣ ΓΛΩΣΣΑ ΚΑΙ ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΑ	ΦΥΣΙΚΗ	ΧΗΜΕΙΑ	ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΜΕΣΟΛΑΜΒΗΤΕΣ ΓΛΩΣΣΑ ΚΑΙ ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΑ	ΦΥΣΙΚΗ	ΧΗΜΕΙΑ	ΒΙΟΛΟΓΙΑ	ΜΕΣΟΛΑΜΒΗΤΕΣ ΓΛΩΣΣΑ ΚΑΙ ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΑ	ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΕΠΙΧΡΕΩΣΕΙΣ	ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ	ΤΕΛΙΚΟ ΜΑΘΗΜΑ 1	ΤΕΛΙΚΟ ΜΑΘΗΜΑ 2	ΠΡΑΚΤΙΚΕΣ ΔΕΞΙΟΤΗΤΕΣ	
ΑΣΑ	ΑΣΗΜΑΣ	0413	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΙΣΤΟΡΙΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ ΑΣΗΜΑΣ	25%	25%	30%	20%															
ΤΣΑΕ	ΚΕΝΤΗΣ	0418	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΙΣΤΟΡΙΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ ΗΡΩΙΚΑΙΟΥ ΕΥΡΕΤΗΣ	25%	20%	30%	25%															
ΑΠΣ		0128	ΑΓΓΛΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ ΚΑΙ ΦΙΛΟΛΟΓΙΑ (ΒΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)	25%	25%	25%	25%														20%	
ΑΠΣ		0227	ΑΓΡΟΝΟΜΕΙΑ ΚΑΙ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΒΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)					25%	25%	20%	30%											
ΑΠΣ		0233	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΑΝΘΡΩΠΙΝΩΝ (ΒΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)					25%	25%	25%	25%										20%	20%
ΑΠΣ		0276	ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ (ΒΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)					24%	22%	30%	24%	30%	20%	27%	23%							
ΑΠΣ		0133	ΓΑΛΛΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ ΚΑΙ ΦΙΛΟΛΟΓΙΑ (ΒΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)	25%	20%	20%	25%														20%	

ΑΠΣ		0137	ΓΕΡΜΑΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ ΚΑΙ ΦΙΛΟΛΟΓΙΑ (ΒΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)	30%	28%	30%	20%															20%
ΑΠΣ		0265	ΓΕΩΛΟΓΙΑΣ (ΒΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)					25%	25%	25%	25%											
ΑΠΣ		0275	ΓΕΩΧΗΜΕΙΑ (ΒΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)					20%	20%	30%	30%	30%	20%	20%	30%	30%						
ΑΠΣ		0275	ΔΑΣΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΦΙΤΙΚΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ (ΒΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)					20%	20%	30%	30%	30%	20%	20%	30%	30%						
ΑΠΣ		0147	ΘΗΜΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΜΕΣΟΝ ΜΑΘΗΤΕΣ ΕΠΙΧΡΕΩΣΕΩΣ (ΒΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)	30%	20%	30%	20%															20%
ΑΠΣ		0403	ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΦΥΣΙΚΗΣ ΑΓΓΛΙΚΗΣ ΚΑΙ ΑΝΘΡΩΠΙΝΩΝ (ΒΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)	30%	25%	25%	20%	30%	25%	20%	25%	30%	25%	20%	25%	30%	25%	20%	25%			20%
ΑΠΣ		0403	ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΦΥΣΙΚΗΣ ΑΓΓΛΙΚΗΣ ΚΑΙ ΑΝΘΡΩΠΙΝΩΝ (ΣΕΡΑΙ)	30%	25%	25%	20%	30%	25%	20%	25%	30%	25%	20%	25%	30%	25%	20%	25%			20%
ΑΠΣ		0134	ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΠΡΟΣΧΩΜΗΣ ΑΓΟΡΗΣ ΚΑΙ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (ΒΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)	25%	25%	25%	25%	25%	25%	25%	25%	25%	25%	25%	25%	25%	25%	25%	25%			
ΑΠΣ		0239	ΗΜΕΡΟΛΟΓΙΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ (ΒΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)					20%	30%	20%	30%											
ΑΠΣ		0188	ΘΕΑΤΡΟΝ (ΒΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)	25%	25%	25%	25%	25%	25%	25%	25%	25%	25%	25%	25%	25%	25%	25%	25%			
ΑΠΣ		0325	ΘΕΩΛΟΓΙΑΣ (ΒΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)	25%	25%	25%	25%															
ΑΠΣ		0780	ΘΕΩΛΟΓΙΑΣ (ΒΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ) - ΚΑΥΣΟΥΜΜΑΤΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ	25%	25%	25%	25%															
ΑΠΣ		0287	ΙΣΤΟΡΙΑΣ (ΒΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)									25%	25%	20%	25%							
ΑΠΣ		0162	ΙΣΤΟΡΙΑΣ ΚΑΙ ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΑΣ (ΒΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)	25%	25%	25%	25%															
ΑΠΣ		0139	ΙΤΑΛΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ ΚΑΙ ΦΙΛΟΛΟΓΙΑΣ	30%	28%	30%	30%															20%







Ο ΠΡΑΚΤΙΚΟΣ ΟΔΗΓΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ

ΕΚΠΑ	0117	ΒΙΟΜΗΧΗΝ (ΑΘΗΝΑ)	25%	25%	25%	25%												
ΕΚΠΑ	0906	ΒΙΟΜΗΧΗΝΙΚΗ (ΛΑΡΙΣΣΑ)								25%	25%	25%	25%					
ΕΚΠΑ	0303	ΟΒΟΛΟΠΙΤΤΙΚΗ (ΑΘΗΝΑ)								25%	25%	25%	25%					
ΕΚΠΑ	0309	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ (ΑΘΗΝΑ)												20%	24%	20%	24%	
		ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΔΕΠΦΕΡΟΜΕΝΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (ΑΘΗΝΑ)	30%	25%	25%	30%												
ΕΚΠΑ	1307	ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (ΑΘΗΝΑ)																
ΕΚΠΑ	0126	ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (ΑΘΗΝΑ)	25%	15%	25%	25%	25%	25%	25%	25%	25%	25%	25%	25%	25%	25%	25%	25%
ΕΚΠΑ	0890	ΠΑΙΡΟΦΟΡΙΚΟΣ ΚΑΙ ΤΗΛΕΤΕΛΕΜΑΤΙΣΜΟΣ (ΑΘΗΝΑ)					20%	22%	20%	35%					20%	35%	22%	20%
ΕΚΠΑ	0133	ΠΛΟΥΤΗΡΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ (ΑΘΗΝΑ)	20%	30%	30%	30%												
ΕΚΠΑ	0183	ΡΙΣΚΗΣ ΜΕΤΣΕΑΣ ΚΑΙ ΦΙΛΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ (ΑΘΗΝΑ) – ΡΙΣΚΗΣ ΜΕΤΣΕΑΣ ΚΑΙ ΦΙΛΟΛΟΓΙΑΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΩΝ ΨΗΦΙΑΚΗΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ (ΦΑΧΩΝΑ ΕΥΒΟΙΑΣ)	30%	25%	25%	30%									20%	30%	25%	25%
ΕΚΠΑ	1008	ΤΟΥΡΚΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΚΑΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ (ΑΘΗΝΑ)	30%	20%	30%	30%												
ΕΚΠΑ	0188	ΤΟΥΡΚΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΚΑΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ (ΑΘΗΝΑ)	30%	20%	30%	30%												
ΕΚΠΑ	0289	ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗΣ (ΑΘΗΝΑ)								20%	20%	30%	30%					
ΕΚΠΑ	0309	ΦΙΛΟΛΟΓΙΑΣ (ΑΘΗΝΑ)	20%	20%	22%	20%												
ΕΚΠΑ	1000	ΦΙΛΟΣΟΦΙΑΣ (ΑΘΗΝΑ)	35%	25%	20%	30%												
ΕΚΠΑ	0132	ΦΥΣΙΚΗΣ (ΑΘΗΝΑ)					20%	33%	20%	27%								
ΕΚΠΑ	0288	ΧΗΜΕΙΑΣ (ΑΘΗΝΑ)					20%	23%	30%	25%	25%	25%	25%	25%	25%	25%	25%	25%
ΕΚΠΑ	1011	ΧΗΜΕΙΑΣ ΤΕΧΝΩΝ ΚΑΙ ΚΙΝΗΜΑΤΟΓΡΑΦΟΥ (ΦΑΧΩΝΑ ΕΥΒΟΙΑΣ)	30%	20%	30%	20%	30%	30%	20%	30%	40%	20%	20%	20%	25%	25%	30%	20%

ΕΚΠΑ	0271	ΨΥΧΟΛΟΓΙΑΣ (ΑΘΗΝΑ) - ΕΚΠΑ	30%	25%	25%	30%												
Ε.Α.Μ.Ε.Γ.Α.	1857	ΠΡΟΤΥΠΗΣ (ΗΡΑΚΛΕΙΟ)					30%	30%	30%	20%		20%	20%	30%	30%			
Ε.Α.Μ.Ε.Γ.Α.	1855	ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΩΝ ΚΑΙ ΣΟΥΡΕΛΩΝ (ΗΡΑΚΛΕΙΟ)													24%	28%	33%	26%
Ε.Α.Μ.Ε.Γ.Α.	1656	ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΩΝ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ (ΑΓΙΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ)													20%	20%	30%	30%
Ε.Α.Μ.Ε.Γ.Α.	1853	ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΚΑΠΟΔΟΚΕΙΑΣ (ΣΕΡΡΑΙ)								30%	20%	30%	30%					
Ε.Α.Μ.Ε.Γ.Α.	1840	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΣΜΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΣΜΩΝ ΥΠΟΚΟΡΥΦΩΝ (ΗΡΑΚΛΕΙΟ)					30%	30%	20%	30%								
Ε.Α.Μ.Ε.Γ.Α.	1842	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΣΜΩΝ (ΑΘΗΝΑ)					27%	27%	26%	22%					30%	20%	30%	20%
Ε.Α.Μ.Ε.Γ.Α.	1852	ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ (ΗΡΑΚΛΕΙΟ)	25%	25%	25%	25%												
Ε.Α.Μ.Ε.Γ.Α.	1854	ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ (ΗΡΑΚΛΕΙΟ)													28%	30%	30%	30%
Ε.Α.Μ.Ε.Γ.Α.	1859	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΣΜΩΝ (ΗΡΑΚΛΕΙΟ)					25%	25%	20%	30%								
Ε.Α.Μ.Ε.Γ.Α.	1844	ΜΟΥΣΙΚΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΑΚΟΥΣΤΙΚΗΣ (ΦΕΡΩΜΕΝΟ)					25%	25%	25%	25%					25%	25%	25%	25%
Ε.Α.Μ.Ε.Γ.Α.	1861	ΒΙΟΜΗΧΗΝΙΚΗΣ (ΗΡΑΚΛΕΙΟ)								25%	20%	25%	25%					
Ε.Μ.Π.	0225	ΓΡΑΦΙΚΩΝ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΣΜΩΝ - ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΤΕΧΝΟΛΟΓΩΝ (ΑΘΗΝΑ)					25%	25%	20%	30%								
Ε.Μ.Π.	0231	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΩΝ ΜΗΧΑΝΙΣΜΩΝ (ΑΘΗΝΑ)					25%	25%	25%	25%							20%	20%
Ε.Μ.Π.	0286	ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΣΥΝΔΕΣΜΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ (ΑΘΗΝΑ)					20%	30%	20%	30%								
Ε.Μ.Π.	0217	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΣΜΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΣΜΩΝ					20%	30%	20%	30%								







Ο ΠΡΑΚΤΙΚΟΣ ΟΔΗΓΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ

ΠΑΡ. ΔΥΤ. ΔΤΜΗΣ	0673	ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑΣ ΚΑΙ ΟΠΤΙΚΟΑΚΟΥΣΤΙΚΩΝ ΤΕΧΝΩΝ (ΑΓΓΛΙΚΑ)	35%	10%	25%	30%	35%	25%	20%	30%					35%	20%	25%	20%
ΠΑΡ. ΔΥΤ. ΜΑΚ.	1552	ΓΕΩΓΡΑΦΙΑ (ΦΑΡΩΝΑ)					20%	30%	50%	30%	30%	30%	30%					
ΠΑΡ. ΔΥΤ. ΜΑΚ.	1548	ΔΕΘΕΝΩΝ ΚΑΙ ΕΥΡΩΠΑΡΙΩΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (ΚΟΖΑΝΗ)													25%	25%	25%	25%
ΠΑΡ. ΔΥΤ. ΜΑΚ.	1584	ΔΟΚΙΜΩΚΕ ΣΤΕΤΗΣΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ (ΚΟΖΑΝΗ)													20%	20%	30%	30%
ΠΑΡ. ΔΥΤ. ΜΑΚ.	1551	ΕΠΙΚΟΜΩΝΩΣ ΚΑΙ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΜΕΣΩΝ (ΒΑΤΟΡΑ)	40%	10%	20%	30%									30%	20%	30%	30%
ΠΑΡ. ΔΥΤ. ΜΑΚ.	1558	ΕΡΓΟΔΕΡΑΤΕΙΑΣ (ΠΤΟΛΕΜΑΙΔΑ)									22%	22%	27%	20%				
ΠΑΡ. ΔΥΤ. ΜΑΚ.	1564	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΩΝ ΑΝΘΡΩΠΙΝΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ (ΚΟΖΑΝΗ)					25%	25%	20%	30%								
ΠΑΡ. ΔΥΤ. ΜΑΚ.	1545	ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΩΣΙΑΚΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ (ΚΟΖΑΝΗ)													20%	30%	30%	30%
ΠΑΡ. ΔΥΤ. ΜΑΚ.	1555	ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ (ΒΑΤΟΡΑ)					20%	25%	25%	25%								
ΠΑΡ. ΔΥΤ. ΜΑΚ.	1553	ΜΑΚΕΔΩΝΙΚΟ (ΠΤΟΛΕΜΑΙΔΑ)									22%	23%	20%	30%				
ΠΑΡ. ΔΥΤ. ΜΑΚ.	1541	ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΟΡΥΞΕΩΝ ΠΟΡΩΝ (ΚΟΖΑΝΗ)					20%	25%	25%	25%								
ΠΑΡ. ΔΥΤ. ΜΑΚ.	1543	ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΣΕΛΑΔΗΣ ΠΡΟΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΓΥΤΗΜΑΤΩΝ (ΚΟΖΑΝΗ)					25%	25%	25%	25%					25%	25%	25%	25%
ΠΑΡ. ΔΥΤ. ΜΑΚ.	0318	ΑΝΘΡΩΠΟΛΟΓΙΩΝ ΑΝΘΡΩΠΙΝΩΝ (ΚΟΖΑΝΗ)					20%	30%	24%	18%								
ΠΑΡ. ΔΥΤ. ΜΑΚ.	1548	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ (ΒΑΤΟΡΑ)													20%	20%	25%	35%
ΠΑΡ. ΔΥΤ. ΜΑΚ.	1548	ΟΡΓΑΝΙΣΜΩΝ ΚΑΙ ΣΥΝΕΡΓΕΙΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ (ΠΤΟΛΕΜΑΙΔΑ)													20%	20%	25%	35%
ΠΑΡ. ΔΥΤ. ΜΑΚ.	0334	ΠΑΛΑΙΟΤΙΚΟ ΣΗΜΑΤΟΡΕΙΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (ΒΑΤΟΡΑ)	30%	10%	30%	30%	25%	20%	20%	30%	30%	30%	30%	30%	30%	25%	25%	20%
ΠΑΡ. ΔΥΤ. ΜΑΚ.	0341	ΠΑΛΑΙΟΤΙΚΟ ΜΗΤΩΝΩΝ (ΒΑΤΟΡΑ)	20%	20%	25%	20%	25%	20%	25%	25%	25%	25%	25%	25%	25%	25%	25%	25%

ΠΑΡ. ΔΥΤ. ΜΑΚ.	1543	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦΙΚΗΣ ΔΙΑΤΡΟΦΙΚΗΣ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ (ΚΟΖΑΝΗ)													25%	20%	25%	25%
ΠΑΡ. ΔΥΤ. ΜΑΚ.	1504	ΓΑΛΛΟΦΡΕΝΙΚΗΣ (ΒΑΤΟΡΑ)					20%	25%	25%	25%					20%	20%	40%	20%
ΠΑΡ. ΔΥΤ. ΜΑΚ.	1547	ΙΣΤΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ (ΠΤΟΛΕΜΑΙΔΑ)					20%	20%	20%	40%					20%	35%	20%	25%
ΠΑΡ. ΔΥΤ. ΜΑΚ.	1563	ΚΑΝΟΝΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΚΟΖΑΝΗ)					20%	25%	25%	30%								
ΠΑΡ. ΔΥΤ. ΜΑΚ.	1550	ΨΥΧΟΛΟΓΙΑΣ (ΒΑΤΟΡΑ)	35%	25%	30%	30%												
ΠΑΡ. ΔΕΣΙΑΝΗΣ	0236	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΒΟΛΟΣ)					25%	25%	25%	25%							30%	20%
ΠΑΡ. ΔΕΣΙΑΝΗΣ	0284	ΒΙΟΧΗΜΕΙΑΣ ΚΑΙ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ (ΛΑΡΙΣΑ)					20%	20%	30%	25%	20%	20%	30%	30%				
ΠΑΡ. ΔΕΣΙΑΝΗΣ	1412	ΓΕΩΓΡΑΦΙΑΣ - ΑΓΡΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ (ΛΑΡΙΣΑ)					20%	20%	20%	20%	20%	20%	25%	25%				
ΠΑΡ. ΔΕΣΙΑΝΗΣ	0388	ΓΕΩΓΡΑΦΙΑΣ, ΟΙΚΟΥΜΕΝΗΣ ΚΑΙ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ (ΒΟΛΟΣ)					25%	25%	25%	25%	25%	25%	25%	25%				
ΠΑΡ. ΔΕΣΙΑΝΗΣ	0274	ΓΕΩΓΡΑΦΙΑΣ, ΦΥΣΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΟΓΗΣ ΚΑΙ ΑΙΘΙΟΠΙΚΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ (ΒΟΛΟΣ)					20%	30%	30%	20%	30%	20%	30%	30%				
ΠΑΡ. ΔΕΣΙΑΝΗΣ	1423	ΓΑΛΛΟΦΡΕΝΙΚΗΣ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦΙΚΗΣ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ (ΒΑΤΟΡΑ)	30%	30%	30%	30%												
ΠΑΡ. ΔΕΣΙΑΝΗΣ	1514	ΔΙΑΣΚΟΛΙΑΣ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΎΛΟΥΣ ΚΑΙ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ					25%	25%	30%	20%	25%	20%	25%	30%	25%	20%	30%	25%
ΠΑΡ. ΔΕΣΙΑΝΗΣ	1425	ΣΗΜΟΤΑΤ ΚΑΙ ΕΜΜΑΙΣ ΥΠΕΙΣ (ΒΑΤΟΡΑ)									20%	20%	25%	25%				
ΠΑΡ. ΔΕΣΙΑΝΗΣ	1428	ΔΙΑΤΡΟΦΙΚΗΣ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦΟΛΟΓΙΑΣ (ΠΤΟΛΕΜΑΙΔΑ)									25%	20%	25%	30%				
ΠΑΡ. ΔΕΣΙΑΝΗΣ	1417	ΔΕΘΕΝΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ (ΛΑΡΙΣΑ)													30%	25%	25%	30%
ΠΑΡ. ΔΕΣΙΑΝΗΣ	1418	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΣΩΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΟΓΗΣ (ΛΑΡΙΣΑ)					25%	20%	20%	25%	25%	25%	25%	25%				
ΠΑΡ. ΔΕΣΙΑΝΗΣ	1419	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ					25%	25%	25%	25%	25%	25%	25%	25%				



Ο ΠΡΑΚΤΙΚΟΣ ΟΔΗΓΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ

ΠΑΛ. ΕΣΑΡΜΕΝΩΝ	0172	ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΥΠΟΥΧ. (ΣΧΗΜΑ)						20%	15%	25%	20%								
ΠΑΛ. ΕΣΑΡΜΕΝΩΝ	0340	ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΚΗΣ ΕΣΑΡΜΕΝΩΝ						20%	18%	22%	17%								
ΠΑΛ. ΕΣΑΡΜΕΝΩΝ	1248	ΜΟΝΟΜΕΤΕΤΙΚΗΣ ΕΣΑΡΜΕΝΩΝ										25%	20%	25%	30%				
ΠΑΛ. ΕΣΑΡΜΕΝΩΝ	0345	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ (ΣΧΗΜΑ)												25%	25%	25%	25%		
ΠΑΛ. ΕΣΑΡΜΕΝΩΝ	0130	ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (ΣΧΗΜΑ)	25%	25%	25%	25%	25%	25%	25%	25%	25%	25%	25%	25%	25%	25%	25%		
ΠΑΛ. ΕΣΑΡΜΕΝΩΝ	0156	ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΜΗΤΑΕΠΙΠΤΩΝ (ΣΧΗΜΑ) ΤΗΝΡΟΦΟΡΗΚΕΣ ΚΑΙ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ (ΑΡΤΑ)	30%	25%	25%	20%	30%	20%	20%	30%	30%	30%	20%	20%	30%	20%	30%	20%	
ΠΑΛ. ΕΣΑΡΜΕΝΩΝ	1250																		
ΠΑΛ. ΕΣΑΡΜΕΝΩΝ	0113	ΦΥΣΙΚΟΛΟΓΙΑ (ΣΧΗΜΑ)	22%	28%	28%	25%													
ΠΑΛ. ΕΣΑΡΜΕΝΩΝ	0121	ΦΥΣΙΟΘΕΡΑΠΕΙΑ (ΣΧΗΜΑ)	35%	28%	22%	20%													
ΠΑΛ. ΕΣΑΡΜΕΝΩΝ	0208	ΦΥΤΙΚΗΣ (ΣΧΗΜΑ)						20%	18%	22%	17%								
ΠΑΛ. ΕΣΑΡΜΕΝΩΝ	0268	ΧΗΜΕΙΑΣ (ΣΧΗΜΑ)						20%	15%	15%	20%	20%	25%	35%	30%				
ΠΑΛ. ΕΣΑΡΜΕΝΩΝ	1251	ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ (ΣΧΗΜΑ)	30%	25%	25%	20%													
ΠΑΛ. ΚΡΗΤΗΣ	0262	ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ (ΗΡΑΚΛΕΙΟ)						24%	24%	28%	24%	24%	24%	25%	27%				
ΠΑΛ. ΚΡΗΤΗΣ	0200	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΥΛΙΚΩΝ (ΗΡΑΚΛΕΙΟ)						25%	25%	30%	20%								
ΠΑΛ. ΚΡΗΤΗΣ	0216	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ (ΗΡΑΚΛΕΙΟ)						28%	27%	29%	27%					28%	27%	27%	20%
ΠΑΛ. ΚΡΗΤΗΣ	0304	ΒΙΤΗΝΕΣ (ΗΡΑΚΛΕΙΟ)										25%	25%	25%	25%				
ΠΑΛ. ΚΡΗΤΗΣ	0116	ΣΤΟΜΑΧ ΚΑΙ ΔΡΑΣΤΙΚΟΤΗΤΕΣ (ΡΕΘΥΜΝΟ)	25%	25%	25%	25%													
ΠΑΛ. ΚΡΗΤΗΣ	0148	ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑΣ (ΡΕΘΥΜΝΟ)	30%	30%	30%	30%													

ΠΑΛ. ΚΡΗΤΗΣ	0248	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ (ΗΡΑΚΛΕΙΟ) - ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ						20%	25%	20%	35%								
ΠΑΛ. ΚΡΗΤΗΣ	0251	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ (ΗΡΑΚΛΕΙΟ) - ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ						20%	25%	20%	35%								
ΠΑΛ. ΚΡΗΤΗΣ	0231	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ (ΡΕΘΥΜΝΟ)												25%	30%	30%	25%		
ΠΑΛ. ΚΡΗΤΗΣ	0222	ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (ΡΕΘΥΜΝΟ)	20%	25%	20%	20%	20%	20%	25%	25%	25%	25%	25%	25%	25%	25%	25%	25%	25%
ΠΑΛ. ΚΡΗΤΗΣ	0258	ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΠΡΩΤΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (ΡΕΘΥΜΝΟ)	40%	30%	30%	30%	40%	30%	20%	20%	40%	30%	30%	30%	40%	30%	30%	20%	
ΠΑΛ. ΚΡΗΤΗΣ	0851	ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ (ΡΕΘΥΜΝΟ)	20%	25%	20%	20%													
ΠΑΛ. ΚΡΗΤΗΣ	0215	ΦΥΣΙΚΟΛΟΓΙΑΣ (ΡΕΘΥΜΝΟ)	26%	26%	22%	30%													
ΠΑΛ. ΚΡΗΤΗΣ	0238	ΦΥΣΙΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (ΡΕΘΥΜΝΟ)	30%	25%	25%	30%													
ΠΑΛ. ΚΡΗΤΗΣ	0261	ΦΥΤΙΚΗΣ (ΗΡΑΚΛΕΙΟ)						20%	27%	20%	38%								
ΠΑΛ. ΚΡΗΤΗΣ	0270	ΧΗΜΕΙΑΣ (ΗΡΑΚΛΕΙΟ)						20%	30%	27%	27%	20%	27%	27%	20%				
ΠΑΛ. ΚΡΗΤΗΣ	0251	ΨΥΧΟΛΟΓΙΑΣ (ΡΕΘΥΜΝΟ)	35%	25%	28%	20%													
ΠΑΛ. ΜΑΚΕΔ.	0176	ΒΑΛΚΑΝΙΚΩΝ ΣΛΑΒΙΚΩΝ ΚΑΙ ΑΝΑΤΟΛΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)												20%	20%	30%	30%		
ΠΑΛ. ΜΑΚΕΔ.	0201	ΔΕΘΝΩΝ ΚΑΙ ΕΥΡΩΠΑΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)												20%	25%	20%	35%	20%	
ΠΑΛ. ΜΑΚΕΔ.	0174	ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)	25%	25%	25%	25%													



Ο ΠΡΑΚΤΙΚΟΣ ΟΔΗΓΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ

ΠΑΛ. ΠΑΤΡΩΝ	0101	ΦΥΣΙΚΗΣ (ΠΑΤΡΑ)	40%	10%	20%	10%													
ΠΑΛ. ΠΑΤΡΩΝ	0107	ΦΥΣΙΚΗΣ (ΠΑΤΡΑ)					20%	30%	10%	30%									
ΠΑΛ. ΠΑΤΡΩΝ	1173	ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑ (ΑΙΓΩ)									22%	25%	25%	30%					
ΠΑΛ. ΠΑΤΡΩΝ	0307	ΧΗΜΕΙΑ (ΠΑΤΡΑ)					20%	20%	40%	20%	20%	20%	40%	20%					
ΠΑΛ. ΠΑΤΡΩΝ	0394	ΧΗΜΕΙΩΝ ΜΗΧΑΝΙΣΜΩΝ (ΠΑΤΡΑ)					20%	25%	25%	30%									
ΠΑΛ. ΠΕΡΓΑΑ	0336	ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ (ΠΕΡΓΑΑ)					20%	20%	20%	30%				10%	10%	10%	10%		
ΠΑΛ. ΠΕΡΓΑΑ	0305	ΔΕΥΤΕΡΩΝ ΚΑΙ ΕΥΡΕΤΑΚΩΝ ΣΥΝΘΕΣΩΝ (ΠΕΡΓΑΑ)	25%	15%	30%	10%								25%	25%	25%	25%	10%	
ΠΑΛ. ΠΕΡΓΑΑ	0117	ΝΑΥΤΙΛΙΑΚΩΝ ΣΥΝΘΕΣΩΝ (ΠΕΡΓΑΑ)												10%	30%	20%	10%	20%	
ΠΑΛ. ΠΕΡΓΑΑ	0315	ΩΧΩΣΟΜΕΙΩΣ ΕΠΙΤΗΜΗΣ (ΠΕΡΓΑΑ)												20%	30%	20%	30%		
ΠΑΛ. ΠΕΡΓΑΑ	0318	ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ (ΠΕΡΓΑΑ)												20%	20%	30%	30%		
ΠΑΛ. ΠΕΡΓΑΑ	0338	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ (ΠΕΡΓΑΑ)					25%	25%	20%	30%				25%	25%	30%	20%		
ΠΑΛ. ΠΕΡΓΑΑ	0328	ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΙΣΤΙΚΗΣ ΕΠΙΤΗΜΗΣ (ΠΕΡΓΑΑ)					20%	25%	25%	30%				20%	30%	25%	25%		
ΠΑΛ. ΠΕΡΓΑΑ	0375	ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΩΝ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ (ΠΕΡΓΑΑ)												25%	25%	25%	25%	10%	
ΠΑΛ. ΠΕΡΓΑΑ	0155	ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΡΑΠΕΖΙΚΗΣ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ (ΠΕΡΓΑΑ)					25%	25%	25%	25%				25%	25%	25%	25%		
ΠΑΛ. ΠΕΡΓΑΑ	0262	ΥΠΕΡΑΙΩΣΩΝ ΕΥΣΤΗΜΑΤΩΝ (ΠΕΡΓΑΑ)					20%	30%	20%	30%				20%	30%	30%	20%		
ΠΑΛ. ΠΕΛΛΗΝΕΩΝ	1511	ΠΟΤΙΣΜΟΣ (ΚΑΛΑΜΑΤΑ)					20%	30%	20%	30%	20%	20%	20%	20%					
ΠΑΛ. ΠΕΛΛΗΝΕΩΝ	1514	ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΩΣΜΩΝ (ΚΑΛΑΜΑΤΑ)												20%	20%	25%	30%		
ΠΑΛ. ΠΕΛΛΗΝΕΩΝ	1518	ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΕΠΙΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ (ΤΡΙΕΣΩΝ)												25%	25%	25%	25%		

ΠΑΛ. ΠΕΛΛΗΝΕΩΝ	1516	ΕΠΙΤΗΜΗΣ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ ΚΑΙ ΔΙΑΤΟΛΟΓΙΑΣ (ΚΑΛΑΜΑΤΑ)												20%	20%	30%	30%		
ΠΑΛ. ΠΕΛΛΗΝΕΩΝ	1512	ΕΠΙΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (ΚΑΛΑΜΑΤΑ)					20%	30%	30%	20%	20%	30%	30%						
ΠΑΛ. ΠΕΛΛΗΝΕΩΝ	1522	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΣΜΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΣΜΩΝ					25%	17%	20%	20%									
ΠΑΛ. ΠΕΛΛΗΝΕΩΝ	0362	ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ (ΠΑΤΡΑ)	10%	25%	25%	25%													
ΠΑΛ. ΠΕΛΛΗΝΕΩΝ	0304	ΙΣΤΟΡΙΑΣ, ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΔΙΑΙΤΗΣΗΣ ΠΟΛΥΤΕΜΕΩΝ ΑΓΑΘΩΝ (ΚΑΛΑΜΑΤΑ)	25%	25%	30%	20%													
ΠΑΛ. ΠΕΛΛΗΝΕΩΝ	0307	ΚΟΡΜΟΤΕΧΝΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ (ΚΟΡΜΟΤΕΧΝΗΣ)	30%	20%	30%	20%													
ΠΑΛ. ΠΕΛΛΗΝΕΩΝ	1513	ΑΣΦΑΛΙΣΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ (ΚΑΛΑΜΑΤΑ)												20%	25%	25%	30%		
ΠΑΛ. ΠΕΛΛΗΝΕΩΝ	1515	ΑΓΡΟΦΥΤΑΕΙΑΣ (ΚΑΛΑΜΑΤΑ)												30%	20%	20%	30%		
ΠΑΛ. ΠΕΛΛΗΝΕΩΝ	1523	ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΣΜΩΝ (ΠΑΤΡΑ)					25%	15%	25%	25%									
ΠΑΛ. ΠΕΛΛΗΝΕΩΝ	0380	ΒΙΟΧΗΜΕΙΑΣ (ΤΡΙΕΣΩΝ)												25%	20%	20%	30%		
ΠΑΛ. ΠΕΛΛΗΝΕΩΝ	0361	ΩΧΩΣΟΜΕΙΩΣ ΕΠΙΤΗΜΗΣ (ΤΡΙΕΣΩΝ)												20%	30%	10%	30%		
ΠΑΛ. ΠΕΛΛΗΝΕΩΝ	0400	ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΑΣΦΑΛΙΣΤΙΚΟΥ (ΠΑΤΡΑ)												25%	25%	25%	25%		
ΠΑΛ. ΠΕΛΛΗΝΕΩΝ	1517	ΠΑΡΑΓΑΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΥΠΕΡΑΙΩΣΩΝ ΤΕΧΝΩΝ (ΠΑΤΡΑ)	15%	25%	25%	20%	25%	15%	15%	25%	20%	25%	25%	25%	25%	25%	25%	25%	
ΠΑΛ. ΠΕΛΛΗΝΕΩΝ	0088	ΠΑΡΟΡΘΩΣΗΣ ΚΑΙ ΤΡΑΠΕΖΙΚΩΝ ΣΥΝΘΕΣΩΝ (ΤΡΙΕΣΩΝ)					25%	25%	25%	25%				25%	25%	25%	25%		
ΠΑΛ. ΠΕΛΛΗΝΕΩΝ	0421	ΠΟΛΥΤΕΧΝΗΣ ΕΠΙΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ (ΚΟΡΜΟΤΕΧΝΗΣ)	30%	30%	30%	30%													
ΠΑΛ. ΠΕΛΛΗΝΕΩΝ	1514	ΠΟΛΥΤΕΧΝΩΝ ΜΗΧΑΝΙΣΜΩΝ (ΠΑΤΡΑ)					25%	17%	20%	20%									

Ο ΠΡΑΚΤΙΚΟΣ ΟΔΗΓΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ

ΠΑΛ. ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥ	0289	ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΑ (ΚΑΡΔΑΜΑΤΑ)	30%	30%	20%	20%													
ΠΑΛ. ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥ	0290	ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΕΣ (ΣΤΑΡΤΑΡ)								20%	30%	20%	30%						
ΠΑΛ. ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥ	0219	ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ (ΣΤΑΡΤΑΡ)					28%	22%	22%	28%				22%	22%	28%	28%		
ΠΑΝΤΕΙΟ	0224	ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ (ΔΙΘΗΝΑ)	25%	25%	25%	25%								25%	25%	25%	25%		
ΠΑΝΤΕΙΟ	0279	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ, ΕΥΡΩΠΑΙΚΩΝ ΚΑΙ ΓΕΝΙΚΕΡΩΤΕΡΩΝ ΣΥΛΛΟΓΩΝ (ΔΙΘΗΝΑ)	30%	28%	30%	28%								30%	28%	28%	30%	28%	10%
ΠΑΝΤΕΙΟ	0253	ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΑ, ΜΕΣΩΝ ΚΑΙ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥ (ΔΙΘΗΝΑ)	30%	30%	30%	30%													18%
ΠΑΝΤΕΙΟ	0285	ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΑΝΘΡΩΠΙΝΩΝ ΠΟΡΩΝ (ΔΙΘΗΝΑ)	30%	30%	30%	30%													
ΠΑΝΤΕΙΟ	0236	ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ (ΔΙΘΗΝΑ)	30%	30%	30%	30%													
ΠΑΝΤΕΙΟ	0226	ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ (ΔΙΘΗΝΑ) - ΠΑΝΤΕΙΟ	30%	30%	30%	30%													
ΠΑΝΤΕΙΟ	0252	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΑΝΑΛΥΣΗΣ (ΔΙΘΗΝΑ)												25%	25%	25%	25%		
ΠΑΝΤΕΙΟ	0225	ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΣΤΟΙΧΙΜΗΣ ΚΑΙ ΣΤΟΙΧΑΣ (ΔΙΘΗΝΑ)	30%	30%	30%	30%													
ΠΑΝΤΕΙΟ	0270	ΜΥΚΟΛΟΓΙΑΣ (ΔΙΘΗΝΑ) - ΠΑΝΤΕΙΟ	30%	30%	30%	30%													
ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ	0276	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΔΙΘΗΝΑ)					25%	25%	25%	25%								10%	10%
ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ	0281	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΔΙΘΗΝΑ)					28%	27%	30%	30%									
ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ	0242	ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ ΠΟΛΥΩΝ (ΔΙΘΗΝΑ)					20%	25%	25%	30%									
ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ	0230	ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ (ΔΙΘΗΝΑ)					20%	30%	20%	30%				20%	30%	25%	25%		
ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ	0214	ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΕΡΙΣΤΑΣΙΑΣ (ΔΙΘΗΝΑ)					25%	25%	25%	25%									
ΚΑΡΟΛΟΠΟΛΙΣ	0256	ΓΕΩΓΡΑΦΙΑΣ (ΔΙΘΗΝΑ)					25%	25%	25%	25%				25%	25%	25%	25%		
ΚΑΡΟΛΟΠΟΛΙΣ	0284	ΣΤΙΣΤΗΜΕΣ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ ΚΑΙ ΔΙΕΤΗΝΗΣ (ΔΙΘΗΝΑ)								24%	24%	20%	20%						
ΚΑΡΟΛΟΠΟΛΙΣ	0244	ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΒΙΟΤΗΜΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ (ΔΙΘΗΝΑ)												28%	30%	30%	27%		
ΚΑΡΟΛΟΠΟΛΙΣ	0412	ΠΑΡΑΦΑΡΜΑΚΩΝ ΚΑΙ ΤΡΑΦΕΜΑΤΙΚΗΣ (ΔΙΘΗΝΑ)					20%	30%	20%	30%				20%	30%	30%	20%		
ΑΣΤΕ	0414	ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΣΧΟΛΗΣ ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΚΡΗΤΗΣ (ΑΣΤΕ)	24%	24%	24%	28%								22%	22%	28%	28%	10%	
ΑΣΤΕ	0413	ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΣΧΟΛΗΣ ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΡΟΔΟΥ (ΑΣΤΕ)	24%	24%	24%	28%								22%	22%	28%	28%	10%	
ΣΤΡΑΤ. ΣΧΟΛΗΣ	0886	ΝΟΜΙΚΟ (ΣΣΔ) ΘΕΣ/ΝΕΚΗ	30%	30%	20%	20%													
ΣΤΡΑΤ. ΣΧΟΛΗΣ	0875	ΨΥΧΟΛΟΓΩΝ (ΣΣΔ) ΘΕΣ/ΝΕΚΗ	25%	25%	20%	20%													
ΣΤΡΑΤ. ΣΧΟΛΗΣ	0801	ΕΥΕΛΠΙΩΝ (ΣΣΔ) - ΟΥΛΙΑ					20%	20%	20%	20%									
ΣΤΡΑΤ. ΣΧΟΛΗΣ	0806	ΕΥΕΛΠΙΩΝ (ΣΣΔ) - ΤΟΜΑΤΑ					25%	28%	20%	25%									
ΣΤΡΑΤ. ΣΧΟΛΗΣ	0817	ΚΑΡΣΙΝ (Σ) ΕΛΕΥΤΕΡΟΙ ΚΕΡΑΜΥΧΑΣ					20%	25%	20%	30%									
ΣΤΡΑΤ. ΣΧΟΛΗΣ	0821	ΚΑΡΣΙΝ (Σ) ΠΤΑΜΕΜΟΗ					25%	25%	20%	30%									
ΣΤΡΑΤ. ΣΧΟΛΗΣ	0826	ΚΑΡΣΙΝ (Σ) ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ (ΣΣΔ)					20%	25%	20%	30%									
ΣΤΡΑΤ. ΣΧΟΛΗΣ	0828	ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΑΕΡΟΠΟΡΙΑΣ (ΕΜΚΑ) - ΚΑΤΕΡΓΗΝΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ					20%	25%	25%	30%									







ΑΤΟΜΙΚΕΣ ΣΥΝΕΔΡΙΕΣ ΣΥΜΒΟΥΛΕΥΤΙΚΗΣ ΜΕ ΠΑΡΑΛΛΗΛΗ ΧΡΗΣΗ  
ΤΕΣΤ

ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗΣ ΜΗΧΑΝΟΓΡΑΦΙΚΟΥ ΔΕΛΤΙΟΥ  
ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ

ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ – ΗΜΕΡΙΔΕΣ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟΥ ΠΡΟΣΑΝΑΤΟΛΙΣΜΟΥ

[www.pixidaedu.gr](http://www.pixidaedu.gr) - 2109424973 - 6973690047