

25
1977-2002

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ ● ΟΔΗΓΟΣ ΠΡΟΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ ● 2002-2003

ΟΔΗΓΟΣ
ΠΡΟΠΤΥΧΙΑΚΩΝ
ΣΠΟΥΔΩΝ
ΑΚΑΔΗΜΑΤΚΟΥ ΕΤΟΥΣ 2002-2003



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ

ΟΔΗΓΟΣ
ΠΡΟΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ
ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟΥ ΕΤΟΥΣ
2002-2003



«ΤΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ, ΜΕ ΕΔΡΑ ΤΗΝ ΠΟΛΗ ΤΟΥ ΡΕΘΥΜΝΟΥ, ΕΧΕΙ ΩΣ ΕΜΒΛΗΜΑ ΤΟ ΚΛΑΣΙΚΟ ΝΟΜΙΣΜΑ ΤΗΣ ΓΟΡΤΥΝΑΣ ΠΟΥ ΠΑΡΙΣΤΑΝΕΙ ΤΗΝ ΕΥΡΩΠΗ ΣΕ ΣΤΑΣΗ ΣΤΟΧΑΣΜΟΥ, ΚΑΘΙΣΜΕΝΗ ΑΝΑΜΕΣΑ ΣΤΑ ΚΛΑΔΙΑ ΔΕΝΔΡΟΥ, ΜΕ ΤΙΣ ΕΞΗΣ ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΕΙΣ: ΠΑΝΩ ΣΤΟ ΠΕΔΙΟ ΑΝΑΓΡΑΦΕΤΑΙ ΤΟ ΟΝΟΜΑ «ΕΥΡΩΠΗ» ΚΑΙ ΤΟ ΔΕΝΔΡΟ ΕΙΚΟΝΙΖΕΤΑΙ ΩΣ ΕΛΙΑ»

ΕΚΔΟΣΗ ΟΔΗΓΟΥ: ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΕΡΕΥΝΑΣ, ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ - ΡΕΘΥΜΝΟ

ΕΠΙΒΛΕΨΗ: ΒΙΔΑΚΗ - ΠΑΝΤΑΖΗ ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ
ΕΠΙΜΕΛΕΙΑ: ΝΕΜΠΑΥΛΑΚΗ ΣΟΦΙΑ
ΗΛ. ΣΕΛΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: ΚΕΛΑΤΔΗ ΧΡΥΣΟΥΛΑ
ΚΑΛΛΙΤΕΧΝΙΚΗ ΕΠΙΜΕΛΕΙΑ-ΕΞΩΦΥΛΛΟ: ΦΡΙΞΟΣ

ΔΙΑΧΩΡΙΣΜΟΙ-ΕΚΤΥΠΩΣΗ: ΓΡΑΦΟΤΕΧΝΙΚΗ ΚΡΗΤΗΣ Α.Ε.Ε.
Τηλ. 08310 22223 www.grafotehnikiki.gr

Πρόλογος

Το Πανεπιστήμιο Κρήτης είχε μια διαφορετική παράδοση από αυτή που σηματοδοτείται με τον παρόντα Οδηγό. Κάθε Σχολή, και κατά καιρούς και κάθε Τμήμα, συνήθιζε να εκδίδει το δικό του Οδηγό Σπουδών. Η πρακτική αυτή είχε τα δικά της θετικά στοιχεία, με την έννοια ότι κάθε Τμήμα φρόντιζε για μια όσο το δυνατόν πληρέστερη παρουσίαση της δομής του, των σπουδών του και των δραστηριοτήτων του.

Αυτά τα θετικά στοιχεία προσπαθήσαμε να τα διατηρήσουμε και στον παρόντα Οδηγό, χωρίς ωστόσο να επιμείνουμε σε λεπτομερείς παρουσιάσεις και ιδιαίτερα χωρίς αναφορές στο Πρόγραμμα Σπουδών του κάθε Τμήματος κατά το τρέχον ακαδημαϊκό έτος. Για τη διάχυση αυτών των πληροφοριών την ευθύνη συνεχίζουν να την έχουν τα Τμήματα και οι Σχολές.

Μετά από μια διετή πειραματική φάση ως προς τη δομή και το περιεχόμενο του Οδηγού Προπτυχιακών και Μεταπτυχιακών Σπουδών καταλήξαμε στην έκδοση δύο ξεχωριστών Οδηγών Σπουδών, ενός για τις Προπτυχιακές Σπουδές και ενός δεύτερου για τις Μεταπτυχιακές, οι οποίοι διατίθενται στους ενδιαφερόμενους από τη Διεύθυνση Εκπαίδευσης και Έρευνας του Πανεπιστημίου Κρήτης.

Ο Οδηγός Προπτυχιακών Σπουδών στην παρούσα του μορφή στοχεύει κυρίως στην ενημέρωση των φοιτητών, αλλά και κάθε ενδιαφερομένου, παρέχοντας πληροφορίες σχετικά με:

- τη δομή, την οργάνωση και τη διοίκηση του Πανεπιστημίου Κρήτης.
- τα φοιτητικά θέματα,
- τη φοιτητική μέριμνα,
- τη Βιβλιοθήκη,
- τους Φοιτητικούς Συλλόγους και τις δραστηριότητές τους,
- τα Προγράμματα Προπτυχιακών Σπουδών κατά Τμήμα, καθώς και λοιπές, κυρίως για τους φοιτητές, χρήσιμες πληροφορίες.

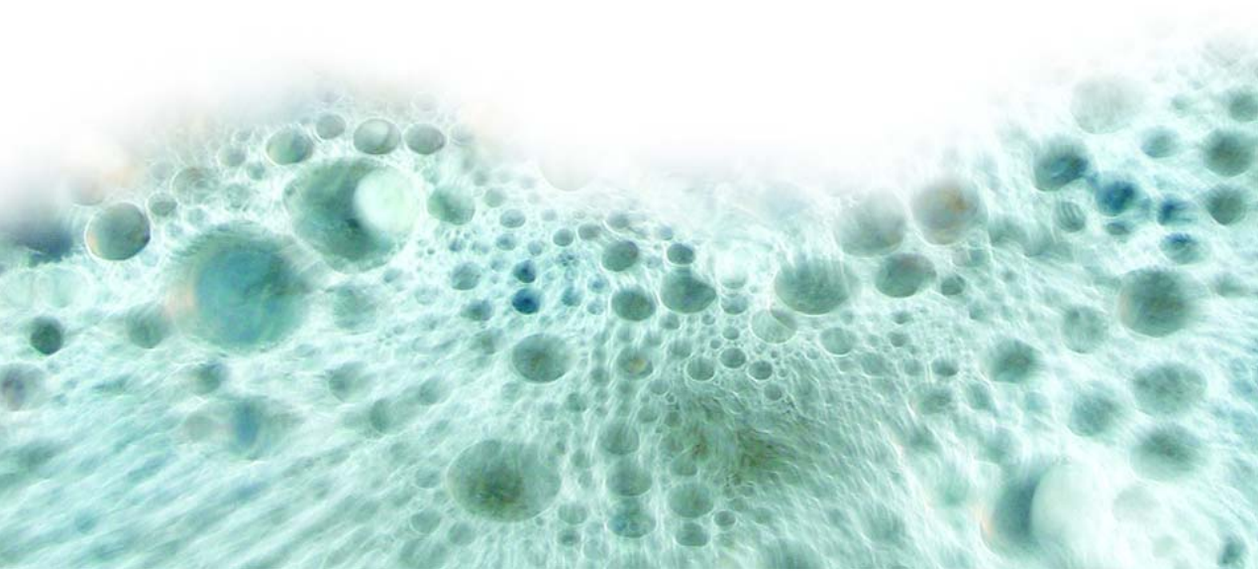
Επιδίωξή μας είναι, αξιοποιώντας τη γνώση και τις εμπειρίες που προκύπτουν κάθε χρόνο να προχωρούμε κατά το επόμενο έτος στην έκδοση ενός βελτιωμένου Γενικού Οδηγού Σπουδών, που θα παρέχει στον αναγνώστη μια κατά το δυνατό εποπτική εικόνα γύρω από το Πανεπιστήμιο Κρήτης και μια εξειδικευμένη για τα Προπτυχιακά Προγράμματα Σπουδών του .



ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

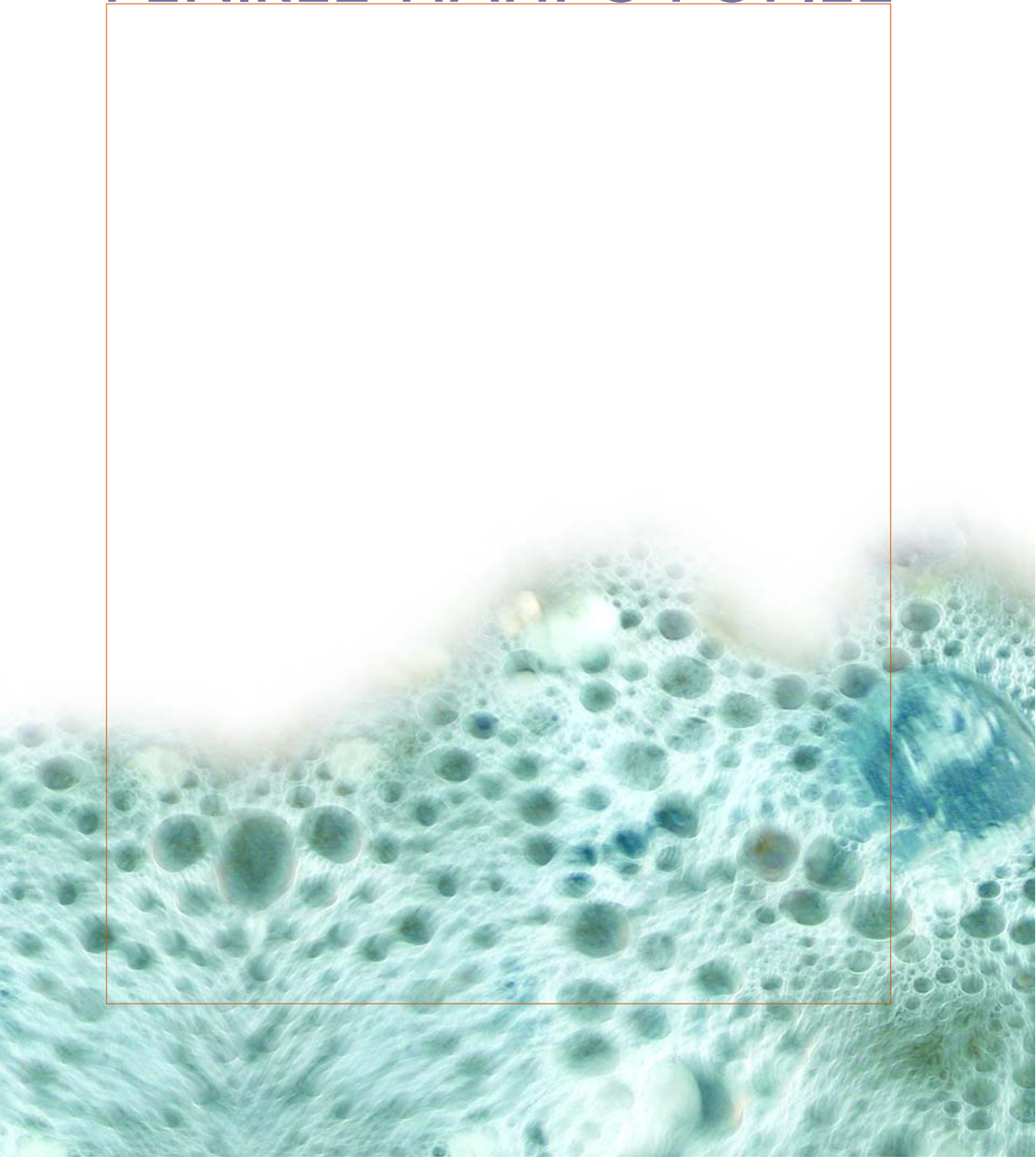
σελίδες

μέρος πρώτο	
γενικές πληροφορίες	9
1. Κρήτη	10
2. Πανεπιστήμιο Κρήτης: Σχολές και Τμήματα	12
3. Διοίκηση του Π.Κ.	
μέρος δεύτερο	
εισαγωγή και φοίτηση στο πανεπιστήμιο	23
4. Φοιτητικά Θέματα	24
5. Φοιτητική Μέριμνα	27
6. Βιβλιοθήκη	31
7. Πολιτιστικές Δραστηριότητες	32
8. Αθλητικές Δραστηριότητες	32
9. Φοιτητικοί Σύλλογοι	
μέρος τρίτο	
σχολές και τμήματα	35
10. Σχολές και Τμήματα του Π.Κ.	39
11. Φιλοσοφική Σχολή	45
11.1 Τμήμα Ιστορίας - Αρχαιολογίας	59
11.2 Τμήμα Φιλολογίας	77
11.3 Τμήμα Φιλοσοφικών και Κοινωνικών Σπουδών	91
12. Σχολή Επιστημών Αγωγής	95
12.1 Παιδαγωγικό Τμήμα Δημοτικής Εκπαίδευσης	111
12.2 Παιδαγωγικό Τμήμα Προσχολικής Εκπαίδευσης	125
13. Σχολή Κοινωνικών Επιστημών	131
13.1 Τμήμα Κοινωνιολογίας	143
13.2 Τμήμα Οικονομικών Επιστημών	153
13.3 Τμήμα Ψυχολογίας	167
13.4 Τμήμα Πολιτικής Επιστήμης	175
14. Σχολή Θετικών και Τεχνολογικών Επιστημών	177
14.1 Τμήμα Βιολογίας	185
14.2 Τμήμα Μαθηματικών	197
14.3 Τμήμα Φυσικής	209
14.4 Τμήμα Χημείας	215
14.5 Τμήμα Επιστήμης Υπολογιστών	229
14.6 Τμήμα Εφαρμοσμένων Μαθηματικών	237
14.7 Τμήμα Επιστήμης και Τεχνολογίας Υλικών	247
15. Σχολή Επιστημών Υγείας	249
15.1 Τμήμα Ιατρικής	277
16. Το Σπίτι της Ευρώπης	279
17. Χρήσιμα Τηλέφωνα	284
18. Προγράμματα Μεταπτυχιακών Σπουδών	
εσωτερικός κανονισμός λειτουργίας	
πανεπιστημίου κρήτης	



μέρος πρώτο

ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ



1. ΚΡΗΤΗ

Η Κρήτη είναι το μεγαλύτερο Ελληνικό νησί και πέμπτο σε έκταση νησί της Μεσογείου. Διαίρεται σε τέσσερις νομούς (Χανίων, Ρεθύμης, Ηρακλείου και Λασιθίου).

Βρίσκεται σε ιδιαίτερα σημαντική γεωγραφική και στρατηγική θέση ανάμεσα σε τρεις Ηπείρους: Ευρώπη, Ασία και Αφρική και αναμφισβήτητα αποκαλείται "το σταυροδρόμι πολλών πολιτισμών".

Το νησί, που αποτελεί την γενέτειρα του Δία, είναι η πατρίδα της Ευρώπης και του Μίνωα, του Κορνάρου, του Θεοτοκόπουλου, του Βενιζέλου, του Καζαντζάκη και πολλών άλλων. Αρχαιολογικές ανασκαφές έφεραν στο φως ευρήματα που χρονολογούνται στη νεολιθική εποχή και μαρτυρούν την ανάπτυξη αξιόλογου πολιτισμού και μιας μακραίωνης ιστορίας που σηματοδοτείται από προϊστορικά κτίσματα, μεγαλόπρεπη μινωικά ανάκτορα, που χρονολογούνται από το 2.000 π.χ., ελληνικά και ρωμαϊκά ερείπια, βυζαντινές εκκλησίες, ενετικά τείχη φρούρια και οχυρά του Β' Παγκοσμίου Πολέμου.



1.1 Ρέθυμνο

Το Ρέθυμνο είναι κτισμένο στα παράλια του Κρητικού Πελάγους και σε απόσταση 80 περίπου χιλιομέτρων δυτικά του Ηρακλείου. Είναι η τρίτη σε πληθυσμό πόλη της Κρήτης και αποτελεί το διοικητικό, εμπορικό και κοινωνικό κέντρο της περιοχής.

Σήμερα το Ρέθυμνο ακολουθεί ένα ρυθμό αναπτυσσόμενης πόλης, που κυρίως οφείλεται στην καθιέρωση της περιοχής ως ένα από τους τουριστικούς πόλους έλξης ξένων επισκεπτών.

1.2 Ηράκλειο

Το Ηράκλειο βρίσκεται στα παράλια του Κρητικού Πελάγους στο κέντρο περίπου της Κρήτης. Είναι πρωτεύουσα του ομώνυμου Νομού και συγκαταλέγεται στις πέντε πρώτες μεγαλύτερες σε πληθυσμό πόλεις της Ελλάδας.

Το Λιμάνι και το Αεροδρόμιο του Ηρακλείου είναι από τα σπουδαιότερα της Ελλάδος σε κίνηση επιβατών και αποτελούν την πύλη της Κρήτης για αρκετές πόλεις της Δυτικής και Ανατολικής Ευρώπης.



2. ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ

Το Πανεπιστήμιο Κρήτης ιδρύθηκε το 1973 (ΦΕΚ 159Α/27-7-1973 Ν.Δ. 87/73) και άρχισε να λειτουργεί από το ακαδημαϊκό έτος 1977-78. Είναι Ανώτατο Εκπαιδευτικό Ίδρυμα, αυτοδιοικούμενο Νομικό Πρόσωπο Δημοσίου Δικαίου, που λειτουργεί με την εποπτεία του Κράτους.

Έδρα του Πανεπιστημίου είναι το Ρέθυμνο. Το Π.Κ. αποτελείται από 5 Σχολές και 17 Τμήματα, τα οποία λειτουργούν στο Ρέθυμνο και στο Ηράκλειο και είναι τα εξής:

ΣΧΟΛΕΣ ΚΑΙ ΤΜΗΜΑΤΑ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΚΡΗΤΗΣ				
ΣΧΟΛΕΣ ΡΕΘΥΜΝΟΥ			ΣΧΟΛΕΣ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ	
ΦΙΛΟΣΟΦΙΚΗ ΣΧΟΛΗ	ΣΧΟΛΗ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΑΓΩΓΗΣ	ΣΧΟΛΗ ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ	ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ	ΣΧΟΛΗ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ
Τμήμα Φιλολογίας	Παιδαγωγικό Τμήμα Δημοτικής Εκπαίδευσης	Τμήμα Κοινωνιολογίας	Τμήμα Βιολογίας	Τμήμα Ιατρικής
Τμήμα Ιστορίας - Αρχαιολογίας		Τμήμα Ψυχολογίας	Τμήμα Φυσικής	
Τμήμα Φιλοσοφικών και Κοινωνικών Σπουδών	Παιδαγωγικό Τμήμα Προσχολικής Εκπαίδευσης	Τμήμα Οικονομικών Επιστημών	Τμήμα Χημείας	
		Τμήμα Πολιτικής Επιστήμης	Τμήμα Μαθηματικών	
			Τμήμα Επιστήμης Υπολογιστών	
			Τμήμα Εφαρμοσμένων Μαθηματικών	
			Τμήμα Επιστήμης και Τεχνολογίας Υλικών	

Για τις κτιριακές ανάγκες του Πανεπιστημίου υπάρχουν δύο πανεπιστημιούπολεις. Στο Ρέθυμνο υπάρχει έκταση 1500 στρεμμάτων στη περιοχή Γάλλου, νοτίως της πόλεως του Ρεθύμνου και σε απόσταση 3 χιλιομέτρων όπου έχουν εγκατασταθεί τα τμήματα των Σχολών που εδρεύουν στο Ρέθυμνο, οι Διοικητικές Υπηρεσίες και η Βιβλιοθήκη.



Η δεύτερη πανεπιστημιούπολη βρίσκεται στην περιοχή Βουτών Ηρακλείου που απέχει 5 χιλιόμετρα ΝΔ του Ηρακλείου. Στην περιοχή αυτή βρίσκεται και το Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο Ηρακλείου, καθώς και το Ίδρυμα Τεχνολογίας και Έρευνας. Κάποια τμήματα, τα γραφεία της Προτανείας καθώς και οι Διοικητικές Υπηρεσίες Ηρακλείου στεγάζονται σε δύο κτίρια στη Λ. Κνωσού, 4 χιλιόμετρα νοτίως του Ηρακλείου κοντά στον Αρχαιολογικό χώρο της Κνωσού.



3. ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΤΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΚΡΗΤΗΣ

3.1 Πρυτανεία, Σύγκλητος, Πρυτανικό Συμβούλιο

Τα όργανα του Πανεπιστημίου Κρήτης είναι η Σύγκλητος, το Πρυτανικό Συμβούλιο και ο Πρύτανης

Πρυτανικές Αρχές

Πρύτανης:

Καθηγητής **Χρήστος Νικολάου**

Αντιπρύτανης Ακαδημαϊκών υποθέσεων και Προσωπικού:

Καθηγητής **Μιχάλης Δαμανάκης**

Αντιπρύτανης Οικονομικού Προγραμματισμού και Ανάπτυξης:

Καθηγητής **Νικόλαος Σιαφάκας**

Σύγκλητος

Η Σύγκλητος αποτελείται από τον Πρύτανη, τους Αντιπρυτάνεις, τους Κοσμήτορες των Σχολών, τους Προέδρους των Τμημάτων, ένα εκπρόσωπο των φοιτητών από κάθε Τμήμα, δύο εκπροσώπους των Μεταπτυχιακών φοιτητών, ένα εκπρόσωπο των βοηθών - επιμελητών - επιστημονικών συνεργατών, ένα εκπρόσωπο του Ειδικού Εργαστηριακού Διδακτικού Προσωπικού (Ε.Ε.ΔΙ.Π.), ένα εκπρόσωπο του Ειδικού Τεχνικού Εργαστηριακού Προσωπικού (Ε.Τ.Ε.Π.), ένα εκπρόσωπο του διοικητικού προσωπικού και μέλη του Διδακτικού Ερευνητικού Προσωπικού (Δ.Ε.Π.) των Τμημάτων.

Πρυτανικό Συμβούλιο

Το Πρυτανικό Συμβούλιο αποτελείται από τον Πρύτανη, τους Αντιπρυτάνεις, ένα εκπρόσωπο φοιτητών, που υποδεικνύεται από το σύνολο και μεταξύ των φοιτητών που μετέχουν στη Σύγκλητο και τον Προϊστάμενο Γραμματείας.

Πρύτανης

Ο Πρύτανης εκπροσωπεί και διευθύνει το Α.Ε.Ι., συγκαλεί το Πρυτανικό Συμβούλιο και τη Σύγκλητο, καταρτίζει την ημερήσια διάταξη, προεδρεύει των εργασιών τους και μεριμνά για την εφαρμογή των αποφάσεών τους. Ο Πρύτανης, κατά την άσκηση των καθηκόντων του, επικουρείται από δύο Αντιπρυτάνεις, τον Αντιπρύτανη Οικονομικού Προγραμματισμού και Ανάπτυξης και τον Αντιπρύτανη Ακαδημαϊκών Υποθέσεων και Προσωπικού, οι οποίοι ασκούν αρμοδιότητες που αναθέτει σε καθέναν από αυτούς το Πρυτανικό Συμβούλιο.



3.2 Γενικές Διευθύνσεις και Διευθύνσεις

Διεύθυνση	Διευθυντής	Τηλέφωνο	E - mail
Γενική Διεύθυνση Διοικητικών και Οικονομικών Υπηρεσιών	Τζήκας Ιωάννης	08310- 77906	tzhkas@hra.admin.uch.gr
Διεύθυνση Διοικητικού	Πανταζής Χρήστος	08310-77922	pantazis@hra.admin.uch.gr
Υποδιεύθυνση Διοικητικού	Λαρεντζάκης Πέτρος	0810-393181	
Διεύθυνση Οικονομικής Διαχείρισης	Τσιχλάκης Ανδρέας	08310-77934	tsixlakis@ admin.uoc.gr
Υποδιεύθυνση Οικονομικής Διαχείρισης	Ζωγραφιστός Γεώργιος	0810-393150	zografistos@admin.uoc.gr
Διεύθυνση Εκπαίδευσης και Έρευνας	Βιδάκη Ευαγγελία	08310-77938	bidaki@admin.uoc.gr
Διεύθυνση Διεθνών και Δημοσίων Σχέσεων	Παπαδάκη Στέλλα	08310-77946	papadaki@hra.admin.uch.gr
Γενική Διεύθυνση Τεχνικών Υπηρεσιών και Συστημάτων Τεχνολογίας	Ανδρουλιδάκης Μανώλης	08310-77712	
Διεύθυνση Τεχνικών Έργων	Βουμβουράκης Θεμιστοκλής	08310-77715	
Υποδιεύθυνση Τεχνικών Έργων	Ανδρουλάκης Ιωάννης	0810-394766	

3.3 Αντικείμενα Γενικών Διευθύνσεων και Διευθύνσεων

- Γενική Διεύθυνση Διοικητικών και Οικονομικών Υπηρεσιών
- Γενική Διεύθυνση Τεχνικών Υπηρεσιών και Συστημάτων Τεχνολογίας

Αντικείμενο των Γενικών Διευθύνσεων είναι η προώθηση των διαδικασιών εκσυγχρονισμού των Διευθύνσεων που τις απαρτίζουν, μέσα στα πλαίσια των στόχων και των αποφάσεων των οργάνων διοίκησης του Πανεπιστημίου, ο προγραμματισμός των δραστηριοτήτων και ο συντονισμός της δράσης τους, με σκοπό την μεθοδικότερη και αποτελεσματικότερη επιτέλεση του έργου τους.

- Διεύθυνση Διοικητικού

Αντικείμενο της Διεύθυνσης είναι κυρίως τα θέματα υπηρεσιακής κατάστασης του πάσης φύσεως προσωπικού, τα πειθαρχικά και συνταξιοδοτικά θέματα καθώς και τα θέματα διοικητικής μέριμνας.

- Διεύθυνση Οικονομικής Διαχείρισης

Αντικείμενο της Διεύθυνσης είναι η διαχείριση των οικονομικών θεμάτων του Πανεπιστημίου, όπως τα θέματα προϋπολογισμού, μισθοδοσίας, διαχείρισης δαπανών, προμηθειών και περιουσίας.

- Διεύθυνση Τεχνικών Έργων

Αντικείμενο της Διεύθυνσης είναι η εκπόνηση τεχνικών μελετών για κατασκευές και επισκευές, η επίβλεψη, ο έλεγχος και ο συντονισμός της εκτέλεσης των έργων, η συντήρηση των κτιριακών εγκαταστάσεων του Πανεπιστημίου και των συστατικών αυτών καθώς και η αξιοποίηση του περιβάλλοντος χώρου.

3.4 Γραμματεία Σχολής, Τμήματος, Συγκλήτου και Πρυτανικού Συμβουλίου

Αντικείμενο της Γραμματείας της Σχολής, του Τμήματος, της Συγκλήτου και του Πρυτανικού Συμβουλίου είναι η διοικητική και γραμματειακή υποστήριξη του έργου της Σχολής, του Τμήματος, της Συγκλήτου και του Πρυτανικού Συμβουλίου αντίστοιχα. Πιο συγκεκριμένα αφορά τη μέριμνα για τη συγκέντρωση, επεξεργασία, κατάρτιση, έγκριση και κοινοποίηση των θεμάτων της ημερήσιας διάταξης, την τήρηση των πρακτικών και την κοινοποίηση των σχετικών αποφάσεων στις καθ' ύλην αρμόδιες υπηρεσίες του Πανεπιστημίου για την υλοποίησή τους, την έκδοση αντιγράφων ή αποσπασμάτων πρακτικών, την επικύρωση αυτών, την τήρηση αρχείου πρακτικών και κάθε άλλο θέμα που προκύπτει.



3.5 Διεύθυνση Εκπαίδευσης και Έρευνας

Αντικείμενο της Διεύθυνσης αυτής είναι η διοικητική υποστήριξη των ακαδημαϊκών μονάδων, για τις προπτυχιακές και μεταπτυχιακές σπουδές.

Επιπλέον, ένα από τα κύρια αντικείμενα της Διεύθυνσης Εκπαίδευσης και Έρευνας είναι η συμμετοχή της στην προβολή του Πανεπιστημίου. Συνεργάζεται με τα Κέντρα Συμβουλευτικής και Προσανατολισμού της Ελλάδας και συμβάλει στη σωστή ενημέρωση των μαθητών, αλλά και οποιουδήποτε άλλου ενδιαφερομένου, για τα Τμήματα και τις εκπαιδευτικές δραστηριότητες του Ιδρύματος. Τέλος, επιμελείται την έκδοση των Ενιαίων Οδηγών Προπτυχιακών και Μεταπτυχιακών Σπουδών καθώς και Ενημερωτικών Φυλλαδίων.

Η Διεύθυνση Εκπαίδευσης και Έρευνας διαρθρώνεται ως ακολούθως:

A) Τμήμα Σπουδών

Αντικείμενο του τμήματος είναι η διοικητική υποστήριξη όλων των ακαδημαϊκών τμημάτων του Ιδρύματος για την εφαρμογή των προγραμμάτων σπουδών, ιδίως δε η μέριμνα για την συγκέντρωση των προγραμμάτων σπουδών όλων των τμημάτων και η παρακολούθηση κάθε τροποποίησής τους, η μέριμνα για την έγκαιρη προετοιμασία της ύλης του οδηγού σπουδών, η μέριμνα για την παρακολούθηση και προώθηση των φοιτητικών διευκολύνσεων, η συγκέντρωση και μελέτη στατιστικών στοιχείων που αφορούν τους φοιτητές και το διδακτικό προσωπικό του Πανεπιστημίου.

B) Τμήμα Μεταπτυχιακών Σπουδών και Έρευνας

Αντικείμενο του τμήματος είναι η διοικητική υποστήριξη όλων των ακαδημαϊκών τμημάτων για την οργάνωση και τη λειτουργία μεταπτυχιακών προγραμμάτων σπουδών. Συγκεκριμένα περιλαμβάνει τη μέριμνα για την κατάρτιση και δημοσιοποίηση των προγραμμάτων διδασκαλίας και εξετάσεων μεταπτυχιακών σπουδών, τη μελέτη συστημάτων μεταπτυχιακών προγραμμάτων σπουδών άλλων κρατών και τη μέριμνα για όλα τα θέματα των προγραμμάτων έρευνας που διενεργούνται από το Ίδρυμα.

Γ) Τμήμα Φοιτητικής Μέριμνας

Αντικείμενο του τμήματος είναι η ενημέρωση των φοιτητών για θέματα σίτισης και στέγασης. Βασικός σκοπός του Τμήματος είναι η διαρκής συνεργασία με τους φοιτητές και τους Συλλόγους των φοιτητών, για την επίλυση οποιουδήποτε φοιτητικού θέματος που ανακύπτει. Πιο συγκεκριμένα το Τμήμα είναι υπεύθυνο για τη συλλογή δικαιολογητικών και αιτήσεων των φοιτητών για έκδοση κάρτας σίτισης και στέγασης, την παραλαβή των προτάσεων των πολιτιστικών ομάδων και των Συλλόγων των φοιτητών και τη δυνατότητα υλοποίησής τους.

Δ) Τμήμα Δημοσιευμάτων

Αντικείμενο του τμήματος είναι η προώθηση των διαδικασιών για την έγκριση, έκδοση και διανομή των πάσης φύσεως εκδόσεων που σχετίζονται με την λειτουργικότητα και την προβολή του Ιδρύματος, όπως των διδακτικών συγγραμμάτων και σημειώσεων, της επιστημονικής και διοικητικής επετηρίδας, των διδακτορικών διατριβών, του οδηγού σπουδών κάθε τμήματος, των ενημερωτικών φυλλαδίων και οδηγιών και γενικά κάθε εντύπου που εκδίδει το Ίδρυμα.

Ε) Τμήμα Τυπογραφείου

Αντικείμενο του τμήματος είναι η εκτύπωση των πάσης φύσεως εκδόσεων που ανατίθενται από το τμήμα Δημοσιευμάτων. Πιο συγκεκριμένα περιλαμβάνει τη συντήρηση του εξοπλισμού του τυπογραφείου και την καλή λειτουργία αυτού την εισήγηση για τη βελτίωση και αγορά νέου εξοπλισμού, τη σύνταξη νέων προδιαγραφών μηχανημάτων ως και προδιαγραφών εκτύπωσης εντύπων.

ΣΤ) Γραφείο Διασύνδεσης (βλέπε σελ. 17 κ.ε.)

3.6 Διεύθυνση Διεθνών και Δημοσίων Σχέσεων

Τμήμα Διεθνών Σχέσεων & Ευρωπαϊκών Προγραμμάτων

Το Τμήμα Διεθνών Σχέσεων και Ευρωπαϊκών Προγραμμάτων έχει δραστηριοποιηθεί στους εξής τομείς:

- στη διάδοση πληροφοριών που αφορούν στα Εκπαιδευτικά προγράμματα, Ευρωπαϊκά και Διεθνή, στην Πανεπιστημιακή κοινότητα.
- στην παροχή πληροφοριών και διοικητική στήριξη στους διδάσκοντες για τη σύνταξη και υποβολή προτάσεων για νέα εκπαιδευτικά προγράμματα.
- Με τη στήριξη του έχουν υποβληθεί αιτήσεις και έχουν εγκριθεί τα προγράμματα: **Jean Monnet** (Πανεπιστημιακά Μαθήματα για την Ευρωπαϊκή Ολοκλήρωση), **Tempus Tacis & Tempus Phare** (πρώιμη της ποιότητας, στήριξη και ανανέωση της Τριτοβάθμιας Εκπαίδευσης των Δημοκρατιών της πρώην Σοβιετικής Ένωσης και των χωρών της Κεντρικής και Ανατολικής Ευρώπης αντίστοιχα), **Leonardo da Vinci** (Πρόγραμμα δράσης για την εφαρμογή μιας πολιτικής της ευρωπαϊκής κοινότητας για την επαγγελματική κατάρτιση) και κυρίως το πρόγραμμα **SOCRATES/ERASMUS** (Πρόγραμμα δράσης της Ε.Ε. για τη συνεργασία στην Τριτοβάθμια Εκπαίδευση).

Το πρόγραμμα "ΣΩΚΡΑΤΗΣ" αποτελεί την κύρια ενασχόληση των υπαλλήλων του Τμήματος στο Ρέθυμνο και στο Ηράκλειο και αφορά σε συνεργασίες του Πανεπιστημίου Κρήτης μέσω όλων των τμημάτων του, με Ιδρύματα Τριτοβάθμιας Εκπαίδευσης των χωρών μελών της Ε.Ε. καθώς και των συνδεδεμένων χωρών (Κύπρο, Τσεχία, Ουγγαρία, Πολωνία, Σλοβακία, Εσθονία, Λετονία, Λιθουανία).

Οι δράσεις που περιλαμβάνονται στο προαναφερόμενο πρόγραμμα και στις οποίες δραστηριοποιείται το Π.Κ. είναι οι ακόλουθες:

- ✓ Κινητικότητα φοιτητών
- ✓ Κινητικότητα μελών ΔΕΠ
- ✓ Από κοινού ανάπτυξη προγραμμάτων σπουδών σε αρχικό, ενδιάμεσο και προχωρημένο επίπεδο
- ✓ Εντατικά προγράμματα.

Παράλληλα:

- Παρέχει πληροφορίες προς τους ενδιαφερόμενους φοιτητές και προετοιμάζει όσους πρόκειται να συμμετάσχουν στις ανταλλαγές.
- Παρέχει πληροφορίες στους εισερχόμενους φοιτητές από Πανεπιστήμια του Εξωτερικού. Για το σκοπό αυτό το Τμήμα έχει εκδώσει στα Αγγλικά ένα Οδηγό όπου κάθε ενδιαφερόμενος μπορεί να βρει αναλυτικές πληροφορίες για το Π.Κ., τα Τμήματα, τις πόλεις του Ρεθύμνου & Ηρακλείου, το κόστος ζωής κ.ά.
- Έχει δημιουργήσει αρχείο με Οδηγούς Σπουδών των περισσότερων Ευρωπαϊκών Πανεπιστημίων για γρήγορη και έγκυρη ενημέρωση των ενδιαφερομένων φοιτητών.

Στόχος των γραφείων είναι να ενισχύσουν τη συμμετοχή των μελών της Πανεπιστημιακής Κοινότητας και σε άλλα προγράμματα Ευρωπαϊκής και Διεθνούς συνεργασίας, να προωθήσουν διμερείς συνεργασίες με Ιδρύματα της Αμερικής και του Καναδά με στόχο την προσέλκυση ομογενών φοιτητών καθώς και την ενημέρωση για το Π.Κ. σε Ιδρύματα του εξωτερικού με έντυπο υλικό καθώς και με τη χρήση ηλεκτρονικών μέσων.

Τα δύο Τμήματα (Ηρακλείου & Ρεθύμνου) δραστηριοποιούνται από κοινού σε όλες τις προαναφερόμενες δραστηριότητες και διαφοροποιούνται μόνο σε κάποιες δράσεις που αφορούν αποκλειστικά τις Σχολές που υπάρχουν σε κάθε πόλη.

3.7 Ειδικές Υπηρεσίες του Πανεπιστημίου

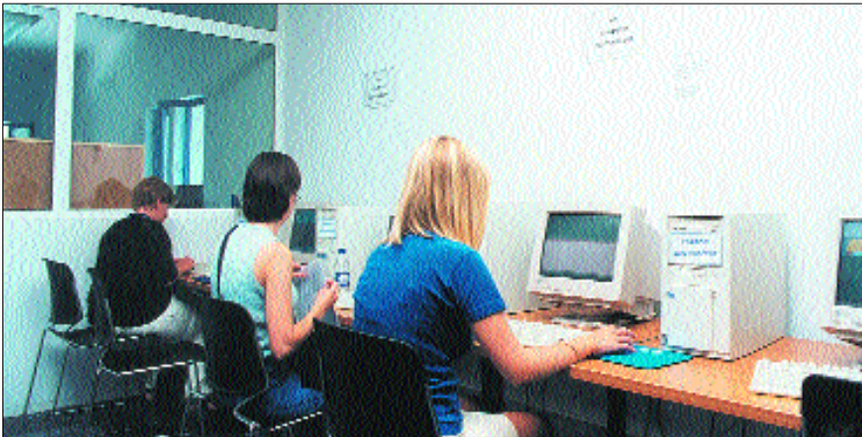
• Γραφείο Διασύνδεσης

Αντικείμενο του Γραφείου Διασύνδεσης είναι η ομαλή μετάβαση των πτυχιούχων του Πανεπιστημίου Κρήτης στην αγορά εργασίας. Το Γραφείο Διασύνδεσης αποτελεί συμβουλευτική υπηρεσία για τους φοιτητές και πτυχιούχους του Πανεπιστημίου μας στις αποφάσεις και το σχεδιασμό της σταδιοδρομίας τους: απασχόληση, συνέχιση των σπουδών τους (μεταπτυχιακές σπουδές - υποτροφίες), επαγγελματική κατάρτιση.

Αποτελεί, επίσης, το **συνδυατικό κριόο** των πτυχιούχων του Πανεπιστημίου Κρήτης **με την αγορά** εργασίας. Πληροφορεί τους πτυχιούχους για θέσεις εργασίας και τις επιχειρήσεις και οργανισμούς για τα προσόντα και τις ειδικότητες των πτυχιούχων του Πανεπιστημίου Κρήτης. Προωθεί την απασχόληση των πτυχιούχων του Πανεπιστημίου Κρήτης με ενέργειες όπως (μεταξύ άλλων): αναπτύσσοντας επαφές με επιχειρήσεις και οργανισμούς, ενημερώνοντας τους πτυχιούχους για θέσεις εργασίας και διοργανώνοντας Ημέρες Σταδιοδρομίας.

Αναλυτικότερα, το Γραφείο Διασύνδεσης:

- ✓ στοχεύει στη **σύνδεση της παραγωγής με την εκπαίδευση** και αποτελεί το συνδυατικό κριόο μεταξύ της επιστημονικής κοινότητας του Πανεπιστημίου Κρήτης και των παραγωγικών μονάδων,
- ✓ αναπτύσσει μηχανισμούς αμοιβαίας διαρκούς ενημέρωσης για την καλύτερη δυνατή αξιοποίηση του επιστημονικού δυναμικού, καθώς και μηχανισμούς συμβουλευτικού χαρακτήρα για τους φοιτητές και πτυχιούχους,
- ✓ πληροφορεί τους τελειόφοιτους/απόφοιτους για διαθέσιμες **θέσεις εργασίας** και τους ενημερώνει για την οικονομική δραστηριότητα των επιχειρήσεων,
- ✓ ενημερώνει τους φοιτητές και απόφοιτους για ευκαιρίες **μεταπτυχιακών σπουδών, υποτροφίες και επαγγελματική κατάρτιση,**
- ✓ πληροφορεί τις επιχειρήσεις και τους οργανισμούς για διαθέσιμους απόφοιτους, καθώς και τις ειδικότητές τους,
- ✓ συμβάλλει στην ανάπτυξη και διατήρηση σχέσεων και επικοινωνίας μεταξύ του Πανεπιστημίου Κρήτης και των αποφοίτων του,
- ✓ προάγει τη συνεργασία μεταξύ του επιχειρηματικού και επιστημονικού χώρου και την καλύτερη μεταξύ τους κατανόηση και
- ✓ διευκολύνει τη μετάβαση των πτυχιούχων στην αγορά εργασίας.



Λειτουργία και παρεχόμενες Υπηρεσίες

- ◆ Στους πίνακες του γραφείου αναρτώνται οι ανακοινώσεις του για θέσεις εργασίας, ευκαιρίες απόκτησης εργασιακής εμπειρίας, προγράμματα μεταπτυχιακών σπουδών, υποτροφίες, κ.ά..
- ◆ Το Γραφείο Διασύνδεσης έχει αναπτύξει και εμπλουτίζει συνεχώς βιβλιοθήκη αναφοράς, από την οποία οι χρήστες του γραφείου μπορούν να αντλούν πληροφορίες σε έντυπη και ηλεκτρονική μορφή για θέματα σχετικά με την αγορά εργασίας, την επαγγελματική κατάρτιση, τις μεταπτυχιακές σπουδές και τις υποτροφίες.
- ◆ Διαθέτει Η/Υ στους φοιτητές και απόφοιτους, για να ανατρέχουν στο διαδίκτυο (Internet) σε χρήσιμες διευθύνσεις και να χρησιμοποιούν CDs που τους παρέχει το Γραφείο Διασύνδεσης.
- ◆ Έχει εκδώσει και διανέμει συμβουλευτικό και ενημερωτικό υλικό, δανείζει στους φοιτητές και απόφοιτους έντυπο και ηλεκτρονικό υλικό, ενώ έχει αναπτύξει και εμπλουτίζει συνεχώς την ιστοσελίδα του (<http://career.admin.uch.gr>).
- ◆ Παρέχει υπηρεσίες συμβουλευτικού χαρακτήρα στους φοιτητές και απόφοιτους του Πανεπιστημίου Κρήτης, ενημερώνοντάς τους για τις απαραίτητες δεξιότητες αναζήτησης εργασίας. Επίσης, διοργανώνει γι' αυτούς εκδηλώσεις, όπως εργαστήρια ανάπτυξης δεξιοτήτων για την εύρεση εργασίας (συγγραφή βιογραφικού σημειώματος και παρουσία σε συνέντευξη), Ημέρες Σταδιοδρομίας, ενημερωτικές ημερίδες για μεταπτυχιακές σπουδές και υποτροφίες σε χώρες του εξωτερικού, κ.ά..
- ◆ Τέλος, το Γραφείο Διασύνδεσης διεξάγει έρευνες σχετικά με: α) την επαγγελματική πορεία των πτυχιούχων του Πανεπιστημίου Κρήτης και β) το προφίλ επιχειρήσεων και οργανισμών και τη ζήτησή τους για νέο επιστημονικό δυναμικό.

Τηλέφωνα επικοινωνίας:

Ρέθυμνο (08310) 77726 - 7, Fax: (08310) 77728 E-mail: liodaki@hra.admin.uch.gr

Ηράκλειο (0810) 394010-20, Fax: (0810) 394021 E-mail: manolik@physics.uch.gr

Ηράκλειο Ιατρική (0810) 394754 E-mail: sturnara@med.uoc.gr

• Γραφείο Διαμεσολάβησης

Το Γραφείο Διαμεσολάβησης που λειτουργεί από το 1995 έχει ως σκοπό το σχεδιασμό και στη συνέχεια την ανάληψη των απαραίτητων ενεργειών ώστε να επιτευχθεί με συστηματικό τρόπο η προώθηση των λειτουργιών επικοινωνίας και συνεργασίας ανάμεσα στην πανεπιστημιακή κοινότητα και τους παραγωγικούς φορείς.

Απευθύνεται σε Ερευνητές, Μικρομεσαίες Επιχειρήσεις, Αναπτυξιακούς Οργανισμούς και Ιδιώτες, και δίνει απαντήσεις σε καίρια ερωτήματα όπως στον εκσυγχρονισμό και στον ανταγωνισμό σε τοπικό ή ευρωπαϊκό επίπεδο. Το Γραφείο Διαμεσολάβησης ενημερώνει για τα κοινοτικά προγράμματα που μπορούν να αξιοποιήσουν τα αποτελέσματα της έρευνας και της τεχνολογίας, για τον τρόπο κατοχύρωσης του δικαιώματος πνευματικής ιδιοκτησίας.

(Πληροφορίες στο τηλ.: 0810-393383, 393385)

• Εστιακό Σημείο Τεκμηρίωσης (κέντρο Πληροφόρησης)

Το Εστιακό Σημείο Τεκμηρίωσης - Κέντρο Πληροφόρησης, έχει σαν στόχο να αυξήσει και να ενδυναμώσει τη συμμετοχή στα Κοινοτικά Προγράμματα Έρευνας και Τεχνολογικής Ανάπτυξης και να διαδώσει προς τη Βιομηχανία και τις Επιχειρήσεις της Κρήτης τα αποτελέσματα των προγραμμάτων αυτών.

Μέσα από on line πρόσβαση στο διαθέτι ECHO της Ευρωπαϊκής Ένωσης παρέχει πληροφορίες για τα κοινοτικά προγράμματα Έρευνας και Τεχνολογικής Ανάπτυξης (της Ευρωπαϊκής Ένωσης). Επίσης μέσα από on line πρόσβαση στις ελληνικές βάσεις δεδομένων που διατίθεται από το διαθέτι EPMH του Εθνικού Κέντρου Τεκμηρίωσης και σε περισσότερες από 1.000 διεθνείς βιβλιογραφικές βάσεις

δεδομένων που διατίθενται από διαθέτες στην Ευρώπη και στις Ηνωμένες Πολιτείες, καλύπτει τις ανάγκες επιστημονικής και τεχνολογικής πληροφόρησης της Ερευνητικής Ακαδημαϊκής και Επιχειρηματικής Κοινότητας αλλά και της Δημόσιας Διοίκησης της Κρήτης.

(Πληροφορίες στο τηλ.: 0810-393307)



• **Πανεπιστημιακό Κέντρο Συνεχιζόμενης Εκπαίδευσης**

Για την υλοποίηση του στόχου της δια βίου συνεχιζόμενης εκπαίδευσης, στο Πανεπιστήμιο Κρήτης λειτουργεί το Κέντρο Συνεχιζόμενης Εκπαίδευσης Κρήτης με τον τίτλο ΠΑ.ΚΕ.Σ.Ε.Κ. Σκοπός του είναι:

- Η ανάπτυξη δραστηριοτήτων επιμόρφωσης, αρχικής και συνεχιζόμενης κατάρτισης και συμπληρωματικής εξειδίκευσης επιδοτούμενης ή μη στο χώρο των γνωστικών αντικειμένων των Τμημάτων του Π.Κ.
- Η ανάληψη, ο συντονισμός και η διεκπεραίωση εκπαιδευτικών δραστηριοτήτων παροχής επαγγελματικών γνώσεων και συνεχιζόμενης εκπαίδευσης για τρίτους.
- Ο προγραμματισμός και η εκπόνηση προγραμμάτων και σεμιναρίων αρχικής και συνεχιζόμενης εκπαίδευσης και κατάρτισης, τα οποία υποβάλλονται από τους Τομείς, Τμήματα και μέλη ΔΕΠ του Πανεπιστημίου, προωθώντας και διασφαλίζοντας την εκπαιδευτική και ακαδημαϊκή τους ελευθερία.

Το ΠΑ.ΚΕ.Σ.Ε.Κ. διοικείται από Διοικητικό Συμβούλιο στο οποίο προεδρεύει ο Αντιπρύτανης Ακαδημαϊκών έποθέσεων και Προσωπικού.

(Πληροφορίες στο τηλ.: 0810-393189)

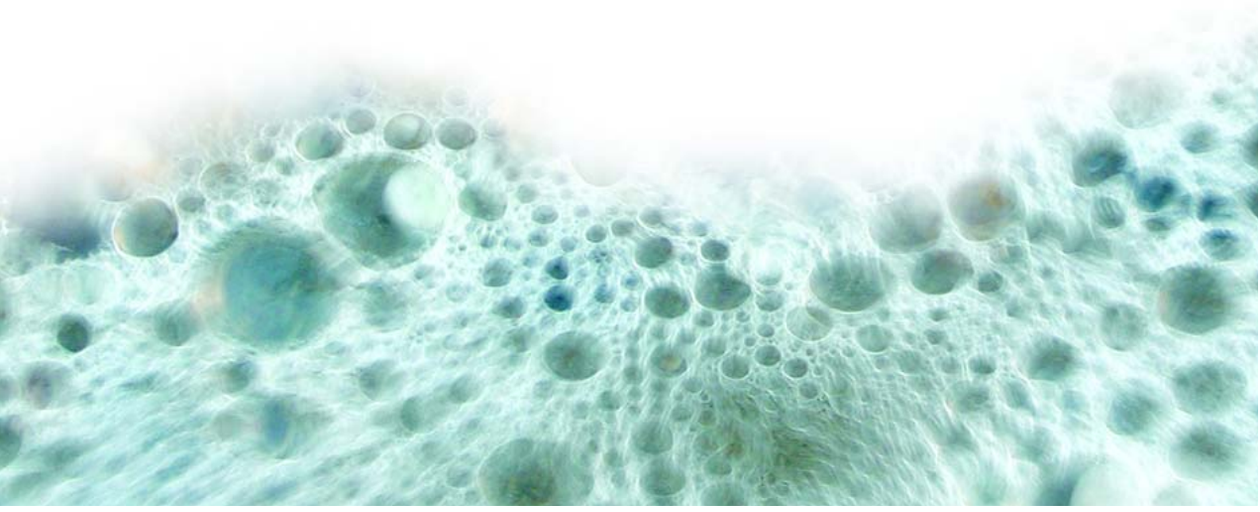
• **Υπολογιστικό Κέντρο του Πανεπιστημίου Κρήτης**

Το Υπολογιστικό Κέντρο του Π.Κ. στελεχωμένο με εξειδικευμένο προσωπικό, υποστηρίζει: την εκπαίδευση, την ανάπτυξη εφαρμογών πολυμέσων, την έρευνα, τις μηχανογραφήσεις, τα τοπικά δίκτυα και το δίκτυο ευρείας εμβέλειας (WAN) του Π.Κ.

Στα πλαίσια του Υπολογιστικού Κέντρου λειτουργούν:

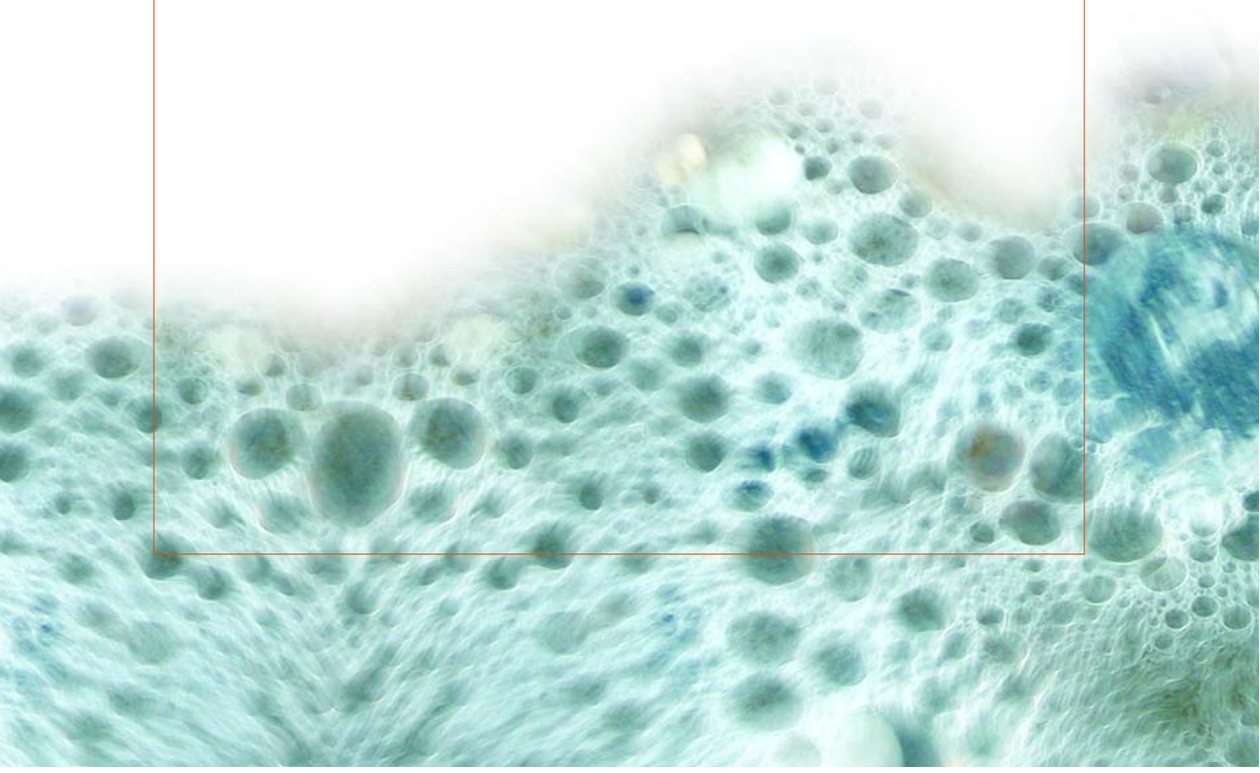
- η Ομάδα Εκπαίδευσης στην οποία ανήκει και το εργαστήριο Πολυμέσων (multimedia)
- το Εργαστήριο Πολυμέσων
- η Ομάδα Υποστήριξης Συστημάτων και Δικτύων
- η Ομάδα Μηχανογράφησης Βιβλιοθήκης και
- η Ομάδα Μηχανογράφησης Οικονομικών και Διοικητικών Υπηρεσιών.

(Πληροφορίες στο τηλ.: 0810-394159 - 60)



μέρος δεύτερο

ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΚΑΙ ΦΟΙΤΗΣΗ ΣΤΟ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ



4. ΦΟΙΤΗΤΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ

4.1 Εγγραφή α' ετών

Α. Τακτικές

Στο πρώτο εξάμηνο των Τμημάτων του Πανεπιστημίου εγγράφονται με τη διαδικασία της επιλογής, που προβλέπεται από την ισχύουσα νομοθεσία.

Η προθεσμία εγγραφής των εισαγομένων καθορίζεται με Υπουργική Απόφαση, η οποία ανακοινώνεται από τα Μέσα Μαζικής Ενημέρωσης.

Β. Ειδικών Κατηγοριών

Αλλοδαποί - Ομογενείς - Κύπριοι - Αθλητές - Άτομα με ειδικές ανάγκες κ.λπ.

Η εγγραφή των ανωτέρω κατηγοριών γίνεται πάντοτε σύμφωνα με τις ισχύουσες κάθε φορά διατάξεις.

Γ. Κατατάξεις - Μετεγγραφές

Οι πάσης φύσεως κατατάξεις και μετεγγραφές στα Τμήματα του Πανεπιστημίου Κρήτης γίνονται σύμφωνα με την ισχύουσα κάθε ακαδημαϊκό έτος νομοθεσία.

4.2 Ακροατές

Ως ακροατής μπορεί να εγγραφεί, όποιος επιθυμεί να παρακολουθήσει ένα ή περισσότερα μαθήματα, εφόσον έχει συμπληρώσει το 17ο έτος της ηλικίας του και έχει πάρει έγγραφη άδεια από έναν τουλάχιστον καθηγητή, τα μαθήματα του οποίου θέλει να παρακολουθήσει.

Ως ακροατές επίσημα μπορούν να παρακολουθούν μαθήματα αλλοδαποί φοιτητές που έρχονται στην Ελλάδα για ορισμένο χρόνο παραμονής και δεν επιθυμούν να εγγραφούν ως κανονικοί φοιτητές.

Υποβαλλόμενα δικαιολογητικά:

- Αίτηση
- Πιστοποιητικό ιθαγένειας
- Απολυτήριο σχολείου Μέσης Εκπαίδευσης
- Έγγραφη άδεια από έναν τουλάχιστον καθηγητή για την παρακολούθηση του μαθήματος ή των μαθημάτων του.

4.3 Στρατεύση

Κάθε φοιτητής που, δεν έχει εκπληρώσει τις στρατιωτικές του υποχρεώσεις πρέπει να προσκομίσει στο στρατολογικό γραφείο του τόπου του, πιστοποιητικό σπουδών το οποίο θα πάρει από την γραμματεία του Τμήματός του.

Περισσότερες πληροφορίες για στρατολογικές υποθέσεις μπορεί να ζητήσει κάθε φοιτητής από το στρατολογικό γραφείο του τόπου του ή από το στρατολογικό γραφείο του Ρεθύμνου και του Ηρακλείου.

4.4 Αργίες

- 28 Οκτωβρίου (Εθνική επέτειος)
- 8 Νοεμβρίου (Επέτειος Ολοκαυτώματος Αρκαδίου - Τοπική Αργία Ρεθύμνου)
- 11 Νοεμβρίου (Αγίου Μηνά - Τοπική Αργία Ηρακλείου)
- 17 Νοεμβρίου (Επέτειος Πολυτεχνείου)
- 23 Δεκεμβρίου έως και 7 Ιανουαρίου (Διακοπές Χριστουγέννων - Ν. Έτους)
- 30 Ιανουαρίου (Τριών Ιεραρχών)
- Καθαρή Δευτέρα
- 25 Μαρτίου (Εθνική Επέτειος)
- Μ. Δευτέρα έως Κυριακή Διακαινησίμου (Διακοπές Πάσχα)
- Αγίου Πνεύματος

5. ΦΟΙΤΗΤΙΚΗ ΜΕΡΙΜΝΑ

5.1 Σίτιση Φοιτητών

Στους φοιτητές παρέχεται δωρεάν σίτιση με βάση την ατομική και οικογενειακή τους κατάσταση και με τις προϋποθέσεις και τους περιορισμούς των άρθρων 6,7,8,9,10 και 11 του ΠΔ 387/1983 (ΦΕΚ 141/1983, τ.Α.) όπως τροποποιήθηκε με τα ΠΔ387/83, 494/85 και 143/90 και το άρθρο 14 παρ. 6 του Ν 2817/2000.

Το συσσίτιο παρέχεται στα εστιατόρια του Πανεπιστημίου Κρήτης, με κάρτα σίτισης που διανέμεται στους δικαιούχους φοιτητές όλες τις ημέρες της εβδομάδας από 1ης Σεπτεμβρίου κάθε ημερολογιακού έτους μέχρι 30ης Ιουνίου του επόμενου και διακόπτεται μόνο κατά τις ημέρες των διακοπών των Χριστουγέννων και του Πάσχα.

(Περισσότερες πληροφορίες δίδονται από τα γραφεία Φοιτητικής Μέριμνας)



5.2 Στέγαση φοιτητών

Το Πανεπιστήμιο δεν διαθέτει προς το παρόν Φοιτητικές Εστίες. Διατίθενται όμως δωμάτια για τη στέγαση ενός αριθμού φοιτητών σε ξενοδοχεία τα οποία έχουν συνάψει ειδική σύμβαση με το Πανεπιστήμιο.

Επίσης εφαρμόζεται και το σύστημα της επιδότησης του ενοικίου στους φοιτητές που δικαιούνται δωρεάν στέγαση. Στο Ρέθυμνο λειτουργεί το Φοιτητικό Πολιτιστικό Κέντρο «ΞΕΝΙΑ» ως φοιτητική εστία, χωρητικότητας 60 φοιτητών.

Τα δικαιολογητικά που απαιτούνται για τη στέγαση και τη σίτιση των φοιτητών, ανακοινώνονται κάθε χρόνο από τα τμήματα Φοιτητικής Μέριμνας.

(Πληροφορίες στα τηλ.: 08310- 77729, 77947 και 0810 - 393183)

5.3 Υγειονομική Περιθάλψη Φοιτητών (ΦΕΚ 117/7-9-83 τ.Α')

- Ποιοι δικαιούνται Υγειονομική Περιθάλψη:

α) Υγειονομική, ιατροφαρμακευτική και νοσοκομειακή περιθάλψη δικαιούνται οι προπτυχιακοί και μεταπτυχιακοί φοιτητές, ημεδαποί ομογενείς και αλλοδαποί, για διάστημα ίσο προς τα έτη φοίτησης που προβλέπεται ως ελάχιστη διάρκεια των προπτυχιακών σπουδών του Τμήματος, προσαυξανόμενο κατά το ήμισυ.

β) Προκειμένου για το τελευταίο έτος σπουδών, η περιθάλψη παρατείνεται και μετά την λήξη του ακαδημαϊκού έτους μέχρι 31 Δεκεμβρίου για όσους δεν έχουν λάβει τον τίτλο σπουδών τους μέχρι τότε.

γ) Σε περίπτωση αναστολής της φοίτησης σύμφωνα με τις διατάξεις της παρ. 10, του άρθρου 29, του Ν. 1268/82, η περιθάλψη παρατείνεται ανάλογα.

- Εκλογή Ασφαλιστικού Φορέα

α) Στην περίπτωση που ο φοιτητής δικαιούται άμεσα ή έμμεσα περιθάλψη από άλλο ασφαλιστικό φορέα, μπορεί να επιλέξει τον ασφαλιστικό φορέα που προτιμά κάθε φορά με υπεύθυνη δήλωση που υποβάλλει στη Γραμματεία του Τμήματος.

β) Η δαπάνη θα βαρύνει τον ασφαλιστικό φορέα που έχει επιλέξει ο φοιτητής.

γ) Σε περίπτωση που ο ασφαλιστικός φορέας, που έχει επιλέξει ο φοιτητής καλύπτει μόνο την νοσοκομειακή και ιατροφαρμακευτική περιθάλψη ή μέρος της δαπάνης νοσηλείας, το οικείο ΑΕΙ ή η Φοιτητική Λέσχη του ΑΕΙ καλύπτει την υπόλοιπη δαπάνη σύμφωνα με το άρθρο 2 του ΠΔ 327/87.

- Η υγειονομική περιθάλψη των φοιτητών περιλαμβάνει :

Ιατρική και Νοσοκομειακή εξέταση, φαρμακευτική περιθάλψη, παρακλινικές εξετάσεις, εξέταση στο σπίτι, τοκετούς, φυσιοθεραπεία, οδοντιατρική περιθάλψη και ορθοπεδικά είδη.

Στις Πανεπιστημιακές εγκαταστάσεις του Γάλλου των Σχολών του Ρεθύμνου λειτουργεί από το ακαδημαϊκό έτος 1999-2000 Ιατρείο Γενικής / Οικογενειακής Ιατρικής.

Οι βασικοί στόχοι της λειτουργίας του Ιατρείου, όπως αυτοί περιλαμβάνονται στον εγκεκριμένο κανονισμό λειτουργίας του, είναι:

1. Η αντιμετώπιση των προβλημάτων υγείας των φοιτητών του Πανεπιστημίου Κρήτης,
2. η πρόληψη της νόσου και προαγωγή της υγείας και
3. η ψυχοκοινωνική υποστήριξη των φοιτητών



Το Ιατρείο στις Πανεπιστημιακές Εγκαταστάσεις του Γάλλου λειτουργεί σε ξεχωριστό και εύκολα προσβάσιμο χώρο κάτω από το εστιατόριο,

με έναν ιατρό Γενικής Παθολογίας και μια νοσηλεύτρια ΠΕ, με καθημερινή πενήντημωρη λειτουργία (Δευτέρα - Παρασκευή: 9.00-16.00) και δυνατότητα κάλυψης τυχόν εκτάκτων περιστατικών μετά από τηλεφωνική κλήση (Τηλ.: 08310 -77980, 77983). Το Ιατρείο έχει καλυφθεί με επαρκή βιοϊατρικό και υγειονομικό εξοπλισμό για τις ανάγκες της καθημερινής του λειτουργίας, αλλά και για την αντιμετώπιση επειγόντων περιστατικών. Την επιστημονική ευθύνη και επίβλεψη του Ιατρείου έχει η Κλινική Κοινωνικής και Οικογενειακής Ιατρικής του Πανεπιστημίου Κρήτης και ο Δ/ντής της, Επίκουρος Καθηγητής Χ. Λιονής.

Στο Ηράκλειο οι παραπάνω υπηρεσίες, και όχι μόνο, παρέχονται στους φοιτητές από το ΠΕΠΑΓΝΗ.

Το επόμενο Ακαδημαϊκό Έτος πρόκειται να λειτουργήσει Συμβουλευτικό Κέντρο για υποστήριξη των προπτυχιακών και μεταπτυχιακών φοιτητών, στο Ρέθυμνο και στο Ηράκλειο.

5.4 Φοιτητικό Εισιτήριο

Για λόγους διευκόλυνσης των φοιτητών με τα μέσα μαζικής μεταφοράς παρέχεται έκπτωση στην τιμή του κανονικού εισιτηρίου. Η έκπτωση αυτή παρέχεται στο δικαιούχο τόσα έτη όσα απαιτούνται για την κανονική διάρκεια των σπουδών του, προσαυξανόμενα κατά το ήμισυ. Σε όσους δικαιούνται μειωμένη τιμή εισιτηρίου, χορηγείται (από τη γραμματεία του Τμήματος) Δελτίου Ειδικού Εισιτηρίου που ισχύει από 1η Σεπτεμβρίου μέχρι την 30η Ιουνίου κάθε έτους και ανανεώνεται κάθε χρόνο.

Τα δελτία φοιτητικού εισιτηρίου δεν επιτρέπεται να χρησιμοποιούνται από άλλα πρόσωπα και σε περίπτωση απώλειας τους είναι δύσκολη η αντικατάστασή τους (μετά την πάροδο τριών μηνών από την ημερομηνία δήλωσης της απώλειας στη γραμματεία του Τμήματος).

Δεν δικαιούνται φοιτητικού εισιτηρίου οι φοιτητές που γράφτηκαν στο τμήμα ύστερα από κατάταξη για την απόκτηση κι άλλου πτυχίου.

Το Πανεπιστήμιο μισθώνει λεωφορεία για τη μεταφορά των φοιτητών από και προς τις Πανεπιστημιούπολεις. Η ειδική κάρτα μετακίνησης διατίθεται, σε πολύ χαμηλό κόστος, στους φοιτητές και στα λοιπά μέλη της πανεπιστημιακής κοινότητας από τα γραφεία Φοιτητικής Μέριμνας.

5.5 Πανεπιστημιακά Συγγράμματα

Στους φοιτητές διανέμονται δωρεάν διδακτικά βιβλία ή άλλα βοηθήματα για τόσο χρονικό διάστημα όσο προβλέπεται ως ελάχιστη διάρκεια των προπτυχιακών σπουδών ενός Τμήματος, προσαυξανόμενου κατά δύο (2) έτη.

5.6 Υποτροφίες & Δάνεια

Στους προπτυχιακούς φοιτητές χορηγούνται υποτροφίες και βραβεία από το Ι.Κ.Υ. με τους εξής όρους:

Α) Οι υποτροφίες χορηγούνται στους προπτυχιακούς φοιτητές με πρώτο κριτήριο την οικονομική κατάσταση του ίδιου του φοιτητή και των γονέων του και δεύτερο κριτήριο την επίδοσή του, κατ' απόλυτη σειρά επιτυχίας, στις εισαγωγικές ή τις προαγωγικές εξετάσεις κάθε έτους σπουδών.

Β) Τα βραβεία, που συνίστανται σε γραπτό δίπλωμα και σε χορήγηση χρηματικού ποσού για την αγορά επιστημονικών βιβλίων του γνωστικού αντικείμενου των σπουδών του φοιτητή, απονέμονται στον πρώτο επιτυχόντα κατά τις εισαγωγικές εξετάσεις, στον πρώτο επιτυχόντα κατά τις προαγωγικές εξετάσεις, καθώς και στον πρωτεύσαντα απόφοιτο που πέρασε τις πτυχιακές του εξετάσεις εντός των δύο πρώτων εξεταστικών περιόδων

Γ) Ο αριθμός των υποτροφιών, το ποσό που θα χορηγείται για την υποτροφία και το βραβείο και οι λοιπές λεπτομέρειες ορίζονται από το Δ.Σ. του Ι.Κ.Υ.

(Πληροφορίες από τις Γραμματείες των Τμημάτων)

Υποτροφίες Βαρδινογιάννειου Ίδρυματος

Υποτροφίες σε Κρήτες φοιτητές χορηγούνται και από το Βαρδινογιάννειο Ίδρυμα, το οποίο και παρέχει πληροφορίες για τις προϋποθέσεις. (Διεύθυνση: Ηρώδου Αττικού 12Α, 3ος όροφος 15124 Μαρούσι, Τηλέφωνο: 010-8093386)

5.7 Βραβείο Δρεττάκη

Από το 1990 χορηγείται, από τον κ. Εμμανουήλ Δρεττάκη, χρηματικό βραβείο στους φοιτητές των Τμημάτων του Πανεπιστημίου Κρήτης που αποφοιτούν κανονικά (μετά, δηλαδή, από δώδεκα εξάμηνα για το τμήμα Ιατρικής και οκτώ εξάμηνα για τα υπόλοιπα τμήματα) με τον υψηλότερο βαθμό πτυχίου.

6. ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ

Η Βιβλιοθήκη του Πανεπιστημίου Κρήτης, λειτουργεί από το 1977 και βασικός στόχος της είναι η ανάπτυξη των συλλογών και των υπηρεσιών της έτσι ώστε να ανταποκρίνεται στα προγράμματα σπουδών και τις ανάγκες των μελών της ακαδημαϊκής κοινότητας. Το υλικό της αποτελείται από μονογραφίες και περιοδικές εκδόσεις, αρχεία, χάρτες, οπτικοακουστικά μέσα και ηλεκτρονικές πηγές πληροφόρησης.

Η Κεντρική Βιβλιοθήκη, στο Ρέθυμνο, εξυπηρετεί τις Ανθρωπιστικές, Κοινωνικές, Πολιτικές και Επιστήμες Αγωγής. Το Παράρτημα της Κνωσού εξυπηρετεί τα Τμήματα Μαθηματικών, Χημείας και Επιστήμης Υπολογιστών ενώ στις Βούτες λειτουργεί το Παράρτημα που εξυπηρετεί τα Τμήματα Βιολογίας και Φυσικής και το Παράρτημα που καλύπτει τις ανάγκες της Ιατρικής.

Η οργάνωση, η ανάπτυξη και η λειτουργία της Βιβλιοθήκης στηρίζεται στους ακόλουθους άξονες:

- Δημιουργία μιας κεντρικής βιβλιοθήκης, η οποία αποτελεί το μοναδικό, μέσα στον πανεπιστημιακό χώρο, κέντρο διαχείρισης και κυκλοφορίας του έντυπου και ηλεκτρονικού λόγου.
- Υιοθέτηση διεθνών προτύπων για την οργάνωση και διαχείριση του υλικού.
- Αρμονική σύζευξη παραδοσιακών μέσων πληροφόρησης και συγχρόνων τεχνολογιών.
- Λειτουργία ενός κεντρικού μηχανογραφικού συστήματος το οποίο αποτελεί το κεντρικό εργαλείο πρόσβασης και διαχείρισης του υλικού της Βιβλιοθήκης.
- Έμφαση στην οργάνωση και λειτουργία φιλικών, για τους χρήστες, υπηρεσιών.
- Ανάπτυξη των συλλογών της ώστε αυτές να ανταποκρίνονται στις ερευνητικές και διδακτικές ανάγκες του Πανεπιστημίου και τα προγράμματα σπουδών.



Η ΙΣΤΟΣΕΛΙΔΑ ΤΗΣ ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗΣ

Βασικό εργαλείο ενημέρωσης σχετικά με τις υπηρεσίες και τις έντυπες και ηλεκτρονικές συλλογές αποτελεί η ιστοσελίδα της Βιβλιοθήκης που βρίσκεται στη διεύθυνση <http://www.libr.uoc.gr> ή <http://www.libh.uoc.gr>. Οι χρήστες της Βιβλιοθήκης θα πρέπει να εθιστούν στην καθημερινή επίσκεψή της γιατί μόνο με τον τρόπο αυτό μπορεί να εξασφαλιστεί η έγκυρη ενημέρωσή τους σχετικά με τις εξελίξεις και τις λοιπές πληροφοριακές δραστηριότητες της.

ΔΙΚΑΙΩΜΑ ΧΡΗΣΗΣ ΤΗΣ ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗΣ

1. Η χρήση της Βιβλιοθήκης επιτρέπεται σε όλα τα ενεργά μέλη της ακαδημαϊκής κοινότητας του Πανεπιστημίου Κρήτης (διδάσκοντες, μεταπτυχιακούς φοιτητές, προπτυχιακούς φοιτητές, διοικητικό προσωπικό) τα οποία πρέπει να είναι απαραίτητα εφοδιασμένα με ειδική κάρτα.
2. Δικαίωμα χρήσης, ατελώς, έχουν επίσης οι ομότιμοι καθηγητές του Πανεπιστημίου Κρήτης και οι απόφοιτοι του ιδρύματος, για τρία χρόνια μετά την αποφοίτησή τους.
3. Φοιτητές, ερευνητές ή επιστήμονες άλλων Πανεπιστημίων του εσωτερικού ή του εξωτερικού, που έρχονται στο Πανεπιστήμιο ως επισκέπτες, μπορούν να χρησιμοποιούν τη Βιβλιοθήκη χωρίς δικαίωμα δανεισμού και αφού πρώτα τους δοθεί γραπτή έγκριση από το διευθυντή της Βιβλιοθήκης.
4. Μέλη της ευρύτερης εκπαιδευτικής, επιστημονικής και ερευνητικής κοινότητας που διαμένουν μόνιμα στις πόλεις λειτουργίας του Πανεπιστημίου Κρήτης, καθώς και εταιρίες και οργανισμοί των παραπάνω περιοχών, μπορούν να κάνουν χρήση των υπηρεσιών της Βιβλιοθήκης, ως εξωτερικοί χρήστες, αφού εφοδιαστούν απαραίτητα με ειδική κάρτα.

5. Φοιτητές που διακόπτουν τις σπουδές τους, χάνουν το δικαίωμα χρήσης της Βιβλιοθήκης.

Σημείωση: Σε περίπτωση διακοπής των σπουδών ή αποφοίτησης, οι γραμματείες των Τμημάτων ενημερώνουν το τμήμα δανεισμού της Βιβλιοθήκης και δεν εκδίδουν τα σχετικά αποφοιτήρια πιστοποιητικά, αν δε λάβουν από τη Βιβλιοθήκη βεβαίωση ότι ο εν λόγω φοιτητής δε βρίσκεται χρεωμένος με βιβλία ή άλλο υλικό ή εξοπλισμό.

ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΑ ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ

Η Βιβλιοθήκη οργανώνει εκπαιδευτικά σεμινάρια που αφορούν τόσο στη βασική χρήση και στους κανόνες λειτουργίας της όσο και στη χρήση ηλεκτρονικών εργαλείων και πηγών πληροφόρησης. Η παρακολούθηση των σεμιναρίων είναι απαραίτητη προϋπόθεση για να αποκτήσουν οι πρωτοετείς φοιτητές το δικαίωμα δανεισμού υλικού της Βιβλιοθήκης. Για το λόγο αυτό οφείλουν να παρακολουθήσουν το ειδικό εκπαιδευτικό πρόγραμμα στην αρχή του ακαδημαϊκού έτους, αμέσως μετά την εγγραφή τους στο πρώτο εξάμηνο σπουδών. Το ίδιο ισχύει για τους φοιτητές από κατατακτήριες και όσους εγγράφονται σε μεταπτυχιακούς κύκλους σπουδών.

ΩΡΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΤΗΣ ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗΣ

Η Κεντρική Βιβλιοθήκη, στο Ρέθυμνο, λειτουργεί από Δευτέρα έως και Παρασκευή κατά τις ώρες 09.00 - 22.00 (οι υπηρεσίες σταματούν στις 8 το βράδυ και η Βιβλιοθήκη λειτουργεί μέχρι τις 10 μόνο ως αναγνωστήριο). Κατά τους μήνες Ιούλιο και Σεπτέμβριο κλείνει στις 20.00 ενώ τον Αύγουστο κλείνει στις 18.00.

Σάββατο: 09.00 - 15.00 (Κατά τους μήνες Ιούλιο, Αύγουστο και Σεπτέμβριο δε λειτουργεί τα Σάββατα).

Όπως φαίνεται από τα παραπάνω, η Βιβλιοθήκη παραμένει ανοικτή όλο το χρόνο, εκτός από τις επίσημες αργίες.

Στα Παραρτήματα του Ηρακλείου το ωράριο λειτουργίας είναι διαφορετικό και οι χρήστες μπορούν να ενημερωθούν από την ιστοσελίδα της Βιβλιοθήκης.

ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

Οι νέοι χρήστες της Βιβλιοθήκης είναι ανάγκη να ενημερώνονται αμέσως σχετικά με τον κανονισμό λειτουργίας της, όπου λεπτομερώς καταγράφονται τα δικαιώματα και οι υποχρεώσεις τους. Ο κανονισμός βρίσκεται στην ιστοσελίδα της Βιβλιοθήκης ή σε έντυπη μορφή, που διατίθεται από το Γραφείο Πληροφόρησης.

ΤΑΞΙΝΟΜΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΤΗΣ ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗΣ

Η Βιβλιοθήκη ακολουθεί, ως προς την ταξινόμηση του υλικού των συλλογών ανοικτής πρόσβασης, το σύστημα της Βιβλιοθήκης του Κογκρέσου των Η.Π.Α. και τα βιβλία τοποθετούνται στα ράφια συγκεντρωτικά κατά θέμα.

Τα περιοδικά, σε έντυπη μορφή, έχουν τοποθετηθεί σε απόλυτη αλφαβητική σειρά σύμφωνα με τον τίτλο τους, χωριστά τα ελληνικά από τα ξενόγλωσσα. Για την καλύτερη ενημέρωση των αναγνωστών, τα τρέχοντα τεύχη εκτίθενται σε ειδικές προθήκες.

ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΑΝΕΙΣΜΟΥ

Η Βιβλιοθήκη δίνει ιδιαίτερη σημασία στην ομαλή και απρόσκοπτη κυκλοφορία του υλικού της τόσο εντός, όσο και εκτός του κτιρίου της. Προς το σκοπό αυτό έχει στήσει μια καλά οργανωμένη υπηρεσία δανεισμού που λειτουργεί με βάση τον ηλεκτρονικό της κατάλογο. Οι κανόνες δανεισμού περιλαμβάνονται στον εσωτερικό κανονισμό της Βιβλιοθήκης ενώ οι προθεσμίες διαφοροποιούνται από παράρτημα σε παράρτημα, ανάλογα με τις ανάγκες των χρηστών.

ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΙΑΔΑΝΕΙΣΜΟΥ

Στη Βιβλιοθήκη του Πανεπιστημίου Κρήτης λειτουργεί υπηρεσία Διαδανεισμού (Interlibrary loan service) που σκοπό της έχει να καλύψει τις ανάγκες της ακαδημαϊκής κοινότητας με υλικό που δεν περιλαμβάνεται στις συλλογές της. Εξασφαλίζει στα μέλη της το δανεισμό βιβλίων από Βιβλιοθήκες του εξωτερικού και τα προμηθεύει με φωτοαντίγραφα άρθρων από περιοδικά στα οποία η ίδια δεν είναι συνδρομητής.

Με την υπηρεσία διαδανεισμού η Βιβλιοθήκη γίνεται μια πύλη που συνδέει τα μέλη της με τα μεγαλύτερα δίκτυα βιβλιοθηκών και κέντρων πληροφόρησης της ημεδαπής και της αλλοδαπής και τους διευκολύνει στο να ενημερώνονται βιβλιογραφικά μέσα στο χώρο εργασίας τους, απαλλάσσοντάς τα από χρονοβόρα και πολυδάπανα ταξίδια στο εσωτερικό και το εξωτερικό.

ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΧΡΗΣΤΩΝ

Οι στόχοι της υπηρεσίας αυτής είναι:

- Η παροχή πληροφοριών που σχετίζονται με τις βιβλιογραφικές αναζητήσεις των φοιτητών και των λοιπών χρηστών.
- Η οργάνωση εκπαιδευτικών σεμιναρίων για την καλύτερη αξιοποίηση τόσο του έντυπου υλικού όσο και των ηλεκτρονικών εργαλείων που διαθέτει η βιβλιοθήκη.
- Η έκδοση συνοπτικών οδηγιών χρήσης και πληροφοριακών φυλλαδίων, σε έντυπη ή ηλεκτρονική μορφή, για τη Βιβλιοθήκη, το υλικό και τις υπηρεσίες της.

Η Βιβλιοθήκη δίνει ιδιαίτερη έμφαση στη σωστή οργάνωση και λειτουργία αυτού του Τμήματος, το οποίο θεωρεί υπηρεσία - κλειδί για την εκπλήρωση των στόχων της.

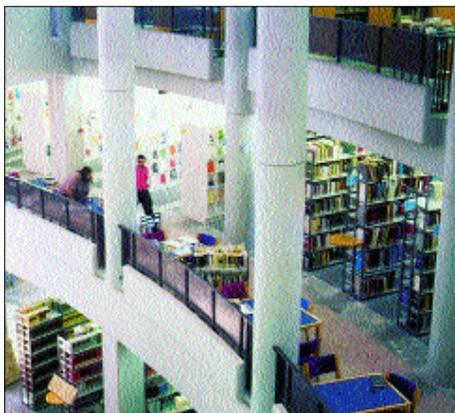
ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΑΝΑΓΝΩΣΤΗΡΙΟ

Η υπηρεσία αυτή παρέχει ηλεκτρονική υποστήριξη σε όλες τις λειτουργίες της Βιβλιοθήκης. Έχει την ευθύνη της εισαγωγής των τεχνολογιών πληροφόρησης στη Βιβλιοθήκη και της εκπαίδευσης του προσωπικού της σε αυτές. Έχει υπό την εποπτεία της το σύστημα μηχανογράφησης και όλη την υπολογιστική υποδομή της Βιβλιοθήκης, ενώ συνεργάζεται με τις άλλες υπηρεσίες υπολογιστικής και δικτυακής υποστήριξης του Πανεπιστημίου Κρήτης, αλλά και με οργανισμούς και εταιρείες του εσωτερικού και εξωτερικού, σε ερευνητικά προγράμματα που σχετίζονται με τον αυτοματισμό και την εφαρμογή των τεχνολογιών πληροφόρησης στις Βιβλιοθήκες. Παράλληλα, μελετά και προτείνει μέτρα για τον εκσυγχρονισμό της Βιβλιοθήκης.

Το Ηλεκτρονικό Αναγνωστήριο, που λειτουργεί στους χώρους της Βιβλιοθήκης, παρέχει ολοκληρωμένη πρόσβαση στις ηλεκτρονικές υπηρεσίες της Βιβλιοθήκης του Πανεπιστημίου Κρήτης. Προσφέρει στους χρήστες της ένα σύγχρονο, πλήρως εξοπλισμένο περιβάλλον γραφείου και ταυτόχρονα οργανωμένη πρόσβαση σε ηλεκτρονικές πηγές πληροφόρησης, οι οποίες σχηματικά ομαδοποιούνται στα εξής:

- Τον ηλεκτρονικό κατάλογο της Βιβλιοθήκης, μέσω του ολοκληρωμένου συστήματος αυτοματισμού βιβλιοθήκης ΠΤΟΛΕΜΑΙΟΣ II. Εκτός από την αναζήτηση στην τοπική βάση δεδομένων του Πανεπιστημίου Κρήτης, το σύστημα αυτό έχει τη δυνατότητα ταυτόχρονης αναζήτησης βιβλιογραφικών πληροφοριών και στους καταλόγους άλλων Βιβλιοθηκών και βάσεων δεδομένων στην Ελλάδα και το εξωτερικό, με χρήση του διεθνούς πρωτοκόλλου Z 39.50.
- Την Ψηφιακή Βιβλιοθήκη του Πανεπιστημίου Κρήτης
- On-line βάσεις δεδομένων
- Τοπικό δίκτυο CD-ROM με ποικίλο πληροφοριακό υλικό: βάσεις δεδομένων, εγκυκλοπαίδειες, λεξικά κ.α.
- Καταλόγους περιοδικών εκδόσεων (ηλεκτρονικά περιοδικά), συχνά με δυνατότητα πρόσβασης στο πλήρες κείμενο των άρθρων
- Ηλεκτρονικό εκπαιδευτικό υλικό: εκπαιδευτικά multimedia CD-ROM, On-line multimedia εφαρμογές
- Σύνδεση με άλλες βιβλιοθήκες της Ελλάδας και του εξωτερικού

Το Ηλεκτρονικό Αναγνωστήριο προσφέρει επίσης στους χρήστες βασικές εφαρμογές γραφείου



(επεξεργασία κειμένου και εικόνας, λογιστικά φύλλα, βάση δεδομένων, με χρήση του πακέτου λογισμικού MS Office), καθώς και ανοιχτή, αν και ελεγχόμενη, πρόσβαση στο Διαδίκτυο (Internet).

ΤΟ ΜΗΧΑΝΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΤΗΣ ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗΣ "ΠΤΟΛΕΜΑΙΟΣ ΙΙ"

Όλες οι βασικές λειτουργίες της Βιβλιοθήκης (παραγγελίες, κατάλογος, δανεισμός, κλπ) στηρίζονται στο μηχανογραφικό της σύστημα, στο οποίο βρίσκεται καταχωρημένος, όλος ο έντυπος και ηλεκτρονικός πλούτος της. Είναι ιδιαίτερης σημασίας ζήτημα η όσο γίνεται πληρέστερη και συντομότερη ενημέρωση και εκπαίδευση των χρηστών στη λειτουργία αυτού του συστήματος. Χωρίς αυτή τη γνώση η χρήση της βιβλιοθήκης γίνεται προβληματική.

ΤΜΗΜΑ ΚΑΤΑΛΟΓΟΓΡΑΦΗΣΗΣ ΥΛΙΚΟΥ

Επεξεργάζεται το εισερχόμενο υλικό, εισάγει τα στοιχεία του στον ηλεκτρονικό υπολογιστή και το προωθεί στις επί μέρους συλλογές (περιορισμένου δανεισμού, πληροφοριακές, ανοικτές, κλειστές, κλπ.), ανάλογα με τις ανάγκες των χρηστών και το βαθμό σπανιότητας ή αξίας του. Συνεργάζεται με άλλες Βιβλιοθήκες για την ανταλλαγή στοιχείων καταλογογράφησης και κυκλοφορεί κατά τακτά διαστήματα καταλόγους με το νέο υλικό, για την ενημέρωση της ακαδημαϊκής κοινότητας.

ΤΜΗΜΑ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ

Λειτουργεί στην Κεντρική Βιβλιοθήκη (στο Ρέθυμνο) και είναι υπεύθυνο για τη συντήρηση και την υπό κατάλληλες συνθήκες φύλαξη του υλικού της. Ενδιαφέρεται κυρίως για τα αρχεία και τα πολύτιμα και σπάνια βιβλία που βρίσκονται στις Κλειστές Συλλογές και λαμβάνει μέτρα για την αποκατάσταση των φθαρμένων τεκμηρίων. Συνεργάζεται στενά με βιβλιοδέτες και φροντίζει για την επιδιόρθωση των τόμων που φθείρονται από τη συχνή χρήση αλλά και για την προληπτική συντήρηση του έντυπου υλικού που χρησιμοποιείται πολύ.

ΚΕΝΤΡΟ ΕΥΡΩΠΑΪΚΗΣ ΤΕΚΜΗΡΙΩΣΗΣ (ΚΕΤ)

Ιδρύθηκε τον Ιούλιο του 1999 με κοινή απόφαση του Πανεπιστημίου Κρήτης και της Επιτροπής της Ευρωπαϊκής Ένωσης και λειτουργεί ως Τμήμα της Βιβλιοθήκης (στο Ρέθυμνο). Συνεργάζεται στενά με τα Τμήματα εκείνα του Πανεπιστημίου που προσφέρουν μαθήματα ή ασχολούνται ερευνητικά με θέματα ευρωπαϊκής ολοκλήρωσης.

Το ΚΕΤ στοχεύει στη δημιουργία αναγκαίας υποδομής για τη στήριξη της διδασκαλίας και της έρευνας στο Πανεπιστήμιο και στην παροχή ελεύθερης και αποτελεσματικής πρόσβασης σε πηγές έντυπης και ηλεκτρονικής πληροφόρησης και βάσεις δεδομένων με θέματα που αναφέρονται στην Ευρωπαϊκή Ένωση, τη νομοθεσία και τους θεσμούς της.

ΤΗΛΕΦΩΝΑ ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗΣ

Κεντρική Βιβλιοθήκη (Ρέθυμνο)	08310 -77800, 77810
Παράρτημα Σχολής Θετικών Επιστημών (Κνωσός)	0810 - 393233
Παράρτημα Σχολής Θετικών Επιστημών (Βούτες)	0810 - 394313
Παράρτημα Σχολής Επιστημών Υγείας (Βούτες)	0810 - 394764

7. ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ

Στο Πανεπιστήμιο Κρήτης λειτουργούν διάφορες πολιτιστικές ομάδες, οι οποίες δίνουν την δυνατότητα στους φοιτητές - και όχι μόνο - να αξιοποιήσουν δημιουργικά τον ελεύθερο χρόνο τους, αλλά και να ανακαλύψουν τα ταλέντα τους.

Οι ομάδες αυτές στηρίζονται κυρίως στο ενδιαφέρον των φοιτητών. Στην προσπάθειά τους βρίσκουν υποστήριξη (οικονομική και ηθική) από τους Συλλόγους Φοιτητών, την Πρυτανεία αλλά και από τις Πανεπιστημιακές Εκδόσεις Κρήτης.



Ενδεικτικά αναφέρονται παρακάτω ορισμένες ομάδες:

ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΕΣ ΟΜΑΔΕΣ Π.Κ. 2001	
Ρέθυμνο	
1	ΘΕΑΤΡΟ με το ΠΤΔΕ
2	ΘΕΑΤΡΙΚΟΣ ΣΥΛΛΟΓΟΣ ΤΩΝ VIVI σε συνεργασία "ΣΚΗΝΗ ΚΑΙ ΣΑΠΟΥΝΙ"
3	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙ ΘΕΑΤΡΙΚΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΗΣ (ΦΡΑΓΚΗ ΜΑΡΙΑ)
4	ΡΑΔΙΟΦΩΝΙΚΟΣ ΣΥΛΛΟΓΟΣ ΦΟΙΤΗΤΩΝ Π.Κ. ΡΕΘΥΜΝΟΥ
5	ΚΙΝΗΜΑΤΟΓΡΑΦΙΚΗ ΛΕΣΧΗ ΦΟΙΤΗΤΩΝ Π.Κ. ΡΕΘΥΜΝΟΥ
6	ΚΙΝΗΜΑΤΟΓΡΑΦΙΣΤΙΚΗ ΟΜΑΔΑ ΦΟΙΤΗΤΩΝ ΡΕΘΥΜΝΟΥ
7	ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΚΗ ΟΜΑΔΑ ΡΕΘΥΜΝΟΥ
8	ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΟΣ ΣΥΛΛΟΓΟΣ "ΟΙΣΤΡΟΣ"
9	ΟΜΑΔΑ ΚΟΜΙΚΣ
10	ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΟΣ ΣΥΛΛΟΓΟΣ ΦΟΙΤΗΤΩΝ ΣΧΟΛΩΝ ΡΕΘΥΜΝΟΥ (ΠΙΡΑΝΧΑΣ)
11	ΣΥΛΛΟΓΟΣ ΕΙΚΑΣΤΙΚΗΣ, ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΚΗΣ ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑΣ ΚΑΙ ΦΙΛΟΣΟΦΙΚΗΣ ΣΚΕΨΗΣ "ΟΙ ΑΥΤΟΣΧΕΔΙΟΙ"
12	ΣΥΛΛΟΓΟΣ ΟΜΑΔΑΣ ΓΙΑ ΤΟ ΒΙΒΛΙΟ ΦΟΙΤΗΤΩΝ ΡΕΘΥΜΝΟΥ
13	ΣΥΛΛΟΓΟΣ ΕΛΛΗΝΩΝ ΚΥΠΡΙΩΝ ΣΠΟΥΔΑΣΤΩΝ ΡΕΘΥΜΝΟΥ (ΣΥ.ΚΥ)
14	ΑΝΤΙΡΑΤΣΙΣΤΙΚΗ ΟΜΑΔΑ ΦΟΙΤΗΤΩΝ ΡΕΘΥΜΝΟΥ
Ηράκλειο	
ΕΝΙΑΙΟΣ ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΟΣ ΣΥΛΛΟΓΟΣ ΠΚ (ΣΧΟΛΕΣ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ) Περιλαμβάνει 7 ομάδες:	
1	ΖΩΓΡΑΦΙΚΗ ΟΜΑΔΑ Π.Κ. (ΣΧΟΛΕΣ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ)
2	ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΗ ΟΜΑΔΑ Π.Κ. (ΣΧΟΛΕΣ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ)
3	ΘΕΑΤΡΙΚΗ ΟΜΑΔΑ ΤΟΥ Π.Κ. (ΣΧΟΛΕΣ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ)
4	ΚΙΝΗΜΑΤΟΓΡΑΦΙΚΗ ΟΜΑΔΑ Π.Κ. (ΣΧΟΛΕΣ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ)
5	ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΚΗ ΟΜΑΔΑ Π.Κ. (ΣΧΟΛΕΣ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ)
6	ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΚΗ ΟΜΑΔΑ Π.Κ. (ΣΧΟΛΕΣ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ)
7	ΜΟΥΣΙΚΗ ΟΜΑΔΑ Π.Κ. (ΣΧΟΛΕΣ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ)
8	ΜΟΡΦΩΤΙΚΟΣ ΣΥΛΛΟΓΟΣ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ
9	ΧΟΡΩΔΙΑ "ΦΡΑΓΚΙΣΚΟΣ ΛΕΟΝΤΑΡΙΤΗΣ"
10	ΡΑΔΙΟΦΩΝΙΚΟΣ ΣΤΑΘΜΟΣ Π.Κ. "X RADIO"
11	ΟΜΑΔΑ ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΩΝ ΕΚΔΗΛΩΣΕΩΝ "ΠΙΝΕΖΑ"

Για περισσότερες πληροφορίες οι φοιτητές μπορούν να απευθύνονται στους Φοιτητικούς Συλλόγους.

8. ΑΘΛΗΤΙΚΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ

Οι φοιτητές και οι φοιτήτριες των Τμημάτων του Π.Κ. έχουν την δυνατότητα να συμμετάσχουν σε μια ποικιλία αθλητικών δραστηριοτήτων όπως οι ακόλουθες:

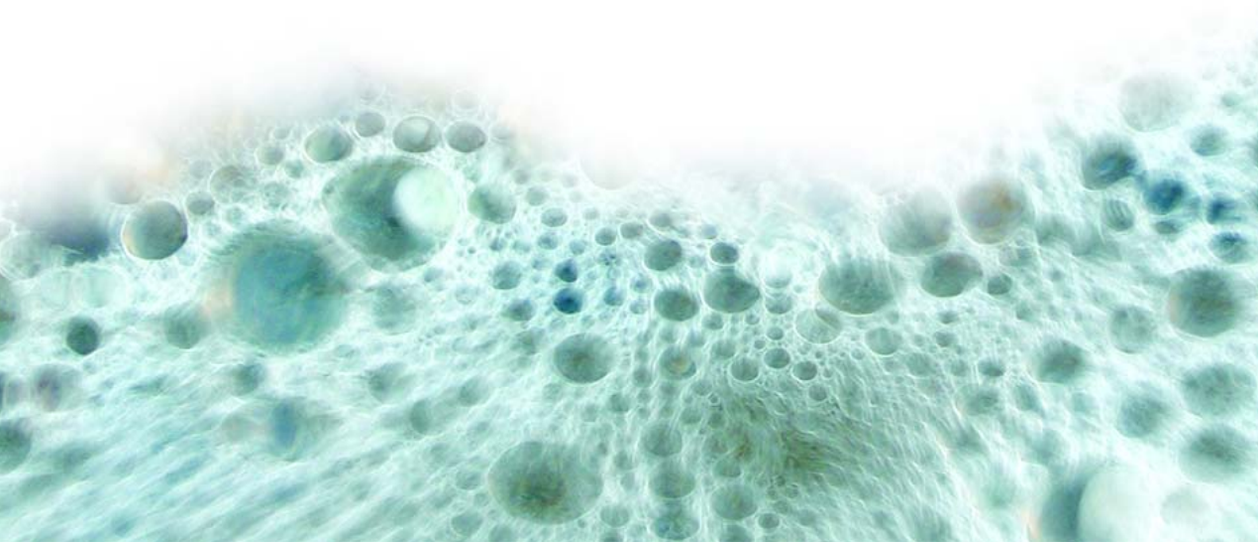
- Ποδόσφαιρο
- Μπάσκετ
- Βόλεϊ
- Πιγκ - Πογκ
- Σκάκι
- Σκοποβολή
- Στίβος (ανώμαλος δρόμος, εντός σταδίου)
- Κολύμβηση
- Τένις
- Χοροί παραδοσιακοί και μοντέρνοι
- Ορειβάσια

Κατά την διάρκεια του έτους διεξάγονται πρωταθλήματα μεταξύ των διαφόρων Τμημάτων του Πανεπιστημίου και επίλεκτοι αθλητές συμμετέχουν στη "Διαπανεπιστημιάδα", που γίνεται σε διάφορες πόλεις της Ελλάδας ανάλογα με το αγώνισμα. Ανακοινώσεις για τη συμμετοχή στις δραστηριότητες αναρτώνται στους πίνακες ανακοινώσεων. Για περισσότερες πληροφορίες οι φοιτητές ή οι φοιτήτριες μπορούν να απευθύνονται στους Φοιτητικούς Συλλόγους.

9. ΦΟΙΤΗΤΙΚΟΙ ΣΥΛΛΟΓΟΙ

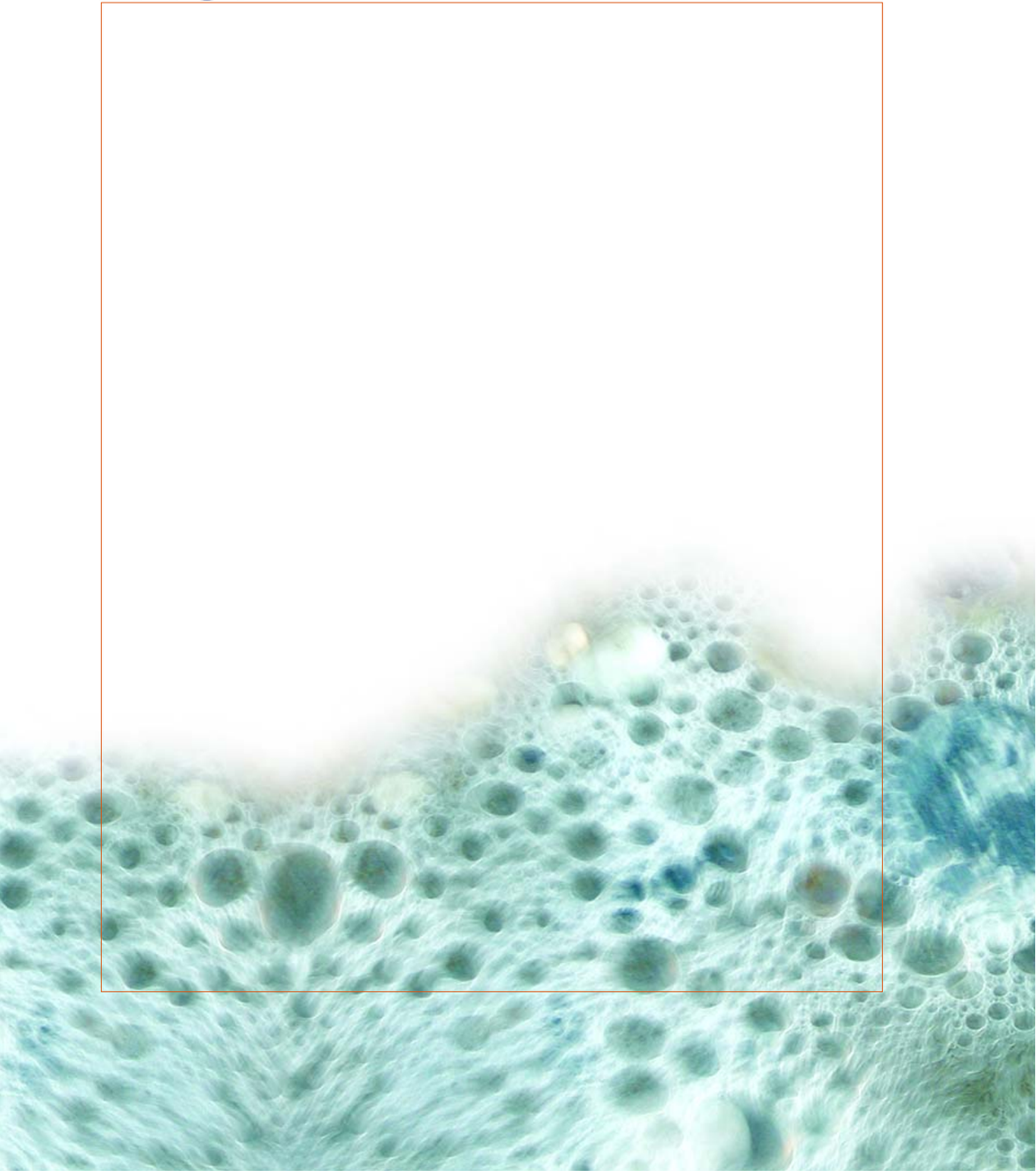
Όλοι οι φοιτητές δικαιούνται να εγγράφονται μέλη του Φοιτητικού Συλλόγου του Τμήματος, που λειτουργεί σύμφωνα με το νόμο και είναι αναγνωρισμένος από το αρμόδιο Πρωτοδικείο.

Εκπρόσωποι των φοιτητών μετέχουν στα συλλογικά όργανα διοίκησης του Πανεπιστημίου, σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις.



μέρος τρίτο

ΣΧΟΛΕΣ ΚΑΙ ΤΜΗΜΑΤΑ



10. ΣΧΟΛΕΣ ΚΑΙ ΤΜΗΜΑΤΑ ΤΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΚΡΗΤΗΣ

10.1 Όργανα Σχολής, Τμήματος και Τομέα

Το Πανεπιστήμιο Κρήτης αποτελείται από πέντε Σχολές: τρεις στο Ρέθυμνο και δύο στο Ηράκλειο.

Α) Σχολές Ρεθύμνου: Φιλοσοφική Σχολή, Σχολή Επιστημών Αγωγής και Σχολή Κοινωνικών Επιστημών.

Β) Σχολές Ηρακλείου: Σχολή Θετικών Επιστημών και Σχολή Επιστημών Υγείας.

Οι Σχολές καλύπτουν ένα σύνολο συγγενών επιστημών έτσι ώστε να, εξασφαλίζεται ο αναγκαίος για την επιστημονική εξέλιξη συσχετισμός των γνώσεων και ο αναγκαίος για την έρευνα και τη διδασκαλία συντονισμός τους.

Οι Σχολές διαιρούνται σε Τμήματα. Το Τμήμα αποτελεί τη βασική λειτουργική ακαδημαϊκή μονάδα και καλύπτει το γνωστικό αντικείμενο μιας επιστήμης.

Τα Τμήματα διαιρούνται σε Τομείς. Ο Τομέας συντονίζει τη διδασκαλία μέρους του γνωστικού αντικείμενου του Τμήματος που αντιστοιχεί σε συγκεκριμένο πεδίο της επιστήμης.

Όργανα της Σχολής

Όργανα της Σχολής είναι: η Γενική Συνέλευση, η Κοσμητεία και ο Κοσμήτορας.

Α. Γενική Συνέλευση

Η Γενική Συνέλευση (Γ.Σ.) της Σχολής απαρτίζεται από τα μέλη των Γενικών Συνελεύσεων των Τμημάτων της Σχολής.

Β. Κοσμητεία

Η Κοσμητεία απαρτίζεται από τον Κοσμήτορα, τους Προέδρους των Τμημάτων και έναν εκπρόσωπο των φοιτητών από κάθε Τμήμα. Η Κοσμητεία: α) εισηγείται στη Γ.Σ. Σχολής την κατανομή κονδυλίων στα Τμήματα και τα Εργαστήρια ή Κλινικές της Σχολής, β) επεξεργάζεται προτάσεις των Τμημάτων για τη δημιουργία νέων θέσεων Διδακτικού Ερευνητικού Προσωπικού και τις υποβάλλει στο Πρωτανικό Συμβούλιο, γ) αποφασίζει για την οργάνωση των υπηρεσιών της Κοσμητείας, καθώς και για την τοποθέτηση και την υπηρεσιακή κατάσταση του Ειδικού Τεχνικού Εργαστηριακού Προσωπικού (Ε.Τ.Ε.Π.) στις υπηρεσίες της Κοσμητείας και στα Εργαστήρια ή Κλινικές της Σχολής.

Γ. Κοσμήτορας

Ο Κοσμήτορας αναδεικνύεται κατά τρόπο ανάλογο με τον Πρόεδρο του Τμήματος. Το αντίστοιχο σώμα εκλεκτόρων απαρτίζεται από το σύνολο των εκλεκτορικών σωμάτων για την εκλογή των Προέδρων των Τμημάτων που ανήκουν στη Σχολή. Ο Κοσμήτορας: α) συγκαλεί τη Γ.Σ. Σχολής και την Κοσμητεία, καταρτίζει την ημερήσια διάταξη και προεδρεύει των εργασιών της, β) συντονίζει τα κοινά μαθήματα των Τμημάτων, γ) προΐσταται των υπηρεσιών της Κοσμητείας, δ) μεριμνά για την εφαρμογή των αποφάσεων της Γ.Σ. Σχολής και της Κοσμητείας, ε) συγχροτεί επιτροπές για την μελέτη ή διεκπεραίωση συγκεκριμένων θεμάτων.

Όργανα του Τμήματος

Όργανα του Τμήματος είναι: η Γενική Συνέλευση, το Διοικητικό Συμβούλιο και ο Πρόεδρος.

Α. Γενική Συνέλευση

Η Γενική Συνέλευση του Τμήματος (Γ.Σ. Τμήματος) απαρτίζεται από το Διδακτικό Ερευνητικό Προσωπικό (Δ.Ε.Π.) εκπροσώπους των φοιτητών ίσους προς το 50%, εκπροσώπους των Μεταπτυχιακών Φοιτητών ίσους προς 15% και εκπροσώπους του Ε.Ε.ΔΙ.Π. και του Ε.Τ.Ε.Π. ίσους προς το 5% του αριθμού των μελών (Δ.Ε.Π.) που είναι μέλη της Γ.Σ.

Β. Διοικητικό Συμβούλιο

Το Διοικητικό Συμβούλιο απαρτίζεται από τον Πρόεδρο του Τμήματος και τον Αναπληρωτή Πρόεδρο του Τμήματος, τους Διευθυντές των Τομέων, δύο Προπτυχιακούς και έναν εκπρόσωπο των Μεταπτυχιακών φοιτητών. Όταν συζητούνται θέματα υπηρεσιακής κατάστασης του κλάδου τους συμμετέχει, ανάλογα με το συζητούμενο θέμα, ένας εκπρόσωπος του Ειδικού και Εργαστηριακού Διδακτικού Προσωπικού (Ε.Ε.ΔΙ.Π.) ή του Ειδικού Τεχνικού Εργαστηριακού Προσωπικού (Ε.Τ.Ε.Π.) ή των βοηθών - επιμελητών επιστημονικών συνεργατών.

Γ. Πρόεδρος

Ο Πρόεδρος του Τμήματος και ο Αναπληρωτής του, ο οποίος τον αντικαθιστά όταν αυτός απουσιάζει ή κωλύεται ή ελλείπει, εκλέγονται από ειδικό σώμα εκλεκτόρων που απαρτίζεται από το σύνολο των μελών ΔΕΠ του Τμήματος, εκπροσώπους των φοιτητών ίσους προς το 80% του αριθμού των μελών ΔΕΠ και εκπροσώπους ίσους προς το 5% του αριθμού των μελών ΔΕΠ από κάθε κατηγορία: 1) Μεταπτυχιακών φοιτητών, 2) Επιμελητών - Βοηθών επιστημονικών συνεργατών, 3) Ε.Ε.ΔΙ.Π., εφόσον κατέχουν οργανικές θέσεις στο Τμήμα, 4) Ε.Τ.Ε.Π., με τον περιορισμό ότι σε καμιά περίπτωση ο αριθμός των εκπροσώπων κάθε κατηγορίας δεν μπορεί να υπερβεί το ήμισυ του συνολικού αριθμού των μελών της.

Ο Πρόεδρος του Τμήματος:

1. Συγκαλεί τη Γ.Σ. και το Δ.Σ., καταρτίζει την ημερήσια διάταξή τους και προεδρεύει των εργασιών τους,
2. εισιγγεία στη Γ.Σ. για τα θέματα της αρμοδιότητάς της,
3. τηρεί μητρώα επιστημονικής δραστηριότητας κάθε μέλους του Διδακτικού Ερευνητικού Προσωπικού,
4. μεριμνά για την εφαρμογή των αποφάσεων της Γ.Σ. και του Δ.Σ. και
5. συγκροτεί επιτροπές για τη μελέτη ή διεκπεραίωση συγκεκριμένων θεμάτων και προΐσταται των υπηρεσιών του Τμήματος.

Όργανα του Τομέα

Όργανα του Τομέα είναι: η Γενική Συνέλευση και ο Διευθυντής.

A. Γενική Συνέλευση

α) Η Γενική Συνέλευση απαρτίζεται από το Διδακτικό Ερευνητικό Προσωπικό του Τομέα, δύο (έως πέντε) εκπροσώπους των φοιτητών και έναν εκπρόσωπο των Μεταπτυχιακών Φοιτητών από αυτούς που έχουν τοποθετηθεί στον Τομέα.

β) Η Γ.Σ. Τομέα:

1. Εκλέγει τον Διευθυντή του Τομέα,
2. συντονίζει το έργο του Τομέα στα πλαίσια των αποφάσεων της Γ.Σ. Τμήματος,
3. υποβάλλει προτάσεις προς τη Γ.Σ. Τμήματος σχετικά με το Πρόγραμμα Σπουδών,
4. κατανέμει τα κονδύλια του Τομέα στις διάφορες διδακτικές και ερευνητικές του δραστηριότητες,
5. αναθέτει καθήκοντα Διευθυντή Εργαστηρίου ή Κλινικής,
6. αποφασίζει για την κατανομή του διδακτικού έργου στα μέλη Δ.Ε.Π. του Τομέα.

γ) Οι αποφάσεις του Τομέα παραπέμπονται στη Γ.Σ. Τμήματος, εάν αυτό ζητηθεί από το ένα τέταρτο (1/4) των μελών της.

B. Διευθυντής

Ο Διευθυντής του Τομέα συγκαλεί τη Γενική Συνέλευση του Τομέα, καταρτίζει την ημερήσια διάταξη, προεδρεύει των εργασιών της και μεριμνά για την εφαρμογή των αποφάσεών της.

10.2 Γενικά Στοιχεία του Κανονισμού Σπουδών των Τμημάτων του Π.Κ.

10.2.1 Μαθήματα

- Τα μαθήματα των Τμημάτων κατανέμονται σε οκτώ (8) αυτοτελή ακαδημαϊκά εξάμηνα και δώδεκα (12) για την Ιατρική και διδάσκονται εβδομαδιαίως.
- Η δήλωση προτίμησης των μαθημάτων υποβάλλεται στην Γραμματεία του Τμήματος στην αρχή κάθε εξαμήνου και σε ημερομηνίες που ορίζονται από τη Γ.Σ..
- Μέσα στις δύο πρώτες εβδομάδες του εξαμήνου παραδίδεται από τον διδάσκοντα "περιγράμμα μαθήματος", που περιλαμβάνει το περιεχόμενο του μαθήματος, τις επιμέρους ενότητες ανά εβδομάδα διδασκαλίας καθώς και την αντίστοιχη, βασική και συμπληρωματική, βιβλιογραφία του μαθήματος και ανακοινώνεται ο τρόπος εκτίμησης της επίδοσης των φοιτητών. Αντίγραφο του "περιγράμματος μαθήματος" κατατίθεται στη Γραμματεία του Τμήματος.
- Το πρόγραμμα σπουδών περιέχει τους τίτλους των υποχρεωτικών και των κατ' επιλογήν υποχρεωτικών και προαιρετικών μαθημάτων, το περιεχόμενό τους, τις εβδομαδιαίες ώρες διδασκαλίας τους (στις οποίες περιλαμβάνεται το κάθε μορφής επιτελούμενο διδακτικό έργο), καθώς και τη χρονική αλληλουχία ή αλληλεξάρτηση των μαθημάτων αυτών.
- Το Τμήμα μπορεί, αν κρίνει ότι υπάρχει ανάγκη, να επαναλαμβάνει την προσφορά του ίδιου μαθήματος

σε συνεχόμενα εξάμηνα.

- Επίσης κατά τους θερινούς μήνες και μετά τη λήξη του δεύτερου (εαρινού) εξαμήνου πραγματοποιούνται φρονιστηριακά και εργαστηριακά μαθήματα, κλινικές κλπ. τόσο σε προπτυχιακό όσο και σε μεταπτυχιακό επίπεδο και επιπλέον συνεχίζεται (αν δεν έχει ολοκληρωθεί) και η πρακτική άσκηση των φοιτητών.

10.2.2 Εξάμηνα

- Κάθε εξάμηνο περιλαμβάνει τουλάχιστον δεκατρείς (13) πλήρεις εβδομάδες για διδασκαλία. Αν για οποιοδήποτε λόγο ο αριθμός των ωρών διδασκαλίας που πραγματοποιήθηκαν σε ένα μάθημα είναι μικρότερος από τα 4/5 του προβλεπόμενου στο Πρόγραμμα για τις εργάσιμες μέρες του αντίστοιχου εξαμήνου, το αντίστοιχο μάθημα θεωρείται ότι δεν διδάχτηκε.
- Το πρώτο (χειμερινό) εξάμηνο αρχίζει το δεύτερο δεκαπενθήμερο του Σεπτεμβρίου και το δεύτερο (εαρινό) εξάμηνο λήγει το δεύτερο δεκαπενθήμερο του Ιουνίου. Οι ακριβείς ημερομηνίες καθορίζονται από τη Σύγκλητο. Σε εξαιρετικές όμως περιπτώσεις ο Υπουργός Εθνικής Παιδείας και Θρησκευμάτων ύστερα από πρόταση της Συγκλήτου, ρυθμίζει την έναρξη και τη λήξη των δύο εξαμήνων εκτός των ημερομηνιών αυτών, ώστε να συμπληρωθεί ο αριθμός των εβδομάδων διδασκαλίας.
- Μετά την πάροδο του χρονικού διαστήματος, που προβλέπεται ως ελάχιστη διάρκεια των προπτυχιακών σπουδών ενός Τμήματος προσαυξανόμενου κατά δύο (2) έτη, δεν χορηγούνται οι προβλεπόμενες πάσης φύσεως παροχές προς τους φοιτητές, όπως ιατροφαρμακευτική και νοσοκομειακή περίθαλψη, υποτροφίες επίδοσης και υποτροφίες και δάνεια ενίσχυσης, δωρεάν σίτιση, στέγαση και παροχή διδακτικών βιβλίων ή άλλων βοηθημάτων, διευκόλυνση για τις μετακινήσεις κ.α..

10.2.3 Εξετάσεις

- Οι εξεταστικές περιόδους είναι τρεις: του Ιανουαρίου - Φεβρουαρίου, του Ιουνίου και του Σεπτεμβρίου. Η διάρκεια των εξετάσεων είναι τρεις (3) εβδομάδες για τις περιόδους Ιανουαρίου - Φεβρουαρίου και Σεπτεμβρίου και δύο (2) εβδομάδες για την περίοδο του Ιουνίου.
- φοιτητής δικαιούται να εξεταστεί κατά την περίοδο του Σεπτεμβρίου στα μαθήματα και των δύο εξαμήνων (χειμερινού και εαρινού), ενώ κατά την περίοδο του Ιουνίου στα μαθήματα μόνο των εαρινών εξαμήνων. Κατά την περίοδο Ιανουαρίου - Φεβρουαρίου εκτός των μαθημάτων των χειμερινών εξαμήνων εξετάζονται και τα μαθήματα του τελευταίου εαρινού εξαμήνου σπουδών, εφόσον αυτά έχουν δηλωθεί (δηλ. του 8ου, 10ου, 12ου). Η βαθμολογία σε κάθε μάθημα καθορίζεται από το διδάσκοντα ο οποίος υποχρεώνεται να οργανώσει κατά την κρίση του γραπτές ή και προφορικές εξετάσεις ή και να στηριχθεί σε θέματα ή εργαστηριακές ασκήσεις.
- Φοιτητής που αποτυγχάνει σε ένα μάθημα έχει το δικαίωμα να επανεξετασθεί στο μάθημα αυτό κατά τις επόμενες περιόδους τελικών εξετάσεων. Αποτυχία στις επόμενες τελικές εξετάσεις σημαίνει και οριστική αποτυχία. Ο φοιτητής μπορεί να εγγραφεί κατά το επόμενο (ή άλλο) εξάμηνο στο ίδιο μάθημα.
- Εάν ο φοιτητής αποτύχει τουλάχιστον (4) φορές σε εξετάσεις οποιουδήποτε μαθήματος, το Δ.Σ. Τμήματος μπορεί, ύστερα από αίτηση του και λαμβάνοντας υπόψη τυχόν πρόσθετες προϋποθέσεις, που προβλέπονται στον εσωτερικό κανονισμό του Τμήματος, να ορίσει τριμελή επιτροπή επανεξέτασης στην οποία συμμετέχει υποχρεωτικά και ο εξεταστής.

10.2.4 Βαθμολογία

- Η βαθμολογία σε κάθε μάθημα εκφράζεται με την κλίμακα των ακεραίων αριθμών από (1) έως (10). Βάση επιτυχίας είναι ο αριθμός (5). Η βαθμολογία του πτυχίου συνάγεται από το μέσο όρο των βαθμών σε όλα τα μαθήματα που απαιτούνται για την ολοκλήρωση των σπουδών. Ο βαθμός πτυχίου κλιμακώνεται σε: "Άριστα" από 8,50 μέχρι 10, "Λίαν Καλώς" από 6,50 έως 8,50 (μη συμπεριλαμβανομένου) και "Καλώς" από 5 έως 6,50 (μη συμπεριλαμβανομένου).
- Η εκτίμηση της επίδοσης των φοιτητών σε κάθε μάθημα γίνεται:
 - 1) με γραπτή ή προφορική, ή προφορική και γραπτή εξέταση στο τέλος του εξαμήνου,
 - 2) με εκτίμηση της ποιότητας της σεμιναριακής εργασίας και της συμμετοχής σε περίπτωση σεμιναριακού μαθήματος, ή

3) με συνδυασμό της επίδοσης στις εξετάσεις και σε γραπτές εργασίες κατά τη διάρκεια του εξαμήνου.

Η μορφή του μαθήματος (παράδοση ή σεμινάριο), θα αποφασίζεται από την Γ.Σ. του Τμήματος ύστερα από εισήγηση του διδάσκοντος.

Η βαθμολογία κάθε μαθήματος κατατίθεται στη Γραμματεία του Τμήματος μέσα σε δεκαπέντε ημέρες από το τέλος της εξεταστικής περιόδου.

- Επίσης, σύμφωνα με απόφαση του ΥΠΕΠΘ, εάν ένας φοιτητής έχει βαθμολογηθεί σε περισσότερα μαθήματα από τα όσα αντιστοιχούν στον κατά το πρόγραμμα σπουδών απαιτούμενο ελάχιστο αριθμό διδακτικών μονάδων για τη λήψη του πτυχίου, μπορεί αυτός να μην συνυπολογίσει για την εξαγωγή του βαθμού πτυχίου, τους βαθμούς ενός αριθμού κατ' επιλογή υποχρεωτικών μαθημάτων, με την προϋπόθεση ότι ο αριθμός των διδακτικών μονάδων που αντιστοιχούν στα απομένοντα μαθήματα είναι τουλάχιστον ίσος με τον απαιτούμενο για τη λήψη πτυχίου.

10.2.5 Επιτροπές και Ακαδημαϊκοί Σύμβουλοι

Πριν από την έναρξη του χειμερινού εξαμήνου, τα Τμήματα ορίζουν τους Ακαδημαϊκούς Συμβούλους. Έργο των Συμβούλων είναι να πληροφορούν τους φοιτητές των Τμημάτων σχετικά με κάθε ζήτημα που αφορά τις σπουδές τους. Τα Τμήματα καθορίζουν τον τρόπο ενημέρωσης και πληροφόρησης των φοιτητών.

Στα Τμήματα λειτουργούν οι εξής επιτροπές: (α) η "Επιτροπή Σπουδών", (β) η "Επιτροπή Οικονομικών Θεμάτων" και (γ) η "Επιτροπή Βιβλιοθήκης". Προεδρεύονται από τον Πρόεδρο του Τμήματος (ή τον νόμιμο αντικαταστάτη του). Όλες οι επιτροπές έχουν ετήσια θητεία. Τα μέλη τους ορίζονται από τον Πρόεδρο μετά από γνώμη και της Γενικής Συνέλευσης.

Η **Επιτροπή Σπουδών** επιλαμβάνεται όλων των εκπαιδευτικών - ακαδημαϊκών θεμάτων του Τμήματος (π.χ. πρόγραμμα σπουδών, μετεγγραφές, αναγνωρίσεις μαθημάτων, κατατακτήριες εξετάσεις κ.λ.π.), για τα οποία και εισηγείται στη Γενική Συνέλευση. Τα μέλη ΔΕΠ της Επιτροπής Σπουδών λειτουργούν ως "**σύμβουλοι προγράμματος σπουδών**". Παρέχουν, δηλαδή, πληροφόρηση στους φοιτητές πριν από τις εγγραφές και κατά τη διάρκεια του ακαδημαϊκού έτους, σχετικά με την οργάνωση και λειτουργία του γενικού και ατομικού προγράμματος σπουδών.

Η **Επιτροπή Οικονομικών Θεμάτων** επιλαμβάνεται όλων των θεμάτων οικονομικής φύσης του Τμήματος (δηλαδή ετήσιος προϋπολογισμός και τρέχουσες δαπάνες), για τα οποία και εισηγείται στη Γενική Συνέλευση. Τα μέλη ΔΕΠ της Επιτροπής αυτής λειτουργούν ως "**σύμβουλοι φοιτητικής μέριμνας**". Παρέχουν, δηλαδή, πληροφόρηση στους φοιτητές σε θέματα που αφορούν τόσο τη σχέση τους με τα όργανα διοίκησης και λειτουργίας του Πανεπιστημίου όσο και τη διαμονή τους στο Ρέθυμνο και προσαρμογή τους στην τοπική κοινωνία.

Η **Επιτροπή Βιβλιοθήκης** συνεργάζεται με την Βιβλιοθήκη του Πανεπιστημίου σε θέματα που αφορούν την παραγγελία και προμήθεια βιβλίων, περιοδικών ή οποιοδήποτε άλλου έντυπου υλικού που κρίνεται απαραίτητο για την εκπαιδευτική λειτουργία του Τμήματος.



	Τηλέφωνο
Κοσμήτορας	(Κωδικός 08310)
Γιατρομανωλάκη Ιωάννα	77881
Γραμματέας: Κορωνάκη Στέλλα	77287
	Fax : 77882
Τμήμα Ιστορίας - Αρχαιολογίας	
Πρόεδρος: Χατζηιωσήφ Χρήστος	77335
Αναπληρωτής Πρόεδρος:	
Λούκος Χρήστος	77358
Γραμματέας: Δράγαση Ευλαβία	77370
Τμήμα Φιλολογίας	
Πρόεδρος: Πασχάλης Μιχάλης	77302
Αναπληρωτής Πρόεδρος:	
Δετοράκης Θεοχάρης	77262
Γραμματέας: Κανακάκη Ευαγγελία	77301
Τμήμα Φιλοσοφικών και Κοινωνικών Σπουδών	
Πρόεδρος: Τσινόρεμα Σταυρούλα	77225
Αναπληρωτής Πρόεδρος:	
Κάλφας Βασίλης	77212
Γραμματέας: Βαβουράκη Αγγελική	77216





Οργάνωση των Σπουδών

Γνωστικά Αντικείμενα και Μαθήματα

Η λέξη "μάθημα" χρησιμοποιείται εδώ ως τεχνικός όρος με πολύ συγκεκριμένο περιεχόμενο, και σε αντιδιαστολή προς το "γνωστικό αντικείμενο".

Γνωστικά αντικείμενα είναι π.χ. η αρχαία ελληνική φιλολογία, η προϊστορική αρχαιολογία, η ψυχολογία, η γλωσσολογία, κ.ο.κ. Μάθημα από την άλλη μεριά, είναι η διδασκαλία μέρους ενός γνωστικού αντικειμένου κατά τη διάρκεια ενός ακαδημαϊκού εξαμήνου και επί τρεις ώρες την εβδομάδα.

Η διαβάθμιση των μαθημάτων σε τρία επίπεδα περιγράφεται αναλυτικά στον Κανονισμό Σπουδών.

Η Οργάνωση Διδασκαλίας Σπουδών

Τα Τμήματα και οι Τομείς τους οργανώνουν (ανάλογα και με το διδακτικό τους δυναμικό) την προσφορά των μαθημάτων τους, ώστε να καλύπτουν τις κυριότερες πλευρές των διαφόρων γνωστικών αντικειμένων σε 8 το πολύ ακαδημαϊκά εξάμηνα. Μαθήματα γενικά/ εισαγωγικά, ή βασικά για τη σπουδή ενός γνωστικού αντικειμένου μπορεί να επαναλαμβάνονται κάθε χρόνο ή και σε συνεχόμενα εξάμηνα ακόμη, εφόσον κρίνει αναγκαία ή χρήσιμη την επανάληψή τους το Τμήμα.

Ο φοιτητής επιλέγει τα μαθήματα που θα παρακολουθήσει από το σύνολο των προσφερομένων σε κάθε εξάμηνο μαθημάτων με βάση καταρχήν τις απαιτήσεις του πτυχίου που επιδιώκει να αποκτήσει (ορίζονται στον Κανονισμό Σπουδών), τον επιθυμητό ρυθμό των σπουδών του, τα ειδικότερα επιστημονικά ενδιαφέροντά του και τους συνδυασμούς μαθημάτων που του επιτρέπει το ωρολόγιο πρόγραμμα (συγκεκριμένες οδηγίες για τις επιλογές παρακάτω).

Όλα τα πτυχία της Σχολής (βλ. Κανονισμό Σπουδών) προϋποθέτουν τον ίδιο αριθμό εξαμηνιαίων μαθημάτων, δηλαδή πενήντα δύο (στον αριθμό αυτό συμπεριλαμβάνονται και τέσσερα μαθήματα ξένης γλώσσας). Διαιρώντας τα 52 μαθήματα με τα 8 εξάμηνα, βρίσκουμε ότι ο μέσος όρος μαθημάτων ανά εξάμηνο είναι $6\frac{1}{2}$, επειδή όμως την ξένη γλώσσα πρέπει να την παρακολουθήσει ο φοιτητής στα δύο πρώτα χρόνια των σπουδών του, ο μέσος όρος των μαθημάτων είναι 7 για τα πρώτα τέσσερα εξάμηνα και 6 για τα τέσσερα τελευταία. Αν μεταφράσουμε τα μαθήματα σε ώρες εβδομαδιαίας διδασκαλίας, έχουμε τους εξής αριθμούς: 52 μαθήματα x 3 ώρες την εβδομάδα = 156 ώρες (γενικό σύνολο), 7 μαθήματα x 3 ώρες = 21 ώρες την εβδομάδα για τα τέσσερα πρώτα εξάμηνα, και $6 \times 3 = 18$ ώρες την εβδομάδα για τα τέσσερα τελευταία εξάμηνα. Ο Κανονισμός Σπουδών επιτρέπει αυξομειώσεις του μέσου όρου: ελάχιστος αριθμός μαθημάτων το εξάμηνο 4, μέγιστος 8. Στο έβδομο και το όγδοο εξάμηνο ο μέγιστος αριθμός μαθημάτων είναι 9. Προϋπόθεση για την απόκτηση του πτυχίου είναι η επιτυχής παρακολούθηση δύο τουλάχιστον μαθημάτων, τόσο κατά το έβδομο όσο και κατά το όγδοο εξάμηνο σπουδών. Μειώνοντας το μέσο όρο, και ελαττώνοντας έτσι τον ρυθμό των σπουδών του, ο φοιτητής μπορεί, εάν θέλει να παρατείνει τον χρόνο φοίτησης (αν π.χ. εργάζεται) ή να ασχοληθεί περισσότερο και σε βάθος με τα μαθήματα και τα γνωστικά αντικείμενα της ιδιαίτερης προτίμησής του (ιδίως κατά τα τελευταία εξάμηνα), ενώ η αύξηση του επιτρέπει να αναπληρώσει μαθήματα, στα οποία μπορεί να είχε αποτύχει σε προηγούμενα εξάμηνα.

Η Αρχή της πορείας των Σπουδών και η Ορθή Πληροφόρηση

Ο φοιτητής πρέπει να προσανατολιστεί κατά τα πρώτα δύο-τρία εξάμηνα των σπουδών του στα γνωστικά αντικείμενα που μπορεί να σπουδάσει και τις επιστήμες στις οποίες μπορεί να ειδικευτεί κατά τη φοίτησή του στο Τμήμα. Είναι σκόπιμο, επομένως, να επιλέγει μαθήματα από τα γνωστικά αντικείμενα που είναι κοινά σε όλες τις κατευθύνσεις του Τμήματος καθώς και γενικά ή εισαγωγικά μαθήματα διαφόρων κλάδων, τα οποία μπορεί να προσμετρήσει αργότερα είτε ως μαθήματα ειδίκευσής του, είτε ως μαθήματα ελεύθερης επιλογής (ή από τα οποία μπορεί και να αποσυρθεί εντελώς). Καθώς τα ενδιαφέροντά του θα εντοπίζονται προς όλο και πιο συγκεκριμένες περιοχές, η επιλογή θα γίνεται ευκολότερα και ασφαλέστερα, και η επιστημονική ειδίκευση θα στενεύει και θα βαθαιώνει.

Είναι απαραίτητο όλες οι αποφάσεις που σχετίζονται με την πορεία των σπουδών να βασίζονται σε πλήρη και ορθή πληροφόρηση. Για το σκοπό αυτό υπάρχει ο Οδηγός Σπουδών, ο οποίος όμως είναι αδύνατον να προβλέπει όλες τις ειδικές περιπτώσεις και απορίες. Ειδικότερα στην αρχή των σπουδών του, αλλά και για να καταρτίσει το πρόγραμμα του κάθε εξαμήνου σπουδών, ο φοιτητής μπορεί και είναι σκόπιμο να ζητά πληροφορίες και οδηγίες καταρχήν από τον ακαδημαϊκό του σύμβουλο, αλλά και από οποιονδήποτε διδάσκοντα ή από τις Γραμματείες των Τμημάτων. Διευκρινίζεται ότι οι Γραμματείες δεν

είναι αρμόδιες για θέματα ουσίας των σπουδών, αρμόδιος (και υποχρεωμένος) να πληροφορεί τον φοιτητή είναι ο ακαδημαϊκός σύμβουλος (ο φοιτητής ωστόσο, δεν είναι υποχρεωμένος να τον συμβουλευτείται).

Επιστημονική Ειδίκευση και Σεμινάρια

Τα σεμινάρια (βλ. Κανονισμό Σπουδών) είναι ο κυριότερος τρόπος με τον οποίο επιδιώκεται η επιστημονική ειδίκευση. Τα σεμινάρια απευθύνονται σε προχωρημένους φοιτητές, που έχουν ήδη επιλέξει κατεύθυνση, και απαιτούν την ενεργό συμμετοχή τους. Οι φοιτητές παύουν πια να παρακολουθούν παθητικά (έστω και κριτικά) τις παραδόσεις-διαλέξεις των καθηγητών τους και να στηρίζονται (ως συνήθως) σε ένα εγχειρίδιο ή σύγγραμμα για τις εξετάσεις.

Τα μέλη ενός σεμιναρίου ερευνούν τα ίδια πηγές και βιβλιογραφία (ανάλογα με το θέμα τους), για να συνθέσουν με τη βοήθεια του υπεύθυνου καθηγητή εργασίες τις οποίες ανακοινώνουν στις σεμιναριακές συναντήσεις. (Γι' αυτό είναι χρήσιμο να μάθουν στα δύο πρώτα χρόνια των σπουδών μία ξένη γλώσσα, ώστε να μπορούν να μεταχειρίζονται την επιστημονική βιβλιογραφία, που συνήθως απαιτεί μικρότερο βαθμό γλωσσομάθειας από όσο λ.χ. η λογοτεχνία ή ο προφορικός λόγος). Τα σεμινάρια εξοικειώνουν το φοιτητή με συγκεκριμένες επιστημονικές περιοχές και με τα βασικά εργαλεία και τεχνικές της έρευνας, και τον ασκούν στο επιστημονικό γράψιμο, που πρέπει να χαρακτηρίζεται από αμερόληπτη οργάνωση των δεδομένων και της ερμηνείας τους, και από ακρίβεια, σαφήνεια και οικονομία στην έκφραση. Τον ασκούν επίσης στην προφορική παρουσίαση ενός θέματος και στην επιστημονική συζήτηση.

Τα σεμινάρια που απαιτεί κάθε πτυχίο και όλες οι εναλλακτικές επιλογές ορίζονται στον Κανονισμό Σπουδών. Κάθε φοιτητής είναι υποχρεωμένος να λάβει μέρος σε τέσσερα σεμινάρια και να γράψει ισάριθμες εργασίες.

Η Έννοια των πολλαπλών επιλογών και η Οργάνωση των Σπουδών

Από τα παραπάνω προκύπτει ότι οι φοιτητές μπορούν να επιλέγουν:

1. Μαθήματα από οποιαδήποτε γνωστικά αντικείμενα (ελεύθερη επιλογή).
2. Ένα μεγάλο αριθμό μαθημάτων ανάμεσα σε εναλλακτικά γνωστικά αντικείμενα.
3. Ύλη και διδάσκοντες μέσα στο πλαίσιο του ίδιου γνωστικού αντικειμένου.
4. Τη σειρά παρακολούθησης των μαθημάτων/ γνωστικών αντικειμένων, και
5. Τον αριθμό των μαθημάτων κάθε εξαμήνου (από 4 έως 8 ή 9) και τον συνακόλουθο ρυθμό των σπουδών τους (αλλά η ολοκλήρωση των σπουδών δεν μπορεί να γίνει σε λιγότερο από οκτώ εξάμηνα, βλ. άρθρο 24 παρ. 2 του Ν. 1268/1982).

Η οργάνωση των σπουδών με βάση τις πολλαπλές επιλογές απορρέει από την αρχή της θεώρησης του φοιτητή ως ενήλικου και υπεύθυνου μέλους της ακαδημαϊκής κοινότητας, που δικαιούται ένα πολύ μεγαλύτερο μέτρο αποφασιστικής πρωτοβουλίας στη συγκρότηση του προγράμματος και (μέσα σε ορισμένα όρια που επιβάλλει το γεγονός ότι το πτυχίο είναι και επαγγελματικός τίτλος) του περιεχομένου των σπουδών του.

Με το να ενθαρρύνει την πρωτοβουλία του φοιτητή, να κεντρίζει το ενδιαφέρον του για την επιστήμη και γενικά να τον ενεργοποιεί απέναντι στις ίδιες του τις σπουδές, το πρόγραμμα του Πανεπιστημίου Κρήτης αποσκοπεί στη βελτίωση της ποιότητας των σπουδών. Γι αυτό μειώνει τις ώρες παρακολούθησης κατά 25-30%, και μετατοπίζει το κέντρο βάρους των σπουδών από την παθητική παρακολούθηση των παραδόσεων και την αποστήθιση των γνώσεων σε μια ενεργότερη συμμετοχή στα μαθήματα, ατομική δουλειά στη βιβλιοθήκη και μια βαθύτερη γνωριμία με την επιστήμη, τις μεθόδους και τους στόχους της. Το πρόγραμμα αυτό ουσιαστικοποιεί τις σπουδές χωρίς να τις εντατικοποιεί.

Κανονισμός Σπουδών της Φιλοσοφικής

Τα μαθήματα των Τμημάτων της Φιλοσοφικής Σχολής του Πανεπιστημίου Κρήτης κατανέμονται σε οκτώ ακαδημαϊκά εξάμηνα. Τα μαθήματα διδάσκονται τρεις ώρες την εβδομάδα.

Στην διάρκεια των έξι πρώτων εξαμήνων των σπουδών του ο φοιτητής οφείλει να εγγραφεται, και να υποβάλλεται στις αντίστοιχες εξετάσεις, σε όχι λιγότερα από τέσσερα (4) κι όχι περισσότερα από οκτώ (8) μαθήματα σε κάθε εξάμηνο. Στο έβδομο και στο όγδοο εξάμηνο σπουδών ο φοιτητής μπορεί να εγγραφεται σε εννέα (9) μαθήματα. Κατά το τέταρτο έτος των σπουδών του ο φοιτητής οφείλει να εγγραφεται και να υποβληθεί επιτυχώς στις αντίστοιχες εξετάσεις σε τέσσερα (4) τουλάχιστον μαθήματα από τα οποία δύο (2) τουλάχιστον κατά το όγδοο εξάμηνο σπουδών.



Στους αριθμούς αυτούς συνυπολογίζεται και η ξένη γλώσσα, έστω και αν ο φοιτητής έχει απαλλαγεί από την παρακολούθησή της.

Ο φοιτητής με έγγραφη δήλωσή του, έχει το δικαίωμα να αποσυρθεί από μάθημα στο οποίο έχει εγγραφεί, εφόσον τηρείται ο ελάχιστος αριθμός μαθημάτων για κάθε εξάμηνο. Η δήλωση θα πρέπει να έχει κατατεθεί το αργότερο ως το τέλος της όγδοης εβδομάδας του αντίστοιχου εξαμήνου. Στην περίπτωση αυτή, η έγγραφη του φοιτητή στο μάθημα από το οποίο αποσύρεται θεωρείται ότι δεν έχει γίνει.

Ξένη Γλώσσα

Στα υποχρεωτικά μαθήματα της Φιλοσοφικής Σχολής υπάγεται το μάθημα της Ξενόγλωσσας Γραμματείας και Ορολογίας. Οι φοιτητές μπορεί να επιλέξουν μια από τις προσφερόμενες γλώσσες: Αγγλική, Γαλλική, Γερμανική και Ιταλική και να γνωρίζουν σε ακαδημαϊκό επίπεδο τη βιβλιογραφία και την ορολογία σε σχέση με τις επιστήμες τις οποίες σπουδάζουν.

Σύμφωνα με το Πρόγραμμα Σπουδών, μέσα από την Ξενόγλωσσα Γραμματεία και Ορολογία επιδιώκεται η εκμάθηση της ξένης γλώσσας για τη χρήση του ακαδημαϊκού λόγου και τη χρησιμοποίησή του για ερευνητικούς σκοπούς (ανάγνωση και κατανόηση ξενόγλωσσας βιβλιογραφίας, εκπόνηση σεμιναριακών εργασιών, παρακολούθηση ξενόγλωσσων διαλέξεων και παραδόσεων). Στο μάθημα σε όλες τις βαθμίδες (Α, Β, C, D) ακολουθείται μια μέθοδος προσέγγισης και ανάλυσης του ακαδημαϊκού λόγου με έμφαση στην ειδική ορολογία, τη γραμματική, το συντακτικό και τη δομή επιστημονικών κειμένων. Η επιλογή των κειμένων γίνεται με βάση τα γνωστικά αντικείμενα όλων των Τμημάτων της Φιλοσοφικής Σχολής και τις απαιτήσεις της κάθε βαθμίδας. Ο βαθμός δυσκολίας των κειμένων είναι ανάλογος με το επίπεδο. Παράλληλα, δίνεται η ευκαιρία στους φοιτητές να έρθουν σε επαφή με το αντίστοιχο πολιτισμικό και πολιτιστικό πλαίσιο της χώρας, της οποίας τη γλώσσα διδάσκονται.

Το μάθημα της Ξενόγλωσσας Γραμματείας και Ορολογίας διδάσκεται σε προπτυχιακό και μεταπτυχιακό κύκλο σπουδών, τρεις (3) ώρες την εβδομάδα επί τέσσερα (4) εξάμηνα τα οποία αντιστοιχούν στις βαθμίδες Α, Β, C, D. Για την κατάταξη σε μια από αυτές τις βαθμίδες, οι πρωτοετείς φοιτητές υποχρεούνται να περάσουν από κατατακτήρια εξέταση. Όσοι φοιτητές δεν έχουν καμία γνώση της ξένης γλώσσας που επιθυμούν να παρακολουθήσουν, κατατάσσονται στο Τμήμα των αρχαίων (βαθμίδα Α). Οι φοιτητές οι οποίοι από το πρώτο εξάμηνο κατατάσσονται στην βαθμίδα D, παρακολουθούν μόνο τρία εξάμηνα (D1, D2, D3 με διαφορετική ύλη κάθε φορά).

Οι διδάσκοντες της Ξενόγλωσσας Γραμματείας και Ορολογίας, έχουν το δικαίωμα, αν το επιθυμεί ικανός αριθμός φοιτητών, να απαλλάξουν φοιτητές από την υποχρέωση των τελικών εξαμηνιαίων εξετάσεων, υπό τον όρο ότι αυτοί παρακολούθησαν ανελλιπώς τα μαθήματα καθ' όλη τη διάρκεια του εξαμήνου και συμμετείχαν με ικανοποιητική επίδοση στις εξετάσεις (προόδους), οι οποίες γίνονται κατά τη διάρκεια του εξαμήνου. Ο μέσος όρος της επίδοσής τους στις εξετάσεις αυτές αποτελεί τον τελικό βαθμό του εξαμήνου στο μάθημα της Ξενόγλωσσας Γραμματείας και Ορολογίας. Φοιτητές που θα πραγματοποιήσουν περισσότερες από τρεις απουσίες κατά τη διάρκεια του εξαμήνου, χάνουν το δικαίωμα των προόδων και υποχρεούνται να υποστούν την τελική εξέταση του εξαμήνου.

Στο τέλος κάθε εξαμήνου διεξάγονται γραπτές εξετάσεις. Σε περίπτωση αποτυχίας ο φοιτητής μπορεί, αν το κρίνει σκόπιμο, να παρακολουθήσει το μάθημα του εξαμήνου που έχασε και παράλληλα το μάθημα του αμέσως επόμενου εξαμήνου.

Ο μέσος όρος των βαθμών στα τέσσερα εξαμηνιαία μαθήματα συνυπολογίζεται ως ένας βαθμός για την εξαγωγή του μέσου όρου της βαθμολογίας του πτυχίου. Στο αποδεικτικό σπουδών όμως θα διακρίνονται τα επίπεδα που παρακολούθησε επιτυχώς ο κάθε φοιτητής.

Κατά κανόνα οι πτυχιούχοι ελληνικών ή ξένων Πανεπιστημίων έχουν το δικαίωμα να υποβάλλουν αίτηση ολικής ή μερικής απαλλαγής από το μάθημα της Ξενόγλωσσας Γραμματείας και Ορολογίας. Κατόπιν αυτής της αιτήσεώς τους εξετάζονται από τον διδάσκοντα (Ε.Ε.ΔΙ.Π.) της αντίστοιχης ξένης γλώσσας, ο οποίος μπορεί να εισηγηθεί στο κάθε Τμήμα την απαλλαγή τους. Η εξέταση θα περιορίζεται σε επιστημονικά κείμενα που υπάγονται στα γνωστικά αντικείμενα του οικείου Τμήματος.

Μαθήματα

Όλα τα μαθήματα που διδάσκονται στην Φιλοσοφική Σχολή εντάσσονται σε μία από τις εξής τρεις βαθμίδες: (α) Αυτοτελείς Ασχήσεις, (β) Παραδόσεις και (γ) Σεμινάρια. Και στις τρεις βαθμίδες τα

μαθήματα είναι τρίαωρα.

Α) Αυτοτελείς ασκήσεις ονομάζονται τα ανεξάρτητα μαθήματα που αποσκοπούν στην παροχή ή εμπέδωση βασικών ή γενικών γνώσεων, και γίνονται κατά το δυνατόν σε μικρές ομάδες φοιτητών.

Β) Παραδόσεις ονομάζονται τα μαθήματα, στα οποία παρουσιάζεται εποπτικά μια ευρεία περιοχή ενός γνωστικού αντικειμένου και ο σχετικός με αυτήν επιστημονικός προβληματισμός, μέρος των οποίων μπορεί να είναι ειδικές ασκήσεις.

Γ) Σεμινάρια ονομάζονται τα μαθήματα, στα οποία οι διδασκόμενοι με τις οδηγίες του διδάσκοντος, ερευνούν ένα ειδικό θέμα με την βοήθεια της σχετικής επιστημονικής βιβλιογραφίας.

Στον κατάλογο των προσφερόμενων μαθημάτων των Τμημάτων οι ασκήσεις αριθμούνται από το 1 ως το 99, οι παραδόσεις από το 100 ως το 299 και τα σεμινάρια από το 300 ως το 399.

Τα μαθήματα της Ξενόγλωσσης Γραμματείας και Ορολογίας, εντάσσονται στην κατηγορία των ασκήσεων.

Δικαίωμα εγγραφής σε σεμινάριο έχει ο φοιτητής που έχει ήδη παρακολουθήσει και εξεταστεί επιτυχώς σε δύο τουλάχιστον παραδόσεις ή ασκήσεις του ίδιου ή παρεμφερούς γνωστικού αντικειμένου, πάντως όχι πριν από το τρίτο εξάμηνο σπουδών του.

Η προτεραιότητα εγγραφής καθορίζεται από το εξάμηνο φοίτησης (π.χ. 8ο, 7ο, 6ο, κ.ο.κ.) και από το Τμήμα στο οποίο ανήκει ο φοιτητής.

Ο αριθμός των φοιτητών στα σεμινάρια δεν πρέπει να υπερβαίνει τους είκοσι πέντε (25). Αν υπάρχει ανάγκη, το ίδιο σεμινάριο επαναλαμβάνεται στο επόμενο εξάμηνο. Ύστερα από την πάροδο τριών εβδομάδων από την έναρξη του σεμιναρίου ο φοιτητής δεν έχει το δικαίωμα να ζητήσει θέμα για εργασία.

Περιορισμοί για την εγγραφή σε παραδόσεις δεν υπάρχουν.

Απόκτηση Πτυχίου

Η Φιλοσοφική Σχολή απονέμει τρία πτυχία που αντιστοιχούν στα τρία Τμήματα της Σχολής: α) Φιλολογίας, β) Ιστορίας και Αρχαιολογίας και γ) Φιλοσοφικών και Κοινωνικών Σπουδών.

Για την απόκτηση οποιουδήποτε πτυχίου απαιτείται η παρακολούθηση και επιτυχής εξέταση σε ορισμένο αριθμό εξαμηνιαίων μαθημάτων που προσφέρονται κατά τρίαωρα κάθε εβδομάδα και συμποσούνται σε εκατόν πενήντα έξι (156) ώρες. Κάθε εβδομαδιαία ώρα διδασκαλίας ισοδυναμεί με μία διδακτική μονάδα (δ.μ.).

Στις εξετάσεις ο φοιτητής οφείλει να έχει μαζί του τη φοιτητική του ταυτότητα και να την επιδεικνύει κατά τον έλεγχο.

Κυρώσεις

1. Στις περιπτώσεις προσχεδιασμένης αντιγραφής, πλαστογραφίας και πλαστοπροσωπίας επιβάλλονται κυρώσεις σύμφωνα με την παρακάτω περιγραφόμενη διαδικασία. Στις δύο τελευταίες περιπτώσεις επιβάλλονται κυρώσεις και στους δύο εμπλεκόμενους φοιτητές.
2. Η ανώτατη επιβαλλόμενη κύρωση είναι αποκλεισμός από τρεις εξεταστικές περιόδους, ο υπολογισμός των οποίων αρχίζει μετά την σχετική απόφαση της Συγκλήτου. Φοιτητής για τον οποίο έχει κινηθεί διαδικασία επιβολής κύρωσης, δεν αποκτά το πτυχίο του πριν από την ολοκλήρωση της διαδικασίας.

Διαδικασία για την επιβολή κύρωσης

1. Ο διδάσκων ο οποίος διαπιστώνει το αδίκημα, αφού πρώτα καλέσει τον φοιτητή, υποβάλλει γραπτή καταγγελία στον Πρόεδρο του Τμήματος.
2. Ο Πρόεδρος υποχρεούται να διατάξει διοικητική εξέταση, την οποία αναθέτει σε δύο μέλη ΔΕΠ.
3. Το πόρισμα της διοικητικής εξέτασης υποβάλλεται στη Γενική Συνέλευση του Τμήματος.
4. Η Γενική Συνέλευση του Τμήματος αποφασίζει για την απαλλαγή του φοιτητή ή την εισήγηση για επιβολή συγκεκριμένης κύρωσης. Στη συνεδρίαση προσκαλούνται ο καταγγελλόμενος φοιτητής και ο καταγγέλων διδάσκων.
5. Σε περίπτωση κύρωσης η εισήγηση της Γενικής Συνέλευσης διαβιβάζεται στη Σύγκλητο, η οποία παίρνει την τελική απόφαση.



11.1 ΤΜΗΜΑ ΙΣΤΟΡΙΑΣ - ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΑΣ

11.1.1 Διοίκηση και διδακτικό Προσωπικό

Πρόεδρος:

Καθηγητής **Χατζηιωσήφ Χρήστος**

Αναπληρωτής Πρόεδρος:

Καθηγητής **Λούκος Χρήστος**

Γραμματεία

Γραμματέας: Δράγαση Ευλαβία

Προσωπικό : Κασίμη Βάσω, Μαράζη Μαρία

Τηλέφωνο (Κωδικός 08310)

77335,77336

77358

77379 Fax : 77338

77337

Διεύθυνση Τμήματος: Πανεπιστήμιο Κρήτης, Τμήμα Ιστορίας και Αρχαιολογίας
Πανεπιστημιούπολη Ρεθύμνου, 74100 ΡΕΘΥΜΝΟ

Διδακτικό Προσωπικό

Τηλέφωνο
(Κωδικός 08310)

Ηλεκτρονική Διεύθυνση
E-mail

Α' ΤΟΜΕΑΣ ΑΡΧΑΙΑΣ ΚΑΙ ΜΕΣΑΙΩΝΙΚΗΣ ΙΣΤΟΡΙΑΣ

Καθηγητές

Αβραμέα Άννα*, Γραφείο 45

77344

Επίκουροι καθηγητές

Κιουσοπούλου Αντωνία, Γραφείο 75

77365

kioussopoulou@phl.uoc.gr

Μίσιου Άννα, Γραφείο 69

77360

missiou@phl.uoc.gr

Λέκτορες

Κάσδαγλη Αγλαΐα, Γραφείο 47

77348

kasdagli@phl.uoc.gr

Κυρίτσης Δημήτριος, Γραφείο 34

77353

kyritses@phl.uoc.gr

Σεργίδου Αναστασία, Γραφείο 36

77352

serghidou@phl.uoc.gr

Διδάσκοντες σύμφωνα με το ΠΔ 407/80

Μουστάκας Κων/νος, Γραφείο 32

77355

Μάλλιαρης Αλέξης, Γραφείο 33

77354

Β' ΤΟΜΕΑΣ ΙΣΤΟΡΙΑΣ ΝΕΟΤΕΡΩΝ ΧΡΟΝΩΝ

Καθηγητές

Λούκος Χρήστος*, Γραφείο 67

77358

loukos@phl.uoc.gr

Χατζηιωσήφ Χρήστος, Γραφείο 71

77362

synasos@phl.uoc.gr

Επίκουροι καθηγητές

Μαργαρίτης Γιώργος, Γραφείο 68

77359

margaritis@phl.uoc.gr

Πετμεζάς Σωκράτης, Γραφείο 76

77366

petmezas@phl.uoc.gr

Διδάσκοντες σύμφωνα με το ΠΔ 407/80

Αγριαντώνη Χριστίνα, Γραφείο 42

77347

Κοκκινάκης Ιωάννης, Γραφείο 33

77354

Γ' ΤΟΜΕΑΣ ΑΝΑΤΟΛΙΚΩΝ ΚΑΙ ΑΦΡΙΚΑΝΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ

Λέκτορες

Αναστασόπουλος Αντώνης, Γραφείο 78

77368

anastasopoulos@phl.uoc.gr

Διδάσκοντες σύμφωνα με το ΠΔ 407/80

Κολοβός Ηλίας, Γραφείο 61

77341



Δ' ΤΟΜΕΑΣ ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΙΣΤΟΡΙΑΣ ΤΗΣ ΤΕΧΝΗΣ

Καθηγητές

Θέμελης Πέτρος , Γραφείο 60	77340	pthemelis@hotmail.com
Καλπαξής Αθανάσιος* , Γραφείο 37	77351	kalpaxis@phl.uoc.gr
Παπαδάκη-Okland Στέλλα , Γραφείο 44	77345	papadaki@phl.uoc.gr
Σταμπολίδης Νικόλαος , Γραφείο 59	77339	stampolidis@phl.uoc.gr
Φαράκλας Νικόλαος , Γραφείο 39	77356	
Χατζηνικολάου Νικόλαος , Γραφείο 70	77361	

Αναπληρωτές καθηγητές

Γκράτζιου Όλγα , Γραφείο 73	77363	gratsiou@phl.uoc.gr
------------------------------------	-------	---------------------

Επίκουροι καθηγητές

Κόπακα Αικατερίνη , Γραφείο 43	77346	kopaka@phl.uoc.gr
Τζαχίλη Ίρις , Γραφείο 74	77364	tzachili@phl.uoc.gr
Γαλανίδου Παρθένα , Γραφείο 46	77343	ngalanidou@phl.uoc.gr

Λέκτορες

Ματθιόπουλος Ευγένιος , Γραφείο 77	77367	matthiopoulos@phl.uoc.gr
---	-------	--------------------------

Διδάσκοντες σύμφωνα με το ΠΔ 407/80

Μουμτζίδου Φανή , Γραφείο 70	77361	
Φωσκόλου Βασ. , Γραφείο 61	77341	

* Διευθυντής Τομέα.

11.1.2 Κανονισμός Σπουδών του Τμήματος

Ο Κανονισμός και το πρόγραμμα σπουδών του Τμήματος τροποποιήθηκε στη σημερινή του μορφή στην Τακτική Γενική Συνέλευση του Τμήματος Ιστορίας-Αρχαιολογίας του Πανεπιστημίου Κρήτης της 10ης Απριλίου 2002 & 15ης Μαΐου 2002.

Τα προσφερόμενα μαθήματα διακρίνονται σε παραδόσεις και σεμινάρια. Η εκτίμηση επίδοσης των φοιτητών σε κάθε μάθημα γίνεται με γραπτή ή προφορική ή γραπτή και προφορική εξέταση κατά την κρίση του διδάσκοντα. Πρόσθετο κριτήριο στις παραδόσεις μπορεί να είναι ειδική εργασία σε θέμα που ορίζεται από τον διδάσκοντα. Η εκπόνηση γραπτής εργασίας είναι προαιρετική και μπορεί να επηρεάσει θετικά την τελική εκτίμηση της επίδοσης των φοιτητών. Συνιστάται στους φοιτητές να παρακολουθούν τα εισαγωγικά μαθήματα κατά προτίμηση, στη διάρκεια των τεσσάρων πρώτων εξαμήνων των σπουδών τους.

Δικαίωμα εγγραφής σε **σεμινάριο** έχουν οι φοιτητές που έχουν ήδη παρακολουθήσει και εξεταστεί επιτυχώς σε δύο τουλάχιστον παραδόσεις του ίδιου γνωστικού αντικειμένου. Επομένως δεν επιτρέπεται η εγγραφή πρωτοετών φοιτητών σε σεμινάριο.

Τα σεμινάρια έχουν κατ' ανώτατο όριο 20 φοιτητές. Κατά περίπτωση ο αριθμός μπορεί να αυξηθεί σε 25 με απόφαση του Δ.Σ. του Τμήματος. Προτεραιότητα στα σεμινάρια έχουν οι τεταρτοετείς και τριτοετείς φοιτητές.

Στα σεμινάρια η επίδοση του φοιτητή κρίνεται από την προφορική παρουσίαση, την ποιότητα της γραπτής εργασίας και την ενεργό συμμετοχή του στο μάθημα. Περισσότερες από τρεις απουσίες στο σεμινάριο επιφέρουν αυτόματα τη διαγραφή του φοιτητή.

Τα σεμινάρια του κάθε εξαμήνου πρέπει να παραδίδονται το αργότερο, δύο βδομάδες μετά το τέλος της εκάστοτε εξεταστικής. Το ίδιο ισχύει και για την εξεταστική του Σεπτεμβρίου. Σεμινάριο που δεν κατατέθηκε μέσα στην προθεσμία μεταφέρεται αυτόματα στην εξεταστική του Σεπτεμβρίου.

Η βαθμολογία κατατίθεται στη Γραμματεία του Τμήματος: α) των παραδόσεων μέσα σε δεκαπέντε μέρες και β) των σεμιναρίων μέσα σε τριάντα μέρες από το τέλος της κάθε εξεταστικής.

Τα μαθήματα που επιλέγουν οι φοιτητές πρέπει να προσφέρονται από τη Φιλοσοφική Σχολή, εκτός εάν προβλέπει διαφορετικά η κατεύθυνση που έχουν διαλέξει.

Το εκπαιδευτικό έργο κάθε ακαδημαϊκού έτους διαρθρώνεται χρονικά σε δύο εξάμηνα. Κάθε εξάμηνο

περιλαμβάνει τουλάχιστον 13 πλήρεις εβδομάδες για διδασκαλία. Αν για οποιοδήποτε λόγο ο αριθμός των ωρών διδασκαλίας που πραγματοποιήθηκαν σε ένα μάθημα είναι μικρότερος από τα 4/5 (10 μαθήματα το ελάχιστο) της πλήρους διάρκειας των 13 εβδομάδων διδασκαλίας, το μάθημα θεωρείται ότι δεν διδάχθηκε.

Για την απόκτηση πτυχίου του Τμήματος Ιστορίας και Αρχαιολογίας ο φοιτητής οφείλει να έχει ολοκληρώσει επιτυχώς τη σπουδή του σε ένα από τα τρία παρακάτω προγράμματα σπουδών. Από τα τρία προγράμματα τα δύο έχουν κατεύθυνση σπουδών Ιστορίας (Α) και το ένα Αρχαιολογίας (Β). Από τα δύο προγράμματα Ιστορίας το ένα είναι προσανατολισμένο στη σπουδή της αρχαιότητας και του μεσαίωνα (Α1), ενώ το δεύτερο στη σπουδή της νεότερης και σύγχρονης εποχής (Α2).

Οι φοιτητές του τελευταίου εξαμήνου (8ου, 10ου, 12ου κλπ) έχουν δικαίωμα να εξετάζονται επαναληπτικά, εκτός από την περίοδο Σεπτεμβρίου, και στην περίοδο Ιανουαρίου, σε μαθήματα που έχουν δηλώσει το τελευταίο εαρινό εξάμηνο (Γ' εξεταστική).

Σε φοιτητές που έχουν έλθει με μετεγγραφή στο Τμήμα μας από Τμήματα Ιστορίας και Αρχαιολογίας άλλων Πανεπιστημίων της χώρας αναγνωρίζονται όλα τα μαθήματα που έχουν περάσει και αντιστοιχούν σε προσφερόμενα γνωστικά μας αντικείμενα. Τα υπόλοιπα είναι δυνατόν να θεωρηθούν ελεύθερες επιλογές. Αν όμως προέρχονται από άλλα Τμήματα η αναγνώριση θα εξετάζεται κατά περίπτωση.

Βραβείο Louis Robert. Ετήσιο βραβείο που απονέμεται στις δύο καλύτερες προπτυχιακές ή μεταπτυχιακές αρχαιολογικές εργασίες των Τμημάτων Φιλολογίας και Ιστορίας-Αρχαιολογίας του προηγούμενου ακαδημαϊκού έτους. Εργασίες με βαθμό άριστα υποβάλλονται από τους διδάσκοντες των οικείων Τομέων σε τριμελείς επιτροπές, τις οποίες συγκροτούν τα Τμήματα Φιλολογίας και Ιστορίας-Αρχαιολογίας. Το βραβείο αυτό θεσμοθετήθηκε κατόπιν εισηγήσεως του αείμνηστου καθηγητή Ι. Καμπίτση, εις μνήμην του "επιφανούς αρχαιολογιστή Louis Robert, καθηγητή στο Κολλέγιο της Γαλλίας και μέλους της Ακαδημίας των Επиграφών". Το βραβείο συνοδεύεται από χρηματικό έπαθλο ισόποσο με 3.000 γαλλικά φράγκα για κάθε εργασία.

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ Α1

ΣΥΝΟΛΟ 156 ώρες

- | | |
|---|---------|
| 1. Αρχαία Ελληνική Θεματογραφία και Αρχαία Ελληνική Φιλολογία (3 ώρες θεματογραφία και 3 ώρες Αρχαία ή Βυζαντινή Φιλολογία υποχρεωτικά. Η Πατυρολογία θεωρείται μάθημα ελεύθερης επιλογής) | 12 ώρες |
| 2. Λατινικά | 6 ώρες |
| 3. Παιδαγωγικά (τρεις ώρες άσκηση υποχρεωτικά) | 9 ώρες |
| 4. Νεότερη Ελληνική Φιλολογία | 6 ώρες |
| 5. Αρχαία Ιστορία | 15 ώρες |
| 6. Βυζαντινή Ιστορία | 9 ώρες |
| 7. Ιστορία Μέσων Χρόνων | 9 ώρες |
| 8. Ιστορία Νεότερων Χρόνων | 12 ώρες |
| 9. Αραβική Ιστορία ή/και Τουρκολογία | 6 ώρες |
| 10. Οποιαδήποτε Ιστορία (Αρχαία, Βυζαντινή, Μέσων Χρόνων, Νεότερων Χρόνων & Ιστορία από τον Τομέα Ανατολικών Σπουδών) | 6 ώρες |
| 11. Προϊστορική, Κλασική, Βυζαντινή Αρχαιολογία (όχι και οι 12 ώρες από την ίδια) | 12 ώρες |
| 12. Ιστορία Τέχνης (οι 3 ώρες Ιστορία Τέχνης της Δύσης υποχρεωτικά) | 6 ώρες |
| 13. Πληροφορική Ι (ένα εξάμηνο υποχρεωτικό)(Προσφέρεται από ΕΠΕΑΕΚ Πληροφορικής κάθε χειμερινό εξάμηνο για τους πρωτοετείς φοιτητές. Ο φοιτητής πρέπει να έχει πάρει βαθμό προαγωγής ο οποίος δεν θα προσμετράται στο βαθμό του πτυχίου) | 3 ώρες |
| 14. Ελεύθερες Επιλογές εκτός από τα μαθήματα της Φιλοσοφικής και μαθήματα από το ΕΠΕΑΕΚ "Πρόγραμμα για θέματα φύλου και ισότητας" καθώς και μαθήματα Κοινωνιολογίας από το Τμήμα Κοινωνιολογίας, και μαθήματα από ΕΠΕΑΕΚ Πληροφορική ΙΙ και Στατιστική για ιστορικούς και αρχαιολόγους και φροντιστηριακά μαθήματα ξένων γλωσσών. | 15 ώρες |



15. Σεμινάρια α. Ένα Αρχαία Ιστορία, ένα Βυζαντινή Ιστορία, ένα Ιστορία Μέσων Χρόνων, ένα Αρχαιολογία ή Αρχαία Φιλολογία, ένα οποιαδήποτε Ιστορία και ένα ελεύθερο. β. Από τα έξι (6) παραπάνω σεμινάρια που απαιτούνται, το ένα θα είναι με επιτόπια άσκηση των φοιτητών στα πλαίσια υποχρεωτικής εκπαιδευτικής εκδρομής στο εσωτερικό και εξωτερικό. Κάθε φοιτητής μπορεί να συμμετάσχει σε μια μόνο εκπ/κή εκδρομή εσωτερικού και σε μία εξωτερικού. 18 ώρες
16. Ξενόγλωσση Γραμματεία και Ορολογία. (τέσσερα εξάμηνα υποχρεωτικά σε ξένη γλώσσα. Ο φοιτητής πρέπει να έχει πάρει βαθμό προαγωγής σε κάθε εξάμηνο αλλά δεν θα προσμετράται στο βαθμό του πτυχίου) 12 ώρες

ΣΥΝΟΛΟ

156 ώρες

Το πρόγραμμα Α2 αποβλέπει στο να δώσει στους φοιτητές που επιθυμούν μία ιδιαίτερη εξειδίκευση στον χώρο της νεότερης και σύγχρονης ιστορίας, χωρίς, ταυτόχρονα, να παραβλέπεται και η δυνατότητα προετοιμασίας για επαγγελματική σταδιοδρομία στο χώρο της Μέσης Εκπαίδευσης. Η εξισορρόπηση των παραπάνω είναι κυρίως έργο του φοιτητή ο οποίος πρέπει να εκμεταλλευτεί με τον καλύτερο (σε σχέση με τις προθέσεις του) τρόπο, τις πλούσιες δυνατότητες επιλογών που υπάρχουν. Ο Τομέας είναι στη διάθεση των φοιτητών για να τους βοηθήσει στις επιλογές τους.

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ Α2

ΣΥΝΟΛΟ 156 ώρες

1. Νεότερη-Σύγχρονη Ιστορία (συνιστάται στους φοιτητές να παρακολουθούν τα εισαγωγικά μαθήματα ή δυνατόν στη διάρκεια των τεσσάρων πρώτων εξαμήνων των σπουδών τους) 27 ώρες
2. Αρχαία Ιστορία, Βυζαντινή Ιστορία, Ιστορία Μέσων Χρόνων (από τις οποίες τρεις ώρες στην καθεμία υποχρεωτικά) 15 ώρες
- 3.Αφρικανολογία/Τουρκολογία (από τις οποίες 3 ώρες στην καθεμία υποχρεωτικά) 9 ώρες
4. Ελεύθερες επιλογές ιστορίας (Αρχαία, Βυζαντινή, Μέσων Χρόνων, Νεότερη, Ιστορία από τον Τομέα Ανατολικών Σπουδών) 9 ώρες
5. Ιστορία τέχνης 9 ώρες
6. Κοινωνιολογία/Φιλοσοφία (προσφερόμενα από το Τμήμα ΦΚΣ και από το Τμήμα Κοινωνιολογίας μόνο μαθήματα Κοινωνιολογίας) 9 ώρες
7. Φιλολογία (προσφερόμενα από Τμήμα Φιλολογίας από τα οποία 6 ώρες ΝΕΦ υποχρεωτικά) 21 ώρες
8. Αρχαιολογία (ή κλασική, ή βυζαντινή, ή προϊστορική) 3 ώρες
9. Παιδαγωγικά ή Παιδαγωγική Άσκηση/Ελεύθερες Επιλογές (κατά την κρίση των φοιτητών, τα παιδαγωγικά μαθήματα μπορούν να αντικατασταθούν με ελεύθερες επιλογές μαθημάτων από τις οποίες οι τρεις ώρες πρέπει να είναι σε ιστορικά μαθήματα-οι υπόλοιπες έξι ελεύθερες) 9 ώρες
10. Πληροφορική Ι (ένα εξάμηνο υποχρεωτικό)(Προσφέρεται από ΕΠΕΑΕΚ Πληροφορικής κάθε χειμερινό εξάμηνο για τους πρωτοετείς φοιτητές. Ο φοιτητής πρέπει να έχει πάρει βαθμό προαγωγής ο οποίος δεν θα προσμετράται στο βαθμό του πτυχίου) 3 ώρες
11. Μαθήματα ελεύθερης επιλογής (εκτός από τα μαθήματα της Φιλοσοφικής και μαθήματα από το ΕΠΕΑΕΚ "Πρόγραμμα για θέματα φύλου και ισότητας", και μαθήματα από ΕΠΕΑΕΚ Πληροφορική ΙΙ και Στατιστική για ιστορικούς και αρχαιολόγους και φροντιστηριακά μαθήματα ξένων γλωσσών. 12 ώρες
12. Σεμινάρια α. Από τα έξι σεμινάρια το ένα πρέπει να είναι στην Αρχαία, Βυζαντινή ή Μεσαιωνική Ιστορία, τα τέσσερα στη Νεότερη/Σύγχρονη Ιστορία ενώ το έκτο είναι ελεύθερη επιλογή από τα προσφερόμενα στην Ιστορία β. Από τα σεμινάρια που απαιτούνται, ένα θα είναι με επιτόπια άσκηση των φοιτητών στα πλαίσια υποχρεωτικής εκπαιδευτικής εκδρομής στο εσωτερικό

- και εξωτερικό. Κάθε φοιτητής μπορεί να συμμετάσχει σε μια μόνο εκπ/κή εκδρομή εσωτερικού και σε μία εξωτερικού. 18 ώρες
13. Ξενογλώσση Γραμματεία και Ορολογία (τέσσερα εξάμηνα υποχρεωτικά σε ξένη γλώσσα. Ο φοιτητής πρέπει να έχει πάρει βαθμό προαγωγής σε κάθε εξάμηνο αλλά δεν θα προσμετράται στο βαθμό του πτυχίου) 12 ώρες

ΣΥΝΟΛΟ

156 ώρες

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ Β

Σύνολο 156 ώρες

1. Αρχαία Ελληνική Θεματογραφία 6 ώρες
2. Αρχαία Ελληνική ή/και Βυζαντινή Φιλολογία¹ 9 ώρες
3. Λατινική Φιλολογία 6 ώρες
4. Νεότερη Ελληνική Φιλολογία 6 ώρες
5. Παιδαγωγικά ² 6 ώρες
6. Αρχαία Ιστορία 6 ώρες
7. Βυζαντινή Ιστορία ή/και Ιστορία Μέσων Χρόνων 6 ώρες
8. Ιστορία Νεότερων Χρόνων 6 ώρες
9. Ιστορία (οποιαδήποτε ιστορία συμπεριλαμβανομένων και των μαθημάτων του Τομέα Ανατολικών και Αφρικανικών Σπουδών) 6 ώρες
10. Προϊστορική, Κλασική και Βυζαντινή Αρχαιολογία³ 54 ώρες
11. Ιστορία Τέχνης της Δύσεως ⁴ 18 ώρες
12. Πληροφορική Ι (ένα εξάμηνο υποχρεωτικό)(Προσφέρεται από ΕΠΕΑΕΚ Πληροφορικής κάθε χειμερινό εξάμηνο για τους πρωτοετείς φοιτητές. Ο φοιτητής πρέπει να έχει πάρει βαθμό προαγωγής ο οποίος δεν θα προσμετράται στο βαθμό του πτυχίου) 3 ώρες
13. Ελεύθερη Επιλογή (εκτός από τα μαθήματα της Φιλοσοφικής και μαθήματα από το ΕΠΕΑΕΚ Πρόγραμμα για θέματα φύλου και ισότητας³, και μαθήματα από ΕΠΕΑΕΚ Πληροφορική ΙΙ και Στατιστική για ιστορικούς και αρχαιολόγους και φροντιστηριακά μαθήματα ξένων γλωσσών. 12 ώρες
14. Ξενογλώσση Γραμματεία και Ορολογία (τέσσερα εξάμηνα υποχρεωτικά σε ξένη γλώσσα. Ο φοιτητής πρέπει να έχει πάρει βαθμό προαγωγής σε κάθε εξάμηνο αλλά δεν θα προσμετράται στο βαθμό του πτυχίου). 12 ώρες

ΣΥΝΟΛΟ

156 ώρες

*Ο Τομέας Αρχαιολογίας και Ιστορίας της Τέχνης της Δύσης διενεργεί ασκήσεις πεδίου, δηλαδή ανασκαφές, επιφανειακές έρευνες και αποτυπώσεις μνημείων προκειμένου να προσφέρει απαραίτητες και συμπληρωματικές ειδικές επιστημονικές γνώσεις στους φοιτητές του. Οι φοιτητές που επιλέγουν το Πρόγραμμα Β (Αρχαιολογίας), έχουν την υποχρέωση να μετάσχουν σε μία τουλάχιστον από τις ασκήσεις αυτές, συνολικής διάρκειας τεσσάρων (4) εβδομάδων κατά τη διάρκεια των σπουδών τους.

¹ Αρχαία Ελληνική και Βυζαντινή Φιλολογία: Οι τρεις τουλάχιστον ώρες Αρχαία Ελληνική Φιλολογία. Η Πατυρολογία θεωρείται μάθημα ελεύθερης επιλογής.

² Οι τρεις τουλάχιστον ώρες παιδαγωγικών μπορούν να είναι και μια άσκηση.

³ Οι 54 ώρες της Αρχαιολογίας κατανέμονται ως εξής:

α) 15 τουλάχιστον ώρες για κάθε μία από τις 3 Αρχαιολογίες. Από αυτές οι 9 είναι ώρες σεμιναρίων (τρία για κάθε μάθημα).

β) Ένα σεμινάριο Προϊστορική ή Βυζαντινή ή Κλασική Αρχαιολογία ή Ιστορία της Τέχνης και ένα σεμινάριο Ιστορία ή ένα σεμινάριο Αρχαιολογία (οποιαδήποτε).

γ) από τα (6) έξι παραπάνω σεμινάρια που απαιτούνται, το ένα θα είναι επιτόπια άσκηση των φοιτητών στα πλαίσια υποχρεωτικής εκπαιδευτικής εκδρομής στο εσωτερικό και εξωτερικό. Κάθε φοιτητής μπορεί να συμμετάσχει σε μια μόνο εκπ/κή εκδρομή εσωτερικού και σε μία εξωτερικού.

⁴ Ιστορία Τέχνης της Δύσεως: Οι 9 τουλάχιστον ώρες Ιστορίας της Τέχνης της Δύσης, οι 6 παραδόσεις και οι 3 σεμινάρια Ιστορίας Τέχνης.



ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ Α1

Εξάμηνα Σπουδών		1ο	2ο	3ο	4ο	5ο	6ο	7ο	8ο	Σύν.
Αρχαία ελληνική θεματογραφία και Αρχαία ελληνική φιλολογία	(ΑΕΘ) (ΑΕΦ)	3	3	3	3					12
Λατινική φιλολογία	(ΛΑΦ)	3	3							6
Παιδαγωγική	(ΠΑΙ)						3	3	3	9
Νεότερη ελληνική φιλολογία	(ΝΕΦ)					3	3			6
Αρχαία Ιστορία	(ΑΙ)	3	3		3	3		3		15
Βυζαντινή Ιστορία	(ΒΙ)	3	3				3			9
Ιστορία μέσων χρόνων	(ΙΜΧ)			3	3			3		9
Ιστορία νεότερων χρόνων	(ΙΝΧ)					3	3	3	3	12
Αφρικανολογία ή/και Τουρκολογία	(ΙΑΦ) (ΤΟΥ)	3	3							6
Προϊστορική, Κλασική,	(ΠΑ) (ΚΑ)									
Βυζαντινή αρχαιολογία	(ΒΑ)	3		3	3	3				12
Ιστορία Τέχνης της Δύσεως	(ΙΤΔ)				3	3				6
Οποιαδήποτε Ιστορία				3					3	6
Ελεύθερη επιλογή			3	3			3	3	6	18
Ξενόγλωσση Γραμ.και Ορολ.	(ΞΓΟ)	3	3	3	3					12
Σεμινάρια				3	3	3	3	3	3	18
Σύνολο ωρών		21	21	21	21	18	18	18	18	156

Από τα σεμινάρια που θα πραγματοποιηθούν, το ένα θα περιλαμβάνει επιτόπια άσκηση φοιτητών στα πλαίσια υποχρεωτικής εκπαιδευτικής εκδρομής.

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ Α2

Εξάμηνα Σπουδών		1ο	2ο	3ο	4ο	5ο	6ο	7ο	8ο	Σύν.
Εισαγωγικά μαθήματα Νεότερης Ιστορίας		3	3	3	3					12
Νεότερη Ιστορία					3	3	3	3	3	15
Φιλολογία		3	3	3	3	3	3	3	3	21
Αρχαία Ιστορία		3	3							6
Βυζαντινή Ιστορία		3	3							6
Ιστορία μέσων χρόνων				3						3
Αφρικανολογία ή/και Τουρκολογία	(ΙΑΦ) (ΤΟΥ)			3	3	3				9
Επιλογές Ιστορίας						3	3	3		9
Κοινωνιολογία							3	3	3	9
Αρχαιολογία		3								3
Παιδαγωγικά/Ελεύθερη Επιλογή					3	3	3			9
Ιστορία Τέχνης							3	3	3	9
Ελεύθερες επιλογές		3	3	3	3				3	15
Σεμινάρια						3	3	6	6	18
Ξενόγλωσση Γραμ.και Ορολ.	(ΞΓΟ)	3	3	3	3					12
Σύνολο ωρών		21	18	18	21	18	21	21	18	156

Από τα σεμινάρια που θα πραγματοποιηθούν το ένα, θα περιλαμβάνει επιτόπια άσκηση φοιτητών στα πλαίσια υποχρεωτικής εκπαιδευτικής εκδρομής.

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ Β

Εξάμηνα Σπουδών		1ο	2ο	3ο	4ο	5ο	6ο	7ο	8ο	Σύν.
Αρχαία ελληνική θεματογραφία	(ΑΕΘ)					3	3			6
Αρχαία ελληνική φιλολογία	(ΑΕΦ)									
ή/και Βυζαντινή φιλολογία	(ΒέΦ)	3	3	3						9
Λατινική φιλολογία	(ΛΑΦ)	3	3							6
Νεότερη ελληνική φιλολογία	(ΝΕΦ)							3	3	6
Παιδαγωγική	(ΠΑΙ)							3	3	6
Αρχαία Ιστορία	(ΑΙ)	3	3							6
Βυζαντινή Ιστορία ή/και	(ΒΙ)									
Ιστορία μέσων χρόνων	(ΙΜΧ)			3	3					6
Ιστορία νεοτέρων χρόνων-	(ΙΝΧ)									
Ευρωπαϊκή Ιστορία ή/και	(ΕΙ)					3	3	3	3	12
Ιστορία του ελληνικού κράτους	(ΙΕΚ)									
Προϊστορική,	(ΠΑ)									
Κλασική,	(ΚΑ)	6	6	6	6	3	3	3	6	39
Βυζαντινή αρχαιολογία	(ΒΑ)									
Ιστορία Τέχνης της Δύσεως	(ΙΤΔ)	3	3		3			3	3	15
Ελεύθερη επιλογή				3		3	3	3	3	15
Ξενογλώσση Γραμ.και Ορολ.	(ΞΓΟ)	3	3	3	3					12
Σεμινάρια				3	3	3	3	3	3	18
Σύνολο ωρών		21	21	21	21	18	18	18	18	156

*Ο Τομέας Αρχαιολογίας και Ιστορίας της Τέχνης της Δύσης διενεργεί ασκήσεις πεδίου, δηλαδή ανασκαφές, επιφανειακές έρευνες και αποτυπώσεις μνημείων προκειμένου να προσφέρει απαραίτητες και συμπληρωματικές ειδικές επιστημονικές γνώσεις στους φοιτητές του. Οι φοιτητές που επιλέγουν το Πρόγραμμα Β (Αρχαιολογίας), έχουν την υποχρέωση να μετάσχουν σε μία τουλάχιστον από τις ασκήσεις αυτές, συνολικής διάρκειας τεσσάρων (4) εβδομάδων κατά τη διάρκεια των σπουδών τους.

Από τα σεμινάρια που θα πραγματοποιηθούν, το ένα θα περιλαμβάνει επιτόπια άσκηση φοιτητών στα πλαίσια υποχρεωτικής εκπαιδευτικής εκδρομής.

11.1.3 Κατάλογος Μαθημάτων

ΤΟΜΕΑΣ ΑΡΧΑΙΑΣ ΚΑΙ ΜΕΣΑΙΩΝΙΚΗΣ ΙΣΤΟΡΙΑΣ

ΑΡΧΑΙΑ ΙΣΤΟΡΙΑ (ΑΙΣ)

ΑΙΣΑ 100-110	Γενική επισκόπηση της αρχαίας Ελληνικής ιστορίας
ΑΙΣΑ 111-130	Κοινωνικά προβλήματα στην αρχαία Ελλάδα
ΑΙΣΑ 131-150	Πνευματική ζωή στην αρχαία Ελλάδα
ΑΙΣΑ 151-155	Ομηρική Ελλάδα
ΑΙΣΑ 156-160	Αρχαϊκή Ελλάδα
ΑΙΣΑ 161-170	Κλασική Ελλάδα
ΑΙΣΑ 171-200	Μακεδονία και ελληνιστικοί χρόνοι
ΑΙΣΑ 201-210	Γενική επισκόπηση της ρωμαϊκής ιστορίας
ΑΙΣΑ 211-220	Αρχαϊκή και δημοκρατική Ρώμη
ΑΙΣΑ 221-230	Αυτοκρατορική Ρώμη
ΑΙΣΑ 300-330	Σεμινάρια



ΒΥΖΑΝΤΙΝΗ ΙΣΤΟΡΙΑ (ΒΙΣ)

ΒΙΣΑ 101-109	Εισαγωγή στη μελέτη της Βυζαντινής Ιστορίας
ΒΙΣΑ 110-115	Διοικητικοί και εκκλησιαστικοί θεσμοί
ΒΙΣΑ 116-123	Ιστορική Γεωγραφία της Βυζαντινής Αυτοκρατορίας
ΒΙΣΑ 124-129	Το Βυζάντιο και οι άλλοι λαοί
ΒΙΣΑ 130-139	Πνευματική ζωή-πολιτισμός
ΒΙΣΑ 140-149	Κοινωνική και οικονομική ιστορία
ΒΙΣΑ 150-159	Πρωτοβυζαντινοί χρόνοι
ΒΙΣΑ 160-169	Μεσοβυζαντινοί χρόνοι
ΒΙΣΑ 170-179	Υστεροβυζαντινοί χρόνοι
ΒΙΣΑ 300-330	Σεμινάρια

ΙΣΤΟΡΙΑ ΜΕΣΩΝ ΧΡΟΝΩΝ (ΙΜΧ)

ΙΜΧΑ 100-105	Πηγές και μεθοδολογία
ΙΜΧΑ 106-109	Αρχεία και αρχαιολογική έρευνα
ΙΜΧΑ 110-111	Εισαγωγή στην Ιστορία του φραγκοκρατούμενου χώρου
ΙΜΧΑ 112-113	Εισαγωγή στην Ιστορία του βενετοκρατούμενου χώρου
ΙΜΧΑ 114	Ιστορία της Βενετίας
ΙΜΧΑ 115	Λατινοκρατούμενη Πελοπόννησος
ΙΜΧΑ 116	Λατινοκρατούμενη Κύπρος
ΙΜΧΑ 117	Καθολική Εκκλησία και Ανατολή
ΙΜΧΑ 120-122	Ξένοι παράγοντες στον ελληνικό χώρο (φραγκοκρατούμενες περιοχές)
ΙΜΧΑ 123-125	Ξένοι παράγοντες στον ελληνικό χώρο (βενετοκρατούμενες περιοχές)
ΙΜΧΑ 200	Δυτικός μεσαιωνικός κόσμος
ΙΜΧΑ 201-209	Εισαγωγή στην Ιστορία του Δυτικού Μεσαίωνα
ΙΜΧΑ 210-230	Θέματα οικονομικής και κοινωνικής Ιστορίας του Δυτικού Μεσαίωνα
ΙΜΧΑ 300	Σεμινάρια

ΤΟΜΕΑΣ ΙΣΤΟΡΙΑΣ ΝΕΟΤΕΡΩΝ ΧΡΟΝΩΝ

ΙΝΧΑ 101-110	Εισαγωγή στη νεότερη ιστορική επιστήμη. Διεθνείς και εθνικές ιστορικές σχολές
ΙΝΧΑ 111-120	Ευρωπαϊκή ιστορία, 16ος-17ος αι.
ΙΝΧΑ 121-130	Ευρωπαϊκή ιστορία, 18ος αι.
ΙΝΧΑ 131-150	Ο ελληνικός και βαλκανικός χώρος στην οθωμανική περίοδο, 15ος-18ος αι.
ΙΝΧΑ 151-155	Η Γαλλική επανάσταση και η πρώτη Γαλλική Αυτοκρατορία
ΙΝΧΑ 156-165	Η βιομηχανική επανάσταση και οι επιπτώσεις της στον κόσμο
ΙΝΧΑ 166-180	Η Ελληνική επανάσταση
ΙΝΧΑ 181-190	Ο εκτός συνόρων ελληνισμός, 19ος-20ός αι.
ΙΝΧΑ 191-200	Η οθωμανική αυτοκρατορία και τα βαλκανικά κράτη, 1800-1922
ΙΝΧΑ 201	Εισαγωγή στην ευρωπαϊκή ιστορία, 1815-1914
ΙΝΧΑ 202	Εισαγωγή στην νεοελληνική ιστορία, 1830-1909.
ΙΝΧΑ 203	Εισαγωγή στην ιστορία της Ελλάδος και των βαλκανικών κρατών στο μεσοπόλεμο
ΙΝΧΑ 204-220	Ευρωπαϊκή ιστορία του 19ου αι.
ΙΝΧΑ 221-230	Καποδιστριακή περίοδος και μοναρχία του Όθωνα
ΙΝΧΑ 231-235	Η μεσοβασιλεία
ΙΝΧΑ 236-250	Ελληνική ιστορία, 1864-1897
ΙΝΧΑ 251-260	Ελληνική ιστορία, 1897-1922
ΙΝΧΑ 261-280	Ευρωπαϊκή ιστορία, 1914-1939
ΙΝΧΑ 281-300	Ελληνική ιστορία μεσοπολέμου
ΙΝΧΑ 301-320	Β' Παγκόσμιος Πόλεμος, κατοχή, αντίσταση στην Ελλάδα και στην Ευρώπη
ΙΝΧΑ 321-340	Μεταπολεμική ιστορία της Ελλάδας
ΙΝΧΑ 341-360	Μεταπολεμική ιστορία της Ευρώπης και το παγκόσμιο σύστημα

INXA 361-380	Ιστορία Βόρειας και Νότιας Αμερικής
INXA 381-390	Ιστορική δημογραφία
INXA 391-400	Η πόλη στους νεότερους χρόνους
INXA 401-410	Θέματα πολιτισμικής ιστορίας και ιστορίας των νοοτροπιών (18ος -20ός αι.)
INXA 411-420	Θέματα πολιτικής και κοινωνικής ιστορίας (Ελλάδα, 19ος 20ός αι.)
INXA 421-430	Θέματα πολιτικής και κοινωνικής ιστορίας (Ευρώπη 19ος-20ός αι.)
INXA 431-440	Ιστορία των επιστημών και της τεχνολογίας (18ος-20ός αι.)

ΤΟΜΕΑΣ ΑΝΑΤΟΛΙΚΩΝ ΚΑΙ ΑΦΡΙΚΑΝΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ

ΤΟΥΡΚΟΛΟΓΙΑ

TOY 100	Εισαγωγή στην Τουρκολογία
TOY 101-105	Ιστορία των τουρκικών λαών
TOY 106-108	Ιστορία της κεντρικής Ασίας
TOY 109	Γενική επισκόπηση της ιστορίας της Οθωμανικής Αυτοκρατορίας
TOY 110	Οθωμανική ιστορία, γενική επισκόπηση του 14ου αιώνα
TOY 111	Οθωμανική ιστορία, γενική επισκόπηση του 15ου αιώνα
TOY 112	Οθωμανική ιστορία, γενική επισκόπηση του 16ου αιώνα
TOY 113	Οθωμανική ιστορία, γενική επισκόπηση του 17ου αιώνα
TOY 114	Οθωμανική ιστορία, γενική επισκόπηση του 18ου αιώνα
TOY 115	Οθωμανική ιστορία, γενική επισκόπηση του 19ου-20ού αιώνα
TOY 116	Οθωμανική ιστορία, γενική επισκόπηση της "κλασικής" περιόδου
TOY 117	Οθωμανική ιστορία, γενική επισκόπηση της "μετακλασικής" περιόδου
TOY 118	Οθωμανική ιστορία, γενική επισκόπηση της περιόδου του Τανζιμάτ
TOY 119	Το ζήτημα της καταγωγής των Οθωμανών
TOY 120-123	Ιστορία της οθωμανικής επέκτασης
TOY 124-134	Πολιτική ιστορία της Οθωμανικής Αυτοκρατορίας
TOY 135-144	Σχέσεις της Οθωμανικής Αυτοκρατορίας με άλλα κράτη
TOY 145-149	Συγκριτική εξέταση οθωμανικού κράτους με άλλα κράτη
TOY 150-170	Οικονομική και κοινωνική ιστορία της Οθωμανικής Αυτοκρατορίας
TOY 171-177	Η πόλη στην οθωμανική περίοδο
TOY 178-185	Η αγροτική ζωή στην οθωμανική ύπαιθρο
TOY 186-192	Η θρησκεία στην Οθωμανική Αυτοκρατορία
TOY 193-202	Διοικητικοί θεσμοί της Οθωμανικής Αυτοκρατορίας
TOY 203-207	Ιστορική δημογραφία
TOY 208-215	Πηγές, αρχεία και αρχαιολογική έρευνα
TOY 216-220	Ιστοριογραφικές προσεγγίσεις και ζητήματα
TOY 221-225	Θέματα πολιτισμικής ιστορίας και ιστορίας των νοοτροπιών
TOY 226-232	Ο στρατός και οι πόλεμοι στην οθωμανική περίοδο
TOY 233-236	Οι αραβικές επαρχίες της Οθωμανικής Αυτοκρατορίας
TOY 237-241	Η εικόνα της Δύσης για τους Τούρκους - Οριενταλισμός
TOY 242-260	Ιστορία της Νεότερης Τουρκίας
TOY 261-265	Ιστορία τουρκικών κρατών του 20ού αιώνα
TOY 266-267	Ισλαμική τέχνη
TOY 268-272	Η πνευματική ζωή του τουρκικού κόσμου
TOY 273-280	Οι μη μουσουλμάνοι στην Οθωμανική Αυτοκρατορία
TOY 281-285	Οι μεταρρυθμιστικές προσπάθειες στην Οθωμανική Αυτοκρατορία (1789-1923)
TOY 286-295	Η γυναίκα στο ισλάμ και τον τουρκικό κόσμο
TOY 300-350	Σεμινάρια



ΙΣΤΟΡΙΑ ΤΩΝ ΑΡΑΒΩΝ (ΙΑΡ)

- ΙΑΡΑ 101 Εισαγωγή στην Ιστορία των Αράβων
 ΙΑΡΑ 111 Εισαγωγή στην ισλαμική θρησκεία
 ΙΑΡΑ 201 Εισαγωγή στην κλασική αραβική γλώσσα, Α
 ΙΑΡΑ 202 Εισαγωγή στην κλασική αραβική γλώσσα, Β
 ΙΑΡΑ 301 Θέματα ισλαμικού πολιτισμού: ιστοριογραφία
 ΙΑΡΑ 302 Θέματα ισλαμικού πολιτισμού

ΙΣΤΟΡΙΑ ΑΦΡΙΚΗΣ (ΙΑΦ)

- ΙΑΦΑ 101-105 Ιστορία της Αφρικής πριν την αποικιοκρατία. Ιστορία της αποικιοκρατίας στην Αφρική. Σύγχρονη ιστορία της Αφρικής. Θέματα στην ιστορία της Αφρικής
 ΙΑΦΑ 106 Το δουλεμπόριο και οι επιπτώσεις του στην Αφρική και στο Νέο Κόσμο
 ΙΑΦΑ 107-110 Θεωρίες της ανάπτυξης. Ιμπεριαλισμός και Ανάπτυξη: Ιστορία και θεωρίες
 ΙΑΦΑ 111 Το Ισλάμ στην Αφρική
 ΙΑΦΑ 112 Εθνικισμός και φυλετισμός στην Αφρική
 ΙΑΦΑ 113 Κράτος και κοινωνία στη σύγχρονη Αφρική.
 ΙΑΦΑ 114 Η θέση της γυναίκας στην Αφρική
 ΙΑΦΑ 115-120 Κράτη της Αφρικής. Αιθιοπία: Κράτος και επανάσταση. Νότια Αφρική: η τελευταία αποικία.

ΤΟΜΕΑΣ ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΙΣΤΟΡΙΑΣ ΤΗΣ ΤΕΧΝΗΣ

ΠΡΟΪΣΤΟΡΙΚΗ ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΑ (ΠΑΡ)

- ΠΑΡΑ 100-104 Εισαγωγή στην Προϊστορική Αρχαιολογία (καταγωγή-εξέλιξη της επιστήμης. Προσέγγιση των μεθόδων. Σύγχρονες τάσεις)
 ΠΑΡΑ 105-109 Δομή, λειτουργία και ιδεολογία στις πρωτόγονες κοινωνίες (Εθνολογία)
 ΠΑΡΑ 110-116 Τεχνικές ανάλυσης και επεξεργασίας των αρχαιολογικών δεδομένων (Στατιστική, Πληροφορική, φυσικές και χημικές μέθοδοι ανάλυσης)
 ΠΑΡΑ 117-120 Μέθοδοι και τεχνικές ανασκαφής (σχέδιο, φωτογραφία)
 ΠΑΡΑ 121-125 Θεωρητικά προβλήματα της Αρχαιολογίας
 ΠΑΡΑ 130-135 Γεωλογία-Παλαιοντολογία-Φυσική Ανθρωπολογία
 ΠΑΡΑ 136-139 Στρατηγικές διατροφής-Τεχνολογία στην Παλαιολιθική εποχή
 ΠΑΡΑ 140-143 Τέχνη και κοινωνία στην Παλαιολιθική εποχή
 ΠΑΡΑ 144-146 Η Νεολιθική εποχή
 ΠΑΡΑ 147-150 Περιβάλλον και στρατηγικές διατροφής στη Νεολιθική εποχή
 ΠΑΡΑ 151-155 Τεχνολογία στη Νεολιθική εποχή
 ΠΑΡΑ 156-160 Τέχνη και κοινωνία στην Νεολιθική εποχή
 ΠΑΡΑ 170-177 Εισαγωγή στην εποχή του χαλκού
 ΠΑΡΑ 178-182 Πρώιμη, μέση και ύστερη εποχή του χαλκού. Ανατολική Μεσόγειος, Προϊστορικό Αιγαίο-Μινωική Κρήτη
 ΠΑΡΑ 183-185 Φυσική Γεωγραφία-Ανθρωπογεωγραφία-Τοπογραφία
 ΠΑΡΑ 186-190 Πολεοδομία-Οργάνωση του χώρου-Αρχιτεκτονική
 ΠΑΡΑ 191-196 Οικονομία-Τεχνολογία-Κοινωνική Οργάνωση
 ΠΑΡΑ 197-200 Τέχνη-Εικονογραφία
 ΠΑΡΑ 201-205 Θρησκεία και θρησκευτικές δομές
 ΠΑΡΑ 206-210 Πρώιμη, μέση και ύστερη εποχή του χαλκού στην ηπειρωτική Ελλάδα. Μυκηναϊκές κοινωνίες
 ΠΑΡΑ 211-216 Φυσική Γεωγραφία-Ανθρωπογεωγραφία-Τοπογραφία
 ΠΑΡΑ 217-221 Πολεοδομία-Οργάνωση του χώρου-Αρχιτεκτονική
 ΠΑΡΑ 222-227 Οικονομία-Τεχνολογία-Κοινωνική Οργάνωση
 ΠΑΡΑ 228-232 Τέχνη-Εικονογραφία
 ΠΑΡΑ 233-238 Θρησκεία και θρησκευτικές δομές

ΠΑΡΑ 239-244	Κρητο-μυκηναϊκές γραφές
ΠΑΡΑ 245-250	Αιγυπτολογία
ΠΑΡΑ 251-255	Ανατολικοί πολιτισμοί
ΠΑΡΑ 300-320	Σεμινάρια

ΚΛΑΣΙΚΗ ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΑ (ΚΑΡ)

ΚΑΡΑ 100	Εισαγωγή στην κλασική αρχαιολογία: Ιστοριογραφία-μέθοδοι
ΚΑΡΑ 106	Μυθολογία
ΚΑΡΑ 111	Επισκόπηση της αρχαίας ελληνικής τέχνης
ΚΑΡΑ 120	Η τέχνη των γεωμετρικών χρόνων
ΚΑΡΑ 121	Αρχιτεκτονική
ΚΑΡΑ 122	Κεραμική
ΚΑΡΑ 123	Μεταλλοτεχνία
ΚΑΡΑ 124	Μικροτεχνία
ΚΑΡΑ 125	Πλαστική
ΚΑΡΑ 126	Τοπογραφία
ΚΑΡΑ 130	Η τέχνη των αρχαϊκών χρόνων
ΚΑΡΑ 131	Αρχιτεκτονική
ΚΑΡΑ 132	Κεραμική
ΚΑΡΑ 133	Πλαστική
ΚΑΡΑ 134	Τοπογραφία
ΚΑΡΑ 141	Αρχιτεκτονική
ΚΑΡΑ 142	Κεραμική
ΚΑΡΑ 143	Ζωγραφική
ΚΑΡΑ 144	Πλαστική
ΚΑΡΑ 145	Τοπογραφία
ΚΑΡΑ 150	Η τέχνη των κλασικών χρόνων (4ος αιώνας)
ΚΑΡΑ 151	Αρχιτεκτονική
ΚΑΡΑ 152	Κεραμική
ΚΑΡΑ 153	Ζωγραφική
ΚΑΡΑ 154	Πλαστική
ΚΑΡΑ 155	Τοπογραφία
ΚΑΡΑ 160	Η τέχνη των ελληνιστικών χρόνων
ΚΑΡΑ 161	Αρχιτεκτονική
ΚΑΡΑ 162	Κεραμική
ΚΑΡΑ 163	Ζωγραφική
ΚΑΡΑ 164	Πλαστική
ΚΑΡΑ 165	Μικροτεχνία
ΚΑΡΑ 166	Τοπογραφία
ΚΑΡΑ 170	Η τέχνη των ρωμαϊκών χρόνων
ΚΑΡΑ 171	Αρχιτεκτονική
ΚΑΡΑ 172	Πλαστική (Πορτρέτο, κλπ.)
ΚΑΡΑ 175	Τοπογραφία
ΚΑΡΑ 180	Δημόσιος και ιδιωτικός βίος των αρχαίων Ελλήνων και Ρωμαίων
ΚΑΡΑ 190	Επιγραφική
ΚΑΡΑ 200	Νομισματική
ΚΑΡΑ 300-399	Σεμινάρια

ΒΥΖΑΝΤΙΝΗ ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΑ (ΒΑΡ)

ΒΑΡΑ 101-102	Εισαγωγή στην Χριστιανική Αρχαιολογία
ΒΑΡΑ 103-105	Εισαγωγή στη Βυζαντινή Αρχαιολογία και την Ιστορία της Βυζαντινής Τέχνης



BAPA 106-107	Από την αρχαιότητα στο Βυζάντιο
BAPA 108-109	Πρωτοβυζαντινή Τέχνη
BAPA 110-112	Μεσοβυζαντινή Τέχνη
BAPA 113-115	Υστεροβυζαντινή Τέχνη
BAPA 116-118	Η τέχνη στις ενετοκρατούμενες περιοχές από το 15ο ως το 18ο αιώνα
BAPA 119-121	Η τέχνη στις τουρκοκρατούμενες περιοχές από το 15ο ως το 18ο αιώνα
BAPA 122-123	Το τέλος της βυζαντινής παράδοσης στην εκκλησιαστική τέχνη του ορθόδοξου κόσμου
BAPA 124-126	Πάλαιοχριστιανική και πρωτοβυζαντινή Αρχιτεκτονική
BAPA 127-128	Βυζαντινή Αρχιτεκτονική
BAPA 129-130	Πρωτοβυζαντινή και Βυζαντινή οικιστική
BAPA 131-140	Βυζαντινή Τοπογραφία
BAPA 141-150	Εικονογραφία της Βυζαντινής τέχνης
BAPA 151-152	Βυζαντινή εικονομαχία
BAPA 153-155	Βυζαντινή εικόνα
BAPA 156-159	Το εικονογραφημένο χειρόγραφο βιβλίο
BAPA 160-163	Βυζαντινή γλυπτική
BAPA 164-165	Βυζαντινή μεταλλοτεχνία
BAPA 166-167	Βυζαντινή κεραμική
BAPA 168-169	Βυζαντινά υφαντά και κεντήματα
BAPA 170-172	Αρχαιολογικές μαρτυρίες για την καθημερινή ζωή στο Βυζάντιο
BAPA 173-175	Βυζαντινή νομισματική
BAPA 176-178	Λατρεία και τέχνη
BAPA 179-180	Παράγοντες διαμόρφωσης της βυζαντινής τέχνης
BAPA 181-182	Παράδοση και ανανέωση στη βυζαντινή τέχνη
BAPA 183-184	Η βυζαντινή τέχνη και το κοινό της
BAPA 185-187	Η βυζαντινή τέχνη και η Δύση
BAPA 188-189	Η βυζαντινή τέχνη και ο σλαβικός κόσμος
BAPA 190-191	Κοπτική τέχνη
BAPA 192-193	Η βυζαντινή τέχνη και οι χώρες του Καυκάσου
BAPA 194-196	Η υποδοχή της βυζαντινής τέχνης την νεότερη εποχή
BAPA 197-199	Η προστασία των βυζαντινών μνημείων και η δημιουργία μουσείων και συλλογών βυζαντινής τέχνης
BAPA 300-399	Σεμνάρια

ΙΣΤΟΡΙΑ ΤΗΣ ΤΕΧΝΗΣ ΤΗΣ ΔΥΣΕΩΣ (ΙΤΔ)

ΙΤΔΑ 100-103	Εισαγωγή στην ιστορία της τέχνης: αντικείμενο, θεωρία, μέθοδοι, βασικές έννοιες
ΙΤΔΑ 104-107	Επισκόπηση της ευρωπαϊκής τέχνης από τους Καρολίγγειους χρόνους έως την Αναγέννηση
ΙΤΔΑ 108-111	Επισκόπηση της ευρωπαϊκής τέχνης από την Αναγέννηση έως τον Βα Παγκόσμιο Πόλεμο
ΙΤΔΑ 112-115	Ρομανική τέχνη
ΙΤΔΑ 116-119	Γοτθική τέχνη
ΙΤΔΑ 120-121	Η Αναγέννηση στην Φλωρεντία και στην Ρώμη
ΙΤΔΑ 122-124	Η Αναγέννηση στην Βόρεια Ιταλία
ΙΤΔΑ 125-127	Η Αναγέννηση στην Ευρώπη (εκτός Ιταλίας)
ΙΤΔΑ 128-131	Βενετσιάνικη ζωγραφική του 15ου και 16ου αιώνα
ΙΤΔΑ 132-135	Ο Μανιερισμός
ΙΤΔΑ 136-139	Το Μπαρόκ
ΙΤΔΑ 140-143	Το Μπαρόκ στην Ιταλία
ΙΤΔΑ 144-147	Το Μπαρόκ στην Κεντρική Ευρώπη

ITΔΑ 148-151	Το Μπαρόκ στις Κάτω Χώρες
ITΔΑ 152-155	Βενετσιάνικη ζωγραφική του 17ου και 18ου αιώνα
ITΔΑ 156-159	Ο γαλλικός κλασικισμός και οι επιδράσεις του
ITΔΑ 160-163	Ροκοκό
ITΔΑ 164-167	Νεοκλασικισμός
ITΔΑ 168-171	Ρομαντισμός
ITΔΑ 172-175	Ρεαλισμός
ITΔΑ 176-179	Ιμπρεσιονισμός
ITΔΑ 180-183	Η τέχνη στα τέλη του 19ου και στις αρχές του 20ού αιώνα (Συμβολισμός-Ιστορισμός- "Νέο Μπαρόκ"- "Νέα Τέχνη")
ITΔΑ 184-187	Εξπρεσιονισμός
ITΔΑ 188-191	Κυβισμός
ITΔΑ 192-195	Μη παραστατική ζωγραφική: οι πρωτεργάτες Μάλεβιτς, Καντίνσκι, Μόντριαν
ITΔΑ 196-199	Κονστρουκτιβισμός
ITΔΑ 200-203	Φουτουρισμός
ITΔΑ 204-207	Υπερρεαλισμός
ITΔΑ 208-211	Η ζωγραφική στην Γερμανία (15ος-16ος αιώνας)
ITΔΑ 212-215	Η ζωγραφική στην Ισπανία (16ος-20ός αιώνας)
ITΔΑ 216-219	Οι εικαστικές τέχνες στην Ρωσία (από την εποχή του Πέτρου του Μεγάλου έως το 1917)
ITΔΑ 220-223	Οι εικαστικές τέχνες στην Σοβιετική Ένωση (από το 1917 έως τον Β΄ Παγκόσμιο Πόλεμο)
ITΔΑ 224-227	Αρχιτεκτονική και ζωγραφική στην Αγγλία (17ος-20ος αιώνας)
ITΔΑ 228-231	Ελληνική τέχνη τον 19ο αιώνα
ITΔΑ 232-235	Ελληνική τέχνη τον 20ό αιώνα
ITΔΑ 236-239	Επιδράσεις και ανάπτυξη της τέχνης της Δύσεως σε μη ευρωπαϊκές χώρες
ITΔΑ 240-243	Ιστορία της φωτογραφίας
ITΔΑ 244-245	Μουσειολογία
ITΔΑ 246-247	Θεωρία και μέθοδοι συντήρησης
ITΔΑ 248-251	Χαρακτική
ITΔΑ 252-255	Εφαρμοσμένες τέχνες (αφίσα, βιομηχανικό σχέδιο, γυαλί, πορσελάνη, υφάσματα, κεραμική)
ITΔΑ 256-259	Εικονογραφία της αρχαίας μυθολογίας
ITΔΑ 260-263	Χριστιανική εικονογραφία
ITΔΑ 264-267	Ιστοριογραφία, θεωρία και μεθοδολογία της ιστορίας της τέχνης: Οι αρχές της κριτικής τέχνης στην Ιταλία (15ος-16ος αιώνας)
ITΔΑ 268-271	Ιστοριογραφία, θεωρία και μεθοδολογία της ιστορίας της τέχνης: Θεωρίες του μπαρόκ και του κλασικισμού
ITΔΑ 272-275	Ιστοριογραφία, θεωρία και μεθοδολογία της ιστορίας της τέχνης: Ρομαντισμός και ιστορισμός
ITΔΑ 276-279	Ιστοριογραφία, θεωρία και μεθοδολογία της ιστορίας της τέχνης: Η σχολή της Βιέννης
ITΔΑ 280-283	Ιστοριογραφία, θεωρία και μεθοδολογία της ιστορίας της τέχνης: Οι φορμιαλιστικές σχολές
ITΔΑ 284-287	Ιστοριογραφία, θεωρία και μεθοδολογία της ιστορίας της τέχνης: Κοινωνιολογικές και μαρξιστικές σχολές
ITΔΑ 288-291	Εικονογραφία και Εικονολογία
ITΔΑ 292-295	Οι εικαστικές τέχνες μετά τον Β΄ Παγκόσμιο Πόλεμο: τάσεις και κινήματα
ITΔΑ 300-399	Σεμινάρια



11.2 ΤΜΗΜΑ ΦΙΛΟΛΟΓΙΑΣ

11.2.1 Διοίκηση και Διδακτικό Προσωπικό

Πρόεδρος:

Καθηγητής **Πασχάλης Μιχάλης**

Αναπληρωτής Πρόεδρος:

Καθηγητής **Δετοράκης Θεοχάρης**

Γραμματεία

Γραμματέας: Κανακάκη Ευαγγελία

Προσωπικό: Αναργύρου Δήμητρα

Καούνη Μαρία

Τηλέφωνο (Κωδικός 08310)

77302, 77261

77262

77301 Fax :77300

77303

77300

Διεύθυνση Τμήματος: Πανεπιστήμιο Κρήτης, Τμήμα Φιλολογίας

Πανεπιστημιούπολη Ρεθύμνου, 74100 ΡΕΘΥΜΝΟ

Διδακτικό Προσωπικό	Τηλέφωνο (Κωδικός 08310)	Ηλεκτρονική Διεύθυνση E-mail
---------------------	-----------------------------	---------------------------------

Α' ΤΟΜΕΑΣ ΚΛΑΣΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ

Καθηγητές

Πασχάλης Μιχάλης, Γραφείο 2

77260

paschalis@phl.uoc.gr

Τσαγκαράκης Οδυσσεύς, Γραφείο 23

77288

tsagarakis@phl.uoc.gr

Αναπληρωτές Καθηγητές

Γιατρομανωλάκη Ιωάννα, Γραφείο 3

77263

joanna@phl.uoc.gr

Νικολαΐδης Αναστάσιος*, Γραφείο 1

77261

nikolaidis@phl.uoc.gr

Φραγκουλίδης Σταύρος, Γραφείο 13

77290

frango@phl.uoc.gr

Επίκουροι Καθηγητές

Αθανασάκη Λουκία, Γραφείο 32

77286

athanassaki@phl.uoc.gr

Καμπίτση-Οικονόμου Σοφία, Γραφείο 7

77265

kambitsis@phl.uoc.gr

Πεπονί Αναστασία-Ερασμία, Γραφείο 29

77283

peponi@phl.uoc.gr

Τζιφόπουλος Ιωάννης, Γραφείο 14

77291

tzif@phl.uoc.gr

Λέκτορες

Καβουλάκη Αθηνά, Γραφείο 9

77267

kavoulaki@phl.uoc.gr

Διδάσκοντες σύμφωνα με το ΠΔ 407/80

Σπανουδάκης Κων/νος

Εντεταλμένοι Επίκουροι

Λίτινας Νικόλαος, Γραφείο 7

77276

litinas@phl.uoc.gr

Β' ΤΟΜΕΑΣ ΒΥΖΑΝΤΙΝΗΣ ΚΑΙ ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΦΙΛΟΛΟΓΙΑΣ

Καθηγητές

Δετοράκης Θεοχάρης, Γραφείο 4

77262

detorakis@phl.uoc.gr

Πολίτης Αλέξης, Γραφείο 24

77781

politis@phl.uoc.gr

Αναπληρωτές Καθηγητές

Κακλαμάνης Στέφανος, Γραφείο 17

77273

kaklamanis@phl.uoc.gr

Φιλλιππίδης Σταμάτης*, Γραφείο 25

77279

philippides@phl.uoc.gr

Επίκουροι Καθηγητές

Βάσσης Ιωάννης, Γραφείο 28

77282

vassis@phl.uoc.gr

Γαραντούδης Ευριπίδης, Γραφείο 30

77284

garantoudis@phl.uoc.gr

Καστρινάκη Αγγέλα, Γραφείο 31

77285

kastrinaki@phl.uoc.gr

Λουκάκη Μαρίνα, Γραφείο 26

77280

loukaki@phl.uoc.gr



<i>Λέκτορες</i>	
Λετοράκη Μαρίνα , Γραφείο 11	77269
<i>Διδάσκοντες σύμφωνα με το ΠΔ 407/80</i>	
Ντουσιά Χριστίνα	77293
Πολυχρονάκης Δημήτριος , Γραφείο 34	77293

Γ' ΤΟΜΕΑΣ ΓΛΩΣΣΟΛΟΓΙΑΣ**

<i>Επίκουροι Καθηγητές</i>		
Αναγνωστοπούλου Ελένη , Γραφείο 21	77277	elena@phl.uoc.gr
Καλοκαιρινός Αλέξης , Γραφείο 18	77274	alexis@phl.uoc.gr
Κατσιμαλή Γεωργία , Γραφείο 19	77275	katsimali@phl.uoc.gr
<i>Διδάσκοντες σύμφωνα με το ΠΔ 407/80</i>		
Παπαδοπούλου Δέσποινα , Γραφείο		
<i>Εντεταλμένη Επίκουρος</i>		
Κάππα Ιωάννα , Γραφείο 33	77292	kappa@phl.uoc.gr

Δ' ΤΟΜΕΑΣ ΘΕΑΤΡΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΜΟΥΣΙΚΟΛΟΓΙΑΣ

<i>Καθηγητές</i>		
Χατζηπανταζής Θεόδωρος* , Γραφείο 6	77264	hadjip@phl.uoc.gr
<i>Αναπληρωτές Καθηγητές</i>		
Δελβερούδη Ελίζα-Άννα , Γραφείο 16	77272	delveroudi@phl.uoc.gr
<i>Λέκτορες</i>		
Γλυτζουρή Αντώνης , Γραφείο 27	77281	glytzouris@phl.uoc.gr
Χαφούλας Αναστάσιος	77295	
<i>Διδάσκοντες σύμφωνα με το ΠΔ 407/80</i>		
Δημητριάδης Ανδρέας	77394	

11.2.2 Πρόγραμμα Σπουδών

1. Από το ακαδημαϊκό έτος 1988-89 έχει αρχίσει η σταδιακή εφαρμογή του αναθεωρημένου Προγράμματος Σπουδών του Τμήματος. Το Πρόγραμμα αυτό είναι σχεδιασμένο με τρόπο που να εξασφαλίζει μια γενική φιλολογική κατάρτιση, προσφέροντας συγχρόνως τη δυνατότητα στοιχειώδους εξειδίκευσης στα γνωστικά αντικείμενα ενός από τους τέσσερις τομείς του Τμήματος.

2. Στα οκτώ εξάμηνα των ακαδημαϊκών σπουδών τους, οι φοιτητές οφείλουν να παρακολουθήσουν εικοσιοκτώ βασικά μαθήματα Φιλολογίας (Υποχρεωτικά Επιλεγόμενα Φιλολογίας, ΥΕΦ:3x28=84 ώρες) και πέντε μαθήματα γενικής κατάρτισης, προσφερόμενα από τα άλλα Τμήματα της Φιλοσοφικής Σχολής (Υποχρεωτικά Επιλεγόμενα Γενικής Κατάρτισης, ΥΕΓ:3x5=15 ώρες). Οφείλουν ακόμη να επιλέξουν έξι μαθήματα ειδίκευσης (Υποχρεωτικά Επιλεγόμενα Τομέα, ΥΕΤ:3x6=18 ώρες) από το Πρόγραμμα του Τομέα της προτίμησής τους (Κλασικών Σπουδών, Βυζαντινής και Νεοελληνικής Φιλολογίας, Γλωσσολογίας, Θεατρολογίας και Μουσικολογίας). Στο Πρόγραμμα του ίδιου Τομέα πρέπει να εντάσσονται τουλάχιστον τα τρία από τα τέσσερα Σεμινάρια που ο φοιτητής είναι υποχρεωμένος να παρακολουθήσει κατά τη διάρκεια των σπουδών του, ενώ το τέταρτο μπορεί να προέρχεται και από άλλον Τομέα του Τμήματος (ΣΕΜ:3x4=12 ώρες). Τέλος ο φοιτητής έχει την ευκαιρία να παρακολουθήσει και πέντε μαθήματα ελεύθερης επιλογής (ΕΛΕ:3x5=15 ώρες), από όλες τις Σχολές του Ρεθύμνου. Αν συνυπολογιστούν τα τέσσερα υποχρεωτικά μαθήματα ξένης γλώσσας (Αγγλικά, Γαλλικά, Γερμανικά, Ιταλικά), για την απόκτηση του Πτυχίου του Τμήματος Φιλολογίας απαιτούνται συνολικά πενήντα δύο μαθήματα ή 156 ώρες/μονάδες (52x3=156).

3. Με δίλωσή του, που υποβάλλεται στη Γραμματεία κατά την έναρξη του τρίτου εξαμήνου σπουδών,

* Διευθυντής Τομέα.

** Για τον τομέα Γλωσσολογίας χρέη Διευθυντή Τομέα εκτελεί με απόφαση Γ.Σ. του Τμήματος ο καθηγητής κ. Μιχ. Πασαλής.

ο φοιτητής ορίζει τον Τομέα που θα ακολουθήσει ως το τέλος των σπουδών του.

4. Εφόσον το διδακτικό δυναμικό του Τμήματος το επιτρέπει, όλα τα μαθήματα ΥΕΦ προσφέρονται κάθε χρόνο και οπωσδήποτε το λιγότερο τρεις φορές ανά τετραετία.

5. Για την συμμετοχή στα σεμινάρια ισχύουν οι διατάξεις του Κανονισμού Σπουδών της Φιλοσοφικής Σχολής.

6. Η παρακολούθηση Σεμιναρίου οποιαδήποτε τομέα δεν επιτρέπεται αν ο ενδιαφερόμενος δεν έχει παρακολουθήσει επιτυχώς το σχετικό εισαγωγικό μάθημα και τις θεματογραφίες ΑΕΦ και ΛΑΦ. Γενικά συνιστάται στους φοιτητές να εγγράφονται κατά τα τέσσερα πρώτα εξάμηνα των σπουδών τους στα εισαγωγικά μαθήματα και τις θεματογραφίες.

7. Δεν επιτρέπεται η εγγραφή σε περισσότερα από οκτώ (8) μαθήματα σε κάθε εξάμηνο. Μετά το έκτο εξάμηνο σπουδών, ο φοιτητής μπορεί να εγγραφεί το πολύ σε εννέα (9) μαθήματα κάθε εξάμηνο, προϋπόθεση όμως για την απόκτηση του πτυχίου είναι η επιτυχής παρακολούθηση δύο (2) τουλάχιστον μαθημάτων τόσο κατά το έβδομο, όσο και κατά το όγδοο εξάμηνο σπουδών.

8. Κάθε εβδομαδιαία ώρα διδασκαλίας ανά εξάμηνο, ισοδυναμεί με μία (1) διδακτική μονάδα. Για την απόκτηση του πτυχίου απαιτείται ο φοιτητής να συγκεντρώσει 156 διδακτικές μονάδες, παρακολουθώντας τα μαθήματα που επιλέγει και υφιστάμενος με επιτυχία τις σχετικές εξετάσεις ή και δοκιμασίες.

9. Η κατανομή των ωρών διδασκαλίας στο Πρόγραμμα σπουδών του Τμήματος που αναφέρεται παρακάτω είναι ενδεικτική. Συνιστάται η παρακολούθηση των μαθημάτων ΥΕΦ, όσο γίνεται πιο νωρίς, μετά την έναρξη των σπουδών: έτσι ο φοιτητής θα αποκτήσει σύντομα τις βασικές γνώσεις που είναι απαραίτητες για την επιτυχή παρακολούθηση των μαθημάτων ΥΕΤ και την αποδοτική συμμετοχή του στα σεμινάρια.

10. Η εγγραφή στις θεματογραφίες ΑΕΦ 010 και 020, ΛΑΦ 010 και 020 ρυθμίζεται, στην περίπτωση που λειτουργούν δύο τμήματα, αλφαβητικά: όσων το επώνυμο αρχίζει από Α έως το Λ εγγράφονται στο 1ο τμήμα και από το Μ ως το Ω στο 2ο τμήμα. Οι εξετάσεις σε όλες τις θεματογραφίες περιλαμβάνουν υποχρεωτικά και εξέταση σε άγνωστο κείμενο (ευθύ και αντίστροφο).

11. Το Τμήμα Φιλολογίας μπορεί να οργανώσει, με δαπάνη του Πανεπιστημίου, εκπαιδευτική εκδρομή για φοιτητές του Τμήματος που παρακολουθούν μάθημα, σεμινάριο ή άσκηση, για τα οποία είναι υποχρεωτική επιτόπια εξέταση της διδασκτέας ύλης (χειρόγραφα, έγγραφα, βιβλιοθήκες, προφορικό υλικό, κλπ.).

12. Φοιτητές του Τμήματος Φιλολογίας δεν επιτρέπεται να εγγράφονται σε μαθήματα άλλης Σχολής, εφόσον τα μαθήματα αυτά προσφέρονται από τη Φιλοσοφική Σχολή. Κατ' εξαίρεση, το Διοικητικό Συμβούλιο του Τμήματος, ύστερα από εκτίμηση των στοιχείων που ο ενδιαφερόμενος οφείλει να υποβάλει, μπορεί να επιτρέψει την εγγραφή σε δύο συνολικά μαθήματα προσφερόμενα από άλλη Σχολή. Τα μαθήματα αυτά θεωρούνται Ελεύθερες Επιλογές.

13. Στην αρχή κάθε εξαμήνου ο Τομέας εκτιμά τα αριθμητικά δεδομένα των εγγραφών σε κάθε μάθημα και με εισήγηση του διδάσκοντος αποφασίζει αν συντρέχουν λόγοι περιορισμού στις εγγραφές, με την προϋπόθεση ότι το ίδιο ή συναφές μάθημα θα προσφερθεί μέχρι το τέλος του επομένου ακαδημαϊκού έτους.

14. Προκειμένου για φοιτητές άλλων Σχολών του Πανεπιστημίου, η εγγραφή τους σε μάθημα που προσφέρεται από το Τμήμα Φιλολογίας εγκρίνεται από τον οικείο Τομέα, ύστερα από εισήγηση του διδάσκοντος και σε συνεννόηση με το Τμήμα προέλευσης των ενδιαφερομένων.

ΠΙΝΑΚΑΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ

I. Υποχρεωτικά επιλεγόμενα μαθήματα Φιλολογίας (ΥΕΦ)

- A. Αρχαία Ελληνική Φιλολογία (ΑΕΦ)
1. Εισαγωγή στην Κλασική Φιλολογία
 2. Θεματογραφία Α (010)
 3. Θεματογραφία Β (020)
 4. Όμηρος-Επική Ποίηση
 5. Λυρική Ποίηση
 6. Δραματική Ποίηση
 7. Ιστοριογραφία
 8. Φιλοσοφική Πεζογραφία/Ρητορική

156 ώρες

84 ώρες

24 ώρες



B. Λατινική Φιλολογία (ΛΑΦ)	15 ώρες
1. Εισαγωγή στη Λατινική Φιλολογία/Επισκόπηση της Λατινικής λογοτεχνίας	
2. Θεματογραφία Α (010)	
3. Θεματογραφία Β (020)	
4. Πεζογραφία	
5. Ποίηση	
Γ. Νεοελληνική Φιλολογία (ΝΕΦ)	21 ώρες
1. Εισαγωγή στην Νεοελληνική Φιλολογία	
2. Η περίοδος ως το 1669	
3. Η περίοδος 1669-1850	
4. Η περίοδος 1850-1930	
5. Η περίοδος από το 1930 ως σήμερα	
6. Θεωρία λογοτεχνίας-Λογοτεχνική κριτική-Συγκριτική Φιλολογία	
7. Νεοελληνικό Θέατρο	
Δ. Βυζαντινή Φιλολογία (ΒΥΦ)	12 ώρες
1. Εισαγωγή στη Βυζαντινή Φιλολογία	
2. Θρησκευτική Ποίηση και έμνογραφία	
3. Ιστοριογραφία	
4. Λόγια Κοσμική Φιλολογία	
Ε. Γλωσσολογία (ΓΛΩ)	12 ώρες
1. Εισαγωγή στη Θεωρητική Γλωσσολογία	
2. Εισαγωγή στην Ιστορία της Ελληνικής Γλώσσας	
3. Σύνταξη	
4. Νεοελληνική Γραμματική	
II. Υποχρεωτικά μαθήματα γενικής κατάρτισης (ΥΕΓ)	15 ώρες
1. Ιστορία (Αρχαία Ιστορία/Βυζαντινή Ιστορία/ Ιστορία Ελληνικού Κράτους)	9 ώρες
2. Φιλοσοφία/Ιστορία της Φιλοσοφίας	3 ώρες
3. Παιδαγωγική άσκηση	3 ώρες
III. Υποχρεωτικά Επιλεγόμενα κατά Τομέα (ΥΕΤ)	18 ώρες
Σημείωση: Έως δύο από τα μαθήματα ΥΕΤ είναι δυνατό να αντικατασταθούν με σεμινάρια της αντίστοιχης ειδικότητας, ή συναφή μαθήματα που τυχόν προσφέρονται από άλλον Τομέα ή Τμήμα, ύστερα όμως από έγκριση του οικείου Τομέα. (Παράδειγμα: ένα μάθημα ΑΕΦ μπορεί να αντικατασταθεί από ένα μάθημα ΑΙΣ/ΚΑΡ [Τμήμα Ιστορίας- Αρχαιολογίας] ή Παραδόσεις όπως "Ιστορία του Αρχαίου Θεάτρου" [ΘΠΑ] ή "Ερμηνεία διαλεκτικών επιγραφών" [ΓΛΩ]).	
IV. Σεμινάρια (ΣΕΜ)	12 ώρες
1. Προσφερόμενα από τον Τομέα της ειδίκευσης	τουλάχιστον 9 ώρες
2. Προσφερόμενα από το Τμήμα Φιλολογίας	3 ώρες
ΤΟΜΕΙΣ	ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ
Κλασικών Σπουδών	ΑΕΦ ΛΑΦ ΑΕΦ/ΛΑΦ Επιλεγόμενο
Βυζαντινής και Νεοελληνικής Φιλολογίας	ΒΥΦ ΝΕΦ ΝΕΦ/ΒΥΦ
	3 ώρες 3 ώρες 3 ώρες 3 ώρες 3 ώρες 3 ώρες

	Επιλεγόμενο	3 ώρες
Γλωσσολογίας	ΓΛΩ	9 ώρες
	Επιλεγόμενο	3 ώρες
Θεατρολογίας-	ΘΠΑ/ΘΝΕ	3 ώρες
Μουσικολογίας	ΜΠΑ/ΜΝΕ	3 ώρες
	ΘΠΑ/ΘΝΕ/ΚΠΑ/ΚΝΕ	
	/ΜΠΑ/ΜΝΕ	3 ώρες
	Επιλεγόμενο	3 ώρες
V.	Ελεύθερες Επιλογές (ΕΛΕ)	15 ώρες
VI.	Ξενόγλωσση Γραμματεία και Ορολογία (ΞΓΟ)	12 ώρες

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΦΙΛΟΛΟΓΙΑΣ

Εξάμηνα Σπουδών		1ο	2ο	3ο	4ο	5ο	6ο	7ο	8ο	Σύν.
Αρχαία Ελληνική Φιλολογία	(ΑΕΦ)	6	3	3	3	3	3	3		24
Λατινική Φιλολογία	(ΛΑΦ)	3	3	3	3	3				15
Νεότερη Ελληνική Φιλολογία	(ΝΕΦ)	3	3	3	3	3	3	3		21
Βυζαντινή Φιλολογία	(ΒΥΦ)	3	3	3	3					12
Γλωσσολογία	(ΓΛΩ)	3	3	3	3					12
Μαθήματα Γενικής Κατάρτισης	(ΥΕΓ)		3	3	3		3		3	15
Μαθήματα Ειδίκευσης	(ΥΕΤ)					3	3	6	6	18
Σεμινάρια	(ΣΕΜ)					3	3	3	3	12
Μαθήματα Ελεύθερης Επιλογής	(ΕΛΕ)					3	3	3	6	15
Ξενόγλωσση Γραμ.και Ορολ.	(ΞΓΟ)	3	3	3	3					12
Σύνολο ωρών		21	21	21	21	18	18	18	18	156

11.2.3 Βραβεία

Βραβείο Louis Robert. Ετήσιο βραβείο που απονέμεται στις δύο καλύτερες προπτυχιακές ή μεταπτυχιακές αρχαιολογικές εργασίες των Τμημάτων Φιλολογίας και Ιστορίας-Αρχαιολογίας του προηγούμενου ακαδημαϊκού έτους. Εργασίες με βαθμό άριστα υποβάλλονται από τους διδάσκοντες των οικείων Τομέων σε τριμελείς επιτροπές, τις οποίες συγκροτούν τα Τμήματα Φιλολογίας και Ιστορίας-Αρχαιολογίας. Το βραβείο αυτό θεσμοθετήθηκε κατόπιν εισηγήσεως του αείμνηστου καθηγητή Ι. Καμπίτη, εις μνήμη του "επιφανούς αρχαιολόγου Louis Robert, καθηγητή στο Κολλέγιο της Γαλλίας και μέλους της Ακαδημίας των Επиграφών". Το βραβείο συνοδεύεται από χρηματικό έπαθλο ισόποσο με 3.000 γαλλικά φράγκα για κάθε εργασία

Βραβείο Στέλλας Παναγοπούλου. Το βραβείο αυτό θεσμοθετήθηκε στη μνήμη της Στέλλας Παναγοπούλου από τη μητέρα της καθηγήτρια κ. Ι. Γιατρομανωλάκη και χορηγήθηκε για πρώτη φορά για το ακαδημαϊκό έτος 1994-95 σε αριστούχο μεταπτυχιακό φοιτητή του Τμήματος (400.000 δρχ.). Από το Ακαδημαϊκό έτος 2000-01 το βραβείο αυτό (500.000 δρχ.) απονέμεται ανά διετία, ύστερα από απόφαση της Συντονιστικής Επιτροπής του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών του Τμήματος, σε μεταπτυχιακό φοιτητή/ήτρια 2ου Κύκλου ο οποίος διακρίνεται για τις ακαδημαϊκές του επιδόσεις, ή σε μεταπτυχιακό φοιτητή/ήτρια 1ου Κύκλου του οποίου η συνολική βαθμολογία και η διπλωματική εργασία κρίθηκαν με άριστα.

Υποτροφία Ιωάννη Καμπίτη. Η υποτροφία αυτή θεσμοθετήθηκε στη μνήμη του καθηγητή Κλασικής Φιλολογίας Ιωάννη Καμπίτη και απονέμεται ανά διετία, από το ακαδημαϊκό έτος 1996-97, στον εκάστοτε πρωτεύοντα στις εξετάσεις για το Μεταπτυχιακό πρόγραμμα Α' Κύκλου του Τομέα Κλασικών Σπουδών. Η υποτροφία συνίσταται στη χορήγηση 500.000 δρχ. κάθε εξάμηνο. Ο φοιτητής διατηρεί την υποτροφία και κατά το δεύτερο έτος των σπουδών του, εφόσον η επίδοσή του κατά το πρώτο έτος κριθεί ικανοποιητική (μέσος όρος βαθμολογίας στα μαθήματα τουλάχιστον επτά [7]), ενώ σε αντίθετη περίπτωση χάνει την υποτροφία η οποία απονέμεται πάλι στον πρωτεύοντα στις εισαγωγικές εξετάσεις



για το Μεταπτυχιακό πρόγραμμα Α' Κύκλου του Τομέα Κλασικών Σπουδών.

Η προθεσμία κατάθεσης προτάσεων για τα βραβεία λήγει την 31/12 εκάστου έτους. Η απονομή των βραβείων θα πραγματοποιείται κατά την αμέσως επόμενη τελετή επίδοσης των πτυχίων.

11.2.4 Συμπληρωματικές Πληροφορίες για τους εισαχθέντες φοιτητές από το ακαδημαϊκό έτος 1994-1995 και εξής

Σύμφωνα με τις τροποποιήσεις που επέφερε ο Ν.2188/1994, άρθρο 1 παρ. 5 στον Ν.2083/1992 για τα ΑΕΙ, καθορίζεται "αλληλουγία προαπαιτούμενων και εξαρτωμένων από τα προαπαιτούμενα μαθημάτων". Για το Τμήμα Φιλολογίας εξαρτώμενα μαθήματα είναι όλα τα σεμινάρια, ενώ προϋπόθεση για την εγγραφή στα σεμιναριακά μαθήματα οποιουδήποτε τομέα είναι η επιτυχής παρακολούθηση όλων των παρακάτω προαπαιτούμενων μαθημάτων:

ΤΟΜΕΑΣ ΚΛΑΣΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ

Αρχαία ελληνική θεματογραφία, Α'

Αρχαία ελληνική θεματογραφία, Β'

Εισαγωγή στην κλασική φιλολογία

Λατινική θεματογραφία, Α'

Λατινική θεματογραφία, Β'

Επισκόπηση της λατινικής λογοτεχνίας, ή Εισαγωγή στη λατινική λογοτεχνία

ΤΟΜΕΑΣ ΒΥΖΑΝΤΙΝΗΣ ΚΑΙ ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΦΙΛΟΛΟΓΙΑΣ

Εισαγωγή στην βυζαντινή φιλολογία

Βυζαντινή ιστοριογραφία

Βυζαντινή υμνογραφία

Εισαγωγή στη νεοελληνική φιλολογία, ή Εισαγωγή στη θεωρία της λογοτεχνίας

Δύο παραδόσεις νεοελληνικής φιλολογίας

ΤΟΜΕΑΣ ΓΛΩΣΣΟΛΟΓΙΑΣ

Εισαγωγή στη θεωρητική γλωσσολογία

Εισαγωγή στην ιστορία της ελληνικής γλώσσας

11.2.5 Εργαστήρια

Α. Παπυρολογία και Επιγραφική (ΦΕΚ 143Α/1-7-98)

Διευθυντής

Τζιφόπουλος Ιωάννης

Τηλέφωνο

08310-77291

E-mail

tzif@phl.uoc.gr

Το εργαστήριο αυτό εξυπηρετεί διδακτικές και ερευνητικές ανάγκες στα γνωστικά αντικείμενα της Παπυρολογίας και της Επιγραφικής.

Β. Παλαιογραφίας και Αρχείου Μικροταινιών (ΦΕΚ 143Α/1-7-98)

Διευθυντής

Δετοράκης Θεοχάρης

Τηλέφωνο

08310-77262

E-mail

detrakis@phl.uoc.gr

Το εργαστήριο αυτό εξυπηρετεί διδακτικές και ερευνητικές ανάγκες, στα γνωστικά αντικείμενα της Παλαιογραφίας / Κωδικολογίας και της μελέτης της Φιλολογίας και Ιστορίας του Βυζαντινού και Νέου Ελληνισμού.

Γ. Γλωσσολογίας (ΦΕΚ 193Α/19-8-98)

Διευθυντής

Καλοκαιρινός Αλέξης

Τηλέφωνο

08310-77274

E-mail

alexis@phl.uoc.gr

Το εργαστήριο έχει ως αποστολή τις εφαρμογές της τεχνολογίας για την διεξαγωγή και ανάπτυξη της έρευνας σε θέματα που εμπίπτουν στο ευρύτερο γνωστικό αντικείμενο της Γλωσσολογίας (θεωρητικής και εφαρμοσμένης).

Δ. Θεάτρου και Μουσικής (ΦΕΚ 270Α/28-11-80)

Διευθυντής

Χατζηπανταζής Θεόδωρος

Τηλέφωνο

08310-77264

E-mail

hadjip@phl.uoc.gr

11.2.6 Προσφερόμενα Μαθήματα - Κατάλογος Μαθημάτων ανά τομέα

Τομέας Κλασικών Σπουδών

ΑΡΧΑΙΑ ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΦΙΛΟΛΟΓΙΑ (ΑΕΦ)

(Α) Ασκήσεις (κωδικοί αριθμοί 010-090)

- ΑΕΦΦ 010 Αρχαία Ελληνική Θεματογραφία: Συντακτική λειτουργία των πτώσεων, του απαρεμφάτου, της μετοχής, των εγκλίσεων. Πάθη των φθόγγων, παραγωγή και σύνθεση. Αντίστροφες προτάσεις (μετατροπή από τα νέα στα αρχαία ελληνικά). Επιλογή από κείμενα της αττικής πεζογραφίας
- ΑΕΦΦ 020 Αρχαία Ελληνική Θεματογραφία: Δευτερεύουσες προτάσεις, πλάγιος λόγος· αντίστροφη θεματογραφία· στοιχεία ιστορικής γραμματικής. Επιλογή από κείμενα της αττικής πεζογραφίας
- ΑΕΦΦ 030 Ανθολόγιο πεζογραφίας και ποίησης (προχωρημένη άσκηση): Μεθοδικές ασκήσεις μετάφρασης από την αρχαία στην νέα ελληνική και αντίστροφα, με ιδιαίτερη έμφαση στις ομοιώτητες και διαφορές μεταξύ αρχαίας και νέας
- ΑΕΦΦ 040 Επική γλώσσα και ιωνική διάλεκτος: Στοιχεία γραμματικής και συντακτικού της ομηρικής γλώσσας. Δακτυλικό εξάμετρο. Ιδιορρυθμίες της ιωνικής διαλέκτου. Επιλογή από επικά και διαλεκτικά κείμενα
- ΑΕΦΦ 050 Αρχαία Ελληνική μετρική: Γενικά στοιχεία μετρικής. Απαγγελλόμενοι στίχοι, Ασκήσεις. Αδόμειοι ή λυρικοί στίχοι, Ασκήσεις
- ΑΕΦΦ 060 Παπυρολογία
- ΑΕΦΦ 070 Παλαιογραφία και Κριτική των κειμένων
- ΑΕΦΦ 080 Αρχαία Ελληνική Επιγραφική

(Β) Παραδόσεις (κωδικοί αριθμοί 100-299)

- ΑΕΦΦ 100 Εισαγωγή στην κλασική φιλολογία: Σκοποί και μέθοδοι της φιλολογίας ως επιστήμης. Επιμέρους κλάδοι της. Ιστορικά στοιχεία και περιοχές της προβληματικής της, π.χ. "Ομηρικό ζήτημα". Προσέγγιση των κειμένων. Γραμματειακά είδη.

ΕΠΟΣ (ενότητα 01)

- ΑΕΦΦ 101 Ομήρου *Ιλιάς*
- ΑΕΦΦ 102 Ομήρου *Οδύσσεια*
- ΑΕΦΦ 103 Ησιόδου *Θεογονία*
- ΑΕΦΦ 104 Ησιόδου *Έργα και Ημέραι*
- ΑΕΦΦ 105 Ομηρικοί *Ύμνοι*
- ΑΕΦΦ 106 Απολλωνίου Ροδίου *Αργοναυτικά*
(ενεργοποιήσιμοι κωδικοί 107-110)

ΛΥΡΙΚΗ ΠΟΙΗΣΗ (ενότητα 02)

- α. Αρχαϊκή εποχή**
- ΑΕΦΦ 111 Ελεγειακοί ποιητές (Ανθολόγιο)
- ΑΕΦΦ 112 Θέογνις
- ΑΕΦΦ 113 Επίγραμμα
- ΑΕΦΦ 114 Ιαμβογράφοι (Αρχύλοχος, Σημωνίδης, Ιππώναξ)
- ΑΕΦΦ 115 Μελικοί ποιητές (Ανθολόγιο)
- ΑΕΦΦ 116 Σαπφώ
- ΑΕΦΦ 117 Χορική ποίηση (Ανθολόγιο)
- ΑΕΦΦ 118 Πίνδαρος
- ΑΕΦΦ 119 Βακχylίδης
- ΑΕΦΦ 120 Χορική και μελική ποίηση
(ενεργοποιήσιμοι κωδικοί 121-123)
- β. Μετακλασική εποχή**
- ΑΕΦΦ 124 Καλλίμαχος



- ΑΕΦΦ 125 Θεόκριτος
 ΑΕΦΦ 126 Ηρώνας
 ΑΕΦΦ 127 Ελληνιστικό Επίγραμμα
 ΑΕΦΦ 128 Αλεξανδρινή ποίηση (Ανθολόγιο)
 (ενεργοποιήσιμοι κωδικοί 129-130)

ΔΡΑΜΑ (ενότητα 03)

α. Τραγωδία

- ΑΕΦΦ 131 Αισχύλου *Αγαμέμνων*
 ΑΕΦΦ 132 Αισχύλου *Χοηφόροι*
 ΑΕΦΦ 133 Αισχύλου *Ευμενίδες*
 ΑΕΦΦ 134 Αισχύλου *Προμηθεύς δεσμώτης*
 ΑΕΦΦ 135 Αισχύλου *Πέρσαι*
 ΑΕΦΦ 136 Αισχύλου *Επτά επί Θήβας*
 ΑΕΦΦ 137 Αισχύλου *Ικέτιδες*
 (ενεργοποιήσιμος κωδικός 138)
 ΑΕΦΦ 139 Σοφοκλέους *Αίας*
 ΑΕΦΦ 140 Σοφοκλέους *Αντιγόνη*
 ΑΕΦΦ 141 Σοφοκλέους *Ηλέκτρα*
 ΑΕΦΦ 142 Σοφοκλέους *Οιδίπους Τύραννος*
 ΑΕΦΦ 143 Σοφοκλέους *Τραχίνια*
 ΑΕΦΦ 144 Σοφοκλέους *Φιλοκτήτης*
 ΑΕΦΦ 145 Σοφοκλέους *Οιδίπους επί Κολωνώ*
 (ενεργοποιήσιμος κωδικός 146)
 ΑΕΦΦ 147 Ευριπίδου *Αλκίσις*
 ΑΕΦΦ 148 Ευριπίδου *Μήδεια*
 ΑΕΦΦ 149 Ευριπίδου *Ιππόλυτος*
 ΑΕΦΦ 150 Ευριπίδου *Εκάβη*
 ΑΕΦΦ 151 Ευριπίδου *Ικέτιδες*
 ΑΕΦΦ 152 Ευριπίδου *Τρωάδες*
 ΑΕΦΦ 153 Ευριπίδου *Φοίνισσαι*
 ΑΕΦΦ 154 Ευριπίδου *Ελένη*
 ΑΕΦΦ 155 Ευριπίδου *Βάκχαι*
 ΑΕΦΦ 156 Ευριπίδου *Κύκλωψ*
 (ενεργοποιήσιμοι κωδικοί 157-167)

β. Κωμωδία

- ΑΕΦΦ 168 Αριστοφάνους *Ιπής*
 ΑΕΦΦ 169 Αριστοφάνους *Νεφέλαι*
 ΑΕΦΦ 170 Αριστοφάνους *Σφήκες*
 ΑΕΦΦ 171 Αριστοφάνους *Όρνιθες*
 ΑΕΦΦ 172 Αριστοφάνους *Λυσιστράτη*
 ΑΕΦΦ 173 Αριστοφάνους *Θεσμοφοριάζουσαι*
 ΑΕΦΦ 174 Αριστοφάνους *Βάτραχοι*
 ΑΕΦΦ 175 Αριστοφάνους *Πλούτος*
 (ενεργοποιήσιμοι κωδικοί 176-179)
 ΑΕΦΦ 180 Μενάνδρου *Δύσκολος*
 ΑΕΦΦ 181 Μενάνδρου *Επιτρέποντες*
 ΑΕΦΦ 182 Μενάνδρου *Σαμία*
 (ενεργοποιήσιμοι κωδικοί 183-185)

ΙΣΤΟΡΙΟΓΡΑΦΙΑ-ΒΙΟΓΡΑΦΙΑ (Ενότητα 04)

- ΑΕΦΦ 186 Ηρόδοτος

- ΑΕΦΦ 187 Θουκυδίδης
 ΑΕΦΦ 188 Ξενοφώντος *Ελληνικά*
 ΑΕΦΦ 189 Ξενοφώντος *Κύρου ανάβασις*
 ΑΕΦΦ 190 Πολύβιος
 ΑΕΦΦ 191 Μεταγενέστεροι Ιστοριογράφοι
 (ενεργοποιήσιμοι κωδικοί 192-195)
 ΑΕΦΦ 196 Πλουτάρχου *Βίοι παράλληλοι*
 (ενεργοποιήσιμοι κωδικοί 197-209)

ΦΙΛΟΣΟΦΙΚΗ ΠΕΖΟΓΡΑΦΙΑ-ΡΗΤΟΡΙΚΗ (Ενότητα 05)

- α. Φιλοσοφική πεζογραφία**
 ΑΕΦΦ 210 Προσωκρατικοί
 (ενεργοποιήσιμοι κωδικοί 211-212)
 ΑΕΦΦ 213 Πλάτωνος *Γοργίας*
 ΑΕΦΦ 214 Πλάτωνος *Φαίδων*
 ΑΕΦΦ 215 Πλάτωνος *Φαίδρος*
 ΑΕΦΦ 216 Πλάτωνος *Συμπόσιον*
 ΑΕΦΦ 217 Πλάτωνος *Λάχης*
 ΑΕΦΦ 218 Πλάτωνος *Χαρμίδης*
 ΑΕΦΦ 219 Πλάτωνος *Πρωταγόρας*
 ΑΕΦΦ 220 Πλάτωνος *Μένων*
 ΑΕΦΦ 221 Πλάτωνος *Μενέξενος*
 ΑΕΦΦ 222 Πλάτωνος *Πολιτικός*
 ΑΕΦΦ 223 Πλάτωνος *Πολιτεία*
 ΑΕΦΦ 224 Πλάτωνος *Νόμοι*
 (ενεργοποιήσιμοι κωδικοί 225-230)
 ΑΕΦΦ 231 Αριστοτέλους *Ηθικά Νικομάχεια*
 ΑΕΦΦ 323 Αριστοτέλους *Ηθικά Ευδήμεια*
 ΑΕΦΦ 233 Αριστοτέλους *Ρητορική*
 ΑΕΦΦ 234 Αριστοτέλους *Περί ποιητικής*
 (ενεργοποιήσιμοι κωδικοί 235-239)
β. Αττικοί Ρήτορες
 ΑΕΦΦ 240 Δημοσθένης
 (ενεργοποιήσιμοι κωδικοί 241-247)
 ΑΕΦΦ 248 Λυσίας
 (ενεργοποιήσιμοι κωδικοί 249-253)
 ΑΕΦΦ 254 Ισοκράτης
 (ενεργοποιήσιμοι κωδικοί 255-260)
 ΑΕΦΦ 261 Λοιποί ρήτορες (Αντιφών, Ανδοκίδης, Λυκούργος, έπερεΐδης, Αισχίνης κλπ.)
 (ενεργοποιήσιμοι κωδικοί 262-267)
γ. Λοιπή πεζογραφία κλασικής εποχής
 ΑΕΦΦ 268 Ξενοφώντος *Απομνημονεύματα*
 ΑΕΦΦ 269 Ξενοφώντος *Κύρου παιδεία*
 ΑΕΦΦ 270 Ξενοφώντος *Συμπόσιον*
 ΑΕΦΦ 271 Ξενοφώντος *Οικονομικός*
 ΑΕΦΦ 272 Ξενοφώντος *Λακεδαιμονίων πολιτεία*
 (ενεργοποιήσιμοι κωδικοί 273-274)
 ΑΕΦΦ 275 Αριστοτέλους *Αθηναίων πολιτεία*
δ. Πεζογράφοι ύψιμης αρχαιότητας
 ΑΕΦΦ 276 Γεωγράφοι-περιηγητές (Στράβων, Πausανίας)
 (ενεργοποιήσιμοι κωδικοί 277-278)



- ΑΕΦΦ 279 Αρχαίο ελληνικό μυθιστόρημα
(ενεργοποιήσιμοι κωδικοί 280-281)
- ΑΕΦΦ 282 Επιστολογραφία (Ανθολόγιο)
(ενεργοποιήσιμοι κωδικοί 283-284)
- ΑΕΦΦ 285 Πλουτάρχου *Ηθικά*
(ενεργοποιήσιμοι κωδικοί 286-290)
- ΑΕΦΦ 291 Λουκιανός
(ενεργοποιήσιμοι κωδικοί 292-295)

ΑΡΧΑΙΟΣ ΕΛΛΗΝΙΚΟΣ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΣ (Ενότητα 06)

- ΑΕΦΦ 296 Θρησκεία και Μυθολογία
(ενεργοποιήσιμος κωδικός 297)
- ΑΕΦΦ 298 Δημόσιος και ιδιωτικός βίος
(ενεργοποιήσιμος κωδικός 299)

(Γ) Σεμινάρια (κωδικοί αριθμοί 300-399)

- ΑΕΦΦ 300-309 Έπος
- ΑΕΦΦ 310-319 Λυρική ποίηση
- ΑΕΦΦ 320-329 Δράμα
- ΑΕΦΦ 330-339 Ιστοριογραφία
- ΑΕΦΦ 340-349 Φιλοσοφία και Ρητορική
- ΑΕΦΦ 350-359 Αρχαίος ελληνικός πολιτισμός
- ΑΕΦΦ 360-369 Σεμινάρια για θέματα που δεν εμπίπτουν στις παραπάνω ενότητες
- ΑΕΦΦ 370-399 Σεμινάρια για προχωρημένους και μεταπτυχιακούς φοιτητές

ΛΑΤΙΝΙΚΗ ΦΙΛΟΛΟΓΙΑ (ΛΑΦ)

(Α) Ασκήσεις (κωδικοί αριθμοί 010-090)

- ΛΑΦΦ 010 Λατινική Θεματογραφία: Χρήση των πτώσεων, χρόνοι και εγκλίσεις, ακολουθία χρόνων. Χρήση του σουπίνου, του γερονδίου και του γερονδιακού· το απαρέμφατο και η μετοχή. Διαφορές μεταξύ ελληνικής και λατινικής σύνταξης. Αντίστροφες προτάσεις (μετατροπή από τα ελληνικά στα λατινικά).
Επιλογή από κείμενα λατινών πεζογράφων
- ΛΑΦΦ 020 Λατινική Θεματογραφία: Δευτερεύουσες προτάσεις και πλάγιος λόγος. Παραγωγή και σύνθεση. Διαφορές μεταξύ ελληνικής και λατινικής σύνταξης. Αντίστροφη θεματογραφία. Επιλογή κειμένων από λατίνους ποιητές και πεζογράφους
- ΛΑΦΦ 030 Ανθολογία πεζογραφίας και ποίησης (προχωρημένη άσκηση)
- ΛΑΦΦ 040 Μετρική
- ΛΑΦΦ 080 Λατινική Επιγραφική

(Β) Παραδόσεις (κωδικοί αριθμοί 100-299)

- ΛΑΦΦ 100 Εισαγωγή στη Λατινική Φιλολογία. Επισκόπηση της Λατινικής λογοτεχνίας

ΕΠΟΣ (ενότητα 01)

- ΛΑΦΦ 101 Λουκρήτιος
- ΛΑΦΦ 102 Βιργιλίου *Αινειάς*
- ΛΑΦΦ 103 Βιργιλίου *Γεωργικά*
(ενεργοποιήσιμοι κωδικοί 104-107)
- ΛΑΦΦ 108 Οβιδίου *Μεταμορφώσεις*
- ΛΑΦΦ 109 Λουκανός
- ΛΑΦΦ 110 Στάτιος
- ΛΑΦΦ 111 Επικοί της εποχής των Φλαβίων (Βαλέριος Φλάκκος, Σίλιος Ιταλικός, κλπ.)
(ενεργοποιήσιμοι κωδικοί 112-119)

ΛΥΡΙΚΗ ΠΟΙΗΣΗ (Ενότητα 02)

- ΛΑΦΦ 120 Κάτουλλος και *novi poetae*
ΛΑΦΦ 121 Βιργιλίου *Βουκολικά*
ΛΑΦΦ 122 Λοιπή βουκολική ποίηση (Calpurnius, Siculus, Νεμεσιανός)
ΛΑΦΦ 123 Οράτιος (Ανθολόγιο)
ΛΑΦΦ 124 Ορατίου *Ωδές*
ΛΑΦΦ 125 Ερωτική ελεγεία (Ανθολόγιο)
ΛΑΦΦ 126 Τίβουλλος
ΛΑΦΦ 127 Προπέρτιος
ΛΑΦΦ 128 Οβίδιος (*Amores*)
ΛΑΦΦ 129 Οβίδιος (*Ars Amatoria*)
ΛΑΦΦ 130 Λοιπή ελεγειακή ποίηση: Οβίδιος
ΛΑΦΦ 131 Σάτιρα (Ανθολόγιο)
ΛΑΦΦ 132 Οράτιος
ΛΑΦΦ 133 Πέρσιος
ΛΑΦΦ 134 Γιουβενάλης
ΛΑΦΦ 135 Σενέκας (*Aprocolyntosis*)
ΛΑΦΦ 136 Επίγραμμα: Μαρτιάλης και πρόδρομοι
(ενεργοποιήσιμοι κωδικοί 137-139)

ΔΡΑΜΑ (Ενότητα 03)

- ΛΑΦΦ 140 Πλάτου *Aulularia*
ΛΑΦΦ 141 Πλάτου *Captivi*
ΛΑΦΦ 142 Πλάτου *Poenulus*
ΛΑΦΦ 143 Πλάτου *Miles gloriosus*
ΛΑΦΦ 144 Πλάτου *Mostellaria*
(ενεργοποιήσιμοι κωδικοί 145-149)
ΛΑΦΦ 150 Τερέντιου *Adelphoe*
ΛΑΦΦ 151 Τερέντιου *Heauton timorumenos*
ΛΑΦΦ 152 Τερέντιου *Eunuchus*
(ενεργοποιήσιμοι κωδικοί 153-159)
ΛΑΦΦ 160 Σενέκα *Medea*
ΛΑΦΦ 161 Σενέκα *Phaedra*
(ενεργοποιήσιμοι κωδικοί 162-169)

ΙΣΤΟΡΙΟΓΡΑΦΙΑ ΚΑΙ ΒΙΟΓΡΑΦΙΑ (Ενότητα 04)

- ΛΑΦΦ 170 Καίσαρος *De bello gallico*
ΛΑΦΦ 171 Καίσαρος *De bello civili*
(ενεργοποιήσιμοι κωδικοί 172-174)
ΛΑΦΦ 175 Σαλλουστίου *De Catilinae coniuratione*
ΛΑΦΦ 176 Σαλλουστίου *Bellum Jugurthinum*
(ενεργοποιήσιμοι κωδικοί 177-178)
ΛΑΦΦ 179 Λίβιος
ΛΑΦΦ 180 Velleius Paterculus
ΛΑΦΦ 181 Τακίτου *Annales*
ΛΑΦΦ 182 Τακίτου *Historiae*
ΛΑΦΦ 183 Τακίτου *Agricola*
ΛΑΦΦ 184 Τακίτου *Germania*
(ενεργοποιήσιμοι κωδικοί 185-186)
ΛΑΦΦ 187 Αμμιανός Μαρκελλίνος
ΛΑΦΦ 188 Νέπωσ
ΛΑΦΦ 189 Σουητώνιος



(ενεργοποιησιμοι κωδικοί 190-199)

ΡΗΤΟΡΙΚΗ, ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ ΚΑΙ ΛΟΙΠΗ ΠΕΖΟΓΡΑΦΙΑ (ενότητα 05)

α. Ρητορική

- ΛΑΦΦ 200 Κικέρωνος *De oratore*
 ΛΑΦΦ 201 Κικέρωνος *Brutus*
 ΛΑΦΦ 202 Κικέρωνος *Orator*
 ΛΑΦΦ 203 Κικέρωνος *Pro Coelio*
 ΛΑΦΦ 204 Κικέρωνος *Pro Milone*
 ΛΑΦΦ 205 Κικέρωνος *Pro Archia poeta*
 ΛΑΦΦ 206 Κικέρωνος *Pro Flacco*
 ΛΑΦΦ 207 Κικέρωνος *In Catilinam*
 ΛΑΦΦ 208 Κικέρωνος *In Pisonem*
 ΛΑΦΦ 209 Κικέρωνος *Philippicae orationes*
 (ενεργοποιησιμοι κωδικοί 210-219)
 ΛΑΦΦ 220 Ταχίτου *Dialogus de oratoribus*
 ΛΑΦΦ 221 Κοϊντιλιανός
 (ενεργοποιησιμοι κωδικοί 222-224)

β. Φιλοσοφία

- ΛΑΦΦ 225 Κικέρωνος *De republica*
 ΛΑΦΦ 226 Κικέρωνος *De legibus*
 ΛΑΦΦ 227 Κικέρωνος *De natura deorum*
 ΛΑΦΦ 228 Κικέρωνος *De officiis*
 ΛΑΦΦ 229 Κικέρωνος *De finibus bonorum et malorum*
 ΛΑΦΦ 230 Κικέρωνος *De amicitia*
 (ενεργοποιησιμοι κωδικοί 231-239)
 ΛΑΦΦ 240 Σενέκα *Dialogi* (Ανθολόγιο)
 ΛΑΦΦ 241 Σενέκα *De vita beata*
 ΛΑΦΦ 242 Σενέκα *De ira*
 ΛΑΦΦ 243 Σενέκα *De tranquillitate animi*
 ΛΑΦΦ 244 Σενέκα *De brevitate vitae*
 (ενεργοποιησιμοι κωδικοί 245-249)

γ. Λοιπή πεζογραφία

- ΛΑΦΦ 250 Πετρώνιος
 ΛΑΦΦ 251 Απουλήιος
 (ενεργοποιησιμοι κωδικοί 252-254)
 ΛΑΦΦ 255 Επιστολογραφία (Ανθολόγιο)
 ΛΑΦΦ 256 Κικέρων
 ΛΑΦΦ 257 Σενέκας
 ΛΑΦΦ 258 Πλίνιος
 (ενεργοποιησιμος κωδικός 259)

ΡΩΜΑΪΚΟΣ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΣ (ενότητα 06)

- ΛΑΦΦ 260 Μύθοι και παραδόσεις
 (ενεργοποιησιμοι κωδικοί 261-264)
 ΛΑΦΦ 265 Ρωμαϊκή Θρησκεία
 (ενεργοποιησιμοι κωδικοί 266-269)
 ΛΑΦΦ 270 Δημόσιος και ιδιωτικός βίος
 (ενεργοποιησιμοι κωδικοί 271-274)

(Γ) Σεμινάρια (κωδικοί αριθμοί 300-399)

- ΛΑΦΦ 300-309 Έπος

ΛΑΦΦ 310-319	Λυρική ποίηση
ΛΑΦΦ 320-329	Δράμα
ΛΑΦΦ 330-339	Ιστοριογραφία
ΛΑΦΦ 340-349	Φιλοσοφία-Ρητορική
ΛΑΦΦ 350-359	Ρωμαϊκός πολιτισμός
ΛΑΦΦ 360-369	Σεμινάρια για θέματα που δεν εμπίπτουν στις παραπάνω ενότητες
ΛΑΦΦ 370-399	Σεμινάρια για προχωρημένους και μεταπτυχιακούς φοιτητές

Τομέας Βυζαντινής και Νεοελληνικής Φιλολογίας

ΒΥΖΑΝΤΙΝΗ ΦΙΛΟΛΟΓΙΑ (ΒΥΦ)

A. Ασκήσεις

ΒΥΦΦ 020	Βυζαντινή γλώσσα και λεξικογραφία
ΒΥΦΦ 030	Βυζαντινή μετρική

B. Παραδόσεις

ΒΥΦΦ 100-110	Εισαγωγή στην Βυζαντινή Φιλολογία Βυζαντινή θρησκευτική ποίηση και υμνογραφία (κωδ. αρ. 111-150)
ΒΥΦΦ 111-130	Βυζαντινή Υμνογραφία: έμνογραφία της αρχαϊκής Εκκλησίας. Το κοντάκιο και τα προβλήματα του. Ρωμανός ο Μελωδός. Ο Ακάθιστος Ύμνος. Ο κανόνας. Μελωδοί και μεταμελωδικοί υμνογράφοι. Λοιπά υμνογραφικά είδη. Υμνογραφική ορολογία. Υμνογραφικά κείμενα.
ΒΥΦΦ 131-150	Θρησκευτική (μη λειτουργική) ποίηση. Πουητές. Κείμενα Βυζαντινοί ιστορικοί και χρονογράφοι. Αγιολογική φιλολογία (κωδ. αρ. 151-200)
ΒΥΦΦ 151-160	Ιστορικοί της πρώιμης περιόδου (330-641 μ.Χ.)
ΒΥΦΦ 161-170	Ιστορικοί της μέσης βυζαντινής περιόδου (641-1204 μ.Χ.)
ΒΥΦΦ 171-180	Ιστορικοί των παλαιολόγειων χρόνων (1204-1453 μ.Χ.)
ΒΥΦΦ 181-190	Βυζαντινοί χρονογράφοι
ΒΥΦΦ 191-200	Εκκλησιαστική ιστοριογραφία. Αγιολογία. Λόγια κοσμική φιλολογία (κωδ. αριθμ. 201-299)
ΒΥΦΦ 201-210	Η βυζαντινή ρητορική
ΒΥΦΦ 211-220	Η βυζαντινή επιστολογραφία
ΒΥΦΦ 221-230	Η βυζαντινή φιλοσοφία
ΒΥΦΦ 231-240	Η βυζαντινή φιλολογία: Γραμματικοί, λεξικογράφοι, σχολιαστές κειμένων, πολυτίτορες
ΒΥΦΦ 241-250	Θύραθεν βυζαντινή ποίηση
ΒΥΦΦ 251-260	Το λόγιο βυζαντινό μυθιστόρημα
ΒΥΦΦ 261-270	Οι επιστήμες στο Βυζάντιο
ΒΥΦΦ 271-280	Το βυζαντινό δίκαιο. Η νομική φιλολογία
ΒΥΦΦ 281-289	Η βυζαντινή γεωγραφία και κοσμογραφία
ΒΥΦΦ 290-299	Θέματα βυζαντινού πολιτισμού

Γ. Σεμινάρια (κωδ. αρ. 300-399)

ΒΥΦΦ 300-310	Βυζαντινή θρησκευτική ποίηση. έμνογραφία. Αγιολογία
ΒΥΦΦ 311-320	Βυζαντινή ιστοριογραφία και χρονογραφία
ΒΥΦΦ 321-330	Βυζαντινή ρητορική και επιστολογραφία
ΒΥΦΦ 331-340	Βυζαντινή φιλολογία
ΒΥΦΦ 341-350	Θύραθεν ποίηση
ΒΥΦΦ 351-360	Οι θετικές επιστήμες στο Βυζάντιο
ΒΥΦΦ 361-370	Ελληνική παλαιογραφία και κωδικολογία
ΒΥΦΦ 371-399	Θέματα βυζαντινού πολιτισμού

ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΦΙΛΟΛΟΓΙΑ (ΝΕΦ)

ΝΕΦΦ 100-109	Εισαγωγή στη Νεοελληνική Φιλολογία
--------------	------------------------------------



Η περίοδος ως το 1669 (κωδ. αρ. 110-139)

- ΝΕΦΦ 110 Ιστορική επισκόπηση της περιόδου
 ΝΕΦΦ 111 Νεοελληνική μετρική: Ιστορία και εξέλιξη του δεκαπεντασύλλαβου
 ΝΕΦΦ 112 Νεοελληνική μετρική: Μέτρο και στιχογραφία
 ΝΕΦΦ 113 Νεοελληνική παλαιογραφία: 14ος-20ός αιώνας
 ΝΕΦΦ 114 Ελληνική Βιβλιολογία: 15ος-20ός αιώνας
 ΝΕΦΦ 115 Παράδοση και εκδοτική των κειμένων της παλαιότερης νεοελληνικής λογοτεχνίας
 ΝΕΦΦ 116 Επισκόπηση της δημόδους υστεροβυζαντινής λογοτεχνίας
 ΝΕΦΦ 117 *Διγενής Ακρίτης*
 ΝΕΦΦ 118 *Πτωχοπρόδρομος*
 ΝΕΦΦ 119 Ιστορικά κείμενα πριν την Άλωση
 ΝΕΦΦ 120 Ιστορίες των ζώων
 ΝΕΦΦ 121 Η αρχαιότητα στην υστεροβυζαντινή λογοτεχνία
 ΝΕΦΦ 122 Έμμετρα ιπποτικά μυθιστορήματα: Μεταφράσεις από δυτικά πρότυπα
 ΝΕΦΦ 123 Έμμετρα ιπποτικά μυθιστορήματα: Πρωτότυπες συνθέσεις
 ΝΕΦΦ 124 Πρώιμη κρητική λογοτεχνία: Σαχλίκης, Δελαπόρτας, Φαλιέρος, Μπεργαδής, κ.ά.
 ΝΕΦΦ 125 Έλληνες λόγιοι στη Δύση 15ος -16ος αιώνας
 ΝΕΦΦ 126 Έντυπη λογοτεχνία του 16ου αιώνα
 ΝΕΦΦ 127 Πεζογραφία: 15ος -16ος αιώνας
 ΝΕΦΦ 128 Λογοτεχνία στις φραγκοκρατούμενες περιοχές: Ρόδος-Κύπρος
 ΝΕΦΦ 129 Εισαγωγή στην κρητική λογοτεχνία της ακμής
 ΝΕΦΦ 130 Β. Κορνάρου *Ερωτόκριτος*
 ΝΕΦΦ 131 Κρητικό θέατρο: Γενική επισκόπηση
 ΝΕΦΦ 132 Κρητικό θέατρο: Τραγωδία (*Ερωφίλη, Ροδολίνος*)
 ΝΕΦΦ 133 Κρητικό θέατρο: Κωμωδία (*Κατζούρμπος, Στάθης, Φορτουνάτος*)
 ΝΕΦΦ 134 Κρητικό θέατρο: Θρησκευτικό δράμα (*Θυσία τον Αβραάμ*)
 ΝΕΦΦ 135 Ποιμενική ποίηση (*Βοσκοπούλα, Πανώρια, κ.ά.*)
 ΝΕΦΦ 136 Επτανησιακό θέατρο του 17ου αιώνα
 ΝΕΦΦ 138 Μεταβυζαντινή ιστοριογραφία/χρονογραφία
 ΝΕΦΦ 139 Πεζογραφία: 17ος αιώνας

Η περίοδος 1669-1850 (κωδ. αρ. 140-169)

- ΝΕΦΦ 140 Ιστορική επισκόπηση της περιόδου
 ΝΕΦΦ 141-143 Δημοτικά τραγούδια, παραμύθια, λοιπά μνημεία του λόγου, λαϊκά λογοτεχνικά έντυπα
 ΝΕΦΦ 144 Η επτανησιακή ποίηση ως τον Σολωμό: Ευγένια, Κατσαίτης, Γουζέλης, κ.ά.

1669-1750 Εκκλησιαστικός ουμανισμός και πρώιμος διαφωτισμός.

- ΝΕΦΦ 145 Ιστορικές θεωρήσεις
 ΝΕΦΦ 146-147 Φρ. Σκούφος, Ηλίας Μηνιάτης, κ.ά.
 ΝΕΦΦ 148 Συνθετικά θέματα: Το εκκλησιαστικό κήρυγμα, η εκπαίδευση, η σχολή του φυσικού δικαίου, κλπ.

1750-1821 Ελληνικός διαφωτισμός.

- ΝΕΦΦ 149 Ιστορικές θεωρήσεις
 ΝΕΦΦ 150-152 Ευγ. Βούλγαρης, Νικηφ. Θεοτόκης, Δ. Καταρτζής, Ιώσηπος Μοισιόδαξ, Κοραΐς, κ.ά.
 ΝΕΦΦ 153-155 Συνθετικά θέματα

1821-1850 Οι πρώτες δεκαετίες του ελεύθερου κράτους.

- ΝΕΦΦ 156 Ιστορικές θεωρήσεις.
 ΝΕΦΦ 157-158 Η επαναστατική δεκαετία: Ιδεολογικές τάσεις, θούριοι, η λογοτεχνία, κλπ.
 ΝΕΦΦ 159-161 Δ. Σολωμός
 ΝΕΦΦ 162-163 Α. Κάλβος
 ΝΕΦΦ 164-165 Η πρώτη ρομαντική γενιά: Αλέξ. Σούτσος, Παναγιώτης Σούτσος, κ.ά.
 ΝΕΦΦ 166-169 Συνθετικά θέματα: Οι απαρχές του μυθιστορήματος, ιδεολογίες και νοοτροπίες, οι πρώτες ανθολογίες, το απομνημόνευμα, κλπ.

Η περίοδος 1850-1930 (κωδ. αρ. 170-214)

- ΝΕΦΦ 170 Ιστορική επισκόπηση της περιόδου
ΝΕΦΦ 171-179 Συνθετικές θεωρήσεις: Ιστορικό μυθιστόρημα, ηθογραφία, ρομαντισμός, κίνημα του δημοτικισμού, κλπ.
ΝΕΦΦ 180-184 Η πεζογραφία από το 1850 ως το 1880: Η Στρατιωτική ζωή εν Ελλάδι, Π. Καλλιγιάς, Ε. Ροΐδης, κ.ά.
ΝΕΦΦ 185-189 Η πεζογραφία από το 1880 ως το 1900: Γ. Βιζυηνός, Α. Παπαδιαμάντης, Α. Καραβίτσας, Μ. Μητσάκης, Γ. Ψυχάρης, κ.ά.
ΝΕΦΦ 190-196 Η πεζογραφία από το 1900 ως το 1930: Κ. Θεοτόκης, Κ. Χατζόπουλος, Δ. Βουτυράς, Ν. Νικολαΐδης, Ν. Καζαντζάκης, κ.ά.
ΝΕΦΦ 197-201 Η ποίηση από το 1850 ως το 1880: Θ. Ορφανίδης, Δ. Παπαρηγόπουλος, Αχ. Παράσχος, κ.ά.
ΝΕΦΦ 202-203 Η ποίηση από το 1880-1900: Κ. Παλαμάς
ΝΕΦΦ 204-206 Η ποίηση από το 1880-1900: Γ. Δροσίνης, Κ. Κρυστάλλης, Λ. Μαβίλης, Ι. Γρυπάρης, κ.ά.
ΝΕΦΦ 207 Η ποίηση από το 1900 ως το 1930: Α. Σικελιανός.
ΝΕΦΦ 208 Η ποίηση από το 1900 ως το 1930: Κ. Βάρναλης.
ΝΕΦΦ 209 Η ποίηση από το 1900 ως το 1930: Κ. Γ. Καρωτάκης.
ΝΕΦΦ 210-211 Η ποίηση από το 1900 ως το 1930: Λ. Πορφύρας, Ρ. Φιλύρας, Κ. Ουράνης, Ν. Λαπαθιώτης, Τ. Άγρας, κ.ά.
ΝΕΦΦ 212-213 Η ποίηση από το 1900 ως το 1930: Κ. Π. Καβάφης
Η περίοδος από το 1930 ως σήμερα (κωδ. αρ. 215-259)
ΝΕΦΦ 215 Ιστορική επισκόπηση της περιόδου
ΝΕΦΦ 216-223 Συνθετικές θεωρήσεις: Μοντερνισμός, υπερρεαλισμός, εσωτερικός μονόλογος, κλπ.
ΝΕΦΦ 224-233 Πεζογραφία της γενιάς του '30: Σ. Μυριβήλης, Α. Τερζάκης, Καραγάτσης, Κ. Πολίτης, Γ. Ξεφλούδας, Ν.Γ. Πεντζιζής, κ.ά.
ΝΕΦΦ 234-235 Ποίηση της γενιάς του '30: Γ. Σεφέρης
ΝΕΦΦ 236-243 Ποίηση της γενιάς του '30: Γ. Σαραντάρης, Τ. Παπατσώνης, Α. Εμπειρίκος, Ο. Ελίτης, Γ. Ρίτσος, Γ.Θ. Βαρόπουλος, κ.ά.
ΝΕΦΦ 244-251 Σύγχρονη πεζογραφία: Σ. Τσίρκας, Α. Αλεξάνδρου, Ρ. Ρούφος, Ν. Καχτίσης, Κ. Ταχτοής, Γ. Ιωάννου, κ.ά.
ΝΕΦΦ 252-259 Σύγχρονη ποίηση: Γ. Θέμελης, Ζ. Καρέλλι, Α. Δικταίος, Μ. Σαχτούρης, Τ. Σινόπουλος, Μ. Αναγνωστάκης, κ.ά.
Θεωρία λογοτεχνίας-Λογοτεχνική κριτική-Συγκριτική φιλολογία (κωδ. αρ. 260-299)
ΝΕΦΦ 260-270 Θεωρία λογοτεχνίας
ΝΕΦΦ 271-281 Λογοτεχνική κριτική
ΝΕΦΦ 282-299 Συγκριτική φιλολογία
ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ (κωδ. αρ. 300-399)

Τομέας Γλωσσολογίας

- ΓΛΩΦ 100 Εισαγωγή στην Θεωρητική (ή Γενική) Γλωσσολογία
ΓΛΩΦ 101 Εισαγωγή στην Ιστορία της Ελληνικής Γλώσσας
ΓΛΩΦ 108 Ιστορία της Γλωσσολογίας
ΓΛΩΦ 109 Τυπολογία γλωσσών
ΓΛΩΦ 110 Σύγχρονες τάσεις και σχολές της Θεωρητικής Γλωσσολογίας
ΓΛΩΦ 111 Γενετική-Μετασηματιστική Γραμματική/Σύνταξη II
ΓΛΩΦ 112 Διαχρονική ή Ιστορική Γλωσσολογία
ΓΛΩΦ 115 Συγκριτική Γλωσσολογία
ΓΛΩΦ 120 Εισαγωγή στην Εφαρμοσμένη Γλωσσολογία
ΓΛΩΦ 125 Γλωσσολογική Υφολογία (Υφογλωσσολογία)
ΓΛΩΦ 128 Διάλεκτολογία



ΓΛΩΦ 131	Εθνογλωσσολογία
ΓΛΩΦ 135	Κειμενογλωσσολογία
ΓΛΩΦ 138	Κοινωνιογλωσσολογία
ΓΛΩΦ 139	Κοινωνιογλωσσολογία της νέας ελληνικής
ΓΛΩΦ 142	Υπολογιστική Γλωσσολογία (Γλωσσολογία των ηλεκτρονικών υπολογιστών)
ΓΛΩΦ 143	Φιλοσοφία της γλώσσας
ΓΛΩΦ 145	Εισαγωγή στην Ψυχολογολογία
ΓΛΩΦ 201	Το γλωσσικό ένστιχτο
ΓΛΩΦ 147	Φωνολογία
ΓΛΩΦ 151	Φωνολογία της αρχαίας ελληνικής
ΓΛΩΦ 152	Φωνολογία των Ελληνικών Διαλέκτων
ΓΛΩΦ 153	Φωνολογία της νέας ελληνικής
ΓΛΩΦ 156	Μορφολογία
ΓΛΩΦ 159	Μορφολογία της αρχαίας ελληνικής
ΓΛΩΦ 161	Μορφολογία της νέας ελληνικής
ΓΛΩΦ 165	Σύνταξη I
ΓΛΩΦ 170	Ιστορική Γραμματική της ελληνικής γλώσσας
ΓΛΩΦ 175	Γραμματική της Νέας Ελληνικής
ΓΛΩΦ 180	Εισαγωγή στη Σημασιολογία και στη Φιλοσοφία της Γλώσσας
ΓΛΩΦ 181	Εισαγωγή στη Λογική και στην Τυπική Σημασιολογία
ΓΛΩΦ 190	Σημειολογία (Σημειωτική)
ΓΛΩΦ 200	Πραγματογλωσσολογία (ενεργοποιησιμοί κωδικοί 201-299)
ΓΛΩΦ 280	Μέθοδοι Συλλογής Υλικού, Περιγραφής και Ανάλυσης στη Θεωρητική Γλωσσολογία
ΓΛΩΦ 300-399	Σεμινάρια

Τομέας Θεατρολογίας και Μουσικολογίας

ΘΕΑΤΡΟ ΚΑΙ ΚΙΝΗΜΑΤΟΓΡΑΦΟΣ (ΘΠΑ/ΘΝΕ/ΚΠΑ/ΚΝΕ)*

ΘΠΑΦ 100-159	Ιστορία του θεάτρου
ΘΠΑΦ 160-219	Θεωρία του θεάτρου
ΘΠΑΦ 220-259	Τεχνική του θεάτρου
ΘΝΕΦ 260-299	Νεοελληνικό θέατρο
ΚΠΑΦ 100-159	Ιστορία του κινηματογράφου
ΚΠΑΦ 160-219	Θεωρία του κινηματογράφου
ΚΠΑΦ 220-259	Τεχνική του κινηματογράφου
ΚΝΕΦ 260-299	Νεοελληνικός κινηματογράφος
ΘΠΑΦ/ΚΠΑΦ	300-349 Σεμινάρια

ΘΝΕΦ/ΚΝΕΦ	350-399 Σεμινάρια
-----------	-------------------

ΜΟΥΣΙΚΟΛΟΓΙΑ (ΜΠΑ/ΜΝΕ)**

ΜΠΑΦ 100	Εισαγωγή στην Εθνομουσικολογία
ΜΠΑΦ 101	Μουσική των πρωτόγονων λαών
ΜΝΕΦ 102	Δημοτική μουσική Ελλάδας και Βαλκανικών χωρών
ΜΝΕΦ 103	Δημοτική μουσική Ελλάδας και Μεσογειακών χωρών
ΜΝΕΦ 104	Δημοτική μουσική Ελλάδας και Ανατολικών χωρών

* ΘΠΑ=Παγκόσμιο Θέατρο. ΘΝΕ=Νεοελληνικό Θέατρο. ΚΠΑ= Παγκόσμιος Κινηματογράφος. ΚΝΕ=Νεοελληνικός Κινηματογράφος. Μαθήματα της ιστορίας του νεοελληνικού θεάτρου κατοχυρώνονται και ως ΝΕΦ. Ο ισχύων κωδικός είναι ΘΝΕ, ενώ οι επόμενοι αριθμοί καθορίζονται σύμφωνα με τον πίνακα ΝΕΦ.

** ΜΠΑ=Παγκόσμια Μουσική. ΜΝΕ=Νεοελληνική Μουσική.

MNEΦ 105	Εισαγωγή στην δημοτική μουσική
MNEΦ 106	Ιστορία της ελληνικής μουσικής
MΠΑΦ 107	Δημοτική και κλασική μουσική της Ινδίας
MNEΦ 110	Εισαγωγή στην ελληνική δημοτική μουσική
MNEΦ 111	Τα ελληνικά δημοτικά τραγούδια (ακριτικά, ιστορικά, κλέφτικα)
MNEΦ 112	Τα ελληνικά δημοτικά τραγούδια (παραιοσόνες, της αγάπης κλπ.)
MNEΦ 113	Τα ελληνικά λαϊκά μουσικά όργανα
MNEΦ 114	Οι ελληνικοί λαϊκοί χοροί
MNEΦ 115	Μορφολογία του ελληνικού δημοτικού τραγουδιού
MNEΦ 135	Μουσικές Σχολές
MNEΦ 150	Εισαγωγή στην βυζαντινή εκκλησιαστική μουσική
MNEΦ 151	Οι ύμνοι της Ορθόδοξης Ανατολικής εκκλησίας και η μουσική τους
MNEΦ 152	Παλαιογραφίες της βυζαντινής εκκλησιαστικής μουσικής
MNEΦ 160	Εισαγωγή στην ελληνική λαϊκή μουσική (Ρεμπέτικη)
MNEΦ 170	Εισαγωγή στην αρχαία ελληνική μουσική
MΠΑΦ 180	Δυτική μουσική μέχρι και τον 16ο αιώνα
MΠΑΦ 181	Δυτική μουσική από τον 16ο ως τον 19ο αιώνα
MΠΑΦ 182	Δυτική μουσική τον 20ό αιώνα
MΠΑΦ 183	Η Δυτική μουσική στην Ελλάδα
MΠΑΦ 200	Φιλοσοφία της μουσικής
MΠΑΦ 300-349	Σεμινάρια
MNEΦ 350-399	Σεμινάρια

ΞΕΝΟΓΛΩΣΣΗ

ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΚΑΙ ΟΡΟΛΟΓΙΑ

ΑΓΓΛΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΚΑΙ ΟΡΟΛΟΓΙΑ	ΓΑΛΛΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΚΑΙ ΟΡΟΛΟΓΙΑ
ΑΓΓ 100	ΓΑΛ 100
ΑΓΓ 200	ΓΑΛ 200
ΑΓΓ 300	ΓΑΛ 300
ΑΓΓ 400 (410, 420, 430)	ΓΑΛ 400
ΓΕΡΜΑΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΚΑΙ ΟΡΟΛΟΓΙΑ	ΙΤΑΛΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΚΑΙ ΟΡΟΛΟΓΙΑ
ΓΕΡ 100	ΙΤΑ 100
ΓΕΡ 200	ΙΤΑ 200
ΓΕΡ 300	ΙΤΑ 300
ΓΕΡ 400	ΙΤΑ 400





11.3 ΤΜΗΜΑ ΦΙΛΟΣΟΦΙΚΩΝ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ

11.3.1 Διοίκηση και Διδακτικό Προσωπικό

Πρόεδρος :

Αναπληρώτρια Καθηγήτρια **Τσινόρεμα Σταυρούλα**

Αναπληρωτής Πρόεδρος:

Καθηγητής **Κάλφας Βασίλης**

Γραμματεία

Γραμματέας: Βαβουράκη Αγγελική

Προσωπικό: Τζανουδάκη Στέλλα

Τζεκάκη Μαρία

Τηλέφωνο (Κωδικός 08310)

77211, 77236

77212

77216 Fax: 77222 vavouraki@phl.uoc.gr

77215 tzanou@phl.uoc.gr

77215 tzekaki@phl.uoc.gr

Διεύθυνση Τμήματος: Πανεπιστήμιο Κρήτης, Τμήμα Φιλοσοφικών και Κοινωνικών Σπουδών
Πανεπιστημιούπολη Ρεθύμνου, 74 100 ΡΕΘΥΜΝΟ

Διδακτικό Προσωπικό

Τηλέφωνο
(Κωδικός 08310)

Ηλεκτρονική Διεύθυνση
E-mail

Α' ΤΟΜΕΑΣ ΦΙΛΟΣΟΦΙΑΣ

Καθηγητές

Κάλφας Βασίλης

77212

kalfas@phl.uoc.gr

Αναπληρωτές Καθηγητές

Λέμπεντεφ Ανδρέας

77207

lebedev@phl.uoc.gr

Μαργκός Γεώργιος (εγκραμεί ο διορισμός)

77225

Ρουσόπουλος Γεώργιος

77203

roussop@phl.uoc.gr

Τσινόρεμα Σταυρούλα

77225

tsinorema@phl.uoc.gr

Χατζόπουλος Δημήτριος

77202

xatzop@phl.uoc.gr

Επίκουροι Καθηγητές

Ανδρουλιδάκης Κωνσταντίνος

77205

andrulidakis@phl.uoc.gr

Βενιέρη Μαρία

77219

venieri@phl.uoc.gr

Ζωγραφίδης Γεώργιος

77204

zograf@phl.uoc.gr

Καβουλάκος Κωνσταντίνος

77228

kavoulakos@phl.uoc.gr

Λέκτορες

Μολύβας Γρηγόριος

77217

molivas@phl.uoc.gr

Διδάσκοντες σύμφωνα με το Π.Δ. 407/80

Β' ΤΟΜΕΑΣ ΘΕΩΡΙΑΣ ΚΑΙ ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑΣ ΤΩΝ ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

Καθηγητές

Κουγιουμουτζάκης Ιωάννης

77238, 77239

kgugium@phl.uoc.gr

Αναπληρωτές Καθηγητές

Γεωργούλας Αντώνης

77226

georgoul@phl.uoc.gr

Νικολακάκης Γεώργιος

77213

nikolakakis@phl.uoc.gr

Πηγάκη Καλλιόπη

77213

pigiaki@phl.uoc.gr

Επίκουροι Καθηγητές

Αστρινάκης Αντώνης

77201

astrinak@phl.uoc.gr



Κυρκούλη Σταυρούλα	77214	kyrkouli@med.uoc.gr
Νικολόπουλος Φίλιππος	77206	nikolop@phl.uoc.gr
Παλιός Ζαχαρίας	77213	paliος@phl.uoc.gr
Παναγιωτόπουλος Νικόλαος	77200	panagiot@phl.uoc.gr

Λέκτορες

Καρακατσάνη Δέσποινα	77231	despikar@otenet.gr
Σταματοπούλου Δέσποινα	77232	stamatop@phl.uoc.gr

Διδάσκοντες σύμφωνα με το Π.Δ. 407/80

Αλεξοπούλου Αικατερίνη	77234	
Ρίκου Ελπίδα	77223	
Σακελλαρόπουλος Σπύρος	77229	sgsakell@otenet.gr
Τσούρτου Βασιλική	77233	

11.3.2 Αντικείμενο και Διάρθρωση του Τμήματος

Σκοπός

Το Τμήμα Φιλοσοφικών και Κοινωνικών Σπουδών είναι ένα από τα παλιότερα Τμήματα του Πανεπιστημίου Κρήτης και λειτουργεί από το 1977. Έχει ως αποστολή:

- Να καλλιεργεί και να προάγει τη Φιλοσοφία και τις Κοινωνικές Επιστήμες με την ακαδημαϊκή διδασκαλία και έρευνα.
- Να παρέχει στους πτυχιούχους του τα απαραίτητα εφόδια που θα εξασφαλίσουν την άρτια κατάρτισή τους για την επιστημονική και την επαγγελματική τους σταδιοδρομία.

Δομή

Το Τμήμα από το 1999 διαιρείται σε δύο Τομείς (Υ.Α. Β1/645, ΦΕΚ 1999Β, φ.1681/30.8.99).

Τομείς Φιλοσοφίας

Διευθυντής	Τηλέφωνο	E-mail
Δημήτριος Χατζόπουλος	08310-77202	xatzop@phl.uoc.gr

Ο Τομέας συντονίζει τη διδασκαλία και την έρευνα στο γνωστικό αντικείμενο της φιλοσοφίας.

Τομείς Θεωρίας και Μεθοδολογίας των Κοινωνικών Επιστημών

Διευθυντής	Τηλέφωνο	E-mail
Αντώνης Γεωργούλας	08310-77226	georgoul@phl.uoc.gr

Ο Τομέας συντονίζει τη διδασκαλία και την έρευνα στο γνωστικό αντικείμενο "θεωρητική και μεθοδολογική διάσταση των Κοινωνικών Επιστημών και η σχέση τους με τη φιλοσοφία". Έμφαση δίνεται στην κοινωνιολογία και την κοινωνική θεωρία, την κοινωνική ανθρωπολογία, την ψυχολογία και την παιδαγωγική επιστήμη.

11.3.3 Εργαστήρια

Α. Εργαστήριο Διδακτικής Άσκησης (ΦΕΚ 177/2.8.2000)

Διευθυντής	Τηλέφωνο	E-mail
Καλλιόπη Πηργιάκη	08310-77213	pigiaki@phl.uoc.gr

Το Εργαστήριο εξυπηρετεί εκπαιδευτικές και ερευνητικές ανάγκες στα γνωστικά αντικείμενα της διδακτικής άσκησης, της διδακτικής μεθοδολογίας και της ειδικής διδακτικής.

Β. Εργαστήριο Ψυχολογίας (ΦΕΚ 177/2.8.2000)

Διευθυντής	Τηλέφωνο	E-mail
Ιωάννης Κουγιουμουτζάκης	08310-77239	kgugium@phl.uoc.gr

Το Εργαστήριο εξυπηρετεί εκπαιδευτικές και ερευνητικές ανάγκες στο γνωστικό αντικείμενο της ψυχολογίας.

Γ. Εργαστήριο Κοινωνικής Έρευνας (ΦΕΚ 253/23.10.2001)

Διευθυντής	Τηλέφωνο	E-mail
Αντώνης Γεωργούλας	08310-77226	georgoul@phl.uoc.gr

Το Εργαστήριο εξυπηρετεί εκπαιδευτικές και ερευνητικές ανάγκες της κοινωνικής έρευνας.

Δ. Εργαστήριο Φιλοσοφικής Έρευνας και Μετάφρασης (ΦΕΚ 56/21.3.2002)

Διευθυντής
Βασίλης Κάλφας

Τηλέφωνο
08310-77212

E-mail
kalfas@phl.uoc.gr

Το Εργαστήριο εξυπηρετεί εκπαιδευτικές και ερευνητικές ανάγκες στο γνωστικό αντικείμενο της φιλοσοφίας.

11.3.4 Πρόγραμμα Σπουδών

1. Η δομή του νέου Προγράμματος Σπουδών, το οποίο έχει αρχίσει να εφαρμόζεται από το ακαδημαϊκό έτος 1999-2000, είναι τέτοια, ώστε ο φοιτητής πρώτα να εξοικειωθεί με τον προβληματισμό στους βασικούς κλάδους της Φιλοσοφίας και με τη θεωρία των Κοινωνικών Επιστημών και στη συνέχεια να επιλέξει κατεύθυνση σπουδών και να διαμορφώσει ελεύθερα ένα εξατομικευμένο πρόγραμμα μαθημάτων για την ειδίκευση που τον ενδιαφέρει.

2. Ο φοιτητής με δήλωσή του, που υποβάλλεται στη Γραμματεία κατά την έναρξη του πέμπτου εξαμήνου, ορίζει την κατεύθυνση σπουδών που θα ακολουθήσει ως το τέλος των σπουδών του.

3. Η κατανομή των ωρών διδασκαλίας στο Πρόγραμμα Σπουδών του Τμήματος που αναφέρεται παρακάτω είναι ενδεικτική. Ωστόσο, συνίσταται η παρακολούθηση των 14 υποχρεωτικών μαθημάτων στα πρώτα τέσσερα εξάμηνα των σπουδών (με την εξαίρεση των μαθημάτων "Επιστημολογία των Κοινωνικών Επιστημών" και "Διδακτική Μεθοδολογία").

4. Συνεργασία με Πανεπιστήμια του εξωτερικού: Κατά τη διάρκεια των σπουδών του ο φοιτητής έχει τη δυνατότητα να παρακολουθήσει μαθήματα (σε γνωστικά αντικείμενα που εντάσσονται στο Πρόγραμμα Σπουδών του Τμήματος) σε Πανεπιστήμια του Εξωτερικού, μέσω του προγράμματος ανταλλαγής φοιτητών "Socrates/Erasmus". Το Τμήμα μας συνεργάζεται με τα Πανεπιστήμια του Εδμψούργου και του Σέφιλντ (Μεγάλη Βρετανία), του Μετς (Γαλλία), του Μονάχου (Γερμανία) και της Γένοβας (Ιταλία). Επίσης, συνεργάζεται με τα αμερικανικά Πανεπιστήμια University of Texas at Austin και University of Pittsburgh.

Πρόγραμμα Σπουδών για τους φοιτητές που εισήχθησαν από το Ακαδημαϊκό Έτος 1994-95 έως 1998-99

Ο φοιτητής αποκτά πτυχίο του Τμήματος μετά την επιτυχή εξέταση σε 52 τρίαωρα μαθήματα, που κατανέμονται σε οκτώ εξάμηνα σπουδών. Έξι από τα μαθήματα αυτά είναι σεμινάρια.

Το Τμήμα παρέχει ενιαίο πτυχίο με 4 κατευθύνσεις: Φιλοσοφία, Κοινωνιολογία, Ψυχολογία και Παιδαγωγικά. Ο φοιτητής οφείλει να επιλέξει μία από τις 4 κατευθύνσεις μετά το τέλος του πρώτου έτους σπουδών.

Στην κατεύθυνση Φιλοσοφίας ισχύει ο θεσμός της διπλωματικής εργασίας. Η διπλωματική αυτή εργασία μπορεί να επιλεγεί στο τέταρτο έτος σπουδών και ισοδυναμεί με δύο 3ωρα μαθήματα. Κατά συνέπεια, για τους φοιτητές της κατεύθυνσης Φιλοσοφίας που επιλέγουν τη διπλωματική εργασία, ο αριθμός μαθημάτων μειώνεται σε 50.

1. ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ ΦΙΛΟΣΟΦΙΑΣ

Αρχαία Ελληνική Φιλολογία

5 τρίαωρα μαθήματα

Νεοελληνική Φιλολογία

4 τρίαωρα μαθήματα

Ιστορία

2 τρίαωρα μαθήματα

Γλωσσολογία

1 τρίαωρο μάθημα

Ξενόγλωσση Γραμματεία και Ορολογία

4 τρίαωρα μαθήματα

Λατινική Φιλολογία

2 τρίαωρα μαθήματα

Φιλοσοφία

18 τρίαωρα μαθήματα

(εκ των οποίων 2 μπορούν να αντικατασταθούν με τη διπλωματική εργασία)

Κοινωνιολογία

3 τρίαωρα μαθήματα



Ψυχολογία	3	τρίωρα μαθήματα
Παιδαγωγικά	3	τρίωρα μαθήματα
Ελεύθερες Επιλογές	7	τρίωρα μαθήματα
Σύνολο	52	τρίωρα μαθήματα
	50	για τους επιλέγοντες τη διπλωματική εργασία
<i>Σεμινάρια</i>		
Φιλοσοφία	4	
Κοινωνιολογία ή Ψυχολογία	1	
Ελεύθερη επιλογή	1	
2. ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ ΨΥΧΟΛΟΓΙΑΣ		
Αρχαία Ελληνική Φιλολογία	4	τρίωρα μαθήματα
Νεοελληνική Φιλολογία	4	τρίωρα μαθήματα
Ιστορία	2	τρίωρα μαθήματα
Γλωσσολογία	1	τρίωρο μάθημα
Ξενόγλωσση Γραμματεία και Ορολογία	4	τρίωρα μαθήματα
Φιλοσοφία	4	τρίωρα μαθήματα
Κοινωνιολογία	4	τρίωρα μαθήματα
Ψυχολογία	18	τρίωρα μαθήματα
Παιδαγωγικά	4	τρίωρα μαθήματα
Ελεύθερες Επιλογές	7	τρίωρα μαθήματα
Σύνολο	52	τρίωρα μαθήματα
<i>Σεμινάρια</i>		
Ψυχολογία		
Φιλοσοφία ή Κοινωνιολογία ή	2	
Παιδαγωγικά	2	
Ελεύθερες επιλογές	2	
3. ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑΣ		
Αρχαία Ελληνική Φιλολογία	4	τρίωρα μαθήματα
Νεοελληνική Φιλολογία	4	τρίωρα μαθήματα
Ιστορία	2	τρίωρα μαθήματα
Γλωσσολογία	1	τρίωρο μάθημα
Ξενόγλωσση Γραμ. και Ορολογία	4	τρίωρα μαθήματα
Φιλοσοφία	4	τρίωρα μαθήματα
Κοινωνιολογία	18	τρίωρα μαθήματα
Ψυχολογία	4	τρίωρα μαθήματα
Παιδαγωγικά	4	τρίωρα μαθήματα
Ελεύθερες Επιλογές	7	τρίωρα μαθήματα
Σύνολο	52	τρίωρα μαθήματα
<i>Σεμινάρια</i>		
Κοινωνιολογία	2	
Ψυχολογία ή Φιλοσοφία ή Παιδαγωγικά	2	
Ελεύθερες επιλογές	2	
4. ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΩΝ		
Αρχαία Ελληνική Φιλολογία	4	τρίωρα μαθήματα
Νεοελληνική Φιλολογία	4	τρίωρα μαθήματα

Ιστορία	2	τρίωρα μαθήματα
Γλωσσολογία	1	τρίωρο μάθημα
Ξενόγλωσση Γραμματεία και Ορολογία	4	τρίωρα μαθήματα
Φιλοσοφία	4	τρίωρα μαθήματα
Κοινωνιολογία	4	τρίωρα μαθήματα
Ψυχολογία	4	τρίωρα μαθήματα
Παιδαγωγικά	18	τρίωρα μαθήματα
Ελεύθερες Επιλογές	7	τρίωρα μαθήματα

Σεμινάρια

Παιδαγωγικά	2
Κοινωνιολογία ή Ψυχολογία ή Φιλοσοφία	2
Ελεύθερες επιλογές	2

Υποχρεωτικά Μαθήματα

Τα παρακάτω 13 μαθήματα είναι υποχρεωτικά για τους φοιτητές όλων των κατευθύνσεων:

Εισαγωγή στην φιλοσοφία	1	τρίωρο μάθημα
Λογική	1	τρίωρο μάθημα
Ιστορία της αρχαίας ελληνικής φιλοσοφίας	1	τρίωρο μάθημα
Ιστορία της νεότερης φιλοσοφίας	1	τρίωρο μάθημα
Εισαγωγή στην ψυχολογία I (ΨΥΧΣ 100)	1	τρίωρο μάθημα
Εισαγωγή στην ψυχολογία II (ΨΥΧΣ 101)	1	τρίωρο μάθημα
Εισαγωγή στην κοινωνιολογία	1	τρίωρο μάθημα
Κοινωνιολογική θεωρία	1	τρίωρο μάθημα
Εισαγωγή στην παιδαγωγική	1	τρίωρο μάθημα
Ειδική διδακτική φιλολογικών μαθημάτων (δηλαδή ένα από τα ΠΑΙΣ 104, 105, 106)	1	τρίωρο μάθημα
Θεματογραφία αρχαίας ελληνικής φιλολογίας	1	τρίωρο μάθημα
Εισαγωγή στην νεοελληνική φιλολογία	1	τρίωρο μάθημα
Σύνολο	52	τρίωρα μαθήματα

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ ΦΙΛΟΣΟΦΙΑΣ

Εξάμηνα Σπουδών	1ο	2ο	3ο	4ο	5ο	6ο	7ο	8ο	Σύν.
Φιλοσοφία	1	1	2	3	3	3	3	2	18
Κοινωνιολογία	1	1				1			3
Ψυχολογία	1	1			1				3
Παιδαγωγικά	1	1					1A		3
Αρχαία ελληνική φιλολογία	1	1	1	1	1				5
Λατινική Φιλολογία			1	1					2
Νεοελληνική φιλολογία	1		1	1	1				4
Ιστορία		1				1			2
Γλωσσολογία			1						1
Ξενόγλωσση Γραμ.και Ορολ.	1	1	1	1					4
Ελεύθερες επιλογές	1	1	1	1		1	1	1	7
Σύνολο μαθημάτων	8	8	8	8	6	6	5	3	52



ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ ΨΥΧΟΛΟΓΙΑΣ

Εξάμηνα Σπουδών	1ο	2ο	3ο	4ο	5ο	6ο	7ο	8ο	Σύν.
Ψυχολογία	1	1	2	2	1	4	3	4	18
Παιδαγωγικά	1	1		1			1A		4
Φιλοσοφία	1	1	1		1				4
Κοινωνιολογία	1	1	1		1				4
Αρχαία ελληνική φιλολογία	1	1	1	1					4
Νεοελληνική φιλολογία	1		1	1	1				4
Ιστορία		1					1		2
Γλωσσολογία							1		1
Ξενόγλωσση Γραμ.και Ορολ.	1	1	1	1					4
Ελεύθερες επιλογές	1	1	1	1	1	1	1		7
Σύνολο μαθημάτων	8	8	8	7	5	7	5	4	52

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑΣ

Εξάμηνα Σπουδών	1ο	2ο	3ο	4ο	5ο	6ο	7ο	8ο	Σύν.
Κοινωνιολογία	1	1	2	2	1	4	3	4	18
Φιλοσοφία	1	1	1		1				4
Ψυχολογία	1	1	1		1				4
Παιδαγωγικά	1	1		1			1A		4
Αρχαία ελληνική φιλολογία	1	1	1	1					4
Νεοελληνική φιλολογία	1		1	1	1				4
Ιστορία		1			1				2
Γλωσσολογία							1		1
Ξενόγλωσση Γραμ.και Ορολ.	1	1	1	1					4
Ελεύθερες επιλογές	1	1	1	1	1	1	1		7
Σύνολο μαθημάτων	8	8	8	7	6	6	5	4	52

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΩΝ

Εξάμηνα Σπουδών	1ο	2ο	3ο	4ο	5ο	6ο	7ο	8ο	Σύν.
Παιδαγωγικά	1	1	2	2	1	3	4	4	18
Φιλοσοφία	1	1	1		1				4
Κοινωνιολογία	1	1		1		1			4
Ψυχολογία	1	1	1		1				4
Αρχαία ελληνική φιλολογία	1	1	1	1					4
Νεοελληνική φιλολογία	1		1	1	1				4
Ιστορία		1					1		2
Γλωσσολογία							1		1
Ξενόγλωσση Γραμ.και Ορολ.	1	1	1	1					4
Ελεύθερες επιλογές	1	1	1	1	1	1	1		7
Σύνολο μαθημάτων	8	8	8	7	5	7	5	4	52

Πρόγραμμα Σπουδών για τους φοιτητές που εισάγονται από το Ακαδημαϊκό Έτος 1999-2000

Ο φοιτητής αποκτά πτυχίο του Τμήματος μετά την επιτυχή εξέταση σε πενήντα δύο (52) τρίωρα μαθήματα, που κατανέμονται σε οκτώ (8) εξάμηνα σπουδών. Έξι από τα μαθήματα αυτά είναι σεμινάρια.

Προϋπόθεση για τη συμμετοχή του φοιτητή στα σεμινάρια, είναι να γνωρίζει μία ξένη γλώσσα και να έχει γνώση σχετική με το αντικείμενο του σεμιναρίου.

Το Τμήμα παρέχει ενιαίο πτυχίο με 2 κατευθύνσεις: (α) Φιλοσοφία, (β) Θεωρία και Μεθοδολογία των Κοινωνικών Επιστημών. Ο φοιτητής οφείλει να επιλέξει μία από τις δύο κατευθύνσεις μετά το τέλος του δεύτερου έτους σπουδών.

Στο Τμήμα ΦΚΣ ισχύει ο θεσμός της προαιρετικής διπλωματικής εργασίας. Η διπλωματική αυτή εργασία μπορεί να επιλεγεί στην αρχή του τέταρτου έτους σπουδών και ισοδυναμεί με τρία 3ωρα μαθήματα (ένα σεμινάριο και δύο παραδόσεις). Κατά συνέπεια, για τους φοιτητές που επιλέγουν τη διπλωματική εργασία ο αριθμός μαθημάτων μειώνεται σε 49.

Α' ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΚΟΡΜΟΥ(29)

(υποχρεωτικά για όλους τους φοιτητές του Τμήματος)

I. Μαθήματα από το Τμήμα ΦΚΣ (14) (υποχρεωτικές παραδόσεις)

- 1 Εισαγωγή στη φιλοσοφία (Μεταφυσική-Γνωσιοθεωρία)
- 2 Φιλοσοφία της επιστήμης
- 3 Λογική
- 4 Ηθική φιλοσοφία
- 5 Πολιτική και κοινωνική φιλοσοφία
- 6 Ιστορία της αρχαία ελληνικής φιλοσοφίας
- 7 Ιστορία της νεότερης φιλοσοφίας
- 8 Κοινωνιολογία
- 9 Κοινωνική θεωρία
- 10 Επιστημολογία των κοινωνικών επιστημών
- 11 Κοινωνιολογία ή ιστορία της εκπαίδευσης
- 12 Ψυχολογία I
- 13 Ψυχολογία II
- 14 Διδακτική μεθοδολογία

II. Μαθήματα από τα άλλα Τμήματα της Φιλοσοφικής Σχολής (11) (υποχρεωτικά επιλογής)

Κλασική φιλολογία

Αρχαία Ελληνική Θεματογραφία (ΑΕΦ 010 ή 020) 1

Αρχαία Ελληνική Φιλολογία (ΑΕΦ 100-299) και Λατινική Φιλολογία (ΛΑΦ 010-274) 3

Βυζαντινή & νεοελληνική φιλολογία

Εισαγωγή στη νεοελληνική φιλολογία (ΝΕΦ 100-109) 1

Βυζαντινή και νεοελληνική φιλολογία (ΒέΦ 100-299 και ΝΕΦ 100-299) 2

Ιστορία

Αρχαία Ιστορία (ΑΙΣ 100-230) 1

Βυζαντινή (ΒΙΣ 101-179) και Μεσαιωνική Ιστορία (ΙΜΧ 100-219) 1

Νεότερη Ιστορία (ΙΝΧ 100-440) 1

Γλωσσολογία

Θεωρητική Γλωσσολογία (ΓΛΩΦ 100-145, 170-200) 1

Σύνολο 11

III. Ξενόγλωσση γραμματεία και Ορολογία (4)

Β' ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ (23)

I. Κατεύθυνση Φιλοσοφίας

1. Μαθήματα Τομέα Φιλοσοφίας: 16 (ελεύθερης επιλογής) τα 5 Σεμινάρια

2. Μαθήματα ελεύθερης επιλογής: 7 (από οποιοδήποτε Τμήμα) -το 1 Σεμινάριο



Π. Κατεύθυνση Θεωρίας και Μεθοδολογίας των Κοινωνικών Επιστημών

1. Μαθήματα Τομέα Θεωρίας και Μεθοδολογίας

των Κοινωνικών Επιστημών: 16 (ελεύθερης επιλογής)

-τα 5 Σεμινάρια

2. Μαθήματα ελεύθερης επιλογής: 7 (από οποιοδήποτε Τμήμα)

-το 1 Σεμινάριο

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

Μάθημα	1ο εξ.	2ο εξ.	3ο εξ.	4ο εξ.	5ο Φ/Κ	6οεξ. Φ/Κ	7οεξ. Φ/Κ	8οεξ. Φ/Κ	Σύνολο
Υποχρεωτικά μαθήματα Τμήματος	4	3	3	2		1			13
Διδακτική μεθοδολογία							1		1
Φιλοσοφία (Κατεύθυνσης)					4/-	4/-	4/-	4/-	
Θεωρία & μεθοδολογία των κοινωνικών επιστημών (Κατεύθυνσης)					-4	-4	-4	-4	16
Κλασική φιλολογία	1	1	1	1					4
Νεοελληνική φιλολογία & γλώσσα	1	1	1						3
Γλωσσολογία					1				1
Ιστορία		1	1	1					3
Ξενόγλωσση γραμ. & ορολογία	1	1	1	1					4
Ελεύθερες επιλογές	1	1	1	1	1	1	1		7
Σύνολο μαθημάτων	8	8	8	6	6	6	6	4	52

Φ = Κατεύθυνση Φιλοσοφίας

Κ = Κατεύθυνση Θεωρίας και Μεθοδολογίας των Κοινωνικών Επιστημών

11.3.5 Κατάλογος Μαθημάτων

ΤΟΜΕΑΣ ΦΙΛΟΣΟΦΙΑΣ

α) Κατάλογος Μαθημάτων για τους φοιτητές που εισήχθησαν από το Ακαδημαϊκό Έτος 1994-95 έως 1998-99

ΦΙΛΣ 000-099	ΑΣΚΗΣΕΙΣ (ανάληψη και ερμηνεία φιλοσοφικών κειμένων)
ΦΙΛΣ 100-101	Εισαγωγή στη Φιλοσοφία
ΦΙΛΣ 102-105	Ιστορία της Αρχαίας Ελληνικής Φιλοσοφίας
ΦΙΛΣ 106-110	Προσωκρατικοί
ΦΙΛΣ 115-120	Σοφιστική
ΦΙΛΣ 121-130	Πλάτων
ΦΙΛΣ 131-140	Αριστοτέλης
ΦΙΛΣ 141-145	Ελληνιστική φιλοσοφία: Στωικοί-Επικυύρειοι-Σκεπτικοί
ΦΙΛΣ 146-147	Ρωμαϊκή φιλοσοφία
ΦΙΛΣ 147-149	Νεοπλατωνισμός
ΦΙΛΣ 150	Ιστορία της Χριστιανικής Φιλοσοφίας
ΦΙΛΣ 151-152	Φιλοσοφία των Πατέρων
ΦΙΛΣ 153-155	Βυζαντινή Φιλοσοφία
ΦΙΛΣ 156-159	Φιλοσοφία του δυτικού μεσαίωνα
ΦΙΛΣ 160	Φιλοσοφία των νέων Χρόνων
ΦΙΛΣ 161-165	Φιλοσοφία της Αναγέννησης
ΦΙΛΣ 166-175	Φιλοσοφία του 17ου αιώνα: Descartes-Spinoza-Leibniz-Pascal
ΦΙΛΣ 176-180	Αγγλικός εμπειρισμός: Hobbes-Locke-Hume
ΦΙΛΣ 181-183	Διαφωτισμός
ΦΙΛΣ 184-185	Καντ
ΦΙΛΣ 186	Φιλοσοφία των Νεοτέρων Χρόνων

ΦΙΑΣ 187-190	Γερμανικός ιδεαλισμός: Fichte-Schelling-Hegel και Νεογεγλιανισμός
ΦΙΑΣ 191-196	Marx και μαρξισμός
ΦΙΑΣ 197-205	Φιλοσοφία του 19ου αιώνα: Schopenhauer-Kierkegaard-Nietzsche- Θετικισμός- Νεοκαντιανισμός-Πραγματισμός
ΦΙΑΣ 206-230	Φιλοσοφία του 20ού Αιώνα (Φιλοσοφία της ζωής - Νεοθετικισμός- Φαινομενολογία -Υπαρξισμός - Ερμηνευτική φιλοσοφία - Αναλυτική φιλοσοφία - Στρονκτουραλισμός ψυχανάλυσης - Νεομαρξισμός -Κριτικός ρασιοναλισμός - Σύγχρονα φιλοσοφικά ρεύματα)
ΦΙΑΣ 231-235	Νεοελληνική φιλοσοφία
ΦΙΑΣ 236-239	Φιλοσοφίες της Ανατολής
ΦΙΑΣ 240-241	ΣΥΣΤΗΜΑΤΙΚΗ ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ
ΦΙΑΣ 242-245	Μεταφυσική και Οντολογία
ΦΙΑΣ 246-250	Λογική
ΦΙΑΣ 251-255	Γνωσιολογία
ΦΙΑΣ 256-260	Επιστημολογία-Θεωρίες της επιστήμης
ΦΙΑΣ 261-265	Ηθική
ΦΙΑΣ 266-270	Αισθητική-Φιλοσοφία της τέχνης
ΦΙΑΣ 271-272	Ανθρωπολογία
ΦΙΑΣ 273-274	Φιλοσοφία της φύσης
ΦΙΑΣ 275-276	Φιλοσοφία της ιστορίας
ΦΙΑΣ 277-278	Φιλοσοφία του πολιτισμού
ΦΙΑΣ 279-280	Φιλοσοφία του δικαίου
ΦΙΑΣ 281-282	Φιλοσοφία της θρησκείας
ΦΙΑΣ 283-284	Φιλοσοφία της τεχνικής
ΦΙΑΣ 85-289	Φιλοσοφία της γλώσσας
ΦΙΑΣ 290-295	Πολιτική και κοινωνική φιλοσοφία
ΦΙΑΣ 296-299	Φιλοσοφία της Παιδείας
ΦΙΑΣ 300-400	ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ (Θέματα ιστορίας της φιλοσοφίας και συστηματικής φιλοσοφίας)

β) Κατάλογος Μαθημάτων για τους φοιτητές που εισάγονται από το Ακαδημαϊκό Έτος 1999-2000

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΚΟΡΜΟΥ (Υποχρεωτικές παραδόσεις)

Φ 100	Εισαγωγή στη Φιλοσοφία (Μεταφυσική - γνωσιοθεωρία)
Φ 110	Φιλοσοφία της επιστήμης
Φ 120	Λογική
Φ 130	Ηθική φιλοσοφία
Φ 140	Πολιτική και Κοινωνική φιλοσοφία
Φ 160	Ιστορία της αρχαίας ελληνικής φιλοσοφίας
Φ 180	Ιστορία της νεότερης φιλοσοφίας

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ

Ασκήσεις

Φ 001-099	(ανάλυση και ερμηνεία φιλοσοφικών κειμένων)
-----------	---

ΜΕΤΑΦΥΣΙΚΗ - ΓΝΩΣΙΟΘΕΩΡΙΑ - ΕΠΙΣΤΗΜΟΛΟΓΙΑ

<i>Παραδόσεις</i>	<i>Σεμινάρια</i>	
Φ 200	Φ 300	
Φ 201	Φ 301	Μεταφυσική και οντολογία
Φ 202	Φ 302	Γνωσιοθεωρία
Φ 203	Φ 303	Φιλοσοφία της γλώσσας



Φ 204	Φ 304	Φιλοσοφία του νου
Φ 205	Φ 305	Φιλοσοφία της θρησκείας
Φ 210	Φ 310	Φιλοσοφία της επιστήμης
Φ 211	Φ 311	Ιστορία της επιστήμης
Φ 212	Φ 312	Φιλοσοφία των μαθηματικών
Φ 213	Φ 313	Φιλοσοφία της φυσικής
Φ 214	Φ 314	Φιλοσοφία της βιολογίας
Φ 215	Φ 315	Φιλοσοφία της ψυχολογίας
Φ 216	Φ316	Φιλοσοφία της οικονομίας
Φ 217	Φ317	Φιλοσοφία των κοινωνικών επιστημών

ΛΟΓΙΚΗ

Φ 220	Φ 320	Φιλοσοφία της λογικής
Φ 221	Φ 321	Κλασική λογική
Φ 222	Φ 322	Συμβολική λογική
Φ 223	Φ 323	Μαθηματική λογική
Φ 224	Φ 324	Φιλοσοφική λογική
Φ 225	Φ 325	Επαγωγική λογική
Φ 226	Φ 326	Λογική των πιθανοτήτων

ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ

Φ 230	Φ 330	Ηθική φιλοσοφία
Φ 231	Φ 331	Κανονιστική ηθική
Φ 232	Φ 332	Μεταηθική
Φ 233	Φ 333	Σύγχρονες ηθικές θεωρίες
Φ 234	Φ 334	Εφαρμοσμένη ηθική
Φ 240	Φ 340	Πολιτική φιλοσοφία
Φ 241	Φ 341	Κοινωνική φιλοσοφία
Φ 242	Φ 342	Φιλοσοφία του δικαίου
Φ 250	Φ 350	Φιλοσοφία της τέχνης - Αισθητική
Φ 251	Φ 351	Φιλοσοφία της λογοτεχνίας
Φ 253	Φ 353	Φιλοσοφία της ιστορίας
Φ 254	Φ 354	Φιλοσοφία του πολιτισμού
Φ 255	Φ 355	Φιλοσοφία της παιδείας
Φ 256	Φ 356	Φιλοσοφία της τεχνολογίας
Φ 257	Φ 357	Φιλοσοφική ανθρωπολογία
Φ 258	Φ 358	Φιλοσοφία και οικολογία
Φ 259	Φ 359	Επίκαιρα φιλοσοφικά προβλήματα

ΙΣΤΟΡΙΑ ΤΗΣ ΦΙΛΟΣΟΦΙΑΣ

α. Αρχαία ελληνική φιλοσοφία

Φ 260	Φ 360	Θέματα αρχαίας ελληνικής φιλοσοφίας
Φ 261	Φ 361	Προσωκρατικοί
Φ 262	Φ 362	Σοφιστική - Σωκράτης
Φ 263	Φ 363	Σωκρατικοί - Φιλοσοφικές σχολές 4ου αιώνα
Φ 264	Φ 364	Πλάτων και Ακαδημία
Φ 265	Φ 365	Αριστοτέλης και Περίπατος
Φ 266	Φ 366	Ελληνιστική φιλοσοφία
Φ 267	Φ 367	Φιλοσοφία της ύστερης αρχαιότητας

β. Μεσαιωνική φιλοσοφία

Φ 270	Φ 370	Ιστορία και θέματα μεσαιωνικής φιλοσοφίας
-------	-------	---

Φ 271	Φ 371	Φιλοσοφία των Πατέρων
Φ 272	Φ 372	Βυζαντινή φιλοσοφία
Φ 273	Φ 373	Δυτική μεσαιωνική φιλοσοφία
Φ 274	Φ 374	Αραβική και ιουδαϊκή φιλοσοφία
		γ. Φιλοσοφία της Αναγέννησης
Φ 275	Φ 375	Θέματα φιλοσοφίας της Αναγέννησης
Φ 276	Φ 376	Ανθρωπισμός, Πλατωνισμός, Σκεπτικισμός Ficino, Mirandola, Machiavelli, Bruno, More, Montaigne
		δ. Φιλοσοφία των Νεοτέρων Χρόνων
Φ 280	Φ 380	Θέματα νεότερης φιλοσοφίας
Φ 281	Φ 381	Ορθολογισμός: Descartes, Spinoza, Leibniz
Φ 282	Φ 382	Εμπειρισμός: Fr. Bacon, Hoppes, Locke, Berkeley, Hume
Φ 283	Φ 383	Διαφωτισμός
Φ 284	Φ 384	Kant
Φ 285	Φ 385	Ρομαντισμός, Γερμανικός ιδεαλισμός (Fichte, Schelling, Hegel), Εγελιανισμός
Φ 286	Φ 386	Marx, Θετικισμός (Αγγλικός & Γαλλικός), Αμερικανικός Πραγματισμός, Ωφελμισμός
Φ 287	Φ 387	Νεοκαντιανισμός, Ιστορισμός, Εξελικτικισμός, Φιλοσοφία της ζωής, Υπαρξισμός, Φιλοσοφική Ερμηνευτική
Φ 289	Φ 389	Νεοελληνική φιλοσοφία
		ε. Σύγχρονα φιλοσοφικά ρεύματα
Φ 290	Φ 390	Σύγχρονα φιλοσοφικά ρεύματα
Φ 291	Φ 391	Φαινομενολογία
Φ 292	Φ 392	Λογικός Θετικισμός, Αναλυτική Φιλοσοφία
Φ 293	Φ 393	Πραγματισμός
Φ 294	Φ 394	Φιλοσοφία της ζωής
Φ 295	Φ 395	Υπαρξισμός
Φ 296	Φ 396	Μαρξισμός
Φ 297	Φ 397	Κριτική θεωρία
Φ 298	Φ 398	Φιλοσοφική Ερμηνευτική
Φ 299	Φ 399	Φιλοσοφίες του εξωευρωπαϊκού χώρου

Τα μαθήματα κατεύθυνσης έχουν κέραιο κωδικό, όταν ο τίτλος τους αντιστοιχεί σε μία γενική θεματική ενότητα (π.χ. "Εισαγωγή στον Πλάτωνα", Φ 264), ενώ όταν καλύπτουν ένα ειδικότερο θέμα, στον κωδικό προστίθεται ένα ψηφίο (π.χ. "Η πλατωνική θεωρία των ιδεών", Φ 264.1)

ΤΟΜΕΑΣ ΘΕΩΡΙΑΣ ΚΑΙ ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑΣ ΤΩΝ ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

ΨΥΧΣ 100	Εισαγωγή στην Ψυχολογία I: Στοιχεία μεθοδολογίας, αντίληψη, μνήμη, μάθηση, ψυχολογικές μετρήσεις, κ.ά.
ΨΥΧΣ 101	Εισαγωγή στην Ψυχολογία II: Ιστορία, κλάδοι, στοιχεία ψυχοπαθολογίας, Κοινωνική Ψυχολογία, Εξελικτική, κ.ά. <i>Τα δύο μαθήματα είναι υποχρεωτικά και προαπαιτούμενα για όλα τα μαθήματα ψυχολογίας.</i>
ΨΥΧΣ 105	Εισαγωγή στην κλινική ψυχολογία (I, II)
ΨΥΧΣ 106	Διαμόρφωση προσωπικότητας-Προσαρμογή
ΨΥΧΣ 108	Φυσιολογία της συμπεριφοράς I
ΨΥΧΣ 109	Φυσιολογία της συμπεριφοράς II
ΨΥΧΣ 111	Εισαγωγή στις γνωστικές λειτουργίες
ΨΥΧΣ 110-120	Εισαγωγή στην κοινωνική ψυχολογία



Τα μαθήματα 105-120 είναι βασικά και σχεδόν προαπαιτούμενα για συγκεκριμένες ενότητες μαθημάτων που αφορούν στις νοητικές λειτουργίες, φυσιολογική βάση ψυχικών λειτουργιών, κλινική ψυχολογία, ψυχολογία εργασίας, κοινωνική, εξελικτική και άλλες ψυχολογίες.

ΨΥΧΣ 200	Εξελικτική ψυχολογία Ι
ΨΥΧΣ 201	Εξελικτική ψυχολογία ΙΙ
ΨΥΧΣ 202-205	Εφηβεία
ΨΥΧΣ 203	Διαφορές φύλων
ΨΥΧΣ 204	Ψυχολογία σχολικής ηλικίας
ΨΥΧΣ 206-210	Αντίληψη
ΨΥΧΣ 207	Δημιουργικότητα και γνωστική διαδικασία
ΨΥΧΣ 211-215	Μνήμη
ΨΥΧΣ 211	Παλιές και σύγχρονες απόψεις για τη διαμόρφωση εννοιών
ΨΥΧΣ 212	Γνωστική Ψυχολογία: Θεωρίες για τη γνωστική ανάπτυξη
ΨΥΧΣ 216-220	Μάθηση
ΨΥΧΣ 216	Μάθηση: Παλιές και σύγχρονες προσεγγίσεις
ΨΥΧΣ 217	Ψυχολογία της μάθησης
ΨΥΧΣ 221-225	Θεωρίες της προσωπικότητας
ΨΥΧΣ 223	Ψυχοδυναμική ανθρωπίνων σχέσεων
ΨΥΧΣ 226-230	Θέματα κοινωνικής ψυχολογίας
ΨΥΧΣ 227	Κοινότητα και ψυχική υγεία
ΨΥΧΣ 231-235	Ψυχολογία ατομικών διαφορών: Ψυχολογικές μετρήσεις
ΨΥΧΣ 232	Αυτοαντίληψη: Θεωρητικές και εμπειρικές προσεγγίσεις
ΨΥΧΣ 236-240	Ψυχολογία της εργασίας
ΨΥΧΣ 237	Κίνητρα προς εργασία
ΨΥΧΣ 241-245	Μεθοδολογία της επιστημονικής έρευνας στην ψυχολογία
ΨΥΧΣ 242	Εργαστήριο εφαρμοσμένων μεθόδων έρευνας
ΨΥΧΣ 246-250	Ψυχοπαθολογία και προσαρμογή
ΨΥΧΣ 247	Θεωρίες της οικογένειας
ΨΥΧΣ 248	Θεωρίες ψυχικών διαταραχών
ΨΥΧΣ 251-260	Φυσιολογική βάση των ψυχικών παθήσεων
ΨΥΧΣ 252	Φυσιολογική βάση της μάθησης και μνήμης
ΨΥΧΣ 253	Γλώσσα και σκέψη: Γνωστική και νευροψυχολογική προσέγγιση
ΨΥΧΣ 261	Θέματα ψυχολογίας της γνώσης
ΨΥΧΣ 262	Ψυχολογία της τέχνης
ΨΥΧΣ 263	Ψυχολογία συναισθημάτων
ΨΥΧΣ 264	Ψυχολογία της υγείας
ΨΥΧΣ 300-399	Σεμινάρια
ΚΟΙΣ 100 (Υ)	Εισαγωγή στη Γενική Κοινωνιολογία
ΚΟΙΣ 101-107	Κοινωνιολογική θεωρία
ΚΟΙΣ 108-116	Πολιτική Κοινωνιολογία
ΚΟΙΣ 117-122	Μέθοδοι και τεχνικές κοινωνικής έρευνας
ΚΟΙΣ 123-129	Κοινωνική και πολιτική επικοινωνία
ΚΟΙΣ 130-135	Κοινωνιολογία της κουλτούρας
ΚΟΙΣ 136-141	Κοινωνιολογία της παρέκκλισης
ΚΟΙΣ 142-147	Κοινωνική δομή και διαστρωμάτωση
ΚΟΙΣ 148-155	Ελληνική κοινωνία
ΚΟΙΣ 156-160	Κοινωνιολογία της οργάνωσης
ΚΟΙΣ 161-165	Συλλογική συμπεριφορά και δυναμική των ομάδων
ΚΟΙΣ 166-170	Κοινωνικοποίηση
ΚΟΙΣ 171-175	Κοινωνιολογία του δικαίου

ΚΟΙΣ 176-180	Κοινωνικές πρακτικές, αναπαραστάσεις και ιδεολογίες
ΚΟΙΣ 200-220	Ειδικές Κοινωνιολογίες (Κοινωνιολογία της γνώσης, Κοινωνιολογία της τέχνης, Κοινωνιολογία της θρησκείας, Κοινωνιολογία της εκπαίδευσης κλπ.)
ΚΟΙΣ 300-399	Σεμινάρια
<i>Εκτός από τα υποχρεωτικά μαθήματα, όπως δηλώνονται παραπάνω, τα μαθήματα "Εισαγωγή στη Μεθοδολογία και στις τεχνικές έρευνες της κοινωνιολογίας", "Κοινωνιολογική θεωρία ΙΙ (σύγχρονη)" και "Πολιτική κοινωνιολογία" είναι βασικά και είναι σκόπιμο να τα παίρνουν όλοι οι φοιτητές του Τομέα.</i>	
ΠΑΙΣ 010-011	Διδακτική Άσκηση φιλολογικών μαθημάτων
ΠΑΙΣ 100	Εισαγωγή στην Παιδαγωγική επιστήμη
ΠΑΙΣ 101	Εισαγωγή στη φιλοσοφική παιδαγωγική
ΠΑΙΣ 102	Βασικά προβλήματα θεωρίας και πράξης της παιδείας
ΠΑΙΣ 103	Διδακτική μεθοδολογία
ΠΑΙΣ 104	Ειδική Διδακτική φιλολογικών μαθημάτων με έμφαση στη διδακτική των αρχαίων ελληνικών και της ιστορίας
ΠΑΙΣ 105	Ειδική διδακτική φιλολογικών μαθημάτων με έμφαση στη διδακτική των νέων ελληνικών
ΠΑΙΣ 106	Ειδική διδακτική φιλολογικών μαθημάτων
ΠΑΙΣ 107	Θεωρίες της Παιδείας
ΠΑΙΣ 108	Δημιουργικότητα και γνώση
ΠΑΙΣ 109-110	Ιστορία της Παιδείας-Εξέλιξη εκπαιδευτικών θεωριών
ΠΑΙΣ 111	Ψυχοπαιδαγωγική του Σχολείου
ΠΑΙΣ 112	Παιδαγωγική ψυχολογία
ΠΑΙΣ 113	Εναλλακτικές μορφές μάθησης
ΠΑΙΣ 114-115	Ψυχοδυναμική του σχολείου και της σχολικής τάξης
ΠΑΙΣ 116	Σχολική Παιδαγωγική
ΠΑΙΣ 117-119	Εκπαιδευτική αξιολόγηση
ΠΑΙΣ 120-121	Παιδαγωγική Συμβουλευτική-Θεωρίες Συμβουλευτικής
ΠΑΙΣ 122	Επαγγελματικός Προσανατολισμός
ΠΑΙΣ 123-125	Σχολικά Αναλυτικά Προγράμματα και βιβλία
ΠΑΙΣ 127	Περιβαλλοντική Αγωγή
ΠΑΙΣ 128-130	Συγκριτική Εκπαίδευση
ΠΑΙΣ 131-132	Εκπαίδευση και Ευρωπαϊκή Ένωση
ΠΑΙΣ 133-136	Ιστορία της ελληνικής εκπαίδευσης
ΠΑΙΣ 137-139	Εκπαιδευτική πολιτική και εκπαιδευτικές μεταρρυθμίσεις
ΠΑΙΣ 140	Γλώσσα, κοινωνία και εκπαίδευση
ΠΑΙΣ 141	Κοινωνιολογία της εκπαίδευσης
ΠΑΙΣ 142	Σχολείο και Κοινωνία
ΠΑΙΣ 143	Κοινωνιολογία του διδακτικού έργου
ΠΑΙΣ 144	Συνεχιζόμενη και διά βίου εκπαίδευση
ΠΑΙΣ 145	Κοινωνικές ανισότητες στην εκπαίδευση
ΠΑΙΣ 146-147	Εκπαιδευτική πολιτική και ανάπτυξη
ΠΑΙΣ 148-152	Φιλοσοφία της Παιδείας
ΠΑΙΣ 153-154	Εκπαιδευτική Τεχνολογία
ΠΑΙΣ 155-156	Μεθοδολογία της παιδαγωγικής έρευνας
ΠΑΙΣ 157	Εκπαιδευτική έρευνα και στατιστική
ΠΑΙΣ 158-159	Ποιοτικές μέθοδοι της παιδαγωγικής έρευνας
ΠΑΙΣ 300-399	Σεμινάρια



	Τηλέφωνο
Κοσμήτορας	(Κωδικός 08310)
Κρασανάκης Γεώργιος	77880
Γραμματέας: Νικολακάκη Σοφία	77882
	Fax: 77881

Παιδαγωγικό Τμήμα Δημοτικής Εκπαίδευσης

Πρόεδρος:	
Τρούλης Γεώργιος	77593, 77628
Αναπληρωτής Πρόεδρος:	
Βουϊδάσκη Βασιλείος	77591
Γραμματέας: Μουντάκη Ελένη	77594

Παιδαγωγικό Τμήμα Προσχολικής Εκπαίδευσης

Πρόεδρος:	
Κιτσαράς Γεώργιος	77653
Αναπληρωτής Πρόεδρος:	
Τζαβάρας Ιωάννης	77658
Γραμματέας: Ψαρουδάκη Ευαγγελία	77650





Κανονισμός Σπουδών των Τμημάτων της Σχολής

Τα μαθήματα του Παιδαγωγικού Τμήματος Δημοτικής Εκπαίδευσης και του Παιδαγωγικού Τμήματος Προσχολικής Εκπαίδευσης κατανέμονται σε οκτώ (8) αυτοτελή εξάμηνα. Στη διάρκεια των έξι πρώτων εξαμήνων των σπουδών του, ο φοιτητής οφείλει να εγγραφεται και να υποβάλλεται στις αντίστοιχες εξετάσεις, όχι σε λιγότερα από τέσσερα (4) και όχι σε περισσότερα από οκτώ (8) μαθήματα ανά εξάμηνο. Στο έβδομο και όγδοο εξάμηνο σπουδών ο φοιτητής μπορεί να εγγραφεται σε εννέα (9) μαθήματα. Κατά το τέταρτο έτος των σπουδών του ο φοιτητής οφείλει να εγγραφεί και να υποβληθεί επιτυχώς στις αντίστοιχες εξετάσεις σε τέσσερα (4) τουλάχιστον μαθήματα, από τα οποία, δύο (2) τουλάχιστον, κατά το όγδοο εξάμηνο σπουδών.

Ξένη Γλώσσα Παιδαγωγικού Τμήματος Δημοτικής Εκπαίδευσης

1. Οι φοιτητές οφείλουν, ως το τέλος των σπουδών τους, να έχουν μάθει την αγγλική ή τη γαλλική ή τη γερμανική γλώσσα, εφόσον προσφέρεται η διδασκαλία των γλωσσών αυτών στο Πανεπιστήμιο, σε βαθμό που να μπορούν να κατανοούν συγγράμματα της επιστήμης τους γραμμένα σε μια από τις γλώσσες αυτές. Δεν επιδιώκεται η εκμάθηση της ξένης γλώσσας ως οργάνου ομιλίας, αλλά η χρησιμοποίησή της για ερευνητικούς σκοπούς (χρησιμοποίηση της ξένης βιβλιογραφίας, ιδιαίτερα στην εκπόνηση σεμιναριακών εργασιών).

2. Τα μαθήματα των ξένων γλωσσών διδάσκονται 3 ώρες την εβδομάδα σε προοδευτική σειρά τεσσάρων εξαμηνιαίων μαθημάτων με κωδικούς ΞΓΛ 010, ΞΓΛ 020, ΞΓΛ 030, ΞΓΛ 040. Για κάθε κωδικό υπάρχουν δύο επίπεδα: Επίπεδο αρχαρίων και επίπεδο προχωρημένων. Με την εισαγωγή του ο φοιτητής λαμβάνει μέρος σε κατατακτήριο test, βάσει του οποίου κατατάσσεται στο επίπεδο αρχαρίων ή προχωρημένων. Δεν θεωρούνται αρχάριοι όσοι έχουν λίγες γνώσεις της αντίστοιχης γλώσσας. Ειδικά για την αγγλική δεν υπάρχει τμήμα αρχαρίων, δεδομένου ότι τούτη διδάσκεται ήδη από την πρωτοβάθμια εκπαίδευση. Ο μέσος όρος των βαθμών στα 4 εξαμηνιαία μαθήματα συνυπολογίζεται ως ένας βαθμός για την εξαγωγή του μέσου όρου της βαθμολογίας του πτυχίου.

3. Α) Ο πρωτοεισαγόμενος φοιτητής, που θεωρεί ότι κατέχει μία από τις γλώσσες της παρ. 1, εξετάζεται με αίτησή του στη γλώσσα αυτή από διμελή επιτροπή αποτελούμενη από το διδάσκοντα της αντίστοιχης γλώσσας και ένα μέλος του διδακτικού προσωπικού. Η επιτροπή μπορεί να εισηγηθεί στη Γενική Συνέλευση την απαλλαγή του φοιτητή από την παρακολούθηση των μαθημάτων της ξένης γλώσσας και να τον βαθμολογήσει, ή μπορεί να τον εντάξει σε ένα από τα πιο προχωρημένα μαθήματα της γλώσσας αυτής.

Β) Κατά κανόνα απαλλάσσονται χωρίς να ακολουθήσουν την ανωτέρω διαδικασία οι απόφοιτοι ξένων σχολείων, πτυχιούχοι ξένων Πανεπιστημίων της αντίστοιχης ξένης γλώσσας και κάτοχοι τίτλων επάρκειας όπως Proficiency του Cambridge, Sorbonne II, Mittelstufe κ.λπ ή άλλων ισοδύναμων τίτλων επάρκειας. Σε αυτή την περίπτωση απαλλαγής δεν υπάρχει βαθμός. Όσοι όμως φοιτητές της κατηγορίας αυτής επιθυμούν να πάρουν βαθμό για το πτυχίο τους, θα πρέπει να εξεταστούν από ειδική επιτροπή, σύμφωνα με τον κανονισμό του Τμήματος. Η εξέταση θα περιορίζεται σε επιστημονικά κείμενα που υπάρχουν στα γνωστικά αντικείμενα του οικείου Τμήματος.

Ξένη Γλώσσα Παιδαγωγικού Τμήματος Προσχολικής Εκπαίδευσης

1) Οι φοιτητές οφείλουν, ως το τέλος των σπουδών τους, να έχουν μάθει την αγγλική ή τη γαλλική ή τη γερμανική γλώσσα, σε βαθμό που να μπορούν να κατανοούν συγγράμματα της επιστήμης τους γραμμένα σε μια από τις γλώσσες αυτές. Δεν επιδιώκεται η εκμάθηση της ξένης γλώσσας ως οργάνου ομιλίας, αλλά η χρησιμοποίησή της για ερευνητικούς σκοπούς (χρησιμοποίηση της ξένης βιβλιογραφίας ιδιαίτερα στην εκπόνηση σεμιναριακών εργασιών).

Υπάρχουν υποχρεωτικές κατατακτήριες εξετάσεις για τους πρωτοετείς (και γενικά τους νεοεισαγόμενους) φοιτητές, σύμφωνα με τις οποίες κατατάσσονται σε 4 επίπεδα Α, Β, Γ, Δ. Στο επίπεδο Α κατατάσσονται φοιτητές χωρίς γνώση της ξένης γλώσσας και θεωρούνται αρχάριοι. Οι κατατακτήριες εξετάσεις είναι υποχρεωτικές για όλους τους φοιτητές. Στις εξεταστικές δοκιμασίες για μερική ή ολική απαλλαγή από την παρακολούθηση της ξένης γλώσσας, μπορούν να συμμετέχουν οι φοιτητές εκείνοι, οι οποίοι, σύμφωνα με τα αποτελέσματα των κατατακτήριων εξετάσεων, κατατάσσονται σε βαθμίδα Δ.

2) Τα μαθήματα των ξένων γλωσσών διδάσκονται τρεις ώρες την εβδομάδα, σε προοδευτική σειρά τεσσάρων εξαμηνιαίων μαθημάτων που αντιστοιχούν στις παρακάτω βαθμίδες: Α, Β, Γ, Δ1, Δ2, Δ3, Δ4. Οι βαθμίδες Δ1, Δ2, Δ3 και Δ4 θα είναι του ίδιου επιπέδου, αλλά με διαφορετική κάθε φορά ύλη, ώστε εκείνοι που αρχίζουν με το Δ1 να μην έχουν σε κάθε εξάμηνο την ίδια ύλη. Οι βαθμίδες αυτές (Δ1, Δ2, Δ3, Δ4) θα είναι εναλλακτικές και θα υπάρχει μόνο μια σε κάθε εξάμηνο.

Οι φοιτητές που επιλέγουν την αγγλική ή γαλλική ή γερμανική γλώσσα και κατατάσσονται στη βαθμίδα Δ, παρακολουθούν το μάθημα της ξένης γλώσσας επί τρία μόνο εξάμηνα.

Οι διδάσκοντες την ξένη γλώσσα έχουν το δικαίωμα να απαλλάξουν φοιτητές από την υποχρέωση των τελικών εξαμηνιαίων εξετάσεων, υπό τον όρο ότι αυτοί παρακολουθούσαν ανελλιπώς τα μαθήματα της αντίστοιχης ξένης γλώσσας καθ' όλη τη διάρκεια του εξαμήνου και συμμετείχαν με ικανοποιητική επίδοση στις ασκήσεις, οι οποίες γίνονται κατά τη διάρκεια των μαθημάτων. Ο μέσος όρος της επίδοσής τους στις ασκήσεις αυτές αποτελεί τον τελικό εξαμηνιαίο βαθμό στο μάθημα της ξένης γλώσσας. Φοιτητές που θα πραγματοποιήσουν περισσότερες από 3 απουσίες κατά τη διάρκεια του εξαμήνου, χάνουν το δικαίωμα αυτό και υποχρεούνται να υποστούν την τελική εξέταση του εξαμήνου.

3) Στο τέλος κάθε εξαμήνου διεξάγονται γραπτές εξετάσεις. Σε περίπτωση αποτυχίας ο φοιτητής μπορεί, αν το κρίνει σκόπιμο, να παρακολουθήσει το μάθημα του εξαμήνου που έχασε και παράλληλα το μάθημα του αμέσως επόμενου εξαμήνου. Ο μέσος όρος των βαθμών στα τέσσερα εξαμηνιαία μαθήματα συνυπολογίζεται ως ένας βαθμός, για την εξαγωγή του μέσου όρου της βαθμολογίας του πτυχίου.

4) Όσοι φοιτητές δεν έχουν γνώση της ξένης γλώσσας, που επιθυμούν να εκμάθουν, κατατάσσονται στο πρώτο τμήμα (Α) και θεωρούνται αρχάριοι. Δεν θεωρούνται αρχάριοι, όσοι έχουν λίγες γνώσεις της αντίστοιχης ξένης γλώσσας και κατατάσσονται σε ένα από τα υπόλοιπα τμήματα, ύστερα από γραπτή δοκιμασία.

5) Ο πρωτοεισαγόμενος φοιτητής, που κατέχει μια από τις ξένες γλώσσες (αγγλική, γαλλική, γερμανική) εξετάζεται με αίτησή του στη γλώσσα αυτή από διμελή επιτροπή αποτελούμενη από τον διδάσκοντα της αντίστοιχης γλώσσας και ένα μέλος του διδακτικού προσωπικού. Η επιτροπή μπορεί να εισηγηθεί στη Γενική Συνέλευση την απαλλαγή του φοιτητή από την παρακολούθηση των μαθημάτων της ξένης γλώσσας και να τον βαθμολογήσει, ή μπορεί να τον εντάξει σε ένα από τα πιο προχωρημένα μαθήματα της γλώσσας αυτής.

Απαλλάσσονται, κατά κανόνα, οι απόφοιτοι ξένων σχολείων και πτυχιούχοι ξένων Πανεπιστημίων της αντίστοιχης ξένης γλώσσας. Σε περίπτωση απαλλαγής δεν υπάρχει βαθμός. Όσοι φοιτητές της κατηγορίας αυτής επιθυμούν να πάρουν βαθμό για το πτυχίο τους, θα πρέπει να εξεταστούν από ειδική επιτροπή, σύμφωνα με τον κανονισμό του Τμήματος. Η εξέταση θα περιορίζεται σε επιστημονικά κείμενα που υπάγονται στα γνωστικά αντικείμενα του οικείου Τμήματος.





12.1 ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

12.1.1 Διοίκηση και Διδακτικό Προσωπικό

Πρόεδρος:

Καθηγητής **Τρούλης Γεώργιος**

Αναπληρωτής Πρόεδρος:

Αναπληρωτής Καθηγητής **Βουιδάκης Βασίλης**

Γραμματεία:

Γραμματέας: Μουντάκη Ελένη

Προσωπικό: Δημητρακάκη Ευαγγελία

Ανασάση Δήμητρα

Τηλέφωνο (Κωδικός 08310)

77593,77628

77591

e-mail: emount@edc.uoc.gr

77594

77595 Fax: 77596

77634

Διεύθυνση Τμήματος: Πανεπιστήμιο Κρήτης, Παιδαγωγικό Τμήμα Δημοτικής Εκπαίδευσης
Πανεπιστημιούπολη Ρεθύμνου, 74100 ΡΕΘΥΜΝΟ

Διδακτικό Προσωπικό	Τηλέφωνο (Κωδικός 08310)	Ηλεκτρονική Διεύθυνση E-mail
<i>Καθηγητές</i>		
Βάμβουκας Μιχάλης	77614	vamvukas@edc.uoc.gr
Βουιδάκης Βασίλειος	77591	vvoid@ edc.uoc.gr
Δαμανάκης Μιχάλης	77607	damanak@ edc.uoc.gr
Κανάκης Ιωάννης	77619	ikanakis@ edc.uoc.gr
Κουκουλομμάτης Δημήτριος	77590	
Κυπριωτάκης Αντώνιος	77615	vvoid@ edc.uoc.gr
Μακράκης Βασίλειος	77625	makrakis@ edc.uoc.gr
Παπαδογιαννάκης Νικόλαος	77585	npapadogiannakis@ edc.uoc.gr
Πλουμπίδης Δημήτριος	77626	
Πυργιωτάκης Ιωάννης	77606	
Τρούλης Γεώργιος	77628	gtroulis@ edc.uoc.gr
Φλουρής Γεώργιος	77618	gflouris@ edc.uoc.gr
<i>Αναπληρωτές Καθηγητές</i>		
Καλογιαννάκη Πέλλα	77612	pkalogian@ edc.uoc.gr
Μουδατσάκης Τηλέμαχος	77588	
Μιχαηλίδης Παναγιώτης	77627	michail@ edc.uoc.gr
Τζανάκης Κων/νος	77629	tzanakis@ edc.uoc.gr
Χουρδάκης Αντώνιος	77611	ahurdakis@ edc.uoc.gr
<i>Επίκουροι Καθηγητές</i>		
Αναστασιάδης Πέτρος	77587	
Αναστασιάδης Παναγιώτης		
Ανδρεαδάκης Νίκος	77621	Nandrea@edc.uoc.gr
Βασιλάκη Ελένη	77616	vasilaki@ edc.uoc.gr
Βλαχάκη Ειρήνη	77586	evlahaki@ edc.uoc.gr
Καραγιώργος Δημήτριος	77620	dkara@ edc.uoc.gr
Μιχαηλίδη Ελένη	77609	emichael@ edc.uoc.gr
Μπασέτας Κων/νος	77608	kmpasetas@ edc.uoc.gr
Χατζηδάκη Ασπασία	77613	aspahatz@ edc.uoc.gr
<i>Λέκτορες</i>		
Παπαβασιλείου Ιωάννης - Ευάγγελος	77630	vpapav@ edc.uoc.gr



Ειδικό & Εργαστηριακό Διδακτικό Προσωπικό (Ε.Ε.ΔΙ.Π.)

Γιαμαλάκης Ερρίκος	77600
Ζέρβας Αθανάσιος	77590
Θεοδοσιάκης Φοίξος	77589-77637
Ψαροπούλου-Δαμανάκη Αναστασία	77592

frixos@ edc.uoc.gr
apsarop@ edc.uoc.gr

Διδάσκοντες σύμφωνα με Π.Δ. 407/80 και 473/83

Καλαϊτζιδάκη Μαριάννα	77622
Καρασαββίδης Ηλίας	77621
Νικολουδάκη Ελπινίκη	77590
Τζάρτζας Γεώργιος	77628

mkalaitz@ edc.uoc.gr

Ειδικό Τεχνικό Εργαστηριακό Προσωπικό (Ε.Τ.Ε.Π.)

Αναγνωστάκης Συμεών	77623
Δημητρακάκη Ευαγγελία	77595
Μεταξά Κωνσταντίνα	77605
Μουντάκη Ελένη	77594
Παπαδάκης Μιχάλης	77602

sanagn@ edc.uoc.gr
edimi@ edc.uoc.gr

emount@ edc.uoc.gr
mpapad@ edc.uoc.gr



12.1.2 Τομείς του Τμήματος (ΦΕΚ 474/24-6-1994)

Α. Θεωρίας και Κοινωνιολογίας της Παιδείας

Διευθυντής	Τηλέφωνο	E-mail
Πυργιωτάκης Ιωάννης	08310-77606	

Αντικείμενο του Τομέα είναι το φαινόμενο της Παιδείας στην ιστορικοκοινωνική του εξέλιξη και όλες τις σύγχρονες θεωρητικές τους διατάξεις ιδίως δε:

- Η διαχρονική εξέλιξη της παιδαγωγικής σκέψης και πράξης και η συνάρτηση του φαινομένου με τις ιστορικοκοινωνικές εξελίξεις και συγκυρίες.
- Η διασύνδεση του εκπαιδευτικού συστήματος με τα λοιπά υποσυστήματα (ανθρωποκοινωνικό και οικονομικό υποσύστημα, σύστημα απασχόλησης κ.λπ.) και οι αμοιβαίες επιδράσεις του ενός επί του άλλου.
- Η κοινωνική ένταξη του αναπτυσσόμενου ανθρώπου στο ευρύτερο κοινωνικό σύνολο. Η ισότητα εκπαιδευτικών ευκαιριών και οι δυνατότητες του Κράτους Πρόνοιας.
- Η διαπολιτισμική διάσταση της αγωγής σε ένα συνεχώς μεταβαλλόμενο κόσμο και η συγκριτική πλευρά των διαφόρων εκπαιδευτικών συστημάτων.
- Η οικονομία της εκπαίδευσης με όλες τις συναφείς επιπτώσεις στο εκπαιδευτικό σύστημα απασχόλησης.

Β. Παιδαγωγικής Ψυχολογίας και Μεθοδολογία της Έρευνας

Διευθυντής	Τηλέφωνο	E-mail
Βάμβουκας Μιχάλης	08310-77614	vamvukas@edc.uoc.gr

Αντικείμενο του Τομέα είναι η διδασκαλία και έρευνα ψυχολογικών όψεων της αγωγής και της εκπαίδευσης ατόμων με κανονική (ομαλή) εξέλιξη και ανάπτυξη καθώς και ατόμων με ειδικές ανάγκες.

Γ. Εκπαιδευτικών Προγραμμάτων Διδακτικής Μεθοδολογίας και Εκπαιδευτικής Τεχνολογίας

Διευθυντής	Τηλέφωνο	E-mail
Φλουρής Γεώργιος	08310-77618	gflouris@ edc.uoc.gr

Αντικείμενο του Τομέα είναι η έννοια των curricula με τις προεκτάσεις τους και τις σύγχρονες θεωρητικές και πρακτικές τους διαστάσεις στη διδακτική πράξη.

- Η φύση, η μορφή, η θεωρία, η ανάπτυξη και η διαχρονική εξέλιξη των Αναλυτικών Προγραμμάτων (Α.Π.) με τις αντίστοιχες προεκτάσεις τους στα σχολικά συστήματα και στη διδακτική πράξη.
- Η διασύνδεση των Α.Π. με τις εσωτερικές λειτουργίες της εκπαιδευτικής διαδικασίας (εκπαιδευτική πολιτική, εκπαιδευτικοί σκοποί, διδακτικό υλικό, εκπαιδευτική τεχνολογία, διδακτική πράξη, δάσκαλος, μαθητής κ.λπ.).
- Η "αρχιτεκτονική" της διδασκαλίας και ο λεπτομερής προγραμματισμός της εκπαιδευτικής γνώσης.
- Τα διδακτικά συστήματα, τα μοντέλα, οι στρατηγικές και τα μέσα καθώς και τα κριτήρια επιλογής τους για την εναρμόνιση της μάθησης με τη διδασκαλία.
- Η φιλοσοφική και ψυχοπαιδαγωγική διερεύνηση, χρήση και διαχρονική εξέλιξη των μέσων της εκπ/κής τεχνολογίας (Ο/Α, Η/Υ, πολυμέσα και άλλα τεχνολογικά επιτεύγματα).

Δ. Ανθρωπιστικών και Κοινωνικών Επιστημών

Διευθυντής	Τηλέφωνο	E-mail
Βουϊδάκης Βασίλειος	08310-77591	vvouid@ edc.uoc.gr

Αντικείμενο του Τομέα είναι η διδασκαλία και έρευνα θεμάτων, τα οποία ανήκουν στις ακόλουθες γνωστικές περιοχές:

- η Ελληνική γλώσσα στη διαχρονική και σύγχρονική της διάσταση και η συνάρτησή της προς τη διδακτική πράξη,
- Νεοελληνική και Παιδική Λογοτεχνία,



- Φιλοσοφία και Θρησκευτική Παιδεία,
- Αισθητική - Φυσική και Μουσική Αγωγή,
- Ιστορία και η συνάρτησή της προς τη διδακτική πράξη και
- Κοινωνιολογία.

Ε. Θετικών Επιστημών

Διευθυντής Τζανάκης Κωνσταντίνος	Τηλέφωνο 08310-77629	E-mail tzanakis@ edc.uoc.gr
--	--------------------------------	---------------------------------------

Αντικείμενο του Τομέα είναι η εκπαίδευση εκπαιδευτικών στις θετικές επιστήμες, η διδακτική των επιστημών, πληροφορική και εκπαίδευση, περιβάλλον και εκπαίδευση, νέες τεχνολογίες στην εκπαίδευση και γενικότερα η έρευνα και διδασκαλία στις θετικές επιστήμες με προσανατολισμό στη σύνδεση των θετικών επιστημών με την εκπαίδευση.

12.1.3 Εργαστήρια του Τμήματος

Α. Διδακτικής Θετικών Επιστημών (ΦΕΚ 159Α/14-6-89)

Διευθυντής Μιχαηλίδης Παναγιώτης	Τηλέφωνο 08310-77627	E-mail michail@ edc.uoc.gr
--	--------------------------------	--------------------------------------

Το εργαστήριο έχει ως αποστολή:

- Την κάλυψη των διδακτικών αναγκών, ιδιαίτερα όσον αφορά την πειραματική διαδικασία της διδασκαλίας και την πρακτική άσκηση των φοιτητών του Τμήματος σε προπτυχιακό και μεταπτυχιακό επίπεδο.
- Την κάλυψη διδακτικών αναγκών άλλων Τμημάτων του Πανεπιστημίου, εφόσον τούτο είναι δυνατόν και ζητείται από τα Τμήματα αυτά.
- Τη διεξαγωγή έρευνας στη διδακτική των θετικών επιστημών και στα συναφή αντικείμενα και γενικότερα στις επιστήμες της αγωγής και τις συναφείς προς αυτές.

Β. Έρευνας των Επιστημών της Αγωγής και Οπτικοακουστικών Μέσων (ΦΕΚ 218/13-12-93)

Διευθυντής Μακράκης Βασίλης	Τηλέφωνο 08310-77625	E-mail makrakis@ edc.uoc.gr
---------------------------------------	--------------------------------	---------------------------------------

Το εργαστήριο καλύπτει τις ερευνητικές, εκπαιδευτικές και διδακτικές ανάγκες στις ακόλουθες γνωστικές περιοχές: Ιστορία και Κοινωνιολογία της εκπαίδευσης, Συγκριτική Παιδαγωγική, Θεωρία και μεθοδολογία της διδασκαλίας, Εκπαιδευτική τεχνολογία, Εκπαιδευτική αξιολόγηση, Διδακτική - μεθοδολογία των επιμέρους μαθημάτων, Θεωρίες και διαταραχές της μάθησης, Εκπαίδευση ατόμων με ειδικές ανάγκες, Σχολικός και επαγγελματικός προσανατολισμός.

Το εργαστήριο έχει ως αποστολή:

- Την κάλυψη διδακτικών αναγκών του Τμήματος, ιδιαίτερα σε θέματα ψυχοπαιδαγωγικής έρευνας, παραγωγής οπτικοακουστικών μέσων και πρακτικής άσκησης των φοιτητών στη χρήση των μέσων αυτών.
- Τη δημιουργία σχολικού μουσείου και αρχείου σχολικού βιβλίου.
- Την ανάπτυξη ερευνητικών προγραμμάτων στα πλαίσια των παιδαγωγικών επιστημών για προπτυχιακούς και μεταπτυχιακούς φοιτητές.
- Την επιδίωξη συνεργασίας με μέλη ΔΕΠ άλλων συγγενών τμημάτων των ΑΕΙ της χώρας καθώς και Πανεπιστημίων ή Ερευνητικών Κέντρων της αλλοδαπής.
- Την παροχή υπηρεσιών.
- Τη συνεργασία με εκπαιδευτικές υπηρεσίες για προώθηση θεμάτων κοινού ενδιαφέροντος.
- Την έκδοση επιστημονικού περιοδικού, όπου δημοσιεύονται τα αποτελέσματα της ερευνητικής και λοιπής δραστηριότητας των μελών ΔΕΠ του Τμήματος και άλλων συγγενών Τμημάτων του Πανεπιστημίου Κρήτης, των ΑΕΙ της χώρας, των Πανεπιστημιακών ιδρυμάτων της αλλοδαπής.

Γ. Διαπολιτισμικών και Μεταναστευτικών Μελετών (ΦΕΚ 111/10-6-1996)

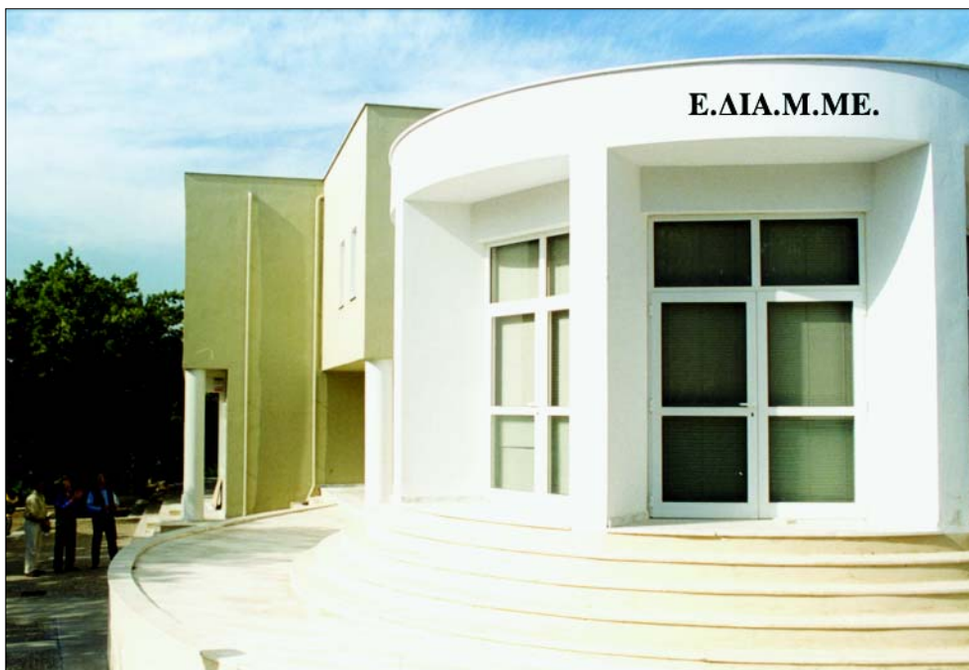
Διευθυντής
Δαμανάκης Μιχάλης

Τηλέφωνο
08310-77607

E-mail
ediamme@ edc.uoc.gr

Το εργαστήριο έχει τους ακόλουθους σκοπούς:

- Να ερευνά και να προωθεί τα θέματα παιδείας και εκπαίδευσης των Ελλήνων της διασποράς και ιδιαίτερα των απόδημων Ελλήνων, σε συνάρτηση με την κοινωνικοοικονομική και πολιτισμική τους κατάσταση στις χώρες που ζουν και με τις πολιτισμικές συνθήκες στις χώρες αυτές.
- Να ερευνά και να προωθεί εκπαιδευτικά θέματα των παλινοστούτων Ελλήνων και των αλλοδαπών στην Ελλάδα, σε συνάρτηση με τις κοινωνικοοικονομικές, πολιτιστικές, πολιτικές και εκπαιδευτικές συνθήκες στην Ελλάδα.
- Να καταρτίζει και να επιμορφώνει τους εκπαιδευτικούς που καλούνται να διδάσκουν την Ελληνιστική ως δεύτερη γλώσσα σε μαθητές ελληνικής ή μη ελληνικής καταγωγής στο εξωτερικό, στους παλινοστούτες έλληνες μαθητές και στους αλλοδαπούς μαθητές στην Ελλάδα.
- Να παράγει διδακτικό υλικό για τη διδασκαλία της ελληνικής, ως δεύτερης γλώσσας και για τη διδασκαλία του πολιτισμού στις παραπάνω κατηγορίες μαθητών.
- Να προωθεί τη διπολιτισμική - διγλωσσική και διαπολιτισμική αγωγή και εκπαίδευση, μέσα από την έρευνα, και τη συνεργασία με φορείς και ιδρύματα στην Ελλάδα και στο εξωτερικό που ασχολούνται με θέματα συναφή με τους στόχους του εργαστηρίου.
- Να προωθεί τη "διαπολιτισμική διάσταση" και την "Ευρωπαϊκή διάσταση" στην εκπαίδευση και την εφαρμογή τους στην εκπαιδευτική πράξη στην Ελλάδα.
- Να προωθεί διαπολιτισμικές, συγκριτικές και ιστορικο-κοινωνιολογικές μελέτες που αφορούν στην ιστορικοκοινωνική εξέλιξη και στις σύγχρονες εκφάνσεις της παιδείας και της εκπαίδευσης των Ευρωπαϊκών και των Μεσογειακών χωρών.





12.1.4 Πρόγραμμα Σπουδών

Επιδιώξεις του Προγράμματος Σπουδών

Με τη δομή και το περιεχόμενό του το πρόγραμμα σπουδών του Π.Τ.Δ.Ε. αποβλέπει ειδικότερα:

- Να καλλιεργήσει στους φοιτητές και μέλλοντες δασκάλους πνεύμα ελεύθερης αναζήτησης της γνώσης, συλλογικής προσπάθειας και δημοκρατικής συμπεριφοράς.
- Να τους βοηθήσει ώστε να συνειδητοποιήσουν και να αποδεχθούν τις ανθρώπινες αξίες.
- Να τους αναπτύξει τις αναγκαίες ικανότητες για την κατανόηση και αντιμετώπιση σύγχρονων κοινωνικών προβλημάτων και την κριτική ανάλυση θεσμών και καταστάσεων.
- Να τους καταστήσει φορείς βελτίωσης της κοινωνικής ζωής και ανάπτυξης του τόπου μας.
- Να τους παράσχει τα εφόδια για την ανάπτυξη της αυτενέργειας, της προσωπικής έκφρασης και της κριτικής ικανότητας των μαθητών τους.
- Να τους εξασκήσει στην καλλιέργεια πνεύματος φιλίας και συνεργασίας και στην προώθηση της αλληλοκατανόησης και της ειρηνικής συνύπαρξης των λαών της γης.

Ως μάθημα που διδάσκεται στο Παιδαγωγικό Τμήμα Δ.Ε. της Σχολής των Επιστημών της Αγωγής νοείται κάθε μια από τις εξής τρεις μορφές: α) αυτοτελείς ασκήσεις, β) παραδόσεις και γ) σεμινάρια. Οι αυτοτελείς ασκήσεις είναι διάρκειας 6 ωρών εβδομαδιαίως, τα δε σεμινάρια και οι παραδόσεις είναι διάρκειας 3 ωρών εβδομαδιαίως. Όμως σε ορισμένες παραδόσεις μπορεί να γίνονται πέραν του 3ώρου και φροντιστηριακές ή εργαστηριακές ασκήσεις, προαιρετικού χαρακτήρα για τους φοιτητές, 3 ώρες εβδομαδιαίως συνολικά. Οι ασκήσεις αυτές αποσκοπούν αποκλειστικά στην εμπέδωση της διδασκτέας ύλης και σε καμία περίπτωση δεν χρησιμοποιούνται για την επέκτασή της (πέραν των προβλεπομένων από το περίγραμμα ύλης της παράδοσης). Κατά την διάρκειά τους, οι φοιτητές μπορεί να είναι χωρισμένοι σε ομάδες οι οποίες είτε αντιστοιχούν σε επίπεδα δυσκολίας, είτε δημιουργούνται για την λειτουργικότερη και ευχερέστερη εκτέλεση πειραματικών ασκήσεων.

Αυτοτελείς ασκήσεις ονομάζονται τα ανεξάρτητα μαθήματα, που αποσκοπούν στην παροχή ή εμπέδωση βασικών ή γενικών γνώσεων και γίνονται, κατά το δυνατόν, σε μικρές ομάδες φοιτητών. Η παρακολούθηση των ασκήσεων είναι υποχρεωτική. Φοιτητής που πραγματοποιεί περισσότερες από τρεις (3) απουσίες κατά τη διάρκεια του εξαμήνου χάνει το δικαίωμα για συμμετοχή στις εξετάσεις προς κατοχύρωση του σεμναριακού μαθήματος.

Παραδόσεις ονομάζονται τα μαθήματα, στα οποία παρουσιάζεται εποπτικά μια ευρεία περιοχή ενός γνωστικού αντικειμένου και ο σχετικός με αυτήν επιστημονικός προβληματισμός, μέρος των οποίων μπορεί να είναι ειδικές ασκήσεις.

Σεμινάρια ονομάζονται τα μαθήματα, στα οποία οι διδασκόμενοι με τις οδηγίες του διδάσκοντος ερευνούν ένα ειδικό θέμα με τη βοήθεια της σχετικής επιστημονικής βιβλιογραφίας. Η παρακολούθηση των σεμιναρίων είναι υποχρεωτική.

Δικαίωμα εγγραφής σε σεμινάριο έχει ο φοιτητής μετά από το τρίτο εξάμηνο των σπουδών του. Ο αριθμός των φοιτητών στα σεμινάρια δεν επιτρέπεται να υπερβαίνει τους είκοσι (20), ούτε να είναι μικρότερος από έξι (6). Αν υπάρχει ανάγκη, το ίδιο σεμινάριο επαναλαμβάνεται στο επόμενο εξάμηνο. Ύστερα από την πάροδο τριών εβδομάδων από την έναρξη του σεμναρίου, ο φοιτητής δεν έχει δικαίωμα να ζητήσει θέμα για εργασία.

Στον κατάλογο των προσφερόμενων μαθημάτων του Τμήματος ο κωδικός των μαθημάτων αναλύεται ως εξής: το κεφαλαίο γράμμα δηλώνει τον Τομέα, τα δύο πρώτα ψηφία του τετραψήφιου αριθμού το γνωστικό αντικείμενο, ενώ τα δύο τελευταία τα μαθήματα του γνωστικού αντικειμένου. Ο όρος "μάθημα" χρησιμοποιείται εδώ ως "terminus technicus" σε αντιδιαστολή προς το "γνωστικό αντικείμενο". Τα μαθήματα των ξένων γλωσσών εντάσσονται στην κατηγορία των ασκήσεων και η παρακολούθησή τους είναι υποχρεωτική.

Το Παιδαγωγικό Τμήμα Δ.Ε. χορηγεί ένα ενιαίο πτυχίο, το οποίο παρέχει στον κάτοχό του την δυνατότητα να διορίζεται ως εκπαιδευτικός σε δημοτικά σχολεία ή να παρέχει παιδαγωγικές υπηρεσίες εκτός σχολείου. Ο ελάχιστος αριθμός εξαμήνων, που απαιτούνται για την λήψη του πτυχίου, είναι οκτώ (8).

"Στη διάρκεια των έξι πρώτων εξαμήνων των σπουδών του ο φοιτητής οφείλει να εγγραφεται και να υποβάλλεται στις αντίστοιχες εξετάσεις, σε όχι λιγότερα από τέσσερα (4) και όχι περισσότερα από οκτώ

(8) μαθήματα ανά εξάμηνο. Στο έβδομο και στο όγδοο εξάμηνο ο φοιτητής μπορεί να εγγράφεται σε εννέα (9) μαθήματα. Κατά το τέταρτο έτος σπουδών του ο φοιτητής οφείλει να εγγραφεί και να υποβληθεί επιτυχώς στις αντίστοιχες εξετάσεις σε τέσσερα τουλάχιστον μαθήματα, από τα οποία, δύο (2) τουλάχιστον, κατά το όγδοο εξάμηνο σπουδών. Στους αριθμούς αυτούς συνυπολογίζεται και η ξένη γλώσσα, έστω και αν ο φοιτητής έχει απαλλαγεί από την παρακολούθησή της".

Κάθε φοιτητής του Π.Τ.Δ.Ε. εκπονεί πτυχιακή εργασία σε έναν από τους πέντε τομείς του προγράμματος σπουδών του Τμήματος, η οποία ανεξάρτητα από τον τομέα που εκπονείται έχει παιδαγωγικό χαρακτήρα. Η πτυχιακή εργασία είναι: α) υποχρεωτική, β) αξιολογείται από δύο διδάσκοντες και γ) βρίσκεται σε ηλεκτρονική μορφή στο δίκτυο, με την ευθύνη του φοιτητή και του επόπτη του και την τεχνική υποστήριξη του Εργαστηρίου Θετικών Επιστημών του Τμήματος. Κάθε φοιτητής δηλώνει τον τομέα, στον οποίον επιθυμεί να εκπονήσει την πτυχιακή του εργασία, στην αρχή του Ε' εξαμήνου σπουδών. Κάθε διδάσκων (πλην των διδασκόντων ξένων γλωσσών) εποπτεύει μέχρι και 6 πτυχιακές εργασίες.

Η εκπόνηση της εργασίας πραγματοποιείται κατά τη διάρκεια του 7ου και του 8ου εξαμήνου σπουδών, υπό την επίβλεψη ενός διδάσκοντα, ο οποίος θεραπεύει το γνωστικό αντικείμενο που εμπίπτει η πτυχιακή εργασία και αξιολογείται από τον εποπτεύοντα και ένα διδάσκοντα που ορίζεται από τον τομέα, στον οποίο υπάρχει ο εποπτεύων. Ο καθορισμός του θέματος και της διμελούς επιτροπής αξιολόγησης της εργασίας γίνεται σε Συνέλευση του αντίστοιχου Τομέα, αμέσως μετά τη λήξη της εξεταστικής περιόδου Σεπτεμβρίου, και στην οποία παρευρίσκονται όλοι οι τεταρτοετείς φοιτητές που ενδιαφέρονται να εκπονήσουν πτυχιακή εργασία στον τομέα αυτό. Κάθε φοιτητής καταθέτει, μαζί με την δήλωση μαθημάτων του 7ου εξαμήνου και βεβαίωση του εποπτεύοντος, όπου αναγράφεται το θέμα της πτυχιακής εργασίας και τα μέλη της διμελούς επιτροπής.

Αντίγραφα της πτυχιακής εργασίας κατατίθεται στην βιβλιοθήκη του Τμήματος ή της Σχολής και διανέμεται στα μέλη του οικείου Τομέα πριν την παρουσίασή της.

Τομείς - Μαθήματα

Ο φοιτητής με αίτησή του, που υποβάλλεται το ενωρίτερο 1 εβδομάδα πριν από την έναρξη του εξαμήνου και το αργότερο ως το τέλος της πρώτης εβδομάδας μετά την έναρξη του εξαμήνου, εγγράφεται στα μαθήματα που θα παρακολουθήσει.

Για την απόκτηση πτυχίου του Π.Τ.Δ.Ε. ο φοιτητής οφείλει να έχει παρακολουθήσει και να έχει εξεταστεί επιτυχώς σε σαράντα εννέα (49) μαθήματα των 3 ή 6 ωρών εβδομαδιαίας διδασκαλίας, και να έχει εκπονήσει και υποστηρίξει δημοσίως πτυχιακή εργασία σε μια από τις κατευθύνσεις των σπουδών του. Ο βαθμός του πτυχίου προκύπτει ως εξής: {(άθροισμα βαθμολογίας σε 46 μαθήματα) + 3 X (βαθμός πτυχιακής)} : 49. Υπενθυμίζεται ότι η ξένη γλώσσα υπολογίζεται ως ένα (1) μάθημα (με βαθμό τον μέσο όρο της βαθμολογίας των 4 επιπέδων).

Ο αριθμός των υποχρεωτικών (Υ), των υποχρεωτικά επιλεγόμενων (ΥΕ) μαθημάτων, των μαθημάτων για τις κατευθύνσεις σπουδών, καθώς και ο ελάχιστος αριθμός των σεμιναρίων που οφείλει να παρακολουθήσει ο φοιτητής από κάθε τομέα φαίνονται στον παρακάτω πίνακα:

Πίνακας Εξαμηνιαίων Μαθημάτων κατά Τομέα

Τομείς	Υ	ΥΕ	Σεμινάρια	Σύνολο
Α'	3	3	(1)	6
Β'	3	3	(1)	6
Γ'	2	4	(1)	6
Δ'	4	3	(1)	7
Ε'	2	5*	(1)	7
Διδακτικές Μεθοδ.**	5			5
Ξένη Γλώσσα	(4)			(4)***
ΣΠΑ	4			4
Ελεύθερες Επιλογές (ΕΕ)			(1)	4
Πτυχιακή Εργασία				3****
Σύνολο	24	18	(6)	49



Οι εντός παρενθέσεως αριθμοί συνυπολογίζονται στο σύνολο των έ και ΥΕ μαθημάτων.

* Οι 5 ΥΕ του Ε' τομέα κατανέμονται ως εξής: 2 από την περιοχή Ε01: Μαθηματικά, 2 από την περιοχή Ε02: Φυσικές Επιστήμες και 1 από την περιοχή Ε03: Πληροφορική.

** Οι διδακτικές Μεθοδολογίες αντιστοιχούν στους κωδικούς: Δ0106, Δ01 11, Δ04 07, Ε01 07 και Ε02 06

*** Για τα 4 επίπεδα της ΞΓλ υπολογίζεται ένας βαθμός.

**** Η πτυχιακή εργασία ισοδυναμεί με 3 μαθήματα στον υπολογισμό του βαθμού του πτυχίου.

Παρατηρήσεις

1. Σκοπός των υποχρεωτικών μαθημάτων είναι να προσφέρουν στους φοιτητές μια κοινή και ενιαία βάση, η οποία θεωρείται απαραίτητη για την επαγγελματική τους κατάρτιση. Για το λόγο αυτό καταβάλλεται προσπάθεια να προσφέρονται τα υποχρεωτικά μαθήματα από το ίδιο το Τμήμα, ώστε να εξασφαλίζεται η παραπάνω προϋπόθεση. Ο φοιτητής μπορεί να πάρει υποχρεωτικό μάθημα από άλλο Τμήμα μόνο, εφ' όσον δεν προσφέρεται από το Παιδαγωγικό Τμήμα και με άδεια της Επιτροπής Σπουδών.

2. Τα ΥΕ μαθήματα του κάθε τομέα επιλέγονται από τρία τουλάχιστον διαφορετικά γνωστικά αντικείμενα του τομέα. Εκτός από τα υποχρεωτικά μαθήματα, όσα μαθήματα υπάρχουν στο πρόγραμμα σπουδών, όταν δεν προσφέρονται από διδάσκοντες του Τμήματος, μπορούν οι φοιτητές να τα επιλέγουν από άλλα Τμήματα.

3. Σε μαθήματα με δύο ή περισσότερα επίπεδα, κάθε επίπεδο είναι προαπαιτούμενο για το επόμενο.

4. Δεν επιτρέπεται φοιτητής να εγγραφεί σε περισσότερα από δύο σεμινάρια κατά το ίδιο εξάμηνο.

Σε εξαιρετικές περιπτώσεις η Επιτροπή Σπουδών μπορεί να εξετάσει αίτημα του φοιτητή για παρέκκλιση από τον παραπάνω κανόνα.

5. Η Σχολική Πρακτική που διεξάγεται στα σχολεία καλύπτει πέντε (5) διδακτικές ώρες κάθε εβδομάδα. Όταν αυτή πραγματοποιείται στο Πανεπιστήμιο καλύπτει τρεις (3) ώρες κάθε εβδομάδα.

6. Στις ακόλουθες παραδόσεις μπορεί να γίνονται και 3 ώρες φροντιστηριακές ή εργαστηριακές ασκήσεις πέραν των 3 ωρών διδασκαλίας, σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 10 παρ. 1

Από τον Β' Τομέα: Β0605, Όλα με κωδικό Β05 πλην του Β05 08

Από τον Γ' Τομέα: Γ02 06, και όλα με κωδικό Γ03

Από τον Δ' Τομέα: Δ01 06, Δ01 11, Δ01 02, Δ03 05, Δ03 13

Από τον Ε' Τομέα: Ε01 01, Ε01 03, Ε01 05, Ε01 07, Ε01 08,

Ε02 02, Ε02 03, Ε02 05, Ε02 08, Ε02 10, Ε02 13, και όλα με κωδικό Ε03.

Η δυνατότητα ύπαρξης τέτοιων ασκήσεων, δεν συνεπάγεται και την αναγκαστική ύπαρξή τους κάθε φορά που προσφέρεται το μάθημα. Αυτό καθορίζεται από τον διδάσκοντα και την Επιτροπή Σπουδών, λαμβάνοντας υπ' όψιν τις εκάστοτε ανάγκες του προγράμματος σπουδών ώστε να αποφεύγονται τυχόν δυσλειτουργίες κατά την υλοποίησή του.

12.1.5 Προσφερόμενα Μαθήματα κατά Τομέα

Α. Τομέας Θεωρίας & Κοινωνιολογίας της Παιδείας

- A01 Παιδαγωγική Θεωρία και Επιστημολογία**
- A01 01 Y Εισαγωγή στην Παιδαγωγική
- A01 02 Επιστημολογικά και μεθοδολογικά ζητήματα της Συγκριτικής Εκπαίδευσης
- A01 03 Φιλοσοφία της Παιδείας
- A01 04 Κοινωνικο-οικονομικές και πολιτισμικές διαστάσεις της παγκοσμιοποίησης
- A02 Θεωρίες Αγωγής & Κοινωνικοποίησης**
- A02 01 Θεωρίες Κοινωνικοποίησης και Μοντέλα Διπολιτισμικής Διγλωσσικής Κοινωνικοποίησης
- A02 02 Πολιτική Κοινωνικοποίηση και Εκπαίδευση
- A02 03 Θέματα Πολιτικής Κοινωνικοποίησης στα πλαίσια του Σχολείου
- A02 04 Αγωγή Ειρήνης
- A02 05 Η Ελληνική Μυθολογία και η παιδαγωγική της διάσταση
- A03 Ιστορία της Παιδαγωγικής Σκέψης & Πράξης**
- A03 01 Εισαγωγή στην Ιστορία της Αγωγής
- A03 02 Ανακαινιστές της παιδαγωγικής σκέψης και πράξης
- A03 03 Πολιτιστική κληρονομιά και Εκπαίδευση: Το παράδειγμα της μινωικής αγωγής
- A03 04 Ιστορικά Παιδαγωγικά Κείμενα
- A03 05 Σπουδαστήριο Ιστορικού και Φιλοσοφικού Παιδαγωγικού Λόγου
- A04 Ιστορία της Ελληνικής Εκπαίδευσης**
- A04 01 Ιστορία της Νεοελληνικής Εκπαίδευσης
- A04 02 Ο Αρχαίος κόσμος στη Νεοελληνική Εκπαίδευση
- A04 03 Η παιδεία στην Κρήτη (1898-1913)
- A05 Κοινωνιολογία της Εκπαίδευσης**
- A05 01 Y Κοινωνιολογία της εκπαίδευσης
- A05 02 Ελληνική κοινωνία και εκπαίδευση
- A05 03 Ισότητα των δύο φύλων και εκπαίδευση
- A05 04 Κοινωνιολογία της εκπαίδευσης και κοινωνιογλωσσολογία
- A05 05 Προβλήματα της σημερινής ελληνικής εκπαίδευσης
- A06 Διαπολιτισμική Παιδαγωγική**
- A06 01 Μετανάστευση και Εκπαίδευση
- A06 02 Y Θέματα Διαπολιτισμικής Παιδαγωγικής
- A06 03 Διπολιτισμικές - Διγλωσσικές και Διαπολιτιστικές διαστάσεις της Ελληνικής ως δεύτερης γλώσσας
- A06 04 Διγλωσσία και δίγλωσση εκπαίδευση
- A06 05 Διδακτική της ελληνικής ως δεύτερης γλώσσας: Θεωρητικά και μεθοδολογικά Ζητήματα
- A06 06 Γλώσσα και γλώσσες στην ελληνική κοινωνία
- A07 Συγκριτική Εκπαίδευση**
- A07 01 Η Εκπαίδευση στις χώρες της Ευρώπης
- A07 02 Θέματα Ευρωπαϊκής και Παγκόσμιας διάστασης στην Εκπαίδευση
- A08 Σχολική Παιδαγωγική**
- A08 01 Σχολική Παιδαγωγική
- A09 Κοινωνική Παιδαγωγική**



- A10** *Οργάνωση & Διοίκηση της Εκπαίδευσης*
 A10 01 Οργάνωση και Διοίκηση της Εκπαίδευσης
 A10 02 Νομικό πλαίσιο και θεσμοί της Εκπαίδευσης
 A10 03 Εκπαιδευτική Πολιτική και Εκπαιδευτική μεταρρύθμιση (Διεθνής προβληματική και ελληνική περίπτωση)
 A10 04 Κράτος και Εκπαίδευση
 A10 05 Εκπαίδευση, "Κοινωνία της γνώσης" και μετα-βιομηχανική εποχή (Η "σύνομη" ιστορία και τα δέοντα προβλήματα)

- A11** *Οικονομία της Εκπαίδευσης*
 A11 01 Οικονομία της Εκπαίδευσης

- A12** *Επιμόρφωση Ενηλίκων-Δια βίου και εξ αποστάσεως εκπαίδευση*
 A12 01 Επιμόρφωση Ενηλίκων
 A12 02 Σύγχρονες τάσεις της εκπαίδευσης στην Κοινωνία της Πληροφορίας
 A12 03 Πληροφορική εκπαίδευση και κοινωνία
 A12 04 Νέες τεχνολογίες και εκπαίδευση από απόσταση - Τηλε -εκπαίδευση
 A12 05 Εισαγωγή στην Δια βίου Μάθηση

- A13** *Παιδαγωγική Ανθρωπολογία*
 A13 01 Παιδαγωγική Ανθρωπολογία

- A14** *Εκπαίδευση εκπαιδευτικών*
 A14 01 Το επάγγελμα του εκπαιδευτικού
 A14 02 Επιμόρφωση εκπαιδευτικών

Β. Τομέας Παιδαγωγικής Ψυχολογίας & Μεθοδολογίας της Έρευνας

- B01** *Γενική Ψυχολογία*
 B01 01 Y Εισαγωγή στη Γενική Ψυχολογία
 B01 02 Ανατομία και λειτουργία του Κ.Ν.Σ.
 B01 03 Θέματα Γνωστικής Ψυχολογίας
 B01 04 Ψυχολογία κινήτρων
 B01 05 Θυμικές καταστάσεις μαθητών και μάθηση
 B01 06 Νευροψυχολογία
 B01 07 Δημιουργικότητα και γνωστική διαδικασία

- B02** *Εξελικτική Ψυχολογία*
 B02 01 Y Ψυχολογία του παιδιού
 B02 02 Ψυχολογία του εφήβου
 B02 03 Γνωστική ανάπτυξη του παιδιού
 B02 04 Συναισθηματική ανάπτυξη του παιδιού
 B02 05 Ηθική και κοινωνική ανάπτυξη του παιδιού
 B02 06 Ψυχοσεξουαλική ανάπτυξη και αγωγή του ατόμου
 B02 07 Ψυχολογία ατομικών διαφορών

- B03** *Παιδαγωγική Ψυχολογία*
 B03 01 Θεωρίες της μάθησης
 B03 03 Ψυχοδυναμική της σχολικής τάξης
 B03 04 Ψυχοπαιδαγωγική Συμβουλευτική
 B03 05 Ψυχοπαιδαγωγική της Ανάγνωσης και της Γραφής
 B03 06 Ψυχολογική διάσταση της σχολικής τάξης
 B03 07 Ψυχοπαιδαγωγική της ανάγνωσης: Δυσκολίες στη μάθησή της

- B04 Κοινωνική Ψυχολογία**
 B04 01 Δυναμική των ομάδων
 B04 02 Επικοινωνία και διαπροσωπικές σχέσεις
 B04 03 Ψυχολογία της προσωπικότητας
 B04 04 Εισαγωγή στη Κοινωνική Ψυχολογία
 B04 05 Διαμόρφωση προσωπικότητας - Προσαρμογή
 B04 06 Διαπολιτισμική Ψυχολογία

- B05 Ειδική Αγωγή**
 B05 01 Αγωγή και εκπαίδευση των ατόμων με ειδικές ανάγκες
 B05 02 Ψυχοπαιδαγωγική ατόμων με φυσικές ανεπάρκειες
 B05 03 Ψυχοπαιδαγωγική ατόμων με νοητική ανεπάρκεια
 B05 04 Ψυχοπαιδαγωγική ατόμων με γλωσσικές διαταραχές
 B05 05 Ψυχοπαιδαγωγική των αυτιστικών παιδιών
 B05 06 Ψυχοπαιδαγωγική παιδιών με διαταραχές συμπεριφοράς
 B05 07 Κοινωνική ένταξη και ενσωμάτωση ατόμων με ειδικές ανάγκες
 B05 08 Διαταραχές της μάθησης

- B06 Ψυχοπαιδαγωγική έρευνα**
 B06 01 Y Εισαγωγή στην Ψυχοπαιδαγωγική έρευνα και μεθοδολογία
 B06 02 Θέματα Ψυχοπαιδαγωγικής έρευνας και μεθοδολογίας
 B06 03 Στατιστική περιγραφική εφαρμοσμένη στην Ψυχοπαιδαγωγική
 B06 04 Στατιστική επαγωγική εφαρμοσμένη στην Ψυχοπαιδαγωγική
 B06 05 Οι Ηλεκτρονικοί Υπολογιστές στην Ψυχοπαιδαγωγική έρευνα
 B06 06 Ποιοτικές μέθοδοι της παιδαγωγικής έρευνας

Γ. Τομέας Εκπαιδευτικών Προγραμμάτων, Διδακτικής Μεθοδολογίας & Εκπαιδευτικής Τεχνολογίας

- G01 Εκπαιδευτικά Προγράμματα & Σχολικά Εγχειρίδια**
 G01 01 Y Αναλυτικά Προγράμματα
 G01 02 Αναλυτικά Προγράμματα και η Νέα Ευρώπη
 G01 03 Αφανές ή Λανθάνον Αναλυτικό Πρόγραμμα
 G01 04 Σχολικά Εγχειρίδια
 G01 05 Αυτοαντίληψη: Τρόποι προσέγγισης, σπουδαιότητα, προοπτικές

- G02 Διδακτική Μεθοδολογία**
 G02 01 Y Θεωρία και μεθοδολογία της διδασκαλίας
 G02 02 Θεωρία και πράξη της διδασκαλίας στο νεοελληνικό δημοτικό σχολείο
 G02 03 Μοντέλα διδασκαλίας
 G02 04 Εναλλακτικές μορφές διδασκαλίας και μάθησης
 G02 05 Εσωτερική διαφοροποίηση και εξατομικευμένη διδασκαλία και μάθηση
 G02 06 Παγκόσμιες σπουδές
 G02 07 Διαθεματική προσέγγιση των αξιών
 G02 08 Το μονοθέσιο δημοτικό σχολείο και οι ιδιαιτερότητές του

- G03 Εκπαιδευτική Τεχνολογία**
 G03 01 Ο-Α Μέσα Διδασκαλίας - Μάθησης
 G03 02 Νέες Τεχνολογίες
 G03 03 Αναλυτικό πρόγραμμα και Υπερέμεσα (Από Πληροφορική, Εκπαίδευση και Κοινωνία)
 G03 04 Θεωρίες μάθησης και εκπαιδευτικό λογισμικό
 G03 05 Σχεδιασμός και ανάπτυξη διδακτικού υλικού σε οπτικούς ψηφιακούς δίσκους CD-ROM
 G03 06 Σχεδιασμός και ανάπτυξη διδακτικού υλικού σε διαδικτυακό περιβάλλον (World Wide Web)



- G03 07 Τηλεμάθηση - Η εκπαιδευτική χρήση του Διαδικτύου (Internet)
G03 08 Αξιολόγηση εκπαιδευτικού λογισμικού

G04

Εκπαιδευτική Αξιολόγηση

- G04 01 Η Αξιολόγηση της Επίδοσης των Μαθητών
G04 02 Η Αξιολόγηση της Διδασκαλίας
G04 03 Η Αξιολόγηση του Αναλυτικού Προγράμματος και των Σχολικών Βιβλίων
G04 04 Αξιολόγηση εκπαιδευτικού έργου και αποτελεσματικότητα σχολείου

Δ. Τομέας Ανθρωπιστικών & Κοινωνικών Σπουδών

Δ01

Νεοελληνική Λογοτεχνία & Γλώσσα

- Δ01 01 Νεοελληνική Ποίηση
Δ01 02 Νεοελληνική Πεζογραφία
Δ01 03 **Y** Παιδική Λογοτεχνία και διδασκαλία κειμένων
Δ01 04 Ελληνική Λαογραφία
Δ01 05 Θεωρητική Γλωσσολογία
Δ01 06 **Y** Διδασκαλία του γλωσσικού μαθήματος
Δ01 07 Ιστορία της Ελληνικής Γλώσσας
Δ01 08 Γλωσσολογία και λογοτεχνικό κείμενο
Δ01 09 Αγωγή του λόγου
Δ01 10 Η αντιμετώπιση της αγωγής του λόγου στην τάξη
Δ01 11 **Y** Μεθοδολογία της διδασκαλίας της πρώτης ανάγνωσης και γραφής
Δ01 12 Ιστορία του γλωσσικού ζητήματος
Δ01 14 Εισαγωγή στην αφηγηματολογία
Δ01 15 Συγκριτική Λογοτεχνία
Δ01 16 Μυθολογία: Οι δομές δράσης - Τα πρόσωπα και οι πράξεις τους
Δ01 17 **Y** Νεοελληνική Γραμματική

Δ02

Φιλοσοφία & Θρησκευτική Παιδεία

- Δ02 01 **Y** Εισαγωγή στη Φιλοσοφία
Δ02 02 Ιστορία στη Φιλοσοφία
Δ02 03 Συστηματική Φιλοσοφία
A03 05 Σπουδαστήριο Ιστορικού και Φιλοσοφικού Παιδαγωγικού Λόγου
Δ02 04 Οι μεγάλες μη χριστιανικές θρησκείες
Δ02 05 Ο Χριστιανισμός
Δ02 06 Κοινωνιολογία της θρησκείας
Δ02 07 Τα Θρησκευτικά στην εκπαίδευση
Δ02 08 Κοινωνική Φιλοσοφία
Δ02 09 Επιστημολογία των Κοινωνικών Επιστημών

Δ03

Αισθητική, Μουσική & Φυσική Αγωγή

Εικαστική Έκφραση του Παιδιού

- Δ03 01 Εικαστική έκφραση του παιδιού: Ζωγραφική και εφαρμογές
Δ03 02 Εικαστική έκφραση του παιδιού: Γλυπτική και εφαρμογές
Δ03 04 Ιστορία της Τέχνης (στα πλαίσια του μαθήματος περιλαμβάνεται υποχρεωτικά εκπαιδευτική εκδρομή)
Δ03 15 Κεραμική
Δ03 16 Η αρχιτεκτονική συγκρότηση της μαγικής πόλης (μακέτα)
Δ03 17 Χειροτεχνία

Θεατρική Αγωγή του Παιδιού

- Δ03 03 Πρακτικές τέχνες του θεάτρου και θεωρίες του δράματος
- Δ03 11 Κουκλοθέατρο
- Δ03 13 Θέατρο για παιδικό και νεανικό κοινό

Μουσική Αγωγή του Παιδιού

- Δ03 08 Εισαγωγή στη Μουσική
- Δ03 09 Μουσικοπαιδαγωγικά συστήματα
- Δ03 20 Μουσική γνώση και δημιουργία

Φυσική Αγωγή του Παιδιού

- Δ03 06 Φυσική αγωγή I
- Δ03 07 Φυσική αγωγή II
- Δ03 18 Αγωγή Υγείας

Μεθοδολογία της Διδασκαλίας των Μαθημάτων Αισθητικής Αγωγής

- Δ03 05 Μεθοδολογία της Αισθητικής Αγωγής

Δ04 Κοινωνιολογία

- Δ04 01 **Υ** Εισαγωγή στην Κοινωνιολογία
- Δ04 02 Παράδοση και κοινωνική αλλαγή
- Δ04 03 Μορφές κοινωνικής συμπεριφοράς σε πρωτογενείς ομάδες
- Δ04 04 Κοινωνιολογία των ανθρωπίνων δικαιωμάτων
- Δ04 05 Κοινωνιολογία των μέσων μαζικής επικοινωνίας
- Δ04 06 Γεωγραφία
- Δ04 07 **Υ** Μεθοδολογία της διδασκαλίας των κοινωνικών σπουδών στο Δημοτικό Σχολείο
- Δ04 08 Κοινωνιολογία της οικογένειας

Δ05 Ιστορία

- Δ05 01 Μέθοδοι μελέτης της Ιστορίας
- Δ05 02 Αρχαία Ελληνική Ιστορία
- Δ05 03 Βυζαντινή Ιστορία
- Δ05 04 Νεότερη Ελληνική Ιστορία
- Δ05 05 Ιστορία της Κρήτης
- Δ05 06 Ιστορία της Ευρώπης
- Δ05 07 Παγκόσμια Ιστορία

Ε. Τομέας Θετικών Επιστημών

Ε01 Μαθηματικά

- Ε01 01 Στοιχεία Θεωρίας Αριθμών
- Ε01 02 Στοιχεία Λογικής και Φιλοσοφίας των Μαθηματικών
- Ε01 03 Εισαγωγή στη θεωρία πιθανοτήτων και την Στατιστική
- Ε01 04 Βασικές αλγεβρικές έννοιες
- Ε01 05 Βασικές έννοιες Γεωμετρίας και η διδακτική τους
- Ε01 06 Θέματα Ιστορίας & Επιστημολογίας των Μαθηματικών
- Ε01 09 Στοιχεία μαθηματικής ανάλυσης
- Ε01 07 **Υ** Μεθοδολογία της διδασκαλίας των Μαθηματικών στο Δημοτικό Σχολείο
- Ε01 08 **Υ** Ενότητες από το πρόγραμμα των Μαθηματικών του Δημοτικού Σχολείου
- Ε01 10 Προμαθηματικές διαδικασίες και έννοιες και η διδακτική τους



- E01 11 Εναλλακτικές μορφές διδασκαλίας των Μαθηματικών στο Δημοτικό Σχολείο
E01 12 Το μαθηματικό παιχνίδι στην σύγχρονη διδασκαλία των Μαθηματικών

E02 Φυσικές Επιστήμες

- E02 01 Γη και Σύμπαν
E02 02 **Υ** Βασικές έννοιες Φυσικής
E02 03 Η Φυσική σήμερα
E02 05 Πειραματική Φυσική και Χημεία
E02 12 Φυσική Γεωγραφία
E02 13 Τεχνολογία και τεχνολογικές κατασκευές
E02 14 Θέματα ιστορίας και επιστημολογίας της φυσικής
E02 06 **Υ** Μεθοδολογία της διδασκαλίας των Φυσικών Επιστημών στο Δημοτικό Σχολείο
E02 07 Ενότητες από το πρόγραμμα της Φυσικής και Χημείας του Δημοτικού Σχολείου
E02 08 Γενική Βιολογία
E02 10 Στοιχεία Οικολογίας
E02 11 Περιβαλλοντική εκπαίδευση

E03 Πληροφορική

- E03 01 Εισαγωγή στην Πληροφορική
E03 02 Το μάθημα της Πληροφορικής στο σχολείο
E03 03 Οι υπολογιστές στη διδακτική των θετικών επιστημών
E03 04 Γλώσσες προγραμματισμού
E03 05 Βάσεις δεδομένων
E03 06 Ηλεκτρονικό γραφείο
E03 07 Τεχνολογία ανάπτυξης ιστοσελίδων
E03 08 Σύγχρονες τεχνολογίες της Πληροφορικής



Ξένες Γλώσσες

ΞΓΛ 10	Ξένη Γλώσσα I
ΞΓΛ 20	Ξένη Γλώσσα II
ΞΓΛ 30	Ξένη Γλώσσα III
ΞΓΛ 40	Ξένη Γλώσσα IV

Σχολική Πρακτική

ΣΠΑ 10	Σχολική Πρακτική I
ΣΠΑ 11	Σχολική Πρακτική II
ΣΠΑ 12	Σχολική Πρακτική III
ΣΠΑ 13	Σχολική Πρακτική IV

Στο επίπεδο IV της Σχολικής Πρακτικής, το οποίο μετονομάζεται "σε Πρακτική Άσκηση", οι φοιτητές ασκούνται σε μια περιοχή μαθημάτων που επιλέγουν. Στην αρχή του Ε' εξαμήνου σπουδών, κάθε φοιτητής δηλώνει σε ποια περιοχή μαθημάτων επιθυμεί να ασκηθεί στη ΣΠΑ IV. Επαφίεται στη διακριτική ευχέρεια του επόπτη κάθε περιοχής να αποφασίσει αν χρειάζονται προαπαιτούμενα μαθήματα για την τελική επιλογή των φοιτητών. Αυτά σε καμιά περίπτωση δεν υπερβαίνουν τα δύο (2) και πρέπει να έχουν κατοχυρωθεί πριν από την έναρξη της ΣΠΑ IV.

Οι περιοχές μαθημάτων, στις οποίες μπορούν να ασκούνται οι φοιτητές στη ΣΠΑ IV είναι:

1. Νεοελληνική γλώσσα και λογοτεχνία
2. Θετικές επιστήμες
1. Διαπολιτισμική αγωγή/ Η ελληνική ως δεύτερη γλώσσα
2. Κοινωνικές σπουδές
3. Η/Υ στο Δημοτικό Σχολείο
4. Αισθητική αγωγή και δημιουργική απασχόληση
5. Ειδική αγωγή και ενισχυτική διδασκαλία.



12.2 ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΣΧΟΛΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

12.2.1 Διοίκηση και Διδακτικό Προσωπικό

Τηλέφωνο (Κωδικός 08310)

Πρόεδρος:

Καθηγητής **Κιτσαράς Γεώργιος**

77653 Fax: 77654

Αναπληρωτής Πρόεδρος:

Καθηγητής **Τζαβάρας Ιωάννης**

77658

Γραμματεία

pnt@edc.uoc.gr

Γραμματέας: Ψαρουδάκη Ευαγγελία

77650, Fax: 77654

Προσωπικό: Βιριζάκη Κορνηλία

77651

Μυλωνά Ευγενία

77652

Διεύθυνση Τμήματος: Πανεπιστήμιο Κρήτης, Παιδαγωγικό Τμήμα Προσχολικής Εκπαίδευσης
Πανεπιστημιούπολη Ρεθύμνου 74100 ΡΕΘΥΜΝΟ

Διδακτικό Προσωπικό

Τηλέφωνο
(Κωδικός 08310)

Ηλεκτρονική Διεύθυνση
E-mail

Καθηγητές

Κρασσανάκης Γεώργιος

77655

gkrasanakis@edc.uoc.gr

Τζαβάρας Ιωάννης

77658

itzavar@edc.uoc.gr

Κιτσαράς Γεώργιος

77667

gkitsaras@edc.uoc.gr

Αναπληρωτές Καθηγητές

Μετοχιανάκης Ηλίας

77659

metoxian@edc.uoc.gr

Μιχόπουλος Αναστάσιος

77668

amixopoul@edc.uoc.gr

Πουρκός Μάριος

77657

Επίκουροι Καθηγητές

Κούρτη Ευαγγελία

77662

kurti@edc.uoc.gr

Γκενάκου Ζωή

77665

zgenakou@edc.uoc.gr

Στραταριδάκη Άννα

77664

astrat@edc.uoc.gr

Κορώσης Κωνσταντίνος

77660

korosis@edc.uoc.gr

Διαμαντόπουλος Παναγιώτης

77683

pdiamant@edc.uoc.gr

Τάφα Ευφημία

77661

etafa@edc.uoc.gr

Ματσόπουλος Αναστάσιος

77673

tmatsopoul@hotmail.com

Χλουβεράκης Γρηγόριος

77674

gchlouve@edc.uoc.gr

Λέκτορες

Σταυριανός Κυριάκος

77672

stavrianos@edc.uoc.gr

Κορνηλάκη Αικατερίνη

77663

ekornilaki@edc.uoc.gr

Φουντουλάκης Ανδρέας

77672

afount@edc.uoc.gr

Μανωλίτσης Γεώργιος

77663

gmanolitsis@edc.uoc.gr

Ζαράνης Νικόλαος (έπo διορισμό)

77663

Ειδικό & Εργαστηριακό Διδακτικό Προσωπικό (Ε.Ε.ΔΙ.Π.)

Ανυφαντάκης Δημήτριος

77671

danyf@edc.uoc.gr

Βερνάρδου Βιλελμίνη

77669

vverna@edc.uoc.gr

Ζερβουδάκης Στυλιανός

77669

szerboud@edc.uoc.gr

Ιωαννίδου Ιωάννα

77670

joann@edc.uoc.gr



Διδάσκοντες σύμφωνα με το Π.Δ. 407/80

Χατζηστεφανίδου Σοφία 77663
Παπαβασιλείου Ιωάννα 77663

Ειδικό Τεχνικό Εργαστηριακό Προσωπικό (Ε.Τ.Ε.Π.)

Βιριράκη Κορνηλία 77651
Μυλωνά Ευγενία 77652
Κορακάκη Αικατερίνη

Αποσπασμένοι Νηπιαγωγοί

Οικονομίδης Βασίλειος 77680
Τσαντάκη Φωτεινή 77680
Γιάγκου Σταυρούλα 77680
Χωριανάκη Μαρία 77680
Γκουγκουστάμου Γιαννούλα 77680

Αποσπασμένοι Εκπαιδευτικοί Μ.Ε.

Τσουπάκης Αντώνιος
Χατζηδάκης Εμμανουήλ



12.2.2 Εργαστήρια του Τμήματος

Α. Παιδαγωγικών Ερευνών και Εφαρμογών (ΦΕΚ 131^Α/29-6-99)

Διευθυντής	Τηλέφωνο	E-mail
Κιτσαράς Γεώργιος	08310-77667	gkitsaras@edc.uoc.gr
1. Μονάδα Διδακτικής και Παιδαγωγικής Έρευνας Υπεύθυνη: Τάφα Ευφημία	08310-77661	etafa@edc.uoc.gr
2. Μονάδα Ψυχοπαιδαγωγικής Έρευνας Υπεύθυνος: Μανωλίτσης Γεώργιος	08310-77663	gmanolitsis@edc.uoc.gr

Το εργαστήριο εξυπηρετεί ακαδημαϊκές και ερευνητικές ανάγκες στο γνωστικό αντικείμενο της παιδαγωγικής (ανάπτυξη προγραμμάτων διδασκαλίας, μέθοδοι διδασκαλίας και μέσα απόκτησης και χρήσης γλωσσικού, ψυχοκινητικού, λογικομαθηματικού, εικαστικού, μουσικού και θεατρικού υλικού, αναλυτικά προγράμματα προσχολικής αγωγής, προσεγγίσεις της αγωγικής / εκπαιδευτικής διδασκαλίας και αλληλεπιδράσεις των παραγόντων και των συντελεστών της αγωγής).

Β. Ψυχολογικής Έρευνας (ΦΕΚ 131^Α/29-6-99)

Διευθυντής	Τηλέφωνο	E-mail
Κρασσανάκης Γεώργιος	08310 77655	gkrasanakis@edc.uoc.gr
1. Μονάδα Βιοματικής, Ευρετικής και Επικοινωνιακής Ψυχοπαιδαγωγικής Υπεύθυνος: Πουρκός Μάριος	08310-77657	
2. Μονάδα Σχολικής Ψυχολογίας και Συμβουλευτικής Υπεύθυνος: Ματσόπουλος Αναστάσιος	08310-77673	tmatsopoul@hotmail.com

Το εργαστήριο εξυπηρετεί ακαδημαϊκές και ερευνητικές ανάγκες στα γνωστικά αντικείμενα της Ψυχολογίας που διδάσκονται στο Τμήμα όπως: Γενική Ψυχολογία, Εξελικτική Ψυχολογία, Ψυχοπαιδαγωγική, Κοινωνική Ψυχολογία, Ψυχολογία της Μάθησης, Ψυχολογία της Προσωπικότητας κ.α., με επίκεντρο την προσχολική ηλικία.





12.2.3. Πρόγραμμα Σπουδών

Το Πρόγραμμα Σπουδών ισχύει για τους φοιτητές που εισήχθησαν ως πρωτοετείς κατά το ακαδημαϊκό έτος 2002-2003. Για τους φοιτητές παλαιότερων ετών ισχύει το Πρόγραμμα Σπουδών που αναφέρεται στους Οδηγούς Σπουδών που έλαβαν κατά την εγγραφή τους στο α' έτος των σπουδών τους.

1. Το Παιδαγωγικό Τμήμα Προσχολικής Εκπαίδευσης του Πανεπιστημίου Κρήτης χορηγεί ένα ενιαίο πτυχίο, το οποίο παρέχει στον κάτοχό του τη δυνατότητα να διορίζεται ως εκπαιδευτικός λειτουργός σε νηπιαγωγεία. Ο ελάχιστος αριθμός εξαμήνων που απαιτούνται για τη λήψη του πτυχίου είναι οκτώ (8).

2. Τα μαθήματα που διδάσκονται χωρίζονται σε έξι κατηγορίες. Αυτές είναι:

α. **Τα υποχρεωτικά κορμού**, τα οποία πρέπει να διδαχθούν οπωσδήποτε όλοι οι φοιτητές κατά τη διάρκεια των οκτώ εξαμήνων της φοίτησής τους στο Πανεπιστήμιο.

β. **Τα κατ' επιλογήν υποχρεωτικά των κατευθύνσεων**, τα οποία πρέπει να επιλέξει ο φοιτητής από μια ομάδα προτεινομένων μαθημάτων.

γ. **Τα σεμινάρια**, τα οποία είναι υποχρεωτικά και παρακολουθούνται από μικρό αριθμό φοιτητών.

δ. **Τα εργαστηριακά μαθήματα**, τα οποία προσφέρει το Τμήμα και από τα οποία ο φοιτητής υποχρεούται να επιλέξει ένα (1).

ε. **Οι διδακτικές ασκήσεις**, οι οποίες διεξάγονται σε πειραματικά ή άλλα νηπιαγωγεία και είναι υποχρεωτικές για όλους τους φοιτητές.

στ. Τα μαθήματα **ελεύθερης επιλογής**, τα οποία μπορεί να επιλέξει ο φοιτητής από τη γνωστική περιοχή του δικού του ή οποιουδήποτε άλλου Τμήματος του Πανεπιστημίου Κρήτης.

Οι έξι αυτές κατηγορίες μαθημάτων θα αναλυθούν λεπτομερέστερα πιο κάτω.

3. Ο όρος "μάθημα" αναφέρεται σ' ένα συγκεκριμένο επιστημονικό περιεχόμενο, σ' ένα μέρος ενός ευρύτερου γνωστικού αντικειμένου. Έτσι, π.χ., από το γνωστικό αντικείμενο της Νεοελληνικής Φιλολογίας ο φοιτητής μπορεί να διδαχθεί επί ένα εξάμηνο το μάθημα της Παιδικής Λογοτεχνίας.

4. Ο τίτλος, το περιεχόμενο και οι ώρες διδασκαλίας κάθε μαθήματος περιέχονται στο Πρόγραμμα Σπουδών. Οι λεπτομέρειες της οργάνωσής του είναι έργο του διδάσκοντος.

5. Ένα μάθημα μπορεί να διδαχθεί σε ένα ή περισσότερα εξάμηνα. Στη δεύτερη περίπτωση παίρνει άλλο κωδικό αριθμό (π.χ. Εξελικτική Ψυχολογία I, II. Μουσική και ρυθμική αγωγή νηπίων I, II).

6. Κάθε εξαμηνιαίο μάθημα περιλαμβάνει έναν αριθμό "διδακτικών μονάδων" (δ.μ.). Η δ.μ. αντιστοιχεί σε μια εβδομαδιαία ώρα διδασκαλίας επί ένα εξάμηνο, προκειμένου περί αυτοτελούς διδασκαλίας μαθήματος, και σε μια μέχρι τρεις εβδομαδιαίες ώρες διδασκαλίας ή εξάσκησης επί ένα εξάμηνο για το υπόλοιπο εκπαιδευτικό έργο (Άρθρο 24, παρ. 3 του Ν. 1268/82). Το πτυχίο του νηπιαγωγού απαιτεί 153 δ.μ.

7. Όλα τα μαθήματα (παραδόσεις και σεμινάρια) του Παιδαγωγικού Τμήματος Προσχολικής Εκπαίδευσης διδάσκονται επί τρεις (3) ώρες κάθε εβδομάδα, εκτός από τις διδακτικές ασκήσεις και τα εργαστηριακά μαθήματα, που, λόγω της φύσης τους, μπορούν να καλύπτουν περισσότερες διδακτικές ώρες, κατά την κρίση του διδάσκοντος.

8. Τα διδασκόμενα μαθήματα στο Παιδαγωγικό Τμήμα Προσχολικής Εκπαίδευσης εντάσσονται σε τέσσερις βαθμίδες: Παραδόσεις, Σεμινάρια, Εργαστηριακά μαθήματα, Διδακτικές Ασκήσεις.

Παραδόσεις (Π) ονομάζονται τα μαθήματα, στα οποία παρουσιάζεται, θεωρητικά ή πρακτικά, μια ευρεία περιοχή ενός γνωστικού αντικειμένου σε μεγάλο αριθμό φοιτητών.

Σεμινάρια (Σ) ονομάζονται τα μαθήματα, στα οποία οι φοιτητές με τις οδηγίες του διδάσκοντος ερευνούν ένα ειδικό θέμα και παρουσιάζουν ατομικές ή ομαδικές εργασίες. Σ' αυτή την κατηγορία εντάσσεται και η πτυχιακή εργασία (βλ. § 24).

Εργαστηριακά μαθήματα (ΕΡΓ) ονομάζονται τα μαθήματα εκείνα που λόγω της φύσης τους απαιτούν περισσότερη πρακτική ή και ερευνητική συμμετοχή των φοιτητών.

Διδακτικές Ασκήσεις (ΔΑΣ) ονομάζονται οι παρακολούθησεις εργαζόμενων Τμημάτων νηπίων και η διδασκαλία σ' αυτές ενός ή περισσότερων μαθημάτων (δραστηριοτήτων).

9. Στον κατάλογο των προσφερόμενων μαθημάτων του Τμήματος οι Παραδόσεις χαρακτηρίζονται με τους αριθμούς 100 και άνω, τα Σεμινάρια με τους αριθμούς από 100 έως 104, τα Εργαστηριακά μαθήματα από 100 έως 111 και οι Διδακτικές Ασκήσεις με τους αριθμούς 100-101 και 200-201. Μετά τον τίτλο του μαθήματος σημειώνεται η κατηγορία, στην οποία ανήκει (π.χ. κατεύθυνση Α', Β', υποχρεωτικό κορμού κλπ.). Ομοίως, πριν από τον τίτλο των μαθημάτων σημειώνονται τρία γράμματα ανάλογα με την κατηγορία, στην οποία ανήκει το μάθημα (π.χ. ΠΑΙ = Παιδαγωγικό, ΨΥΧ = Ψυχολογικό κλπ.). Τα τρία αυτά γράμματα μαζί με τον αριθμό που ακολουθεί δίδουν την ταυτότητα του μαθήματος (π.χ. ΨΥΧ 100, ΚΟΙ 101, ΦΙΣ 103 κλπ.).

10. Στα μαθήματα που σημειώνεται η ένδειξη "προαπαιτούμενο" (Προ.) πρέπει οπωσδήποτε ο φοιτητής να έχει ήδη παρακολουθήσει και εξετασθεί επιτυχώς στο μάθημα που ορίζεται (π.χ. ΠΑΙ 106 Μεθοδολογία της ψυχοπαιδαγωγικής έρευνας ΙΙ, Προ. ΠΑΙ 105 Μεθοδολογία της ψυχοπαιδαγωγικής έρευνας Ι). Το ίδιο ισχύει και για τα μαθήματα που κλιμακώνονται σε επίπεδα (κυρίως Διδακτικές Ασκήσεις). Η υποχρέωση αυτή αίρεται σε περίπτωση που ο διδάσκων δεν θεωρεί αναγκαίο το οριζόμενο προαπαιτούμενο, αλλά ούτε και την επιτυχία στις εξετάσεις. Τότε, όμως, πρέπει να καταθέτει στο Τμήμα σχετικό έγγραφο παροχής άδειας εγγραφής στο μάθημά του των φοιτητών που έχουν το πρόβλημα, με πλήρη αιτιολόγηση της απόφασής του. Ένα παράδειγμα: Ο διδάσκων το μάθημα ΚΑΛ 101 (Καλλιτεχνική αγωγή νηπίων ΙΙ) παρέχει την άδεια εγγραφής στο μάθημά του των φοιτητών που δεν έχουν ήδη κατοχυρώσει το ΚΑΛ 100 (Καλλιτεχνική αγωγή νηπίων Ι), γιατί θα διδάξει Θεατρική αγωγή νηπίων, ενώ στο προαπαιτούμενο έχει διδαχθεί Ιχνογραφία και Χειροτεχνία. Χωρίς το επίσημο αυτό έγγραφο, κάθε δήλωση μαθήματος που δεν συμφωνεί με τις απαιτήσεις του Προγράμματος θα απορρίπτεται. Ευνόητο είναι ότι η ρύθμιση αυτή δεν αφορά τις Διδακτικές Ασκήσεις, λόγω της ιδιαιτερότητάς τους και της διεξαγωγής τους στα νηπιαγωγεία της πόλεως σε ορισμένες μόνο ημέρες της εβδομάδας.

11. Δικαίωμα εγγραφής σε σεμινάριο έχει ο φοιτητής που έχει ήδη παρακολουθήσει και εξετασθεί επιτυχώς σε δύο τουλάχιστον παραδόσεις του ίδιου ή παρεμφερούς γνωστικού αντικείμενου, πάντως όχι πριν από το τρίτο εξάμηνο σπουδών του. Η προτεραιότητα εγγραφής καθορίζεται από το εξάμηνο φοίτησης (π.χ. 8ο, 7ο, 6ο, κ.ο.κ.).

Ο αριθμός των φοιτητών στα σεμινάρια δεν πρέπει να υπερβαίνει τους είκοσι (20) και να μην είναι μικρότερος των δέκα (10). Αν υπάρχει ανάγκη, το ίδιο σεμινάριο επαναλαμβάνεται στο επόμενο εξάμηνο.

12. Στις παραδόσεις και στα σεμινάρια του Παιδαγωγικού Τμήματος Προσχολικής Εκπαίδευσης μπορούν να εγγράφονται και φοιτητές άλλων τμημάτων. Προτεραιότητα όμως έχουν οι φοιτητές του Παιδαγωγικού Τμήματος Προσχολικής Εκπαίδευσης.

13. Οι Διδακτικές Ασκήσεις στα πειραματικά και άλλα νηπιαγωγεία της πόλεως ή της υπαίθρου οργανώνονται σε τρία επίπεδα, αρχής γενομένης από το εαρινό εξάμηνο του β' έτους σπουδών. Δηλαδή το επίπεδο Ι έχει μόνο ένα εξάμηνο, ενώ τα άλλα επίπεδα έχουν δύο εξάμηνα. Έχουμε έτσι την εξής κατανομή:

Επίπεδο Ι: Β' έτος, 3 ώρες την εβδομάδα κατά το εαρινό εξάμηνο.

Επίπεδο ΙΙ: Γ' έτος, 3 ώρες την εβδομάδα κάθε εξάμηνο (χειμερινό και εαρινό).

Επίπεδο ΙΙΙ: Δ' έτος, 3 ώρες την εβδομάδα κάθε εξάμηνο (χειμερινό και εαρινό).

Τα επίπεδα ΙΙ και ΙΙΙ έχουν προαπαιτούμενα τα προηγούμενά τους επίπεδα και περιλαμβάνουν δύο εξαμηνιαία μαθήματα. Ο φοιτητής αξιολογείται χωριστά σε κάθε εξάμηνο. Ο μέσος όρος των βαθμών στα δύο εξαμηνιαία μαθήματα των δύο τελευταίων επιπέδων αποτελεί το βαθμό των Διδακτικών Ασκήσεων του Επιπέδου (π.χ. εάν ο βαθμός ΔΑΣ του χειμερινού εξαμήνου Επιπέδου ΙΙα είναι 8 και ο βαθμός ΔΑΣ



του εαρινού εξαμήνου του ίδιου Επιπέδου είναι 10, οι δύο βαθμοί αθροίζονται ($8 + 10 = 18$) και βγαίνει ο μέσος όρος ($18:2 = 9$). Δηλαδή στο πτυχίο ο φοιτητής θα έχει τρεις βαθμούς από τα πέντε εξαμηνιαία μαθήματα Διδακτικών Ασκήσεων.

14. Το ίδιο ισχύει και για την Ξένη Γλώσσα, η οποία διδάσκεται σε τρία εξάμηνα (ΞΓΛ 100-102). Τελικός βαθμός θα είναι ο μέσος όρος των τριών εξαμηνιαίων βαθμών. Π.χ. Α' εξάμηνο: 8, Β' εξάμηνο: 9, και Γ' εξάμηνο: 7. Οι τρεις βαθμοί αθροίζονται ($8+9+7 = 24$) και βγαίνει ο μέσος όρος ($24:3 = 8$). Ευνόητο είναι ότι αν ένας φοιτητής επιλέξει το τέταρτο επίπεδο της ξένης γλώσσας, ο βαθμός που θα πάρει υπολογίζεται στο πτυχίο αυτοτελώς.

15. Κατά τον ίδιο τρόπο γίνεται η αξιολόγηση στα μαθήματα ΜΟΥ 100-101, ΚΑΛ 100-101, ΦΨΑ 100-101. Δηλαδή οι δύο βαθμοί κάθε μαθήματος θα δώσουν το μέσο όρο, που θα είναι και ο τελικός βαθμός. Έτσι, θα έχουμε ένα βαθμό στη Μουσική και ρυθμική αγωγή νηπίων, ένα στην Καλλιτεχνική αγωγή νηπίων και ένα στη Φυσική και ψυχοκινητική αγωγή νηπίων.

16. Στον επόμενο πίνακα φαίνεται ο αριθμός των μαθημάτων που απαιτούνται για τη λήψη του πτυχίου.

α/α ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ	ΔΙΔΑΚΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ
1. Υποχρεωτικά κορμού	23	69
2. Κατ' επιλογήν υποχρεωτικά κατευθύνσεων	11	33
3. Σεμινάρια	4	12
4. Σεμινάρια πτυχιακής εργασίας	1	6
5. Εργαστηριακά	1	3
6. Διδακτικές ασκήσεις	5	15
7. Ελεύθερες επιλογές	7	21
Σ ύ ν ο λ ο	52	159

17. Τα **Υποχρεωτικά μαθήματα κορμού**, τα οποία οφείλει να πάρει κάθε φοιτητής κατά τα τέσσερα έτη των σπουδών του, είναι τα εξής:

ΠΑΙ 100	Εισαγωγή στην Παιδαγωγική
ΠΑΙ 101	Προσχολική Παιδαγωγική
ΠΑΙ 102	Διδακτική Μεθοδολογία Ι: Γενικές αρχές
ΠΑΙ 103	Διδακτική Μεθοδολογία ΙΙ: Δραστηριότητες προσχολικής αγωγής
ΠΑΙ 104	Διδακτική Μεθοδολογία ΙΙΙ: Δραστηριότητες προσχολικής αγωγής
ΠΑΙ 105	Μεθοδολογία της ψυχοπαιδαγωγικής έρευνας Ι
ΠΑΙ 107	Παιδαγωγική Ψυχολογία
ΨΕΧ 100	Εισαγωγή στην Ψυχολογία
ΨΕΧ 101	Εξελικτική Ψυχολογία Ι
ΚΟΙ 100	Εισαγωγή στην Κοινωνιολογία
ΦΙΛ 100	Νεοελληνική γλώσσα Ι: Ιστορική εξέλιξη - Γραμματεία
ΦΙΣ 100	Εισαγωγή στη Φιλοσοφία
ΣΤΑ 100	Στατιστική στην εκπαίδευση
ΠΛΗ 100	Πληροφορική στην εκπαίδευση
ΜΟΥ 100-101*	Μουσική και ρυθμική αγωγή νηπίων Ι-ΙΙ
ΚΑΛ 100-101*	Καλλιτεχνική αγωγή νηπίων Ι-ΙΙ
ΦΨΑ 100-101*	Φυσική και ψυχοκινητική αγωγή νηπίων Ι-ΙΙ
ΞΓΛ 100-102*	Ξένη Γλώσσα Ι-ΙΙΙ

* Σε καθένα από τα μαθήματα αυτά δίδεται ένας βαθμός για το πτυχίο, ο οποίος προκύπτει από το μέσο όρο των επιμέρους βαθμών σε κάθε εξαμηνιαίο μάθημα.

18. Κατ' επιλογήν υποχρεωτικά μαθήματα κατευθύνσεων

Οι κατευθύνσεις είναι οι εξής δύο:

A. Παιδαγωγική.

B. Ψυχολογική.

Ο κατάλογος των μαθημάτων κάθε κατεύθυνσης είναι ενδεικτικός. Σ' αυτόν μπορούν να εντάσσονται μαθήματα κάθε έτος με απόφαση της Γενικής Συνέλευσης του Τμήματος.

A'. Παιδαγωγικής κατεύθυνσης

1) Επιστήμες της Αγωγής

ΠΑΙ 106	Μεθοδολογία της ψυχοπαιδαγωγικής έρευνας II (Προ. ΠΑΙ 105)
ΠΑΙ 108	Ψυχοπαιδαγωγική I: Ιδιοσυγκρασία και διαδικασίες αγωγής
ΠΑΙ 109	Ψυχοπαιδαγωγική II: Διαφυλικές σχέσεις και διαδικασίες ηθικής ανάπτυξης και αγωγής
ΠΑΙ 111	Ψυχοπαιδαγωγική της προσχολικής ηλικίας
ΠΑΙ 112	Ψυχοπαιδαγωγική αξιολόγηση
ΠΑΙ 119	Φιλοσοφία της παιδείας
ΠΑΙ 120	Κοινωνιολογία της εκπαίδευσης
ΠΑΙ 121	Οργάνωση και διοίκηση της εκπαίδευσης
ΠΑΙ 122	Εκπαιδευτικό Δίκαιο
ΠΑΙ 131	Προγράμματα προσχολικής παιδαγωγικής
ΠΑΙ 132	Διαπολιτισμική αγωγή
ΠΑΙ 134	Ανάδυση των δεξιοτήτων ανάγνωσης και γραφής
ΠΑΙ 138	Συνεκπαίδευση παιδιών με και χωρίς ιδιαίτερες ανάγκες
ΠΑΙ 142	Σχολική Παιδαγωγική

Από τα μαθήματα αυτά ο φοιτητής πρέπει να πάρει 6.

2) Άλλες επιστήμες

ΠΑΙ 113	Αισθητική αγωγή: Γενικές αρχές
ΨΕΧ 116	Ψυχολογία και αγωγή ατόμων με νοητική ανεπάρκεια
ΨΕΧ 119	Ψυχολογία της προσχολικής ηλικίας
ΨΕΧ 120	Συμβουλευτική Ψυχολογία
ΚΟΙ 102	Κοινωνιολογία της οικογένειας
ΦΙΛ 101	Νεοελληνική Γλώσσα II
ΦΙΛ 103	Παιδική Λογοτεχνία
ΦΙΛ 105	Ελληνική Φιλολογία και Θεατρική Παιδεία
ΙΣΤ 102	Ελληνική Ιστορία III
ΘΡΗ 101	Ορθόδοξη Πατερική Θεολογία I: Εισαγωγή στην Πατερική σκέψη
ΘΡΗ 103	Θρησκευτική Παιδεία
ΣΤΑ 101	Στατιστική στην εκπαίδευση II (Προ. ΣΤΑ 100)
ΠΛΗ 101	Πληροφορική στην εκπαίδευση II (Προ. ΠΛΗ 100)
ΞΓΛ 103	Ξένη Γλώσσα IV

Από τα μαθήματα αυτά ο φοιτητής πρέπει να πάρει 5.

B'. Ψυχολογικής κατεύθυνσης

1) Ψυχολογία

ΨΥΧ 102	Εξελικτική Ψυχολογία II
ΨΥΧ 105	Κοινωνική Ψυχολογία I: Εισαγωγή
ΨΥΧ 106	Κοινωνική Ψυχολογία II: Θέματα Κοινωνικής Ψυχολογίας
ΨΥΧ 109	Πειραματική Ψυχολογία
ΨΥΧ 110	Σχολική Ψυχολογία
ΨΥΧ 112	Ψυχολογία της μάθησης



ΨΥΧ 113	Ψυχολογία της προσωπικότητας
ΨΥΧ 116	Ψυχολογία και αγωγή ατόμων με νοητική ανεπάρκεια
ΨΥΧ 119	Ψυχολογία της προσχολικής ηλικίας
ΨΥΧ 120	Συμβουλευτική
ΠΑΙ 106	Μεθοδολογία της ψυχοπαιδαγωγικής έρευνας II (Προ. ΠΑΙ 105)
ΠΑΙ 108	Ψυχοπαιδαγωγική I: Ιδιοσυγκρασία και διαδικασίες αγωγής
ΠΑΙ 110	Ψυχοπαιδαγωγική III: Αντιληπτική μάθηση και διαδικασίες αγωγής
ΠΑΙ 111	Ψυχοπαιδαγωγική της προσχολικής ηλικίας

Από τα μαθήματα αυτά ο φοιτητής πρέπει να πάρει 6.

2) Άλλες επιστήμες

ΠΑΙ 119	Φιλοσοφία της παιδείας
ΠΑΙ 120	Κοινωνιολογία της εκπαίδευσης
ΠΑΙ 134	Ανάδυση των δεξιοτήτων ανάγνωσης και γραφής
ΠΑΙ 142	Σχολική Παιδαγωγική
ΚΟΙ 102	Κοινωνιολογία της οικογένειας
ΦΙΛ 101	Νεοελληνική Γλώσσα II
ΦΙΛ 103	Παιδική Λογοτεχνία
ΦΙΛ 105	Ελληνική Φιλολογία και Θεατρική Παιδεία
ΙΣΤ 101	Ελληνική Ιστορία II
ΘΡΗ 101	Ορθόδοξη Πατερική Θεολογία I: Εισαγωγή στην Πατερική σκέψη
ΘΡΗ 103	Θρησκευτική Παιδεία
ΣΤΑ 101	Στατιστική στην εκπαίδευση II (Προ. ΣΤΑ 100)
ΠΛΗ 101	Πληροφορική στην εκπαίδευση II (Προ. ΠΛΗ 100)
ΕΓΛ 103	Ξένη Γλώσσα IV

Από τα μαθήματα αυτά ο φοιτητής πρέπει να πάρει 5.

19. Τα πέντε **σεμινάρια** που οφείλει να πάρει κάθε φοιτητής κατά τη διάρκεια της φοίτησής του στο Τμήμα, είναι τα εξής:

ΣΠΑ 100	Σεμινάριο Παιδαγωγικών.
ΣΨΥ 101	Σεμινάριο Ψυχολογίας.
ΣΚΟ 102	Σεμινάριο Κοινωνιολογίας.
ΣΦΙ 103 ή ΣΘΕ 103 ή ΣΙΣ 103	Σεμινάριο Φιλολογίας ή Θεολογίας ή Ιστορίας*
ΣΠΕ 104	Σεμινάριο Πτυχιακής Εργασίας.

* Τα σεμινάρια αυτά ορίζονται ως σεμινάρια φιλολογικής προσέγγισης των θεολογικών και ιστορικών πηγών.

20. Τα **Εργαστηριακά μαθήματα**, από τα οποία ο φοιτητής πρέπει να επιλέξει ένα, είναι τα εξής:

ΕΡΓ 100-101	Εργαστήριο παιδαγωγικής και διδακτικής μεθοδολογίας
ΕΡΓ 102-103	Εργαστήριο ψυχολογικής και παιδαγωγικής έρευνας και αξιολόγησης
ΕΡΓ 104-105	Εργαστήριο Οικολογικής Ψυχολογίας και Βιομαθητικής, Ευρετικής και Επικοινωνιακής Ψυχοπαιδαγωγικής
ΕΡΓ 106-107	Εργαστήριο μουσικής και ρυθμικής αγωγής
ΕΡΓ 108-109	Εργαστήριο εικαστικής και θεατρικής παιδείας
ΕΡΓ 110-111	Εργαστήριο φυσικής και ψυχοκινητικής αγωγής

Το ακριβές περιεχόμενο κάθε Εργαστηριακού μαθήματος ορίζεται από τον διδάσκοντα. Για τη συμμετοχή σε Εργαστηριακό μάθημα ο φοιτητής υποχρεούται να έχει παρακολουθήσει επιτυχώς δύο μαθήματα της ίδιας ή σχετικής ειδικότητας κατά την κρίση του διδάσκοντος.

Σε περίπτωση κατά την οποία εγγενείς δυσκολίες καθιστούν αδύνατη την προσφορά Εργαστηριακών μαθημάτων, πράγμα το οποίο θα βεβαιώνει η Γ. Σ. του Τμήματος, ο φοιτητής μπορεί να αντικαταστήσει τα

Εργαστηριακά μαθήματα με κατ' επιλογήν υποχρεωτικά μαθήματα.

Οι απαιτήσεις εγγραφής σε Εργαστηριακό μάθημα και η αξιολόγηση της επίδοσης του φοιτητή σ' αυτό είναι οι ίδιες με εκείνες των σεμιναρίων.

21. Κάθε φοιτητής στην αρχή του τρίτου εξαμήνου επιλέγει και δηλώνει στη Γραμματεία την κατεύθυνση που επιθυμεί να ακολουθήσει. Τα μαθήματα που υποχρεούται να πάρει από την κατεύθυνση αυτή είναι ένδεκα (11). Από αυτά οφείλει να επιλέξει έξι (6) μαθήματα της α' κατηγορίας (δηλαδή από τις Επιστήμες της αγωγής για την Α' κατεύθυνση σπουδών και από την Ψυχολογία για τη Β' κατεύθυνση) και τα υπόλοιπα από τα μαθήματα της β' κατηγορίας (άλλες επιστήμες). (Βλ. Παράγγρ. 18). Τα μαθήματα που προέρχονται από τις άλλες επιστήμες δύνανται ο φοιτητής να τα πάρει και από το πρώτο εξάμηνο των σπουδών του.

22. Οι Διδακτικές Ασκήσεις οργανώνονται από τους υπεύθυνους καθηγητές των παιδαγωγικών μαθημάτων, οι οποίοι συγκροτούν ειδική Επιτροπή για τον σκοπό αυτό. Οι ενέργειες της Επιτροπής ανακοινώνονται στο Τμήμα, το οποίο έχει και την αρμοδιότητα επικοινωνίας και συνεργασίας με άλλες αρχές για τη διεξαγωγή των Διδακτικών Ασκήσεων. Ο Πρόεδρος της Επιτροπής Διδακτικών Ασκήσεων έχει αρμοδιότητες συντονιστή.

23. Ως **ελεύθερες επιλογές** θεωρούνται τα μαθήματα που μπορεί να επιλέξει ο φοιτητής από εκείνα που προσφέρει το Παιδαγωγικό Τμήμα Προσχολικής Εκπαίδευσης ή άλλα Τμήματα του Πανεπιστημίου, αφού πρώτα γνωρίσει την επιθυμία του στον υπεύθυνο ακαδημαϊκό σύμβουλο και τύχει της έγκρισής του. Τα μαθήματα αυτά μπορεί να είναι συνολικά επτά (7). Από αυτά τουλάχιστο τέσσερα (4) πρέπει να είναι από το Τμήμα και το ανώτατο τρία (3) από άλλα Τμήματα. Τα τελευταία θα χρεώνονται με τα στοιχεία που έχουν στο Τμήμα που τα προσφέρει. Ευνόητο είναι ότι ο φοιτητής μπορεί να επιλέξει ως ελεύθερες επιλογές και μαθήματα που προσφέρονται από κατεύθυνση διαφορετική από εκείνη που ακολούθησε.

Οι ακαδημαϊκοί σύμβουλοι ορίζονται για κάθε ακαδημαϊκό έτος από τη Γενική Συνέλευση.

24. Κάθε φοιτητής ετοιμάζει και υποστηρίζει μια **πτυχιακή εργασία** (Ν. 1268/82, άρθρο 23, παρ. 1) σε όποιο μάθημα του Παιδαγωγικού Τμήματος Προσχολικής Εκπαίδευσης επιθυμεί. Για το σκοπό αυτό παρακολουθεί ειδικό σεμινάριο (φροντιστήριο) επί τρεις ώρες κάθε εβδομάδα κατά το προτελευταίο εξάμηνο των σπουδών του, στο οποίο μετέχουν κατ' ανώτατο όριο δώδεκα (12) φοιτητές. Το σεμινάριο αυτό οφείλει να παρακολουθήσει ο φοιτητής κατά τη διάρκεια της φοίτησής του στο Τμήμα. Ευνόητο, λοιπόν, είναι ότι ο επιβλέπων την πτυχιακή εργασία ανήκει στις κατηγορίες του διδακτικού προσωπικού που αναλαμβάνουν τη διεξαγωγή σεμιναρίων. Στην αρχή του χειμερινού εξαμήνου του τετάρτου έτους σπουδών ανακοινώνονται τα προσφερόμενα από το Τμήμα Σεμινάρια Πτυχιακής Εργασίας (ΣΠΕ), ένα από τα οποία πρέπει να επιλέξει ο φοιτητής. Τα κριτήρια της επιλογής ανήκουν στον διδάσκοντα, με τη φροντίδα του οποίου κατατίθεται ένα αντίτυπο της εργασίας του φοιτητή στη Γραμματεία του Τμήματος, μαζί με την κατάσταση βαθμολογίας. Το σύνολο των εργασιών αυτών θα αποτελέσει έναν πυρήνα χρήσιμο για τις επιστημονικές δραστηριότητες του Τμήματος (διδασκόντων και φοιτητών).

25. Σύμφωνα με την υπ' αριθμ. Β1/54/24-1-1995 Εγκύκλιο του ΥΠΕΠΘ στην εξεταστική περίοδο Ιανουαρίου-Φεβρουαρίου οι φοιτητές δικαιούνται να εξετάζονται, εκτός των μαθημάτων του χειμερινού εξαμήνου, και στα μαθήματα του τελευταίου (8ου) εαρινού εξαμήνου σπουδών, αν φυσικά τα έχουν δηλώσει στη Γραμματεία. Οι εξετάσεις αυτές διενεργούνται μέσα στα χρονικά πλαίσια των κανονικών εξετάσεων και όχι πέραν από τις ημερομηνίες που ορίζει το Τμήμα.

26. Οι φοιτητές που επιθυμούν να επισκεφθούν ξένες χώρες στα πλαίσια μορφωτικών ανταλλαγών και προγραμμάτων εκπαίδευσης μπορούν να κάνουν χρήση του δικαιώματός τους αυτού κατά το χειμερινό εξάμηνο του Β' έτους των σπουδών τους. Στο Τμήμα υποδοχής μπορούν να παρακολουθούν μαθήματα και διδακτικές ασκήσεις σε νηπιαγωγεία. Εάν στους δύο αυτούς τομείς αξιολογηθούν, μπορούν να προσκομίσουν σχετική βεβαίωση στο Παιδαγωγικό Τμήμα Προσχολικής Εκπαίδευσης και να ζητήσουν να απαλλαγούν από αντίστοιχα προσφερόμενα μαθήματα.



Παρατηρήσεις στο Πρόγραμμα

1. Ο όρος "κατεύθυνση", που υιοθετείται με το Πρόγραμμα αυτό, έχει το νόημα της ομαδοποίησης μαθημάτων για διευκόλυνση των φοιτητών και όχι την εξειδίκευσή τους σε μια ορισμένη γνωστική περιοχή, δεδομένου ότι το Τμήμα χορηγεί ένα ενιαίο πτυχίο, εκείνο των νηπιαγωγών.

2. Τα υποχρεωτικά μαθήματα κορμού του προγράμματος κρίθηκαν απαραίτητα για την επιστημονική κατάρτιση του νηπιαγωγού. Ο αριθμός τους και η θέση τους μέσα στα εξαμηνιαία προγράμματα δεν μεταβάλλονται, εκτός αν αποφασίσει διαφορετικά το Τμήμα, ύστερα από εκτίμηση των διδακτικών αναγκών.

3. Τα κατ' επιλογήν υποχρεωτικά μαθήματα κάθε κατεύθυνσης μπορούν να αυξάνονται σε αριθμό και να μετακινούνται από ένα εξαμηνιαίο πρόγραμμα σε άλλο, ανάλογα με τις δυνατότητες του Τμήματος.

4. Ο φοιτητής είναι ελεύθερος να επιλέξει το θέμα της πτυχιακής του εργασίας από οποιαδήποτε γνωστική περιοχή. Το γνωστοποιεί στη Γραμματεία και στον διδάσκοντα που θα εποπτεύει την πραγμάτευσή του. Η παρακολούθηση του σχετικού σεμιναρίου είναι υποχρεωτική για τον φοιτητή.

5. Το πλήρες πρόγραμμα κάθε εξαμήνου (όπου περιλαμβάνονται τα μαθήματα, τα σεμινάρια, τα εργαστηριακά μαθήματα, οι διδακτικές ασκήσεις, οι αίθουσες, οι ημέρες και οι ώρες διδασκαλίας) ανακοινώνεται στην αρχή κάθε εξαμήνου.

27. Ο Πίνακας που ακολουθεί δείχνει τα προσφερόμενα από το Τμήμα μαθήματα όλων των κατηγοριών, καθώς και με τις σχετικές ενδείξεις που τα καθιστούν σαφέστερα (π.χ. ΠΑΙ 100 Εισαγωγή στην Παιδαγωγική - υποχρεωτικό κορμού).

Α. Επιστήμες της Αγωγής

ΠΑΙ 100	Εισαγωγή στην Παιδαγωγική (υποχρεωτικό κορμού)
ΠΑΙ 101	Προσχολική Παιδαγωγική (υποχρεωτικό κορμού)
ΠΑΙ 102	Διδακτική Μεθοδολογία Ι: Γενικές αρχές (υποχρεωτικό κορμού)
ΠΑΙ 103	Διδακτική Μεθοδολογία ΙΙ: Δραστηριότητες προσχολικής αγωγής (υποχρεωτικό κορμού)
ΠΑΙ 104	Διδακτική Μεθοδολογία ΙΙΙ: Δραστηριότητες προσχολικής αγωγής (υποχρεωτικό κορμού)
ΠΑΙ 105	Μεθοδολογία της ψυχοπαιδαγωγικής έρευνας Ι (υποχρεωτικό κορμού)
ΠΑΙ 106	Μεθοδολογία της ψυχοπαιδαγωγικής έρευνας ΙΙ (κατεύθυνσης Α' και Β')
ΠΑΙ 107	Παιδαγωγική Ψυχολογία (υποχρεωτικό κορμού)
ΠΑΙ 108	Ψυχοπαιδαγωγική Ι: Ιδιοσυγκρασία και διαδικασίες αγωγής (κατεύθυνσης Α' και Β')
ΠΑΙ 109	Ψυχοπαιδαγωγική ΙΙ: Διαφυλικές σχέσεις και διαδικασίες ηθικής ανάπτυξης και αγωγής (κατεύθυνσης Α')
ΠΑΙ 110	Ψυχοπαιδαγωγική ΙΙΙ: Αντιληπτική μάθηση και διαδικασίες αγωγής (κατεύθυνσης Β')
ΠΑΙ 111	Ψυχοπαιδαγωγική της προσχολικής ηλικίας (κατεύθυνσης Α' και Β')
ΠΑΙ 112	Ψυχοπαιδαγωγική αξιολόγηση (κατεύθυνσης Α')
ΠΑΙ 113	Αισθητική αγωγή: Γενικές Αρχές (κατεύθυνσης Α')
ΠΑΙ 114	Αισθητική αγωγή νηπίου και παιδιού ΙΙ: Μορφές αισθητικής έκφρασης
ΠΑΙ 115	Ιστορία της προσχολικής αγωγής
ΠΑΙ 116	Ιστορία της εκπαίδευσης
ΠΑΙ 117	Συγκριτική Παιδαγωγική
ΠΑΙ 118	Ειδική αγωγή νηπίων και παιδιών
ΠΑΙ 119	Φιλοσοφία της παιδείας (κατεύθυνσης Α' και Β')
ΠΑΙ 120	Κοινωνιολογία της εκπαίδευσης (κατεύθυνσης Α' και Β')
ΠΑΙ 121	Οργάνωση και διοίκηση της εκπαίδευσης (κατεύθυνσης Α')
ΠΑΙ 122	Εκπαιδευτικό Δίκαιο (κατεύθυνσης Α')
ΠΑΙ 123	Εκπαιδευτική τεχνολογία
ΠΑΙ 124	Οικονομία και προγραμματισμός της εκπαίδευσης
ΠΑΙ 125	Σύγχρονες τάσεις και Παιδ. Συστήματα Προσχολικής Αγωγής
ΠΑΙ 126	Αγωγή του λόγου - Ορθοφωνία
ΠΑΙ 127	Παιδαγωγική Ανθρωπολογία
ΠΑΙ 128	Επιμόρφωση ενηλίκων

ΠΑΙ 129	Θεωρίες του εκπαιδευτικού ρόλου
ΠΑΙ 130	Θεωρίες μάθησης
ΠΑΙ 131	Προγράμματα προσχολικής Παιδαγωγικής (κατεύθυνσης Α')
ΠΑΙ 132	Διαπολιτισμική αγωγή (κατεύθυνσης Α')
ΠΑΙ 133	Περιβαλλοντική εκπαίδευση
ΠΑΙ 134	Ανάδυση των δεξιοτήτων ανάγνωσης και γραφής (κατεύθυνσης Α' και Β')
ΠΑΙ 135	Ο προφορικός λόγος των νηπίων και η καλλιέργειά του
ΠΑΙ 136	Παιδαγωγική του Σχολείου και του ελεύθερου χρόνου
ΠΑΙ 137	Ιστορία και αγωγή των πρώτων κοινωνιών
ΠΑΙ 138	Συνεκπαίδευση παιδιών με και χωρίς ιδιαίτερες ανάγκες (κατεύθυνσης Α')
ΠΑΙ 139	Ψυχοκοινωνιολογία της εκπαίδευσης
ΠΑΙ 140	Αγωγή υγείας
ΠΑΙ 141	Γλωσσική ανάπτυξη και αγωγή νηπίου και παιδιού
ΠΑΙ 142	Σχολική Παιδαγωγική (κατεύθυνσης Α' και Β')

Β. Ψυχολογία

ΨΥΧ 100	Εισαγωγή στην Ψυχολογία (υποχρεωτικό κορμού)
ΨΥΧ 101	Εξελικτική Ψυχολογία Ι (υποχρεωτικό κορμού)
ΨΥΧ 102	Εξελικτική Ψυχολογία ΙΙ (κατεύθυνσης Β')
ΨΥΧ 103	Νευροψυχολογία του αναπτυσσόμενου ανθρώπου
ΨΥΧ 104	Κλινική Ψυχολογία νηπίου και παιδιού
ΨΥΧ 105	Κοινωνική Ψυχολογία Ι: Εισαγωγή (κατεύθυνσης Β')
ΨΥΧ 106	Κοινωνική Ψυχολογία ΙΙ: Θέματα Κοινωνικής Ψυχολογίας (κατεύθυνσης Β')
ΨΥΧ 107	Ψυχολογία
ΨΥΧ 108	Διαφορική Ψυχολογία και Χαρακτηρολογία
ΨΥΧ 109	Πειραματική Ψυχολογία (κατεύθυνσης Β')
ΨΥΧ 110	Σχολική Ψυχολογία (κατεύθυνσης Β')
ΨΥΧ 111	Ψυχοπαθολογία του αναπτυσσόμενου ανθρώπου
ΨΥΧ 112	Ψυχολογία της μάθησης - Μαθησιακές δυσκολίες (κατεύθυνσης Β')
ΨΥΧ 113	Ψυχολογία της προσωπικότητας (κατεύθυνσης Β')
ΨΥΧ 114	Εξέλιξη και διαταραχές της γλώσσας
ΨΥΧ 115	Ψυχολογία της επιθετικότητας
ΨΥΧ 116	Ψυχολογία και αγωγή ατόμων με νοητική ανεπάρκεια (κατεύθυνσης Α' και Β')
ΨΥΧ 117	Ψυχοπαιδαγωγική του πρώιμου παιδικού αυτισμού
ΨΥΧ 118	Επικοινωνία και δεξιότητες επικοινωνίας στην εκπαίδευση
ΨΥΧ 119	Ψυχολογία της προσχολικής ηλικίας (κατεύθυνσης Α' και Β')
ΨΥΧ 120	Συμβουλευτική (κατεύθυνσης Α' και Β')
ΨΥΧ 121	Οικολογική Ψυχολογία

Γ. Κοινωνιολογία

ΚΟΙ 100	Εισαγωγή στην Κοινωνιολογία (υποχρεωτικό κορμού)
ΚΟΙ 101	Ιστορία της Κοινωνιολογίας
ΚΟΙ 102	Κοινωνιολογία της οικογένειας (κατεύθυνσης Α' και Β')
ΚΟΙ 103	Δυναμική της οικογένειας και της σχολικής τάξης
ΚΟΙ 104	Γλωσσικός κώδικας και κοινωνική στρωμάτωση
ΚΟΙ 105	Κοινωνιολογία των μέσων μαζικής επικοινωνίας
ΚΟΙ 106	Κοινωνιολογία των ανθρωπίνων δικαιωμάτων
ΚΟΙ 107	Κοινωνιολογία της αποκλίνουσας συμπεριφοράς

Δ. Φιλολογία - Φιλοσοφία - Ιστορία - Θεολογία

ΦΙΛ 100	Νεοελληνική γλώσσα Ι: Ιστορική εξέλιξη - Γραμματεία (υποχρεωτικό κορμού)
---------	--



ΦΙΑ 101	Νεοελληνική γλώσσα II (κατεύθυνσης Α' και Β')
ΦΙΑ 102	Νεοελληνική λογοτεχνία
ΦΙΑ 103	Παιδική λογοτεχνία (κατεύθυνσης Α' και Β')
ΦΙΑ 104	Ελληνική Λαογραφία
ΦΙΑ 105	Ελληνική Φιλολογία και Θεατρική Παιδεία (κατεύθυνσης Α' και Β')
ΦΙΣ 100	Εισαγωγή στη Φιλοσοφία (υποχρεωτικό κορμού)
ΦΙΣ 101	Ιστορία της Φιλοσοφίας
ΦΙΣ 102	Εισαγωγή στην Επιστημολογία
ΦΙΣ 103	Εισαγωγή στη Μεταφυσική
ΙΣΤ 100	Ελληνική Ιστορία I
ΙΣΤ 101	Ελληνική Ιστορία II (κατεύθυνσης Β')
ΙΣΤ 102	Ελληνική Ιστορία III (κατεύθυνσης Α')
ΙΣΤ 103	Ελληνική Ιστορία IV
ΙΣΤ 104	Παγκόσμια Ιστορία
ΙΣΤ 105	Ιστορία της τέχνης
ΘΡΗ 100	Θρησκειολογία
ΘΡΗ 101	Ορθόδοξη Πατερική Θεολογία I: Εισαγωγή στην Πατερική σκέψη (κατεύθυνσης Α' και Β')
ΘΡΗ 102	Ορθόδοξη Πατερική Θεολογία II: Φιλολογική προσέγγιση των πηγών
ΘΡΗ 103	Θρησκευτική παιδεία (κατεύθυνσης Α' και Β')

Ε. Μαθηματικά - Στατιστική - Πληροφορική

ΜΑΘ 100	Τα Μαθηματικά στο νηπιαγωγείο
ΜΑΘ 101	Προμαθηματικές διαδικασίες και έννοιες
ΣΤΑ 100	Στατιστική στην εκπαίδευση I (υποχρεωτικό κορμού)
ΣΤΑ 101	Στατιστική στην εκπαίδευση II (Προ.ΣΤΑ 100) (κατεύθυνσης Α' και Β')
ΣΤΑ 102	Θεωρία δειγματοληψίας
ΠΛΗ 100	Πληροφορική στην εκπαίδευση I (υποχρεωτικό κορμού)
ΠΛΗ 101	Πληροφορική στην εκπαίδευση II (Προ. ΠΛΗ 100) (κατεύθυνσης Α' και Β')

ΣΤ. Μουσική, Καλλιτεχνική και Ψυχοκινητική Αγωγή

ΜΟΥ 100	Μουσική και ρυθμική αγωγή νηπίων I (υποχρεωτικό κορμού)
ΜΟΥ 101	Μουσική και ρυθμική αγωγή νηπίων II (υποχρεωτικό κορμού)
ΜΟέ 102	Μουσική και ρυθμική αγωγή νηπίων III (= ΕΡΓ 106)
ΜΟΥ103	Μουσική και ρυθμική αγωγή νηπίων IV (= ΕΡΓ 107)
ΚΑΛ 100	Καλλιτεχνική αγωγή νηπίων I (υποχρεωτικό κορμού)
ΚΑΛ 101	Καλλιτεχνική αγωγή νηπίων II (υποχρεωτικό κορμού)
ΚΑΛ 102	Καλλιτεχνική αγωγή νηπίων III (= ΕΡΓ 108)
ΚΑΛ 103	Καλλιτεχνική αγωγή νηπίων IV (= ΕΡΓ 109)
ΦΨΑ 100	Φυσική και ψυχοκινητική αγωγή νηπίων I (υποχρεωτικό κορμού)
ΦΨΑ 101	Φυσική και ψυχοκινητική αγωγή νηπίων II (υποχρεωτικό κορμού)
ΦΨΑ 102	Φυσική και ψυχοκινητική αγωγή νηπίων III (= ΕΡΓ 110)
ΦΨΑ 103	Φυσική και ψυχοκινητική αγωγή νηπίων IV (= ΕΡΓ 111)

Z. Ξένες Γλώσσες

ΞΓΛ 100	Ξένη Γλώσσα I (υποχρεωτικό κορμού)
ΞΓΛ 101	Ξένη Γλώσσα II (υποχρεωτικό κορμού)
ΞΓΛ 102	Ξένη Γλώσσα III (υποχρεωτικό κορμού)
ΞΓΛ 103	Ξένη Γλώσσα IV (κατεύθυνσης Α' και Β')

H. Σεμινάρια

ΣΠΑ 100	Σεμινάριο Παιδαγωγικών (υποχρεωτικό)
ΣΨΥ 101	Σεμινάριο Ψυχολογίας (υποχρεωτικό)
ΣΚΟ 102	Σεμινάριο Κοινωνιολογίας (υποχρεωτικό)
ΣΦΙ 103 ή ΣΘΕ 103 ή ΣΙΣ 103	Σεμινάριο Φιλολογίας ή Θεολογίας ή Ιστορίας (υποχρεωτικό)
ΣΠΕ 104	Σεμινάριο Πτυχιακής Εργασίας (υποχρεωτικό)

Θ. Διδακτικές Ασκήσεις

ΔΑΣ 100	Επίπεδο Ια (υποχρεωτικό)
ΔΑΣ 200-201	Επίπεδο Πα και Πβ (υποχρεωτικό)
ΔΑΣ 300-301	Επίπεδο Πα και Πβ (υποχρεωτικό)

I. Εργαστηριακά μαθήματα

ΕΡΓ 100-101	Εργαστήριο παιδαγωγικής και διδακτικής μεθοδολογίας
ΕΡΓ 102-103	Εργαστήριο ψυχολογικής και παιδαγωγικής έρευνας και αξιολόγησης
ΕΡΓ 104-105	Εργαστήριο Οικολογικής Ψυχολογίας και Βιοματικής, Ευρετικής και Επικοινωνιακής Ψυχοπαιδαγωγικής
ΕΡΓ 106-107	Εργαστήριο μουσικής και ρυθμικής αγωγής
ΕΡΓ 108-109	Εργαστήριο εικαστικής και θεατρικής παιδείας
ΕΡΓ 110-111	Εργαστήριο φυσικής και ψυχοκινητικής αγωγής



	Τηλέφωνο
Κοσμήτορας	(Κωδικός 08310)
Ξεπαπαδέας Αναστάσιος	77861
Γραμματέας: Γιαλεδάκη Σοφία	77860
	Fax: 77429
Τμήμα Κοινωνιολογίας	
Πρόεδρος : Κούση Μαρία	77468
Αναπληρωτής Πρόεδρος:	
Μοσχονάς Ανδρέας	77484
Γραμματέας: Αλεβυζάκη Ελευθερία	77466
Τμήμα Οικονομικών Επιστημών	
Πρόεδρος : Σταθάκης Γεώργιος	77407
Αναπληρωτής Πρόεδρος:	
Πετράκης Εμμανουήλ	77417
Γραμματέας : Μπουρμπάκη Μαρία	77406
Τμήμα Ψυχολογίας	
Προεδρεύων : Λεκάκης Ιωσήφ	77543
Γραμματέας : Κουγιτάκη Μαριάννα	77577
Τμήμα Πολιτικής Επιστήμης	
Προεδρεύων :	
Ξεπαπαδέας Αναστάσιος	77454
Αναπληρωτής Προεδρεύων:	
Κοτρόγιαννος Δημήτριος	77448
Γραμματέας : Καραγιαννάκη Μαρία	77450



**Εργαστήριο Ηλεκτρονικών Υπολογιστών (ΕΗΥ) της Σχολής (ΦΕΚ 146Α/14-7-99)**

Στο κτίριο της Κοσμητείας Κοινωνικών Επιστημών λειτουργεί υπολογιστικό κέντρο το οποίο δημιουργήθηκε για την εξυπηρέτηση των φοιτητών αλλά και των διδασκόντων των Τμημάτων της Κοινωνιολογίας, Οικονομικού, Ψυχολογίας και Πολιτικών Επιστημών.

Γενικές Υπολογιστικές Υπηρεσίες

Στο ΕΗΥ υπάρχει ελεύθερη πρόσβαση στους φοιτητές της Σχολής για συγγραφή και εκτύπωση εργασιών ή σεμιναρίων, καθώς και για χρήση εξειδικευμένου λογισμικού για ερευνητικούς σκοπούς.

Πρόκειται για ένα σύγχρονο εργαστήριο, πλήρως εξοπλισμένο και ανταποκρινόμενο στις ανάγκες της Σχολής. Στον πρώτο όροφο υπάρχουν 20 Η/Υ με προγράμματα ανάλυσης δεδομένων Στατιστικής, Λογιστικής και Οικονομετρίας για εκπαιδευτική και ερευνητική χρήση. Στον δεύτερο όροφο διατίθενται 15 PC με δυνατότητα υποστήριξης πολυμέσων και μόνιμη σύνδεση στο Διαδίκτυο.

Στον ίδιο χώρο λειτουργεί καθ' όλη την διάρκεια του ακαδημαϊκού έτους αίθουσα υποστήριξης διδασκαλίας Ξένης Γλώσσας, με την αρωγή μεθόδων που στηρίζονται στην χρήση πολυμέσων και λογισμικών πακέτων. Επιπλέον στο χώρο αυτό οι φοιτητές και οι διδάσκοντες έχουν τη δυνατότητα να εκπονούν προσωπικές εργασίες που αφορούν τα μαθήματα της Σχολής τους αλλά και να χρησιμοποιούν τις υπηρεσίες του Διαδικτύου (Internet).

Την εκτύπωση υποστηρίζουν 2 Laser printers και ένας έγχρωμος εκτυπωτής ψεκασμού με δυνατότητες εκτύπωσης διαφανειών και ειδικού χαρτιού σε ποιότητα φωτογραφίας.

1. Διδακτικές Υπηρεσίες

Κατά τη διάρκεια του ακαδημαϊκού έτους στο ΕΗΥ, πραγματοποιούνται προγραμματισμένες διδασκαλίες σχετικές με το περιεχόμενο των μαθημάτων των εξαμήνων.

Το ισόγειο του ΕΗΥ μπορεί να υποστηρίξει από πλευράς εξοπλισμού τα μαθήματα Η/Υ και Πληροφορικής των Τμημάτων της Σχολής. Ο ίδιος χώρος μπορεί επίσης να υποστηρίξει διδακτικές εφαρμογές ή ασκήσεις σε μαθήματα ποσοτικών μεθόδων, δεδομένου ότι υπάρχει κατάλληλο λογισμικό.

Ο πρώτος όροφος του ΕΗΥ λειτουργεί ως εργαστήριο ξένων γλωσσών, με χρήση εξειδικευμένου λογισμικού και πολυμέσων, με στόχο την υποστήριξη των σχετικών μαθημάτων των Τμημάτων της Σχολής, και την παροχή δυνατοτήτων ελεύθερης μελέτης. Όταν δεν χρησιμοποιείται για ξένες γλώσσες ο χώρος μπορεί να προσφέρει διδακτικές υπηρεσίες με επιπρόσθετες δυνατότητες πολυμέσων.

2. Υπηρεσίες Ηλεκτρονικού Ταχυδρομείου (e-mail)

Το ΕΗΥ καλύπτει με ξεχωριστό mailer server όλα τα μέλη της Σχολής (διδάσκοντες, φοιτητές, διοικητικό προσωπικό, Ε.Τ.Ε.Π.). Υπάρχουν συνολικά 5 διακομιστές ηλεκτρονικής αλληλογραφίας. Οι τέσσερις με ονόματα ECON, SOCIAL, PSY, POL, δηλώνουν τα αντίστοιχα τμήματα της σχολής Κοινωνικών Επιστημών και ο τελευταίος με το όνομα STUD, είναι στην διάθεση των όποιων φοιτητών έχουν την ανάγκη για απόκτηση email κάτω από την "περιοχή" της Σχολής που είναι κοινή για όλους και είναι η SOC.UOC.GR.. Όλοι οι διακομιστές φιλοξενούνται στον Η/Υ με το όνομα ERMIS. Ο συγκεκριμένος λογαριασμός email δίνει την δυνατότητα αξιοποίησής του μέσα από οποιοδήποτε πρόγραμμα επέλεξε ο χρήστης (eudora, MS-Outlook, pegasus, outlook express, Netscape, Iexplorer κτλ.).

Ο χρήστης μπορεί να καθορίσει τα προσωπικά στοιχεία του λογαριασμού του (συμπεριλαμβανομένου και του κωδικού πρόσβασης, μέσα από την ιστοσελίδα της σχολής Κοινωνικών Επιστημών στην διεύθυνση: <http://www.soc.uoc.gr>

3. Υπηρεσίες Σελίδων Παγκοσμίου Ιστού (World Wide Web)

Βρίσκεται σε λειτουργία με καθημερινή ανανέωση η ιστοσελίδα της Σχολής (www.soc.uoc.gr). Στόχος είναι να ενταχθούν στη σελίδα αυτή πληροφορίες οι οποίες θα προβάλλουν τα Τμήματα της Σχολής στο Ελληνικό και Διεθνές επίπεδο.

4. Υπηρεσίες INTERNET

Μέλη της Σχολής τα οποία δεν έχουν άμεση πρόσβαση στο δίκτυο μπορούν να χρησιμοποιήσουν το ΕΗΥ για είσοδο και άντληση πληροφοριών από το INTERNET.

5. Υπηρεσίες Exchange Server

Βρίσκεται ήδη σε λειτουργία και υποστηρίζεται από ξεχωριστό διακομιστή mail.soc.uoc.gr πειραματικός Exchange Server (<http://mail.soc.uoc.gr/exchange>) με δυνατότητα υποστήριξης όλης της Σχολής σε ότι αφορά ασφαλή ανταλλαγή αρχείων και δεδομένων, καθώς και διαχείριση γραμματειακής υποστήριξης, ηλεκτρονικού πίνακα ανακοινώσεων και ηλεκτρονικών συνελεύσεων.

6. Υπηρεσίες διαχείρισης και διάθεσης αρχείων μέσω FTP (File Transfer Protocol)

Μέλη της Σχολής μπορούν να έχουν πρόσβαση σε προσωπική, αλλά και κοινόχρηστη περιοχή στον FTP server του συστήματος στο ftp.soc.uoc.gr με σκοπό την εύκολη, ασφαλή ανταλλαγή και αποθήκευση μεγάλων αρχείων τα οποία είναι διαθέσιμα από οποιοδήποτε σημείο του πλανήτη που έχει πρόσβαση στο διαδίκτυο.

7. Υπηρεσίες mailing list και news groups (Usenet)

Παράλληλα με το διακομιστή ηλεκτρονικού Ταχυδρομείου λειτουργεί διακομιστής news και mailing list. Ο news Server είναι στη διεύθυνση news.soc.uoc.gr, και τη λειτουργία του υποστηρίζει ο Exchange Server. Υπηρεσίες σχετικά με mailing lists υποστηρίζονται από το διακομιστή ηλεκτρονικής αλληλογραφίας ERMIS.

Στελέχωση - Λειτουργία

Το εργαστήριο στελεχώνεται από τον Περικλή Δράκο μέλος Ε.Τ.Ε.Π. του Τμήματος Οικονομικών Επιστημών, ο οποίος είναι και ο ελεγκτής του συστήματος και την Ιωάννα Γιωποπούλου. Η λειτουργία του εργαστηρίου υποστηρίζεται επικουρικά από φοιτητές της Σχολής. Για το τρέχον ακαδημαϊκό έτος το ΕΗΥ θα λειτουργεί καθημερινά στις εργάσιμες ημέρες από τις 9:00 πμ μέχρι τις 6μμ. Το εργαστήριο υποστηρίζεται γραμματειακά από την Κοσμητεία.



Κέντρο Ευρωπαϊκών Σπουδών και Ερευνών της Σχολής Κοινωνικών Επιστημών

Διευθυντής: Ανδρέας Μοσχονάς, Κάτοχος Ευρωπαϊκής Έδρας Jean Monnet

Πληροφορίες: Σοφία Γιαλεδάκη, τηλ.: 08310 77860, fax: 08310 77429, E-mail:kese@ermis.soc.uoc.gr

Συγκρότηση

Το Κέντρο Ευρωπαϊκών Σπουδών και Ερευνών (ΚΕΣΕ), ως ακαδημαϊκός θεσμός της Σχολής Κοινωνικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Κρήτης, αντλεί νομιμότητα και νομιμοποίηση από δύο αλληλένδετες πηγές: (α) το Ευρωπαϊκό Κέντρο Αριστείας Jean Monnet και (β) το Εργαστήριο Ευρωπαϊκής Ολοκλήρωσης

Ευρωπαϊκό Κέντρο Αριστείας Jean Monnet

Το Κέντρο αυτό εγκρίθηκε στις 25 Ιανουαρίου 2001 με κοινή απόφαση του Πανεπιστημίου Κρήτης και της Επιτροπής της Ευρωπαϊκής Ένωσης και άρχισε τη λειτουργία του από την 1η Σεπτεμβρίου του ίδιου χρόνου. Στις άμεσες επιδιώξεις του είναι η προβολή του Πανεπιστημίου μέσα από τη συγκέντρωση των πηγών και των γνώσεων του που σχετίζονται με τη μελέτη και την έρευνα για την ευρωπαϊκή ολοκλήρωση έτσι ώστε να αποτελέσει κέντρο αριστείας για τα ευρωπαϊκά ζητήματα.

Συγκεκριμένα, το Κέντρο Αριστείας είναι ένα πλαίσιο ή καλύτερα μια δομή εξειδικευμένη στον τομέα της ευρωπαϊκής ολοκλήρωσης, που διαθέτει ένα διεθνώς αναγνωρισμένο σήμα, το όνομα "Jean Monnet", και επιδιώκει να συγκεντρώσει σε επίπεδο Πανεπιστημίου τα εξής: (α) τους καθηγητές Jean Monnet και τους άλλους καθηγητές που παραδίδουν μαθήματα για την ευρωπαϊκή ολοκλήρωση στους κόλπους του Πανεπιστημίου, (β) το υφιστάμενο Κέντρο Ευρωπαϊκής Τεκμηρίωσης, (γ) το εξειδικευμένο Εργαστήριο για την ευρωπαϊκή ολοκλήρωση που υπάρχει ήδη στους κόλπους του Πανεπιστημίου, (δ) τα σχέδια έρευνας στον τομέα της ευρωπαϊκής ολοκλήρωσης, (ε) τους μη ακαδημαϊκούς ειδικούς του Πανεπιστημίου στα κοινοτικά θέματα, καθώς και (στ) τους τοπικούς πόρους στον τομέα της ευρωπαϊκής ολοκλήρωσης.

Για την εκπλήρωση του σκοπού αυτού το Πανεπιστήμιο ενθαρρύνεται να αναπτύξει πολυεπιστημονικές και διεπιστημονικές δραστηριότητες διαφόρων τύπων σχετικές με την ευρωπαϊκή οικοδόμηση τόσο στο εσωτερικό του πλαισίου όσο και σε τοπικό επίπεδο. Συγχρόνως δίνεται η δυνατότητα στο Πανεπιστήμιο να λειτουργήσει στα θέματα αυτά ως αξιόπιστος και συμβατός εταίρος για τον εξωτερικό κόσμο και να συνάψει έτσι συμφωνίες ακαδημαϊκής συνεργασίας.

Εργαστήριο Ευρωπαϊκής Ολοκλήρωσης

Το Εργαστήριο αυτό εγκρίθηκε στις 20 Απριλίου 2001 (ΦΕΚ86Α), ως διατμηματικό εργαστήριο στη Σχολή Κοινωνικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Κρήτης, και τέθηκε επίσημα σε λειτουργία την 19η Οκτωβρίου του ίδιου χρόνου μετά από απόφαση της Γενικής Συνέλευσης της Σχολής για ορισμό του πρώτου Διευθυντή. Με τη δράση του εξυπηρετεί εκπαιδευτικές και ερευνητικές ανάγκες στα γνωστικά αντικείμενα της ευρωπαϊκής ενοποίησης και ευρύτερα των ευρωπαϊκών σπουδών και ερευνών (και στις τέσσερις αλληλένδετες εκφάνσεις:οικονομική, κοινωνική, ψυχολογική και πολιτική) που διδάσκονται στα Τμήματα της Σχολής. Στην αποστολή του είναι επίσης η συνεργασία με κέντρα ερευνών και ακαδημαϊκά



ιδρύματα της ημεδαπής και αλλοδαπής, με συναφείς στόχους, καθώς και η οργάνωση σεμιναρίων, συμποσίων, διαλέξεων και η πραγματοποίηση δημοσιεύσεων και εκδόσεων.

Αντικείμενο

Συνδυαστικά, το αντικείμενο του ΚΕΣΕ εκτείνεται στους ακόλουθους τέσσερις αλληλένδετους πυλώνες:

- Πυλώνας 1: Επιστημονικές έρευνες. Στην παρούσα φάση έχουν ήδη τεθεί σε λειτουργία τέσσερα ερευνητικά προγράμματα και προγραμματίζονται άλλα τρία.
- Πυλώνας 2: Επιστημονικά συνέδρια και σεμινάρια. Έχουν πραγματοποιηθεί ή βρίσκονται σε εξέλιξη πέντε ευρωπαϊκά συμπόσια και επτά ημερίδες.
- Πυλώνας 3: Επιστημονικές δράσεις σύνδεσης με την τοπική κοινωνία, όπου προγραμματίζονται σειρά ομιλιών.
- Πυλώνας 4: Δημοσιεύσεις, στις οποίες περιλαμβάνονται η έκδοση φυλλαδίου για Ευρωπαϊκές Σπουδές στην Κρήτη, καθώς και δύο συλλογικοί τόμοι.

Τέλος στην εποπτεία του ΚΕΣΕ βρίσκεται το Κέντρο Ευρωπαϊκής Τεκμηρίωσης. Το Κέντρο Ευρωπαϊκής Τεκμηρίωσης (ΚΕΤ) εγκρίθηκε στις 20 Ιουλίου 1999 με κοινή απόφαση του Πανεπιστημίου Κρήτης και της Επιτροπής της Ευρωπαϊκής Ένωσης. Λειτουργεί ως Τμήμα της Βιβλιοθήκης, υπό την επιστημονική εποπτεία της Σχολής Κοινωνικών Επιστημών, του Πανεπιστημίου Κρήτης και συνεργάζεται στενά με τα Τμήματα εκείνα του Πανεπιστημίου που προσφέρουν μαθήματα ή ασχολούνται ερευνητικά με θέματα ευρωπαϊκής ολοκλήρωσης. Συναπαρτίζει, μαζί με τα άλλα ΚΕΤ της Ελλάδας και του εξωτερικού, το Δίκτυο Κέντρων Ευρωπαϊκής Τεκμηρίωσης της ΕΕ.

Στους στόχους του ΚΕΤ περιλαμβάνονται τα ακόλουθα:

* Η δημιουργία της αναγκαίας υποδομής για τη στήριξη της διδασκαλίας και της έρευνας στο Πανεπιστήμιο Κρήτης σε σχέση με την ευρωπαϊκή ολοκλήρωση.

* Η παροχή ελεύθερης, αποτελεσματικής και απρόσκοπτης πρόσβασης του ακαδημαϊκού, αλλά και του ευρύτερου κοινού σε πηγές έντυπης και ηλεκτρονικής πληροφόρησης και βάσεις δεδομένων με θέματα που αναφέρονται στην Ευρωπαϊκή Ένωση, τη νομοθεσία της και τους θεσμούς της.

* Η στενή συνεργασία του με τις υπηρεσίες της Επιτροπής της Ευρωπαϊκής Ένωσης και η αξιοποίηση των ευκαιριών και των δυνατοτήτων που αυτή προσφέρει σε θέματα ευρωπαϊκής πληροφόρησης και ενημέρωσης.

* Η ιδιαίτερη έμφαση στη συγκέντρωση δεδομένων που σχετίζονται με τις πολιτικές, τα προγράμματα, τις δράσεις και τις ενέργειες της Ευρωπαϊκής Ένωσης και που αφορούν στην ευρύτερη περιφέρεια της Κρήτης.

* Η στενή συνεργασία και ο συντονισμός του και με τα άλλα ΚΕΤ της Ελλάδας και του εξωτερικού.



13.1 ΤΜΗΜΑ ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑΣ

13.1.1 Διοίκηση και Διδακτικό Προσωπικό

Πρόεδρος:

Καθηγήτρια **Κούση Μαρία**

Αναπληρωτής Πρόεδρος:

Αν. Καθηγητής **Μοσχονάς Ανδρέας**

Γραμματεία

Γραμματέας: Αλεβυζάκη Ελευθερία

Προσωπικό: Παπαδάκη Μαρία

Τζανταρολάκη Ιωάννα

Τσιριντάνης Αλέξανδρος

Τηλέφωνο (Κωδικός 08310)

77468

77484

regist@social.soc.uoc.gr

77466 Fax: 77467

77465

77491

77500

Διεύθυνση Τμήματος: Πανεπιστήμιο Κρήτης, Τμήμα Κοινωνιολογίας

Πανεπιστημιούπολη Ρεθύμνου 74100 ΡΕΘΥΜΝΟ

Διδακτικό Προσωπικό	Τηλέφωνο (Κωδικός 08310)	Ηλεκτρονική Διεύθυνση E-mail
<i>Καθηγητές</i>		
Κούση Μαρία	77477	kousis@social.soc.uoc.gr
Παπαϊωάννου Σκευός	77486	skevos@social.soc.uoc.gr
<i>Αναπληρωτές Καθηγητές</i>		
Μοσχονάς Ανδρέας	77484	moschonas@social.soc.uoc.gr
Παπαγεωργίου Γιώτα	77487	papageo@social.soc.uoc.gr
<i>Επίκουροι Καθηγητές</i>		
Γκούνης Κωνσταντίνος	77472	gounis@social.soc.uoc.gr
Κονιόρδος Σωκράτης (υπό διορισμό)	77479	skoni@social.soc.uoc.gr
Σαματάς Μηνάς	77488	samatas@social.soc.uoc.gr
Φουρναράκη Ελένη	77483	elfou@social.soc.uoc.gr
Χάλαρης Γιώργος	77470	xalaris@social.soc.uoc.gr
<i>Λέκτορες</i>		
Αχείμαστος Μύρων	77479	myron@social.soc.uoc.gr
Γιαννησοπούλου Μαρία	77473	maya@social.soc.uoc.gr
Κωνσταντακόπουλος Σταύρος	77482	konst@social.soc.uoc.gr
Κωνσταντινίδου Χριστίνα (υπό διορισμό)	77474	chrkon@social.soc.uoc.gr
Λεοντσίνη Μαρία	77478	leontsini@social.soc.uoc.gr
Πετούση Βασιλική	77469	petousi@social.soc.uoc.gr
<i>Διδάσκοντες σύμφωνα με το Π.Δ. 407/80</i>		
Ζαμπαρλούκου Στυλιανή	77471	zamba@social.soc.uoc.gr
Ιωαννίδου Αναστασία	77469	ioannidou@social.soc.uoc.gr
Ρομανός Βασίλειος	77479	romanos@social.soc.uoc.gr
Φερώνας Ανδρέας	77478	feronas@social.soc.uoc.gr
<i>Ειδικό & Εργαστηριακό Διδακτικό Προσωπικό (Ε.Ε.ΔΙ.Π)</i>		
Χαβρεδάκη Ειρήνη	77474	Irenedaki@otenet.gr
<i>Ειδικό Τεχνικό Εργαστηριακό Προσωπικό (Ε.Τ.Ε.Π)</i>		
Παπαδάκη Μαρία	77465	mary@social.soc.uoc.gr
Τσιριντάνης Αλέξανδρος	77500	tsirintan@social.soc.uoc.gr

Έδρα Jean Monnet στην Πολιτική Κοινωνιολογία της Ευρωπαϊκής Ολοκλήρωσης

Αναπληρωτής Καθηγητής Ανδρέας Μοσχονάς



13.1.2 Αντικείμενο και Διάρθρωση του Τμήματος

Σκοπός

Το Τμήμα Κοινωνιολογίας αποσκοπεί στη διαμόρφωση ενός ευέλικτου πλαισίου σπουδών, το οποίο αφ' ενός να εναρμονίζεται με τις σύγχρονες κατευθύνσεις της επιστήμης της Κοινωνιολογίας και αφ' ετέρου να ικανοποιεί τις ανάγκες της ελληνικής κοινωνίας σε επιστημονικό δυναμικό στο χώρο της Κοινωνιολογίας.

Δομή και λειτουργία του Τμήματος

Με στόχο τον καλύτερο συντονισμό της εκπαιδευτικής και ερευνητικής του λειτουργίας το Τμήμα είναι οργανωμένο σε Τομείς, στους οποίους κατανέμεται το διδακτικό του προσωπικό. Ο Τομέας συντονίζει τη διδασκαλία μέρους του γνωστικού αντικείμενου του Τμήματος που αντιστοιχεί σε συγκεκριμένο πεδίο της επιστήμης. Οι Τομείς του Τμήματος είναι σήμερα τρεις (3) και λειτουργούν ατύπως:

(1) Τομέας Κοινωνικής Θεωρίας και Μεθόδων

Ο Τομέας καλύπτει γνωστικά αντικείμενα όπως αυτά της Ιστορίας των Κοινωνιολογικών Θεωριών, της κλασικής κοινωνιολογικής θεωρίας, της σύγχρονης κοινωνικής θεωρίας, της κοινωνικής και πολιτικής φιλοσοφίας, της επιστημολογίας των κοινωνικών επιστημών και των μεθόδων των κοινωνικών επιστημών.

(2) Τομέας Κοινωνικής Οργάνωσης και Μεταβολής

Ο Τομέας αυτός καλύπτει τα γνωστικά αντικείμενα της κοινωνιολογίας του κράτους και των οργανώσεων, της κοινωνιολογίας της οικογένειας, των κοινωνικών τάξεων και στρωμάτων, της κοινωνικής δημογραφίας, της αστακής κοινωνιολογίας, της αγροτικής κοινωνιολογίας, της περιβαλλοντικής κοινωνιολογίας, της κοινωνιολογίας της γραφειοκρατίας, της κοινωνιολογίας των επιχειρήσεων και της οικονομικής κοινωνιολογίας. Καλύπτει επίσης τις θεωρίες κοινωνικής αλλαγής και ανάπτυξης, τις κρατικές πολιτικές (με έμφαση στο κράτος πρόνοιας), το τοπικό κράτος, τα κοινωνικά κινήματα, τα πολιτικά κόμματα, τις οργανώσεις συμφερόντων, την ιστορία του εργατικού κινήματος, την πολιτική κοινωνιολογία της ευρωπαϊκής ολοκλήρωσης, τη μετανάστευση και τις θεωρίες παγκοσμιοποίησης.

(3) Τομέας Πολιτισμού

Ο Τομέας αυτός καλύπτει την κοινωνιολογία του πολιτισμού, την κοινωνική ανθρωπολογία, την κοινωνιολογία της εργασίας, την κοινωνιολογία της εκπαίδευσης και της κατάρτισης, την ιδεολογία και την κουλτούρα. Καλύπτει επίσης μια σειρά αντικειμένων που σχετίζονται με την κοινωνικοποίηση και τον κοινωνικό έλεγχο, την κοινωνιολογία της θρησκείας, την κοινωνιολογία της νεολαίας, την κοινωνιολογία της λογοτεχνίας, την κοινωνιολογία της τέχνης, του κινηματογράφου και την κοινωνιολογία των μειονοτήτων.

13.1.3 Κανονισμός Σπουδών

Απόκτηση Πτυχίου

Οι σπουδές ολοκληρώνονται σε οκτώ (8) ακαδημαϊκά εξάμηνα. Η επιτυχής ολοκλήρωσή τους οδηγεί στην απόκτηση πτυχίου Κοινωνιολογίας, για το οποίο απαιτείται η επιτυχής εξέταση σε 46 εξαμηνιαία μαθήματα (42 μαθήματα στην Κοινωνιολογία και συναφή αντικείμενα συν 4 εξαμηνιαία μαθήματα ξένης γλώσσας).

Κάθε εξαμηνιαίο μάθημα αντιστοιχεί σε ορισμένο αριθμό διδακτικών μονάδων (δ.μ.)

Η δ.μ. αντιστοιχεί σε μια εβδομαδιαία ώρα διδασκαλίας επί ένα εξάμηνο προκειμένου περί αποτελέσις διδασκαλίας μαθήματος και σε μια μέχρι τρεις εβδομαδιαίες ώρες διδασκαλίας ή εξέτασης επί ένα εξάμηνο για το υπόλοιπο εκπαιδευτικό έργο, σύμφωνα με σχετική απόφαση της Γ.Σ. του Τμήματος. Τα μαθήματα του Τμήματος χωρίζονται σε αυτά που έχουν 3 δ.μ. και σε αυτά που έχουν 4 δ.μ. (Βλ. πιο κάτω αναλυτικότερα). **Ο ελάχιστος αριθμός δ.μ. που απαιτείται για την απόκτηση του πτυχίου Κοινωνιολογίας είναι 155 δ.μ.**

Μαθήματα ανά εξάμηνο

Στην αρχή του ακαδημαϊκού έτους προσδιορίζονται επακριβώς τα προσφερόμενα ανά εξάμηνο (χειμερινό και εαρινό) μαθήματα. **Οι φοιτητές/τριες οφείλουν να εγγράφονται στα Υποχρεωτικά μαθήματα του αντίστοιχου εξαμήνου και στη συνέχεια να συμπληρώνουν το ατομικό τους πρόγραμμα με μαθήματα Υποχρεωτικής Επιλογής ή Ελεύθερης Επιλογής.**

Μέγιστα και ελάχιστα όρια δήλωσης μαθημάτων ανά εξάμηνο:

- α) **Μέγιστα όρια:** 1ο έως 2ο εξάμηνο, έξι (6) μαθήματα.
Μέγιστα όρια: 3ο και 4ο εξάμηνο, επτά (7) μαθήματα
Μέγιστα όρια: 5ο και 6ο εξάμηνο, οκτώ (8) μαθήματα
Μέγιστα όρια: 7ο και 8ο εξάμηνο, εννέα (9) μαθήματα
Μέγιστα όρια: 9ο και πάνω, έξι (6) μαθήματα
- β) **Ελάχιστα όρια:** 1ο έως 8ο εξάμηνο, δύο (2) μαθήματα.
Ελάχιστα όρια: 9ο και πάνω, δύο (2) μαθήματα.

Οι φοιτητές έχουν δικαίωμα να αναβαθμολογήσουν έως και τέσσερα (4) μαθήματα από το 5ο και 6ο εξάμηνο σπουδών τους. Η κατανομή των μαθημάτων αυτών ανά εξάμηνο είναι δική τους επιλογή. Οι αναβαθμολογήσεις συμπεριλαμβάνονται στον αριθμό των επιτρεπόμενων/δηλωθέντων μαθημάτων ανά εξάμηνο.

Η βαθμολογία κάθε μαθήματος κατατίθεται στη Γραμματεία του Τμήματος μέσα σε δεκαπέντε μέρες μετά το τέλος της εξεταστικής περιόδου.

Μαθήματα ERASMUS/ SOCRATES Ευρωπαϊκών Πανεπιστημίων

Το Τμήμα συμμετέχει σε προγράμματα της Ευρωπαϊκής Κοινότητας που προωθούν την ελεύθερη διακίνηση φοιτητών /φοιτητριών και αναγνωρίζει μαθήματα που έχουν με επιτυχία ολοκληρωθεί σε άλλα Ευρωπαϊκά Πανεπιστήμια στο πλαίσιο αυτών των Κοινοτικών προγραμμάτων. Δικαίωμα συμμετοχής έχουν για μεν τα προπτυχιακά προγράμματα οι φοιτητές /φοιτήτριες που έχουν ολοκληρώσει το πρώτο έτος σπουδών στο Τμήμα και αξιολογούνται θετικά από αντίστοιχη Επιτροπή του Τμήματος με κριτήρια: (i) την επίδοση στα μαθήματα που ολοκλήρωσαν, (ii) την επάρκεια στη γλώσσα του Πανεπιστημίου υποδοχής, και (iii) τη δυνατότητα απορρόφησης που παρέχει το αντίστοιχο Κοινοτικό πρόγραμμα, για δε τα μεταπτυχιακά προγράμματα πτυχιούχοι, που αξιολογούνται θετικά από αντίστοιχη Επιτροπή του Τμήματος με τα ίδια κριτήρια.

Ξένη Γλώσσα

Το Τμήμα προσφέρει το μάθημα "Αγγλικά για Κοινωνιολόγους". Οι φοιτητές /φοιτήτριες ως το τέλος των σπουδών τους, πρέπει να έχουν μάθει την αγγλική γλώσσα σε βαθμό που να μπορούν να κατανοούν κείμενα κοινωνιολογικού περιεχομένου.

Το μάθημα της Ξένης Γλώσσας διδάσκεται τρεις (3) ώρες την εβδομάδα σε προοδευτική σειρά τεσσάρων εξαμήνων που αντιστοιχούν στις βαθμίδες Α,Β,С, D.

Τα επίπεδα Αγγλικών Α (ΑΓΓΚ 010) και C (ΑΓΓΚ 030) προσφέρονται στα χειμερινά εξάμηνα ενώ τα επίπεδα Β (ΑΓΓΚ 020) και D (ΑΓΓΚ 040) στα εαρινά εξάμηνα.

Γραπτές κατατακτήριες εξετάσεις λαμβάνουν χώρα στην αρχή κάθε ακαδημαϊκού έτους

Με τις εξετάσεις αυτές οι φοιτητές /φοιτήτριες που κατατάσσονται στη βαθμίδα Β, παρακολουθούν το μάθημα της Ξένης Γλώσσας επί τρία εξάμηνα (δηλαδή τα επίπεδα Β, C, D). Πρωτοετείς φοιτητές /φοιτήτριες που δεν προσέρχονται στις κατατακτήριες εξετάσεις κατατάσσονται αυτόματα στη βαθμίδα Α.

Φοιτητές/φοιτήτριες που κατατάσσονται στη βαθμίδα Β και επιθυμούν να εξετασθούν για κατάταξη στη βαθμίδα C ή D ή για ολική απαλλαγή, πρέπει να υποβάλουν αίτηση στη Γραμματεία μέσα σε μια εβδομάδα από τη δημοσίευση των αποτελεσμάτων των κατατακτήριων εξετάσεων. Η εξέταση θα γίνει από επιτροπή αποτελούμενη από ένα διδάσκοντα της Αγγλικής γλώσσας και ένα μέλος του Διδακτικού Προσωπικού. Η επιτροπή μπορεί να εισηγηθεί στο Τμήμα την ολική απαλλαγή του/της φοιτητή /φοιτητριας και να τον/την βαθμολογήσει στο μάθημα της ξένης γλώσσας.

Στο τέλος κάθε εξαμήνου διεξάγονται γραπτές εξετάσεις. Σε περίπτωση αποτυχίας ο/η φοιτητής/φοιτήτρια μπορεί, αν το κρίνει σκόπιμο, να παρακολουθήσει το αμέσως επόμενο εξάμηνο. **Από τη βαθμολογία των τεσσάρων (4) εξαμήνων της γλώσσας υπολογίζεται ο μέσος όρος ο οποίος και θα αποτελεί το βαθμό της γλώσσας στο πτυχίο. Κάθε επίπεδο Αγγλικών αντιστοιχεί σε τρεις (3) διδακτικές μονάδες.**

Όσον αφορά τα Γερμανικά και τα Γαλλικά προσφέρονται από τη Σχολή Κοινωνικών Επιστημών με τους κωδικούς (ΓΕΡΚ 010, ΓΕΡΚ 020, ΓΕΡΚ 030, ΓΕΡΚ 040 και ΓΑΛΚ 010, ΓΑΛΚ 020, ΓΑΛΚ 030, ΓΑΛΚ 040 αντίστοιχα).

Τέλος, οι φοιτητές που επιθυμούν να παρακολουθήσουν άλλη Γλώσσα (π.χ. Ιταλικά) είναι ελεύθεροι να την επιλέξουν από άλλο Τμήμα του Παν/μίου στο οποίο διδάσκεται και δηλώνονται με τους παρακάτω κωδικούς: π.χ. ΙΤΑΚ 010, ΙΤΑΚ 020, ΙΤΑΚ 030, ΙΤΑΚ 040.

13.1.4 Πρόγραμμα Σπουδών Πρόγραμμα Σπουδών 2001-2002

Η Δομή του Προγράμματος

Το Πρόγραμμα Σπουδών περιλαμβάνει έναν αριθμό μαθημάτων που καλύπτουν - ανάλογα και με το υπάρχον διδακτικό δυναμικό του Τμήματος - το ευρύτερο γνωστικό πεδίο της Κοινωνιολογίας, ήτοι: Τη θεωρία και τις μεθόδους της Κοινωνιολογίας, την παροχή θεωρητικών και αναλυτικών γνώσεων σε επιμέρους περιοχές και γνωστικά αντικείμενα του κλάδου. Στο μέτρο του δυνατού, το Τμήμα έχει ως στρατηγική την ανάπτυξη μαθημάτων που δεν θα έχουν μόνο εισαγωγικό - θεωρητικό χαρακτήρα, αλλά περισσότερο αναλυτικό, εμπειρικό και συγκριτικό περιεχόμενο.

Με βάση το Πρόγραμμα Σπουδών του Τμήματος και τα μαθήματα που αυτό περιέχει οι φοιτητές καλούνται να επιλέξουν και να συγκροτήσουν το δικό τους ατομικό πρόγραμμα σπουδών. Για να διευκολύνει αυτή τη διαδικασία το Τμήμα έχει διαρθρώσει το Πρόγραμμα Σπουδών του με βάση τα κριτήρια (α) του βαθμού δυσκολίας και συνθετότητας των μαθημάτων, (β) την ύπαρξη μαθημάτων που θεωρούνται από επιστημολογική και διδακτική άποψη ως προαπαιτούμενα για την επιλογή άλλων πιο σύνθετων ή πιο εξειδικευμένων μαθημάτων και (γ) την ύπαρξη μαθημάτων που προσφέρουν τις απολύτως απαραίτητες κοινωνιολογικές βάσεις για κάθε φοιτητή της Κοινωνιολογίας. Με βάση αυτά τα κριτήρια, τα μαθήματα του Προγράμματος χωρίζονται σε δυο γενικές κατηγορίες: (α) τα μαθήματα **κορμού** και (β) τα μαθήματα των **κατευθύνσεων**.

- **Ο Κορμός** περιλαμβάνει μαθήματα που έχουν ως σκοπό να προσφέρουν τα βασικά μεθοδολογικά εργαλεία, τις γνώσεις και το πλαίσιο αναφοράς της Κοινωνιολογίας και των Κοινωνικών Επιστημών γενικότερα καθώς και μια εισαγωγή στα επιμέρους γνωστικά αντικείμενα του κλάδου.

- **Οι Κατευθύνσεις** συγκροτούν συστηματικά θεματικές περιοχές επιμέρους γνωστικών αντικειμένων στο πλαίσιο της ευρύτερης επιστήμης της Κοινωνιολογίας. Προσφέρουν τη δυνατότητα περαιτέρω εμβάθυνσης και ευέλικτης συγκρότησης του ιδιαίτερου επιστημονικού πεδίου προτίμησης των φοιτητών. Το Πρόγραμμα Σπουδών αναπτύσσεται σε **4 κατευθύνσεις**:

- A. Κοινωνική Θεωρία - Μεθοδολογία**
- B. Κοινωνικός Μετασχηματισμός**
- Γ. Πολιτική Κοινωνιολογία**
- Δ. Πολιτισμός - Κουλτούρα**

Στο πλαίσιο της επιδιωκόμενης γνωστικής ευρύτητας και ευελιξίας σε προ-πτυχιακό επίπεδο, οι παραπάνω ενότητες δεν αποτελούν περιοχές στενής εξειδίκευσης. Επιδιώκεται έτσι να εξασφαλιστούν δύο κρίσιμα εκπαιδευτικής σημασίας στόχοι. Αφενός, δίνεται στους φοιτητές η δυνατότητα προσωπικής επιλογής των κατευθύνσεων (και συνεπώς των γνωστικών αντικειμένων) στους οποίους θα ήθελαν να επικεντρώσουν το ενδιαφέρον τους και αφετέρου λαμβάνεται μέριμνα ώστε να εμπλουτίζεται η γνώση τους με την παράλληλη επαφή σε ένα βασικό επίπεδο και με τα γνωστικά αντικείμενα των άλλων κατευθύνσεων.

Κατηγορίες Μαθημάτων

Τα μαθήματα κορμού

Τα μαθήματα αυτά, που προσφέρονται αποκλειστικά από το Τμήμα Κοινωνιολογίας, έχουν σχεδιαστεί κατά τρόπο ώστε αφενός να παρέχουν εγκύκλια γνώση στο ευρύτερο γνωστικό αντικείμενο της επιστήμης της Κοινωνιολογίας και αφετέρου να διευκολύνουν τη μετάβαση προς τις επιμέρους θεματικές ενότητες επιστημονικών κατευθύνσεων με βάση τις οποίες αναπτύσσεται το Πρόγραμμα Σπουδών. Τα μαθήματα κορμού είναι κοινά για όλους τους φοιτητές, οι οποίοι θα πρέπει να τα συμμεριλάβουν υποχρεωτικά στο πρόγραμμά τους. Είναι δηλαδή **υποχρεωτικά (ΥΠΟ) και ο αριθμός τους ανέρχεται σε έντεκα (11)**.

Τρόπος οργάνωσης της διδασκαλίας των υποχρεωτικών μαθημάτων (κορμού).

Τα μαθήματα αυτά περιλαμβάνουν 3ωρη διδασκαλία και πρόσθετη 3ωρη φροντιστηριακή, εργαστηριακή ή άλλη μορφή εμπάθυνσης στο αντικείμενο του μαθήματος, σε εβδομαδιαία βάση. Στο μέρος της παράδοσης γίνεται διδασκαλία πλαισίου, ενώ το φροντιστηριακό μέρος επικεντρώνεται σε ειδικά θέματα ενταγμένα στη θεματολογία της διδασκαλίας πλαισίου. Οι ώρες του φροντιστηρίου αξιοποιούνται από κάθε διδάσκοντα ανάλογα με την κρίση του. Τίθενται, όμως, τα εξής τρία κοινά κριτήρια: (α) Η τελική βαθμολογία του μαθήματος συνάγεται από την αξιολόγηση της επίδοσης των φοιτητών και στα δύο μέρη του μαθήματος. Ως συντελεστής βαθμολογίας καθορίζεται ποσοστό 60% για το κύριο μάθημα και 40% για το φροντιστηριακό, β) Η συμμετοχή όλων των φοιτητών στο φροντιστηριακό μέρος περιλαμβάνει μία τουλάχιστον ώρα την εβδομάδα και γ) Το μέρος της παράδοσης δεν πραγματοποιείται την ίδια μέρα με το φροντιστηριακό. **Κάθε ΥΠΟ μάθημα αντιστοιχεί σε 4 διδακτικές μονάδες.**

Τα μαθήματα των κατευθύνσεων

Αυτά είναι:

Υποχρεωτικές επιλεγόμενες κατευθύνσεις (ΥΕΚ). Πρόκειται για μαθήματα που λειτουργούν ως "πύλες εισόδου" στις κατευθύνσεις :

Β. Κοινωνικός Μετασχηματισμός

Γ. Πολιτική Κοινωνιολογία και

Δ. Πολιτισμός- Κουλτούρα.

Για την απόκτηση πτυχίου απαιτούνται τρία (3) ΥΕΚ, ένα από κάθε μια από τις παραπάνω κατευθύνσεις. Το κάθε ΥΕΚ αντιστοιχεί σε 3 διδακτικές μονάδες.

Υποχρεωτικά επιλεγόμενες παραδόσεις (ΥΕΠ). Πρόκειται για μαθήματα που συγκροτούν τον κύριο όγκο των θεματικών αντικειμένων που περιλαμβάνουν οι κατευθύνσεις. **Για την απόκτηση πτυχίου απαιτούνται δεκαέξι (16) ΥΕΠ. Κάθε ΥΕΠ αντιστοιχεί σε 3 διδακτικές μονάδες.**

Υποχρεωτικά επιλεγόμενα σεμινάρια (ΥΕΣ). Τα σεμινάρια είναι μαθήματα υποχρεωτικά επιλεγόμενα. Χαρακτηρίζονται από τη σχετική εξειδίκευση του αντικειμένου, και τη συστηματική ενεργοποίηση των φοιτητών. Για το λόγο αυτό, ο αριθμός φοιτητών που μπορούν να εγγραφούν στα σεμινάρια που προσφέρει το Τμήμα Κοιν/γίας κυμαίνεται από πέντε (5) έως δεκαπέντε (15). Τα σεμινάρια έχουν ένα ή περισσότερα προαπαιτούμενα μαθήματα ΥΠΟ, ή/και ΥΕΠ, τα οποία συνολικά λειτουργούν ως προετοιμασία των φοιτητών και προσφέρουν σε αυτούς τη δυνατότητα επιτυχούς συγγραφής σεμιναριακής εργασίας. Ειδικότερα οι φοιτητές μπορούν να εγγραφούν σε σεμινάριο εφόσον πληρούν δύο προϋποθέσεις: α) να φοιτούν τουλάχιστον στο Δ' εξάμηνο σπουδών και β) να έχουν παρακολουθήσει και εξεταστεί επιτυχώς σε διδασκόμενο μάθημα (παράδοση) του ίδιου ή συναφούς γνωστικού αντικειμένου με εκείνο του σεμιναρίου στο οποίο επιθυμούν να εγγραφούν. **Για την απόκτηση πτυχίου απαιτούνται έξι (6) ΥΕΣ. Το κάθε ΥΕΣ αντιστοιχεί σε τέσσερις (4) διδακτικές μονάδες.**

Τα μαθήματα ελεύθερης επιλογής (ΕΛΕ). Πρόκειται για μαθήματα διεπιστημονικής κατάρτισης που συμπληρώνουν τα υποχρεωτικά και υποχρεωτικά επιλεγόμενα μαθήματα του προγράμματος σπουδών του Τμήματος και προσφέρονται από άλλα Τμήματα του Πανεπιστημίου Κρήτης ή έπειτα από ειδική



απόφαση της Γ.Σ. του Τμήματος, από άλλα Παν/μια της Ελλάδας ή του εξωτερικού. **Για την απόκτηση πτυχίου οι φοιτητές έχουν δικαίωμα να συμπεριλάβουν στο πρόγραμμά τους μέχρι έξι (6) μαθήματα ΕΛΕ. Οι Ελεύθερες επιλογές αντιστοιχούν σε τρεις (3) διδακτικές μονάδες.**

(Εάν ο/η φοιτητής/τρια επιλέγει λιγότερα από έξι (6) μαθήματα Ελεύθερης Επιλογής ή δεν επιλέγει κανένα υποχρεούται να συμπληρώσει τον απαιτούμενο αριθμό μαθημάτων (46) από τις υποχρεωτικά επιλεγόμενες παραδόσεις ΥΕΠ του Τμήματος).

Οι ελεύθερες επιλογές μπορεί να είναι οποιοδήποτε μάθημα μέσα στο Πανεπιστήμιο.

Η πτυχιακή εργασία, είναι προαιρετική για την απόκτηση πτυχίου (ΠΤΥΚ 400, ΠΤΥΚ 401)

Οι φοιτητές/ες που επιλέγουν την εκπόνηση πτυχιακής εργασίας οφείλουν να το δηλώσουν στο Ζ' εξάμηνο σπουδών (μέσα στο αριθμό των δηλωθέντων μαθημάτων τους) και να καταθέσουν αίτηση προς τη Γενική Συνέλευση του Τμήματος για να εγκριθεί το θέμα και να ορισθεί η τριμελής εξεταστική επιτροπή. Η αξιολόγηση γίνεται από τριμελή επιτροπή (η οποία ορίζεται από τη Γενική Συνέλευση του Τμήματος) στην οποία συμμετέχει ο επιβλέπων και άλλοι δύο διδάσκοντες, εκ των οποίων ο ένας μπορεί να προέρχεται από άλλο Τομέα ή άλλο Τμήμα. Προϋπόθεση για τη δήλωση της πτυχιακής εργασίας είναι οι φοιτητές/τριες να έχουν περάσει επιτυχώς σε προηγούμενα εξάμηνα μαθήματα ή σεμινάρια του ίδιου αντικειμένου ή παρόμοιοι με αυτό που επιθυμούν να μελετήσουν ως θέμα της πτυχιακής τους εργασίας.

Η πτυχιακή εργασία (ΠΤΥΚ 400 και ΠΤΥΚ 401) είναι προαιρετική και αντιστοιχεί με 1 ΥΕΠ και 1 ΥΕΣ.

Πρακτική Άσκηση

Οι αποκαλούμενες ασκήσεις πεδίου, δηλαδή η επιτόπια παρατήρηση και έρευνα από τους φοιτητές/τριες σε χώρους κοινωνικής και πολιτικής δράσης που σχετίζονται με τις βασικές ενότητες γνωστικών αντικειμένων των κύκλων σπουδών τους, συμβάλλουν στη σύνδεση των θεωρητικών γνώσεων με την εμπειρική πραγματικότητα και στην καλύτερη έτσι κατανόηση και των δύο. Το Τμήμα στηρίζει στο μέτρο του δυνατού αυτές τις εκπαιδευτικές δραστηριότητες.

Η Πρακτική Άσκηση είναι προαιρετική για όλους και μπορεί να ξεκινήσει για όσους φοιτητές βρίσκονται στο τρίτο και τέταρτο έτος σπουδών τους (εξάμηνα: Ε', ΣΤ', Ζ' και Η'). Η Πρακτική Άσκηση θα διαρκεί τρεις (3) μήνες συνολικά (μπορεί να γίνεται και κατά την καλοκαιρινή περίοδο και επίσης μπορεί να γίνεται και τμηματικά, δηλαδή δύο μήνες και αργότερα ένα ακόμη), με την προϋπόθεση ότι δεν θα παρακολουθείται η κανονική φοίτηση των φοιτητών. Μετά το τέλος της Πρακτικής Άσκησης και σε ορισμένη προθεσμία, οι φοιτητές πρέπει να υποβάλουν μια έκθεση καθώς και βεβαίωση της αρμόδιας υπηρεσίας ή φορέα όπου απασχολήθηκαν, με βάση τα οποία θα γίνεται η αξιολόγηση της άσκησης. **Η πρακτική άσκηση (με την προϋπόθεση της θετικής αξιολόγησής της) ισοδυναμεί με τις διδακτικές μονάδες ενός ΥΕΠ.**

Με βάση τα παραπάνω, από το σύνολο των μαθημάτων (46) που απαιτούνται για την απόκτηση πτυχίου:

- α) 11 μαθήματα είναι υποχρεωτικά (ΥΠΟ)
- β) 4 μαθήματα ξένης γλώσσας
- γ) 3 μαθήματα από τις υποχρεωτικά επιλεγόμενες κατευθύνσεις (ΥΕΚ)
- δ) 16 μαθήματα είναι υποχρεωτικά επιλεγόμενες παραδόσεις (ΥΕΠ)
- ε) 6 μαθήματα είναι υποχρεωτικά επιλεγόμενα σεμινάρια (ΥΕΣ)
- στ) 6 μαθήματα μπορεί να είναι ελεύθερης επιλογής (ΕΛΕ)
- ζ) Η πτυχιακή εργασία (ΠΤΥΚ 400, 401) είναι προαιρετική
- η) Η πρακτική άσκηση (ΠΡΑΚ 500) είναι προαιρετική

Επιτόπια Διδακτική Άσκηση

Η Επιτόπια Διδακτική Άσκηση μπορεί να πραγματοποιηθεί στα πλαίσια διδασκαλίας μαθημάτων ή σεμιναρίων. Η άσκηση αυτή θα προσδιορίζεται στην περιληψη/περίγραμμα του μαθήματος. Το ποσό της δαπάνης καλύπτεται από τον Προϋπολογισμό του Πανεπιστημίου.

Δισεξαμηνιαία μαθήματα

Με απόφαση της Γ.Σ. του Τμήματος, ύστερα από εισήγηση του αντίστοιχου διδάσκοντος, μαθήματα που από τη φύση του περιεχομένου τους εκτείνονται σε δύο συνεχόμενα εξάμηνα στο αυτό ακαδημαϊκό έτος, μπορούν να θεωρηθούν δισεξαμηνιαία μαθήματα. Αυτό σημαίνει ότι, η μεν αξιολόγηση της επίδοσης των αντιστοιχών φοιτητών/φοιτητριών θα γίνεται κατά τρόπο ενιαίο, στο σύνολο της ύλης του δισεξαμηνιαίου μαθήματος, η δε βαθμολόγηση θα αναφέρεται χωριστά στα δύο εξάμηνιαία μαθήματα που από κοινού συνθέτουν το δισεξαμηνιαίο μάθημα.

Διατμηματική Συνεργασία

Η ακαδημαϊκή συνεργασία του Τμήματος με άλλα Τμήματα, συναφούς γνωστικού αντικειμένου, του Πανεπιστημίου ή και άλλων Πανεπιστημίων της Ελλάδας ή του εξωτερικού, συμβάλλει στον εμπλουτισμό του προγράμματος σπουδών και στην αναβάθμιση έτσι των ίδιων των σπουδών. Η συνεργασία αυτή, που στηρίζεται από το Τμήμα, δύναται να λάβει τις ακόλουθες μορφές:

α) Παρακολούθηση μαθημάτων από φοιτητές του Τμήματός μας σε άλλα συνεργαζόμενα Τμήματα ή και από φοιτητές των άλλων Τμημάτων στο Τμήμα μας.

β) Διδασκαλία μαθημάτων από μέλη ΔΕΠ του Τμήματός μας σε άλλα συνεργαζόμενα Τμήματα ή και από μέλη ΔΕΠ των άλλων Τμημάτων στο Τμήμα μας.

γ) Συνδιδασκαλία μαθημάτων από μέλη ΔΕΠ του Τμήματός μας με μέλη ΔΕΠ συνεργαζομένων Τμημάτων, τα οποία μαθήματα παρακολουθούν από κοινού οι ενδιαφερόμενοι φοιτητές των αντίστοιχων Τμημάτων.

δ) Διοργάνωση κοινών προγραμμάτων σπουδών κανονικής διάρκειας ή εντατικού ρυθμού, είτε σε προπτυχιακό είτε και σε μεταπτυχιακό επίπεδο.

Η Γενική Συνέλευση του Τμήματος, έπειτα από εισήγηση της Επιτροπής Σπουδών, ρυθμίζει τις λεπτομέρειες της υλοποίησης μιας τέτοιας συνεργασίας, η οποία συνεργασία ακολουθεί στο μέτρο του δυνατού την αρχή της αμοιβαιότητας.

Αξιολόγηση Μαθημάτων

Η εισαγωγή ενός μαθήματος στο πρόγραμμα σπουδών γίνεται με κριτήριο τον εμπλουτισμό των σπουδών, στο πλαίσιο των αντικειμενικών δυνατοτήτων του Τμήματος, η δε διατήρησή του στο πρόγραμμα σπουδών εξαρτάται από το βαθμό αποδοχής που έχει από τους ίδιους τους φοιτητές, όταν πρόκειται για επιλεγόμενο μάθημα. Έτσι, όταν σε δύο (2) διαδοχικά ακαδημαϊκά έτη, υποχρεωτικά επιλεγόμενα μαθήματα συγκεντρώνουν εγγραφές, τα μεν διδασκόμενα μαθήματα (παραδόσεις) κάτω από δέκα (10), τα δε σεμινάρια κάτω από πέντε (5), τότε η Γενική Συνέλευση του Τμήματος έπειτα από εισήγηση της Επιτροπής Σπουδών, αποφασίζει: (i) είτε την άμεση αντικατάσταση του μαθήματος, (ii) είτε την προσφορά του μαθήματος κάθε δεύτερο ακαδημαϊκό έτος. Στη δεύτερη περίπτωση, εάν συνεχισθεί η χαμηλή αποδοχή του μαθήματος για μια ακόμη φορά, τότε αμέσως το μάθημα αντικαθίσταται. Είναι αυτονόητο ότι υποχρεωτικά επιλεγόμενα μαθήματα, που διατηρούν βαθμό αποδοχής υψηλότερο του προαναφερθέντος ορίου, δύνανται εν τούτοις να προσφέρονται κάθε δεύτερο ακαδημαϊκό έτος, έπειτα από σχετική απόφαση της Γενικής Συνέλευσης του Τμήματος.

Κωδικοποίηση μαθημάτων

Τα μαθήματα του Τμήματος κωδικοποιούνται ως εξής:

- | | |
|---|----------------------|
| α) Δείκτης 100-149 για τα υποχρεωτικά μαθήματα κορμού | (ΥΠΟ) |
| β) Δείκτης 200-299 για τις υποχρεωτικά επιλεγόμενες κατευθύνσεις
και για τις υποχρεωτικά επιλεγόμενες παραδόσεις | (ΥΕΚ)
(ΥΕΠ) |
| γ) Δείκτης 300-399 για σεμινάρια | (ΥΕΣ) |
| δ) Κωδικοποίηση Πτυχιακής εργασίας : | ΠΤΥΚ 400 -401 |
| ε) Κωδικοποίηση Πρακτικής άσκησης : | ΠΡΑΚ 500 |

Έπειτα από το διακριτικό του περιεχομένου του εκάστοτε μαθήματος (π.χ. ΘΕΩ) και το χαρακτηριστικό του Τμήματος (Κ), ακολουθεί ο αριθμητικός δείκτης του μαθήματος (π.χ. ΘΕΩΚ 107).



Μεταβατική διάταξη

Οι νέες ρυθμίσεις του Παρόντος Αναθεωρημένου Προγράμματος Σπουδών ισχύουν για τους φοιτητές που έχουν εισαχθεί από το Ακαδημαϊκό Έτος 2002-03. Στο πλαίσιο της νέας κωδικοποίησης των μαθημάτων, αλλάζουν οι κωδικοί ορισμένων μαθημάτων (π.χ. το ΑΝΘΚ 190 γίνεται ΑΝΘΚ 220). Αν ένα μάθημα αλλάξει κωδικό αλλά ο τίτλος, το περιεχόμενο και η ύλη παραμένουν τα ίδια, τότε οι φοιτητές/τριες που το έχουν περάσει με τον παλιό κωδικό δεν έχουν το δικαίωμα εγγραφής στο ίδιο μάθημα υπό τον νέο κωδικό. Φοιτητές που χρωστούν μαθήματα υποχρεωτικά του παλιού προγράμματος που δεν υπάρχουν στο νέο πρόγραμμα θα πρέπει να πληροφορηθούν από τη Γραμματεία του Τμήματος ποια μαθήματα τα υποκαθιστούν με βάση την απόφαση της Γενικής Συνέλευσης του Τμήματος.

13.1.5 Προσφερόμενα Μαθήματα

Υποχρεωτικά Μαθήματα

1. ΕΙΣΚ	100	Εισαγωγή στην Κοινωνιολογία Ι
2. ΘΕΩΚ	106	Κοινωνική Θεωρία Ι (Κλασικοί Θεωρητικοί)
3.ΘΕΩΚ	107	Κοινωνική Θεωρία ΙΙ (Κλασικοί Θεωρητικοί)
4.ΘΕΩΚ	108	Κοινωνική Θεωρία ΙΙΙ (Σύγχρονη)
5. ΙΣΤΚ	120	Κοινωνική Ιστορία
6. ΣΤΑΚ	130	Κοινωνική Στατιστική
7. ΜΕΘΚ	131	Μέθοδοι και Τεχνικές της Κοινωνιολογικής Έρευνας Ι
8. ΜΕΘΚ	132	Μέθοδοι και Τεχνικές της Κοινωνιολογικής Έρευνας ΙΙ
9. ΠΟΛΚ	140	Εισαγωγή στη Πολιτική Κοινωνιολογία
10. ΑΝΑΚ	145	Θεωρίες Κοινωνικής Αλλαγής και Ανάπτυξης
11. ΠΟΚΚ	149	Κοινωνιολογία του Πολιτισμού
12. ΑΓΓΚ	010	Αγγλικά για Κοινωνιολόγους Α
13. ΑΓΓΚ	020	Αγγλικά για Κοινωνιολόγους Β
14. ΑΓΓΚ	030	Αγγλικά για Κοινωνιολόγους C
15. ΑΓΓΚ	040	Αγγλικά για Κοινωνιολόγους D

Επίσης προσφέρονται Γερμανικά (ΓΕΡΚ 010,020,030,040), Ιταλικά (ΙΤΑΚ 010,020,030,040) και Γαλλικά (ΓΑΛΚ 101,020,030,040) από άλλα Τμήματα του Πανεπιστημίου Κρήτης.

Μαθήματα Υποχρεωτικής Επιλογής:

1. Υποχρεωτικά επιλεγόμενες κατευθύνσεις (ΥΕΚ) (Ενδεικτικά)

Β' Κατεύθυνση: Κοινωνικός Μετασχηματισμός

ΠΕΡΚ	221	Κοινωνία και Περιβάλλον
ΚΟΙΚ	232	Οικονομική Κοινωνιολογία
ΕΓΚΚ	239	Εισαγωγή στην Εγκληματολογία
ΣΤΡΚ	261	Σύγχρονες Θεωρίες Ταξικής Ανάλυσης

Γ' Κατεύθυνση: Πολιτική Κοινωνιολογία

ΠΟΛΚ	242	Πολιτική Κοινωνιολογία της Ευρωπαϊκής Ολοκλήρωσης
ΜΜΕΚ	254	Πολιτική Κοινωνιολογία των ΜΜΕ
ΠΟΛΚ	262	Ευρωπαϊκή Ολοκλήρωση και Εκσυγχρονισμός του Έθνους Κράτους: Η Περίπτωση της Ελλάδας

Δ' Κατεύθυνση: Πολιτισμός - Κουλτούρα

ΑΝΘΚ	220	Κοινωνική Ανθρωπολογία
ΑΝΘΚ	226	Αστεακή Ανθρωπολογία
ΙΔΕΚ	247	Ιδεολογία και Κουλτούρα
ΕΚΠΚ	248	Κοινωνιολογία της Εκπαίδευσης
ΒΙΟΚ	275	Βιομηχανική Κοινωνιολογία-Κοινωνιολογία της Εργασίας Ι

Τα παραπάνω μαθήματα μπορούν να δηλωθούν και ως ΥΕΠ εφόσον έχουν συμπληρωθεί τα τρία (3) ΥΕΚ που απαιτούνται για τη απόκτηση πτυχίου.

2. Υποχρεωτικά Επιλεγόμενες - Παραδόσεις (ΥΕΠ) (Ενδεικτικά)

ΣΥΓΚ	200	Συγκριτική Πολιτική Κοινωνιολογία : Ευρωμεσογειακή διάσταση
ΔΙΔΚ	202	Κοινωνικο-Πολιτική Παιδεία και Διδακτική της Κοιν/γίας
ΟΙΚΚ	204	Κοινωνιολογία του Γάμου και της Οικογένειας
ΔΙΔΚ	205	Διδακτική της Κοινωνιολογίας
ΠΑΡΚ	206	Κοινωνιολογία της Παρεκκλίνουσας Συμπεριφοράς
ΥΓΕΚ	207	Πολιτική έγκειας
ΚΠΟΚ	211	Εθνικισμός και Πολιτισμός
ΤΕΧΚ	211	Κοινωνιολογία της Τέχνης
ΛΟΓΚ	211	Κοινωνιολογία της Λογοτεχνίας
ΘΕΑΚ	212	Θεωρίες της Αφήγησης
ΚΑΝΚ	212	Κοινωνιολογία της Ανάγνωσης
ΘΕΩΚ	214	Κοινωνιολογία των Ελίτ
ΕΛΕΚ	215	Κοινωνιολογία του Ελεύθερου Χρόνου
ΓΝΩΚ	216	Κοινωνιολογία της Γνώσης
ΘΕΩΚ	217	Θεωρίες των Ανθρωπίνων Δικαιωμάτων
ΙΣΤΚ	218	Κοινωνική Ιστορία της Νεώτερης Ελλάδας
ΔΙΚΚ	219	Κοινωνιολογία του Δικαίου
ΦΥΛΚ	225	Οι σχέσεις των φύλων στην Κοινωνική Ιστορία
ΚΑΘΚ	235	Κοινωνιολογία της Καθημερινότητας
ΟΡΓΚ	241	Κοινωνιολογία των Οργανώσεων
ΠΟΛΚ	243	Κοινωνιολογία του Κράτους
ΓΡΑΚ	244	Κοινωνιολογία της Γραφειοκρατίας
ΚΟΜΚ	245	Κοινωνιολογία των Πολιτικών Κομμάτων
ΚΙΝΚ	246	Κοινωνιολογία της Συλλογικής Δράσης και των Κοινωνικών Κινήματων
ΕΠΙΚ	251	Κοινωνιολογία της Επικοινωνίας
ΚΙΝΚ	251	Σύγχρονες Θεωρίες Συλλογικής Δράσης & Νέα Κοινωνικά Κινήματα
ΚΕΚΚ	252	Κοινωνιολογία του Εργατικού Κινήματος
ΠΛΗΚ	253	Κοινωνιολογία της Κοινωνίας των Πληροφοριών
ΚΕΡΚ	254	Κοινωνιολογία του Καταμερισμού της Εργασίας
ΠΟΛΚ	255	Συγκριτική Κοινωνική Πολιτική
ΠΟΛΚ	256	Ζητήματα Σχεδιασμού στην Κοινωνική Πολιτική
ΑΜΕΚ	260	Άτυπες Μορφές Εργασίας
ΚΟΙΚ	264	Εισαγωγή στην Κοινωνική Πολιτική
ΠΟΛΚ	265	Κοινωνική Πολιτική και Κράτος Πρόνοιας
ΝΕΟΚ	266	Κοινωνιολογία της Νεολαίας
ΔΗΜΚ	268	Κοινωνική Δημογραφία Ι
ΔΗΜΚ	269	Κοινωνική Δημογραφία ΙΙ
ΑΝΑΚ	270	Επιστήμη, Τεχνογνωσία, Ανάπτυξη
ΑΝΑΚ	271	Τοπική Ανάπτυξη και Τοπική Αυτοδιοίκηση
ΑΝΑΚ	272	Σύγχρονα Συστήματα Παραγωγής
ΑΝΑΚ	273	Κοινοτισμός και Σύγχρονη Κοινωνία
ΒΙΟΚ	276	Βιομηχανική Κοινωνιολογία - Κοινωνιολογία της Εργασίας ΙΙ
ΒΙΟΚ	277	Τεχνολογία-Εργασία-Επαγγέλματα
ΣΥΝΚ	278	Κοινωνιολογία του Συνδικαλιστικού Κινήματος
ΕΡΓΚ	279	Κράτος και Εργασία
ΕΝΗΚ	280	Επιμόρφωση Ενηλίκων
ΟΚΕΚ	281	Κοινωνία, Οικονομία και Κράτος στη Μεταπολεμική Ελλάδα
ΒΙΟΚ	282	Κοινωνιολογία των Μικρών Επιχειρήσεων
ΑΝΑΚ	283	Εισαγωγή στη Θεωρία της Περιφερειακής ανάπτυξης
ΑΝΘΚ	284	Ανθρωπολογικές θεωρίες για τη συγγένεια, την οικογένεια και τα φύλλα



ΘΡΗΚ	285	Κοινωνιολογία της Θρησκείας
ΑΝΘΚ	285	Ανθρωπολογία και Κοινωνιολογία της Θρησκείας και των τελετουργικών πρακτικών
ΜΕΛΚ	286	Κοινωνία και Οικονομία στην Ελλάδα
ΜΕΤΚ	288	Μετανάστευση - Διασπορές
ΠΑΓΚ	289	Κοινωνικο-οικονομικές και πολιτισμικές διαστάσεις της παγκοσμιοποίησης
ΣΤΑΚ	291	Επαγωγική Στατιστική
ΑΓΡΚ	290	Κοινωνική Αλλαγή στον Αγροτικό Χώρο/Αγροτική Κοιν/γία
ΜΕΘΚ	290	Εισαγωγή στη Μεθοδολογία της Κοινωνιολογικής έρευνας
ΒΙΨΚ	292	Βιολογία, Ψυχή και Κοινωνία
ΦΥΡΚ	293	Κοινωνιολογία των Φύλων
ΦΥΡΚ	294	Φύλο και Πολιτική

3. Μαθήματα Υποχρεωτικά Επιλεγόμενα Σεμινάρια (ΥΕΣ) (Ενδεικτικά)

ΣΥΓΚ	300	Ειδικά Θέματα στη Συγκριτική Κοινωνιολογία
ΘΕΩΚ	310	Ειδικά Θέματα στους Κλασικούς Θεωρητικούς της Κοιν/γίας
ΘΕΩΚ	311	Ειδικά Θέματα στη Σύγχρονη Κοινωνική Θεωρία
ΚΑΝΚ	312	Ειδικά Θέματα στην Κοινωνιολογία του βιβλίου και της ανάγνωσης
ΚΙΣΚ	313	Ειδικά Θέματα στην Ιστορική Κοινωνιολογία
ΘΕΩΚ	315	Ειδικά Θέματα στην Κοινωνιολογία των Ελίτ
ΕΛΕΚ	315	Ειδικά Θέματα στην Κοινωνιολογία του Ελεύθερου Χρόνου
ΛΟΓΚ	316	Ειδικά Θέματα στην Κοιν/γία της Λογοτεχνίας
ΑΝΑΚ	320	Ειδικά Θέματα στην Κοιν/γία της Ανάπτυξης
ΠΕΡΚ	321	Κοινωνία και Περιβάλλον
ΠΟΛΚ	323	Κοινωνικές και Πολιτικές Δυνάμεις στην Ελλάδα
ΦΥΔΚ	325	Οι σχέσεις των φύλων στην Κοινωνική Ιστορία
ΑΣΤΚ	330	Ειδικά Θέματα της Αστεακής Κοινωνιολογίας
ΚΟΙΚ	332	Οικονομική Κοινωνιολογία
ΠΟΛΚ	341	Ειδικά Θέματα στην Πολιτική Κοινωνιολογία
ΓΡΑΚ	342	Κοινωνιολογία της Ελληνικής Γραφειοκρατίας
ΠΟΛΚ	343	Ειδικά Θέματα στην Κουλτούρα και Ιδεολογία
ΝΕΟΚ	345	Ειδικά Θέματα στην Κοινωνιολογία της Νεολαίας
ΕΚΠΚ	346	Ειδικά Θέματα στην Κοινωνιολογία της Εκπαίδευσης I
ΕΚΠΚ	347	Ειδικά Θέματα στην Κοινωνιολογία της Εκπαίδευσης II
ΠΟΛΚ	347	Ειδικά Θέματα Ευρωπαϊκής Ολοκλήρωσης
ΕΥΡΚ	348	Ευρωπαϊκή Ολοκλήρωση και ο εκσυγχρονισμός του Ελληνικού Κράτους
ΚΕΚΚ	349	Ειδικά Θέματα στην Κοινωνιολογία του Εργατικού Κινήματος
ΦΙΑΚ	350	Φυσικό Δίκαιο και συγκρότηση του κράτους
ΕΠΙΚ	351	Ειδικά Θέματα Επιστημολογίας των Κοινωνικών Επιστημών
ΚΟΜΚ	364	Ειδικά Θέματα στην Κοινωνιολογία των Μειονοτήτων
ΚΟΑΚ	370	Κοινωνική -Οικονομική Αναδιάρθρωση και Κοινωνικά Κινήματα
ΚΙΝΚ	371	Ειδικά Θέματα στην Κοινωνιολογία των Κοινωνικών Κινήματων
ΠΡΟΚ	372	Ειδικά Θέματα στην Κοινωνική Πολιτική και στο Κράτος Πρόνοια
ΕΡΓΚ	373	Ειδικά Θέματα στην Κοινωνιολογία της Εργασίας
ΑΣΤΚ	375	Όψεις και αστεακού φαινομένου στην Ελλάδα
ΑΝΘΚ	379	Ειδικά Θέματα στην Κοινωνική Ανθρωπολογία
ΙΣΤΚ	382	Ειδικά Θέματα Κοινωνικής Ιστορίας, Νεωτερικότητα και Σώμα
ΙΣΤΚ	385	Νεοελληνική Κοινωνία: Ιστορική και Κριτική Προσέγγιση
ΦΥΡΚ	388	Κοινωνικός ρόλος των Φύλων
ΦΥΔΚ	393	Κοινωνιολογία του Δικαίου και φύλα
ΜΕΘΚ	394	Σεμινάριο Ποσοτικών Μεθόδων
ΜΕΘΚ	395	Άσκηση Ποσοτικών και Ποιοτικών Μεθόδων

KMMK	396	Κοινωνικές αναπαραστάσεις του εγγλήματος και της βίας στα ΜΜΕ
ΤΑΠΚ	397	Κοινωνικές ταυτότητες και πολυπολιτισμικότητα
ΤΟΠΚ	398	Τοπική Κοινωνική Μεταβολή Ι
ΚΤΑΚ	399	Τοπική Ανάπτυξη - Τοπική Αυτοδιοίκηση

Μαθήματα Ελεύθερης Επιλογής (ΕΛΕ)

Τα μαθήματα ελεύθερης επιλογής επιλέγονται ελεύθερα από τους φοιτητές. Τα παρακάτω μαθήματα είναι ενδεικτικά:

Τμήμα Οικονομικών Επιστημών:

ΜΑΚΟ	101	Μακροοικονομική Θεωρία Ι
ΜΙΚΟ	111	Μικροοικονομική Θεωρία Ι
ΜΡΞΟ	140	Μαρξιστική Ανάλυση
ΙΟΘΟ	145	Ιστορία Οικονομικών Θεωριών Ι
ΙΣΤΟ	150	Οικονομική Ιστορία Ι
ΙΣΤΟ	151	Οικονομική Ιστορία ΙΙ

Τμήμα Ψυχολογίας:

ΓΕΝΨ	101	Γενική Ψυχολογία Ι
ΚΟΙΨ	103	Κοινωνική Ψυχολογία Ι
ΓΕΝΨ	114	Γενική Ψυχολογία ΙΙ
ΚΟΙΨ	115	Κοινωνική Ψυχολογία ΙΙ: Εφαρμογές
ΙΣΤΨ	201	Ιστορία της Ψυχολογίας

Τμήμα Φιλοσοφικών και Κοινωνικών Σπουδών:

1. Τομέας Φιλοσοφίας
2. Τομέας Ψυχολογίας - Κοινωνιολογίας (ιδιαίτερα από τα μαθήματα της κατεύθυνσης της Κοινωνιολογίας)
3. Τομέας Παιδαγωγικών Σπουδών

Τμήμα Ιστορίας - Αρχαιολογίας:

1. Τομέας Ιστορίας Νεοτέρων Χρόνων
2. Τομέας Αρχαιολογίας και Ιστορίας της Τέχνης
3. Τομέας Ανατολικών και Αφρικανικών Σπουδών

Τμήμα Φιλολογίας:

1. Τομέας Νεοελληνικής Φιλολογίας
2. Τομέας Θεατρολογίας / Μουσικολογίας
3. Τομέας Γλωσσολογίας

Παιδαγωγικά Τμήματα: Από το Παιδαγωγικό Τμήμα Δημοτικής Εκπαίδευσης και Παιδαγωγικό Τμήμα Προσχολικής Εκπαίδευσης οι φοιτητές μπορούν να δηλώσουν ως Ελεύθερη Επιλογή οποιοδήποτε μάθημα στο οποίο θα γίνουν δεκτοί.

ΠΡΟΣΟΧΗ

1. Συνιστάται η επιλογή των μαθημάτων αυτών να γίνει μέσα στα δύο πρώτα έτη του Προγράμματος Σπουδών.
2. Σημειώνεται ότι σε περίπτωση που προσφέρεται το ίδιο μάθημα στο Τμήμα Κοιν/γίας και σε ένα άλλο Τμήμα του Παν/μίου Κρήτης, ο/η φοιτητής/τρια Κοινωνιολογίας υποχρεούται να επιλέξει το μάθημα που προσφέρει το Τμήμα του/της. Ενδεχόμενες εξαιρέσεις εγκρίνονται από τη Γενική Συνέλευση.
3. Επιτρέπεται να δηλώσουν παράδοση, άσκηση, σεμινάριο και ξένη γλώσσα ως ελεύθερη επιλογή από οποιοδήποτε Τμήμα του Πανεπιστημίου.
4. Σύμφωνα με απόφαση της Γενικής Συνέλευσης του Τμήματος Κοινωνιολογίας εκτός από τα παραπάνω Τμήματα του Πανεπιστημίου Κρήτης οι φοιτητές/τριες μπορούν να επιλέγουν μαθήματα και από άλλα Πανεπιστήμια της Ελλάδος.



13.2 ΤΜΗΜΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

13.2.1 Διοίκηση και διδακτικό προσωπικό

Τηλέφωνο (Κωδικός 08310)

Πρόεδρος:	
Αναπληρωτής Καθηγητής Σταθάκης Γεώργιος	77407,77421
Αναπληρωτής Πρόεδρος:	
Καθηγητής Πετράκης Εμμανουήλ	77417
Γραμματεία	regist@econ.soc.uoc.gr
Γραμματέας: Μπουριπάκη Μαρία	77405
Προσωπικό: Καλογεράκη Ελένη	77406
Καραγιάννη Ελευθερία	77430

Διεύθυνση του Τμήματος: Πανεπιστήμιο Κρήτης, Τμήμα Οικονομικών Επιστημών
Πανεπιστημιούπολη Ρεθύμνου 74100 ΡΕΘΥΜΝΟ

Διδακτικό Προσωπικό	Τηλέφωνο (Κωδικός 08310)	Ηλεκτρονική Διεύθυνση E-mail
<i>Καθηγητές</i>		
Ξεπαπαδάς Αναστάσιος , Γραφείο 3	77419	xepapad@econ.soc.uoc.gr
Λεκάκης Ιωσήφ , Γραφείο 17	77413	lekakis@econ.soc.uoc.gr
Παπαδόπουλος Αθανάσιος , Γραφείο 4	77418	appapa@econ.soc.uoc.gr
Πετράκης Μανώλης , Γραφείο 19	77409	petrakis@econ.soc.uoc.gr
<i>Αναπληρωτές Καθηγητές</i>		
Καρδάσης Βασίλειος , Γραφείο 7	77420	kardasis@econ.soc.uoc.gr
Κουρέτας Γεώργιος , Γραφείο 18	77412	kouretas@econ.soc.uoc.gr
Σταθάκης Γεώργιος , Γραφείο 8	77421	stathakis@econ.soc.uoc.gr
Τσερκέζος Δικαίος , Γραφείο 5	77415	tserkez@econ.soc.uoc.gr
<i>Επίκουροι Καθηγητές</i>		
Κανάς Άγγελος , Γραφείο 10	77427	a-kanas@econ.soc.uoc.gr
Μυλωνάκης Δημήτριος , Γραφείο 13	77423	milonakis@econ.soc.uoc.gr
Πεσμαζόγλου Βασίλειος , Γραφείο 16	77411	petz@econ.soc.uoc.gr
Καλαϊτζιδάκης Παντελής , Γραφείο 20	77408	kalaitz@econ.soc.uoc.gr
Ματσαγγάνης Εμμανουήλ , Γραφείο 6	77414	Manos@econ.soc.uoc.gr
Αργεΐτης Γεώργιος , Γραφείο 15	77410	argi@econ.soc.uoc.gr
Γιαννόπουλος Ανδρέας , Γραφείο 9	77422	ayannop@econ.soc.uoc.gr
<i>Λέκτορες</i>		
Νικολαΐδης Ευάγγελος , Γραφείο 12	77424	gkapou@econ.soc.uoc.gr
<i>Διδάσκοντες σύμφωνα με το Π.Δ. 407/80</i>		
Ιορδάνογλου Χρυσάφης , Γραφείο 14	77426	jordanolou@econ.soc.uoc.gr
Στασινόπουλος Γεώργιος , Γραφείο 9	77422	dags@econ.soc.uoc.gr
Λαγόπουλος Κων/νος , Γραφείο 14	77426	koslag@econ.soc.uoc.gr
Μουδάτσου Αργυρώ , Γραφείο 11	77425	



Καβάσαλης Πέτρος , Γραφείο 9	77422	
Παπαϊωάννου Ευγενία , Γραφείο 15	77410	
Αλεξίου Κων/νος Ασλανίδης Νεκτάριος Ροζάκης Στυλιανός		
<i>Ειδικό & Εργαστηριακό Διδακτικό Προσωπικό (Ε.Ε.ΔΙ.Π.)</i>		
Στεφανέα Ιωάννα , Γραφείο 1	77416	stefan@econ.soc.uoc.gr
<i>Εντεταλμένη Επίκουρος</i>		
Τζίνιους Μαργαρίτα , Γραφείο 11	77425	genius@econ.soc.uoc.gr
<i>Ειδικοί Επιστήμονες</i>		
Ιατρούκης Γεώργιος , Γραφείο 9	77422	
<i>Ειδικό Τεχνικό Εργαστηριακό Προσωπικό (Ε.Τ.Ε.Π.)</i>		
Δράκος Περικλής	77429	drakos@econ.soc.gr
Γιωτοπούλου Ιωάννα		ioanna@ermis.soc.uoc.gr

Στόχος του Τμήματος Οικονομικών Επιστημών είναι η διαμόρφωση ενός πλαισίου σπουδών, το οποίο αφ' ενός να εναρμονίζεται με τις σύγχρονες κατευθύνσεις της Οικονομικής Επιστήμης και αφ' ετέρου να ικανοποιεί τις ανάγκες της Ελληνικής Κοινωνίας σε Επιστημονικό δυναμικό στο χώρο των Οικονομικών.

13.2.2 Κανονισμός Σπουδών Απόκτηση Πτυχίου στις Οικονομικές Επιστήμες

Οι σπουδές ολοκληρώνονται σε οκτώ (8) ακαδημαϊκά εξάμηνα. Η επιτυχής ολοκλήρωσή τους οδηγεί στην απόκτηση πτυχίου στις Οικονομικές Επιστήμες, για το οποίο απαιτείται η παρακολούθηση και η επιτυχής εξέταση σε 44 αυτοτελή εξαμηνιαία μαθήματα, που παρέχονται από το Τμήμα ή και από άλλα Τμήματα του Πανεπιστημίου και το μάθημα της Ξένης Γλώσσας. Κάθε εξαμηνιαίο μάθημα διδάσκεται τρεις (3) ώρες την εβδομάδα και ισοδυναμεί με τρεις διδακτικές μονάδες.

Τα μαθήματα που απαιτούνται για την απόκτηση πτυχίου κατανέμονται σε:

1. Υποχρεωτικά μαθήματα:

- α) Μαθήματα κορμού (14)
- β) Ξένη Γλώσσα (Αγγλικά για Οικονομολόγους) (4)

2. α) Μαθήματα επιλογής (30)

β) Σεμινάρια: Τα σεμινάρια είναι μαθήματα υποχρεωτικά επιλεγόμενα (ΥΕΣ). Ο αριθμός φοιτητών που μπορούν να εγγράφονται σε κάθε σεμινάριο δεν μπορεί να είναι ανώτερος από 15. Οι φοιτητές / τριες μπορούν να εγγραφούν σε σεμινάριο εφόσον φοιτούν τουλάχιστον στο Ε' εξάμηνο σπουδών. Ο τρόπος επιλογής καθορίζεται από τον διδάσκοντα. Εάν σε κάποιο Σεμινάριο υπάρχουν ιδιαιτερότητες, όπως π.χ. η δημιουργία γκρουπ κ.λ.π., ο διδάσκων θα έρχεται σε επαφή με την επιτροπή προγράμματος σπουδών, εάν η επιτροπή θεωρεί ότι δεν μπορεί να απαντήσει, το θέμα έρχεται στη Γ.Σ. μετά από συνεννόηση με το διδάσκοντα.

Οργάνωση Μαθημάτων ανά Εξάμηνο

Στην αρχή του ακαδημαϊκού έτους προσδιορίζονται επακριβώς τα προσφερόμενα ανά εξάμηνο (χειμερινό και εαρινό) μαθήματα. Στην διάρκεια των πρώτων έξι (6) εξάμηνων ο φοιτητής έχει το δικαίωμα εγγραφής σε τέσσερα (4) έως επτά (7) μαθήματα συμπεριλαμβανομένης και της Ξένης γλώσσας. Στο Δ' έτος οι φοιτητές μπορούν να δηλώνουν μέχρι 9 (εννέα) μαθήματα ανά εξάμηνο, συμπεριλαμβανομένης και της Ξένης γλώσσας, ενώ στο Η' εξάμηνο θα πρέπει οπωσδήποτε να εγγραφούν και να επιτύχουν τουλάχιστον σε ένα μάθημα.

Ξένη Γλώσσα

α. Το Τμήμα προσφέρει το μάθημα "Αγγλικά για Οικονομολόγους". Οι φοιτητές στο τέλος των σπουδών τους πρέπει να έχουν μάθει την αγγλική γλώσσα σε βαθμό που να μπορούν να κατανοούν συγγράμματα της Οικονομικής Επιστήμης.

β. Το μάθημα της Ξένης Γλώσσας διδάσκεται τρεις ώρες την εβδομάδα σε προοδευτική σειρά τεσσάρων εξαμηνιαίων μαθημάτων που αντιστοιχούν στις βαθμίδες I, II, III, IV.

γ. Γραπτές κατατακτήριες εξετάσεις λαμβάνουν χώρα στην αρχή κάθε ακαδημαϊκού έτους. Με τις εξετάσεις αυτές οι πρωτοετείς φοιτητές κατατάσσονται στις βαθμίδες I ή II. Οι φοιτητές που παίρνουν βαθμό από 8 μέχρι 10 περνούν επιτυχώς το πρώτο επίπεδο της Ξένης Γλώσσας και ο βαθμός αυτός είναι ο βαθμός της βαθμίδας I για τους φοιτητές αυτούς, οι οποίοι παρακολουθούν το μάθημα της Ξένης Γλώσσας επί τρία εξάμηνα. Πρωτοετείς φοιτητές που δεν προσέρχονται στις κατατακτήριες εξετάσεις κατατάσσονται αυτόματα στην βαθμίδα I.

δ. Φοιτητές που κατατάσσονται στη βαθμίδα II και επιθυμούν να εξετασθούν για ολική απαλλαγή, πρέπει να υποβάλουν αίτηση στη Γραμματεία μέσα σε μία εβδομάδα από την ανακοίνωση των αποτελεσμάτων των κατατακτήριων εξετάσεων. Η εξέταση θα γίνεται από επιτροπή αποτελούμενη από ένα δάσκαλο της αγγλικής γλώσσας και ένα μέλος του Διδακτικού Προσωπικού. Η επιτροπή μπορεί να εισηγηθεί στο Τμήμα την ολική απαλλαγή του φοιτητή και να τον βαθμολογήσει στο μάθημα της ξένης γλώσσας.

ε. Στο τέλος κάθε εξαμήνου διεξάγονται γραπτές εξετάσεις. Σε περίπτωση αποτυχίας ο φοιτητής μπορεί, αν το κρίνει σκόπιμο, να παρακολουθήσει το μάθημα του εξαμήνου που έχασε και παράλληλα το μάθημα του αμέσως επομένου εξαμήνου. Ο μέσος όρος των βαθμών στο σύνολο των εξαμήνων συνυπολογίζεται ως ένας βαθμός για την εξαγωγή του μέσου όρου της βαθμολογίας του πτυχίου.

Πρακτική Άσκηση Φοιτητών

Το Τμήμα παρέχει τη δυνατότητα για πρακτική άσκηση σε περιορισμένο αριθμό φοιτητών σε τραπεζικούς και άλλους οργανισμούς. Η πρακτική άσκηση είναι προαιρετική.

Παρουσίαση Ερευνητικών Δραστηριοτήτων Φοιτητών

Η Γ.Σ. του Τμήματος αποφάσισε την οργάνωση ημερίδων ή διημερίδων όπου θα παρουσιάζονται τα αποτελέσματα των ερευνητικών δραστηριοτήτων των φοιτητών. Στη διοργάνωση αυτή συμμετέχουν εθελοντικά φοιτητές του Οικονομικού Τμήματος με ερευνητικές εργασίες που έχουν αναλάβει στα πλαίσια κάποιου μαθήματος ή σεμιναρίου, αφού προηγουμένως κριθούν από τριμελή επιτροπή.

Σκοπός της εκδήλωσης αυτής είναι η ηθική αμοιβή των φοιτητών παρουσιάζοντας τα αποτελέσματα των εργασιών τους ενώπιον κοινού, πέραν της Πανεπιστημιακής κοινότητας. Οι εργασίες αυτές (συνοπτικά) θα δημοσιεύονται σε ειδική έκδοση.

13.2.3 Πρόγραμμα Σπουδών

Αρχές του Προγράμματος

Τις αρχές του προγράμματος καθορίζουν τα ακόλουθα στοιχεία:

- A. Ο τομέας
- B. Η έννοια της ειδίκευσης
- Γ. Οι επιλογές του φοιτητή
- Δ. Το Πλαίσιο προγράμματος

A. Τομέας

Ο "Τομέας" ορίζεται ως η θεματική εκείνη ενότητα που συνιστά δόκιμο πεδίο ενιαίου γνωστικού αντικειμένου, σύμφωνα με τις διεθνείς εξελίξεις στην Οικονομική Επιστήμη. Το γνωστικό αντικείμενο αναφέρεται είτε σε μία συγκεκριμένη θεωρητική προσέγγιση (μικροοικονομική για παράδειγμα) είτε σε θεματική ενότητα (π.χ. οικονομικά του περιβάλλοντος) που περιλαμβάνουν πολλές θεωρητικές προσεγγίσεις. Είναι προφανές ότι με εξαίρεση τα θέματα της οικονομικής θεωρίας και των ποσοτικών μεθόδων που θεωρούνται αναγκαίο τμήμα της παιδείας κάθε οικονομολόγου, οι υπόλοιποι Τομείς

συγκροτούνται στη βάση θεματικών ενότητων, με όσο το δυνατόν πιο αντιπροσωπευτική παρουσίαση των διαφόρων θεωρητικών προσεγγίσεων.

Β. Ειδίκευση

Ένα άτυπο συμπληρωματικό πιστοποιητικό θα χορηγείται στον φοιτητή στην περίπτωση που αυτός έχει επιλέξει ένα Τομέα ως εκδήλωση του ιδιαίτερου ενδιαφέροντος του γι' αυτόν. Έτσι μπορεί κάποιος να επιλέξει την οικονομική θεωρία, τα εφαρμοσμένα οικονομικά ή την ανάπτυξη κ.λπ., αυτό όμως αφορά τις δικές του επιλογές και όχι τη θεσμοθετημένη ειδίκευση που προσφέρει το Τμήμα. Το πτυχίο του Τμήματος είναι πτυχίο Οικονομικών Επιστημών.

Γ. Επιλογές

Το πρόγραμμα σπουδών οφείλει στις μέρες μας να ενθαρρύνει την πρωτοβουλία του φοιτητή, τα ιδιαίτερα ενδιαφέροντά του, την συστηματική και μεθοδική ενασχόλησή του με ειδικά θέματα παράλληλα όμως με την αναζήτηση και τη γενικότερη γνώση που προσφέρουν οι Κοινωνικές Επιστήμες. Κατά συνέπεια ο "υποχρεωτικός" κορμός μαθημάτων πρέπει να διατηρηθεί στο ελάχιστο δυνατό επίπεδο, διευρύνοντας εκείνο το τμήμα του προγράμματος σπουδών που γίνεται με επιλογή του φοιτητή. Στη συνέχεια, με βάση τα παραπάνω, αναλύεται το πλαίσιο του προγράμματος σπουδών.

Δ. Πλαίσιο Προγράμματος

Για την απόκτηση του πτυχίου απαιτούνται 44 μαθήματα, συν το υποχρεωτικό μάθημα της ξένης γλώσσας (4 επιμέρους μαθήματα) που προσφέρονται από το Οικονομικό Τμήμα. Τα 48 μαθήματα κατανέμονται ως εξής:

1. Δεκατέσσερα (14) υποχρεωτικά μαθήματα στους τομείς της Οικονομικής Θεωρίας και των Ποσοτικών Μεθόδων.

2. Τέσσερα (4) υποχρεωτικά μαθήματα στα πλαίσια του μαθήματος της ξένης γλώσσας: Αγγλικά για Οικονομολόγους.

3. Τριάντα (30) μαθήματα επιλογής. Τα μαθήματα αυτά προσδιορίζονται ανά Τομέα και καθορίζουν την υποχρεωτική σύνθεση μαθημάτων.

Τα μαθήματα επιλογής καθορίζονται ως εξής:

3.1 Δεκαπέντε (15) μαθήματα υποχρεωτικής επιλογής.

3.2 Επτά (7) μαθήματα ελεύθερης επιλογής από τα προσφερόμενα του Οικονομικού Τμήματος.

3.3 Στο σύνολο των 22 (15+7) μαθημάτων υποχρεωτικής και ελεύθερης επιλογής από τα προσφερόμενα του Τμήματος, οι φοιτητές θα πρέπει να επιλέξουν τουλάχιστον 3 σεμινάρια.

3.4 Τα υπόλοιπα 8 μαθήματα, (μέχρι τη συμπλήρωση των 30) μπορούν να επιλεγούν είτε από προσφερόμενα μαθήματα του Οικονομικού Τμήματος είτε από άλλα Τμήματα του Πανεπιστημίου Κρήτης.

3.5 Οι φοιτητές έχουν την δυνατότητα αναβαθμολόγησης σε τρία (3) μαθήματα, στο τέταρτο έτος των σπουδών τους (τα οποία μαθήματα δεν προσμετρώνται στον αριθμό των επιλεγμένων μαθημάτων).

1. Δομή Προγράμματος Σπουδών

α. Μαθήματα που προσφέρονται από το Οικονομικό Τμήμα:

ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΘΕΩΡΙΑ

(Σύνολο 8. Υποχρεωτικά 6)

Μάθημα	Κωδικός	Διδακτικές Μονάδες	Υποχρεωτικό/Επιλογή
Μικροοικονομική Ι	ΜΙΚΟ 101	3	Υ
Μικροοικονομική ΙΙ	ΜΙΚΟ 102	3	Υ
Μικροοικονομική ΙΙΙ	ΜΙΚΟ 201	3	Υ
Μικροοικονομική ΙV	ΜΙΚΟ 310	3	Ε
Μακροοικονομική Ι	ΜΑΚΟ 111	3	Υ
Μακροοικονομική ΙΙ	ΜΑΚΟ 112	3	Υ
Μακροοικονομική ΙΙΙ	ΜΑΚΟ 210	3	Υ
Μακροοικονομική ΙV	ΜΑΚΟ 311	3	Ε

ΠΟΣΟΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ

(Σύνολο 13. Υποχρεωτικά 8)

Μάθημα	Κωδικός	Διδακτικές Μονάδες	Υποχρεωτικό/Επιλογή
Μαθηματικά Ι	ΜΑΘΟ 120	3	Υ
Μαθηματικά ΙΙ	ΜΑΘΟ121	3	Υ
Μαθηματικά ΙΙΙ	ΜΑΘΟ 220	3	Ε
Στατιστικά Ι	ΣΤΑΟ 130	3	Υ
Στατιστικά ΙΙ	ΣΤΑΟ 131	3	Υ
Στατιστικά ΙΙΙ	ΣΤΑΟ 230	3	Ε
Οικονομετρία Ι	ΟΜΤΟ 132	3	Υ
Οικονομετρία ΙΙ	ΟΜΤΟ 231	3	Υ
Οικονομετρία ΙΙΙ	ΟΜΤΟ 232	3	Ε
Ηλεκτρονικοί Υπολογιστές Ι	ΗΛΥΟ 192	3	Υ
Ηλεκτρονικοί Υπολογιστές ΙΙ	ΗΛΥΟ 193	3	Υ
Ηλεκτρονικοί Υπολογιστές ΙΙΙ	ΗΛΥΟ 194	3	Ε
Εφαρμοσμένη Οικονομετρία	ΕΦΤΟ 330	3	Ε

ΞΕΝΗ ΓΛΩΣΣΑ

Μάθημα	Κωδικός	Διδακτικές Μονάδες	Υποχρεωτικό/Επιλογή
Αγγλικά για Οικονομολόγους Ι	ΑΓΓΟ 194	3	Υ
Αγγλικά για Οικονομολόγους ΙΙ	ΑΓΓΟ 195	3	Υ
Αγγλικά για Οικονομολόγους ΙΙΙ	ΑΓΓΟ 196	3	Υ
Αγγλικά για Οικονομολόγους ΙV	ΑΓΓΟ 197	3	Υ
Προχωρημένα Αγγλικά Ι	ΑΓΓΟ 200	3	Ε

ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ - ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΕΣ ΣΧΕΣΕΙΣ

(Σύνολο 29. Υποχρεωτικές Επιλογές 5)

Μάθημα	Κωδικός	Διδακτικές Μονάδες
Δημόσια Οικονομική Ι	ΔΗΜΟ 170	3
Δημόσια Οικονομική ΙΙ	ΔΗΜΟ 171	3
Οικονομική Πολιτική Ι	ΟΠΟΟ 203	3
Οικονομική Πολιτική ΙΙ	ΟΠΟΟ 303	3
Οικονομικά της έγείας	ΥΓΣΟ 395	3
Νομισματική Θεωρία Ι	ΝΟΜΟ 235	3
Νομισματική Θεωρία ΙΙ	ΝΟΜΟ 336	3
Οικονομική Μεγέθυνση Ι	ΟΜΓΟ 265	3
Οικονομική Μεγέθυνση ΙΙ	ΟΜΓΟ 365	3
Περιφερειακή Οικονομική	ΠΕΡΟ 160	3
Διεθνές Εμπόριο	ΘΔΕΟ 270	3
Διεθνείς Χρηματαγορές	ΔΧΑΟ 376	3
Ευρωπαϊκή Οικονομική Ενοποίηση Ι	ΟΕΝΟ 274	3
Ευρωπαϊκή Οικονομική Ενοποίηση ΙΙ	ΟΕΝΟ 317	3
Αγροτική Οικονομική	ΑΓΡΟ 290	3
Αγροτική Πολιτική	ΑΓΠΟ 294	3
Οικονομική Φυσικών Πόρων και Ενέργειας	ΦΠΕΟ 294	3
Οικονομική Περιβάλλοντος	ΠΕΡΟ 296	3
Ευρωπαϊκό Νομισματικό Σύστημα και Ο.Ν.Ε.	ΕΝΣΟ 373	3



Ευρωπαϊκές Αγορές Εργασίες	ΕΝΣΟ 275	3
Οικονομικές Σχέσεις Ε.Ε.- Μεσογειακών Χωρών	ΕΝΣΟ 374	3
Οικονομική της Εργασίας I	ΟΕΡΟ 275	3
Οικονομική της Εργασίας II	ΟΕΡΟ 375	3
Θεωρία Παγνίων	ΘΕΠΟ 292	3
Ειδικά Θέματα Μακροοικονομικής Θεωρίας	ΕΘΜΟ 325	3
Ευρωπαϊκή Ολοκλήρωση - Ευρωπαϊκές Χρηματαγορές	ΕΧΠΟ 372	3
Πίνακες Εισροών/Εκροών - Εθνικοί Λογαριασμοί	ΟΕΛΟ 320	3

ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΤΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ

(Σύνολο 19. Υποχρεωτικές Επιλογές 5)

Μάθημα	Κωδικός	Διδακτικές Μονάδες
Οικονομική της Επιχείρησης	ΕΠΙΟ 182	3
Οικονομική της Ρύθμισης	ΟΙΡΟ 274	3
Βιομηχανική Οργάνωση I	ΒΙΟΟ 280	3
Βιομηχανική Οργάνωση II	ΒΙΟΟ 380	3
Χρηματοοικονομική Ανάλυση I	ΧΡΜΟ 181	3
Χρηματοοικονομική Ανάλυση II	ΧΡΜΟ 381	3
Λογιστική I	ΛΟΓΟ 185	3
Λογιστική II	ΛΟΓΟ 186	3
Λογιστική III	ΛΟΓΟ 187	3
Τεχνική Ανάλυση Χρηματιστηριακών Μετοχών	ΧΡΣΟ 283	3
Στοιχεία Δικαίου	ΔΙΚΟ 190	3
Εμπορικό - Ευρωπαϊκό Δίκαιο	ΣΕΔΟ 191	3
Μάρκετινγκ I	ΜΡΚΟ 246	3
Μάρκετινγκ II	ΜΡΚΟ 247	3
Αξιολόγηση Επενδύσεων	ΑΞΕΟ 251	3
Οικονομική της Τεχνολογίας	ΤΕΧΟ 262	3
Μάνατζμεντ I	ΕΜΝΟ 218	3
Μάνατζμεντ II	ΕΜΝΟ 219	3

ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ - ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΙΣΤΟΡΙΑ - ΑΝΑΠΤΥΞΗ

(Σύνολο 21. Υποχρεωτικές Επιλογές 5)

Μάθημα	Κωδικός	Διδακτικές Μονάδες
Ιστορία Οικονομικών Θεωριών I	ΙΟΘΟ 250	3
Ιστορία Οικονομικών Θεωριών II	ΙΟΘΟ 350	3
Μαρξιστική Ανάλυση I	ΜΡΞΟ 140	3
Μαρξιστική Ανάλυση II	ΜΡΞΟ 240	3
Ελληνική Οικονομία I	ΕΛΟΟ 263	3
Ελληνική Οικονομία II	ΕΛΟΟ 360	3
Ελληνική Οικονομία I	ΕΛΟΟ 263	3
Ελληνική Οικονομία II	ΕΛΟΟ 360	3
Ελληνική Οικονομική Ιστορία I	ΙΣΤΟ 151	3
Ελληνική Οικονομική Ιστορία II	ΙΣΤΟ 370	3
Ευρωπαϊκή Οικονομική Ιστορία I	ΙΣΤΟ 150	3
Ευρωπαϊκή Οικονομική Ιστορία II	ΙΣΤΟ 371	3
Μεθοδολογία Οικονομικής Επιστήμης	ΜΟΕΟ 352	3
Πολιτική Οικονομία I	ΠΟΛΟ 160	3

Πολιτική Οικονομία ΙΙ	ΠΟΛΟ 350	3
Πολιτική Οικονομία του Κοινωνικού Κράτους	ΠΟΚΟ150	3
Οικονομική Ανάπτυξη Ι	ΑΝΑΟ 260	3
Οικονομική Ανάπτυξη ΙΙ	ΑΝΑΟ 362	3
Οικονομική Ανάπτυξη ΙΙΙ	ΑΝΑΟ 363	3
Οικονομική Γεωγραφία	ΟΙΓΟ 294	3
Ειδικά Θέματα Οικονομικής Θεωρίας	ΕΘΟΟ 312	3
Πολιτική Οικονομία του Αγροτικού τομέα	ΠΟΑΟ 295	3
Ελληνική Βιομηχανική Ανάπτυξη	ΕΒΑΟ 281	3
Διεθνής Πολιτική Οικονομία	ΔΠΟΟ 261	3
Συγκριτικά Οικονομικά Συστήματα	ΣΟΣΟ 251	3

β. Μαθήματα άλλων Τμημάτων του Π.Κ

Μέγιστος αριθμός 8 μαθημάτων μπορούν να επιλεγούν από άλλα Τμήματα του Π.Κ. Ο μέγιστος αριθμός των μαθημάτων που μπορούν να επιλεγούν από άλλα Τμήματα προσδιορίζεται ως εξής:

Τμήμα/Σχολή	Μέγιστος αριθμός μαθημάτων που μπορούν να επιλεγούν κατά σύνολο σπουδών από άλλα Τμήματα ή Σχολές
Πολιτικής Επιστήμης	8
Κοινωνιολογίας	8
Ψυχολογίας	2
Π.Τ.Δ.Ε	2
Φιλοσοφική Σχολή	8
Σχολή Θετικών & Τεχνολογικών Επιστημών	8

2. Κατανομή Μαθημάτων

Από το σύνολο των 48 μαθημάτων, περιλαμβανομένου και του υποχρεωτικού μαθήματος της ξένης γλώσσας, 24 κατανέμονται στα δύο πρώτα έτη και 24 στα δύο τελευταία.

Μαθήματα άλλων Τμημάτων του Πανεπιστημίου Κρήτης κατά τα δύο πρώτα έτη

Μέγιστος αριθμός 5 μαθημάτων μπορούν να επιλεγούν από άλλα Τμήματα του Π. Κ. κατά τα δύο πρώτα έτη σπουδών. Ο μέγιστος αριθμός των μαθημάτων που μπορούν να επιλεγούν από άλλα Τμήματα προσδιορίζεται ως εξής:

Τμήμα/Σχολή	Μέγιστος αριθμός μαθημάτων που μπορούν να επιλεγούν κατά τα δύο πρώτα έτη σπουδών
Πολιτικής Επιστήμης	5
Κοινωνιολογίας	5
Ψυχολογίας	2
Π.Τ.Δ.Ε.	2
Φιλοσοφική Σχολή	5
Σχολή Θετικών & Τεχνολογικών Επιστημών	5

Στη Γραμματεία υπάρχουν:

1. Κατάλογος μαθημάτων Π.Τ.Δ.Ε. που μπορούν να επιλεγούν.
2. Κατάλογος μαθημάτων των υπόλοιπων Τμημάτων ή Σχολών τα οποία δεν μπορούν να επιλεγούν.



2.1 Οι φοιτητές δεν έχουν δικαίωμα επιλογής ποσοτικών μεθόδων από άλλα τμήματα των σχολών του Πεθύμνου.

2.2 Τα μαθήματα ελεύθερης επιλογής δεν μπορούν να περιλαμβάνουν μαθήματα Αγγλικής Γλώσσας ή μαθήματα που έχουν χαρακτήρα άσκησης ή σεμιναρίου.

**Μαθήματα άλλων Τμημάτων του Πανεπιστημίου Κρήτης
κατά τα δύο τελευταία έτη**

Μπορούν να επιλεγούν μαθήματα από άλλα Τμήματα του Πανεπιστημίου Κρήτης μέχρι τη συμπλήρωση του μέγιστου αριθμού 8 μαθημάτων.

13.2.4 Προσφερόμενα Μαθήματα

Μικροοικονομική Ι
 Μαθηματικά Ι
 Στατιστική Ι
 Αγγλικά για Οικονομολόγους Ι
 Στοιχεία Δικαίου
 Οικονομική Ιστορία Ι
 Πολιτική Οικονομία Ι
 Μακροοικονομική Ι
 Λογιστική Ι & ΙΙ
 Λογιστική ΙΙΙ
 Μαθηματικά ΙΙ
 Ηλεκτρονικοί Υπολογιστές Ι
 Στατιστική ΙΙ
 Αγγλικά για Οικονομολόγους ΙΙ
 Οικονομική της Επιχείρησης
 Στοιχεία Εμπορικού Δικαίου-Στοιχεία Ευρωπαϊκού Δικαίου
 Μικροοικονομική ΙΙ
 Ηλεκτρονικοί Υπολογιστές ΙΙ
 Αγγλικά για Οικονομολόγους ΙΙΙ
 Δημοσιονομική Θεωρία Ι
 Αγροτική Οικονομική
 Μαρξιστική Ανάλυση Ι
 Οικονομική Ιστορία ΙΙ
 Μακροοικονομική ΙΙ
 Οικονομετρία Ι
 Αγγλικά για Οικονομολόγους ΙV
 Περιφερειακή Οικονομική
 Χρηματοοικονομική Ανάλυση Ι
 Χρηματοοικονομική Ανάλυσης ΙΙ
 Διεθνείς Χρηματαγορές
 Τεχνική Ανάλυση Χρηματιστηριακών Μετοχών
 Οικονομική Φυσικών Πόρων και Περιβάλλοντος
 Ιστορία Οικονομικών Θεωριών Ι
 Μικροοικονομική ΙΙΙ
 Μακροοικονομική ΙΙΙ
 Οικονομετρία ΙΙ
 Μαρξιστική Ανάλυση ΙΙ
 Βιομηχανική Οικονομική
 Νομισματική Θεωρία και Πολιτική Ι
 Δημοσιονομική Θεωρία ΙΙ

Διεθνές Εμπόριο
 Ελληνική Οικονομία I
 Οικονομική Ευρωπαϊκής Ενοποίησης
 Οικονομική των Δημοσίων Επιχειρήσεων
 Αξιολόγηση Επενδύσεων
 Οικονομική Ανάπτυξη I
 Νομισματική Θεωρία και Πολιτική II
 Οικονομική Ανάπτυξη II
 Μεθοδολογία της Οικονομικής Επιστήμης
 Οικονομική του Αστικού Χώρου
 Οικονομική της Διοίκησης
 Οικονομική Μεγέθυνση
 Ελληνική Οικονομία II: Σχέσεις Ελλάδας - ΕΟΚ
 Οικονομική της εργασίας
 Οικονομική των Φυσικών Πόρων
 Διεθνής Χρηματοδότηση
 Οικονομική του Περιβάλλοντος
 Ηλεκτρονικοί Υπολογιστές III
 Μακροοικονομική IV
 Μαθηματικά III
 Μαθηματικά IV
 Στατιστική III
 Οικονομετρία III
 Ευρωπαϊκή και Διεθνής Πολιτική Οικονομία
 Οικονομικό Προγραμματισμός - Εθνικοί Λογαριασμοί
 Ευρωπαϊκή Ολοκλήρωση και Ευρωπαϊκές Χρηματαγορές
 Ευρωπαϊκή Ενοποίηση - Ευρωπαϊκές Χρηματαγορές
 Αξιολόγηση Επενδύσεων
 Ελληνική Βιομηχανική Ανάπτυξη
 Πολιτική Οικονομία του Αγροτικού τομέα

Σεμινάρια

Οι φοιτητές υποχρεούνται να συμμετάσχουν σε 3 σεμινάρια κατά την διάρκεια των σπουδών τους. Μαθήματα που προορίζονται να έχουν σεμιναρικό χαρακτήρα είναι:

- | | |
|--|---|
| 1. Μικροοικονομική IV | 15. Ειδικά Θέματα Περιφερειακής και Αστικής Οικονομικής |
| 2. Μακροοικονομική IV | 16. Ευρωπαϊκή Οικονομική Ενοποίηση II |
| 3. Ειδικά Θέματα Οικονομικής Θεωρίας | 17. Οικονομική Ανάπτυξη II |
| 4. Νομισματική Θεωρία II | 18. Μάρκετινγκ Αγροτικών Προϊόντων II |
| 5. Ελληνική Οικονομία II | 19. Εφηρμοσμένη Οικονομετρία |
| 6. Αξιολόγηση Επενδύσεων | 20. Ειδικά Θέματα Μακροοικονομική Θεωρίας |
| 7. Περιβάλλον και Ανάπτυξη | 21. Εφηρμοσμένη Οικονομική |
| 8. Μεθοδολογία Οικονομικής Επιστήμης | 22. Διεθνείς Χρηματαγορές |
| 9. Ιστορία Οικονομικών Θεωριών II | 23. Βιομηχανική Οργάνωση II |
| 10. Ελληνική Οικονομική Ιστορία II | 24. Μακροοικονομικα Υποδείγματα |
| 11. Ευρωπαϊκή Οικονομική Ιστορία II | 25. Οικονομικό Προγραμματισμός - Εθνικοί Λογαριασμοί |
| 12. Πολιτική Οικονομία II | 26. Πολυκριτήριες Μέθοδοι |
| 13. ΕΝΣΟ και ΟΝΕ | 27. Αγροτική Οικονομική II |
| 14. Τεχνική Ανάλυση Χρηματιστηριακών Μετοχών | 28. Ευρωπαϊκή Ενοποίηση - Ευρωπαϊκές Χρηματαγορές |



13.3 ΤΜΗΜΑ ΨΥΧΟΛΟΓΙΑΣ

13.3.1 Διοίκηση και Διδακτικό Προσωπικό

Προεδρεύων:
Καθηγητής **Λεκάκης Ιωσήφ**
Γραμματεία
Γραμματέας: Κουγιτάκη Μαριάννα
Προσωπικό: Αργυρούδη Μαρία
Χρονοπούλου Ναταλία

Τηλέφωνο (Κωδικός 08310)

77543
marianna@psy.soc.uoc.gr
77579 Fax : 77578
77577

Διεύθυνση Τμήματος: Πανεπιστήμιο Κρήτης, Τμήμα Ψυχολογίας,
Πανεπιστημιούπολη Ρεθύμνου, 74100 ΡΕΘΥΜΝΟ

Διδακτικό Προσωπικό	Τηλέφωνο (Κωδικός 08310)	Ηλεκτρονική Διεύθυνση E-mail
<i>Καθηγητές</i> Νέστορος Ιωάννης	77527	nestoros@psy.soc.uoc.gr
<i>Αναπληρωτές Καθηγητές</i> Παπαδόπουλος Νίκος Ρήγα Αναστασία-Βαλεντίνη	77537 77541	ngpap@psy.soc.uoc.gr riga@psy.soc.uoc.gr
<i>Επίκουροι Καθηγητές</i> Καστελλάκης Ανδρέας Μαρβάκης Αθανάσιος Τριλίβα Σοφία Χατήρα Καλλιόπη	77540 77542	kastellakis@psy.soc.uoc.gr Marvakis_Ath@psy.soc.uoc.gr triliva@psy.soc.uoc.gr
<i>Λέκτορες</i> Βαλλιανάτου Διονυσία Κοκκινάκη Θεανώ Παναγής Γεώργιος	77529 77535 77544	vallianatou@psy.soc.uoc.gr nina@psy.soc.uoc.gr panagis@psy.soc.uoc.gr
<i>Ειδικό & Εργαστηριακό Διδακτικό Προσωπικό (Ε.Ε.ΔΙ.Π.)</i> Κοντορούση-Καραγιώργου Άννα	77531	annakk@psy.soc.uoc.gr
<i>Διδάσκοντες σύμφωνα με το Π.Δ. 407/80</i> Θα ανακοινωθούν		
<i>Ειδικόί Επιστήμονες</i> Mellon Robert	77535	
<i>Ειδικό Τεχνικό Εργαστηριακό Προσωπικό (Ε.Τ.Ε.Π.)</i> Κουγιτάκη Μαριάννα Μπουρμπάκη Μαρία	77579 77579	



13.3.2 Κανονισμός Σπουδών

Τα μαθήματα του Τμήματος Ψυχολογίας του Πανεπιστημίου Κρήτης κατανέμονται σε οκτώ αυτοτελή ακαδημαϊκά εξάμηνα.

Κάθε εξαμηνιαίο μάθημα περιλαμβάνει ένα αριθμό διδακτικών μονάδων (Δ.Μ.). Η Δ.Μ. αντιστοιχεί σε μια εβδομαδιαία ώρα διδασκαλίας επί ένα εξάμηνο προκειμένου περί αυτοτελούς διδασκαλίας ή εξάσκησης επί ένα εξάμηνο για το υπόλοιπο εκπαιδευτικό έργο. Οι Δ.Μ. δηλώνουν το βάρος του κάθε μαθήματος.

Τα μαθήματα διακρίνονται σε Υποχρεωτικά, σε κατ' επιλογή Υποχρεωτικά και σε Προαιρετικά.

Η κατανομή των μαθημάτων σε εξάμηνα είναι ενδεικτική και όχι υποχρεωτική για τους φοιτητές. Ανταποκρίνεται πάντως σε συνθήκες κανονικής φοίτησης, προσαρμοσμένης στον ελάχιστο δυνατό αριθμό εξαμήνων που απαιτούνται για τη λήψη του πτυχίου και στην αλληλουχία των προαπαιτούμενων και εξαρτώμενων από τα προαπαιτούμενα, μαθημάτων.

Επειδή το βάρος κάθε μαθήματος δηλώνεται σε Διδακτικές Μονάδες (Δ.Μ.), ο εξαμηνιαίος φόρτος εργασίας ενός φοιτητή είναι το άθροισμα των διδακτικών μονάδων των μαθημάτων στα οποία έχει εγγραφεί το εξάμηνο αυτό. Στη διάρκεια των σπουδών του ο φοιτητής οφείλει να εγγράφεται, και να υποβάλλεται στις αντίστοιχες εξετάσεις, σε μαθήματα με επιτρεπτό συνολικό φόρτο εργασίας όχι λιγότερο από δώδεκα (12) Δ.Μ. και όχι περισσότερο από είκοσι επτά (27) Δ.Μ. σε κάθε εξάμηνο. Συνιστάται ο φόρτος αυτός να είναι περίπου ίσος με είκοσι ένα (21) Δ.Μ. για κάθε εξάμηνο. Στους αριθμούς αυτούς συνυπολογίζεται η ξένη γλώσσα.

Οι διδακτικές μονάδες της Πρακτικής Άσκησης και της Διπλωματικής Εργασίας δεν συνυπολογίζονται με τις μονάδες των μαθημάτων της δήλωσης. Το ανώτατο όριο των μονάδων δηλ. οι (27) αφορούν μόνον τα μαθήματα.

Η διπλωματική εργασία ισοδυναμεί με 15 Δ.Μ. και δεν προσμετράται στο σύνολο των Δ.Μ. που δηλώνει ο φοιτητής. Το ίδιο ισχύει και για την πρακτική άσκηση, κάθε μέρος της οποίας ισοδυναμεί με 5 Δ.Μ. και δεν προσμετρώνται στο σύνολο των δηλωθέντων Δ.Μ.

Όλα τα μαθήματα που διδάσκονται στο Τμήμα Ψυχολογίας εντάσσονται σε μια από τις εξής έξι μορφές: **α)** τις παραδόσεις, **β)** τα σεμινάρια, **γ)** τα εργαστήρια, **δ)** την πρακτική άσκηση, **ε)** τη διπλωματική εργασία και **στ)** την ξένη γλώσσα.

Ο όρος "μάθημα" αναφέρεται σ' ένα συγκεκριμένο επιστημονικό περιεχόμενο, δηλαδή σ' ένα μέρος ενός ευρύτερου γνωστικού αντικειμένου.

Παραδόσεις - Σεμινάρια - Εργαστήρια - Διπλωματική Εργασία

Παραδόσεις ονομάζονται τα μαθήματα στα οποία παρουσιάζεται εποπτικά μια ευρεία περιοχή ενός γνωστικού αντικειμένου και ο σχετικός με αυτήν επιστημονικός προβληματισμός, μέρος των οποίων μπορεί να γίνεται με τη μορφή ασκήσεων ή φροντιστηρίων ή ασκήσεων και φροντιστηρίων, κατά την κρίση του διδάσκοντος.

Οι ώρες διδακτικού έργου που ορίζονται ως ασκήσεις ή φροντιστήρια και είναι υποχρεωτικές, διαφοροποιούνται από τα κανονικά μαθήματα: Ασκήσεις και φροντιστήρια συνεπάγονται ενεργό συμμετοχή των φοιτητών. Οι ασκήσεις περιλαμβάνουν την επίλυση εφαρμοσμένων προβλημάτων ή τη διενέργεια πειραμάτων ή πρακτικής (π.χ. κλινικής) εξάσκησης.

Τα φροντιστήρια περιλαμβάνουν προετοιμασία των φοιτητών πάνω στην ύλη που θα παρουσιαστεί στο μάθημα, και δεν χρησιμοποιούνται απλώς για από καθέδρας κάλυψη της διδακτέας ύλης. Οι ώρες άσκησης ή φροντιστηρίου δεν πρέπει να ξεπερνούν το 25% του συνολικού αριθμού των Δ.Μ. του μαθήματος.

Εάν οι φοιτητές ξεπερνούν τους 30, συνιστάται οι ασκήσεις και τα φροντιστήρια να διενεργούνται σε ομάδες, εφόσον αυτό είναι εφικτό.

Σεμινάρια ονομάζονται τα μαθήματα στα οποία οι διδασκόμενοι με τις οδηγίες του διδάσκοντος ερευνούν σε βάθος ένα ειδικό θέμα με τη βοήθεια της σχετικής επιστημονικής βιβλιογραφίας και παρουσιάζουν ατομικές ή ομαδικές εργασίες.

Εργαστήρια: Ισχύει ότι και για τα σεμινάρια. Η μόνη διαφορά βρίσκεται στο ότι τα εργαστήρια έχουν

περισσότερο πρακτικό-ερευνητικό χαρακτήρα.

Διπλωματική εργασία: Ο φοιτητής πρέπει να εκπονήσει διπλωματική εργασία επί ψυχολογικού ερευνητικού θέματος, υπό την εποπτεία μέλους ΔΕΠ του Τμήματος Ψυχολογίας. Ο καθορισμός του θέματος γίνεται σε συνεργασία με τον εποπτεύοντα και δηλώνεται στη Γραμματεία του Τμήματος Ψυχολογίας κατά το Ζ' εξάμηνο σπουδών. Επομένως, η όλη εποπτεία της διπλωματικής εργασίας γίνεται στο τέταρτο έτος σπουδών και διαρκεί δύο εξάμηνα. Η διπλωματική εργασία θα πρέπει να αντικατοπτρίζει σε ικανοποιητικό βαθμό τις μεθοδολογικές, θεωρητικές γνώσεις και τις ερευνητικές δεξιότητες του φοιτητή.

Μπορούν να επιβλέπουν την διπλωματική εργασία των φοιτητών τα μέλη ΔΕΠ, οι δε διδάσκοντες σύμφωνα με το άρθρο 5 του Π.Δ.407/80 συνεπικουρούν. Επίσης, η διπλωματική εργασία κατοχυρώνεται ως πνευματικό δικαίωμα του φοιτητή, κατατίθεται δε σε αρχείο του Πανεπιστημίου σε ηλεκτρονική μορφή. Η δημοσίευση της μπορεί να γίνεται σε συνεργασία με τον διδάσκοντα με το όνομα του φοιτητή πρώτο και του επιβλέποντα δεύτερο.

Η τελική αξιολόγηση της διπλωματικής εργασίας αυτής καθ' αυτής γίνεται από τον επιβλέποντα καθηγητή, ο οποίος αξιολογεί και κρίνει μόνος του και αν ο ίδιος κρίνει ότι απαιτείται, ζητά και τη γνώμη άλλου μέλους ΔΕΠ.

Δικαίωμα εγγραφής σε σεμινάριο ή εργαστήριο έχει ο φοιτητής που έχει ήδη παρακολουθήσει και εξετασθεί επιτυχώς σε δύο τουλάχιστον παραδόσεις του ίδιου ή συναφούς γνωστικού αντικειμένου, πάντως όχι πριν από το πέμπτο εξάμηνο σπουδών του. Η συνάφεια των γνωστικών αντικειμένων καθορίζεται από τον διδάσκοντα που προσφέρει το σεμινάριο ή το εργαστήριο. Η προτεραιότητα εγγραφής καθορίζεται από το εξάμηνο φοίτησης (π.χ. Η', Ζ', ΣΤ', Ε').

Ο αριθμός των φοιτητών στα σεμινάρια ή εργαστήρια δεν πρέπει να υπερβαίνει τα είκοσι πέντε (25), (+) πέντε άτομα. Προηγούνται οι φοιτητές ανωτέρου εξαμήνου. Αν υπάρχει ανάγκη, το ίδιο σεμινάριο ή εργαστήριο γίνεται σε δύο ομάδες ή επαναλαμβάνεται στο επόμενο εξάμηνο, εφόσον αυτό είναι εφικτό. Ύστερα από την πάροδο δύο εβδομάδων από την έναρξη του σεμιναρίου ή εργαστηρίου ο φοιτητής δεν έχει δικαίωμα να ζητήσει θέμα για εργασία. Επίσης ο φοιτητής που έκανε σε ένα σεμινάριο ή εργαστήριο περισσότερες από δύο απουσίες χάνει την κατοχύρωσή του.

Σε περίπτωση που ένα μάθημα δεν καλύπτεται από βιβλίο που μοιράζεται στους φοιτητές, ο διδάσκων μεριμνά για την προετοιμασία και διανομή σημειώσεων και άρθρων ανασκόπησης (Review Articles). Επίσης συνιστάται να μοιράζεται και κατάλογος βιβλιογραφίας.

Ο διδάσκων, καθορίζει την κατανομή των ωρών διδακτικού έργου σε μαθήματα, ασκήσεις και φροντιστήρια και ενημερώνει σχετικά την Γενική Συνέλευση. Στο αναλυτικό περιεχόμενο του μαθήματος, ανακοινώνεται η παραπάνω κατανομή, όπως και το όριο αποδεκτών απουσιών από τις υποχρεωτικές ώρες ασκήσεων ή φροντιστηρίων. Το ανώτατο όριο απουσιών μπορεί να κυμαίνεται από 0 μέχρι 30%. Φοιτητές με απουσίες που ξεπερνούν το επιτρεπτό όριο, δεν μπορούν να προσέλθουν στις εξετάσεις της εν λόγω εξεταστικής περιόδου.

Ένα μάθημα μπορεί να διδαχθεί σε ένα ή περισσότερα εξάμηνα οπότε παίρνει άλλο κωδικό αριθμό (π.χ. Αναπτυξιακή Ψυχολογία Ι, ΙΙ, κ.λ.π.).

Βαθμολογία

Για τον υπολογισμό του βαθμού του πτυχίου σύμφωνα με την Υ.Α. Β3/2166/87 (ΦΕΚ 308 18.6.87 τ.Β'), πολλαπλασιάζεται ο βαθμός κάθε μαθήματος επί ένα συντελεστή, ο οποίος ονομάζεται συντελεστής βαρύτητας του μαθήματος, και το άθροισμα των επί μέρους γινομένων διαιρείται με το άθροισμα των συντελεστών βαρύτητας όλων των μαθημάτων αυτών.

Ο φοιτητής κατά τη διάρκεια των σπουδών του, το τελευταίο έτος και αν προσφέρεται το συγκεκριμένο μάθημα έχει δικαίωμα να κάνει, αν θέλει, αναβαθμολόγηση το πολύ σε εννέα (9) υποχρεωτικά μαθήματα. Ο βαθμός που κατοχυρώνεται στο μάθημα είναι ο τελευταίος. Η αναβαθμολόγηση γίνεται στην τρέχουσα ύλη και αναλόγουν οι Δ.Μ. του τρέχοντος προγράμματος σπουδών.

Εάν ένας φοιτητής έχει βαθμολογηθεί σε περισσότερα μαθήματα και επομένως έχει συγκεντρώσει περισσότερες Διδακτικές Μονάδες, από όσες αντιστοιχούν στο κατά το πρόγραμμα σπουδών απαιτούμενο ελάχιστο αριθμό για τη λήψη του πτυχίου, για την εξαγωγή του βαθμού του πτυχίου, μπορεί



αυτός να μην συνυπολογίσει τους βαθμούς ενός αριθμού κατ' επιλογήν υποχρεωτικών μαθημάτων με την προϋπόθεση, ότι ο αριθμός των διδακτικών μονάδων που αντιστοιχούν στα εναπομένοντα μαθήματα είναι τουλάχιστον ίσος με τον απαιτούμενο για τη λήψη πτυχίου.

Πρακτική Άσκηση

Ο φοιτητής πρέπει, κατά τη διάρκεια των δύο τελευταίων εξαμήνων των σπουδών του, να πραγματοποιήσει Πρακτική Άσκηση (πρακτική άσκηση Ι, πρακτική άσκηση ΙΙ) σε ιδρύματα και φορείς εφαρμοσμένης ψυχολογίας (σχολεία, ψυχοπαιδαγωγικά κέντρα, συμβουλευτικά κέντρα, κέντρα ψυχικής υγιεινής, ψυχιατρικές κλινικές, ερευνητικά κέντρα, χώροι εργασίας, νοσοκομεία κ.ά.).

Η Πρακτική Άσκηση στο σύνολό της ισοδυναμεί με 10 Δ.Μ. και βαθμολογείται με τους χαρακτηρισμούς "Επιτυχώς" ή "Ανεπιτυχώς".

Ο αριθμός των ωρών Πρακτικής Άσκησης των φοιτητών είναι διακόσιες (200) ώρες. Πρακτική Άσκηση οι φοιτητές μπορούν να διεξάγουν στα πλαίσια ενός, δύο ή τριών από τα παρακάτω γνωστικά αντικείμενα τα οποία είναι: Κοινωνική Ψυχολογία, Κλινική Ψυχολογία και Παιδαγωγική Ψυχολογία. Οι φοιτητές όμως, για να έχουν τη δυνατότητα Πρακτικής Άσκησης σε ένα Τομέα από τους τρεις, θα πρέπει να έχουν εξετασθεί επιτυχώς στα παρακάτω μαθήματα:

α) Η Πρακτική Άσκηση στην Κοινωνική Ψυχολογία έχει προαπαιτούμενα μαθήματα τα εξής:

- Γενική Ψυχολογία Ι
- Κοινωνική Ψυχολογία Ι, ΙΙ και ΙΙΙ (Πρακτική Άσκηση και Εφαρμογές)
- Μεθοδολογία Επιστημονικής Έρευνας Ι

β) Η Πρακτική Άσκηση στην Παιδαγωγική Ψυχολογία έχει προαπαιτούμενα μαθήματα τα εξής:

- Παιδαγωγική Ψυχολογία Ι
- Παιδαγωγική Ψυχολογία ΙΙ
- Εξελικτική Ψυχολογία Ι
- Εξελικτική Ψυχολογία ΙΙ
- Εισαγωγή στην Σχολική Ψυχολογία
- Σεμινάριο Παιδαγωγικής ή Σχολικής Ψυχολογίας
- Εργαστήριο Παιδαγωγικής ή Σχολικής Ψυχολογίας

γ) Η Πρακτική Άσκηση στην Κλινική Ψυχολογία έχει προαπαιτούμενα μαθήματα τα εξής:

- Κλινική Ψυχολογία: Θεωρίες Προσωπικότητας
- Ψυχοπαθολογία Ι: Ψυχοπαθολογία Ενηλίκων
- Ψυχοδιαγνωστικές Μέθοδοι Ι

Ο περιορισμός των προαπαιτούμενων μαθημάτων έχει ισχύ μόνον για το ακαδημαϊκό έτος 2001-2002. Οι ίδιοι δε οι διδάσκοντες των ανωτέρω Τομέων της Πρακτικής Άσκησης θα έχουν τη δυνατότητα να προτείνουν εναλλακτική λύση για τα προαπαιτούμενα μαθήματα.

Ξένη Γλώσσα

Το Τμήμα Ψυχολογίας προσφέρει, στα πλαίσια της Ξένης Γλώσσας, Αγγλικά. Το μάθημα αυτό διδάσκεται τρεις (3) ώρες την εβδομάδα, είναι υποχρεωτικό και χωρίζεται σε δύο τομείς και σε πέντε επίπεδα:

	Πρώτος Τομέας
	Αγγλικά ως Ξένη Γλώσσα
	English as a Foreign Language (EFL)
Επίπεδα:	ΑΓΓΨ - 1) EFL 301
	ΑΓΓΨ - 2) EFL 302
	Δεύτερος Τομέας
	Αγγλικά για Ειδικό Σκοπό (Ψυχολογία)
	English for Specific Purpose (Psychology) (ESP)
Επίπεδα:	ΑΓΓΨ - 3) ESP 303
	ΑΓΓΨ - 4) ESP 304
	ΑΓΓΨ - 5) ESP 305

Ο Πρώτος Τομέας, "Αγγλικά ως Ξένη Γλώσσα, EFL" προσφέρεται στους φοιτητές που επιδιώκουν τη βελτίωση της ξένης γλώσσας, και έχει στόχο να τους οδηγήσει στο Δεύτερο Τομέα του μαθήματος αυτού. Ο Δεύτερος Τομέας, "Αγγλικά για Ειδικό Σκοπό, Ψυχολογία, ESP" προσφέρεται στους φοιτητές για να καταστούν ικανοί να κατανοούν και να χρησιμοποιούν συγγράμματα και ειδικά επιστημονικά περιοδικά (ιδιαίτερα στην εκπόνηση σεμιναριακών εργασιών) στην επιστήμη της Ψυχολογίας.

Στην αρχή κάθε ακαδημαϊκού έτους προσφέρονται -υποχρεωτικά- κατατακτήριες γραπτές εξετάσεις. Με τις εξετάσεις αυτές οι φοιτητές κατατάσσονται σε ένα από τα επίπεδα του Πρώτου ή του Δεύτερου Τομέα. Όσοι φοιτητές δεν συμμετάσχουν στις κατατακτήριες εξετάσεις του έτους εισαγωγής τους στο Τμήμα, παραπέμπονται στις κατατακτήριες εξετάσεις του επόμενου ακαδημαϊκού έτους. Η διδάσκουσα καταθέτει στη Γραμματεία του Τμήματος κατάσταση με τα αποτελέσματα των κατατακτηρίων εξετάσεων για την ενημέρωση της καρτέλας των φοιτητών.

Οι φοιτητές του Πρώτου Τομέα (ανεξαρτήτως επιπέδου), παρακολουθούν για τέσσερα (4) εξάμηνα την ξένη γλώσσα ενώ οι φοιτητές του Δεύτερου Τομέα για τρία (3) εξάμηνα. Τα επίπεδα του Δεύτερου Τομέα είναι του αυτού επιπέδου. Συνεπώς, δεν είναι απαραίτητο να επιλέγονται με την αριθμητική σειρά που παρουσιάζονται στον Οδηγό Σπουδών (π.χ. μπορεί να δηλωθεί πρώτα το ESP 305, και κατόπιν το ESP 303 κ.ο.κ.), αρκεί να μην επαναλαμβάνεται το ίδιο επίπεδο /κωδικός.

Στο τέλος κάθε εξαμήνου διεξάγονται γραπτές εξετάσεις. Σε περίπτωση αποτυχίας, οι φοιτητές μαζί με την διδάσκουσα μπορούν να κρίνουν, αν είναι σκόπιμο να παρακολουθήσουν το επίπεδο του εξαμήνου στο οποίο απέτυχαν (αν προσφέρεται) και παράλληλα το επίπεδο του αμέσως επόμενου εξαμήνου.

Ο μέσος όρος των βαθμών στα τρία ή τέσσερα εξαμηναία επίπεδα Αγγλικών υπολογίζονται ως ένας μόνο βαθμός για την εξαγωγή του μέσου όρου της βαθμολογίας του πτυχίου. Στο αποδεικτικό σπουδών όμως, διακρίνονται οι τομείς και τα επίπεδα που παρακολούθησε επιτυχώς ο κάθε φοιτητής.

Οι φοιτητές που εισάγονται στο Τμήμα Ψυχολογίας μετά από κατατακτήριες εξετάσεις ή μετεγγραφής και έχουν παρακολουθήσει με επιτυχίες εξετάσεις μαθήματα Αγγλικής Γλώσσας, κατατάσσονται αυτομάτως στον Δεύτερο Τομέα, και παρακολουθούν τρία (3) εξάμηνα την ξένη γλώσσα, αφού πρώτα προσκομίσουν στη διδάσκουσα φωτοτυπία του αποδεικτικού σπουδών τους.

Οι φοιτητές υποχρεούνται να δηλώνουν το κάθε επίπεδο με τον κωδικό όπως εμφανίζεται στον Οδηγό Σπουδών.

Οι πτυχιούχοι Αγγλόφωνων Σχολών ή Πανεπιστημίων απαλλάσσονται από το μάθημα της Αγγλικής Γλώσσας, αφού πρώτα προσκομίσουν στη διδάσκουσα μια φωτοτυπία του αποδεικτικού και του τίτλου σπουδών τους και πάρουν γραπτή βεβαίωση για την απαλλαγή αυτή.

Τέλος, οι φοιτητές που επιθυμούν να παρακολουθήσουν άλλη ξένη γλώσσα (Γαλλικά, Γερμανικά, Ιταλικά) είναι ελεύθεροι να την επιλέξουν από άλλο Τμήμα του Πανεπιστημίου στο οποίο διδάσκεται. Στην περίπτωση αυτή, για την αναγνώριση και την απαλλαγή των φοιτητών από ορισμένα επίπεδα ή ολόκληρου του μαθήματος της ξένης γλώσσας, ισχύουν όσα ορίζει ο Οδηγός Σπουδών του αντίστοιχου Τμήματος.

Προϋποθέσεις για την απόκτηση πτυχίου ψυχολογίας είναι:

α. Ο φοιτητής να έχει παρακολουθήσει και να έχει εξεταστεί επιτυχώς σε όλα τα υποχρεωτικά μαθήματα και σε όλα τα κατ' επιλογή υποχρεωτικά μαθήματα (σύνολο 44 μαθημάτων μαζί με τα τρία (3) ή τέσσερα (4) εξάμηνα της γλώσσας τα οποία εκλαμβάνονται ως ένα μάθημα) που ισοδυναμούν με 123 διδακτικές μονάδες.

β. Ο φοιτητής να έχει παρακολουθήσει και να έχει κατοχυρώσει επιτυχώς τρία (3) σεμινάρια και τρία (3) εργαστήρια της δικής του προτίμησης που συνολικά ισοδυναμούν με 12 Δ.Μ.

γ. Ο φοιτητής να έχει ολοκληρώσει επιτυχώς την πρακτική του άσκηση που ισοδυναμεί με 10 ΔΜ σε ιδρύματα και φορείς εφαρμοσμένης ψυχολογίας.

δ. Ο φοιτητής να έχει εκπονήσει και να έχει υποστηρίξει επιτυχώς Διπλωματική Εργασία επί ψυχολογικού ερευνητικού θέματος, η οποία ισοδυναμεί με 12 Δ.Μ.

Ο ελάχιστος αριθμός εξαμήνων που απαιτούνται για τη λήψη του πτυχίου είναι οκτώ (8).



13.3.3 Πρόγραμμα Σπουδών

1. Για την απόκτηση του πτυχίου ο φοιτητής οφείλει να έχει παρακολουθήσει μαθήματα για τουλάχιστον 8 εξάμηνα, συγκεντρώνοντας τουλάχιστον 163 Δ.Μ. Ο αριθμός των υποχρεωτικών (Υ) και υποχρεωτικά επιλεγόμενων (ΥΕ) μαθημάτων που οφείλει να παρακολουθήσει ο φοιτητής φαίνονται στον παρακάτω πίνακα.

ΠΙΝΑΚΑΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ

ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΑΡΙΘΜΟΣ	Δ.Μ.	Κωδικοί Αριθμοί
A. ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ			
Παραδόσεις	29	87	100-199
Πρακτική άσκηση	2	10	600-699
Διπλωματική Εργασία	1	12	700-799
Ξένη Γλώσσα	4	12	300-399
B. ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΑ ΕΠΙΛΕΓΟΜΕΝΑ			
Κατ' επιλογή υποχρεωτικά	8	24	200-299
Σεμινάρια	3	9	400-499
Εργαστήρια	3	9	500-599
ΣΥΝΟΛΟ	50	163	

2. Το πρόγραμμα μαθημάτων είναι σχεδιασμένο με τρόπο που να εξασφαλίζει μια γενική κατάρτιση στην Ψυχολογία, προσφέροντας συγχρόνως τη δυνατότητα στοιχειώδους κατεύθυνσης σε γνωστικά αντικείμενα της ιδιαίτερης προτίμησης του φοιτητή. Ο φοιτητής επιλέγει τα μαθήματα που θα παρακολουθήσει από το σύνολο των προσφερομένων σε κάθε εξάμηνο μαθημάτων με βάση, πρώτα-πρώτα, τις απαιτήσεις των υποχρεωτικών και υποχρεωτικά επιλεγόμενων μαθημάτων, τον επιθυμητό ρυθμό των σπουδών του, τα ειδικότερα επιστημονικά ενδιαφέροντα του και τους συνδυασμούς μαθημάτων που του επιτρέπουν τα υποχρεωτικά επιλεγόμενα μαθήματα.

3. Επεξήγηση εννοιών του πιο πάνω πίνακα:

α. Ο όρος Υποχρεωτικά Μαθήματα αναφέρεται στα μαθήματα, τα οποία πρέπει οπωσδήποτε να διδαχθούν και επιτυχώς να κατοχυρώσουν όλοι οι φοιτητές.

β. Ο όρος Υποχρεωτικά Επιλεγόμενα αναφέρεται στα μαθήματα τα οποία πρέπει να επιλέξει ο φοιτητής από ένα σύνολο προτεινομένων μαθημάτων.

γ. Ο όρος Παραδόσεις και οι σχετιζόμενες μ' αυτές Ασκήσεις και Φροντιστήρια, οι όροι Πρακτική Άσκηση και Διπλωματική Εργασία περιγράφονται, παραπάνω, στον Κανονισμό Σπουδών του Τμήματος

δ. Σεμινάρια και Εργαστήρια ονομάζονται τα μαθήματα στα οποία οι φοιτητές, με τις οδηγίες του διδάσκοντος, ερευνούν ένα ειδικό θέμα και παρουσιάζουν ατομικές ή ομαδικές εργασίες. Τα Υποχρεωτικά Επιλεγόμενα είναι ο κύριος τρόπος με τον οποίο επιδιώκεται η επιστημονική "εξειδίκευση" και γνωστική κατεύθυνση του φοιτητή. Τα Σεμινάρια και Εργαστήρια απευθύνονται σε φοιτητές προχωρημένων εξαμήνων και απαιτούν την ενεργό συμμετοχή τους. Οι φοιτητές παύουν πια να παρακολουθούν παθητικά (έστω και κριτικά) τις παραδόσεις-διαλέξεις των καθηγητών τους και να στηρίζονται (ως συνήθως) σε ένα μόνο εγχειρίδιο ή σύγγραμμα για τις εξετάσεις. Επιλεγόμενα μαθήματα οι φοιτητές μπορούν να παίρνουν από άλλα Τμήματα έως (4) τέσσερα και σε οποιοδήποτε γνωστικό αντικείμενο.

Οι φοιτητές ενός σεμιναρίου ερευνούν οι ίδιοι τις βιβλιογραφικές πηγές, κυρίως περιοδικά ενός εξειδικευμένου γνωστικού αντικείμενου στην Ψυχολογία (ανάλογα με το θέμα τους), για να συνθέσουν με, την βοήθεια του υπεύθυνου καθηγητή, εργασίες, τις οποίες ανακινώνουν στις σεμιναριακές ή εργαστηριακές συναντήσεις. Γ' αυτό είναι χρήσιμο να μάθουν στα δύο πρώτα χρόνια των σπουδών μια ξένη γλώσσα, για να μπορούν να χρησιμοποιούν την επιστημονική βιβλιογραφία, που συνήθως απαιτεί μικρότερο βαθμό γλωσσομάθειας από όσο λ.χ. η λογοτεχνία ή ο προφορικός λόγος. Τα σεμινάρια και εργαστήρια εξοικειώνουν το φοιτητή σε βάθος με συγκεκριμένες επιστημονικές περιοχές. Δίδεται

ιδιαίτερη έμφαση στα βασικά εργαλεία και τις τεχνικές της έρευνας. Οι φοιτητές ασκούνται στην εξειδικευμένη διερεύνηση, τη θεωρητική σύνθεση και στην επιστημονική σύνταξη-παρουσίαση, που πρέπει να χαρακτηρίζεται από αμερόληπτη οργάνωση των δεδομένων και την ερμηνεία τους με ακρίβεια, σαφήνεια και οικονομία στην έκφραση. Οι φοιτητές ασκούνται, επίσης, στην προφορική παρουσίαση ενός θέματος και στην επιστημονική συζήτηση.

Κάθε φοιτητής είναι υποχρεωμένος να λάβει μέρος σε τρία (3) σεμινάρια και τρία (3) εργαστήρια και να συντάξει ισάριθμες εργασίες (συνολικά 6). Τα σεμινάρια ή εργαστήρια τα επιλέγει ο φοιτητής. Η αξιολόγηση της επίδοσης των φοιτητών που συμμετέχουν στα σεμινάρια και στα εργαστήρια γίνεται σύμφωνα με τον Κανονισμό Σπουδών.

Ο φοιτητής μπορεί να επιλέξει τα υποχρεωτικά επιλεγόμενα μαθήματα που θα παρακολουθήσει από τους γνωστικούς τομείς (περιοχές) που ο ίδιος επιθυμεί.

Επίσης, δύο από τα οπώ (8) επιλεγόμενα μαθήματα που είναι υποχρεωμένος να κατοχυρώσει ο φοιτητής, δύναται, αν επιθυμεί, να τα αντικαταστήσει με δύο (2) σεμινάρια ή εργαστήρια, πέραν των έξι (6) πιο πάνω που είναι υποχρεωτικά.

4. Η οργάνωση των σπουδών με βάση τις πολλαπλές επιλογές απορρέει από την αρχή της θεώρησης του φοιτητή ως ενήλικου και υπεύθυνου μέλους της ακαδημαϊκής κοινότητας, που παίρνει πρωτοβουλίες και αποφασίζει για τη συγκρότηση του προγράμματος και του περιεχομένου των σπουδών του.

Με το να ενθαρρύνει την πρωτοβουλία του φοιτητή, να κεντρίζει το ενδιαφέρον του για την επιστήμη και γενικά να τον ενεργοποιεί απέναντι στις ίδιες του τις σπουδές, το πρόγραμμα των πολλαπλών επιλογών αποσκοπεί στη βελτίωση της ποιότητας των σπουδών. Γι' αυτό μειώνει τις ώρες παρακολούθησης κατά το δεύτερο κύκλο σπουδών και μετατοπίζει το κέντρο βάρους των σπουδών σε μια ενεργότερη συμμετοχή στα μαθήματα, στην ατομική δουλειά στη βιβλιοθήκη και στους χώρους εργασίας, καθώς και σε μια βαθύτερη γνωριμία με την επιστήμη, τις μεθόδους και τους στόχους της.

5. Στον κατάλογο των προσφερομένων μαθημάτων του Τμήματος Ψυχολογίας οι Παραδόσεις αριθμούνται από 100-199, τα κατ' επιλογή υποχρεωτικά από 200-299, τα μαθήματα της ξένης γλώσσας από 300-399, τα σεμινάρια από 400-499, τα εργαστήρια από 500-599, η πρακτική άσκηση από 600-699 και η Διπλωματική εργασία από 700-799.

Επίσης, δίπλα από τη συμβολική και αριθμητική κωδικοποίηση του μαθήματος σημειώνεται η ένδειξη Υ, αν πρόκειται για τα υποχρεωτικά μαθήματα, ΥΕ, αν πρόκειται για τα κατ' επιλογή υποχρεωτικά, ένα Π, αν πρόκειται για παράδοση, Σ, αν πρόκειται για σεμινάριο, ή ΕΡΓ, αν πρόκειται για εργαστήριο, Πρα αν πρόκειται για πρακτική άσκηση και ΔΙΠΛ αν πρόκειται για τη Διπλωματική εργασία.

6. Είναι απαραίτητο όλες οι αποφάσεις που σχετίζονται με την πορεία των σπουδών να βασίζονται σε πλήρη και ορθή πληροφόρηση. Για το σκοπό αυτό υπάρχει ο Οδηγός Σπουδών, ο οποίος όμως είναι αδύνατον να προβλέπει όλες τις ειδικές περιπτώσεις και απορίες. Ειδικότερα, ο φοιτητής στην αρχή των σπουδών του, αλλά και για να καταρτίσει το πρόγραμμα του κάθε εξαμήνου σπουδών μπορεί να απευθυνθεί για πληροφορίες καταρχήν στον ακαδημαϊκό του σύμβουλο, αλλά και σε οποιονδήποτε Διδάσκοντα και στη Γραμματεία του Τμήματος. Διευκρινίζεται ότι η Γραμματεία δεν είναι αρμόδια για θέματα ουσίας των σπουδών. Αρμόδιος γι' αυτά (και υποχρεωμένος) να πληροφορεί το φοιτητή είναι ο ακαδημαϊκός σύμβουλος. Ο φοιτητής ωστόσο, δεν είναι υποχρεωμένος να τον συμβουλευτείται.

7. Πρότυπο πρόγραμμα Σπουδών: Ο φοιτητής διαλέγει μόνος του (ή μετά από συνεννόηση με τον ακαδημαϊκό σύμβουλο) από τα προσφερόμενα μαθήματα στο εξάμηνο, αυτά στα οποία θέλει να εγγραφεί, εφ' όσον βέβαια πληρούνται οι παρακάτω τυπικές προϋποθέσεις: α) έχει τη προαπαιτούμενη γνώση για το συγκεκριμένο μάθημα, β) δεν υπερβαίνει τον μέγιστο αριθμό μαθημάτων στα οποία ο φοιτητής μπορεί να εγγραφεί και γ) το μάθημα αυτό δίνεται στο εξάμηνο εγγραφής. Το πρόγραμμα δίνει διάφορες επιλογές που αυξάνονται όταν ο φοιτητής περνά τα υποχρεωτικά βασικά μαθήματα σε κανονικό ρυθμό (π.χ. σύμφωνα με το πρότυπο πρόγραμμα). Οι επιλογές εξαρτώνται από τα ενδιαφέροντα του φοιτητή και τις δυνατότητες του Πανεπιστημίου. Το πρότυπο πρόγραμμα που προτείνεται έχει σκοπό να βοηθήσει τον φοιτητή στα πρώτα εξάμηνα της φοίτησής του. Το φυσιολογικό βάρος κάθε εξαμήνου (με κανονική πρόοδο) είναι περίπου 21 Διδακτικές Μονάδες κατά μέσον όρο. Είναι δυνατόν σ' ένα εξάμηνο για τα μαθήματα επιλογής οι φοιτητές να παίρνουν περισσότερες ή λιγότερες από τις προτεινόμενες Δ.Μ.



13.3.4 Εργαστήρια Ψυχολογίας

Α) Εργαστήριο Νευροεπιστημών & Συμπεριφοράς (ΦΕΚ 91Α/23-5-95)

(Διευθυντής: Ι.Ν. Νέστορος, Καθηγητής Κλινικής Ψυχολογίας)

1. Τομέας Βιοψυχολογίας (Υπεύθυνος λειτουργικής υπομονάδας: Α. Καστελλάκης, Επίκουρος Καθηγητής Ψυχοφυσιολογίας)

2. Τομέας Κλινικών Νευροεπιστημών της Συμπεριφοράς (Υπεύθυνος λειτουργικής υπομονάδας: Ι. Ν. Νέστορος, Καθηγητής Κλινικής Ψυχολογίας)

Β) Εργαστήριο Αναπτυξιακής, Πειραματικής & Γνωστικής Ψυχολογίας (ΦΕΚ 91Α/23-5-95)

(Διευθυντής: Υπηρεσιακός Υπέθυνος: Ν. Παπαδόπουλος, Αν. Καθηγητής)

1. Τομέας Αναπτυξιακής Ψυχολογίας (Υπεύθυνος λειτουργικής υπομονάδας: Θ. Κοκκινάκη, Λέκτορας Εξελικτικής Ψυχολογίας)

2. Τομέας Πειραματικής και Γνωστικής Ψυχολογίας (Σε εκκρεμότητα ο διορισμός του υπευθύνου)

Γ) Εργαστήριο Γενικής Ψυχολογίας, Παιδαγωγικής & Σχολικής Ψυχολογίας (ΦΕΚ 91Α/23-5-95)

(Διευθυντής: Ν. Παπαδόπουλος, Αν. Καθηγητής Γενικής Ψυχολογίας)

1. Τομέας Γενικής Ψυχολογίας (Υπεύθυνος λειτουργικής υπομονάδας: Ν. Παπαδόπουλος, Αν. Καθηγητής Γενικής Ψυχολογίας)

2. Τομέας Παιδαγωγικής και Σχολικής Ψυχολογίας (Υπεύθυνος λειτουργικής υπομονάδας: Μ. Πουρκός, Επίκουρος Καθηγητής Παιδαγωγικής Ψυχολογίας)

Δ) Εργαστήριο Κλινικής & Κοινωνικής Ψυχολογίας (ΦΕΚ 91Α/23-5-95)

(Διευθύντρια: Α. Β. Ρήγα, Αν. Καθηγήτρια Κλινικής - Κοινωνικής Ψυχολογίας)

1. Τομέας Κλινικής Ψυχολογίας (Υπεύθυνος λειτουργικής υπομονάδας: Ι.Ν. Νέστορος, Καθηγητής Κλινικής Ψυχολογίας)

2. Τομέας Κοινωνικής Ψυχολογίας (Υπεύθυνος λειτουργικής υπομονάδας: Α.Β. Ρήγα, Αν. Καθηγήτρια Κλινικής - Κοινωνικής Ψυχολογίας)



Η πρόβλεψη είναι ότι, μέσα στην επόμενη δεκαετία, οι τομείς των παρόντων Εργαστηρίων θα

εξελεχθούν σε αυτόνομα θεσμοθετημένα Εργαστήρια, τα οποία θα είναι τα ακόλουθα οκτώ (8):

1. Εργαστήριο Βιοψυχολογίας
2. Εργαστήριο Κλινικών Νευροεπιστημών της Συμπεριφοράς
3. Εργαστήριο Αναπτυξιακής Ψυχολογίας
4. Εργαστήριο Πειραματικής και Γνωστικής Ψυχολογίας
5. Εργαστήριο Γενικής Ψυχολογίας
6. Εργαστήριο Παιδαγωγικής και Σχολικής Ψυχολογίας
7. Εργαστήριο Κλινικής Ψυχολογίας
8. Εργαστήριο Κοινωνικής Ψυχολογίας

13.3.5 Erasmus

Προγράμματα Διαπανεπιστημιακής Συνεργασίας

Συμμετοχή σε Προγράμματα Διαπανεπιστημιακής Συνεργασίας

Κύριος στόχος των ΔΠΣ είναι η ανάδειξη νέων Κλινικών Ψυχολόγων οι οποίοι θα συνδυάζουν υψηλού επιπέδου ακαδημαϊκές ικανότητες με αξιόλογη κλινική δεξιότητα και πείρα στην άσκηση του επαγγέλματος του Κλινικού Ψυχολόγου σύμφωνα με τις προδιαγραφές της ευρωπαϊκής κοινότητας.

Από το ακαδημαϊκό έτος 1997-1998, τα προγράμματα Erasmus μετονομάστηκαν σε "Σωκράτης" (Socrates). Το "Σωκράτης" (Socrates) είναι ένα πρόγραμμα δράσης της Ευρωπαϊκής Ένωσης για τη διακρατική συνεργασία στο χώρο της εκπαίδευσης. Το πρόγραμμα αυτό συνεχίζει όλες τις δραστηριότητες παλαιότερων προγραμμάτων εκπαίδευσης και κατάρτισης, όπως το Erasmus, που αφορά στην Τριτοβάθμια Εκπαίδευση.

Το Οργανωμένο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών στην Κλινική Ψυχολογία συμμετέχει στις δραστηριότητες των δύο ακόλουθων Προγραμμάτων Διαπανεπιστημιακής Συνεργασίας Erasmus:

1. Διαπανεπιστημιακό Πρόγραμμα Συνεργασίας Erasmus

ΔΠΣ-93-UK-1576-14

"European Diploma in the Psychological Therapies"

Το ΔΠΣ-93-UK-1576-14 με τίτλο "European Diploma in the Psychological Therapies" εγκρίθηκε από την Επιτροπή της Ευρωπαϊκής Κοινότητας το Μάιο του 1993, ως αποτέλεσμα της συνεργασίας των παρακάτω Πανεπιστημίων του δικτύου και τέθηκε σε ισχύ αρχικά ως Πρόγραμμα Ανάπτυξης Σπουδών.

	Πανεπιστήμια του Δικτύου	Ακαδημαϊκοί Συντονιστές
GR	Πανεπιστήμιο Κρήτης, Ρέθυμνο	Ιωάννης Νέστορας
UK	University of Sunderland, Sunderland*	Peter J. Hawking
IR	Cork University College, Cork	Eleanor O' Leary
SP	University of Salamanca, Salamanca	Jose Congora
SP	University of Barcelona, Barcelona	Rosa Maria Raich
FL	Jyvaskyla University, Jyvaskyla	Jarl Walhstrom
GR	Πανεπιστήμιο Αιγαίου, Ρόδος	Νικήτας Πολεμικός

*Ίδρυμα Συντονισμού

Οι αντικειμενικοί στόχοι του συγκεκριμένου ΔΠΣ είναι να δώσει μια γενική προοπτική και εκπαίδευση στις ψυχολογικές θεραπείες, να αναπτύξει μια Ευρωπαϊκή διάσταση στην ψυχολογία και στις ψυχολογικές θεραπείες, χωρίς να παραβιάζει το διαφορετικό σύστημα υγείας που επικρατεί στην κάθε χώρα και να δώσει τη δυνατότητα στους αποφοίτους του προγράμματος να συνεχίσουν να εκπαιδεύονται σε ένα συγκεκριμένο μοντέλο θεωρίας και πρακτικής των ψυχολογικών θεραπειών.

Ενι υποχρεώσεις των φοιτητών που συμμετέχουν στο πρόγραμμα περιλαμβάνουν εκπαίδευση σε διάφορα ψυχοθεραπευτικά μοντέλα, με έμφαση σε ένα βασικό μοντέλο ψυχοθεραπείας, μέσω σεμιναρίων, διαλέξεων, εποπτείας και γραπτών εργασιών. Κάθε φοιτητής υποχρεούται στην συμπλήρωση τουλάχιστον 40 ωρών προσωπικής ανάπτυξης.

Στους αποφοίτους του προγράμματος αυτού απονέμεται το Ευρωπαϊκό Δίπλωμα στις Ψυχολογικές



Θεραπείες (European Diploma in the Psychological Therapies) από το Ευρωπαϊκό Ινστιτούτο Ψυχοθεραπείας (European Institute of Psychotherapy), ως συμπλήρωμα του Διπλώματος που παίρνουν από τα Πανεπιστήμια προέλευσής τους. Το Δίπλωμα έχει σχεδιαστεί με τρόπο ώστε να πληροί τα Κριτήρια Ισότητας με το Δίπλωμα στην Συμβουλευτική Ψυχολογία της Βρετανικής Ψυχολογικής Εταιρείας (British Psychological Society).

Οι μεταπτυχιακοί φοιτητές των συνεργαζομένων Πανεπιστημίων, αλλά και άλλων Πανεπιστημίων μπορούν να συμμετέχουν στο πρόγραμμα, όπως και άλλοι επαγγελματίες ψυχικής υγείας (π.χ. ψυχολόγοι, ιατροί, κοινωνικοί λειτουργοί), ως εξω-πανεπιστημιακοί φοιτητές.

Στα πλαίσια του ΔΠΣ έχουν πραγματοποιηθεί μετακινήσεις μεταπτυχιακών φοιτητών, σχεδιασμός κοινών μαθημάτων και συγγραφή επιστημονικών άρθρων και βιβλίων που έχουν πάντοτε σαν στόχο την εξεύρεση και ανάπτυξη νέων τάσεων στο χώρο της ψυχολογίας και των ψυχολογικών θεραπειών.

Συντονιστής Προγράμματος

Peter J. Hawkins, School of Health Sciences, University of Sunderland.

Tel. 91-5152222, Fax: 91-5152502

Ακαδημαϊκός Υπεύθυνος Πανεπιστημίου Κρήτης

Ιωάννης Ν. Νέστορος, Τμήμα Ψυχολογίας Πανεπιστημίου Κρήτης.

Τηλ. & Fax: 0831 - 77527

2. Διαπανεπιστημιακό Πρόγραμμα Συνεργασίας Erasmus

ΔΠΣ- 95-F-4011-11

"Creation en Grece d'un premier DESS de Psychologie Clinique et Pathologique conforme aux normes Europeennes"

Το δεύτερο πρόγραμμα ΔΠΣ- 95-F-4011-11 με τίτλο *"Creation en Grece d'un premier DESS de Psychologie Clinique et Pathologique conforme aux normes Europeennes"*, ξεκίνησε τον Σεπτέμβριο του 1995, με σκοπό να συμβάλει στην επίτευξη ισοτιμίας των σπουδών στο Οργανωμένο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών στην Κλινική Ψυχολογία του Πανεπιστημίου Κρήτης με αυτές των άλλων Πανεπιστημίων της Ευρωπαϊκής Ένωσης.

Στο πρόγραμμα αυτό συμμετέχουν οι διδάσκοντες Κλινικής Ψυχολογίας του Universite de Paris - Nord Paris XIII, των οποίων ηγείται η καθηγήτρια Κλινικής Ψυχολογίας Madame Francoise Brelet - Foulard, η οποία και είναι η επεύθυνη του Προγράμματος Κλινικής Ψυχολογίας στο Universite de Paris - Nord Paris XIII.

Από το 1996 έως και σήμερα πραγματοποιούνται ετησίως σεμινάρια, στα πλαίσια των επισκέψεων των διδασκόντων του Universite de Paris - Nord Paris XIII. Κύριες θεματικές ενότητες που έχουν διδαχθεί αφορούν στη ψυχαναλυτική θεωρία στην κλινική πράξη, στη θεωρία της μεταψυχολογίας, στα προβολικά τεστ και σε εξειδικευμένες διαταραχές (π.χ. Ψυχοσωματικές διαταραχές - Παρουσίαση κλινικών περιπτώσεων, Οριακές καταστάσεις και κατάθλιψη).

Άλλες δραστηριότητες του Τμήματος Ψυχολογίας

Το Τμήμα Ψυχολογίας του Πανεπιστημίου Κρήτης από το 1993 συμμετέχει στο Πρόγραμμα ERASMUS Ανταλλαγής Προπτυχιακών φοιτητών και συνεργάζεται με τα ακόλουθα έντεκα (11) Ευρωπαϊκά Πανεπιστήμια: Barcelona και Salamanca (Ισπανία), Jyvaskyla (Φιλανδία), Coimbra (Πορτογαλία), Francois Rabelais (Γαλλία), Oldenburg (Γερμανία), Cork (Ιρλανδία), Sunderland (Μεγάλη Βρετανία), Cagliari (Ιταλία), Jagiellonian University (Πολωνία), Αιγαίου (Ελλάδα).

Κατά την διάρκεια του ακαδημαϊκού έτους 1993-94, το Τμήμα Ψυχολογίας του Πανεπιστημίου της Κρήτης δέχτηκε τέσσερις (4) φοιτητές του Προγράμματος ERASMUS (τρεις από το Πανεπιστήμιο του Sunderland και ένα από το Πανεπιστήμιο του Cork) και έστειλε έξι (6) φοιτητές (τέσσερις στο Πανεπιστήμιο του Sunderland και δύο στο Πανεπιστήμιο της Jyvaskyla). Κατά την διάρκεια των επόμενων ετών αυξήθηκε τόσο ο αριθμός των προπτυχιακών και μεταπτυχιακών φοιτητών που δεχθήκαμε στο Τμήμα Ψυχολογίας όσο και των φοιτητών που στείλαμε σε Πανεπιστήμια του εξωτερικού. Καθώς η

επίσημη γλώσσα του Τμήματος Ψυχολογίας είναι η ελληνική, οι φοιτητές που έρχονται από πανεπιστήμια του εξωτερικού λαμβάνουν βιβλιογραφία στην Αγγλική, Γαλλική ή Γερμανική γλώσσα (αυτές οι τρεις γλώσσες είναι γνωστές στα μέλη του Διδακτικού Προσωπικού του Τμήματος Ψυχολογίας).

13.3.6 Προσφερόμενα Μαθήματα

Υποχρεωτικά Μαθήματα

ΜΕΘΨ 112	Μεθοδολογία Επιστημονικής Έρευνας Ι (Α' εξ.)
ΣΤΑΨ 111	Στατιστική Ι (Β' εξ.)
ΣΤΑΨ 121	Στατιστική ΙΙ (Γ' εξ.)
ΠΕΙΨ 104	Πειραματική Ψυχολογία Ι (Γ' εξ.)
ΠΕΙΨ 114	Πειραματική Ψυχολογία ΙΙ (Δ' εξ.)
ΓΕΝΨ 131	Γενική Ψυχολογία Ι (Α' εξ.)
ΓΕΝΨ 141	Γενική Ψυχολογία ΙΙ (Β' εξ.)
ΚΙΝΨ 151	Ψυχολογία Κινήτρων και Συναισθημάτων (Ε' εξ.)
ΚΟΙΨ 103	Κοινωνική Ψυχολογία Ι (Α' εξ.)
ΚΟΙΨ 113	Κοινωνική Ψυχολογία ΙΙ (Β' εξ.)
ΚΟΙΨ 123	Κοινωνική Ψυχολογία ΙΙΙ (Ζ' εξ.)
ΕΡΓΨ 160	Ψυχολογία της Εργασίας (ΣΤ' εξ.)
ΕΞΕΨ 132	Εξελικτική Ψυχολογία Ι (Α' εξ.)
ΕΞΕΨ 142	Εξελικτική Ψυχολογία ΙΙ (Β' εξ.)
ΠΑΙΨ 106	Παιδαγωγική Ψυχολογία Ι (Γ' εξ.)
ΠΑΙΨ 116	Παιδαγωγική Ψυχολογία ΙΙ (Δ' εξ.)
ΠΑΙΨ 126	Παιδαγωγική Ψυχολογία ΙΙΙ: Εισαγωγή στη Σχολική Ψυχολογία
ΨΥΜΨ 110	Ψυχοδιαγνωστικές Μέθοδοι Ι (Δ' εξ.)
ΨΥΜΨ 120	Ψυχοδιαγνωστικές Μέθοδοι ΙΙ (Ε' εξ.)
ΚΛΙΨ 105	Κλινική Ψυχολογία: Θεωρίες Προσωπικότητας (Α' εξ.)
ΚΛΙΨ 1154	Κλινική Ψυχολογία: Ψυχοθεραπευτικές Διαδικασίες (ΣΤ' εξ.)
ΚΛΙΨ 108	Ψυχοπαθολογία Ι (Δ' εξ.)
ΚΛΙΨ 118	Ψυχοπαθολογία ΙΙ (Ε' εξ.)
ΝΒΓΨ 109	Εισαγωγή στη Νευροβιολογία (Α' εξ.)
ΝΕΥΨ 136	Νευροψυχολογία (ΣΤ' εξ.)
ΦΥΣΨ 107	Φυσιολογία Συμπεριφοράς Ι (Ψυχοφυσιολογία Ι) (Γ' εξ.)
ΦΥΣΨ 117	Φυσιολογία Συμπεριφοράς ΙΙ (Ψυχοφυσιολογία ΙΙ) (Δ' εξ.)
ΦΑΡΨ 150	Νευροψυχοφαρμακολογία (Δ' εξ.)
ΦΙΛΨ 180	Εισαγωγή στη Φιλοσοφία (Α' εξ.)
ΑΓΓΨ 301-305	Αγγλικά ή
ΓΑΛΨ 301-305	Γαλλικά ή
ΓΕΡΜ 301-305	Γερμανικά ή
ΙΤΑΨ 301-305	Ιταλικά
ΠΡΑΨ 600	Πρακτική Άσκηση Ι (Ζ' εξ.)
ΠΡΑΨ 601	Πρακτική Άσκηση ΙΙ (Η' εξ.)
ΔΙΕΨ 700	Διπλωματική Εργασία

Υποχρεωτικά Επιλεγόμενα

Κατ' επιλογή Υποχρεωτικά

Αγγλικά	
ΔΕΟΨ 266	Δεοντολογία της Ψυχολογίας (ΣΤ' εξ.)
ΕΞΕΨ 272	Ψυχολογία της Υπογονιμότητας και Αναπαραγωγής: Νέες μέθοδοι
ΕΞΕΨ 263	Ενδομήτρια Ζωή και Βρεφική Ηλικία
ΨΥΓΨ 233	Γενική Ψυχολογία: Ψυχολογία της γλώσσας
ΓΝΩΨ 214	Γενική Ψυχολογία: Ειδικά θέματα Γνωστικής Ψυχολογίας



KINΨ 257	Ψυχολογία Κινήτρων: Ειδικά θέματα
KOIΨ 203	Κοινωνική-Κλινική Ψυχολογία. Ειδικά θέματα: Φιλοσοφία και Ψυχανάλυση της Τέχνης
ΨΦΥΨ 246	Ψυχολογία των δύο φύλων
ΨΟΙΨ 217	Ψυχολογία της οικογένειας
ΠΟΛΨ 210	Πολιτική Ψυχολογία
ΔΙΚΨ 211	Δικαστική Ψυχολογία
ΔΙΑΨ 219	Διαπολιτιστική Ψυχολογία
ΜΕΘΨ 222	Μεθοδολογία Επιστ. Έρευνας II (Β' εξ.)
ΥΓΕΨ 208	Ψυχολογία έγκειας και Κοινωνική Παρέμβαση
ΓΕΣΨ 212	Γενετική Συμπεριφοράς
ΒΙΟΨ 232	Βιοψυχολογία Ψυχικών Διαταραχών
ΒΙΟΨ 242	Βιοψυχολογία των Συναισθημάτων, της Ενίσχυσης και του Εθισμού από ψυχοτρόπες ουσίες
ΟΡΜΨ 230	Ορμόνες, Εγκέφαλος και Συμπεριφορά
ΨΕΘΨ 240	Ψυχοφαρμακολογία του Εθισμού και των Εξαρτησιογόνων ουσιών
ΝΕΥΨ 256	Νευροχημεία της Συμπεριφοράς
ΣΥΓΨ 202	Συγκριτική Ψυχολογία
KOIΨ 237	Κριτική Ψυχολογία
KΛΙΨ 266	Κλινική Ψυχολογία: Διαταραχές Προσωπικότητας
KΛΙΨ 235	Κλινική Ψυχολογία: Οικογένεια και Συστημική Σκέψη
KΛΙΨ 258	Κλινική Ψυχολογία: Διαταραχές Προσωπικότητας
KΛΙΨ 245	Θεωρίες Προσωπικότητας και Ψυχοθεραπείας: Κλινικές Εφαρμογές
KΛΙΨ 259	Παράληρηματικές Ιδέες: Θεωρίες Γένεσης και Ανάπτυξης-Κλινικές Περιπτώσεις
KΛΙΨ 260	Ψυχοθεραπευτικές Διαδικασίες: Ειδικά Θέματα
KΛΙΨ 261	Ψυχοπαθολογία των Ψυχώσεων
KΛΙΨ 265	Θεωρίες Διαπροσωπικών Σχέσεων
KΛΙΨ 289	Παρουσίαση Τυπικών Περιστατικών Ψυχοπαθολογίας
ΝΕΥΨ 264	Εγκέφαλος και ψυχή
ΝΕΥΨ 275	Μηχανισμοί αγχογένεσης και αγχόλυσης: Βιο-ψυχο-κοινωνική συνθετική προσέγγιση
ΝΕΥΨ 276	Επιθετικότητα: Βιολογικές, ψυχολογικές και κοινωνικές παράμετροι
ΝΕΥΨ 236	Η Νευροψυχολογία του εξελισσόμενου ανθρώπου
ΝΕΥΨ 277	Νευροεπιστημονικά μοντέλα σχιζοφρένειας
ΝΕΥΨ 278	Νευροεπιστημονικά μοντέλα άγχους
ΝΕΥΨ 279	Νευροεπιστημονικά μοντέλα κατάθλιψης
ΝΕΥΨ 281	Σωματικός και Ψυχικός Πόνος: Κλινική Νευροεπιστημονική Προσέγγιση
ΝΕΥΨ 282	Ηλεκτροφυσιολογικές προσεγγίσεις στην κλινική νευροψυχολογία
ΝΕΥΨ 283	Αισθητηριακές Διαταραχές: Κλινική νευροψυχολογική προσέγγιση
ΝΕΥΨ 284	Κλινική Νευροψυχολογική Αξιολόγηση
ΝΕΥΨ 285	Οργανικά ψυχοσύνδρομα: Κλινική Νευροεπιστημονική Προσέγγιση
ΕΠΨ 226	Εισαγωγή στην Παιδαγωγική
ΣΧΟΨ 246	Σχολική Ψυχολογία: Μαθησιακές Δυσκολίες ή άλλα ειδικά θέματα
ΣΧΟΨ 256	Σχολική Ψυχολογία: Παραβατικότητα στην Εφηβεία
ΕΚΟΨ 213	Εισαγωγή στην Κοινωνιολογία
ΦΙΛΨ 280	Εισαγωγή στη Φιλοσοφία
ΚΟΑΨ 223	Κοινωνική Ανθρωπολογία
ΕΠΨ 218	Επιστημολογία
ΙΣΤΨ 201	Ιστορία και Συστήματα της Ψυχολογίας
ΠΕΡΨ 220	Περιβαλλοντική Ψυχολογία
ΠΛΗΨ 221	Πληροφορική (Η/Υ)
ΦΑΣΨ 222	Φυλογένεση της Ανθρώπινης Σεξουαλικότητας

Σεμινάρια

- | | |
|-----------------|-----------------------------------|
| 1. ΠΕΙΨ 420-429 | Σεμινάρια Πειραματικής Ψυχολογίας |
| 2. ΓΕΝΨ 450-459 | Σεμινάρια Γενικής Ψυχολογίας |
| 3. ΚΟΙΨ 400-409 | Σεμινάρια Κοινωνικής Ψυχολογίας |
| 4. ΕΞΕΨ 410-419 | Σεμινάρια Εξελικτικής Ψυχολογίας |
| 5. ΠΑΙΨ 440-449 | Σεμινάρια Παιδαγωγικής Ψυχολογίας |
| 6. ΚΛΙΨ 430-439 | Σεμινάρια Κλινικής Ψυχολογίας |
| 7. ΒΙΟΨ 460-469 | Σεμινάρια Βιοψυχολογίας |
| 8. ΝΕΥΨ 480-489 | Σεμινάρια Νευροψυχολογίας |
| 9. ΣΧΟΨ 490-499 | Σεμινάρια Σχολικής Ψυχολογίας |

Εργαστήρια

- | | |
|-----------------|------------------------------------|
| 1. ΚΟΙΨ 510-519 | Εργαστήρια Κοινωνικής Ψυχολογίας |
| 2. ΠΕΙΨ 520-529 | Εργαστήρια Πειραματικής Ψυχολογίας |
| 3. ΚΛΙΨ 530-539 | Εργαστήρια Κλινικής Ψυχολογίας |
| 4. ΠΑΙΨ 550-559 | Εργαστήρια Παιδαγωγικής Ψυχολογίας |
| 5. ΓΕΝΨ 560-569 | Εργαστήρια Γενικής Ψυχολογίας |
| 6. ΒΙΟΨ 540-549 | Εργαστήρια Βιοψυχολογίας |
| 7. ΝΕΥΨ 570-579 | Εργαστήρια Νευροψυχολογίας |
| 8. ΕΞΕΨ 580-589 | Εργαστήρια Εξελικτικής Ψυχολογίας |
| 9. ΣΧΟΨ 590-599 | Εργαστήρια Σχολικής Ψυχολογίας |





13.4 ΤΜΗΜΑ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ

13.4.1 Διοίκηση και Διδακτικό Προσωπικό

Προεδρεύων:

Καθηγητής **Ξεπαπαδέας Αναστάσιος**

Αναπληρωτής Προεδρεύων

Αναπλ. Καθηγητής **Κοτρόγιαννος Δημήτριος**

Γραμματεία

Γραμματέας: Νεονάκη - Καραγιαννάκη Μαρία

Προσωπικό: Στιβανάκη Σταυρούλα

Τηλέφωνο (Κωδικός 08310)

77454, 77860, 77419

77448

neonaki@pol.soc.uoc.gr

77450 Fax: 77455

77451-2 stivanaki@pol.soc.uoc.gr

Διεύθυνση Τμήματος: Πανεπιστήμιο Κρήτης, Τμήμα Πολιτικής Επιστήμης,
Πανεπιστημιούπολη Ρεθύμνου 74100 ΡΕΘΥΜΝΟ

Διδακτικό Προσωπικό	Τηλέφωνο (Κωδικός 08310)	Ηλεκτρονική Διεύθυνση E-mail
<i>Διδακτικό Ερευνητικό Προσωπικό:</i>		
<i>Αναπληρωτές Καθηγητές</i>		
Αλεξανδρόπουλος Στυλιανός		
Γράβαρης Διονύσης	77449	
Κοτρόγιαννος Δημήτριος	77448	
Λάβδας Κωνσταντίνος (εκκρεμεί ο διορισμός)	77453	lavdas@pol.soc.uoc.gr
<i>Επίκουροι Καθηγητές</i>		
Γεωργαντάς Ηλίας (εκκρεμεί ο διορισμός)	77458	elgeo@pol.soc.uoc.gr
Γιούρας Αθανάσιος	77510	giouras@pol.soc.uoc.gr
Μαριάς Επαμεινώνδας	77512	marias@pol.soc.uoc.gr
<i>Λέκτορες:</i>		
Μαυρομούστακου Ήβη	77512	mavro@pol.soc.uoc.gr
Σερντεδάκης Νικόλαος	77511	
<i>Διδάσκοντες σύμφωνα με το Π.Δ. 407/80:</i>		
Αθανασάτου Ιωάννα		
Αλεξόπουλος Νεκτάριος	77460	alexakis@pol.soc.uoc.gr
Βαφέας Νικόλαος	77459	
Γρηγορούδης Ευάγγελος	77459	
Δικαίος Κώστας		
Ιωακειμίδου Δητώ	77461	
Κοσιαβέλου Ζωή	77460	
Λαβράνου Αλίκη	77458	
Μποχώτης Αθανάσιος	77459	
Νουτσόπουλος Θωμάς	77460	
Παπαδάκης Νικόλαος	77459	nep@pol.soc.uoc.gr
<i>Ειδικό & Εργαστηριακό Διδακτικό Προσωπικό:</i>		
Χειλά Μαρίνα (εκκρεμεί ο διορισμός)	77461	



13.4.2 Σκοπός και Διάρθρωση του Τμήματος

Σκοπός: Το Τμήμα έχει ως αποστολή την έρευνα και τη διδασκαλία της Πολιτικής Επιστήμης. Αποσκοπεί στη διαμόρφωση του κατάλληλου πλαισίου σπουδών, το οποίο αφενός να ανταποκρίνεται στις σύγχρονες κατευθύνσεις της διεθνούς Πολιτικής Επιστήμης και αφετέρου να ικανοποιεί τις ανάγκες της ελληνικής κοινωνίας σε επιστημονικό δυναμικό στον χώρο της Πολιτικής Επιστήμης.

Δομή και λειτουργία του Τμήματος: Το Τμήμα Πολιτικής Επιστήμης είναι το νεότερο από τα τέσσερα Τμήματα της Σχολής Κοινωνικών Επιστημών. Το Τμήμα ιδρύθηκε το 1984 και ξεκίνησε τη λειτουργία του κατά το ακαδημαϊκό έτος 1999-2000, οπότε εισήχθησαν για πρώτη φορά φοιτητές/τριες σε αυτό. Στο παρόν στάδιο διοικείται από προσωρινή Γενική Συνέλευση, τον Προεδρεύοντα και τη Σύγκλητο, σύμφωνα με το Νόμο 1268/1982 και τις συναφείς προς αυτόν διατάξεις. Η προβλεπόμενη ανάπτυξη του Τμήματος ως αυτόνομου με την εκλογή του απαραίτητου αριθμού μελών ΔΕΠ θα επιτρέψει την αυτοτελή δημιουργία οργάνων, επιτροπών και ακαδημαϊκών συμβουλών.

13.4.3 Κανονισμός Σπουδών

Απόκτηση πτυχίου: Οι σπουδές ολοκληρώνονται σε οκτώ (8) ακαδημαϊκά εξάμηνα. Η επιτυχής ολοκλήρωσή τους οδηγεί στην απόκτηση πτυχίου Πολιτικής Επιστήμης, για το οποίο απαιτείται η επιτυχής εξέταση σε 46 αυτοτελή εξαμηνιαία μαθήματα, ήτοι: 42 μαθήματα στην Πολιτική Επιστήμη και συναφή αντικείμενα, σύμφωνα με το Πρόγραμμα και τον Οδηγό Σπουδών και 4 μαθήματα ξένης γλώσσας. Για τους φοιτητές/τριες που εισάγονται κατά το ακαδημαϊκό έτος 2002-2003 από το σύνολο των μαθημάτων που απαιτούνται για την απόκτηση πτυχίου:

Α) 18 μαθήματα είναι υποχρεωτικά.

Β) σε αυτά προστίθενται 4 μαθήματα ξένης γλώσσας.

Γ) 2 μαθήματα μπορούν να είναι ελεύθερης επιλογής.

Δ) 22 μαθήματα είναι υποχρεωτικά επιλογής, εκ των οποίων 6 είναι σεμινάρια (ΥΕΣ) και τα υπόλοιπα 16 είναι παραδόσεις (ΥΕΠ).

Ε) απαιτείται υποχρεωτική πτυχιακή εργασία η οποία υπολογίζεται στο βαθμό του πτυχίου.

ΣΤ) οι φοιτητές/τριες έχουν τη δυνατότητα να ζητήσουν αναβαθμολόγηση σε 10 κατά μέγιστο όριο μαθήματα.

Ώρες εξαμηνιαίων μαθημάτων: Κάθε εξαμηνιαίο μάθημα αντιστοιχεί σε ορισμένο αριθμό διδακτικών μονάδων (δ.μ.). Η δ.μ. αντιστοιχεί σε μια εβδομαδιαία ώρα διδασκαλίας επί ένα εξάμηνο προκειμένου περί αυτοτελούς διδασκαλίας μαθήματος και σε μια μέχρι τρεις εβδομαδιαίες ώρες διδασκαλίας ή εξάσκησης επί ένα εξάμηνο για το υπόλοιπο εκπαιδευτικό έργο. Τα μαθήματα της Πολιτικής Επιστήμης έχουν όλα από 3 δ.μ. Ο τρόπος οργάνωσης της διδασκαλίας τους ορίζεται στην πιο κάτω παράγραφο. Τα υποχρεωτικά μαθήματα που συνοδεύονται από φροντιστήρια έχουν 4 δ.μ. Τα μαθήματα της ξένης γλώσσας έχουν 3 δ.μ.

Αριθμός μαθημάτων ανά εξάμηνο: Στην αρχή του ακαδημαϊκού έτους προσδιορίζονται επακριβώς τα προσφερόμενα ανά εξάμηνο (χειμερινό και εαρινό) μαθήματα. Οι φοιτητές/τριες οφείλουν να εγγράφονται στα Υποχρεωτικά μαθήματα του αντίστοιχου εξαμήνου και στη συνέχεια να συμπληρώνουν το ατομικό τους πρόγραμμα με μαθήματα επιλογής. Οι φοιτητές/τριες μπορούν να εγγραφούν και στα πέντε μαθήματα Πολιτικής Επιστήμης και συναφών αντικειμένων που προσφέρονται σε κάθε εξάμηνο. Μπορούν επίσης να εγγραφούν, κατά επιλογή τους, σε ένα από τα μαθήματα ξένης γλώσσας.

Το Τμήμα θεσπίζει ως μέγιστο όριο εγγραφής από το Α' και Β' εξάμηνο τα 7 μαθήματα. Παράλληλα, ως ελάχιστο όριο τίθεται η εγγραφή των φοιτητών/τριών σε 2 τουλάχιστον μαθήματα για κάθε εξάμηνο, από το Α' μέχρι το Η' εξάμηνο. Έτσι, σύμφωνα με τα παραπάνω προβλέπονται τα ακόλουθα μέγιστα και ελάχιστα όρια εγγραφής σε μαθήματα ανά εξάμηνο:

α) Μέγιστο όριο: Α' και Β' εξάμηνο, 7 μαθήματα

β) Μέγιστο όριο: Γ' έως και Η' εξάμηνο, 8 μαθήματα

γ) Ελάχιστο όριο: Α' έως Η' εξάμηνο, 2 μαθήματα.

Κατηγορίες μαθημάτων: Τα μαθήματα χωρίζονται σε **Υποχρεωτικά (ΥΠΟ)**, **Υποχρεωτικής επιλογής (ΥΕΠ)** και **ελεύθερης επιλογής**. Τα Υποχρεωτικά μαθήματα (ΥΠΟ) προσφέρουν (α) εισαγωγικές γνώσεις, (β) βασικά μεθοδολογικά εργαλεία και το πλαίσιο αναφοράς της Πολιτικής Επιστήμης, και (γ) αντικείμενα Πολιτικής Επιστήμης τα οποία κρίνονται αναγκαία για κάθε φοιτητή της Πολιτικής Επιστήμης. Διευκολύνουν επίσης τη μετάβαση προς τις επιμέρους θεματικές ενότητες επιστημονικών κατευθύνσεων με βάση τις οποίες αναπτύσσεται το Πρόγραμμα Σπουδών. Τα μαθήματα επιλογής, καλύπτουν ειδικότερα αντικείμενα και εξειδικευμένα θέματα του κλάδου. Στο πρώτο και δεύτερο έτος φοίτησης τα περισσότερα μαθήματα είναι κοινά για όλους τους φοιτητές/τριες, είναι δηλαδή υποχρεωτικά. Στο τρίτο και στο τέταρτο έτος προστίθενται μαθήματα επιλογής με τα οποία οι φοιτητές/τριες μπορούν να εμπλουτίσουν και να εξειδικεύσουν το ατομικό τους πρόγραμμα σπουδών, ανάλογα και με τα ιδιαίτερα ενδιαφέροντά τους.

Τα Υποχρεωτικά μαθήματα (ΥΠΟ): Τα προσφερόμενα υποχρεωτικά μαθήματα του πρώτου έτους (Α' και Β' εξάμηνο) περιλαμβάνουν 3ωρη διδασκαλία και ορισμένα από αυτά πρόσθετη 3ωρη φροντιστηριακή, εργασθηριακή ή άλλη μορφή εμπέδυνσης στο αντικείμενο του μαθήματος, σε εβδομαδιαία βάση. Στο μέρος της παράδοσης γίνεται διδασκαλία πλαισίου, ενώ το φροντιστηριακό μέρος επικεντρώνεται σε ειδικά θέματα ενταγμένα στη θεματολογία της διδασκαλίας πλαισίου. Ο προσδιορισμός της συγκεκριμένης μορφής του φροντιστηριακού μέρους γίνεται από τον Τομέα και τον διδάσκοντα, αναλόγως του ιδιαίτερου αντικειμένου του μαθήματος. Τίθενται, όμως, τα εξής τρία κοινά κριτήρια : (α) Η τελική βαθμολογία του μαθήματος συνάγεται από την αξιολόγηση της επίδοσης των φοιτητών/τριών και στα δύο μέρη του μαθήματος. Ως συντελεστής βαθμολογίας καθορίζεται ποσοστό 70% για το κύριο μάθημα και 30% για το φροντιστηριακό. β) Η συμμετοχή όλων των φοιτητών/τριών στο φροντιστηριακό μέρος περιλαμβάνει μία τουλάχιστον ώρα την εβδομάδα γ) Το μέρος της παράδοσης δεν πραγματοποιείται την ίδια μέρα με το φροντιστηριακό. Με απόφαση της Γενικής Συνέλευσης του το Τμήμα μπορεί να καθιερώσει τον ίδιο τρόπο οργάνωσης της διδασκαλίας και τις ίδιες δ.μ. και για τα υποχρεωτικά μαθήματα των άλλων ετών (από το Γ' εξάμηνο και πάνω), ανάλογα με το υπάρχον διδακτικό δυναμικό και τις δυνατότητες ανάπτυξης του προγράμματός του.

Τα μαθήματα επιλογής: Πρόκειται για μαθήματα που συγκροτούν τον κύριο όγκο των γνωστικών αντικειμένων που περιλαμβάνουν οι θεματικές ενότητες στη βάση των οποίων αναπτύσσεται το Πρόγραμμα Σπουδών. Ανάλογα με τον τρόπο διδασκαλίας τους χωρίζονται σε δύο κατηγορίες: **α) Υποχρεωτικές επιλεγόμενες παραδόσεις (ΥΕΠ) και β) Υποχρεωτικά επιλεγόμενα σεμινάρια (ΥΕΣ).** Όλα τα μαθήματα επιλογής είναι 3ωρα και έχουν **3 διδ. μονάδες**.

Ξένη γλώσσα: Το Τμήμα προσφέρει μαθήματα ξένης γλώσσας. Οι φοιτητές/τριες ως το τέλος των σπουδών τους, πρέπει να έχουν μάθει μια ξένη γλώσσα σε βαθμό που να μπορούν να κατανοούν επαρκώς κείμενα με πολιτικό επιστημονικό περιεχόμενο. Το μάθημα της ξένης γλώσσας διδάσκεται τρεις (3) ώρες την εβδομάδα, σε προοδευτική σειρά τεσσάρων εξαμήνων που αντιστοιχούν στις βαθμίδες Α, Β, C, D.

Διατηρηματική Συνεργασία: Η συνεργασία του Τμήματος με άλλα Τμήματα, συναφούς γνωστικού αντικειμένου, του Πανεπιστημίου ή και άλλων Πανεπιστημίων της Ελλάδας ή του εξωτερικού, συμβάλλει στον εμπλουτισμό του προγράμματος σπουδών και στην αναβάθμιση των ίδιων των σπουδών. Η συνεργασία αυτή, που στηρίζεται από το Τμήμα, δύναται να λάβει τις ακόλουθες μορφές:

α) Παρακολούθηση μαθημάτων από φοιτητές/τριες του Τμήματός μας σε άλλα συνεργαζόμενα Τμήματα ή και από φοιτητές/τριες των άλλων Τμημάτων στο Τμήμα μας.

β) Διδασκαλία μαθημάτων από μέλη ΔΕΠ του Τμήματός μας σε άλλα συνεργαζόμενα Τμήματα ή και από μέλη ΔΕΠ των άλλων Τμημάτων στο Τμήμα μας.

γ) Συνδιδασκαλία μαθημάτων από μέλη ΔΕΠ του Τμήματός μας με μέλη ΔΕΠ συνεργαζομένων Τμημάτων, τα οποία μαθήματα παρακολουθούν από κοινού οι ενδιαφερόμενοι φοιτητές/τριες των αντίστοιχων Τμημάτων.

δ) Διοργάνωση κοινών προγραμμάτων σπουδών κανονικής διάρκειας ή εντατικού ρυθμού, είτε σε



προπτυχιακό είτε και σε μεταπτυχιακό επίπεδο.

Η Γενική Συνέλευση του Τμήματος, ρυθμίζει τις λεπτομέρειες της υλοποίησης μιας τέτοιας συνεργασίας, η οποία ακολουθεί στο μέτρο του δυνατού την αρχή της αμοιβαιότητας.

13.4.4 Πρόγραμμα Σπουδών

Κεντρικοί Άξονες Γνωστικών Αντικειμένων του Προγράμματος

Οι κεντρικοί άξονες του Προγράμματος Σπουδών του Τμήματος Πολιτικής Επιστήμης, γύρω από τους οποίους διαμορφώνονται οι θεματικές ενότητες γνωστικών αντικειμένων που αυτό θα περιλαμβάνει, είναι οι εξής:

A. Πολιτική Θεωρία και Κρατικές Πολιτικές

B. Συγκριτική και Ευρωπαϊκή Πολιτική

Γ. Πολιτική και Ιστορική Κοινωνιολογία

Οι παραπάνω κεντρικοί άξονες απηχούν τη φιλοσοφία του προγράμματος σπουδών και της φυσιονομίας του Τμήματος Πολιτικής Επιστήμης, υπηρετούν δε ένα στρατηγικό στόχο με πολλαπλή επιστημονική και εκπαιδευτική σημασία. Πρώτον, χωρίς να παραγνωρίζεται η σύγχρονη ανάγκη διεπιστημονικότητας και διατηματικής συνεργασίας, στόχος είναι η ανάδειξη του αμιγώς πολιτικο-επιστημονικού χαρακτήρα του Τμήματος. Δεύτερον, ως στόχος τίθεται η εναρμόνιση του Προγράμματος Σπουδών με τις σύγχρονες διεθνείς τάσεις στον χώρο της Πολιτικής Επιστήμης.

Το Τμήμα Πολιτικής Επιστήμης του Πανεπιστημίου Κρήτης είναι ένα νέο Τμήμα που συγκροτήθηκε χωρίς θεσμικές διασυνδέσεις με άλλους κλάδους, όπως οι ιστορικές και οι νομικές σπουδές. Είναι επομένως ένα αμιγές Τμήμα Κοινωνικών Επιστημών. Το θεσμικό αυτό πλεονέκτημα σκοπεύει να το αξιοποιήσει για μια σε βάθος κοινωνικοεπιστημονική διερεύνηση των πολιτικών φαινομένων. Η επιδίωξη αυτή αποτυπώνεται στη θεματική συγκρότηση των βασικών αξόνων του Προγράμματός του. Συγκεκριμένα:

A. Πολιτική Θεωρία και Κρατικές Πολιτικές

Γνωστικά αντικείμενα: Η θεματική ενότητα της **Πολιτικής Θεωρίας και των Κρατικών Πολιτικών** περιλαμβάνει τα γνωστικά αντικείμενα της Εισαγωγής στην Ιστορία των Πολιτικών Θεωριών, της Πολιτικής Φιλοσοφίας, της Θεωρίας της Δημοκρατίας, την κλασική και σύγχρονη πολιτική θεωρία, Ηθική και Πολιτική, Θεωρίες Δικαιοσύνης, Θεωρίες ανθρωπίνων δικαιωμάτων, την Πολιτική θεωρία του φιλελευθερισμού, την Μαρξιστική πολιτική θεωρία, Πολιτική Θεωρία του Συντηρητισμού, την Πολιτική φιλοσοφία της κλασικής αρχαιότητας, την Πολιτική φιλοσοφία του μεσαίωνα, και την Πολιτική φιλοσοφία της νεωτερικότητας, σύγχρονες τάσεις στην πολιτική φιλοσοφία. Επίσης περιλαμβάνει ως γνωστικά αντικείμενα τις Θεωρίες του Κράτους, τις Οικονομικές λειτουργίες του κράτους, Οικονομικές Θεωρίες της Πολιτικής, τη Συγκριτική ανάλυση κρατικών πολιτικών, την Οικονομική πολιτική του κράτους (Αρχές Δημόσιας Οικονομικής), τις πολιτικές και οικονομικές θεωρίες κοινωνικής πολιτικής, Πολιτική υγείας, την Οργάνωση και διοίκηση των κρατικών υπηρεσιών, τις Κρατικές πολιτικές απασχόλησης και ανάπτυξης, τη Θεωρία Δημόσιας επιλογής, Κράτος και εκπαίδευση, Κράτος και περιβάλλον, Κράτος και τοπική αυτοδιοίκηση. Τέλος, η θεματική αυτή ενότητα περιλαμβάνει τις επιστημολογικές αρχές και τη μέθοδο της πολιτικής επιστήμης, την πολιτική και κοινωνική στατιστική καθώς και τις ποσοτικές και ποιοτικές μεθόδους της κοινωνικο-επιστημονικής έρευνας.

B. Συγκριτική και Ευρωπαϊκή Πολιτική

Γνωστικά αντικείμενα: Η θεματική περιοχή της **Συγκριτικής και Ευρωπαϊκής Πολιτικής** περιλαμβάνει ως γνωστικά αντικείμενα την Εισαγωγή στη θεωρία και τη μέθοδο της συγκριτικής πολιτικής, Συγκριτική ευρωπαϊκή πολιτική, Πολιτικά κόμματα, Οργανώσεις συμφερόντων, Θεωρία και μέθοδο ανάλυσης πολιτικής συμπεριφοράς, Πολιτική κουλτούρα, Πολιτική επικοινωνία, Κράτος και κοινωνία στην Ελλάδα, Ελληνικό πολιτικό σύστημα, Ελληνικό συνδικαλιστικό κίνημα, τα Πολιτικά κόμματα στη μεταπολεμική Ελλάδα, Τάξεις και οργανώσεις συμφερόντων στη Δ. Ευρώπη, Πολιτικά και κομματικά συστήματα Δυτικής Ευρώπης, Διαδικασία Εξευρωπαϊσμού σε συγκριτική προοπτική, Ευρωπαϊκοί θεσμοί και ευρωπαϊκή ενοποίηση, Ανάλυση ευρωπαϊκών πολιτικών, Ανάλυση ελληνικής και συγκριτικής εξωτερικής πολιτικής, Πολιτική και κράτος στη Νότια Ευρώπη, Πολιτικά συστήματα Μεσογείου, Πολιτικά συστήματα Βαλκανικών κρατών και Τουρκίας, Πολιτικά συστήματα Ανατολικής

Ευρώπης, Πολιτικά συστήματα Λατινικής Αμερικής, Πολιτικά συστήματα Αφρικής, Πολιτικά συστήματα Ιαπωνίας και Ν. Α. Ασίας.

Γ. Πολιτική και Ιστορική Κοινωνιολογία

Γνωστικά αντικείμενα: Η θεματική ενότητα της **Πολιτικής και Ιστορικής Κοινωνιολογίας** περιλαμβάνει τα γνωστικά αντικείμενα: Πολιτική Κοινωνιολογία, Συλλογική Δράση και Πολιτική Μεταβολή, Συλλογική Δράση και Κοινωνικά Κινήματα, Θεωρία Κοινωνικών Κινήματων, Πολιτική και ΜΜΕ, Θεωρία Επικοινωνίας, Παγκοσμιοποίηση και Κοινωνικά Κινήματα, Θρησκεία και Πολιτική Θεωρία, Θεωρία των Επαναστάσεων, Πολιτική Συμπεριφορά, Βιογραφία και Πολιτική, Βία και Πολιτική, Εθνικισμός, Εισαγωγή στην Κοινωνιολογία, Εξουσία, Γνώση και Καθυπόταξη, Ευρωπαϊκή Ιστορία Νεότερων Χρόνων, Ελληνική Ιστορία Νεότερων Χρόνων, Πολιτικό Σύστημα και Οικονομία: Ιστορική Προσέγγιση, Ειδικά Θέματα Ελληνικής Ιστορίας, Ειδικά Θέματα Ιστορικής Κοινωνιολογίας.

13.4.5 Προσφερόμενα Μαθήματα ανά εξάμηνο σπουδών

Α' Εξάμηνο:

ΠΟΕΠ 100 (ΥΠΟ)	Εισαγωγή στην Πολιτική Επιστήμη Ι -Εσωτερικές Παράμετροι, <i>Ηλίας Γεωργαντάς</i>
ΠΟΘΠ 102 (ΥΠΟ)	Ιστορία Πολιτικών Θεωριών Ι, <i>Θανάσης Γκιούρας</i>
ΕΙΝΠ 118 (ΥΠΟ)	Ευρωπαϊκή Ιστορία Νεότερων Χρόνων, <i>Θανάσης Μποχώτης</i>
ΕΕΠΠ 120 (ΥΠΟ)	Εισαγωγή στην Ελληνική Πολιτική, <i>Ήβη Μαυρομούστακου</i>
ΕΜΕΠ 122 (ΥΠΟ)	Εισαγωγή στις Μεθόδους της Πολιτικής Έρευνας, <i>Νεκτάριος Αλεξόπουλος</i>
ΗΛΥΠ 128 (ΥΠΟ)	Εισαγωγή στην Πληροφορική και Εφαρμογές Η/Υ, <i>Νικόλαος Παπαδάκης</i>
ΑΓΓΠ 010	Αγγλικά για Πολιτικούς Επιστήμονες Α' , <i>Μαρίνα Χειλά</i>
ΓΑΛΠ 010	Γαλλικά για Κοινωνικές Επιστήμες Α' , <i>Αητώ Ιωακειμίδου</i>

Β' Εξάμηνο:

ΠΟΕΠ 101 (ΥΠΟ)	Εισαγωγή στην Πολιτική Επιστήμη ΙΙ -Διεθνείς Παράμετροι, [Ο / η διδάσκων / ούσα θα οριστικοποιηθεί]
ΠΟΘΠ 103 (ΥΠΟ)	Ιστορία Πολιτικών Θεωριών ΙΙ, <i>Δημήτρης Κοτρογιάννος</i>
ΕΥΡΠ 107 (ΥΠΟ)	Εισαγωγή στην Ευρωπαϊκή Ενοποίηση, <i>Επαμεινώνδας Μαριάς</i>
ΣΤΑΠ 109 (ΥΠΟ)	Στατιστική των Κοινωνικών Επιστημών, <i>Ενάργελος Γεηγορούδης</i>
ΣΠΑΠ 129 (ΥΠΟ)	Εισαγωγή στη Συγκριτική Πολιτική Ανάλυση, <i>Νεκτάριος Αλεξόπουλος</i>
ΑΓΓΠ 020	Αγγλικά για Πολιτικούς Επιστήμονες Β' , <i>Μαρίνα Χειλά</i>
ΓΑΛΠ 020	Γαλλικά για Κοινωνικές Επιστήμες Β' , <i>Αητώ Ιωακειμίδου</i>

Γ' Εξάμηνο:

ΠΟΦΠ 110 (ΥΠΟ)	Πολιτική Φιλοσοφία Ι, <i>Δημήτρης Κοτρογιάννος</i>
ΠΚΟΠ 126 (ΥΠΟ)	Πολιτικά Κόμματα, <i>Νίκος Σερντεδάκης</i>
ΟΣΥΠ 130 (ΥΠΟ)	Ομάδες Συμφερόντων, <i>Κώστας Λάβδας</i>
ΣΔΠΠ 131 (ΥΠΟ)	Συλλογική Δράση και Πολιτική Μεταβολή, <i>Στέλιος Αλεξανδρόπουλος</i>
ΑΓΓΠ 030	Αγγλικά για Πολιτικούς Επιστήμονες Γ' , <i>Μαρίνα Χειλά</i>
ΓΑΛΠ 030	Γαλλικά για Κοινωνικές Επιστήμες Γ' , <i>Αητώ Ιωακειμίδου</i>

Δ' Εξάμηνο:

ΠΟΦΠ 111 (ΥΠΟ)	Πολιτική Φιλοσοφία ΙΙ, <i>Αλίκη Λαβράνου</i>
ΚΡΠΠ 132 (ΥΠΟ)	Κράτος και Κρατικές Πολιτικές, <i>Διονύσης Γράβαρης</i>
ΔΠΕΠ 133 (ΥΠΟ)	Διδακτική της Πολιτικής Επιστήμης, <i>Θωμάς Νουτσόπουλος</i>
ΑΓΓΠ 040	Αγγλικά για Πολιτικούς Επιστήμονες Δ' , <i>Μαρίνα Χειλά</i>
ΓΑΛΠ 040	Γαλλικά για Κοινωνικές Επιστήμες Δ' , <i>Αητώ Ιωακειμίδου</i>



Υποχρεωτικά Επιλεγόμενες Παραδόσεις (ΥΕΠ) χειμερινού εξαμήνου:

- ΚΟΠΠ 205 (ΥΕΠ) Εισαγωγή στην Κοινωνική Πολιτική, *Διονύσης Γράβαρης*
 ΜΜΕΠ 209 (ΥΕΠ) Πολιτική και ΜΜΕ, *Ζωή Κοσιαβέλου*
 ΘΕΙΠ 211 (ΥΕΠ) Ειδικά Θέματα Ελληνικής Ιστορίας, *Νικόλαος Βαφέας*
 ΚΙΠΠ 220 (ΥΕΠ) Κινηματογράφος, Ιδεολογία, Πολιτική, *Ιωάννα Αθανασάτου*
 ΠΟΣΠ 221 (ΥΕΠ) Πολιτικό Σύστημα και Οικονομία: Ιστορική Προσέγγιση, *Νικόλαος Βαφέας*
 ΕΚΠΠ 222 (ΥΕΠ) Εκπαιδευτική Πολιτική, *Νικόλαος Παπαδάκης*
 ΘΑΔΠ 226 (ΥΕΠ) Θεωρίες Ανθρωπίνων Δικαιωμάτων, *Δημήτρης Κοτρογιαννος*
 ΘΕΕΠ 227 (ΥΕΠ) Θεωρία Επικοινωνίας, *Ζωή Κοσιαβέλου*
 ΠΘΣΠ 234 (ΥΕΠ) Πολιτική Θεωρία του Συντηρητισμού, *Αλίκη Λαβράνου*
 ΚΟΣΠ 236 (ΥΕΠ) Κοινωνική Στατιστική, *Ευάγγελος Γρηγορούδης*
 ΠΚΝΠ 241 (ΥΕΠ) Πολιτική και Κράτος στη Νότια Ευρώπη, *Κώστας Λάβδας*
 ΘΕΕΠ 242 (ΥΕΠ) Θεωρίες της Ευρωπαϊκής Ενοποίησης, *Επαμεινώνδας Μαριάς*
 ΘΕΕΠ 243 (ΥΕΠ) Θεσμοί της Ευρωπαϊκής Ένωσης, *Επαμεινώνδας Μαριάς*
 ΘΕΠΠ 244 (ΥΕΠ) Θεωρία των Επαναστάσεων, *Στέλιος Αλεξανδρόπουλος*
 ΠΟΘΠ 250 (ΥΕΠ) Πολιτική Οικονομία και Πολιτική Θεωρία Ι, *Θωμάς Νουτσόπουλος*

Υποχρεωτικά Επιλεγόμενα Σεμινάρια (ΥΕΣ) χειμερινού εξαμήνου:

- ΗΚΠΠ 304 (ΥΕΣ) Ηθική και Πολιτική, *Αλίκη Λαβράνου*
 ΘΚΠΠ 310 (ΥΕΣ) Ειδικά Θέματα Κρατικών Πολιτικών, *Νεκτάριος Αλεξόπουλος*
 ΘΕΚΠ 314 (ΥΕΣ) Ειδικά Θέματα στην Πολιτική Θεωρία του Κρατικού Προϋπολογισμού Ι, *Θανάσης Γκιούρας - Διονύσης Γράβαρης*
 ΒΙΟΠ 316 (ΥΕΣ) Βιογραφία και Πολιτική, *Νίκος Σερντεδάκης*
 ΔΕΠΠ 317 (ΥΕΣ) Δημοσκοπήσεις και Έρευνες Γνώμης, *Ευάγγελος Γρηγορούδης*
 ΘΑΔΠ 322 (ΥΕΣ) Ειδικά Θέματα Δημόσιας Διοίκησης, *Ήβη Μαυρομούστακου*
 ΦΑΣΠ 323 (ΥΕΣ) Φασισμός, *Θανάσης Μποχώτης*
 ΘΠΦΠ 324 (ΥΕΣ) Ειδικά Θέματα Πολιτικής Φιλοσοφίας, *Θωμάς Νουτσόπουλος*
 ΠΟΚΠ 325 (ΥΕΣ) Ειδικά Θέματα Πολιτικής Κουλτούρας, *Ιωάννα Αθανασάτου*

Υποχρεωτικά Επιλεγόμενες Παραδόσεις (ΥΕΠ) εαρινού εξαμήνου:

- ΚΟΠΠ 200 (ΥΕΠ) Πολιτική Κοινωνιολογία, *Νίκος Σερντεδάκης*
 ΘΕΙΠ 202 (ΥΕΠ) Ειδικά Θέματα Ευρωπαϊκής Ιστορίας, *Θανάσης Μποχώτης*
 ΠΟΥΠ 206 (ΥΕΠ) Πολιτική εγείας, *Κωνσταντίνος Δικαίος*
 ΣΕΚΠ 216 (ΥΕΠ) Ζητήματα Σχεδιασμού και Εφαρμογής Κοινωνικής Πολιτικής, *Κωνσταντίνος Δικαίος*
 ΕΜΕΠ 218 (ΥΕΠ) Μέθοδοι Έρευνας στη Μαζική Επικοινωνία, *Ζωή Κοσιαβέλου*
 ΕΠΣΠ 228 (ΥΕΠ) Ελληνικό Πολιτικό Σύστημα, *Ήβη Μαυρομούστακου*
 ΚΚΘΠ 229 (ΥΕΠ) Κράτος και Κοινωνική Θεωρία, *Ηλίας Γεωργαντάς*
 ΘΚΚΠ 230 (ΥΕΠ) Θεωρία Κοινωνικών Κινήματων, *Νίκος Σερντεδάκης*
 ΠΘΦΠ 233 (ΥΕΠ) Πολιτική Θεωρία του Φιλελευθερισμού, *Αλίκη Λαβράνου*
 ΣΑΔΠ 237 (ΥΕΠ) Συγκριτική Ανάλυση Διοικητικών Συστημάτων, *Ήβη Μαυρομούστακου*
 ΕΙΝΠ 238 (ΥΕΠ) Ελληνική Ιστορία Νεότερων Χρόνων, *Νικόλαος Βαφέας*
 ΠΟΣΠ 239 (ΥΕΠ) Το Πολιτικό Σύστημα των Η.Π.Α., *Κώστας Λάβδας*
 ΣΥΔΠ 240 (ΥΕΠ) Συλλογική Δράση και Κοινωνικά Κινήματα, *Στέλιος Αλεξανδρόπουλος*
 ΠΕΕΠ 245 (ΥΕΠ) Πολιτικές της Ευρωπαϊκής Ένωσης, *Νεκτάριος Αλεξόπουλος*
 ΚΚΠΠ 246 (ΥΕΠ) Κράτος και Κοινωνική Πολιτική, *Νικόλαος Παπαδάκης*
 ΘΕΔΠ 247 (ΥΕΠ) Θεωρίες Δημοκρατίας, *Θανάσης Γκιούρας*
 ΠΟΘΠ 251 (ΥΕΠ) Πολιτική Οικονομία και Πολιτική Θεωρία ΙΙ, *Θωμάς Νουτσόπουλος*
 ΠΗΜΠ 252 (ΥΕΠ) Πολιτικές Ιδεολογίες στο Μεσοπόλεμο, *Θανάσης Μποχώτης*.

Υποχρεωτικά Επιλεγόμενα Σεμινάρια (ΥΕΣ) εαρινού εξαμήνου:

- ΕΕΕΠ 301 (ΥΕΣ) Εξευρωπαϊσμός και Επιπτώσεις της Ευρωπαϊκής Ενοποίησης, *Κώστας Λάβδας*

- ΘΠΕΠ 311 (ΥΕΣ) Ειδικά Θέματα Πολιτικής Επικοινωνίας, *Ζωή Κοσιαβέλου*
 ΘΕΠΠ 313 (ΥΕΣ) Ειδικά Θέματα Εκπαιδευτικής Πολιτικής, *Νικόλαος Παπαδάκης*
 ΘΕΚΠ 315 (ΥΕΣ) Ειδικά Θέματα στην Πολιτική Θεωρία του Κρατικού Προϋπολογισμού ΙΙ, *Θανάσης Γκιούρας - Διονύσης Γράβαρης*
 ΜΕΘΠ 318 (ΥΕΣ) Μη Αιρετοί Θεσμοί στην Ευρωπαϊκή Ένωση, *Επαμεινώνδας Μαριάς*
 ΠΑΚΠ 319 (ΥΕΣ) Παγκοσμιοποίηση και Κοινωνικά Κινήματα, *Στέλιος Αλεξανδρόπουλος*
 ΘΙΚΠ 320 (ΥΕΣ) Ειδικά Θέματα Ιστορικής Κοινωνιολογίας, *Νικόλαος Βαφέας*
 ΦΙΑΠ 321 (ΥΕΣ) Περί Φιλελευθερισμού, *Δημήτρης Κοτρόγιαννος*

Προτεινόμενες Ελεύθερες Επιλογές Μαθημάτων Χειμερινού Εξαμήνου από άλλα Τμήματα του Πανεπιστημίου:

Τμήμα Ψυχολογίας: Κοινωνική Ψυχολογία Ι

Τμήμα Κοινωνιολογίας: Κοινωνική Θεωρία Ι

Τμήμα Φιλοσοφικών & Κοινωνικών Σπουδών: Εισαγωγή στη Φιλοσοφία και Επιστημολογία των Κοινωνικών Σπουδών

Προτεινόμενες Ελεύθερες Επιλογές Μαθημάτων Εαρινού Εξαμήνου από άλλα Τμήματα του Πανεπιστημίου:

Τμήμα Ψυχολογίας: Πολιτική Ψυχολογία

Τμήμα Κοινωνιολογίας: Κοινωνική Θεωρία ΙΙ

Τμήμα Οικονομικών Επιστημών: Πολιτική Οικονομία Ι

Οργάνωση προγράμματος σπουδών 3ου και 4ου έτους

Για την απόκτηση Πτυχίου Πολιτικής Επιστήμης είναι υποχρεωτική η Πτυχιακή Εργασία. Παράλληλα το Τμήμα προσφέρει στους φοιτητές/τριες τη δυνατότητα συμμετοχής σε Πρακτική Άσκηση. Η Πρακτική Άσκηση αποτελεί προαιρετική δυνατότητα επιλογής του φοιτητή/τριας, αλλά έχει προϋποθέσεις και προαπαιτούμενα. Συγκεκριμένα:

Η Πρακτική Άσκηση προϋποθέτει ότι:

(α) ο φοιτητής/τρια δεν οφείλει κάποιο από τα υποχρεωτικά μαθήματα

(β) ανταποκρίνεται με επιτυχία σε μια συνέντευξη επιλογής.

Οι δ.μ. της Πρακτικής Άσκησης ισούνται με τις δ.μ. δύο (2) ΥΕΠ (δηλαδή ο φοιτητής/τρια απαλλάσσεται από αντίστοιχα μαθήματα).

Η Πτυχιακή Εργασία προϋποθέτει ότι:

(α) ο φοιτητής/τρια δεν οφείλει κάποιο από τα υποχρεωτικά μαθήματα

(β) ο φοιτητής/τρια οφείλει να επιλέξει το λιγότερο δύο (2), αλλά όχι περισσότερα από τέσσερα (4) ΥΕΣ του άξονα στον οποίο εμπίπτει το θέμα της Πτυχιακής Εργασίας.

14. ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ



	Τηλέφωνο (Κωδικός 0810)
Κοσμήτορας Παπαδοπούλου Σουζάνα	393201
Γραμματέας: Δρυμισκιανάκη Έλλη	393200
Τμήμα Βιολογίας	
Πρόεδρος: Κεντούρη Μαρουδιώ	394405
Αναπληρωτής Πρόεδρος: Μοσχονάς Νικόλαος	394357
Γραμματέας: Ζαφειροπούλου Σφακιανάκη Χαριτίνη	394401
Τμήμα Μαθηματικών	
Πρόεδρος : Κατσοπρινάκης Εμμανουήλ	393802
Αναπληρωτής Πρόεδρος: Ταρουδάκης Μιχαήλ	393880
Γραμματέας : Χουρδάκη Μαρίνα	393800
Τμήμα Φυσικής	
Πρόεδρος : Κυλάφης Νικόλαος	394302
Αναπληρωτής Πρόεδρος: Τομαράς Θεόδωρος	394206
Γραμματέας: Αρμενάκη - Κουτεντάκη Ανδριανή	394004
Τμήμα Χημείας	
Πρόεδρος : Νταής Φώτης	393602
Αναπληρωτής Πρόεδρος: Κουτσολέλος Αθανάσιος	393671
Γραμματέας: Χατζηδάκη - Μαυρουδή Ευαγγελία	393620
Τμήμα Επιστήμης Υπολογιστών	
Πρόεδρος : Τσιρίτας Γεώργιος	393502
Αναπληρωτής Πρόεδρος: Τραχανιάς Παναγιώτης	393534
Γραμματέας: Μαστοράκης Νίκος	393507
Τμήμα Εφαρμοσμένων Μαθηματικών	
Προεδρεύων: Αθανασόπουλος Ιωάννης	393702
Γραμματέας: Δρυμισκιανάκη Έλλη	393700
Τμήμα Επιστήμης και Τεχνολογίας Υλικών	
Προεδρεύων: Οικονόμου Ελευθέριος	394305
Αναπληρωτής Προεδρεύων: Αναστασιάδης Σπύρος	394114
Γραμματέας: Κατεχάκη - Γεωργιάδη Μαρία	394318





14.1 ΤΜΗΜΑ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ

14.1.1 Διοίκηση και Διδακτικό Προσωπικό

Τηλέφωνο (Κωδικός 0810)

Πρόεδρος:

Καθηγήτρια **Κεντούρη Μαρουδιώ**

394405 chairperson@biology.uoc.gr

Αναπληρωτής Πρόεδρος:

Καθηγητής **Μοσχονάς Νικόλαος**

394357, 394356 moschon@imbb.forth.gr

Γραμματεία

Γραμματέας: Ζαφειροπούλου Σφακιανιάκη

Χαριτίνη

394401, Fax: 394408 chsfakian@biology.uoc.gr

Προσωπικό: Μακράκη Βασιλική

394400 vmakraki@biology.uoc.gr

Αναστασία Μαρία

394402 anastasa@biology.uoc.gr

Διεύθυνση Τμήματος: Πανεπιστήμιο Κρήτης, Τμήμα Βιολογίας

Τ.Θ. 2208, 41409, ΗΡΑΚΛΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ Διεύθυνση στο διαδίκτυο: www.biology.uoc.gr

Διδακτικό Προσωπικό

**Τηλέφωνο
(Κωδικός 0810)**

**Ηλεκτρονική Διεύθυνση
E-mail**

Καθηγητές

Ελευθερίου Α.

394065, 394064, 346860

telef@imbc.gr

Ζούρος Ε.

394075, 394074, 346860, 242022

zouros@imbc.gr

Καφάτος Φ.

394083

Κεντούρη Μ.

394063, 394062, 241543

kentouri@biology.uoc.gr

Κοκκινίδης Μ.

394351, 394350, 394455

kokkinid@imbb.forth.gr

Λούης Χ.

394373, 391119, 49

louis@imbb.forth.gr

Μοσχονάς Ν.

394357, 394356

moschon@imbb.forth.gr

Μπουριώτης Β.

394375, 394052

bourioti@imbb.forth.gr

Οικονομόπουλος Α.

394077, 394076, 394187

economop@imbb.forth.gr

Πανόπουλος Ν.

394369, 394368

panopoul@imbb.forth.gr

Παπαματθαϊάκης Ι.

394361, 391165, 75

papamath@imbb.forth.gr

Ρομπυλάκη-Αγγελάκη Κ.

394073, 394072

poproube@biology.uoc.gr

Στρατάκης Ε.

394051, 394050

stratakism@biology.uoc.gr

Αναπληρωτές Καθηγητές

Αθανασάκη Ε.

394355, 394354, Fax: 394379

athan@biology.uoc.gr

Αλεξανδράκη Δ.

394363, 391161, 71

alexandr@imbb.forth.gr

Δαμανάκης Μ.

394071, 394070, 393265, 269

daman@biology.uoc.gr

Δελιδάκης Χ.

391113, 42

delidaki@imbb.forth.gr

Κοτσαμπάσης Κ.

394059, 394068

kotzab@biology.uoc.gr

Μυλωνάς Μ.

394079, 394078, 324367, 393276

director@nhmc.uoc.gr

Χαλεπάκης Γ.

394359, 394358

chalepak@imbb.forth.gr

Επίκουροι Καθηγητές

Γαλανόπουλος Β.

394053, 394425

galanopoulos@biology.uoc.gr

Δερμών Κ.

394067, 394066, 394457

dermon@biology.uoc.gr

Οικονόμου Α.

394371, 391166, 67

aeconomop@imbb.forth.gr

Τσαγρή Ε.

394367, 394366

tsagris@imbb.forth.gr

Λέκτορες

Λύκα Κ.

394081

lika@biology.uoc.gr

Παυλίδης Μιχάλης

394084

pavlidis@biology.uoc.gr

Πυρίντσος Σ.

394085, 394377, 393268

pirintsos@biology.uoc.gr



14.1.2 Αντικείμενο και Διάθροση του Τμήματος

• Σκοπός

Το Τμήμα Βιολογίας του Π.Κ. συνεργάζεται στενά με τα ερευνητικά Ινστιτούτα Ι.Μ.Β.Β. (Ινστιτούτο Μοριακής Βιολογίας και Βιοτεχνολογίας), Ι.Θ.Α.ΒΙ.Κ. (Ινστιτούτο Θαλάσσιας Βιολογίας Κρήτης), ΕΘ.Ι.ΑΓ.Ε. (Εθνικό Ίδρυμα Αγροτικών Ερευνών) και το Μ.Φ.Ι.Κ. (Μουσείο Φυσικής Ιστορίας Κρήτης) και έχει καταφέρει να αναπτύξει έντονη ερευνητική δραστηριότητα και να λαμβάνει ενεργό μέρος στην επίλυση προβλημάτων διεθνούς επιστημονικού ενδιαφέροντος. Με αυτή την υποδομή το Τμήμα Βιολογίας έχει καταρτίσει τον ακόλουθο Οδηγό Σπουδών ώστε να εξασφαλίζει όχι μόνο την πληρότητα των γνώσεων ενός βιολόγου, αλλά να συνδέει την θεωρητική βάση με την πρακτική εφαρμογή, να καλλιεργεί την επιστημονική σκέψη και να παρέχει στον Ελληνικό και Διεθνή χώρο άτομα άρτια εκπαιδευμένα να υπηρετήσουν την επιστήμη της Βιολογίας

• Δομή και λειτουργία του Τμήματος

Με στόχο τον καλύτερο συντονισμό της εκπαιδευτικής και ερευνητικής του λειτουργίας το Τμήμα είναι οργανωμένο σε Τομείς, στους οποίους κατανέμεται το διδακτικό του προσωπικό. Ο Τομέας συντονίζει τη διδασκαλία μέρους του γνωστικού αντικείμενου του Τμήματος που αντιστοιχεί σε συγκεκριμένο πεδίο της επιστήμης. Οι Τομείς του Τμήματος είναι σήμερα τρεις (3):

(1) Τομέας Βιοχημείας, Μοριακής Βιολογίας και Βιολογίας Κυττάρου και Ανάπτυξης

Ο Τομέας αυτός καλύπτει τα γνωστικά αντικείμενα Βιοχημείας, Μοριακής Βιολογίας, Βιολογίας του Κυττάρου, Αναπτυξιακής Βιολογίας, Γενετικής και Ανοσολογίας και ασχολείται κυρίως με την μελέτη και λειτουργία του κυττάρου σαν μονάδα ζωής και τη σχέση αυτού με τον περιβάλλοντα χώρο.

(2) Τομέας Βιολογίας Οργανισμών, Πληθυσμών και Περιβάλλοντος και Θαλάσσιας Βιολογίας

Ο Τομέας αυτός καλύπτει τα γνωστικά αντικείμενα της Ζωολογίας, Βοτανικής, Οικολογίας, Φυσιολογίας, Θαλάσσιας Βιολογίας και ασχολείται κυρίως με την Βιολογία Οργανισμών, Πληθυσμών και Περιβάλλοντος.

(3) Τομέας Βιοτεχνολογίας και Εφαρμοσμένης Βιολογίας

Ο Τομέας αυτός ασχολείται με εφαρμογές της Βιολογίας στην ανάπτυξη της Τεχνολογίας, όπως αυτά προκύπτουν, τόσο από το κυτταρικό όσο και το οργανισμικό επίπεδο.

14.1.3 Κανονισμός Σπουδών

Απόκτηση Πτυχίου

Προϋποθέσεις λήψης πτυχίου είναι η φοίτηση 8 διδακτικών εξαμήνων, η επιτυχής παρακολούθηση 18 υποχρεωτικών, 5 κατ' επιλογήν υποχρεωτικών μαθημάτων, και 3 ή 4 εξαμηνιαίων μαθημάτων ξένης γλώσσας, η συμπλήρωση τουλάχιστον 140 διδακτικών μονάδων και η ολοκλήρωση πτυχιακής εργασίας για τους φοιτητές που έχουν επιλέξει κατεύθυνση. Δεδομένου ότι η πτυχιακή εργασία είναι ισοδύναμος με 12 Δ.Μ., σε περίπτωση μη επιλογής κατεύθυνσης ο φοιτητής υποχρεούται να συμπληρώσει τις διδακτικές μονάδες μέχρι του αριθμού 140 με λήψη κατ' επιλογή μαθημάτων.

Μαθήματα ανά εξάμηνο

Στην αρχή του ακαδημαϊκού έτους προσδιορίζονται επακριβώς τα προσφερόμενα ανά εξάμηνο (χειμερινό και εαρινό) μαθήματα.

Κατά τη διάρκεια των 4 πρώτων εξαμήνων σπουδών, οι φοιτητές εγγράφονται σε 20 υποχρεωτικά μαθήματα και σε 3 ή 4 μαθήματα ξένης γλώσσας.

Οι φοιτητές του 5ου και μεγαλύτερων εξαμήνων εγγράφονται σε 1 υποχρεωτικό εργαστηριακό μάθημα και σε 5 τουλάχιστον κατ' επιλογή υποχρεωτικά μαθήματα, δηλώνουν στο 7ο ή μεγαλύτερα εξάμηνα την πτυχιακή τους εργασία και συμπληρώνουν τον κατώτερο υποχρεωτικό αριθμό των 140 ΔΜ με μαθήματα επιλογής.

Για τους φοιτητές που εγγράφονται σε μαθήματα επιλογής, ο μέγιστος αριθμός δηλουμένων μαθημάτων δεν μπορεί να είναι μεγαλύτερος από επτά (7) ανά εξάμηνο.

Σύμφωνα με την εγκύκλιο Β1/54/24-1-1995 του ΥΠΕΠΘ και το έγγραφο της Διοίκησης του Π.Κ. (17-

12-1997), μετά από πρόταση της ΕΠΣ το Τμήμα Βιολογίας παρέχει σε επί πτυχίο φοιτητές του 8ου ή μεγαλύτερων εξαμήνων τη δυνατότητα να εξετασθούν στα μαθήματα που είχαν εγγραφεί κατά το τελευταίο εαρινό εξάμηνο της φοίτησής τους, εντός τεσσάρων εβδομάδων από την λήξη της εξεταστικής περιόδου Ιανουαρίου.

Μαθήματα ERASMUS/ SOCRATES Ευρωπαϊκών Πανεπιστημίων

Το Τμήμα συμμετέχει σε προγράμματα της Ευρωπαϊκής Κοινότητας που προωθούν την ελεύθερη διακίνηση φοιτητών και αναγνωρίζει μαθήματα που έχουν με επιτυχία ολοκληρωθεί σε άλλα Ευρωπαϊκά Πανεπιστήμια στο πλαίσιο αυτών των Κοινοτικών προγραμμάτων. Δικαίωμα συμμετοχής έχουν για τα προπτυχιακά προγράμματα οι φοιτητές που έχουν ολοκληρώσει το πρώτο έτος σπουδών στο Τμήμα.

Οι φοιτητές που συμμετέχουν στο πρόγραμμα αυτό, αφού επιλέξουν ένα από τα Πανεπιστήμια του δικτύου, μπορούν να παρακολουθήσουν μαθήματα της επιλογής τους και να λάβουν την αντίστοιχη κατοχύρωση τους, εφόσον υπάρξει θετική εισήγηση από την Επιτροπή Προπτυχιακών Σπουδών και έγκριση από τη Γ.Σ. του Τμήματος.

Ξένη Γλώσσα

Το Τμήμα προσφέρει το μάθημα "Αγγλικά". Οι φοιτητές ως το τέλος των σπουδών τους, πρέπει να έχουν μάθει την αγγλική γλώσσα σε βαθμό που να μπορούν να κατανοούν κείμενα Βιολογικού περιεχομένου.

Το μάθημα της Ξένης Γλώσσας διδάσκεται τρεις (3) ώρες την εβδομάδα σε προοδευτική σειρά τεσσάρων εξαμήνων που αντιστοιχούν στις βαθμίδες I, II, III, IV.

Τα επίπεδα Αγγλικών I και III προσφέρονται στα χειμερινά εξάμηνα ενώ τα επίπεδα II και IV στα εαρινά εξάμηνα. Οι φοιτητές που είναι κάτοχοι διπλώματος επιπέδου "First Certificate" ή "Proficiency", μπορούν μετά από εξετάσεις στην αρχή του 1ου εξαμήνου σπουδών, να απαλλαγούν από τα Αγγλικά I, τα οποία κατοχυρώνουν χωρίς βαθμολογία.

14.1.4 Πρόγραμμα Σπουδών

Το πρόγραμμα σπουδών περιλάμβανε από την Επιτροπή Προγράμματος Σπουδών του Τμήματος Βιολογίας με βάση την αρχή ότι ο βιολόγος, πριν από κάθε εξειδίκευση, πρέπει να γνωρίζει την δομή, λειτουργία και εξέλιξη της ζωής στα τέσσερα επίπεδα οργάνωσης: μόρια, κύτταρα, οργανισμούς και πληθυσμούς και ακόμη ότι πρέπει να έχει επαρκή γνώση βασικών εννοιών, Φυσικής, Χημείας και Μαθηματικών των θετικών επιστημών.

Η Δομή του Προγράμματος

Το πρόγραμμα σπουδών περιλαμβάνει ένα αριθμό μαθημάτων που καλύπτουν το ευρύτερο γνωστικό αντικείμενο της Βιολογίας και δίδουν στους φοιτητές, υψηλού επιπέδου γνώσεις σε σύγχρονα θέματα της Μοριακής, Κυτταρικής, Πληθυσμιακής και Οργανισμικής Βιολογίας.

Οι φοιτητές, αφού λάβουν τις απαραίτητες γενικές γνώσεις (μαθήματα κορμού), καλούνται να κτίσουν πάνω σε αυτές το δικό τους ατομικό πρόγραμμα σπουδών που θα τους προσφέρει την εξειδίκευση στο αντικείμενο της επιλογής τους (μαθήματα κατεύθυνσης)

Οι κατευθύνσεις συγκροτούν θεματικές περιοχές επιμέρους γνωστικών αντικειμένων Βιολογίας και κατατάσσονται σε 3 κατηγορίες:

A. Μοριακής Βιολογίας και Βιοτεχνολογίας

B. Οργανισμικής, Θαλάσσιας Βιολογίας και Οικολογίας

Γ. Βιολογίας Φυτών

Η συμπλήρωση των σπουδών που οδηγούν στο πτυχίο επιτυγχάνεται με μια σειρά μαθημάτων επιλογής, από τα οποία οι φοιτητές, σε συνεργασία με τον σύμβουλο Καθηγητή, επιλέγουν μαθήματα ανάλογα με την κατεύθυνση που επιθυμούν ν' ακολουθήσουν. Οσοι φοιτητές δεν επιθυμούν κατεύθυνση, έχουν την δυνατότητα οποιασδήποτε επιλογής μέσα στα πλαίσια των προσφερομένων μαθημάτων.

Σημειώνεται ότι η επιλεγμένη κατεύθυνση δεν αναφέρεται στο πτυχίο του φοιτητή.



Κατηγορίες Μαθημάτων

• Μαθήματα κορμού

Υπάρχουν 21 μαθήματα κορμού τα οποία είναι υποχρεωτικά για όλους τους φοιτητές ανεξαρτήτου μελλοντικής κατεύθυνσης. Προσφέρονται στα 5 πρώτα εξάμηνα σπουδών.

• Τα μαθήματα των κατευθύνσεων

Τα μαθήματα κατευθύνσεων χωρίζονται σε δύο κατηγορίες: α) τα υποχρεωτικά κατ' επιλογή μαθήματα και β) τα μαθήματα κατ' επιλογή.

α) Υποχρεωτικά κατ' επιλογή μαθήματα

Τα μαθήματα αυτά θεωρούνται βασικά και προαπαιτούμενα για ομάδες ειδικότερων μαθημάτων που συγκροτούν τις κατευθύνσεις.

Το Τμήμα Βιολογίας προσφέρει 10 κατ' επιλογή υποχρεωτικά μαθήματα, από τα οποία είναι δυνατή η επιλογή οποιουδήποτε συνδυασμού τουλάχιστον πέντε μαθημάτων, τόσο για όσους επιθυμούν να ακολουθήσουν κατεύθυνση όσο και γι' αυτούς που δεν επιθυμούν κατεύθυνση.

β) Κατ' επιλογή μαθήματα

Τα μαθήματα αυτά επιλέγονται με τη βοήθεια του συμβούλου καθηγητή ώστε ο φοιτητής να αποκτήσει τις καλύτερες δυνατές γνώσεις στην κατεύθυνση που έχει επιλέξει.

Για την εγγραφή σε μαθήματα επιλογής, απαραίτητη προϋπόθεση είναι η επιτυχής παρακολούθηση των μαθημάτων κύκλου που είναι: Εισαγωγή στη Ζωολογία, Συστηματική Φυτών, Οργανική Χημεία Ι ή ΙΙ, Βιομαθηματικά, Κλασική Γενετική και δύο εκ των μαθημάτων: Βιοχημεία Ι, Μικροβιολογία, Κυτταρική Βιολογία και Μοριακή Βιολογία.



• Πτυχιακή εργασία

Η εκπόνηση πτυχιακής εργασίας, τουλάχιστον εξαμηνιαίας διάρκειας, διενεργείται στο 7ο εξάμηνο, αλλά μπορεί να αρχίσει με την λήξη των μαθημάτων του 6ου εξαμήνου και είναι υποχρεωτική μόνο για τους φοιτητές που έχουν επιλέξει κατεύθυνση. Η εκπόνηση Πτυχιακής εργασίας μπορεί να αρχίζει κατ' εξαίρεση από το 6ο εξάμηνο, μόνο σε αυστηρά δικαιολογημένες περιπτώσεις και μετά από συνεννόηση με τον διδάσκοντα που την επιβλέπει. Φοιτητές του Τμήματος μπορούν να εκπονήσουν διπλωματική εργασία σ' άλλο Τμήμα ή σε άλλο ΑΕΙ υπό την προϋπόθεση ότι υπάρχει στο Τμήμα Βιολογίας μέλος ΔΕΠ το οποίο, από την αρχή του εξαμήνου, αναλαμβάνει να αξιολογήσει και βαθμολογήσει την εργασία κατόπιν εγκρίσεως της Γ.Σ. του Τμήματος.

Για την εγγραφή στο μάθημα της πτυχιακής εργασίας απαραίτητη προϋπόθεση είναι η επιτυχής παρακολούθηση όλων των μαθημάτων των τεσσάρων πρώτων εξαμήνων (μαθήματα υποχρεωτικά) και πέντε από τα υποχρεωτικά κατ' επιλογή.

• Πρακτική Άσκηση

Ο όρος "πρακτική άσκηση", υποδηλώνει την δυνατότητα που έχουν οι φοιτητές μετά το δεύτερο έτος σπουδών, να απασχοληθούν σε εξωπανεπιστημιακούς τεχνολογικούς φορείς με σκοπό να συνδέσουν την γνώση και την πρακτική εφαρμογή σε επιχειρήσεις, τεχνολογικά ιδρύματα, διαγνωστικά κέντρα κλπ. Η διάρκεια της πρακτικής άσκησης καθορίζεται από τον φοιτητή και τον φορέα υποδοχής.

Το Τμήμα, στηρίζοντας αυτές τις εκπαιδευτικές δραστηριότητες, αναγνωρίζει την παρατεταμένου χρόνου πρακτική άσκηση, σαν μάθημα επιλογής. Έτσι, για κάθε 3μηνη πρακτική άσκηση εκτός του Τμήματος Βιολογίας, όπως αυτό καθορίζεται από το πρόγραμμα "Πρακτική άσκηση φοιτητών Βιολογίας", οι φοιτητές μπορούν να αναγνωρίζουν 1 Δ.Μ., ενώ για κάθε 6μηνη άσκηση 2 Δ.Μ. Η αναγνώριση γίνεται μετά από αίτηση του ενδιαφερόμενου στην ΕΠΣ με τις ακόλουθες προϋποθέσεις: α)ο φοιτητής έχει εκπληρώσει τις υποχρεώσεις του με τα μαθήματα κορμού και έχει παραδώσει τελική έκθεση της εξάσκησης, β) ο επιβλέπων στον φορέα εξάσκησης έχει αποστείλει το ερωτηματολόγιο αξιολόγησης/βεβαίωση συμμετοχής, γ)ο επιβλέπων καθηγητής έχει ελέγξει την τελική έκθεση και έχει δώσει βαθμολογία, η οποία αποτελεί και την βαθμολογία του κατ' επιλογήν μαθήματος. Αναγνώριση μονάδων δεν μπορεί να γίνεται σε περίπτωση που η πρακτική άσκηση αποτελεί μέρος διπλωματικής εργασίας. Στην αναλυτική βαθμολογία του φοιτητή το μάθημα αυτό να αναφέρεται σαν "Πρακτική Άσκηση Φοιτητών".

• Διατηρηματική Συνεργασία

Οι φοιτητές που έχουν επιτυχώς συμπληρώσει τον κύκλο σπουδών τους και μπορούν να εγγραφούν σε μαθήματα επιλογής, έχουν την δυνατότητα να πάρουν μαθήματα και από άλλα Τμήματα τα οποία όμως δεν υπερβαίνουν το σύνολο των 9 Δ.Μ.



14.1.5 Προσφερόμενα Μαθήματα

Στη συνέχεια αναφέρονται τα προσφερόμενα μαθήματα από το Τμήμα Βιολογίας και το όνομα του διδάσκοντος ή του υπεύθυνου συντονιστή αν το μάθημα προσφέρεται από συμβασιούχους διδάσκοντες (ΠΔ407) ή διδάσκοντες άλλων τμημάτων.

A. Υποχρεωτικά Μαθήματα

Εισαγωγή στη Ζωολογία (Μ. Μυλωνάς)

Κυτταρική Βιολογία (Γ.Χαλεπάκης)

Μικροβιολογία (Α. Οικονόμου)

Συστηματική Φυτών (Μ. Δαμανάκης)

Φυσική (Μ. Κοκκινίδης)

Οργανική Χημεία ΙΙ (Ε. Στρατάκης)

Γενική Χημεία (Ε. Στρατάκης)



Βιοαθηματικά (Κ. Λύκα)
 Οργαν. Χημεία Ι (Ε. Στρατάκης)
 Αγγλικά ΙΙ (Μ. Ελευθερίου)
 Αγγλικά Ι (Μ. Ελευθερίου)
 Βιολογία και Συστηματική Ζώων (Α.Οικονομόπουλος-Α.Ελευθερίου-Μ.Μυλωνάς)
 Οικολογία (Μ. Μυλωνάς-Σ. Πυρίντσος)
 Μοριακή Βιολογία (Ι. Παπαματθαίου)
 Δομή Φυτικών Οργανισμών (Κ. Κοτζαμπάσης)
 Μορ. Γενετική (Χρ. Δελιδάκης)
 Κλασική Γενετική (Χρ. Λούης)
 Βιοχημεία ΙΙ (Ε. Στρατάκης)
 Βιοχημεία Ι (Ε. Στρατάκης)
 Αγγλικά ΙV (Μ. Ελευθερίου)
 Αγγλικά ΙΙΙ (Μ. Ελευθερίου)
 Πληροφορική (Κ. Λύκα)
 Μέθοδοι Μικροβιολογίας και Βιοχημείας (Α. Οικονόμου)
 Μέθοδοι Μοριακής και Κυτταρικής (Ι. Παπαματθαίου)
 Μέθοδοι Γενετικής και Ανοσολογίας (Χ. Δελιδάκης)

ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΑ ΚΑΤ' ΕΠΙΛΟΓΗ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Βιοτεχνολογία Ι (Β. Μπουριώτης)
 Φυσιολογία Φυτών (Κ. Ρουμπελάκη)
 Γενετική Ανθρώπου Ν. Μοσχονάς)
 Φυσιολογία Ζώων (Κ. Δερμιών)
 Εξέλιξη (Ελ. Ζούρος)
 Βιοτεχνολογία ΙΙ (Ν.Πανόπουλος-Μ.Κοκκινίδης)
 Θαλάσσια Βιολογία (Μ. Κεντούρη- Μ. Παυλίδης)
 Βιογεωγραφία (Μ. Μυλωνάς)
 Ανοσοβιολογία (Ε. Αθανασάκη)
 Αναπτυξ.Βιολογία (Δ.Αλεξανδράκη)



ΚΑΤ' ΕΠΙΛΟΓΗ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Εισαγωγή στη Ιατρική Εντομολογία (Χρ. Λούης)
 Ρύθμιση Γονιδιακής Εκφρασης (Ν. Μοσχονάς)
 Κρυσταλλογρ. Ανάλ. Βιολογ. Μακρομορίων (Μ.Κοκκινίδης)
 Μοριακή Ομοιογένεση (Ιωσ. Παπαματθαίου)

Ειδικά θέματα Κυτταρικής διαφοροποίησης (Δ. Αλεξανδράκη)
Μοριακή Φυσιολογία (Εμ. Στρατάκης)
Μοριακή Βιολογία Φυτών (Ε. Τσαγρή)
Ιχθυολογία (Μ. Παυλίδης)
Φωτοβιολογία (Κ. Κοτζαμπάσης)
Στατιστική σε Υπολογιστές (Κ. Λύκα)
Διαχείριση Οικοσυστημάτων (Σ. Πυρίντσος)
Μοριακοί Μηχανισμοί Καθορισμού Προτύπου κατά την Εμβρυική Ανάπτυξη της Δροσόφιλας (Χ. Δελιδάκης)
Σύγχρονη Μικροσκοπία (Β. Γαλανόπουλος)
Πρωτεϊνική Μηχανική και Εφαρμογές Η/Υ στην Βιοτεχνολογία (Μιχ. Κοκκινίδης)
Ενζυμολογία και Ενζυμική Τεχνολογία (Β. Μπουριώτης)
Ειδικά Θέματα Κυτταρικής Βιολογίας (Β. Γαλανόπουλος)
Μοριακή Ιολογία Φυτών (Μ. Τσαγρή)
Ειδικά Θέματα Ανοσολογίας (Ε. Αθανασάκη)
Οικονομική Εντομολογία (Α. Οικονομόπουλος)
Ιχθυοκαλλιέργειες (Μ. Κεντούρη)
Θαλάσσια Οικολογία (Α. Ελευθερίου)
Μοριακή Φυσιολογία Καταπονήσεων Φυτών (Καλ. Ρουμπελάκη)
Φωτοσύνθεση (Κ. Κοτζαμπάσης)
Βιοτεχνολογία Φυτών (Καλ. Ρουμπελάκη)
Νευροβιολογία (Α. Δερμών)
Νησιώτικη Οικολογία (Μ. Μυλωνάς)
Χλωρίδα και Βλάστηση της Κρήτης (Μ. Δαμανάκης-Σ. Πυρίντσος)
Εφαρμοσμένη Βιολογία (Ε. Στρατάκης)
Ειδικά Θέματα Θαλάσσιας Βιολογίας (Α. Ελευθερίου)
Λειτουργική Μορφολογία Σπονδυλοτών (Μ. Παυλίδης)





ΤΟΜΕΑΣ ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ

Καθηγητές

Αθανασόπουλος Ιωάννης	393870	athana@math.uoc.gr
Κατεχάκης Μιχαήλ		
Παπαδάκης Ιωάννης	393874	papada@math.uoc.gr

Αναπληρωτές Καθηγητές

Βάβαλης Εμμανουήλ	393805	mav@math.uoc.gr
Κλωνιάς Βασίλειος	393833	klonias@math.uoc.gr
Κοσιώρης Γεώργιος	393878	kosioris@math.uoc.gr
Ταρουδάκης Μιχαήλ	393880	taroud@math.uoc.gr
Τερσένοβ Αλκης	393873	tersenov@math.uoc.gr
Τερτίκας Αχιλλέας	393876	tertikas@math.uoc.gr

Λέκτορες

Κρητικού Δούκισσα	393838	doukissa@math.uoc.gr
--------------------------	--------	----------------------

Ομότιμος Καθηγητής

Πετρίδης Νικόλαος	393835	
--------------------------	--------	--

Διδάσκοντες σύμφωνα με το Π.Δ. 407/80

Γάσπαρης Ιωάννης		
Chabrowski Jan		
Καλκιάκης Δημήτριος		
Στράντζαλος Πολυχρόνης		
Τερσένοβ Αρης		
Τζιόλας Νικόλαος		
Thomee Vidar		
Φελουζής Ευάγγελος		
Χατζηδήμος Απόστολος		hadjidim@math.uoc.gr

14.2.2 Πρόγραμμα Προπτυχιακών Σπουδών

Δομή του Προγράμματος

Τα μαθήματα χωρίζονται στις εξής ομάδες:

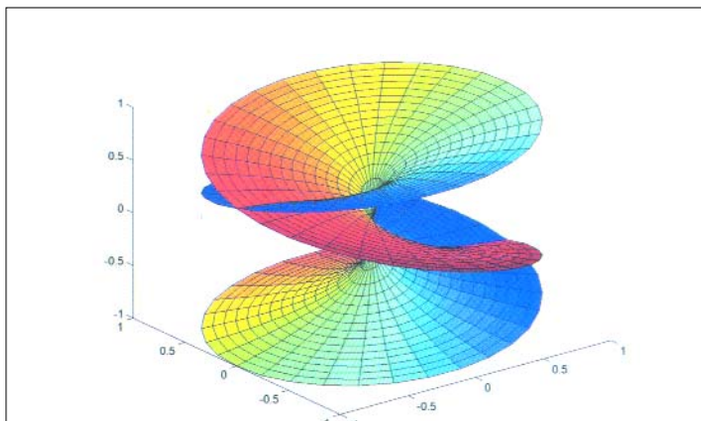
Ομάδα 1. Υποχρεωτικά Μαθήματα. Αναμένεται ότι ο φοιτητής θα παρακολουθήσει τα μαθήματα αυτά κατά τα δύο πρώτα έτη των σπουδών του.

Ομάδα 2. Μαθήματα μαθηματικού περιεχομένου, πέραν των υποχρεωτικών. Αυτά περιλαμβάνουν τα μαθήματα των υποομάδων 2.0, 2.1, 2.2, 2.3, 2.5 του προγράμματος σπουδών, και την υποομάδα 2.9, με μαθήματα μαθηματικού περιεχομένου που διδάσκονται από άλλα Τμήματα.

Ομάδα 3. Μαθήματα μή μαθηματικού περιεχομένου που διδάσκονται από Τμήματα της Σχολής Θετικών Επιστημών ή το Τμήμα Οικονομικών Επιστημών.

Ομάδα 4. Μαθήματα άλλων Τμημάτων που δεν περιέχονται στις παραπάνω ομάδες.

Ενας αριθμός μαθημάτων των ομάδων 3 και 4 προσμετράται στα μαθήματα που απαιτούνται για την απόκτηση του πτυχίου. Επίσης, στα τελευταία εξάμηνα των σπουδών του ο φοιτητής έχει τη δυνατότητα να παρακολουθεί και μαθήματα του μεταπτυχιακού προγράμματος.



Τα Μαθήματα του Προγράμματος

Στον πίνακα που ακολουθεί δίδονται ο κωδικός κάθε μαθήματος, ο τίτλος, οι Διδακτικές Μονάδες του μαθήματος, οι ώρες Διαλέξεων, οι ώρες Εργαστηρίων ή Φροντιστηρίων Ασκήσεων, οι μονάδες ECTS που αντιστοιχούν σε κάθε μάθημα, καθώς και τα προαπαιτούμενα μαθήματα ή τα μαθήματα που συνιστάται να έχει περάσει ένας φοιτητής πριν παρακολουθήσει ένα μάθημα.

Οι μονάδες του European Credit Transfer System αναφέρονται στο συνολικό χρόνο απασχόλησης με ένα μάθημα για ένα εξάμηνο. Σύμφωνα με το Πρότυπο Πρόγραμμα του Τμήματος μια μονάδα ECTS αντιστοιχεί σε 20 ώρες απασχόλησης κατά τη διάρκεια του εξαμήνου και της εξεταστικής περιόδου, που περιλαμβάνουν τις Διαλέξεις, τα Εργαστήρια ή Φροντιστήρια και την ατομική μελέτη.

ΤΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΤΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ

	Δ.Μ.	ΔΙΑΔ	ΕΡ-ΦΡ	ECTS	Προσπατούμενα	Συνιστούμενα
Ο Μ Α Δ Α 1						
M100	3	3	(2)	7		
	Αναλυτική Γεωμετρία-Μιγαδικοί αριθμοί (και Φροντιστήριο Γενικών Μαθηματικών)					
M101	4	3	2	7		
	Θεμέλια των Μαθηματικών					
M102	5	4	2	7		
	Απειροστικός Λογισμός I					
M103	4	3	2	7		M102
	Απειροστικός Λογισμός II					
M104	4	3	2	6		M102, 103
	Απειροστικός Λογισμός III					
M112	4	3	2	7		
	Εισαγωγή στη Γραμμική Άλγεβρα					
M113	4	3	2	6		
	Γραμμική Άλγεβρα I					
M106	5	3	3	7		M112
	Εισαγωγή στους Υπολογιστές					
M107	5	4	2	6		
	Φυσική I					
M108	4	3	2	6		M108
	Εισαγωγή στην Ανάλυση I					
M109	4	3	2	6		M112, 113
	Εισαγωγή στην Ανάλυση II					
M110	5	4	2	6		
	Άλγεβρα					
M114	4	3	2	6		
	Θεωρία Πιθανοτήτων I					
M115	4	3	2	6		
	Θεωρία Πιθανοτήτων II					
M199	4	3	2	17		M102, 103, 114
	Φροντιστήριο Ξένης Γλώσσας					
	επί 4 εξ.					
Ο Μ Α Δ Α 2						
Υπομιάδα 2.0						
M201	4	3	1	8		
	Γεωμετρία					
M202	3	3		6		
	Θεωρία Αριθμών					
M203	3	3		6		
	Ιστορία Μαθηματικών I					
M204	3	3		6		
	Διδακτική Μαθηματικών					
M206	3	3		6		
	Ιστορία Μαθηματικών II					
M207	3	3		6		
	Ευκλείδεια Γεωμετρία					
M209α	2	2		6		
	Θέματα Σύγχρονων Μαθηματικών					
M209β	2	2		6		
	Ειδικά Θέματα					



Υποομάδα 2.3

M230	Εισαγωγή στη Θεωρία Βελτιστοποίησης	4	4	8	M102, 103, 112, 113	M231
M231	Εισαγωγή στην Αριθμητική Ανάλυση	5	1	9	M102, 103, 106	M231
M232	Μαθηματικά μοντέλα κλασικής Φυσικής	4		8	M102, 103, 104	M234
M234	Παραμετρική Στατιστική	4 (+1)	(+2)	8 (+1)	M102, 103, 114, 115	M231
M235	Μέθοδοι πεπερασμένων διαφορών για Μ.Δ.Ε.	4		8	M102, 103, 106	M231
M236	Αριθμητική λύση διαφορικών εξισώσεων	4		8	M102, 103, 106	M231
M237	Αριθμητική Γραμμική Άλγεβρα	4		8	M102, 103, 106, 112, 113	M231
M238	Θεωρία προσεγγίσεων και εφαρμογές	4		8	M102, 103, 106	M231
M239	Εισαγωγή στην Εφαρμοσμένη Στατιστική	4		8	M102, 103, 114, 115	M234
M240	Στοχαστικές Ανελίξεις	4		8	M102, 103, 114, 115	M234
M242	Θέματα Θεωρίας Πιθανοτήτων και Στατιστικής					
M243	Θέματα Αριθμητικής Ανάλυσης					
M244	Θέματα Εφαρμοσμένων Μαθηματικών					

Υποομάδα 2.5

M250	Λογική	3	3	6	M101	M251
M251	Διακριτά Μαθηματικά Ι	3	3	6		M251
M252	Διακριτά Μαθηματικά ΙΙ	3	3	6		M251
M253	Θεωρία Αναδρομικών Συναρτήσεων	3	3	6		M251, 253
M254	Θεωρία Αλγορίθμων	3	3	6		M106
M255	Συμβολικός Υπολογισμός	3	4	6	M110, 112, 113	M222
M256	Εφαρμοσμένη Άλγεβρα	4		8		M202
M257	Εισαγωγή στην Κρυπτολογία	4		8	M110	M202



Πρότυπο Πρόγραμμα Σπουδών

Ο φοιτητής μπορεί να επιλέγει μόνος του τα μαθήματα στα οποία θα εγγραφεται κάθε εξάμηνο. Συνιστάται όμως ισχυρά να ακολουθεί κατά την αρχή των σπουδών του το Βασικό Πρότυπο Πρόγραμμα που προτείνεται, και το οποίο στοχεύει να προσφέρει μία πλατεία και στέρεη μαθηματική παιδεία, και να καλύψει τις ελάχιστες απαιτήσεις του πτυχίου σε τέσσερα έτη.

Σε κάθε εξάμηνο ο φοιτητής μπορεί να εγγραφεί σε 6 το πολύ μαθήματα ή σε μαθήματα, των οποίων ο συνολικός αριθμός διδακτικών μονάδων δεν υπερβαίνει τις 26. Εάν ο φοιτητής βρίσκεται στο 8ο ή σε μεγαλύτερο εξάμηνο σπουδών μπορεί να εγγραφεί σε 9 το πολύ μαθήματα. Στα ως άνω μαθήματα δεν προσμετράται το φροντιστήριο ξένης γλώσσας.

Όταν ο φοιτητής αποτυγχάνει σε ένα υποχρεωτικό μάθημα σε κάποιο χειμερινό εξάμηνο, επανεγγράφεται υποχρεωτικά στο μάθημα αυτό στο επόμενο εαρινό εξάμηνο, (εφ' όσον το μάθημα διδάσκεται σε αυτό το εξάμηνο). Στην περίπτωση αυτή το μάθημα κατά το εαρινό εξάμηνο δεν προσμετράται στον επιτρεπόμενο μέγιστο αριθμό μαθημάτων.

Στους φοιτητές που ενδιαφέρονται για πιά εξειδικευμένες γνώσεις στα Μαθηματικά ή στις εφαρμογές τους προσφέρεται η δυνατότητα είτε να παρακολουθήσουν ένα πιά εξειδικευμένο πρόγραμμα που θα τους προετοιμάσει για μεταπτυχιακές σπουδές στα Μαθηματικά, είτε να παρακολουθήσουν ένα πρόγραμμα κατεύθυνσης. Μέχρι στιγμής το Τμήμα Μαθηματικών έχει εγγράψει πρόγραμμα κατεύθυνσης στη Μαθηματική Γεωφυσική, το οποίο λειτουργεί από το ακαδημαϊκό έτος 2000 - 2001. Πληροφορίες για το πρόγραμμα της κατεύθυνσης βρίσκονται σε ειδικό φυλλάδιο.

Βασικό Πρότυπο Πρόγραμμα

1ο	Απ. Ι	Θεμέλια	ΑΓΜΑ		Ξένη Γλώσσα
2ο	Απ. ΙΙ	Εισ.Γραμ.Αλγ.	Υπολογ.		Ξένη Γλώσσα
3ο	Εισ. Αν.Ι	Γρ. Αλγ. Ι	Απ. ΙΙΙ	Πιθαν.Ι	Ξένη Γλώσσα
4ο	Εισ. Αν. ΙΙ	Αλγεβρα	Φυσική Ι	Πιθαν. ΙΙ	Ξένη Γλώσσα
5ο	2.1*	2.2*	2.3*	2 ή 3 ή 4	
6ο	2.1*	2.2*	2.3*	2 ή 3 ή 4	
7ο	2	2 ή 3	2 ή 3	2 ή 3 ή 4	
8ο	2	2 ή 3	2 ή 3	2 ή 3 ή 4	

* Μαθήματα των αντίστοιχων υποομάδων, εκτός της κατηγορίας "Θέματα..."

Πρότυπο Πρόγραμμα για φοιτητές που ενδιαφέρονται να συνεχίσουν μεταπτυχιακές σπουδές στα Μαθηματικά

1ο	Απ. Ι	Θεμέλια	ΑΓΜΑ		Ξένη Γλώσσα
2ο	Απ. ΙΙ	Εισ.Γραμ.Αλγ.	Υπολογ.	Θεωρία Αριθμών	Ξένη Γλώσσα
3ο	Εισ. Αν.Ι	Γρ. Αλγ. Ι	Απ. ΙΙΙ	Πιθαν.Ι	Ξένη Γλώσσα
4ο	Εισ. Αν. ΙΙ	Αλγεβρα	Φυσική Ι	Πιθαν. ΙΙ	Ξένη Γλώσσα
5ο	2.1*	2.2*	2.3*	2 ή 3 ή 4	
6ο	2.1*	2.2*	2.3*	2 ή 3 ή 4	
7ο	2	2	2	2 ή 3 ή 4	
8ο	2	2	2	2 ή 3 ή 4	

* Μαθήματα των αντίστοιχων υποομάδων, εκτός της κατηγορίας "Θέματα..."

Μετά το 4ο εξάμηνο, φοιτητές που ενδιαφέρονται να ακολουθήσουν μεταπτυχιακές σπουδές στα Μαθηματικά, συνιστάται να παρακολουθήσουν τα εξής μαθήματα:

Μιγαδική Ανάλυση, Διαφορική Γεωμετρία, Συνήθεις Διαφορικές Εξισώσεις, Πραγματική Ανάλυση ή/και Συναρτησιακή Ανάλυση,



Γραμμική Άλγεβρα ΙΙ, Τοπολογία, Θεωρία Δακτυλίων και Modules ή/και Θεωρία Ομάδων
Εισαγωγή στην Αριθμητική Ανάλυση, Μερικές Διαφορικές Εξισώσεις, Παραμετρική Στατιστική
ή/και Στοχαστικές Ανελξξεις.

Απόκτηση Πτυχίου

Για την απόκτηση του πτυχίου του Τμήματος Μαθηματικών ο φοιτητής πρέπει

α) να έχει παρακολουθήσει μαθήματα επί τουλάχιστον 8 εξάμηνα,

β) να έχει επιτύχει σε όλα τα υποχρεωτικά μαθήματα,

γ) να έχει επιτύχει σε δύο τουλάχιστον μαθήματα κάθε μιάς από τις υποομάδες 2.1, 2.2, 2.3, διαφορετικά από μαθήματα της κατηγορίας "Θέματα ...". Ένα από τα μαθήματα της υποομάδας 2.2 μπορεί να αντικατασταθεί από ένα από τα μαθήματα M256 ή M257.

δ) να έχει συμπληρώσει τουλάχιστον 126 Δ.Μ., από τις οποίες

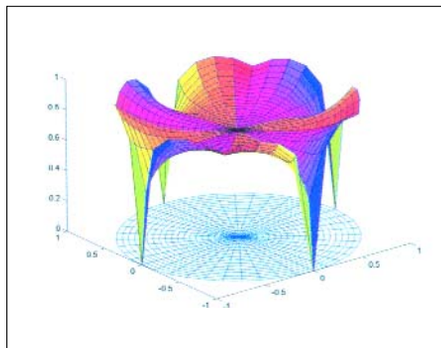
i. τουλάχιστον 96 να είναι από μαθήματα των Ομάδων 1 και 2

ii. τουλάχιστον 111 να είναι από μαθήματα των Ομάδων 1, 2 και 3.

6 διδακτικές μονάδες από τις αναφερόμενες στο δ.ι μπορούν να καλυφθούν με την εκπόνηση διπλωματικής εργασίας.

Ο βαθμός του πτυχίου είναι ο μέσος όρος των βαθμών των μαθημάτων, στα οποία έχει επιτύχει ο φοιτητής, όπου μαθήματα με 2 Δ.Μ. πολλαπλασιάζονται με το συντελεστή 1, μαθήματα με 3 ή 4 Δ.Μ. πολλαπλασιάζονται με 1,5 και μαθήματα με 5 Δ.Μ. πολλαπλασιάζονται με 2. Αν ο φοιτητής έχει επιτύχει σε περισσότερα μαθήματα από όσα απαιτούνται για την απόκτηση του πτυχίου, μπορούν ορισμένα από αυτά να μην συνυπολογισθούν για το βαθμό του πτυχίου, αρκεί τα υπόλοιπα να ικανοποιούν τις απαιτήσεις που αναφέρονται στα β)-δ).

Πτυχιούχοι άλλων Τμημάτων που εγγράφονται μετά από κατατακτήριες εξετάσεις, καθώς και φοιτητές που μετεγγράφονται από άλλο Τμήμα, για να αποκτήσουν το πτυχίο του Τμήματος Μαθηματικών, πρέπει να ικανοποιούν τις παραπάνω απαιτήσεις, και επί πλέον πρέπει να συμπληρώσουν τουλάχιστον 40 Δ.Μ. μαθημάτων της κατηγορίας 4.δ.ι μετά την εγγραφή στο Τμήμα Μαθηματικών .



Αναγνώριση Μαθημάτων άλλων Τμημάτων (Ομάδες 2.9, 3, 4)

Αναγνώριση μαθημάτων των άλλων Τμημάτων του Παν/μίου Κρήτης για την συμπλήρωση των 120 διδακτικών μονάδων είναι δυνατή κατόπιν εγκρίσεως της Επιτροπής Σπουδών. Η έγκριση δεν είναι απαραίτητη για τα μαθήματα της Υποομάδας 2.9 που εμφανίζονται στον ακόλουθο πίνακα, καθώς και για τα μαθήματα που προσφέρονται ειδικά για φοιτητές της Σχολής Θετικών και Τεχνολογικών Επιστημών, μετά από έγκριση της Σχολής.

Η έγκριση ζητείται με αίτηση του ενδιαφερόμενου, που υποβάλλεται το αργότερο 2 εβδομάδες μετά την έναρξη του εξαμήνου στο Τμήμα όπου διδάσκεται το μάθημα. Στην αίτηση πρέπει να διευκρινίζεται εάν ζητείται να αναγνωρισθεί το μάθημα στις μονάδες της κατηγορίας 4.δ.ι, και να επισυνάπτεται περιγραφή της ύλης του μαθήματος εάν αυτή δέν περιέχεται στον οδηγό σπουδών.

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΥΠΟΟΜΑΔΑΣ 2.9

	<u>Τμήμα Φυσικής</u>	Δ.Μ.
Φ204	Κλασική Μηχανική Ι	4
Φ301	Ηλεκτρομαγνητισμός Ι	4
Φ302	Ηλεκτρομαγνητισμός ΙΙ	4
Φ303	Κβαντομηχανική Ι	5
Φ304	Κβαντομηχανική ΙΙ	4
Φ306	Θερμοδυναμική	3
Φ322	Ειδική Σχετικότητα & Κλασική Θεωρία Πεδίων	3
Φ401	Κλασική Μηχανική ΙΙ	4
Φ405	Στατιστική Φυσική	5
Φ406	Μηχανική Συνεχών Μέσων	4
Φ408	Δυναμικά Συστήματα	3
Φ433	Θεωρία Βαρύτητας	3
	<u>Τμήμα Επιστήμης Υπολογιστών</u>	
HY150	Προγραμματισμός	5
HY280	Θεωρία Υπολογισμού	5
HY317	Αξιολόγηση Επίδοσης Συστημάτων	4
HY380	Αλγόριθμοι και πολυπλοκότητα	5
HY438	Θεωρία Πληροφορίας & Κωδικοποίησης	4
HY471	Ψηφιακή Επεξεργασία Εικόνων	4
	<u>Τμήμα Οικονομικών Επιστημών</u>	
ΟΜΤΟ132	Οικονομετρία Ι	3
ΟΜΤΟ231	Οικονομετρία ΙΙ	3
ΟΜΤΟ232	Οικονομετρία ΙΙΙ	3

Μαθήματα που δεν αναγνωρίζονται για τη συμπλήρωση των 120 Διδακτικών Μονάδων

1. Μαθήματα Ξένης Γλώσσας άλλων Τμημάτων

2. α) Τμήμα Φυσικής

Μαθήματα Γνωστικής Περιοχής υπ' αριθμ. 1 και 5.

β) Τμήμα Επιστήμης Υπολογιστών

HY100, HY112, HY113, HY118, HY180, HY215, HY217

γ) Τμήμα Χημείας

Χημ.011,012,013,014,021

δ) Τμήμα Βιολογίας

BIO1, BIO2, BIO3, BIO4, BIO5, BIO6



ε) Τμήμα Οικονομικών Επιστημών
Μαθήματα Μαθηματικών και Υπολογιστών.

Διπλωματική Εργασία

Σκοπός

Σκοπός της διπλωματικής εργασίας είναι η ενασχόληση του φοιτητή με ένα ειδικό θέμα με στόχο την επέκταση των σχετικών γνώσεων συναφών μαθημάτων του προγράμματος, την μεγαλύτερη εμβάθυνση και την ανάπτυξη της συνθετικής μαθηματικής ικανότητός του.

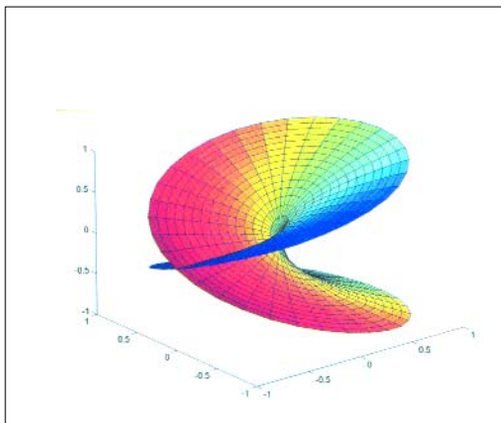
Ιδιαίτερα επιθυμητό είναι η εργασία να αποσκοπεί στην περαιτέρω σταδιοδρομία και εξέλιξη του φοιτητή.

Προϋποθέσεις

Για να αναλάβει ο φοιτητής την εκπόνηση διπλωματικής εργασίας πρέπει να πληροί τις εξής προϋποθέσεις:

α) να έχει επιτύχει σε όλα τα μαθήματα της ομάδας 1 του προγράμματος σπουδών που ισχύει σήμερα,

β) να έχει επιτύχει σε 2 τουλάχιστον (μη υποχρεωτικά) μαθήματα της περιοχής, στην οποία εντάσσεται το θέμα της εργασίας.



Διαδικασία ανάθεσης

Διπλωματικές εργασίες ανατίθενται στην αρχή κάθε εξαμήνου. Κατά τη διάρκεια της πρώτης εβδομάδας των μαθημάτων του εξαμήνου ο φοιτητής υποβάλλει στη γραμματεία αίτηση στην οποία αναφέρει τον διδάσκοντα, με τον οποίο επιθυμεί να συνεργασθεί, και το αντίστοιχο θέμα. Μπορεί να αναφέρει περισσότερες της μιας δυνατότητες. Ο επιβλέπων μιας διπλωματικής εργασίας μπορεί να είναι και ερευνητής του Πανεπιστημίου Κρήτης ή του ΙΤΕ ή διδάσκων άλλης Σχολής του Πανεπιστημίου Κρήτης. Επίσης μπορεί να είναι διδάσκων Πανεπιστημίου του εξωτερικού στο οποίο έχει μετακινηθεί ο φοιτητής κατά το αντίστοιχο εξάμηνο στα πλαίσια κάποιου προγράμματος της Ευρωπαϊκής Ένωσης. Απαραίτητη προϋπόθεση είναι ο φοιτητής να έχει έλθει σε επαφή με τους διδάσκοντες, τους οποίους αναφέρει στην αίτησή του. Οι διδάσκοντες μπορούν να ανακοινώνουν προηγουμένως θέματα εργασιών, που ενδιαφέρονται να επιβλέψουν.

Η ανάθεση της εργασίας γίνεται από την επιτροπή σπουδών. Αν ο αριθμός των φοιτητών, που επιθυμούν να συνεργασθούν με κάποιο διδάσκοντα, υπερβαίνει τον αριθμό των φοιτητών που δέχεται αυτός να αναλάβει, η επιλογή γίνεται από την επιτροπή σπουδών μετά από πρόταση του διδάσκοντος. **Η**

διαδικασία ανάθεσης για κάθε φοιτητή μπορεί να γίνει το πολύ μία φορά καθ' όλη την διάρκεια των σπουδών του.

Διαδικασία κρίσης

Η εργασία αξιολογείται από τριμελή επιτροπή διδασκόντων, η οποία ορίζεται από τη Γενική Συνέλευση του Τμήματος. Ο επιβλέπων την εργασία, συμμετέχει υποχρεωτικά στην επιτροπή.

Τουλάχιστον ένα μέλος της τριμελούς εξεταστικής επιτροπής θα πρέπει να είναι διδάσκων ή ερευνητής του Τμήματος μας, και δύο τουλάχιστον διδάσκοντες ή ερευνητές της Σχολής Θετικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Κρήτης.

Πριν την αξιολόγηση γίνεται ανοικτή προφορική παρουσίαση της εργασίας από το φοιτητή. Η επιτροπή καθορίζει το βαθμό που δίνεται στην εργασία.

Διάρκεια-Αντιστοιχία σε μαθήματα

Η εργασία (με την προφορική της παρουσίαση) πρέπει να συμπληρωθεί το αργότερο μέχρι την εξεταστική περίοδο του Ιουνίου (ή του Σεπτεμβρίου, αν η εργασία ανετέθη στην αρχή του εαρινού εξαμήνου).

Με την επιτυχή συμπλήρωση διπλωματικής εργασίας καλύπτονται 6 διδακτικές μονάδες.

Όταν ο φοιτητής αναλάβει εκπόνηση διπλωματικής εργασίας, ελαττώνονται κατά ένα τα μαθήματα στα οποία μπορεί να εγγραφεί είτε στο χειμερινό είτε στο εαρινό εξάμηνο του αντίστοιχου ακαδημαϊκού έτους. Η επιλογή του εξαμήνου, το οποίο αφορά αυτή η ελάττωση, επαφίεται στον ίδιο.



14.3 ΤΜΗΜΑ ΦΥΣΙΚΗΣ

14.3.1 Διοίκηση και Διδακτικό Προσωπικό

Πρόεδρος:

Καθηγητής **Κυλάφης Νικόλαος**

Αναπληρωτής Πρόεδρος:

Καθηγητής **Τομαράς Θεόδωρος**

Γραμματεία

Γραμματέας: Αρμενιάκη - Κουτεντάκη Ανδριανή

Προσωπικό : Πατακού Ελευθερία

Συνάνης Νίκος

Παρασύρη Χαρά

Καντιδάκη Ελένη

Τηλέφωνο (Κωδικός 0810)

394302

fax: 394301

394206

gramfy@physics.uoh.gr

394004

394300

394200

394100

394003

Διεύθυνση Τμήματος: Πανεπιστήμιο Κρήτης, Τμήμα Φυσικής
Πανεπιστημιούπολη (Περιοχή Βουτών) Ταχ. Θυρ. 2208, 71003 ΗΡΑΚΛΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ

Διδακτικό Προσωπικό

Τηλέφωνο
(Κωδικός 0810)

Ηλεκτρονική Διεύθυνση
E-mail

ΤΟΜΕΑΣ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΕΝΗΣ ΥΛΗΣ

Καθηγητές

Οικονόμου Ελευθέριος

394305

economou@admin.forth.gr

Τσιρώνης Γεώργιος

394220

gts@physics.uocgr

Αναπληρωτές Καθηγητές

Κελίρης Παντελής

394223

keliris@physics.uoc.gr

Περάκης Ηλίας

394259

ilias@physics.uoc.gr

Τζανετάκης Παναγιώτης

394116

tzaneta@physics.uoc.gr

Φλυτζάνης Νικόλαος

394224

flytzani@physics.uoc.gr

Ψαλτάκης Γρηγόριος

394217

psaltaki@physics.uoc.gr

Παναγόπουλος Χρήστος

ΤΟΜΕΑΣ ΑΤΟΜΙΚΗΣ ΚΑΙ ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ

Καθηγητές

Λαμπρόπουλος Παναγιώτης

394304

labro@iesl.forth.gr

Φωτάκης Κωνσταντίνος

394113

fortakis@iesl.forth.gr

Αναπληρωτές Καθηγητές

Ευθυμίουπουλος Θωμάς

394226

efthim@talos.cc.uoc.gr

Τζούρος Θεόδωρος-Ιωάννης

394117

tzouros@physics.uoc.gr

Χαραλαμπίδης Δημήτρης

394115

chara@iesl.forth.gr

Ρακιτζής Πέτρος

ΤΟΜΕΑΣ ΑΣΤΡΟΦΥΣΙΚΗΣ ΚΑΙ ΔΙΑΣΤΗΜΙΚΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ

Καθηγητές

Βεντούρας Ιωσήφ-Ευγένιος

394216

ventura@physics.uoc.gr

Κυλάφης Νικόλαος

394215

kylafis@physics.uoc.gr

Αναπληρωτές Καθηγητές

Βαρδαβάς Ηλίας

394214

vardavas@physics.uoc.gr

Παπαμαστοράκης Ιωάννης

394211

papamast@physics.uoc.gr

Χαλδούπης Χρήστος

394222

haldoupis@talos.cc.uoc.gr



Επίκουρη Καθηγήτρια
Χατζηδημητρίου Δέσποινα

394212

dh@physics.uoc.gr

ΤΟΜΕΑΣ ΠΥΡΗΝΙΚΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ - ΣΤΟΙΧΕΙΩΔΩΝ ΣΩΜΑΤΙΩΝ

Καθηγητές

Γραμματικάκης Γεώργιος

394303

Κυρίτσης Ηλίας

394209

kiritisis@physics.uoc.gr

Παπανικολάου Νικόλαος

394202

papanico@iesl.forth.gr

Τομαράς Θεόδωρος

394206

tomaras@physics.uoc.gr

Επίκουροι Καθηγητές

Αθανασίου Γρηγόριος

394207

athanasi@physics.uoc.gr

Δήτσας Πέτρος

394208

ditsas@physics.uoc.gr

ΤΟΜΕΑΣ ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ

Αναπληρωτής Καθηγητής

Αναστασιάδης Σπύρος

394114

spiros@iesl.forth.gr

Επίκουροι Καθηγητές

Γεωργακίλας Αλέξανδρος

394104

alexandr@physics.uoc.gr

Καραμπουρνιώτης Δημήτριος

394118

dk@plasma.physics.uoc.gr

Κυριακίδης Γεώργιος

394110

kiriakid@iesl.forth.gr

Χατζόπουλος Ζαχαρίας

394109

chatzop@iesl.forth.gr

Διδάσκοντες σύμφωνα με το Π.Δ. 407/80

Αναγνωστόπουλος Κωνσταντίνος

Βούρκας Μιχαήλ

Μπούμης Παναγιώτης

Νεοφώτιστος Γεώργιος

Παπάζογλου Δημήτριος

Οικιάδης Άρης

Παπαδογιάννης Νεκτάριος

Πελεκάνος Νικόλαος Γεωργιάδης Νικόλαος

Τραχανάς Στέφανος

Μαγκαφουράκης Γεώργιος

Κωνσταντινίδης Γεώργιος

Ειδικό & Εργαστηριακό Διδακτικό Προσωπικό (Ε.Ε.ΔΙ.Π.)

Γεωργιάδου Φωτεινή

394012

Καλπαχίδου Σημέλα

394013

Παπαμαστοράκη Ingrid

394013

Ειδικό Τεχνικό Εργαστηριακό Προσωπικό

Δρακάκης Μανώλης

394022

drakakis@physics.uoc.gr

Κατεχάκη - Γεωργιάδη Μαρία

Μπαχαρίδης Χαράλαμπος

394015

Ξυλούρης Κωνσταντίνος

394014

xilour@edu.physics.uoc.gr

Παττακού Ελευθερία

394321

pattakou@physics.uoc.gr

Τζανοδασκαλάκης Γρηγόρης

Πατεράκης Γεώργιος

394251

gpat@physics.uoc.gr

14.3.2 Τι δρόμους ανοίγει το Τμήμα Φυσικής του Πανεπιστημίου Κρήτης για το φοιτητή του

Το Τμήμα Φυσικής του Πανεπιστημίου Κρήτης παρακολουθεί και γνωρίζει τις διεθνείς εξελίξεις όχι μόνο στη Φυσική αλλά και στις συναφείς τεχνολογικές κατευθύνσεις. Διαπιστώνει τις αλλαγές και τις τάσεις που επικρατούν. Είναι ενήμερο του γεγονότος ότι πολλοί φοιτητές κατέληξαν σε κάποιο Τμήμα Φυσικής όχι λόγω του ενδιαφέροντος ή της κλίσης που είχαν για τη Φυσική, αλλά λόγω του συστήματος των Πανελληνίων Εξετάσεων. Έχοντας λοιπόν υπόψη του όλους αυτούς τους παράγοντες, έχει σχεδιάσει ένα εκπαιδευτικό πρόγραμμα που αποσκοπεί αφενός στο να εφοδιάσει το φοιτητή με γενικής φύσεως δεξιότητες και γνώσεις όπως,

- ικανότητα χρήσης προχωρημένων μαθηματικών εργαλείων
- ικανότητα αναγνώρισης των βασικών παραγόντων που καθορίζουν τα διάφορα φυσικά φαινόμενα
- ικανότητα ποσοτικής διατύπωσης των σχέσεων μεταξύ αίτιου και αποτελέσματος
- ικανότητα πρωτοβουλιών
- εμπειρία στη χρήση της βιβλιογραφίας
- εμπειρία στη χρήση των ηλεκτρονικών υπολογιστών και των δικτύων ηλεκτρονικών υπολογιστών (γλώσσες C, C++, Java)
- γνώση της αγγλικής γλώσσας κατ' ελάχιστο

και, αφ' ετέρου, να του προσφέρει όσο το δυνατόν ευρύτερες επιλογές στη χάραξη της επαγγελματικής του κατεύθυνσης σύμφωνα με τα ενδιαφέροντα και τα ταλέντα του. Έτσι, πέρα από τις προφανείς παραδοσιακές κατευθύνσεις της μέσης εκπαίδευσης και της ερευνητικής σταδιοδρομίας, ο φοιτητής έχει τη δυνατότητα να ακολουθήσει ένα πρόγραμμα που θα τον οδηγήσει -έπειτα από κάποιες μονοτείες ή διετείς μεταπτυχιακές σπουδές- σε σύγχρονες, ταχύτατα εξελισσόμενες, τεχνολογικές περιοχές, όπως:

- Μικροηλεκτρονική
- Οπτοηλεκτρονική
- Λείζερ
- Τηλεπικοινωνίες
- Ιατρική τεχνολογία
- Επιστήμη των υλικών
- Πολυμερή
- Υπολογιστική Επιστήμη και προσομοιώσεις
- Περιβαλλοντικές μελέτες
- Ήπιες μορφές ενέργειας





14.3.3 Διάθροση του προγράμματος

Υποχρεωτικά και κατ' επιλογήν μαθήματα

Το πρόγραμμα βασικών σπουδών του Τμήματος Φυσικής αποτελείται από τα μαθήματα κορμού που είναι υποχρεωτικά, Υ, από μαθήματα επιλογής υποχρεωτικά, ΕΥ, (όπου ο φοιτητής είναι υποχρεωμένος να επιλέξει από ομάδα μαθημάτων) και από τα μαθήματα ελεύθερης επιλογής, Ε. Οι βασικές ενότητες του προγράμματος είναι οι εξής:

- Εισαγωγικό στάδιο: Τα τρία πρώτα εξάμηνα ο φοιτητής παρακολουθεί τα εισαγωγικά μαθήματα Φυσικής και Μαθηματικών. Η καλή κατανόησή τους θα του δώσει την αναγκαία οικειότητα με τις βασικές έννοιες της Φυσικής αλλά και τις απαραίτητες γνώσεις για τη συνέχιση των σπουδών του. Στο στάδιο αυτό εξοικειώνεται επίσης ο φοιτητής με τη χρήση ηλεκτρονικών υπολογιστών και με μία τουλάχιστον ξένη γλώσσα.
- Βασικό στάδιο: Τα επόμενα τρία εξάμηνα ο φοιτητής εμβαθύνει τις γνώσεις του στα βασικά μαθήματα Φυσικής όπως Κλασική Μηχανική, Ηλεκτρομαγνητισμός, Θερμοδυναμική, Στατιστική Φυσική και Κβαντική Φυσική και διευρύνει τις εργαστηριακές του εμπειρίες.
- Προχωρημένο στάδιο: Στο τρίτο στάδιο ο φοιτητής εφαρμόζει τις βασικές αυτές γνώσεις σε διάφορους τομείς της Φυσικής και της Τεχνολογίας.

Παράλληλα, δίνεται η δυνατότητα στο φοιτητή (με ορισμένες προϋποθέσεις) να παρακολουθήσει ένα σημαντικό αριθμό κατ' επιλογήν μαθημάτων από το Τμήμα Φυσικής ή από άλλα Τμήματα. Η επιλογή αυτών των μαθημάτων πρέπει να γίνει έγκαιρα από το φοιτητή ώστε να προσαρμόσει τις σπουδές του στα ενδιαφέροντα και τους στόχους του. Η επιλογή εξαρτάται από την επιθυμία του φοιτητή:

(α) να εξειδικευτεί σ' έναν ορισμένο τομέα με προοπτική είτε τις μεταπτυχιακές σπουδές στη Φυσική, είτε την ενασχόλησή του σε τεχνολογική κατεύθυνση σύγχρονου μηχανικού,

(β) να συμπληρώσει την παιδεία του σε διάφορους τομείς των Φυσικών Επιστημών και να διευρύνει έτσι και τις επαγγελματικές προοπτικές του.

14.3.4 Πρότυπο Πρόγραμμα Σπουδών

Ο φοιτητής διαλέγει μόνος του (ή μετά από συνεννόηση με το σύμβουλο καθηγητή, εφόσον αυτός υπάρχει) από τα προσφερόμενα μαθήματα στο εξάμηνο, αυτά στα οποία θέλει να εγγραφεί, εφόσον βέβαια πληρούνται οι τυπικές προϋποθέσεις:

1. Έχει τα προαπαιτούμενα για το συγκεκριμένο μάθημα.
2. Δεν υπερβαίνει τον μέγιστο αριθμό μαθημάτων στα οποία ο φοιτητής μπορεί να εγγραφεί (8 ανά εξάμηνο).
3. Το μάθημα αυτό προσφέρεται κατά το εξάμηνο εγγραφής.

Το πρόγραμμα δίνει διάφορες επιλογές, που αυξάνονται όταν ο φοιτητής περνά τα υποχρεωτικά βασικά μαθήματα με κανονικό ρυθμό (π.χ. σύμφωνα με το πρότυπο πρόγραμμα). Οι επιλογές εξαρτώνται από τα ενδιαφέροντα του φοιτητή και τις δυνατότητες του Πανεπιστημίου. Το Πρότυπο Πρόγραμμα Σπουδών έχει σκοπό να βοηθήσει το φοιτητή στα πρώτα εξάμηνα της φοίτησής του. Το φυσιολογικό βάρος κάθε εξαμήνου (με κανονική πρόοδο) είναι περίπου 18 ΔΜ κατά μέσο όρο. Το πρότυπο πρόγραμμα ορίζει τα υποχρεωτικά μαθήματα καθώς και τον προτεινόμενο συνολικό αριθμό ΔΜ για μαθήματα επιλογής. Είναι δυνατόν σ' ένα εξάμηνο, για τα μαθήματα επιλογής, οι φοιτητές να παίρνουν περισσότερες ή λιγότερες από τις προτεινόμενες ΔΜ.

Ένα μάθημα μετατρέπεται σε "μάθημα αυτομελέτης" όταν ο αριθμός εγγεγραμμένων ή τακτικά παρακολουθούντων Ν είναι:

- (α) $N \leq 10$ για υποχρεωτικό μάθημα
- (β) $N \leq 5$ για μάθημα επιλογής

Εργαστηριακή εκπαίδευση

Το Τμήμα Φυσικής προσφέρει πολλές ευκαιρίες στο φοιτητή να εξοικειωθεί με σύγχρονες πειραματικές τεχνικές στη βασική και εφαρμοσμένη φυσική. Όλοι οι προπτυχιακοί φοιτητές του Τμήματος ασκούνται σε μία σειρά τεσσάρων υποχρεωτικών εργαστηριακών μαθημάτων κορμού: το

Εργαστήριο Μηχανικής, που περιλαμβάνει και θέματα θερμοτήτας, το Εργαστήριο Ηλεκτρισμού, το Εργαστήριο Οπτικής, που περιλαμβάνει και θέματα Κυματικής, και το Εργαστήριο Προχωρημένων ασκήσεων. Μπορείτε να βρείτε το αναλυτικό περιεχόμενο των μαθημάτων αυτών στη συνέχεια. Στα προχωρημένα εργαστήρια, αρκετές από τις ασκήσεις βασίζονται σε πειράματα σταθμούς της Φυσικής του 20ού αιώνα (Zeeman, Franck-Hertz, κλπ.).

Γίνεται προσπάθεια με την εγκατάσταση στα νέα κτήρια, όπου υπάρχουν οι αναγκαίοι χώροι, να προσφέρονται τα εργαστηριακά αυτά μαθήματα και τα δύο διδακτικά εξάμηνα. Προς το παρόν αυτό έχει επιτευχθεί για τα προχωρημένα εργαστήρια. Επίσης έχουν γίνει πρόσφατα σημαντικές επενδύσεις σε εξοπλισμό των εκπαιδευτικών εργαστηρίων με σκοπό τη συνεχή βελτίωση της ποιότητας της παρεχόμενης εκπαίδευσης και την προσαρμογή της στη διαρκώς αυξανόμενη πολυπλοκότητα των πειραματικών τεχνικών.

Εκτός από τα υποχρεωτικά εργαστηριακά μαθήματα, προσφέρονται από το Τμήμα αρκετά προαιρετικά με αντικείμενα όπως τα Αναλογικά και Ψηφιακά Ηλεκτρονικά, η Φυσική και οι εφαρμογές των Lasers, η Μοντέρνα Οπτική (κυματικά φαινόμενα, ολογραφία κ.λπ.), η Φυσική των Ημιαγωγών και των Ημιαγωγικών Διατάξεων. Τα εργαστήρια αυτά εντάσσονται στις ειδικεύσεις που προσφέρει το Τμήμα αλλά είναι ανοιχτά σε όλους τους φοιτητές, ανεξαρτήτως ειδίκευσης. Το Τμήμα Φυσικής διαθέτει επίσης ένα εργαστήριο εφαρμογών με αντικείμενο τα Φωτοβολταϊκά συστήματα και τα ηλεκτρονικά ισχύος και ελέγχου που χρειάζονται στα συστήματα αυτά. Το εργαστήριο αυτό ονομάζεται "Φωτοβολταϊκό Πάρκο" και έχει ως έναν από τους βασικούς του στόχους την εκπαίδευση και πρακτική άσκηση φοιτητών στις τεχνολογίες των ανανεώσιμων πηγών ενέργειας.

Όλοι οι ενδιαφερόμενοι φοιτητές, που έχουν ικανοποιητική επίδοση στα μαθήματα, έχουν πολλές ευκαιρίες να εργαστούν, κυρίως στα πλαίσια διπλωματικής εργασίας, στα ερευνητικά εργαστήρια του Τμήματος και του Ινστιτούτου Ηλεκτρονικής Δομής και Λείξερ (ΙΗΔΛ) του ΙΤΕ. Οι πειραματικές ερευνητικές δραστηριότητες του Τμήματος Φυσικής και του ΙΗΔΛ εκτείνονται στους ακόλουθους τομείς: Lasers και εφαρμογές, Μικροηλεκτρονική και Φυσική Ημιαγωγών, Ατομική και Μοριακή Φυσική, Μοντέρνα Οπτική, Οπτοηλεκτρονική, Αστροφυσική, Φυσική της Ατμόσφαιρας και της Ιονόσφαιρας, Πολυμερή, Επιστήμη των υλικών, Φωτοβολταϊκά.

Ειδικεύσεις

Οι φοιτητές του Τμήματος Φυσικής του Πανεπιστημίου Κρήτης μπορούν να εξειδικευτούν, κατόπιν επιλογής, στις παρακάτω ειδικότητες:

- Εφαρμοσμένη Υπολογιστική Επιστήμη
- Ατομική - Μοριακή Φυσική, Laser, και Οπτοηλεκτρονική
- Μικροηλεκτρονική

Ο τίτλος της ειδίκευσης δεν γράφεται στο πτυχίο αλλά εμφανίζεται σε ξεχωριστό δίπλωμα της Σχολής Θετικών Επιστημών ή του Τμήματος Φυσικής.

Πριν αποφασίσει ο φοιτητής να επιλέξει κάποια ειδίκευση, θα πρέπει να συζητήσει τις επιμέρους λεπτομέρειες με την αρμόδια Επιτροπή Ειδίκευσης και να βρει καθηγητή που θα θελήσει να επιβλέψει τη διπλωματική του εργασία.

Πρακτική άσκηση φοιτητών

Ήδη, οι φοιτητές και οι φοιτήτριες του Τμήματος Φυσικής μπορούν να κάνουν οργανωμένες εργαστηριακές ασκήσεις και διπλωματική εργασία στα Εργαστήρια Μικροηλεκτρονικής και Laser του ΙΤΕ στο Ηράκλειο με σκοπό την απόκτηση εμπειρίας στη σύγχρονη τεχνολογία. Επίσης γίνεται προσπάθεια οργάνωσης στα πλαίσια του προγράμματος σπουδών, σειράς διαλέξεων από εκπροσώπους του επιχειρηματικού κόσμου, στελέχη της δημόσιας διοίκησης, στελέχη της Επιτροπής της ΕΕ και εκπροσώπους άλλων παραγωγικών φορέων.

Με το τέλος του γ' εξαμήνου οι φοιτητές μπορούν να εργασθούν για ορισμένη περίοδο και σε άλλους ελληνικούς και διεθνείς οργανισμούς και εταιρείες του δημοσίου και του ιδιωτικού τομέα (π.χ. ΔΕΗ, ΟΤΕ, επιχειρήσεις) με στόχο την πρακτική τους εξάσκηση και εξειδίκευσή τους σε θέματα σύγχρονης Φυσικής, υπολογιστικής επιστήμης (scientific computing), μικροηλεκτρονικής, Laser, οπτοηλεκτρονικής



και τεχνολογικών εφαρμογών τους. Προς τούτο υποβάλλεται από τους ενδιαφερόμενους (φοιτητή και εταιρεία) προς έγκριση από την Επιτροπή Σπουδών και το Τμήμα λεπτομερής περιγραφή του προγράμματος εκπαίδευσης και απασχόλησης του φοιτητή καθώς και η χρονική της διάρκεια, οπότε και καθορίζεται από την Επιτροπή Σπουδών η βαρύτητα του εν λόγω προγράμματος σε ΔΜ. Μετά το πέρας της άσκησης υποβάλλεται από τον φοιτητή "έκθεση πεπραγμένων" η οποία αξιολογείται από την Επιτροπή Σπουδών και το Τμήμα και αποφασίζεται η κατοχύρωση ή όχι των διδακτικών μονάδων που είχαν αποφασισθεί κατά τη φάση της έγκρισης του προγράμματος. Με τον τρόπο αυτό οι φοιτητές μπορούν να εξασφαλίζουν συνολικά μέχρι 10 διδακτικές μονάδες για την κάλυψη των απαιτήσεων του Προγράμματος Σπουδών για την αποφοίτησή τους. Οι ΔΜ της Πρακτικής Εξάσκησης και οι ΔΜ του Φιλοσοφικού κύκλου ή των μαθημάτων άλλων τμημάτων της Σχολής Θετικών Επιστημών του Π.Κ., ή της 2ης ξένης γλώσσας δεν μπορούν να υπερβούν αθροιστικά όλες μαζί τις 22 ΔΜ.

Ξένη Γλώσσα

Σήμερα, περισσότερο από ποτέ, στα πλαίσια μιας Ενωμένης Ευρώπης με όλες τις νέες προοπτικές που εμφανίζονται στους χώρους εργασίας και μόρφωσης (π.χ. διεθνή προγράμματα ανταλλαγής φοιτητών όπως ERASMUS κ.ά.), η γνώση μίας ξένης γλώσσας (κυρίως της Αγγλικής) καθίσταται απαραίτητη.

Στο Τμήμα Φυσικής του Π.Κ. για την απόκτηση πτυχίου ο φοιτητής υποχρεούται να παρακολουθήσει επιτυχώς 4 εξάμηνα μιας Ξένης Γλώσσας για τα οποία θα πάρει συνολικώς 5 ΔΜ. Οι ξένες γλώσσες που δίδονται στο Τμήμα Φυσικής κύριο σκοπό έχουν να προετοιμάσουν τους φοιτητές για τη μελέτη επιστημονικών κειμένων και βιβλιογραφίας της ειδικότητάς τους, καθώς και να διδάξουν τους φοιτητές τη βασική επιστημονική ορολογία.

Είναι δυνατόν ο φοιτητής να πάρει ένα ή περισσότερα εξάμηνα μιας επιπλέον Ξένης Γλώσσας για βαθμό με αναγνώριση ΔΜ. Εφ' όσον είναι δυνατόν, θα δίνεται επίσης ένα έτος (δηλ. 2 εξάμηνα) Ξένης Γλώσσας προχωρημένου επιπέδου για όσους έχουν περάσει τα τέσσερα πρώτα εξάμηνα. Οι διδακτικές μονάδες από τη δεύτερη και την προχωρημένου επιπέδου ξένη γλώσσα εντάσσονται στις διδακτικές μονάδες που δικαιούται να πάρει κανείς από την κατηγορία των φιλοσοφικών μαθημάτων.

Διπλωματική Εργασία

Ο φοιτητής μπορεί να ασχοληθεί με ερευνητική εργασία υπό την καθοδήγηση καθηγητή - συμβούλου, την οποία μπορεί να παρουσιάσει ως διπλωματική εργασία και να πάρει 5 ΔΜ. Η κατοχύρωση της διπλωματικής γίνεται με μία δημόσια παρουσίαση, την οποία ακολουθεί προφορική εξέταση από διμελή επιτροπή καθηγητών. Τα μέλη της επιτροπής ορίζονται από την Επιτροπή Σπουδών.

Επίσης σε ειδικές περιπτώσεις μπορεί ο φοιτητής να ασχοληθεί και με δεύτερη διπλωματική εργασία με την παραπάνω διαδικασία, από την οποία όμως μπορεί να πάρει μόνον 3 ΔΜ.

Τη Διπλωματική εργασία βαθμολογεί ο καθηγητής - σύμβουλος. Οι ΔΜ από τη Διπλωματική εργασία ανήκουν στις ΔΜ επιλογής του 4ου έτους.

Δημοσίευση φοιτητή σε έγκυρο διεθνές επιστημονικό περιοδικό με κριτές ή σε πρακτικά πάγια διεθνούς συνεδρίου με κριτές θεωρείται ισοδύναμη με ένα ειδικό μάθημα και προσδίδει στο φοιτητή τρεις (3) Δ.Μ χωρίς βαθμό. Στο αρχείο καταγράφεται με κωδικό 9I1 (όπου I = 0, 1, ..., 9) και με όνομα, δημοσίευση 1. Εάν υπάρξει και δεύτερη δημοσίευση από τον ίδιο φοιτητή καταγράφεται με κωδικό 9I2 (όπου I = 0, 1, ..., 9) και όνομα, δημοσίευση 2.

Απόκτηση Πτυχίου

Οι προϋποθέσεις για την απόκτηση πτυχίου είναι οι εξής:

1. Εγγραφή στο Τμήμα και παρακολούθηση μαθημάτων για τουλάχιστον οκτώ (8) εξάμηνα.
2. Επιτυχής συμπλήρωση τουλάχιστον 142 ΔΜ συνολικά, εκ των οποίων τουλάχιστον 120 ΔΜ από μαθήματα του Τμήματος Φυσικής. Οι εκτός Τμήματος Φυσικής ΔΜ υπόκεινται σε περιορισμούς.
3. Επιτυχία σε όλα τα υποχρεωτικά μαθήματα του Τμήματος Φυσικής, και αντιστοιχούν σε 87 ΔΜ (5 ΔΜ από ξένη γλώσσα και 82 από τα λοιπά μαθήματα).
4. Επιτυχής συμπλήρωση των απαιτήσεων της ειδίκευσης που έχει επιλέξει ο φοιτητής. Όσοι φοιτητές δεν έχουν επιλέξει ειδίκευση πρέπει:

- α) Να επιτύχουν στο μάθημα 304 ΚβΜ2
β) Να επιτύχουν σε δύο τουλάχιστον από τα τέσσερα μαθήματα: 302 ΗΜ2, 403 ΟΣ, 424 ΦΣΣ και 441 ΦΣΚ.
γ) Να συγκεντρώσουν 11 τουλάχιστον ΔΜ αθροιστικά από μαθήματα επιλογής 3ου ή 4ου έτους ή μεταπτυχιακού επιπέδου. Στα μαθήματα αυτά επιλογής περιλαμβάνονται και τα δύο εκ των τεσσάρων της παραπάνω κατηγορίας (β), που δεν επελέγησαν υποχρεωτικά, καθώς και οι διπλωματικές εργασίες και οι δημοσιεύσεις.

Για την απόκτηση πτυχίου εφαρμόζονται οι προϋποθέσεις του κανονισμού σπουδών που ίσχυε κατά το έτος πρώτης εγγραφής του φοιτητή στο Τμήμα Φυσικής.

Διευκρινίζονται τα ακόλουθα:

Στα μαθήματα επιλογής μπορούν να συμπεριλαμβάνονται και μαθήματα των Φιλοσοφικών Επιστημών καθώς και βασικά μαθήματα άλλων Τμημάτων της Σχολής Θετικών Επιστημών. Από τα μαθήματα του φιλοσοφικού κύκλου, στον οποίον εντάσσεται και η 2η Ξένη Γλώσσα, το ανώτατο επιτρεπτό όριο είναι 18 ΔΜ. Από τα μαθήματα άλλων θετικών επιστημών το ανώτατο επιτρεπτό όριο είναι 22 ΔΜ.

Η Επιτροπή Σπουδών με απόφασή της μπορεί να αντικαταστήσει μάθημα επιλογής του Τμήματος Φυσικής με μάθημα άλλου Τμήματος.

Επίσης, είναι δυνατόν ένας προπτυχιακός φοιτητής του Τμήματος να εγγράφεται και σε μεταπτυχιακά μαθήματα του Τμήματος, αλλά μόνο μετά από προηγούμενη συνεννόηση και άδεια από τον εκάστοτε διδάσκοντα. Οι ΔΜ των μεταπτυχιακών μαθημάτων που αυτός περνά επιτυχώς, συνυπολογίζονται στις συνολικές ΔΜ του φοιτητή.



Θερινά μαθήματα

Το Τμήμα Φυσικής του Π.Κ. και το Ινστιτούτο Ηλεκτρονικής Δομής και Λείξερ του Ιδρύματος Τεχνολογίας και Έρευνας (ΙΤΕ), στην προσπάθειά τους να συμβάλουν στην ανάπτυξη μεταπτυχιακών σπουδών στην Ελλάδα, διοργανώνουν κάθε Ιούλιο από το 1989, το Σχολείο Προχωρημένης Φυσικής Ηρακλείου.

Ο στόχος του Σχολείου είναι η επαρκής ενημέρωση και η σωστή προετοιμασία σπουδαστών (τριτοετών και τελειοφοίτων) που φοιτούν σε ελληνικά ανώτατα ιδρύματα θετικής κατεύθυνσης και οι



οποίοι επιθυμούν να συνεχίσουν τις μεταπτυχιακές σπουδές τους στο εξωτερικό ή στην Ελλάδα και να ενσωματωθούν ενδεχομένως στο μέλλον σε ερευνητικές ομάδες του Π.Κ. και του ΙΤΕ, είτε άλλων Πανεπιστημίων και Ερευνητικών Κέντρων της χώρας μας.

Η οργάνωση του Σχολείου είναι η ακόλουθη:

- α) Διδασκαλία σε εντατικό ρυθμό μαθημάτων κορμού από διδάσκοντες του Π.Κ., του ΙΤΕ και επισκέπτες καθηγητές. Τα διδασκόμενα μαθήματα περιλαμβάνουν: Κβαντομηχανική, Ατομική και Μοριακή Φυσική, Φυσική Συμπυκνωμένης Ύλης, Φυσική Στοιχειωδών Σωματιδίων, Αστροφυσική, Φυσική ημιαγωγών κ.λπ.
- β) Εργαστηριακές Ασκήσεις και Εφαρμογές στη Φυσική των Lasers, τη Φυσική και Τεχνολογία Υλικών και Διατάξεων, την Παρατηρησιακή και Διαστημική Φυσική, την Επιστήμη των πολυμερών, την Υπολογιστική Φυσική, κ.λπ.
- γ) Διαλέξεις σε σύγχρονα θέματα αιχμής της Φυσικής από Έλληνες και ξένους ερευνητές.
- δ) Διοργάνωση ειδικών ημεριδών (π.χ. η Φυσική στην Εκπαίδευση).
- ε) Παρουσίαση από τους φοιτητές διπλωματικών τους εργασιών.

Δίνεται οικονομική ενίσχυση σε μεγάλο μέρος των φοιτητών (ανάλογα με τους διαθέσιμους κάθε φορά πόρους) για την κάλυψη των εξόδων παραμονής τους στο Ηράκλειο. Επιπλέον, σε φοιτητές που επιδεικνύουν ιδιαίτερες ικανότητες κατά την παρακολούθηση του Σχολείου και τις τελικές εξετάσεις, δίδονται ειδικά χρηματικά βραβεία.

Δυνατότητα συμμετοχής σε Ευρωπαϊκά Ερευνητικά Προγράμματα

Το Τμήμα Φυσικής συμμετέχει ενεργά στα προγράμματα φοιτητικής κινητικότητας ERASMUS/SOCRATES (<http://www.uoc.gr/erasmus>) με υπεύθυνο για το Τμήμα Φυσικής τον κ. Θ. Τζούρο (e-mail: tzouros@physics.uoc.gr)

Τομείς

Το τμήμα Φυσικής αποτελείται από τους εξής τομείς:

- α) **Τομέας Συμπυκνωμένης Ύλης**, που εξετάζει τις ιδιότητες των στερεών και των υγρών σωμάτων και την ερμηνεία τους με βάση τις κινήσεις των μικροσκοπικών δομικών τους λίθων (δηλαδή των ιόντων και των ηλεκτρονίων).
- β) **Τομέας Πυρηνικής Φυσικής και Στοιχειωδών Σωματιδίων**, που ασχολείται με τις ιδιότητες των στοιχειωδών συστατικών της ύλης και τις μεταξύ τους αλληλεπιδράσεις.
- γ) **Τομέας Αστροφυσικής και Διαστημικής Φυσικής**, που ασχολείται με την μελέτη των πλανητών, των αστέρων, των γαλαξιών και του Σύμπαντος και τις ιδιότητες της ύλης που τα αποτελεί.
- δ) **Τομέας Ατομικής και Μοριακής Φυσικής**, που ασχολείται με την δομή και τις ιδιότητες των ατόμων και των μορίων καθώς και τις αλληλεπιδράσεις τους είτε με την ηλεκτρομαγνητική ακτινοβολία (κυρίως ακτίνες Λέιζερ) είτε μεταξύ τους (κρούσεις).
- ε) **Τομέας Εφαρμοσμένης Φυσικής**, που αξιοποιεί τα συμπεράσματα των τομέων Συμπυκνωμένης Ύλης και Ατομικής και Μοριακής Φυσικής προκειμένου να δημιουργήσει και να μελετήσει καινοτόμες διατάξεις με πιθανές τεχνολογικές εφαρμογές. Ειδικότερα λειτουργούν οι κάτωθι ομάδες:

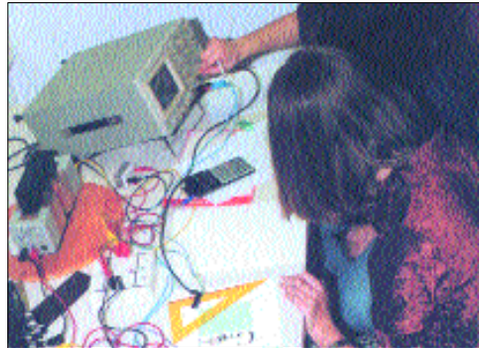
1. **Μικροηλεκτρονικής** με έμφαση στην τεχνολογία ημιαγωγών και ημιαγωγικών διατάξεων.
2. **Οπτοηλεκτρονικής** με έμφαση στην τεχνολογία διατάξεων βασισμένων στις ακτίνες laser.
3. **Πολυμερών** με έμφαση σε μετρήσεις και την κατανόηση των ιδιοτήτων τους.

14.3.5 Κατάλογος Μαθημάτων

011. Αγγλικά I
012. Αγγλικά II
013. Αγγλικά III
014. Αγγλικά IV
015. Προχωρημένα Αγγλικά I
016. Προχωρημένα Αγγλικά II
021. Γαλλικά I
022. Γαλλικά II
023. Γαλλικά III
024. Γαλλικά IV
031. Γερμανικά I
032. Γερμανικά II
033. Γερμανικά III
034. Γερμανικά IV
041. Ρωσικά I
042. Ρωσικά II
043. Ρωσικά III
044. Ρωσικά IV
045. Προχωρημένα Ρωσικά I
101. Γενική Φυσική I (Φ1)
102. Γενική Φυσική II(Φ2)
103. Θέματα Σύγχρονης Φυσικής I(ΘΣΦ1)
104. Θέματα Σύγχρονης Φυσικής II(ΘΣΦ2)
Εργασία σε Θέματα Σύγχρονης Φυσικής (ΕΘΣΦ)
108. Εργαστήριο Φυσικής I (Μηχανική-Θερμότητα)(ΕΦ1)
111. Γενικά Μαθηματικά I (M1)
112. Γενικά Μαθηματικά II (M2)
113. Μαθηματικά για Φυσικούς I (ΜΦ1)
150. Χρήσεις του Υπολογιστή (HY0)
151. Ηλεκτρονικοί Υπολογιστές I (HY1)
152. Ηλεκτρονικοί Υπολογιστές II(HY2)
201. Εισαγωγή στη Σύγχρονη Φυσική I (Φ3)
202. Εισαγωγή στη Σύγχρονη Φυσική II(Φ4)
204. Κλασική Μηχανική I (KM1)
206. Κυματική (ΚΥΜ)
207. Εργαστήριο Φυσικής II (Ηλεκτρισμός)(ΕΦ2)
208. Εργαστήριο Φυσικής III (Οπτική) (ΕΦ3)
211. Διαφορικές Εξισώσεις I:Συνήθεις διαφορικές εξισώσεις (ΔΕ1 ή M3)
212. Διαφορικές Εξισώσεις II (ΔΕ2 ή M4)
230. Αστροφυσική I (Ασ1)
232. Παρατηρησιακή Αστροφυσική (ΠΑΣ)
251. Εισαγωγή στις Γλώσσες προγραμματισμού C και C++
252. Εισαγωγή στις Γλώσσες προγραμματισμού C++ και Java
262. Αρχές Ιατρικής Φυσικής (ΑΙΦ)
271. Εισαγωγή στη Θεωρία Κυκλωμάτων (ΘΚ)
273. Εισαγωγή στη Μικροηλεκτρονική (ΜΗ)
Ηλεκτρονική Μικροσκοπία (Ηλ Μικ)
Διδακτική Ηλεκτρονικών Υπολογιστών I (ΔΕΗΥ1)
Διδακτική Ηλεκτρονικών Υπολογιστών I (ΔΕΗΥ2)



301. Ηλεκτρομαγνητισμός Ι (ΗΜ1)
302. Ηλεκτρομαγνητισμός ΙΙ (ΗΜ2)
303. Κβαντομηχανική Ι: Θεμελιώδεις αρχές και απλά συστήματα (ΚΒΜ1)
304. Κβαντομηχανική ΙΙ: Δομή της ύλης (ΚΒΜ2)
306. Θερμοδυναμική (Θ)
307. Προχωρημένα Εργαστήρια Φυσικής Ι (ΠΕ1)
308. Ελεύθερη Πειραματική Εργασία (ΕΠΕ)
311. Μαθηματικά για Φυσικούς ΙΙ (ΜΦ2)
322. Ειδική Σχετικότητα και Κλασική Θεωρία Πεδίων
331. Αστροφυσική ΙΙ (Ασ2)
333. Ατμοσφαιρικό Περιβάλλον (ΑΠ)
334. Εισαγωγή στην Ατμοσφαιρική Φυσική (ΑΦ)
351. Υπολογιστική Φυσική Ι (ΥΦ1)
361. Εισαγωγή στην Οπτοηλεκτρονική (ΟΗ)
364. Θέματα Οπτικής (Ο)
371. Εισαγωγή στη Φυσική Ημιαγωγών (ΕΙΦΗ)
374. Στοιχεία Ηλεκτρονικών (ΣΗ)
375. Ψηφιακά Ηλεκτρονικά (ΨΗ)
381. Εισαγωγή στη Φυσική των Επιταχυντών (ΕΦΕ)
392. Διδακτική της Φυσικής Ι (ΔΦ1)
393. Διδακτική της Πειραματικής Φυσικής (ΔΠΦ)
395. Διδακτική Ηλεκτρονικών Υπολογιστών Ι (ΔΕΗΥ3)
401. Κλασική Μηχανική ΙΙ (ΚΜ2)
403. Από τα quarks μέχρι το Σύμπαν (ΟΣ)
405. Στατιστική Φυσική (ΣΦ)
406. Μηχανική των Συνεχών Μέσων (ΜΣΜ)
408. Δυναμικά Συστήματα (ΔΣ)
420. Εισαγωγή στην Πυρηνική Φυσική (ΠΦ)
424. Εισαγωγή στη Φυσική Στοιχειωδών Σωματιδίων (ΦΣΣ)
426. Στοιχειώδη Σωματίδια και Σύγχρονη Κοσμολογία (ΣΣ2)
428. Εισαγωγή στα Τεχνητά Νευρωνικά Δίκτυα (ΤΝΔ)
431. Φυσική/Αστροφυσική Πλάσματος (ΦΠ)
432. Παραγωγή & Διάδοση Ακτινοβολίας στην Αστροφυσική (ΠΑΔ)
433. Θεωρία της Βαρύτητας (ΘΒ)
436. Αστρική εξέλιξη και πυρηνοσύνθεση (ΑΕΠ)
441. Εισαγωγή στη Φυσική Στερεάς Κατάστασης (ΕΦΣΚ)



- 446. Φυσική και Χημειοφυσική Πολυμερών (ΦΧ Πολ)
- 452. Υπολογιστική Φυσική ΙΙ (ΥΦ2)
- 461. Εργαστήρια Laser και Μοντέρνας Οπτικής (ELMO)
- 464. Αλληλεπίδραση Ατόμων-Φωτονίων (ΑΑΦ)
- 465. Φυσική των Lasers (ΦΛ)
- 466. Τεχνικές Φασματοσκοπίας Laser (ΤΦΛ)
- 467. Ατομική και Μοριακή Φυσική (ΑΜΦ)
- 468. Ατομικές Κρούσεις (ΑΚ)
- 471. Αναλογικά Ηλεκτρονικά (ΑνΗλ)
- 472. Ηλεκτρονικές Διατάξεις Ι (ΗΔ1)
- 473. Εργαστήριο Φυσικής Ημιαγωγών (ΕΦΗ)
- 476. Επιστήμη Υλικών Μικροηλεκτρονικής (ΕΥΜ)
- 478. Στοιχεία Επιστήμης Υλικών (ΣΕΥ)
- 485. Εισαγωγή στη Φυσική Ιονισμένων Αερίων (ΕΦΙΑ)
- 503. Κβαντομηχανική ΙΙΙ (ΚβΜ3)
- 511. Μαθηματικές Μέθοδοι Φυσικής (ΜΜΦ)
- 544. Θεωρία Πολλών Σωμάτων Ι (ΘΠΣ1)
- 558. Υπολογιστική Φυσική Συμπυκνωμένης Ύλης (ΥΦΣΥ)
- 561. Κβαντική Οπτική (ΚβΟ)
- 570. Δομική και Χημική Ανάλυση Υλικών (ΔΧΑΥ)
- 574. Φυσική Ημιαγωγών (ΦΗ)
- 643. Θεωρία Πολλών Σωμάτων ΙΙ (ΘΠΣ2)
- 645. Συναρτήσεις Green & Κβαντική Φυσική (ΣΓΚβΦ)



14.4 ΤΜΗΜΑ ΧΗΜΕΙΑΣ

14.4.1 Διοίκηση και διδακτικό Προσωπικό

	Τηλέφωνο (Κωδικός 0810)
Πρόεδρος:	
Καθηγητής Νταής Φώτης	393602
Αναπληρωτής Πρόεδρος:	
Καθηγητής Κουτσολέλος Αθανάσιος	393671
Γραμματεία	
Γραμματέας: Χατζηδάκη - Μαυρουδή Ευαγγελία	393620
Προσωπικό: Βασιλάκη Μαρία	393600
Σκουραδάκη Αιμιλία	393624

Διεύθυνση Τμήματος: Πανεπιστήμιο Κρήτης, Τμήμα Χημείας
Λεωφόρος Κνωσού, Αμπελόκηποι, 71409 ΗΡΑΚΛΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ

Διδακτικό Προσωπικό	Τηλέφωνο (Κωδικός 0810)	Ηλεκτρονική Διεύθυνση E-mail
ΤΟΜΕΑΣ ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΕΙΑΣ		
<i>Καθηγητές</i>		
Νταής Φώτης	393637	dais@chemistry.uch.gr
Παπαγιαννακόπουλος Παν.	393631	panosp@chemistry.uch.gr
Φαράντος Σταύρος	391813	farantos@iesl.forth.gr
Φυτάς Γιώργος	391468	fytas@iesl.forth.gr
<i>Αναπληρωτές Καθηγητές</i>		
Κιτσόπουλος Θεοφάνης	391467	theo@iesl.forth.gr
Ρίζος Απόστολος	393648	rizos@chemistry.uch.gr
<i>Επίκουρος Καθηγητής</i>		
Φρουδάκης Γεώργιος	393655	
ΤΟΜΕΑΣ ΟΡΓΑΝΙΚΗΣ ΧΗΜΕΙΑΣ		
<i>Καθηγητής</i>		
Κατερινόπουλος Χαράλαμπος	393626	kater@chemistry.uch.gr
Ορφανόπουλος Μιχάλης	393630	orfanop@chemistry.uch.gr
<i>Επίκουροι Καθηγητές</i>		
Σμόνου Ιουλία	393610	smonou@chemistry.uch.gr
Στρατάκης Εμμανουήλ	393687	stratakis@chemistry.uch.gr
ΤΟΜΕΑΣ ΑΝΟΡΓΑΝΗΣ ΧΗΜΕΙΑΣ		
<i>Καθηγητής</i>		
Κουτσολέλος Θανάσης	393636	koutsole@chemistry.gr
<i>Μόνιμος Επίκουρος Καθηγητής</i>		
Σαλιφόγλου Αθανάσιος	393652	salif@chemistry.uch.gr
ΤΟΜΕΑΣ ΧΗΜΕΙΑΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΑΝΑΛΕΤΙΚΗΣ ΧΗΜΕΙΑΣ		
<i>Καθηγητής</i>		
Στεφάνου Ευριπίδης	393628	stephanou@chemistry.uch.gr
<i>Μόνιμη Επίκουρος Καθηγήτρια</i>		
Κανακίδου Μαρία	393633	mariak@chemistry.uch.gr



Αναπληρωτές καθηγητές
Μιχαλόπουλος Νίκος
Χανιωτάκης Νικόλαος

393662
393618

mihalo@chemistry.ucl.ac.uk
nchan@chemistry.ucl.ac.uk

ΤΟΜΕΑΣ ΒΙΟΧΗΜΕΙΑΣ

Καθηγητής

Γανωτάκης Δημήτριος

393634

Demetris@ikaros.edu.ucl.ac.uk

Αναπληρωτής Καθηγητής

Βαρώτσης Κωνσταντίνος

393653

varotsis@chemistry.ucl.ac.uk

Επίκουρος Καθηγητής

Τοκαλτίδης Κων/νος

Τσιώτης Γεώργιος

393606

Tsiotis@chemistry.ucl.ac.uk

Ειδικό Τεχνικό Εργαστηριακό Προσωπικό (Ε.Τ.Ε.Π.)

Βαρδαλαχάκη Ελευθερία

393623

vardal@chemistry.ucl.ac.uk

Βασιλάκη Μαρία

393624-393600

Vaschem@chemistry.ucl.ac.uk

Καταχανάκης Αγαθόπουλος

393663

chemdtp@chemistry.ucl.ac.uk

Κορνήλιος Σπυριδών

Παπαδάκης Γεώργιος

393659

Σαριδάκης Ιωάννης

393619

saridak@chemistry.ucl.ac.uk

Σκουραδάκη Αιμιλία

393600-393624

Serchem@chemistry.ucl.ac.uk

Σκουραδάκης Σπυριδών

393664

Στρατηγάκης Νίκος

393617

stratig@chemistry.ucl.ac.uk

Τριανταφυλλάκης Χαράλαμπος

393681

triant@chemistry.ucl.ac.uk

Τσικαλός Χαράλαμπος

393664



Το Τμήμα Χημείας της Σχολής Θετικών και Τεχνολογικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Κρήτης (Π.Κ) ιδρύθηκε το 1985. Με απόφαση του Υπουργείου Παιδείας και Θρησκευμάτων το Φθινόπωρο 1987 άρχισε το Πρόγραμμα Προπτυχιακών Σπουδών. Το κείμενο που ακολουθεί αφορά τις προπτυχιακές Σπουδές.

Για τις εκπαιδευτικές και ερευνητικές δραστηριότητες, το Τμήμα Χημείας διαρρέεται οργανικά σε πέντε ενότητες, οι οποίες ονομάζονται τομείς.

14.4.2 Βασικές Σπουδές

1. Από το πρώτο εξάμηνο φοίτησης, κάθε φοιτητής αποκτά "σύμβουλο" καθηγητή που τον επιβλέπει καθ' όλη τη διάρκεια σπουδών. Συνιστάται ο φοιτητής να συναντάται με τον σύμβουλο καθηγητή τουλάχιστον δύο φορές ανά εξάμηνο.

2. Τα υποχρεωτικά μαθήματα εγγραφής ανά εξάμηνο είναι πέντε (5)

3. Οι φοιτητές του δευτέρου και τρίτου έτους, πέραν των υποχρεωτικών μαθημάτων ανά εξάμηνο (παρ. 2), δύνανται να εγγραφούν το πολύ σε δύο (2) ακόμη μαθήματα. Οι φοιτητές του τετάρτου έτους πέραν των υποχρεωτικών μαθημάτων ανά εξάμηνο (παρ. 2), δύνανται να εγγραφούν το πολύ σε τρία (3) ακόμη μαθήματα.

4. Οι εγγραφές στα μαθήματα πραγματοποιούνται μία εβδομάδα πριν την έναρξη του εξαμήνου. Η εγγραφή γίνεται στη γραμματεία του τμήματος Χημείας **αποκλειστικά** στην προκαθορισμένη ημερομηνία και ώρα ανά έτος σπουδών. Απαιτείται συμπληρωμένο σχετικό έντυπο της γραμματείας, βεβαίωση μη οφειλής στην βιβλιοθήκη και φοιτητική ταυτότητα. **Αιτήσεις εγγραφής πέραν των προκαθορισμένων ημερομηνιών δεν γίνονται δεκτές.**

6. Το ωρολόγιο πρόγραμμα των μαθημάτων και των εξεταστικών περιόδων κάθε εξαμήνου, είναι αυτό που περιγράφεται στον οδηγό σπουδών και παραμένει αυστηρώς αμετάβλητο. Εξαιρούνται τα μαθήματα επιλογής.

7. Οι διδάσκοντες παραδίδουν στη γραμματεία την τελική βαθμολογία του μαθήματος αργότερο 10 ημέρες μετά την τελική εξέταση του συγκεκριμένου μαθήματος.

8. Προγραμματισμός των μαθημάτων υποχρεωτικών και επιλογής για το επόμενο ακαδημαϊκό έτος γίνεται πριν τη λήξη του τρέχοντος ακαδημαϊκού έτους. Ακολούθως, οι διδάσκοντες υποχρεούνται εντός προθεσμίας ενός μηνός να παραδώσουν στη γραμματεία του τμήματος αναλυτική περιγραφή της ύλης του μαθήματος που θα διδάξουν, τα διδακτικά συγγράμματα που θα χρησιμοποιήσουν και τον τρόπο βαθμολόγησης/εξέτασης των φοιτητών. Έτσι οι φοιτητές θα έχουν επαρκή χρόνο να επιλέξουν τα μαθήματα επιλογής που επιθυμούν να παρακολουθήσουν στο επόμενο ακαδημαϊκό έτος.



Προϋποθέσεις Απόκτησης Πτυχίου

Οι προϋποθέσεις για την απόκτηση πτυχίου είναι οι εξής:

	Μονάδες
1. Επιτυχής παρακολούθηση των υποχρεωτικών μαθημάτων και εργαστηρίων	128
2. Επιτυχής παρακολούθηση επτά μαθημάτων επιλογής	28
<i>Σύνολο μονάδων</i>	156

Διπλωματική Εργασία

Το Τμήμα Χημείας δίνει τη δυνατότητα στους ενδιαφερόμενους φοιτητές-τριες να επιλέξουν την εκπόνηση Διπλωματικής Εργασίας σε ένα από τα ερευνητικά εργαστήρια του Τμήματος.

Η Διπλωματική Εργασία:

- Είναι προαιρετική
- Συνήθης διάρκεια ένα εξάμηνο
- Θεωρείται κατ' επιλογή μάθημα πέντε μονάδων (7 μονάδων ECTS*) και βαθμολογείται
- Προσφέρεται στους φοιτητές που έχουν παρακολουθήσει και το ΣΤ εξάμηνο σπουδών
- Περιλαμβάνει εργαστηριακή ή βιβλιογραφική έρευνα ή και τα δύο
- Είναι δυνατή μετά από αίτηση του φοιτητή και σύμφωνη γνώμη του καθηγητή επιλογής του
- Είναι δυνατόν να πραγματοποιηθεί σε εργαστήριο εκτός Τμήματος Χημείας μετά από σύμφωνη γνώμη του Τμήματος και τον καθορισμό Επιβλέποντος Καθηγητή από το Τμήμα Χημείας.

Πρακτική Εξάσκηση

Η πρακτική εξάσκηση φοιτητών άρχισε με την εφαρμογή του Β' Κοινωνικού Προγράμματος Στήριξης της Τριτοβάθμιας Εκπαίδευσης και περιλαμβάνει την έμμιση πρακτική κατάρτιση ή εκπόνηση Διπλωματικής Εργασίας σε Δημόσιους ή ιδιωτικούς Οργανισμούς και Επιχειρήσεις της Χώρας.

Βελτίωση βαθμολογίας

Σύμφωνα με την 19/10/88 απόφαση της Επιτροπής Προπτυχιακών Σπουδών οι φοιτητές του Χημικού Τμήματος που ενδιαφέρονται για βελτίωση βαθμολογίας μπορούν να εξετασθούν στο ίδιο μάθημα μόνο μια φορά ακόμη. Ο βαθμός του μαθήματος είναι αυτός της τελευταίας εξέτασης.

14.4.3 Πρόγραμμα Σπουδών Τμήματος Χημείας

ΕΞΑΜΗΝΟ Α	Ώρες διδασκαλίας ανά εβδομάδα	Διδακτικές Μονάδες	Μονάδες ECTS
Γενική Χημεία Ι	4	4	5.5
Εργαστήρια Γενικής Χημείας	6	3	4
Μαθηματικά Ι	4	4	5.5
Φυσική Ι	4	4	5.5
Αγγλικά Ι	4	4	5.5
Σύνολο	22	19	26

ΕΞΑΜΗΝΟ Β			
Γενική Χημεία ΙΙ	4	4	5.5
Εργαστήρια Γενικής Χημείας ΙΙ	6	3	4
Μαθηματικά ΙΙ	4	4	5.5
Φυσική ΙΙ	4	4	5.5
Αγγλικά ΙΙ	4	4	5.5
Σύνολο	22	19	26

ΕΞΑΜΗΝΟ Γ	Ώρες διδασκαλίας ανά εβδομάδα	Διδακτικές Μονάδες	Μονάδες ECTS
Οργανική Χημεία Ι	4	4	5.5
Φυσικοχημεία Ι	4	4	5.5
Υπολογιστική Χημεία	4	4	5.5
Εργαστήρια Οργανικής Ι	6	3	4
Αγγλικά ΙΙΙ	4	4	5.5
Σύνολο	22	19	26

ΕΞΑΜΗΝΟ Δ			
Οργανική Χημεία ΙΙ	4	4	5.5
Φυσικοχημεία ΙΙ	4	4	5.5
Βιοχημεία Ι	4	4	5.5
Εργαστήρια Οργανικής ΙΙ	6	3	4
Επιλογή	4	4	5.5
Σύνολο	22	19	26

ΕΞΑΜΗΝΟ Ε			
Φυσικοχημεία ΙΙΙ	4	4	5.5
Ανόργανη Χημεία Ι	4	4	5.5
Βιοχημεία ΙΙ	4	4	5.5
Επιλογή	4	4	5.5
Επιλογή	4	4	5.5
Σύνολο	20	20	27.5

ΕΞΑΜΗΝΟ ΣΤ			
Οργανική Χημεία ΙΙΙ	4	4	5.5
Ανόργανη Χημεία ΙΙ	4	4	5.5
Αναλυτική Χημεία Ι	4	4	5.5
Επιλογή	4	4	5.5
Εργαστήρια Φυσικοχημείας	6	4	5.5
Σύνολο	22	20	27.5

ΕΞΑΜΗΝΟ Ζ			
Φυσικοχημεία ΙV	4	4	5.5
Αναλυτική Χημεία ΙΙ	4	4	5.5
Επιλογή	4	4	5.5
Εργαστήρια Ανόργανης Ι	6	4	5.5
Εργαστήρια Αναλυτικής Ι	6	4	5.5
Σύνολο	24	20	27.5

ΕΞΑΜΗΝΟ Η			
Χημεία Περιβάλλοντος	4	4	5.5
Επιλογή	4	4	5.5
Επιλογή	4	4	5.5
Εργαστήρια Ανόργανης ΙΙ	6	4	5.5
Εργαστήρια Αναλυτικής ΙΙ	6	4	5.5
Σύνολο	24	20	27.5



14.5 ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ

14.5.1 Διοίκηση και Διδακτικό Προσωπικό

Τηλέφωνο (Κωδικός 0810)

Πρόεδρος:	
Αναπληρωτής Καθηγητής Τζιρίτας Γεώργιος	393502
Αναπληρωτής Πρόεδρος:	
Αναπληρωτής Καθηγητής Τραχανιάς Παναγιώτης	393515
<i>Γραμματεία</i>	csd@csd.uoch.gr
Γραμματέας: Μαστοράκης Νίκος	393507
Προσωπικό: Καλαϊτζάκη Ρένα	393504
Σταυρακάκη Μαρία	393503

Διεύθυνση Τμήματος: Πανεπιστήμιο Κρήτης, Τμήμα Επιστήμης Υπολογιστών
Λεωφόρος Κνωσού, Αμπελόκηποι, 71409 ΗΡΑΚΛΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ

Διδακτικό Προσωπικό	Τηλέφωνο (Κωδικός 0810)	Ηλεκτρονική Διεύθυνση E-mail
<i>Καθηγητές</i>		
Αντωνίου Γρηγόρης		
Κατεβαίνης Μανόλης	393564	kateveni@csd.uoc.gr
Κωνσταντόπουλος Πάνος	393534	panos@csd.uoc.gr
Νικολάου Χρήστος	393576	nikolau@csd.uoc.gr
Ορφανουδάκης Στέλιος	393510	orphanou@csd.uoc.gr
Τσιχριτζής Διονύσης		
Χούστη Αικατερίνη	393523	houstis@csd.uoc.gr
<i>Αναπληρωτές Καθηγητές</i>		
Μαρκάτος Ενάγγελος	393555	markatos@csd.uoc.gr
Μπίλας Αγγελος		
Πλεξουσάκης Δημήτρης	393528	dp@csd.uoc.gr
Σπανουδάκης Γεώργιος		
Στεφανίδης Κώστας		
Στυλιανού Ιωάννης		
Τζιρίτας Γεώργιος	393517	tziritas@csd.uoc.gr
Τραγανίτης Απόστολος	393553	tragani@csd.uoc.gr
Τραχανιάς Πάνος	393515	trahania@csd.uoc.gr
<i>Επίκουροι Καθηγητές</i>		
Βασιλείου Ιάσων		
Γεωργακόπουλος Γιώργος	393529	ggeo@csd.uoc.gr
Παυλίδης Ιωάννης		
Σύρης Βασίλειος		vsiris@csd.uoc.gr
Χριστοφίδης Βασίλης	393538	christop@csd.uoc.gr
<i>Επισκέπτες Καθηγητές</i>		
Αργυρός Αντώνης		
Carcia Christophe		
Καλοκαιρινός Γιώργος		
Καραγεωργίου Σταύρος		



Κόλλιας Ανδρέας
Μαραζάκης Εμμανουήλ
Παπαγούνος Γεώργιος-Ιωάννης
Παπαευσταθίου Γιάννης
Ποταμιάς Γιώργος
Σπυράτος Νίκος
Σωτηρίου Χρήστος

Διδασκαλία Αγγλικών
Βαρδαβά Αντρίκα

393548

Ειδικό Τεχνικό Εργαστηριακό Προσωπικό

Βαλίνη Χριστίνα
Μαμαλάκη Μαρία
Σουρλαντζής Ιωάννης
Φραγκιαδάκης Γιάννης
Λάμπουρα Στέλλα

393541
393506
393550

cristina@csd.uoc.gr
mariam@csd.uoc.gr
sourlatzi@csd.uoc.gr



14.5.2 Στόχοι του Προγράμματος Σπουδών

Οι στόχοι του προγράμματος Σπουδών του Τμήματος είναι:

- η υψηλή στάθμη και ποιότητα με διεθνή κριτήρια,
- η εναρμόνισή του με τις σύγχρονες αντιλήψεις για την επιστήμη και την τεχνολογία των υπολογιστών, της πληροφορικής, και των τηλεπικοινωνιών,
- η εφαρμοσμένη κατεύθυνση, με έμφαση στην εργαστηριακή εκπαίδευση, παράλληλα με την καλλιέργεια της ερευνητικής και δημιουργικής σκέψης και την κατανόηση των αρχών, ώστε να επιτυγχάνεται η σωστή εκπαίδευση του επιστήμονα και του μηχανικού,
- ο σωστός συνδυασμός βάθους και εύρους γνώσεων,
- στο μεταπτυχιακό επίπεδο, η εξειδίκευση σε τομείς αιχμής και η διεξαγωγή έρευνας διεθνούς στάθμης, σε συνεργασία και με το Ίδρυμα Τεχνολογίας και Έρευνας.

Η επίτευξη των παραπάνω στόχων αποτελεί βασικό μέλημα του Τμήματος, και καθίσταται δυνατή χάρη στην υψηλή στάθμη των μελών του Τμήματος και στην ενεργό συμμετοχή των φοιτητών στις δραστηριότητές του.

Χαρακτήρας των Σπουδών, Επαγγελματικές Προοπτικές

Ακολουθώντας κυρίως το υπόδειγμα αμερικανικών και ευρωπαϊκών πανεπιστημιακών τμημάτων "Computer Science and Engineering", το πρόγραμμα σπουδών αντιμετωπίζει την Πληροφορική ως τεχνολογική επιστήμη: έχοντας αυστηρά επιστημονικά θεμέλια και μεθοδολογία, αποσκοπεί στην κατασκευή συστημάτων, υλικού και λογισμικού, τα οποία καλούνται να εξυπηρετήσουν συγκεκριμένες ανθρώπινες ανάγκες. Έτσι, καλύπτει εξ ίσου τα αντικείμενα του υλικού, του λογισμικού, των εφαρμογών της πληροφορικής, και της θεωρίας. Παράλληλα, δίνεται ισόρροπη έμφαση στη διδασκαλία της αυστηρής επιστημονικής μεθόδου και στην καλλιέργεια των ικανοτήτων σύνθεσης και της νοοτροπίας μηχανικού μέσω ειδικών εργασιών και εργαστηρίων.

Το πρόγραμμα σπουδών περιλαμβάνει υποχρεωτική Διπλωματική Εργασία, καθώς και προαιρετική Πρακτική Άσκηση μέσω εργασίας εκτός Πανεπιστημίου. Τέλος, προσφέρονται μαθήματα παιδαγωγικής κατάρτισης. Με τον τρόπο αυτό, οι απόφοιτοι του Τμήματος μπορούν να ανταποκριθούν με την ίδια ευκολία στις απαιτήσεις όλου του φάσματος επαγγελματικής απασχόλησης, από τη βιομηχανία, τις επιχειρήσεις και τους οργανισμούς, μέχρι την δευτεροβάθμια εκπαίδευση και την έρευνα.

14.5.3 Βασικές Σπουδές

Το πρόγραμμα βασικών σπουδών στην Επιστήμη των Υπολογιστών αποτελείται από τα μαθήματα κορμού, που είναι υποχρεωτικά, από δύο ομάδες μαθημάτων επιλογής από τα οποία ο φοιτητής πρέπει να παρακολουθήσει ορισμένο αριθμό, και από άλλα μαθήματα ελεύθερης επιλογής. Οι επιλογές επιτρέπουν την ειδίκευση σε τομείς της επιστήμης και της τεχνολογίας των υπολογιστών, της πληροφορικής και των τηλεπικοινωνιών ή και σε θέματα διδακτικής, παιδαγωγικής, ή οργάνωσης και διοίκησης επιχειρήσεων.

Το βάρος κάθε μαθήματος δηλώνεται σε Διδακτικές Μονάδες (ΔΜ). Ο εξαμηνιαίος φόρτος εργασίας ενός φοιτητή είναι το άθροισμα των διδακτικών μονάδων (ΔΜ) των μαθημάτων στα οποία έχει εγγραφεί το εξάμηνο αυτό. Συνιστάται ο φόρτος αυτός να είναι περίπου ίσος με Είκοσι (20) ΔΜ για κάθε εξάμηνο. Ο μέγιστος επιτρεπτός φόρτος είναι τριάντα πέντε (35) ΔΜ ανά εξάμηνο και εξήντα πέντε (65) ΔΜ ανά



Ακαδημαϊκή χρονιά. Επιπλέον αυτού του μέγιστου επιτρεπτού φόρτου, επιτρέπεται η εγγραφή του φοιτητή σε ένα (1) επιπλέον μάθημα ανά εξάμηνο για αναβαθμολόγηση (υπό την προφανή προϋπόθεση ότι έχει ήδη περάσει αυτό το μάθημα)

Για κάθε μάθημα του προγράμματος σπουδών δίδεται παρακάτω η χρονιά των σπουδών στην οποία αυτό κανονικά αντιστοιχεί, ο τομέας στον οποίο ανήκει, το βάρος του σε διδακτικές μονάδες, το κατά πόσο είναι μάθημα κορμού ή επιλογής, καθώς και τα προαπαιτούμενα μαθήματα τα οποία ο φοιτητής πρέπει να έχει περάσει για να μπορεί να εγγραφεί σ' αυτό και να το παρακολουθήσει.

Απολύτως αναγκαία για σπουδές στην επιστήμη υπολογιστών είναι η γνώση της Αγγλικής γλώσσας, διότι η συντριπτική πλειοψηφία της βιβλιογραφίας είναι γραμμένη σ' αυτήν. Οι φοιτητές πρέπει να παρακολουθούν τα αντίστοιχα υποχρεωτικά μαθήματα κατά τα δύο πρώτα χρόνια των σπουδών τους με κάθε επιμέλεια (εφ' όσον βέβαια δεν ξέρουν ήδη Αγγλικά σε βαθμό που να μπορούν να περάσουν τις αντίστοιχες εξετάσεις χωρίς παρακολούθηση), δεδομένου ότι στον 3ο και 4ο χρόνο σπουδών γίνεται ευρεία χρήση αγγλόφωνης βιβλιογραφίας.

Προϋποθέσεις Απόκτησης Πτυχίου

Οι προϋποθέσεις για την απόκτηση πτυχίου είναι οι εξής:

- (α) Εγγραφή στο Τμήμα και παρακολούθηση μαθημάτων για τουλάχιστον οκτώ (8) εξάμηνα.
- (β) Επιτυχία σε όλα τα μαθήματα κορμού (πίνακας 1 παρακάτω). Όπως φαίνεται και στον πίνακα 1, στον κορμό περιλαμβάνεται και η εκπόνηση Διπλωματικής Εργασίας.
- (γ) Επιτυχία σε μαθήματα της ομάδας επιλογής άλλων Επιστημών (Ε1) (πίνακας 2 παρακάτω) που να αντιστοιχούν σε τουλάχιστον 6 Διδακτικές Μονάδες. Μόνον ένα μάθημα από κάθε ομάδα ομοειδών μαθημάτων τα οποία αναφέρονται μαζί, με διαζευκτικό "ή", μπορεί να μετρηθεί για την απαίτηση αυτή.
- (δ) Επιτυχία σε μαθήματα Επιλογής Ειδίκευσης των ομάδων Ε3 έως Ε9, τουλάχιστο εικοσοοκτώ συνολικά Διδακτικών Μονάδων (28 ΔΜ). Το πολύ τρία (3) μαθήματα της ίδιας ομάδας μπορούν να χρησιμοποιηθούν για την ικανοποίηση της προϋπόθεσης αυτής. Με αίτηση του ενδιαφερομένου που εγκρίνεται από την Επιτροπή Βασικών Σπουδών του Τμήματος, μπορούν να χρησιμοποιηθούν και μεταπτυχιακά μαθήματα του Τμήματος για την ικανοποίηση της προϋπόθεσης αυτής, καθοριζόμενης ταυτόχρονα και της ομάδας (Ε3 έως Ε9) όπου κατατάσσεται κάθε αναγνωριζόμενο μάθημα για τον κάθε ενδιαφερόμενο.
Μεταβατική Διάταξη: Για αποφοίτηση μέχρι 31/12/2001, δεν ισχύει ο περιορισμός για το πολύ τρία (3) μαθήματα της ίδιας ομάδας, και μέχρι δύο (2) οιαδήποτε μεταπτυχιακά μαθήματα του Τμήματος μπορούν να χρησιμοποιηθούν για την ικανοποίηση της προϋπόθεσης αυτής χωρίς να απαιτείται ειδική έγκριση από την Επιτροπή Βασικών Σπουδών του Τμήματος.
- (ε) Συμπλήρωση τουλάχιστον εκατό πενήντα οκτώ (158) διδακτικών μονάδων συνολικά.

Σημειώνεται ότι τα μαθήματα κορμού και οι παραπάνω επιλογές αντιστοιχούν συνολικά σε λιγότερες από 158 ΔΜ. Συνιστάται τα υπόλοιπα μαθήματα για την συμπλήρωση των ΔΜ να περιλαμβάνουν και μαθήματα οικονομικού, κοινωνικού, φιλοσοφικού, ιστορικού, ή άλλου περιεχομένου.

Είναι δυνατόν ένας προπτυχιακός φοιτητής του Τμήματος να εγγραφεται και σε μεταπτυχιακά μαθήματα του Τμήματος, αλλά μόνο μετά από προηγούμενη συνεννόηση και άδεια από τον εκάστοτε διδάσκοντα. Οι ΔΜ των μεταπτυχιακών μαθημάτων που αυτός περνά επιτυχώς συνυπολογίζονται στις συνολικές ΔΜ του φοιτητή.

Μέσος Βαθμός και Σειρά Επιτυχίας

Οι μέσοι όροι βαθμολογίας μαθημάτων υπολογίζονται χρησιμοποιώντας τον εξής συντελεστή βάρους για κάθε μάθημα:

Διδακτικές Μονάδες (ΔΜ) Μαθήματος	Συντελεστής Βάρους
1 ή 2	1.0
3 ή 4	1.5
5 ή περισσότερες	2.0
Διπλωματική Εργασία (Σ.Τ. 20-5-93)	3.0

Γιά τον βαθμό πτυχίου των αποφοίτων του Τμήματος ορίζεται ότι τα μαθήματα “Αγγλικά Ι, ΙΙ, και ΙΙΙ” (HY-108, 109, και 208) ΔΕΝ συμμετέχουν στον υπολογισμό του βαθμού πτυχίου, ενώ το “Αγγλικά ΙV” (HY-209) συμμετέχει

Γιά όσους έχουν συμπληρώσει περισσότερες διδακτικές μονάδες από το όριο των 158 κατά την απόκτηση του πτυχίου τους, ΔΕΝ συμμετέχουν στον υπολογισμό του βαθμού πτυχίου, τα μαθήματα εκείνα στα οποία ο φοιτητής έχει τους χαμηλότερους βαθμούς και τα οποία έστω και αν δεν τα είχε περάσει πάλι θα ειδικαιούτο να πάρει πτυχίο.



Βελτίωση Βαθμολογίας

Οι φοιτητές που επέτυχαν σ' ένα μάθημα στην πρώτη εξεταστική του περιόδου (Φεβ. ή Ιουν.) μπορούν, εάν θέλουν να βελτιώσουν το βαθμό τους, να προσέλθουν και στη δεύτερη εξεταστική του περιόδου

(Σεπτέμβριος του ίδιου ημερολογιακού έτους). Στην περίπτωση αυτή, ισχύει ο μεγαλύτερος από τους δύο βαθμούς των δύο περιόδων. Σημειώνεται ότι εάν ο φοιτητής επανεγγραφεί σε ίδιο μάθημα σε επόμενο Ακαδημαϊκό εξάμηνο, τότε ισχύει ο βαθμός του τελευταίου εξεταστικού.

Κάθε Σεπτέμβριο, μετά την Β' εξεταστική περίοδο, όλοι οι φοιτητές του Τμήματος οι οποίοι απέκτησαν πτυχίο κατά την Α' ή Β' περίοδο του φθινοπωρινού ή εαρινού εξεταστικού της Ακαδημαϊκής χρονιάς που μόλις τελείωσε, κατατάσσονται σε μία ενιαία (ανεξαρτήτως χρονολογίας πρώτης εγγραφής) "σειρά επιτυχίας αποφοίτησης" βάσει του βαθμού πτυχίου τους.

Ανεξάρτητα από τον παραπάνω βαθμό πτυχίου και σειρά επιτυχίας αποφοίτησης, ορίζεται και ο "ετήσιος μέσος βαθμός", ο οποίος υπολογίζεται για κάθε φοιτητή κάθε Σεπτέμβριο, μετά τη Β' εξεταστική περίοδο, σύμφωνα με τον εξής αλγόριθμο:



(α) Στον υπολογισμό του ετήσιου μέσου βαθμού μπορούν να συμμετέχουν μόνο βαθμοί μαθημάτων κορμού εκτός των Αγγλικών Ι, ΙΙ, και ΙΙΙ, καθώς και βαθμοί μαθημάτων επιλογής άλλων Επιστημών (Ε1) και Επιστήμης Υπολογιστών(Ε3-Ε9). Επομένως, δεν συμμετέχουν οι βαθμοί των άλλων μαθημάτων ελεύθερης επιλογής ή μαθημάτων ξένων γλωσσών (πλὴν Αγγλικών ΙV).

(β) Στον υπολογισμό του ετήσιου μέσου βαθμού μπορούν να συμμετέχουν μόνο βαθμοί μαθημάτων στα οποία ο φοιτητής εγγράφηκε και τα οποία πέρασε κατά την Α' ή Β' εξεταστική περίοδο του φθινοπωρινού ή εαρινού εξαμήνου της Ακαδημαϊκής χρονιάς που μόλις τελείωσε. Επίσης, μπορούν να συμμετέχουν και βαθμοί μαθημάτων που αποκτήθηκαν με τη διαδικασία της βελτίωσης κατά την Ακαδημαϊκή χρονιά που μόλις τελείωσε, ενώ ΔΕΝ μπορούν να συμμετέχουν βαθμοί από αναγνωρίσεις μαθημάτων.

(γ) Οι υπολογισμοί μέσων όρων βαθμολογίας μαθημάτων γίνονται χρησιμοποιώντας τους παραπάνω συντελεστές βάρους της Υπουργικής Απόφασης.

(δ) Από τους βαθμούς που έχουν δικαίωμα συμμετοχής στον υπολογισμό του ετήσιου μέσου βαθμού σύμφωνα με τα παραπάνω εδάφια (α) και (β), επιλέγονται οι καλύτεροι βαθμοί σε τόσα μαθήματα ώστε να συμπληρώνονται συνολικά δώδεκα (12) συντελεστές βάρους. Εάν δεν υπάρχουν τόσοι βαθμοί με δικαίωμα συμμετοχής, χρησιμοποιούνται μόνο όσοι υπάρχουν. Εάν για να συμπληρωθούν οι παραπάνω 12 συντελεστές βάρους χρειάζονται τόσοι βαθμοί που το άθροισμα των συντελεστών τους είναι μεγαλύτερο του 12, τότε από τον κατώτερο από τους βαθμούς αυτούς χρησιμοποιείται ένα “κλασματικό” μόνο μέρος συντελεστού βάρους, τόσο όσο είναι μόλις αρκετό για να φτάσουμε το άθροισμα δώδεκα.

(ε) Ο ετήσιος μέσος βαθμός υπολογίζεται προσθέτοντας τους βαθμούς του εδαφίου (δ), καθένα πολλαπλασιασμένο επί τον (ολόκληρο ή κλασματικό) συντελεστή βάρους του, και διαιρώντας διά του δώδεκα (12). Η διαίρεση είναι πάντα διά του 12, ακόμη και εάν δεν υπάρχουν τόσοι βαθμοί με δικαίωμα συμμετοχής που οι συντελεστές βάρους τους να φτάνουν το 12 (πρόκειται για την περίπτωση που ο φοιτητής δεν πέρασε αρκετά μαθήματα τη χρονιά αυτή).

Βάσει του παραπάνω ετήσιου μέσου βαθμού, ο οποίος υπολογίζεται κάθε Σεπτέμβριο μετά την Β' εξεταστική περίοδο, οι φοιτητές κάθε έτους κατατάσσονται στην “ετήσια σειρά επιτυχίας”. Σαν έτος φοίτησης κάθε φοιτητή θεωρείται το Α', Β', ή Γ', την πρώτη, δεύτερη, ή τρίτη αντίστοιχα Ακαδημαϊκή χρονιά, το Δ' δε την κάθε χρονιά από εκεί και πέρα.

Οι παραπάνω μέσοι βαθμοί και σειρές επιτυχίας (ετήσιου και πτυχίου) μπορούν να χρησιμοποιούνται σαν κριτήρια για απονομή τιμητικών διακρίσεων και υποτροφιών.

Αναγνώριση Μαθημάτων άλλων Α.Ε.Ι.

Μαθήματα που ένας φοιτητής παρακολούθησε επιτυχώς και εργασίες που αυτός έκανε σε άλλο Πανεπιστήμιο, της Ελλάδας ή του εξωτερικού, ή στη διάρκεια προηγούμενης τυχόν φοίτησής του σε άλλο Τμήμα του Πανεπιστημίου Κρήτης, είναι δυνατόν να αναγνωριστούν για την ικανοποίηση των απαιτήσεων αποφοίτησης από το Τμήμα, υπό ορισμένες προϋποθέσεις. Οι αναγνωρίσεις αυτές περιλαμβάνουν μαθήματα και εργασίες στα πλαίσια ανταλλαγής φοιτητών όπως οι χρηματοδοτούμενες από τα προγράμματα "Σωκράτης/Erasmus" της Ε.Ε, μαθήματα που ο φοιτητής είχε πριν έλθει στο Τμήμα με μετεγγραφή, κατατακτήριες εξετάσεις κλπ.

Οι αναγνωρίσεις αυτές γίνονται (Σ.Τ. 14/1/99) από ειδική προς τούτο τριμελή επιτροπή μελών ΔΕΠ απαρτιζόμενη από (α) τον εκπρόσωπο του Τμήματος στην Επιτροπή Διεθνών Σχέσεων του Πανεπιστημίου, (β) τον αναπληρωτή του, και (γ) τον πρόεδρο της Επιτροπής Προγράμματος (Βασικών) Σπουδών του Τμήματος. Η επιτροπή παραλαμβάνει τα (επίσημα) έγγραφα του συνεργαζόμενου Πανεπιστημίου ή Πανεπιστημίου προέλευσης, στα οποία αναφέρονται τα μαθήματα/εργασίες, οι ΔΜ, και ο βαθμός του φοιτητή, και κρίνει την αναγνώριση ή μη του μαθήματος/εργαστηρίου, καθώς και προς ποιο μάθημα/εργασία/ομάδα επιλογής του Τμήματός μας γίνεται αντιστοίχιση. Η επιτροπή, εν ανάγκη,

μεριμνά για την αντιστοίχιση του βαθμού και των ΔΜ στην κλίμακα του Τμήματος. Η επιτροπή διατηρεί τη δυνατότητα μεταβολής των προαπαιτούμενων μαθημάτων και χρονική εμπειρίας που τυχόν απαιτούνται για την αναγνώριση του μαθήματος (εργασίας). Η επιτροπή μπορεί να ζητά τη γνώμη μέλους ΔΕΠ του Τμήματός μας ή αρμόδιου Τμήματος του ΠΚ (π.χ. Μαθηματικών/Φυσικής κλπ) που συνήθως διδάσκει αντίστοιχο/συγγενικό μάθημα στο Τμήμα μας. Η επιτροπή, ή μέλος της, ή το "συγγενικό" μέλος ΔΕΠ μπορούν να προβαίνουν σε συνέντευξη με τον ενδιαφερόμενο φοιτητή προκειμένου να διαπιστώσουν με μεγαλύτερη ακρίβεια θέματα συναφή με την αναγνώριση. Ομόφωνη απόφαση της επιτροπής είναι τελεσίδικη. Επί έλλειψης ομοφωνίας, το θέμα παραπέμπεται στη Συνέλευση Τμήματος για τελική απόφαση. Η επιτροπή έχει αρμοδιότητα αναγνώρισης για το πολύ σαράντα (40) από τις διδακτικές Μονάδες που μετράνε για την απόκτηση πτυχίου ενός φοιτητή. Για την αναγνώριση μαθημάτων και εργασιών πέραν των 40 ΔΜ απαιτείται απόφαση της Συνέλευσης του Τμήματος.

Μαθήματα Βασικών Σπουδών

Τα μαθήματα του Τμήματος Επιστήμης Υπολογιστών κωδικοποιούνται με τα γράμματα "ΗΥ" και με τρία ψηφία. Το πρώτο ψηφίο δηλώνει το έτος κατά το οποίο συνήθως παρακολουθείται το μάθημα, το δε δεύτερο την επιστημονική περιοχή του μαθήματος:

Πρώτο Ψηφίο	Κανονικό Έτος Παρακολούθησης
1,2,3,4 5,6 7,8,9	πρώτο, δεύτερο, τρίτο, τέταρτο μεταπτυχιακά μαθήματα ειδικά θέματα

Δεύτερο Ψηφίο	Επιστημονική Περιοχή
0	Εισαγωγικά - Γενικά
1	έπóβαθρο (Μαθηματικά, Φυσική)
2	Συστήματα Hardware
3	Δίκτυα και Τηλεπικοινωνίες
4, 5	Συστήματα Λογισμικού (Software)
6	Πληροφοριακά Συστήματα
7	Μηχανική Όραση και Ρομποτική
8	Αλγοριθμική και Θεωρία Υπολογισμού
9	Ειδικές Εργασίες

Ακολουθούν συνοπτικοί κατάλογοι κατά κατηγορίες των μαθημάτων του προγράμματος βασικών σπουδών του Τμήματος Επιστήμης Υπολογιστών του Πανεπιστημίου Κρήτης. Μαθήματα των οποίων οι κωδικοί αρχίζουν με "ΜΑΘ" ή "ΦΥΣ" διδάσκονται από το Μαθηματικό και Φυσικό Τμήμα αντιστοίχως και αναφέρονται με τους οικείους κωδικούς. Τα προαπαιτούμενα που αναφέρονται μέσα σε παρενθέσεις συνιστώνται έντονα, αλλά δεν είναι υποχρεωτικά.



1. Μαθήματα Κορμού

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΟΝΟΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΔΜ	ΠΡΟΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ
HY-100	Εισαγωγή στην Επιστήμη Υπολογιστών	4	--
HY-108	Αγγλικά Ι	3	--
HY-109	Αγγλικά ΙΙ	3	HY-108
HY-112	Φυσική Ι	5	--
HY-113	Φυσική ΙΙ	5	--
HY-118	Διακριτά Μαθηματικά	3	--
HY-120	Ψηφιακή Σχεδίαση	5	--
HY-150	Προγραμματισμός	5	--
ΜΑΘ-102	Απειροστικός Λογισμός Ι	4	--
ΜΑΘ-103	Απειροστικός Λογισμός ΙΙ	4	ΜΑΘ-102
ΜΑΘ-105	Γραμμική Άλγεβρα	5	--
HY-180	Λογική	4	--
HY-208	Αγγλικά ΙΙΙ	3	HY-109
HY-209	Αγγλικά ΙV	3	HY-208
HY-217	Πιθανότητες Ι	4	ΜΑΘ-102
HY-225	Οργάνωση Υπολογιστών	5	HY-120
HY-240	Δομές Δεδομένων	5	HY-150
HY-255	Εργαστήριο Τεχνολογίας Λογισμικού	5	HY-150
HY-280	Θεωρία Υπολογισμού	5	--
HY-335	Δίκτυα Υπολογιστών	4	HY-100 (HY-217)
HY-340	Γλώσσες και Μεταφραστές	5	HY-240 (HY-225)
HY-345	Λειτουργικά Συστήματα	5	HY240 (HY-225)
HY-360	Αρχεία και Βάσεις Δεδομένων	5	HY-240, HY-118 (HY-180)
HY-380	Αλγόριθμοι και Πολυπλοκότητα	5	HY-240
HY-499	Διπλωματική Εργασία	10	

2. Μαθήματα Επιλογής άλλων Επιστημών (Ε1)

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΟΝΟΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΔΜ	ΠΡΟΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ
ΦΥΣ-260	Εισαγωγή στη Φυσική Ημιαγωγών	3	Όπως στο Φυσικό Τμήμα
ΦΥΣ-331	Ηλεκτρονικά Ι	5	Όπως στο Φυσικό Τμήμα
HY-121	Ηλεκτρονικά Κυκλώματα	4	--
HY-122	Εργαστήριο Ηλεκτρονικών Κυκλωμάτων	2	--
HY-215	Εφ. Μαθηματικά για Μηχανικούς	4	ΜΑΘ-102
ΜΑΘ-209	Ειδικά Θέματα, ή ή 331 Λογική ΙΙ, ή 225 Θεωρία Συνόλων Ι		όπως στο Μαθηματικό Τμήμα
ΜΑΘ-100	Αναλυτική Γεωμετρία-Μιγαδικοί Αριθμοί		όπως Μαθηματικό Τμήμα
ΜΑΘ-202	Θεωρία Αριθμών		όπως στο Μαθηματικό Τμήμα
ΜΑΘ-244	Θέματα Εφαρμοσμένων Μαθηματικών (Θεωρία Γραφημάτων)		όπως στο Μαθηματικό Τμήμα
ΜΑΘ-208	Θεωρία Αναδρομικών Συναρτήσεων		όπως στο Μαθηματικό Τμήμα
ΜΑΘ-212	Συνήθεις Διαφορικές Εξισ. Ι, ή 213 Μερικές Διαφορικές Εξισ. Ι, ή 216 Διανυσμ. Αναλ. & Διαφορικές Εξισ.		όπως στο Μαθηματικό Τμήμα
ΜΑΘ-110	Άλγεβρα Ι, ή 221 Θεωρία Ομάδων,		

	ή 222 Θεωρία Σωμάτων & Δακτυλίων, ή 223 Γραμμική Άλγεβρα ΙΙ, ή 228 Θέματα Άλγεβρας Ι	όπως στο Μαθηματικό Τμήμα
ΜΑΘ-230	Εισαγωγή στη Θεωρία Βελτιστοποίησης	όπως στο Μαθηματικό Τμήμα
ΜΑΘ-234	Στατιστική Ι, ή 239 Εφαρμοσμένη Στατιστική	όπως στο Μαθηματικό Τμήμα
ΜΑΘ-231	Αριθμητική Ανάλυση ή 236 Αριθμ. Λύση Μη Γραμ. Συστ. & Δ.Ε., ή 237 Αριθμητική Γραμμική Άλγεβρα, ή 238 Θεωρία Προσέγγισης & Εφαρμ., ή 241 Θέματα Αριθμητικής Ανάλυσης Ι	όπως στο Μαθηματικό Τμήμα

3. Μαθήματα Επιλογής Επιστήμης Υπολογιστών

Τα μαθήματα επιλογής Επιστήμης Υπολογιστών κατανέμονται στις παρακάτω "Ομάδες Μαθημάτων Επιλογής Ειδίκευσης"

Ε3 Τηλεπικοινωνίες και Δίκτυα

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΟΝΟΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΔΜ	ΠΡΟΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ
ΗΥ-370	Ψηφιακή Επεξεργασία Σημάτων	4	ΗΥ-215, (ΜΑΘ-103)
ΗΥ-431	Εργαστήριο Τηλεπικοινωνιών	4	--
ΗΥ-432	Συστήματα Προσωπικών Επικοινωνιών	4	--
ΗΥ-438	Θεωρία Πληροφορίας και Κωδικοποίησης	4	ΗΥ-217, (ΜΑΘ-220)
ΗΥ-439	Εργαστήριο Τεχνολογίας και Προγραμματισμού Δικτύων Ι	4	ΗΥ-335

Ε4 Υλικό (Hardware)

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΟΝΟΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΔΜ	ΠΡΟΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ
ΗΥ-220	Εργαστήριο Ψηφιακών Κυκλωμάτων	4	ΗΥ-120
ΗΥ-325	Εργαστήριο Ενσωματωμένων Επεξεργαστ	4	ΗΥ-225, ΗΥ-150
ΗΥ-422	Εισαγωγή στα Συστήματα VLSI	4	ΗΥ-225, (ΗΥ-121)
ΗΥ-425	Αρχιτεκτονική Υπολογιστικών Συστημάτων	4	ΗΥ-225

Ε5 Λογισμικό Συστημάτων

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΟΝΟΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΔΜ	ΠΡΟΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ
ΗΥ-252	Οντοκεντρικός Προγραμματισμός	4	ΗΥ-150
ΗΥ-358	Γραφική	4	ΗΥ-240
ΗΥ-453	Παράλληλος Προγραμματισμός	4	ΗΥ-345, (ΗΥ-340)

Ε6 Πληροφοριακά Συστήματα

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΟΝΟΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΔΜ	ΠΡΟΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ
ΗΥ-265	Μοντελοποίηση Πληροφοριών	4	ΗΥ-180
ΗΥ-464	Επικοινωνία Ανθρώπου-Μηχανής	4	ΗΥ-240, ΗΥ-150
ΗΥ-465	Πληροφοριακά Συστήματα	4	ΗΥ-360, (ΗΥ-265)
ΗΥ-466	Εργαστήριο Πληροφοριακών Συστημάτων	4	ΗΥ-465



Ε7 Μηχανική Όραση και Ρομποτική

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΟΝΟΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΔΜ	ΠΡΟΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ
HY-471	Ψηφιακή Επεξεργασία Εικόνων	4	HY-215, (HY-217, ΜΑΘ-105)
HY-472	Μηχανική Όραση	4	HY-471
HY-473	Αναγνώριση Προτύπων	4	HY-217, ΜΑΘ-105, (HY-215, HY-340)
HY-475	Αυτόνομη Ρομποτική Πλοήγηση	4	ΜΑΘ-102, ΜΑΘ-103, ΜΑΘ-105, HY-112, (HY-370, HY-471, HY-113)
HY-476	Δίκτυα Νευρωνικών Υπολογισμών	4	HY-217, ΜΑΘ-105

Ε8 Αλγοριθμική και Ανάλυση Συστημάτων

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΟΝΟΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΔΜ	ΠΡΟΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ
HY-317	Αξιολόγηση Επιδόσεων Συστημάτων	4	HY-217
HY-368	Βελτιστοποίηση Συστημάτων	4	ΜΑΘ-105
HY-490.81	Επισκόπηση Αλγεβρικών Αλγορίθμων	2	HY-240
HY-490.82	Επισκόπηση Υπολογιστικής Γεωμετρίας	2	HY-240

Ε9 Πληροφορική και Κοινωνία

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΟΝΟΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΔΜ	ΠΡΟΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ
HY-302	Διδακτική της Πληροφορικής	3	HY-100, HY-120, HY-150
HY-402	Σχεδιασμός, Ανάπτυξη και Αξιολόγηση Εκπαιδευτικού Λογισμικού	4	HY-302, (HY-255)
HY-405	Οικονομικά της Τεχνολογίας	4	--
HY-406	Νομικά Θέματα Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών	4	--
HY-490.05	Εισαγωγή στο E-BUSINESS	2	HY-405



14.5.4 Πρότυπο Πρόγραμμα Σπουδών

1ο εξάμηνο

Κωδικός	Όνομα Μαθήματος	ΔΜ
HY-100	Εισαγωγή στην Επιστ. Υπολογιστών	4
HY-120	Ψηφιακή Σχεδίαση	5
ΜΑΘ-102	Απειροστικός Λογισμός I	4
ΜΑΘ-105	Γραμμική Άλγεβρα	5
HY-112	Φυσική I	5
HY-108	Αγγλικά I	3
	Σύνολο ΔΜ:	26

2ο εξάμηνο

Κωδικός	Όνομα Μαθήματος	ΔΜ
HY-150	Προγραμματισμός	5
HY-118	Διακριτά Μαθηματικά	3
ΜΑΘ-103	Απειροστικός Λογισμός II	4
HY-113	Φυσική II	5
HY-109	Αγγλικά II	3
	Σύνολο ΔΜ:	20

3ο εξάμηνο

Κωδικός	Όνομα Μαθήματος	ΔΜ
HY-240	Δομές Δεδομένων	5
HY-217	Πιθανότητες I	4
HY-208	Αγγλικά III	3
HY-180	Λογική	4
	Μάθημα Επιλογής (συνιστάται: HY215)	4
	Σύνολο ΔΜ:	20

4ο εξάμηνο

Κωδικός	Όνομα Μαθήματος	ΔΜ
HY-225	Οργάνωση Υπολογιστών	5
HY-280	Θεωρία Υπολογισμού	5
HY-209	Αγγλικά IV	3
HY-255	Εργαστήριο Τεχνολογίας Λογισμικού	5
	Μάθημα Επιλογής (συνιστάται: ΜΑΘ-231)	5
	Σύνολο ΔΜ:	23

5ο εξάμηνο

Κωδικός	Όνομα Μαθήματος	ΔΜ
HY-340	Γλώσσες και Μεταφραστές	5
HY-360	Αρχεία και Βάσεις Δεδομένων	5
HY-335	Δίκτυα Υπολογιστών	4
(E3-E9)	Μαθήματα Επιλογής	8
	Σύνολο ΔΜ:	22



6ο εξάμηνο

Κωδικός	Όνομα Μαθήματος	ΔΜ
HY-345	Λειτουργικά Συστήματα	5
HY-380	Αλγόριθμοι και Πολυπλοκότητα	5
(E3-E9)	Μαθήματα Επιλογής	8
Σύνολο ΔΜ:		18

7ο εξάμηνο

Κωδικός	Όνομα Μαθήματος	ΔΜ
(E3-E9)	Μαθήματα Επιλογής	16
HY-499	Διπλωματική Εργασία	5
Σύνολο ΔΜ:		21

8ο εξάμηνο

Κωδικός	Όνομα Μαθήματος	ΔΜ
(E3-E9)	Μαθήματα Επιλογής	12
HY-499	Διπλωματική Εργασία	5
Σύνολο ΔΜ:		17

Διπλωματική Εργασία

Η Διπλωματική Εργασία (HY-499) αποτελεί το επιστέγασμα των βασικών σπουδών στο Τμήμα Επιστήμης Υπολογιστών, και τονίζει την ισχυρή εργαστηριακή και εφαρμοσμένη συνιστώσα που αυτές έχουν. Σκοπός της είναι η εξάσκηση των φοιτητών και φοιτητών του Τμήματος στην εφαρμογή των όσων έμαθαν στη διάρκεια των σπουδών τους στην επίλυση ενός συγκεκριμένου, πρακτικού, ρεαλιστικού προβλήματος, σαν αυτά που θα κληθούν να επιλύσουν στη διάρκεια της επαγγελματικής τους σταδιοδρομίας.

Η έναρξη της Διπλωματικής Εργασίας (ΔΕ) μπορεί να γίνει από το πέμπτο (5ο) εξάμηνο των σπουδών και μετά. Η διάρκεια της ΔΕ μπορεί να είναι ένα (1) ή δύο (2) συνεχόμενα εξάμηνα. Το βάρος της ΔΕ καθορίζεται σε 10 Διδακτικές Μονάδες, δηλαδή ισοδυναμεί περίπου με το βάρος δύο μαθημάτων. Κάθε ΔΕ εκπονείται κατά κανόνα από έναν φοιτητή, εκτός ειδικών περιπτώσεων κατά τις οποίες μία μεγάλη εργασία μπορεί να εκπονηθεί από ομάδα δύο φοιτητών.

Το θέμα μίας ΔΕ μπορεί να συνδυάζεται με το θέμα ή τα θέματα προχωρημένων εργασιών ενός μαθήματος, ή μπορεί και να μην σχετίζεται άμεσα με μάθημα. Το περιεχόμενο της ΔΕ δεν είναι αναγκαστικά πρωτότυπο, χωρίς φυσικά και να αποκλείεται κάτι τέτοιο. Η εκπόνηση της ΔΕ γίνεται υπό την εποπτεία ενός μέλους ΔΕΠ ή ενός επισκέπτη καθηγητή του Τμήματος, το οποίο μέλος ΔΕΠ τελικά δέχεται και βαθμολογεί ή απορρίπτει την εργασία. Η "καθημερινή" επίβλεψη και καθοδήγηση του φοιτητή κατά την εκπόνηση της Διπλωματικής Εργασίας μπορεί να γίνεται και από τρίτο άτομο (π.χ. μέλος ΔΕΠ άλλου Τμήματος ή ΑΕΙ, μεταπτυχιακό φοιτητή, επαγγελματία υπάλληλο εταιρείας ή ερευνητικού κέντρου, κ.λ.π.). Η κατάλληλη επιλογή του τρίτου αυτού ατόμου είναι ευθύνη του εποπτεύοντος την Εργασία μέλους ΔΕΠ του Τμήματος, και ο φοιτητής με την ανάληψη Διπλωματικής Εργασίας υπό την εποπτεία αυτού του μέλους ΔΕΠ συμφωνεί με την επιλογή του τρίτου ατόμου. Ο φοιτητής έχει την ευθύνη για την περιοδική ενημέρωση του εποπτεύοντος μέλους ΔΕΠ για την πρόοδο της Εργασίας, και το εποπτεύον μέλος ΔΕΠ έχει την ευθύνη για την επιβεβαίωση ότι η καθημερινή επίβλεψη και καθοδήγηση από το τυχόν τρίτο άτομο είναι η ενδεδειγμένη. Οι φοιτητές δηλώνουν ενδιαφέρον για ορισμένα από τα προτεινόμενα θέματα ΔΕ, καθένας. Η επιλογή του φοιτητή που θα εκπονήσει το κάθε προταθέν θέμα γίνεται από τον καθηγητή που θα το εποπτεύσει. Η διαδικασία αυτή ολοκληρώνεται στις

έξι (6) πρώτες βδομάδες κάθε εξαμήνου. Την έβδομη (7η) βδομάδα κάθε εξαμήνου, οι φοιτητές που πρόκειται να εκπονήσουν Διπλωματικές Εργασίες εγγράφονται και τυπικά για το σκοπό αυτό, χρησιμοποιώντας τον κωδικό ΗΥ-499, στη γραμματεία της Σχολής.

Μετά το πέρας της εκπόνησης της ΔΕ (το οποίο δεν μπορεί να ξεπεράσει την ημερομηνία έναρξης του μεθεπομένου εξαμήνου μετά το εξάμηνο εγγραφής σε αυτή), η ΔΕ υποβάλλεται σε κρίση από τον καθηγητή που την επέτευσε, οπότε και γίνεται δεκτή ή απορρίπτεται. Οι ΔΕ που γίνονται δεκτές βαθμολογούνται από τον καθηγητή που τις επέτευσε. Ο βαθμός της ΔΕ αναγράφεται σε όλα τα πιστοποιητικά αναλυτικής βαθμολογίας του φοιτητή, και συμμετέχει στον υπολογισμό των μέσων όρων βαθμολογίας με συντελεστή 3.0 (βλέπε: Μέσος Βαθμός και Σειράς Επιτυχίας).

Πρακτική Εξάσκηση Φοιτητών

Φοιτητές και φοιτήτριες του προγράμματος βασικών σπουδών του Τμήματος μπορούν να εργάζονται για 3 έως 6 μήνες με πλήρη ή σχεδόν πλήρη απασχόληση σε ελληνικούς και διεθνείς οργανισμούς και εταιρείες του δημόσιου και του ιδιωτικού τομέα για σκοπούς πρακτικής τους εξάσκησης σε θέματα σχετικά με την επιστήμη υπολογιστών και την πρακτική της εφαρμογή. Η εργασία γίνεται υπό την εποπτεία ενός μέλους ΔΕΠ ή επισκέπτη καθηγητή και ενός εργαζομένου του φορέα υποδοχής. Η περίοδος αυτής της εργασίας προσμετράται ως μάθημα επιλογής ("ελεύθερες μονάδες") για τις απαιτήσεις αποφοίτησης.

Ο κωδικός του μαθήματος της πρακτικής άσκησης ορίζεται στον αριθμό 499-3 για εργασία τριών μηνών (6ΔΜ), 499-4 για τέσσερις μήνες (8ΔΜ), και 499-5 για πέντε μήνες (9ΔΜ) και 499-6 για έξι μήνες (10ΔΜ). Ο συντελεστής βάρους ορίζεται στο 2.

Για να επιτραπεί σε ένα φοιτητή να αρχίσει πρακτική εξάσκηση, πρέπει αυτός να έχει συμπληρώσει επιτυχώς εξήντα πέντε (65) διδακτικές μονάδες μαθημάτων κορμού, και να συναινέσει ο επόπτης καθηγητής ότι οι φοιτητής έχει την απαιτούμενη εμπειρία (Γ.Σ. 18/3/99).

Για τους φοιτητές οι οποίοι έχουν εγγραφεί και κάνουν πρακτική άσκηση το όριο των διδακτικών μονάδων ανά εξάμηνο μπορεί να είναι έως 26ΔΜ συμπεριλαμβανομένης και της πρακτικής άσκησης. Οι πρακτικές ασκήσεις που έχουν έναρξη μετά τις 31 Μαΐου και λήξη πριν την 1η Οκτωβρίου, δεν περιορίζουν τις διδακτικές μονάδες του φοιτητή που εκτελεί την άσκηση σε κανένα διδακτικό εξάμηνο. Η θέσπιση περιόδου θερινής εγγραφής εξασφαλίζει ότι οι φοιτητές μπορούν να γράφονται το καλοκαίρι για πρακτική άσκηση.

Μεταβατικές Διατάξεις

1. Για αποφοίτηση μέχρι 31/12/2003 το ΜΑΘ-231 (Αριθμητική Ανάλυση) μπορεί να χρησιμοποιηθεί σαν μάθημα κορμού αντί του ΗΥ-180, οπότε όμως το ΜΑΘ-231 δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί ταυτόχρονα και σαν μάθημα επιλογής Ε1.
2. Για αποφοίτηση μέχρι 31/12/2002 το ΗΥ-335 (Δίκτυα Υπολογιστών) δεν απαιτείται σαν μάθημα κορμού και μπορεί να χρησιμοποιηθεί σαν μάθημα επιλογής (Ε3).



14.6 ΤΜΗΜΑ ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ

14.6.1 Διοίκηση και Διδακτικό Προσωπικό

Προεδρεύων:

Καθηγητής **Αθανασόπουλος Ιωάννης**

Γραμματεία

Γραμματέας: Δρυμσκιανάκη Έλλη

Προσωπικό: Κρητσωτάκη Φωτεινή

Τσιμενίδη Μαρία

Γραφνάκη Έφη

Τηλέφωνο (Κωδικός 0810)

393702

393700

393703

393703

393703

Διεύθυνση Τμήματος: Πανεπιστήμιο Κρήτης, Τμήμα Εφαρμοσμένων Μαθηματικών
Λεωφόρος Κνωσού, Αμπελόκηποι, 71409 ΗΡΑΚΛΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ

Διδακτικό Προσωπικό

**Τηλέφωνο
(Κωδικός 0810)**

**Ηλεκτρονική Διεύθυνση
E-mail**

Αναπληρωτές Καθηγητές

Μακρινδάκης Χαράλαμπος

Φίλιππας Ευστάθιος

393866

393713

makr@sargos.math.ucl.gr

filippas@tem.uoc.gr

Διδάσκοντες σύμφωνα με το ΠΔ 407/80



14.6.2 Γενικά

Το Τμήμα Εφαρμοσμένων Μαθηματικών αποτελεί το έκτο Τμήμα της Σχολής Θετικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Κρήτης και λειτουργεί από το Ακαδημαϊκό Έτος 1999-2000. Η ίδρυση του υπαγορεύτηκε από τις σύγχρονες απαιτήσεις παροχής κατάλληλης παιδείας και ερευνητικής υποδομής για τη μελέτη των εφαρμογών των μαθηματικών σε προβλήματα που ανακύπτουν στην Τεχνολογία, στις Φυσικές και τις Οικονομικές Επιστήμες.

Η σημασία και η συμβολή των Μαθηματικών στην ανάπτυξη Φυσικών και Κοινωνικών Επιστημών είναι δεδομένη και έχει συνδεθεί με την ιστορική εξέλιξη των επιστημών αυτών. Σήμερα, κυρίως λόγω της ραγδαίας τεχνολογικής ανάπτυξης, αλλά και λόγω της εξαιρετικά σημαντικής προόδου συγκεκριμένων επιστημών, η συμβολή και η σημασία των Μαθηματικών στην αντιμετώπιση των νέων αλλά και κλασικών προβλημάτων π.χ. στην Βιολογία, στην Χημεία, στις Τεχνολογικές Επιστήμες, στην Ιατρική, στην Χρηματοοικονομία και στην Οικονομία λαμβάνει νέες διαστάσεις. Τα Εφαρμοσμένα Μαθηματικά τα οποία αναπτύχθηκαν για να υπηρετήσουν αυτό το σκοπό αποτελούν πλέον ιδιαίτερη επιστήμη αιχμής.

Η θέση των αποφοίτων του Τμήματος Εφαρμοσμένων Μαθηματικών στην αγορά εργασίας

Σκοπός του Τμήματος Εφαρμοσμένων Μαθηματικών είναι η εκπαίδευση επιστημόνων ικανών όχι μόνο να υπηρετήσουν και να συμβάλουν στην ανάπτυξη της επιστήμης αλλά και να καλύψουν ανάγκες της αγοράς εργασίας σε υψηλού επιπέδου στελέχη. Οι τεράστιες δυνατότητες που παρέχουν και θα παρέχουν οι εξελίξεις στην τεχνολογία και στις εφαρμοσμένες επιστήμες, δημιουργούν την ανάγκη για στελέχη τα οποία έχουν ικανότητα όχι μόνο ως προς το αντικείμενο ειδίκευσής τους αλλά και στην ευρεία γνώση και εκπαίδευση σε **μαθηματικές έννοιες, θεωρίες και μεθόδους υπολογισμών**. Επομένως οι απόφοιτοι του Τμήματος αυτού αναμένεται να έχουν ιδιαίτερα αυξημένη ικανότητα προσαρμογής. Παράλληλα, οι απόφοιτοι του Τμήματος Εφαρμοσμένων Μαθηματικών θα αποκτήσουν το επιστημονικό υπόβαθρο που θα τους επιτρέψει να συνεχίσουν τις σπουδές τους σε μεταπτυχιακά προγράμματα επιλέγοντας από ένα μεγάλο αριθμό κατευθύνσεων εφαρμοσμένων επιστημών.

Το Πτυχίο του νέου Τμήματος εντάσσεται στα πλαίσια της νέας πραγματικότητας της Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης. Αναμένεται ότι απόφοιτοι του Τμήματος Εφαρμοσμένων Μαθηματικών:

1. Θα μπορούν να απασχοληθούν στον **Ιδιωτικό ή Δημόσιο τομέα ως στελέχη** π.χ., Ενεργειακού Τομέα, Οργανισμών Τεχνολογίας, Ερευνητικών Κέντρων, Τραπεζών, Ασφαλιστικών Εταιριών, Χρηματοοικονομικών γραφείων, Εταιριών Περιβαλλοντικής Διαχείρισης, Εταιριών Διακίνησης Προϊόντων, Τμημάτων Ανάπτυξης και Τεχνολογίας εταιριών, κτλ. Πιστεύεται ότι θα προτιμούνται σε θέσεις εργασίας όπου συνεισφέρονται η ευρύτητα γνώσεων σε συγγενικά αντικείμενα, ο αναλυτικός τρόπος σκέψης, η μεγάλη εμπειρία σε αριθμητικές μεθόδους και στην υλοποίησή τους στον υπολογιστή, και συνεπώς η αυξημένη δυνατότητα προσαρμογής στα νέα δεδομένα της τεχνολογίας και της αγοράς.

2. Θα είναι σε εξαιρετική θέση να παρακολουθήσουν πολλά σύγχρονα **μεταπτυχιακά προγράμματα**, οπότε θα έχουν την ευελιξία να επιλέγουν είτε μία **σύγχρονη ειδικευμένη επαγγελματική κατεύθυνση** είτε μια **ακαδημαϊκή κατεύθυνση**. Αυτό είναι ιδιαίτερα σημαντικό γιατί ήδη το ποσοστό των αποφοίτων ακόμα και "επαγγελματικών" σχολών υψηλής ζήτησης οι οποίοι συνεχίζουν τις σπουδές τους σε μεταπτυχιακό επίπεδο είναι μεγάλο, και αναμένεται ότι θα αυξηθεί ακόμη περισσότερο με την ανάπτυξη νέων Μεταπτυχιακών Προγραμμάτων.

14.6.3 Προπτυχιακές Σπουδές

Οι απόφοιτοι του Τμήματος Εφαρμοσμένων Μαθηματικών θα αποκτούν ενιαίο Πτυχίο του Τμήματος με δυνατότητα επιλογής κατευθύνσεων

- στα Μαθηματικά Τεχνολογικών Επιστημών
- στα Μαθηματικά Φυσικών Επιστημών
- στα Επιχειρησιακά Μαθηματικά

Οι Κατευθύνσεις στο πτυχίο σημαίνουν έμφαση στην αντίστοιχη περιοχή εφαρμογών. Σε κάθε περίπτωση οι απόφοιτοι του Τμήματος θα πρέπει να είναι άρτια καταρτισμένοι

- στη Μαθηματική ερμηνεία των φαινομένων των εφαρμοσμένων επιστημών,
- στην ανάπτυξη κλασικών και σύγχρονων μαθηματικών μεθόδων ανάλυσης,
- στα Υπολογιστικά Μαθηματικά σε ένα ευρύ φάσμα εφαρμογών

Κύριο χαρακτηριστικό της εκπαιδευτικής αντίληψης του Τμήματος είναι η αναζήτηση λύσης πραγματικών προβλημάτων με ακρίβεια. Η επιδίωξη της ακρίβειας, θεμελιώδες συστατικό της Μαθηματικής Επιστήμης, είναι το κίνητρο για την ανάπτυξη νέων και σύγχρονων αναλυτικών και αριθμητικών μεθόδων στα Εφαρμοσμένα Μαθηματικά.

Το Πρόγραμμα σπουδών που ακολουθεί είναι ενδεικτικό. Είναι φυσικό να υπάρξουν, μετά από συζήτηση στα αρμόδια όργανα του Πανεπιστημίου, αλλαγές και βελτιώσεις κατά την εφαρμογή του.

A. Δομή Προγράμματος

Το πρόγραμμα σπουδών αποτελείται από τέσσερις ομάδες μαθημάτων: Βασικά Μαθήματα, Μαθήματα Κορμού, Μαθήματα Κατευθύνσεων και Μαθήματα Άλλων Επιστημών. Τα Μαθήματα Κατευθύνσεων χωρίζονται σε τρεις κύριες κατευθύνσεις ήτοι των Επιχειρησιακών Μαθηματικών, των Μαθηματικών Τεχνολογικών Επιστημών και των Μαθηματικών Φυσικών Επιστημών.

Η κάθε κατεύθυνση συνίσταται από διάφορες ενότητες μαθημάτων που αντιστοιχούν σε συγκεκριμένες περιοχές εφαρμογών που θα πρέπει να ανταποκρίνονται στις απαιτήσεις και ανάγκες των καιρών μας. Ο στόχος του TEM είναι να πλαισιωθεί με όσο το δυνατόν περισσότερες ενότητες μαθημάτων.

Τα Βασικά Μαθήματα είναι όλα υποχρεωτικά και αναμένεται ο φοιτητής να έχει επιτύχει σ' αυτά τα πρώτα δύο έτη των σπουδών του. Τα Μαθήματα Κορμού είναι είτε μαθήματα επιλογής ή μαθήματα υποχρεωτικά ανάλογα την κατεύθυνση που επιλέγει ο φοιτητής. Στο τελευταίο στάδιο των σπουδών ο φοιτητής θα πρέπει να έχει επιτύχει σ' όλα τα μαθήματα μίας τουλάχιστον ενότητας από την κατεύθυνση που έχει επιλέξει. Επίσης ο φοιτητής θα πρέπει να έχει επιτύχει τουλάχιστον σ' ένα αριθμό μαθημάτων των άλλων επιστημών ανάλογα την κατεύθυνση που έχει επιλέξει.

1. Μαθήματα του Τμήματος Εφαρμοσμένων Μαθηματικών (TEM)

Βασικά Μαθήματα

- EM091 Εισαγωγή στους H/Y
- EM111 Γραμμική Άλγεβρα I
- EM131 Απειροστικός Λογισμός I
- EM132 Απειροστικός Λογισμός II
- EM141 Ανάλυση I
- EM142 Ανάλυση II
- EM151 Εισαγωγή στα Εφαρμοσμένα Μαθηματικά I
- EM152 Εισαγωγή στα Εφαρμοσμένα Μαθηματικά II
- EM161 Πιθανότητες
- EM181 Αριθμητική Ανάλυση
- EM191 Εισαγωγή στους Αριθμητικούς Αλγορίθμους



Μαθήματα Κορμού

- EM201 Διακριτά Μαθηματικά
- EM202 Θεωρία Αλγορίθμων
- EM205 Λογική
- EM211 Γραμμική Άλγεβρα II
- EM224 Ανάλυση Πολλών Μεταβλητών
- EM225 Διαφορική Γεωμετρία
- EM231 Γραμμικός & Μη-Προγραμματισμός
- EM232 Λογισμός Μεταβολών
- EM234 Θεωρία Βελτίστου Ελέγχου
- EM241 Μιγαδικές Συναρτήσεις & Εφαρμογές
- EM243 Συνήθεις Διαφορικές Εξισώσεις
- EM245 Μερικές Διαφορικές Εξισώσεις
- EM247 Πραγματική Ανάλυση
- EM249 Συναρτησιακή Ανάλυση
- EM251 Μέθοδοι Εφαρμοσμένων Μαθηματικών I
- EM252 Μέθοδοι Εφαρμοσμένων Μαθηματικών II
- EM253 Εισαγωγή στα Κυματικά Φαινόμενα
- EM255 Μηχανική Ρευστών
- EM256 Υπολογιστική Ρευστομηχανική
- EM257 Μηχανική του Συνεχούς Μέσου
- EM259 Αντίστροφα προβλήματα της Μαθηματικής Φυσικής
- EM261 Στοχαστικές Ανελιξεις
- EM262 Στοχαστικός Λογισμός
- EM271 Στατιστική
- EM272 Εφαρμοσμένη Στατιστική
- EM283 Επεξεργασία Σήματος και Εικόνας
- EM291 Αριθμητική επίλυση Συνήθων Διαφορικών Εξισώσεων
- EM292 Αριθμητική επίλυση Μερικών Διαφορικών Εξισώσεων
- EM295 Θεωρία Προσεγγίσεως και Υπολογισμοί
- EM297 Αριθμητική Γραμμική Άλγεβρα

Μαθήματα Κατευθύνσεων

I. Επιχειρησιακά Μαθηματικά

A. Χρηματο-οικονομία

- EM381 Μαθηματική Χρηματοοικονομία I
- EM382 Μαθηματική Χρηματοοικονομία II
- EM389 Θέματα Χρηματοοικονομίας

II. Μαθηματικά Τεχνολογικών Επιστημών

A. Μαθηματικές Μέθοδοι και Λογισμικό

- EM361 Παράλληλη Επεξεργασία
- EM362 Εισαγωγή στα Γραφικά Περιβάλλοντα Χρήσης
- EM369 Θέματα Πληροφορικής

B. Υλικά

- EM351 Μαθηματική Θεωρία Υλικών I
- EM352 Μαθηματική Θεωρία Υλικών II
- EM359 Θέματα Μηχανικής Υλικών**

III. Μαθηματικά Φυσικών Επιστημών

A. Βιομαθηματικά

- EM311 Βιομαθηματικά I
- EM312 Βιομαθηματικά II
- EM319 Θέματα Βιομαθηματικών

B. Περιβάλλον

- EM331 Μαθηματική Θεωρία Ρύπανσης του Περιβάλλοντος I
- EM332 Μαθηματική Θεωρία Ρύπανσης του Περιβάλλοντος II
- EM339 Θέματα Περιβάλλοντος

Γ. Γεωφυσική

- EM341 Μαθηματική Γεωφυσική
- EM342 Μαθηματική Σεισμολογία
- EM343 Θέματα Ωκεανογραφίας

Τα περισσότερα μαθήματα του TEM είναι 5 διδακτικών μονάδων (4 ώρες διδασκαλίας + 2 ώρες εργαστηρίου υπολογιστών ή/ και ασκήσεων)

2. Μαθήματα άλλων Επιστημών

ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

- EM0111 (ΜΑΚΟ 111) Μακροοικονομική I
- EM0101 (ΜΙΚΟ 101) Μικροοικονομική I
- EM0102 (ΜΙΚΟ 102) Μικροοικονομική II
- EM0181 (ΧΡΜΟ 181) Χρηματοοικονομική Ανάλυση I
- EM0182 (ΧΡΜΟ 182) Χρηματοοικονομική Ανάλυση II
- EM0272 (ΧΡΜΟ 272) Διεθνείς Χρηματοδότηση
- EM0132 (ΟΜΤΟ 132) Οικονομετρία I
- EM0231 (ΟΜΤΟ 231) Οικονομετρία II
- EM0232 (ΟΜΤΟ 232) Οικονομετρία III

ΦΥΣΙΚΗΣ

- EMΦ101 (Φ101) Φυσική I
- EMΦ102 (Φ102) Φυσική II
- EMΦ201 (Φ201) Εισαγωγή στη Σύγχρονη Φυσική I
- EMΦ202 (Φ202) Εισαγωγή στη Σύγχρονη Φυσική II
- EMΦ258 Εισαγωγή στην Γεωφυσική και Ωκεανογραφία

ΧΗΜΕΙΑΣ

- EMX023 (XHM023) Υπολογιστική Περιβαλλοντική Χημεία
- EMX101 (XHM101) Γενική Χημεία I
- EMX102 (XHM102) Γενική Χημεία II
- EMX306 (XHM306) Φυσικοχημεία IV
- EMX405 (XHM405) Χημεία Περιβάλλοντος
- EMX (XHM) Υδατική Χημεία
- EMX406 (XHM406) Ατμοσφ. Χημεία

ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ή ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ

- EMY240 (HY240) Δομές Δεδομένων
- EMY350 (HY250) Αρχεία και Βάσεις Δεδομένων
- EMY355 (HY355) Γραφική Υπολογιστών
- EMY435 (HY435) Δίκτυα Υπολογιστών



ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ

EMB101 (BIO101)	Βοτανική Ι
EMB104 (BIO104)	Μοριακή Βιολογία
EMB105 (BIO105)	Κλασσική Γενετική
EMB109 (BIO109)	Ζωολογία ΙΙ
EMB110 (BIO110)	Οικολογία
EMB111 (BIO111)	Μικροβιολογία
EMB117 (BIO117)	Εξέλιξη
EMB121 (BIO121)	Θαλάσσια Βιολογία
EMB315 (BIO315)	Εντομολογία
EMB335 (BIO335)	Αλιευτική Βιολογία
EMB342 (BIO342)	Θαλάσσια Οικολογία
EMB391 (BIO391)	Διαχείριση Οικοσυστημάτων

Σημείωση: Οι εντός παρενθέσεως κωδικοί είναι αυτοί των αντίστοιχων τμημάτων.

Τα μαθήματα των άλλων επιστημών απαραίτητα ανάλογα με τις κατευθύνσεις είναι τα εξής:

I. Φ101, ΜΑΚΟ101, ΜΙΚΟ101, ΜΙΚΟ102, ΧΡΜΟ181, ΧΡΜΟ182, ΟΜΤΟ132, ΟΜΤΟ231, ΟΜΤΟ232 ή ΧΡΜΟ272

II. Φ101, ΧΗΜ101, Φ102, ΕΜΥ240, ΕΜΥ350, ΕΜΥ355, ΕΜΥ435,

ή

Φ101, ΧΗΜ101, Φ102, Φ201, Φ202 συν 2 ή 3 μαθήματα του νέου Τμήματος Υλικών.

III. Φ101, ΒΙΟ101, ΒΙΟ105, ΒΙΟ109, ΒΙΟ110, ΒΙΟ117, ΒΙΟ121 ή ΒΙΟ104 ή ΒΙΟ335 ή ΒΙΟ315 ή ΒΙΟ342, ΒΙΟ391

ή

Φ101, ΧΗΜ023, ΧΗΜ101, ΧΗΜ102, ΧΗΜ306, ΧΗΜ (Υδατική Χημεία), ΧΗΜ405, ΧΗΜ406

ή

Φ101, Φ102, ΧΗΜ023, ΧΗΜ101, ΕΜΦ258, Φ201, Φ202



Β. Πρότυπο Πρόγραμμα Σπουδών (*)

Ο αριθμός των μαθημάτων που θα πρέπει να εγγραφεται ο φοιτητής να είναι πέντε ανά εξάμηνο. Τα μαθήματα κάτω της ασυνεχούς γραμμής είναι κατ' επιλογήν ανάλογα της κατεύθυνσεως. Πρέπει να σημειωθεί ότι το πρόγραμμα θα έχει ευέλικτη δομή και έτσι η επιλογή κατεύθυνσης στο πρώτο έτος δεν είναι δεσμευτική.

Εξάμηνο 1ο	Εξάμηνο 2ο
EM131 Απειροστικός I EM111 Γραμμική Άλγεβρα I EM091 Εισαγωγή στους Η/Υ Φ101 Φυσική I	EM132 Απειροστικός II EM161 Πιθανότητες EM191 Εισαγωγή στους Αριθμητικούς Αλγορίθμους EM2XY (Μάθημα Κορμού)
-----	-----
XHM101 Γενική Χημεία I ΜΑΚΟ111 Μακροοικονομική I ΒΙΟ102 Ζωολογία II	Φ102 Φυσική II XHM102 Γενική Χημεία II ΜΙΚΟ101 Μικροοικονομική I ΒΙΟ101 Βοτανική I
Εξάμηνο 3ο	Εξάμηνο 4ο
EM141 Ανάλυση I EM181 Αριθμητική Ανάλυση EM151 Εισαγωγή στα Εφαρμοσμένα Μαθηματικά I EM2XY (Μάθημα Κορμού)	EM142 Ανάλυση II EM291 Αριθμητική επίλυση ΣΔΕ EM152 Εισαγωγή στα Εφαρμοσμένα Μαθηματικά II EM2XY (Μάθημα Κορμού)
-----	-----
EMY240 Δομές Δεδομένων Φ201 Εισαγωγή στη Σύγχρονη Φυσική I XHM Υδατική Χημεία ΜΙΚΟ102 Μικροοικονομική II ΒΙΟ Κλασική Γενετική	EM350 Αρχεία και Βάσεις Δεδομένων Φ202 Εισαγωγή στη Σύγχρονη Φυσική II XHM306 Φυσιολογία IV ΟΜΤΟ132 Οικονομετρία I ΒΙΟ110 Οικολογία

Γ. Απόκτηση Πτυχίου

Για την απόκτηση πτυχίου απαιτούνται 160 μονάδες εκ των οποίων τουλάχιστον 95 μονάδες από το ΤΕΜ, 25 μονάδες από τα Τμήματα που σχετίζονται με την κατεύθυνση, 20 από τη Σχολή Θετικών και Τεχνολογικών Επιστημών, και τα υπόλοιπα από οποιαδήποτε σχολή του Πανεπιστημίου Κρήτης.

(*) Το Πρότυπο Πρόγραμμα Σπουδών των δύο πρώτων ετών έχει εγκριθεί από τη Σύγκλητο.



14.7 ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΥΛΙΚΩΝ

14.7.1 Διοίκηση και Διδακτικό Προσωπικό

	Τηλέφωνο (Κωδικός 0810)	Ηλεκτρονική Διεύθυνση E-mail
Προεδρεύων:		
Καθηγητής Οικονόμου Ελευθέριος	394305	economou@admin.forth.gr
Αναπληρωτής Προεδρεύων:		
Αναπληρωτής Καθηγητής: Αναστασιάδης Σπύρος	391466	spiros@iesl.forth.gr
Γραμματεία		
Γραμματέας: Κατεχάκη - Γεωργιάδη Μαρία	394318	mgeorgiadi@materials.uoc.gr
Προσωπικό: Τζανάκη Τόνια	394319	tonia@materials.uoc.gr
Λουκαδάκη Μαρία	394305	mloukad@materials.uoc.gr

Διεύθυνση Τμήματος: Πανεπιστήμιο Κρήτης, Τμήμα Επιστήμης και Τεχνολογίας Υλικών
Τ.Θ. 2208, 71003 ΗΡΑΚΛΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ

Διδακτικό Προσωπικό	Τηλέφωνο (Κωδικός 0810)	Ηλεκτρονική Διεύθυνση E-mail
<i>Καθηγητές</i>		
Σούκουλης Κων/νος 2 θέσεις (υπό διορισμό)	394318	
<i>Αναπληρωτές Καθηγητές</i>		
2 θέσεις (υπό διορισμό)		
<i>Επίκουροι Καθηγητές</i>		
1 θέση (υπό εκλογή)		
<i>Αναπληρωτές ή Επίκουροι Καθηγητές</i>		
2 θέσεις (υπό εκλογή)		
<i>Επίκουροι Καθηγητές ή Λέκτορες</i>		
1 θέση (υπό εκλογή)		
<i>Τεχνικό Προσωπικό</i>		
Θεοδορίδης Δημήτρης	394162	dt@materials.uoc.gr
Σκουνητή Βούλα	394158	voula@materials.uoc.gr
Στεφανάκης Δημήτρης	394155	dimstef@materials.uoc.gr



14.7.2 Σκοπός και Διάρθρωση του Τμήματος

Σκοπός: Το Τμήμα Επιστήμης και Τεχνολογίας Υλικών αποσκοπεί στην κατανόηση της δομής και τη μελέτη των εφαρμογών νέων προηγμένων υλικών. Φιλοδοξεί να εξοπλίσει τους πτυχιούχους του με τις απαραίτητες γνώσεις πάνω στη σχέση δομής-επεξεργασίας-λειτουργίας της ύλης ώστε να μπορούν να σχεδιάζουν, να ελέγχουν και να τροποποιούν υλικά που ν' ανταποκρίνονται στις μοντέρνες τεχνολογικές απαιτήσεις. Οι μελλοντικοί απόφοιτοι του τμήματος θα συνδυάζουν θεμελιώδεις γνώσεις φυσικής, χημείας και βιολογίας με την ικανότητα αξιολόγησης νέων υλικών με γνώμονα τις μηχανικές, οικονομικές και οικολογικές τους ιδιότητες.

Δομή και λειτουργία του Τμήματος: Το Τμήμα Επιστήμης και Τεχνολογίας Υλικών είναι το νεότερο τμήμα του Πανεπιστημίου Κρήτης και συνθέτει μαζί με τα Τμήματα Φυσικής, Βιολογίας, Μαθηματικών, Εφαρμοσμένων Μαθηματικών, Χημείας και Ηλεκτρονικών Υπολογιστών τη Σχολή Θετικών Επιστημών. Το Τμήμα ιδρύθηκε με το Π.Δ. 209/6-9-1999 και ξεκίνησε τη λειτουργία του κατά το ακαδημαϊκό έτος 2001-2002, οπότε εισήχθησαν για πρώτη φορά φοιτητές. Στο παρόν στάδιο, ως μη αυτόνομο Τμήμα διοικείται από προσωρινή Γενική Συνέλευση, τον Προεδρεύοντα και τη Σύγκλητο, σύμφωνα με το Νόμο 1268/1982 και τις συναφείς προς αυτόν διατάξεις. Η προβλεπόμενη ανάπτυξη του Τμήματος με την ένταξη του απαραίτητου αριθμού μελών ΔΕΠ θα επιτρέψει την αυτοτελή δημιουργία οργάνων, επιτροπών και ακαδημαϊκών συμβούλων, που είναι αναγκαία για τη λειτουργία του.

14.7.3 Κανονισμός Σπουδών

1. Διάρθρωση του προγράμματος. Υποχρεωτικά και κατ' επιλογή μαθήματα

Το πρόγραμμα βασικών σπουδών του Τμήματος Επιστήμης και Τεχνολογίας Υλικών (Τ.Ε.Τ.Υ.) αποτελείται από τα μαθήματα κορμού (βλέπε Πίνακες I και II), που είναι υποχρεωτικά, Υ, από μαθήματα επιλογής υποχρεωτικά, ΕΥ, (όπου ο φοιτητής είναι υποχρεωμένος να επιλέξει από ομάδα μαθημάτων) και από τα μαθήματα ελεύθερης επιλογής, Ε (βλέπε Πίνακες I,II,III και IV). Οι βασικές ενότητες του προγράμματος είναι οι εξής:

- **Εισαγωγικό στάδιο:** Τα τρία πρώτα εξάμηνα ο φοιτητής παρακολουθεί βασικά εισαγωγικά μαθήματα Φυσικής, Χημείας, Βιολογίας, Μαθηματικών και Ηλεκτρονικών Υπολογιστών. Η καλή κατανόησή τους θα του δώσει την αναγκαία οικειότητα με τις βασικές έννοιες αλλά και τις απαραίτητες γνώσεις για τη συνέχιση των σπουδών του. Επίσης, στο στάδιο αυτό εξοικειώνεται ο φοιτητής και με μία τουλάχιστον ξένη γλώσσα.
- **Βασικό στάδιο:** Τα επόμενα τρία εξάμηνα ο φοιτητής εμβαθύνει τις γνώσεις του στα βασικά μαθήματα Επιστήμης Υλικών, όπως Θερμοδυναμική (κλασσική και στατιστική), Φυσική Στερεάς Κατάστασης, Φασματοσκοπία, Μεθόδους Παρασκευής Υλικών, Φαινόμενα Μεταφοράς, Μηχανικές, Θερμικές, Ηλεκτρονικές Ιδιότητες, Δομική και Χημική Ανάλυση και διευρύνει τις εργαστηριακές του εμπειρίες.
- **Προχωρημένο στάδιο:** Στο τρίτο στάδιο ο φοιτητής εφαρμόζει τις βασικές αυτές γνώσεις σε διάφορες κατηγορίες Υλικών όπως Ηλεκτρονικά Υλικά, Πολυμερή, Κolloειδή, Κεραμικά, και Βιοϋλικά (κατ' επιλογήν).

Παράλληλα, δίνεται η δυνατότητα στο φοιτητή (με ορισμένες προϋποθέσεις) να παρακολουθήσει ένα σημαντικό αριθμό κατ' επιλογήν μαθημάτων από το Τμήμα Επιστήμης και Τεχνολογίας Υλικών ή από άλλα Τμήματα. Η επιλογή αυτών των μαθημάτων πρέπει να γίνει έγκαιρα από το φοιτητή, ώστε να προσαρμόσει τις σπουδές του στα ενδιαφέροντα και τους στόχους του. Η επιλογή εξαρτάται από την επιθυμία του φοιτητή:

α.να εξειδικευτεί σε έναν ορισμένο τομέα με προοπτική είτε τις μεταπτυχιακές σπουδές στην Επιστήμη Υλικών, είτε την ενασχόλησή του σε τεχνολογική κατεύθυνση σύγχρονου μηχανικού,

β.να συμπληρώσει την παιδεία του σε διάφορους τομείς των Φυσικών Επιστημών και να διευρύνει έτσι και τις επαγγελματικές προοπτικές του.

2. Διδακτικές Μονάδες - Προαπαιτούμενα

Το βάρος κάθε μαθήματος δηλώνεται σε διδακτικές μονάδες (δ.μ.). Ο εξαμηνιαίος φόρτος εργασίας ενός φοιτητή, είναι το άθροισμα των δ.μ. των μαθημάτων στα οποία έχει εγγραφεί το εξάμηνο αυτό. Μία ώρα διδασκαλίας ανά εβδομάδα αντιστοιχεί συνήθως σε μία διδακτική μονάδα εξαμηνιαίου μαθήματος. Μία ως τρεις ώρες ασκήσεων ή εργαστηρίων αντιστοιχούν σε μία τουλάχιστον δ.μ.. Η δυνατότητα εγγραφής είναι το πολύ σε οκτώ μαθήματα ανά εξάμηνο.

Για κάθε μάθημα του προγράμματος σπουδών, δίνεται στον Πίνακα II το εξάμηνο των σπουδών στο οποίο αυτό κανονικά αντιστοιχεί, το βάρος του σε διδακτικές μονάδες, αν είναι μάθημα κορμού ή υποχρεωτικής επιλογής ή επιλογής, καθώς και τα προαπαιτούμενα μαθήματα, δηλαδή εκείνα που περιέχουν γνωστικό υλικό απαραίτητο για την παρακολούθηση του εν λόγω μαθήματος.

Υπάρχουν δύο βασικές κατηγορίες προαπαιτούμενων:

- α. Προαπαιτούμενα αυστηρά (χωρίς αγκύλες, π.χ. 141). Απαιτείται ο φοιτητής να τα έχει παρακολουθήσει επιτυχώς.
- β. Προαπαιτούμενα επιεική (σε αγκύλες, π.χ. [113]), όπου ο φοιτητής απαιτείται να έχει πάρει βαθμό τουλάχιστον 3,0.

Τα προαπαιτούμενα κάθε μαθήματος δίδονται συγκεντρωτικά στον Πίνακα II.

3. Απόκτηση Πτυχίου:

Οι προϋποθέσεις για την απόκτηση πτυχίου είναι οι εξής:

Εγγραφή στο τμήμα και φοίτηση για οκτώ εξάμηνα.

Επιτυχής συμπλήρωση τουλάχιστον 150 δ.μ. συνολικά, εκ των οποίων τουλάχιστον οι 132 δ.μ. από μαθήματα του Τμήματος Επιστήμης και Τεχνολογίας Υλικών.

Επιτυχία σε όλα τα υποχρεωτικά μαθήματα του Τμήματος, που αναφέρονται στον πίνακα I και αντιστοιχούν σε 100 δ.μ.

Επιτυχής συμπλήρωση των απαιτήσεων της ειδίκευσης που έχει επιλέξει ο φοιτητής

Για την απόκτηση πτυχίου εφαρμόζονται οι προϋποθέσεις του κανονισμού σπουδών που ίσχυε κατά το έτος πρώτης εγγραφής του φοιτητή στο Τμήμα Επιστήμης και Τεχνολογίας Υλικών.

4. Διπλωματική εργασία, πρακτική εξάσκηση και επιστημονικές δημοσιεύσεις

Δίνεται η δυνατότητα στο φοιτητή να πάρει 6 δ.μ. με την επιτυχή αποπεράτωση ερευνητικής διπλωματικής εργασίας. Η διπλωματική εργασία καθοδηγείται και βαθμολογείται από καθηγητή-σύμβουλο ενώ κατοχυρώνεται με δημόσια παρουσίαση και προφορική εξέταση από διμελή επιτροπή καθηγητών. Η διπλωματική εργασία μπορεί να πραγματοποιηθεί και στα εργαστήρια του ΙΤΕ στο Ηράκλειο με σκοπό την απόκτηση εμπειρίας στη σύγχρονη τεχνολογία.

Σε ειδικές περιπτώσεις ο φοιτητής μπορεί ν' ασχοληθεί και με δεύτερη διπλωματική εργασία η οποία όμως θα πάρει 3 δ.μ.. Η συμμετοχή του φοιτητή στην επίκαιρη έρευνα ενισχύεται επίσης με την παροχή 3 δ.μ. για κάθε δημοσίευση της ερευνητικής δουλειάς του σε έγκυρο επιστημονικό περιοδικό.

Μετά το τέλος του Γ' εξαμήνου, οι φοιτητές μπορούν να εργασθούν για ορισμένη περίοδο σε ελληνικούς και διεθνείς οργανισμούς και εταιρείες του δημοσίου ή του ιδιωτικού τομέα, με στόχο την πρακτική τους εξάσκηση και εξειδίκευσή τους σε τεχνολογικές εφαρμογές προηγμένων υλικών. Προς τούτο υποβάλλεται από τους ενδιαφερόμενους (φοιτητή και εταιρεία) προς έγκριση από την Επιτροπή Σπουδών και το Τμήμα, λεπτομερής περιγραφή του προγράμματος εκπαίδευσης και απασχόλησης του φοιτητή καθώς και η χρονική της διάρκεια, οπότε και καθορίζεται από την Επιτροπή Σπουδών η βαρύτητα του εν λόγω προγράμματος σε δ.μ.. Μετά το πέρας της άσκησης υποβάλλεται από τον φοιτητή "έκθεση πεπραγμένων" η οποία αξιολογείται από την Επιτροπή Σπουδών και το Τμήμα και αποφασίζεται η κατοχύρωση ή όχι των διδακτικών μονάδων που είχαν αποφασισθεί κατά τη φάση της έγκρισης του προγράμματος. Με τον τρόπο αυτό οι φοιτητές μπορούν να εξασφαλίζουν συνολικά μέχρι δέκα διδακτικές μονάδες. Οι δ.μ. της Πρακτικής Εξάσκησης, οι δ.μ. του Φιλοσοφικού κύκλου, των μαθημάτων άλλων τμημάτων της Σχολής Θετικών και Τεχνολογικών Επιστημών του Π.Κ. και της 2ης ξένης γλώσσας δεν μπορούν να υπερβούν αθροιστικά τις 22.



5. Αναγνώριση μαθημάτων άλλων Α.Ε.Ι.

Οι φοιτητές που έχουν παρακολουθήσει και περάσει μαθήματα σε άλλα τμήματα Πανεπιστημίων της Ελλάδας ή του εξωτερικού πριν ή κατά την φοίτησή τους στο Τμήμα, μπορούν να τα αναγνωρίσουν και να διατηρήσουν το βαθμό που έχουν πάρει στο άλλο ίδρυμα. Η αναγνώριση γίνεται αυτόματα όταν υπάρχει πλήρης αντιστοιχία ύλης με μαθήματα (κορμού ή επιλογής) του Τμήματος, για τα οποία ο φοιτητής δεν έχει πάρει ακόμα δ.μ. και κατόπιν αξιολόγησης από τον διδάσκοντα όταν η αντιστοιχία δεν είναι πλήρης. Η επιτροπή σπουδών είναι αρμόδια για την εξέταση αιτημάτων των φοιτητών για αναγνώριση μαθημάτων άλλων εκπαιδευτικών ιδρυμάτων.

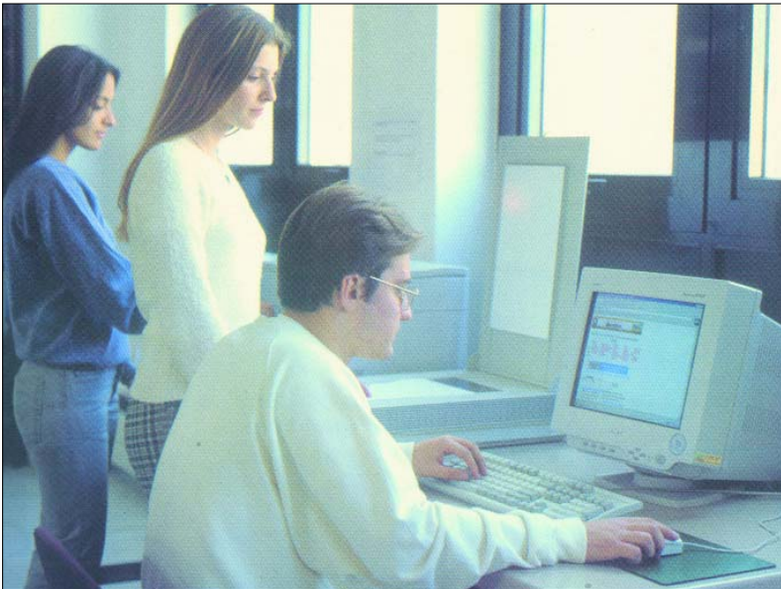
6. Πρότυπο πρόγραμμα σπουδών

Ο φοιτητής επιλέγει το πολύ οκτώ από τα προσφερόμενα στο εξάμηνο μαθήματα εφόσον έχει τα προαπαιτούμενα για το καθένα από αυτά. Το πρόγραμμα δίνει διάφορες επιλογές με σκοπό να καλύψει την ποικιλία ενδιαφερόντων των φοιτητών μέσα στα πλαίσια των δυνατοτήτων του Πανεπιστημίου. Μέσω του συστήματος των προαπαιτούμενων, η ελευθερία επιλογής του φοιτητή αυξάνει με το ρυθμό που αυτός περνά τα βασικά μαθήματα. Με αυτό τον τρόπο κατοχυρώνεται η συνέχεια της γνώσης.

7. Μαθήματα βασικών σπουδών και επιλογής

Τα μαθήματα του Τμήματος Επιστήμης και Τεχνολογίας Υλικών περιέχονται στους πίνακες I και II και κωδικοποιούνται με τριψήφιους αριθμούς. Το πρώτο ψηφίο δηλώνει το επίπεδο του μαθήματος (0: ξένες γλώσσες, 1,...,4: μαθήματα πρώτου έως τέταρτου έτους αντίστοιχα, 5,...,9: μεταπτυχιακά και ειδικά μαθήματα). Το δεύτερο ψηφίο δηλώνει τη γνωστική περιοχή του μαθήματος (0: φυσική, 1: μαθηματικά-πληροφορική, 2: χημεία, 3: βιολογία, 4: γενική επιστήμη υλικών, 5: πολυμερή, 6: κεραμικά, 7: κolloειδή, 8: ηλεκτρονικά και μαγνητικά υλικά, 9: βιοϋλικά). Το τρίτο ψηφίο αντιστοιχεί στο εξάμηνο που διδάσκεται το μάθημα (περιττός: φθινοπωρινό εξάμηνο, άρτιος: εαρινό εξάμηνο).

Τα μαθήματα επιλογής μπορούν να είναι μαθήματα του Τμήματος Επιστήμης και Τεχνολογίας Υλικών (πίνακας II) ή μαθήματα άλλων τμημάτων (πίνακες III και IV) για τα οποία αναγνωρίζονται το πολύ 22 δ.μ..



Πρόγραμμα Σπουδών - Προσφερόμενα Μαθήματα

Πίνακας Ι: Πρότυπο Πρόγραμμα Βασικών Σπουδών

	Α' Εξάμηνο	ΔΜ
101	Γενική Φυσική Ι	5
111	Γενικά Μαθηματικά Ι	4
121	Γενική Χημεία	4
113	Η/Υ 0	3
141	Υλικά Ι: Παρόν και Μέλλον	3
	Ξένη Γλώσσα Ι	1
143	Εργαστήριο Κατασκευών και Μηχανολογικού Σχεδίου	3
		23

	Β' Εξάμηνο	ΔΜ
102	Γενική Φυσική ΙΙ	5
112	Γενικά Μαθηματικά ΙΙ	5
115	Εφαρμ. Μαθηματικά	3
114	Η/Υ Ι	4
	Ξένη Γλώσσα ΙΙ	1
122	Οργανική Χημεία	3
124	Εργαστήριο Χημείας	4
		25

	Γ' Εξάμηνο	ΔΜ
201	Σύγχρονη Φυσική Ι	4
211	Διαφορ. Εξισώσεις Ι	3
213	Η/Υ ΙΙ	4
231	Μικροβιολογία	3
	Ξένη Γλώσσα	1
	Επιλογής	3
		18

	Δ' Εξάμηνο	ΔΜ
212	Διαφορ. Εξισώσεις ΙΙ	3
244	Κλασική και Στατιστική Θερμοδυναμική	4
206	Φυσική Στερεάς Κατάστασης: Εισαγωγή	4
204	Εργ. Φυσικής ΙΙ: Ηλεκτρισμός-Οπτική	3
	Ξένη Γλώσσα	2
	Επιλογής	3
		19

	Ε' Εξάμηνο	ΔΜ
341	Επιστήμη Υλικών	4
343	Μέθοδοι Παρασκευής Υλικών	6
301	Ηλεκτρομαγνητισμός και Οπτική	4
	Επιλογής	4
		18

	ΣΤ' Εξάμηνο	ΔΜ
344	Μηχανικές και Θερμικές Ιδιότητες Υλικών	6
342	Δομική και Χημική Ανάλυση Υλικών	4
	Επιλογής	8
		18

	Ζ' Εξάμηνο	ΔΜ
441	Εργ. Χαρακτηρισμού Υλικών	4
	Επιλογής Υποχρεωτικά	6
	Επιλογής	8
		18

	Η' Εξάμηνο	ΔΜ
4	Επιλογής υποχρεωτική Διπλωματική Εργασία	6
	Επιλογής	9
		15



Πίνακας II: Τακτικά Προσφερόμενα μαθήματα ανά εξαήμερο φοίτησης

Κωδικός Μαθήμ.	Α' Εξαήμερο	Ώρες				ΔΜ	Προαπαιτούμενα
		Θ	Α	Ε			
101	Γενική Φυσική Ι	4	2	0	Υ	5	-
111	Γενικά Μαθηματικά Ι	4	1	0	Υ	4	-
121	Γενική Χημεία	4	0	0	Υ	4	-
113	Η/Υ 0	2	2	4	Υ	3	-
141	Υλικά Ι: Παρόν και Μέλλον	3	0	0	Υ	3	-
	Ξένη Γλώσσα Ι	3	0	0	Υ	1	-
143	Εργαστήριο Κατασκευών και Μηχανολογικού Σχεδίου	0	0	3	Υ	3	-

Κωδικός Μαθήμ.	Β' Εξαήμερο	Ώρες				ΔΜ	Προαπαιτούμενα
		Θ	Α	Ε			
102	Γενική Φυσική ΙΙ	4	2	0	Υ	5	-
112	Γενική Μαθηματικά ΙΙ	4	2	0	Υ	5	-
115	Εφαρμοσμένα Μαθηματικά	3	1	0	Υ	3	-
114	Η/Υ Ι	2	0	4	Υ	4	[113]
	Ξένη Γλώσσα ΙΙ	3	0	0	Υ	1	-
122	Οργανική Χημεία	3	0	0	Υ	3	-
124	Εργαστήριο Χημείας	0	0	5	Υ	4	-

Κωδικός Μαθήμ.	Γ' Εξαήμερο	Ώρες				ΔΜ	Προαπαιτούμενα
		Θ	Α	Ε			
201	Σύγχρονη Φυσική Ι	3	2	0	Υ	4	-
211	Διαφορικές Εξισώσεις Ι	3	1	0	Υ	3	-
213	Η/Υ ΙΙ	2	0	4	Υ	4	[113, 114]
231	Μικρο-βιολογία	3	0	1	Υ	3	-
	Ξένη Γλώσσα	3	0	0	Υ	1	-
241	Υλικά ΙΙ: Κρυσταλλογραφία	2	1	0	Ε	3	-
203	Εργ. Φυσικής Ι: Μηχανική-Θερμότητα	0	0	3	Ε	3	-

Κωδικός Μαθήμ.	Δ' Εξάμηνο	Ώρες				ΔΜ	Προαπαιτούμενα
		Θ	A	E			
212	Διαφορ. Εξισώσεις ΙΙ	3	1	0	Y	3	M1, [211]
244	Κλασική και Στατιστική						
	Θερμοδυναμική	4	1	0	Y	4	112
206	Φυσική Στερεάς Κατάστασης:						
	Εισαγωγή	4	1	0	Y	4	-
	Ξένη Γλώσσα	3	0	0	Y	2	-
222	Φασματοσκοπία	3	1	0	E	3	-
204	Εργ. Φυσικής ΙΙ: Ηλεκτρισμός- Οπτική	0	0	3	Y	3	[113, 102]

Κωδικός Μαθήμ.	Ε' Εξάμηνο	Ώρες				ΔΜ	Προαπαιτούμενα
		Θ	A	E			
341	Επιστήμη Υλικών	4	0	0	Y	4	141, [244]
343	Μέθοδοι Παρασκευής Υλικών	3	0	4	Y	6	-
301	Ηλεκτρομαγνητισμός και Οπτική	4	1	0	Y	4	102, 112, [211]
345	Φαινόμενα Μεταφοράς στην Επιστήμη Υλικών	4	1	0	E	4	-
347	Υπολογιστική Επιστήμη Υλικών	3	0	3	E	4	112, [211, 212]

Κωδικός Μαθήμ.	ΣΤ' Εξάμηνο	Ώρες				ΔΜ	Προαπαιτούμενα
		Θ	A	E			
344	Μηχανικές και Θερμικές Ιδιότητες Υλικών	3	0	3	Y	6	[341]
342	Δομική και Χημική Ανάλυση Υλικών	4	0	0	Y	4	[341]
306	Φυσική Στερεάς Κατάστασης ΙΙ: Ηλεκτρονικές και Μαγνητικές Ιδιότητες Υλικών	4	0	0	E	4	206, 341
346	Φυσικοχημεία Επιφανειών Υλικών	4	0	0	E	4	341
348	Ρευστοδυναμική	4	0	0	E	4	[345]

Κωδικός Μαθήμ.	Ζ' Εξάμηνο	Ώρες				ΔΜ	Προαπαιτούμενα
		Θ	A	E			
441	Εργ. Χαρακτηρισμού Υλικών	0	0	4	Y	4	[342, 344]
481	Στοιχεία Φυσικής Ημιαγωγών	3	0	0	EY	3	-
451	Στοιχεία Επιστήμης Πολυμερών	3	0	0	EY	3	-
471	Στοιχεία Κolloειδών Διασκορών	3	0	0	EY	3	-
461	Στοιχεία Επιστήμης Κεραμικών	3	0	0	EY	3	-
491	Βιολογικά Υλικά και Συνθετικά Βιοϋλικά	3	0	0	EY	3	-



Κωδικός Μαθήμ.	Η' Εξάμηνο	Ώρες				ΔΜ	Προαπαιτούμενα
		Θ	Α	Ε			
442	Διπλωματική Εργασία				EY	6	-
444	Ιδιότητες και Επιλογή Υλικών + Project	4	0	0	EY	6	-
452	Σύνθεση Πολυμερών	3	0	0	E	3	[451]
454	Δυναμική Πολυμερών	3	0	0	E	3	[451]
456	Ρεολογία και Διεργασίες Επεξεργασίας Πολυμερών	3	0	0	E	3	[451]
458	Επιφάνειες-Διεπιφάνειες Πολυμερών και Λεπτά έμείνια	4	0	0	E	3	[451]
552	Πολυμερικά Μείγματα και Συμπολυμερή	4	0	0	E	3	-
462	Κεραμικά Υλικά και Ιδιότητες I	3	0	0	E	3	[461]
464	Κεραμικά Υλικά και Ιδιότητες II	3	0	0	E	3	[461]
468	Μικροδομή και Επεξεργασία Κεραμικών και Υλικών	4	0	0	E	3	[461]
472	Φυσικοχημεία Κolloειδών Συστημάτων	3	0	0	E	3	[471]
474	Χαρακτηρισμός και Μελέτη Διασπορών	3	0	0	E	3	[471]
476	Ροή και Σταθερότητα Κolloειδών Διασπορών	4	0	0	E	3	[471]
482	Εισαγωγή στην Μικρο-ηλεκτρονική	3	0	0	E	3	[481]
484	Επιστήμη Υλικών Μικροηλεκτρονικής	3	0	0	E	3	[481]
486	Τεχνολογία Επεξεργασίας Ημιαγωγών	3	0	0	E	3	[481]
488	Οπτοηλεκτρονικά και Φωτονικά Υλικά	4	0	0	E	3	[481]
492	Κυτταρική Βιολογία	3	0	0	E	3	[491]
494	Εισαγωγή στην Βιοϊατρική Μηχανική	3	0	0	E	3	[491]
496	Μηχανική Ιστών	3	0	0	E	3	[491]
498	Εφαρμογές Μηχανικής Ιστών	4	0	0	E	3	[491]
592	Κρυσταλλογραφική Ανάλυση Βιολογικών Μακρομορίων	3	0	0	E	3	[491]
594	Πρωτεϊνική Μηχανική και Εφαρμογές H/Y στην Βιοτεχνολογία	3	0	0	E	3	[491]

Πίνακας III: Επιλογές - Μαθήματα Φιλοσοφικού Κύκλου (μέχρι 18 ΔΜ)

Κωδικός	Μάθημα
ITΔ-216	Ιστορία Τέχνης της Δύσεως
Κοι-100	Εισαγωγή στην Κοινωνιολογία
Παι-180	Θεωρία και μεθοδολογία της διδασκαλίας
Παι-198	Χρήση πακέτων εφαρμογών H/Y στην εκπαίδευση
Φιλ-100	Εισαγωγή στην Φιλοσοφία
Ψυχ-100	Γενική Ψυχολογία
-	Δεύτερη Ξένη Γλώσσα
-	Προχωρημένη Ξένη Γλώσσα

**Πίνακας IV: Επιλογές - Μαθήματα Θετικών Επιστημών άλλων Τμημάτων
(μέχρι 22 ΔΜ)**

Κωδικός	Μάθημα άλλου Τμήματος	ΔΜ
Τμήμα Φυσικής		
ΦΥΣ-206	Κυματική	3
ΦΥΣ-251	Εισ. στις Γλώσσες Προγραμματισμού C και C++	4
ΦΥΣ-252	Εισ. στις Γλώσσες Προγραμματισμού C++, Java	4
ΦΥΣ-262	Αρχές Ιατρικής Φυσικής	3
ΦΥΣ-271	Εισ. στην Θεωρία Κυκλωμάτων	3
ΦΥΣ-277	Ηλεκτρονική Μικροσκοπία	3
ΦΥΣ-302	Ηλεκτρομαγνητισμός II	4
ΦΥΣ-307	Προχωρημένα Εργαστήρια Φυσικής I	3
ΦΥΣ-311	Μαθηματικά για Φυσικούς II	3
ΦΥΣ-361	Εισ. στην Οπτοηλεκτρονική	3
ΦΥΣ-364	Θέματα Οπτικής	3
ΦΥΣ-406	Μηχανική Συνεχών Μέσων	4
ΦΥΣ-428	Εισ. στα Τεχνητά Νευρωνικά Δίκτυα	4
ΦΥΣ-472	Ηλεκτρονικές Διατάξεις I	4
ΦΥΣ-473	Εργ. Φυσικής Ημιαγωγών	4
Τμήμα Μαθηματικών		
ΜΑΘ-105	Γραμμική Άλγεβρα I	5
ΜΑΘ-203	Ιστορία των Μαθηματικών	3
ΜΑΘ-221	Θεωρία Ομάδων	4
ΜΑΘ-233	Θεωρία Πιθανοτήτων	4
ΜΑΘ-236	Αριθμητική Ανάλυση μη-γραμμικών Διαφορικών Εξισώσεων	4
ΜΑΘ-237	Αριθμητική Γραμμική Άλγεβρα	4
Τμήμα Χημείας		
XHM-028	Βιοχημεία I	4
XHM-030	Βιοχημεία II	4
XHM-202	Οργανική Χημεία II	4
XHM-212	Εργ. Οργανικής II	3
XHM-306	Φυσικοχημεία IV	4
XHM-412	Εργ. Ανόργανης II	4
Τμήμα Βιολογίας		
BIO-103	Βιοχημεία I	4
BIO-104	Μοριακή Βιολογία	4
BIO-105	Κλασική Γενετική	4
BIO-106	Μοριακή Γενετική	4
BIO-113	Βιοτεχνολογία I	4
BIO-114	Βιοχημεία II	3
BIO-200	Βιοτεχνολογία II	4
Τμήμα Επιστήμης Υπολογιστών		
HY-140	Προγραμματισμός	5



	Τηλέφωνο (Κωδικός 0810)
Κοσμητόρας	
Γκουρτσογιάννης Νικόλαος	394791
Γραμματέας : Δερμιτζάκη Μαριέττα	394510
Τμήμα Ιατρικής	
Πρόεδρος: Γκουρτσογιάννης Νικόλαος	394791
Αναπληρωτής Πρόεδρος:	
Βάρδας Παναγιώτης	392422
Γραμματέας: Δερμιτζάκη Μαριέττα	394510





15.1 ΤΜΗΜΑ ΙΑΤΡΙΚΗΣ

15.1.1 Διοίκηση και Διδακτικό Προσωπικό

	Τηλέφωνο (Κωδικός 0810)
Πρόεδρος:	
Καθηγητής Γκουρτσογιάννης Νικόλαος	394791
Αναπληρωτής Πρόεδρος:	
Καθηγητής Βάρδας Παναγιώτης	392422
Γραμματεία	
Γραμματέας: Δεμιτζάκη Μαριέττα	394510
Προσωπικό: Ζαχαριάδη Ράνια	394800
Τσαγκαράκη Μαρία	394801

Διεύθυνση Τμήματος: Πανεπιστήμιο Κρήτης, Τμήμα Ιατρικής
Τ.Θ. 1393, 714 09 ΗΡΑΚΛΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ

Διδακτικό Προσωπικό	Τηλέφωνο (Κωδικός 0810)	Ηλεκτρονική Διεύθυνση E-mail
ΤΟΜΕΑΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΑΣ		
<i>Καθηγητές</i>		
Γκουρτσογιάννης Νικόλαος	394684	gour@edu.ucl.ac.uk
<i>Αναπληρωτές Καθηγητές</i>		
Καρχαβίτσας Νικόλαος	394676-7	
<i>Επίκουροι Καθηγητές</i>		
Βαρθέλης Χαράλαμπος		
Γιαρμενίτης Σπυρίδωνας		
Δαμηλάκης Ιωάννης	394675	dami@edu.ucl.ac.uk
Καραμπέλιος Σπυρίδων		
Πρασόπουλος Παναγιώτης	394685	
<i>Λέκτορες</i>		
Περικονάκης Κωνσταντίνος		
Ραϊσάκη Μαρία		
Τσέτης Δημήτριος		
Χατζηδάκης Αδάμ		
<i>Ειδικό Τεχνικό Εργαστηριακό Προσωπικό (Ε.Τ.Ε.Π.)</i>		
Μαρκάκη Ευανθία (Γραμματέας Τομέα)	392542	markaki@med.uoc.gr
ΤΟΜΕΑΣ ΒΑΣΙΚΩΝ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ		
<i>Καθηγητές</i>		
Γραβάνης Αχιλλέας	394521	gravanis@med.uoc.gr
Ζαννής Βασίλης	394563	vzannis@acs.bu.edu.gr
Μοσχολάκης Αντώνης	394509	moschov@med.uoc.gr
Σαββάκη Ελένη	394514	savaki@med.uoc.gr
Σαββάκης Χαράλαμπος	394535	savakis@myla.imbb.forth.gr
Στουρνάρας Χρήστος	394563	cstourn@edu.ucl.ac.uk

Αναπλωτές Καθηγητές

Καραγωγέως Δόμνα	394542	karagoge@nefeli.imbb.forth.gr
Κατερινοπούλου - Θερμού Κυριακή	394533	thermos@med.uoc.gr
Μαυροθαλασσίτης Γεώργιος	394537	mavro@nefeli.imbb.forth.gr
Παυλίδης Κωνσταντίνος		
Χριστάκος Κων/νος	394502	ccncc@med.uoc.gr

Επίκουροι Καθηγητές

Ζαχαρίου Βενετία		
Θεοδωρόπουλος Παναγιώτης	394545	takis@med.uoc.gr
Καρδάσης Δημήτριος	394549	kardasis@nefeli.imbb.forth.gr
Καρπουζάς Μιχαήλ		
Λιαπάκης Γεώργιος		

Λέκτορες

Δαλέζιος Ιωάννης	394512	dalezios@med.uoc.gr
-------------------------	--------	---------------------

Ειδικό Τεχνικό Εργαστηριακό Προσωπικό (Ε.Τ.Ε.Π.)

Δελιδάκης Ιωάννης		
Κονιδάκης Γεώργιος	394559	geokon@hippocrates.med.uoc.gr
Νιργιανάκη Ανδρονίκη	394541	nirgianaki@nefeli.imbb.forth.gr
Παγωμένου Μαρία	394511	marlapag@med.uoc.gr
Παπαδοκοστάκη Μαρία	394526	

ΤΟΜΕΑΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ

Καθηγητές

Καστανάς Ηλίας	394584	castanass@med.uoc.gr
Μαργιωρής Ανδρέας	394588	endym@med.uoc.gr
Σπαντίδος Δημήτρης	394633	
Τσελέντης Ιωάννης	394738	

Επίκουροι Καθηγητές

Αντωνίου Μαρία	394746	
Μαυρουδής Δημήτριος		

Λέκτορες

Τσατσάνης Χρήστος		
Χατζόγλου Αναστασία	394515	hatzoglu@med.uoc.gr

Ειδικό Τεχνικό Εργαστηριακό Προσωπικό (Ε.Τ.Ε.Π.)

Κυπριανού Δέσποινα (Γραμματέας Τομέα)	394570	cypria@med.uoc.gr
Ψαρουλάκη Άννα	394741	

ΤΟΜΕΑΣ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ

Καθηγητές

Καφάτος Αντώνης	394595	
------------------------	--------	--

Αναπληρωτές Καθηγητές

Βλαχονικολής Ιωάννης	394613	
Φιλαλήθης Τάσος	394608	tassos@med.uoc.gr



Επίκουροι Καθηγητές
Λιονής Χρήστος 394621
Τζανάκης Νικόλαος

Ειδικό Τεχνικό Εργαστηριακό Προσωπικό (Ε.Τ.Ε.Π.)
Ανδριανάκη Μαρία (Γραμματέας Τομέα) 394600 mandrian@med.uoc.gr
Αποστολάκη Ιωάννα 394607
Μάρκατση Ειρήνη 394611
Μαυρογιάννη- Σκουντή Μαρίνα 394609
Χαμηλού Μαρία 394619

ΤΟΜΕΑΣ ΜΗΤΕΡΑΣ - ΠΑΙΔΙΟΥ

Καθηγητές
Κουμαντάκης Ευγένιος 394591
Παπαχατζή-Καλμαντή Μαρία 394673 pedhem@med.uoc.gr
Σμυτράκης Στέλιος 394665

Αναπληρωτές Καθηγητές
Μαντζουράνη Ευαγγελία 394672
Μιχελουγιάννης Ιωσήφ 394661 mixellogj@danae.med.uoc.gr

Επίκουροι Καθηγητές
Γαλανάκης Εμμανουήλ
Γιαννακοπούλου Χριστίνα 394640
Δημητρίου Ελένη 394663 labho@med.uoc.gr
Ματαλλιωτάκης Ιωάννης 394597
Ρελάκης Κωνσταντίνος
Στειακάκη Ευτυχία

Ειδικό Τεχνικό Εργαστηριακό Προσωπικό (Ε.Τ.Ε.Π.)
Ξυδάκη Ευαγγελία (Γραμματέας Τομέα) 394780
Γιαχνάκης Εμμανουήλ

ΤΟΜΕΑΣ ΜΟΡΦΟΛΟΓΙΑΣ

Καθηγητές
Δελίδης Γεώργιος 394699 delides@med.uoc.gr

Αναπληρωτές Καθηγητές
Καράμπελας Αθανάσιος 394719 karabel@med.uoc.gr
Μιχαλοδημητράκης Εμμανουήλ 394678
Σιατίτσας Ιωάννης 394716 vssiatit@med.uoc.gr
Τζανακάκης Γεώργιος 394718 tzanakak@med.uoc.gr
Τσατσάκης Αριστείδης 394679 aris@med.uoc.gr

Επίκουροι Καθηγητές
Σταθόπουλος Ευστάθιος
Στειακάκης Ιωάννης 394660

Λέκτορες
Καλογεράκη Αλεξάνδρα 394701
Μυρούλλας Πέτρος
Παναγιωτίδης Ιωάννης 394701

Ειδικό Τεχνικό Εργαστηριακό Προσωπικό (Ε.Τ.Ε.Π.)

Δημοπούλου Μαρία	394687	
Καρούδη- Γκερεδάκη Ελλη	394702	
Ορφανάκη Αικατερίνη (Γραμματέας Τομέα)	394700	orfanaki@med.uoc.gr

ΤΟΜΕΑΣ ΝΕΥΡΟΛΟΓΙΑΣ & ΑΙΣΘΗΤΗΡΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ

Καθηγητές

Μαρκάκης Ευάγγελος	
Παλλήκαρης Ιωάννης	394650
Πλαϊτάκης Ανδρέας	394647
Χελιδόνης Εμμανουήλ	394638

Επίκουροι Καθηγητές

Αμοιρίδης Γεώργιος	394651
Βελεγράκης Γεώργιος	394639
Ευαγγελίου Αθανάσιος	394651
Μπιζάκης Ιωάννης	394656
Τσιλιμπάρης Μιλτιάδης	394630
Χριστοδούλου Παναγιώτης	394641

Λέκτορες

Βάκης Αντώνιος

ΤΟΜΕΑΣ ΠΑΘΟΛΟΓΙΑΣ

Καθηγητές

Βάρδας Παναγιώτης	392422	cardio@med.uoc.gr
Γεωργούλιας Βασίλης	394573	kora@med.uoc.gr
Ηλιόπουλος Γεώργιος	394632	
Μπούμπας Δημήτριος	394635	boumpasd@med.uoc.gr
Σιαφάκας Νικόλαος	394670	siafak@med.uoc.gr
Τόσκα Ανδρονίκη	392429	

Αναπληρωτές Καθηγητές

Κουρούμαλης Ηλίας	394634	kouroum@danae.med.uoc.gr
Μπούρος Δημοσθένης	394671	bouros@med.uoc.gr
Παπαβασιλείου Στάθης	392437	
Σαμώνης Γεώργιος	392747	
Τσαπάρας Νικόλαος	394770	

Επίκουροι Καθηγητές

Αλεξανδράκης Μιχάλης	392111
Γανωτάκης Εμμανουήλ	392111
Γκίκας Αχιλλέας	394624
Διαμαντής Ιωάννης	
Κολιός Γεώργιος	
Κρυσσαγάκης Κωνσταντίνος	392429
Μουζάς Ιωάννης	392111
Παρθενάκης Φραγκίσκος	392422

Λέκτορες

Μανιός Εμμανουήλ	392422	mman@edu.uch.gr
-------------------------	--------	-----------------



Παπαδάκη Ελένη 392111
Φρουδαράκης Μάριος 392433

Ειδικό Τεχνικό Εργαστηριακό Προσωπικό (Ε.Τ.Ε.Π.)

Γεμεντζή Κλαυδία 394571
Κουταλά Ελένη 394636
Μπιζάκη Ασπασία (Γραμματέας Τομέα) 394770
Περράκη Μαρία 394575

secrintm@med.uoc.gr

ΤΟΜΕΑΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ

Καθηγητές

Ασηματοπούλου Ελένη 394733
Βασιλάκης Σοφοκλής-Ιωάννης 392676
Τσιφτσής Δημήτρης
Χατζηπαύλου Αλέξανδρος 392372

askitop@med.uoc.gr
gensung@med.uoc.gr
dtsiftsi@med.uoc.gr

Αναπληρωτές Καθηγητές

Γεωργόπουλος Δημήτριος 392636
Κατσαμούρης Αστέριος 392389
Μελισσάς Ιωάννης 392387
Ξυνός Ενάγγελος
Στεργιόπουλος Κων/νος 394732
Χαλκιαδάκης Γιώργος 392380
Χαρίσης Γιώργος 392369
Χάσουλας Ιωάννης

vascsurg@med.uoc.gr
melissas@med.uoc.gr
exynos@med.uoc.gr
stergiop@med.uoc.gr

Επίκουροι Καθηγητές

Ανεζίνης Πλούταρχος 394734
Δελακάς Δημήτρης 392769
Ζώρας Οδυσσέας 392392
Κατώνης Παύλος
Σανιδάς Ηλίας 392675
Χρυσός Εμμανουήλ

anezinis@med.uoc.gr
ozoras@med.uoc.gr

Λέκτορες

Ρωμανός Ιωάννης 392675

Ειδικό Τεχνικό Εργαστηριακό Προσωπικό (Ε.Τ.Ε.Π.)

Σπυριδάκη Δέσποινα (Γραμματέας Τομέα) 392340

despina@rector.uoc.gr

ΤΟΜΕΑΣ ΨΥΧΙΑΤΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑΣ

Αναπληρωτής Καθηγητής

Παρίσης Νικόλαος 394610

Λέκτορας

Μπίτσιος Παναγιώτης

Ειδικό & Εργαστηριακό Διδακτικό Προσωπικό (Ε.Ε.ΔΙ.Π.) του Τμήματος

Βεντούρα Νάταλι 394772
Διβινή Κυριακή 394773
Λαδοπούλου Βέρα 394772

Ειδικό Τεχνικό Εργαστηριακό Προσωπικό (Ε.Τ.Ε.Π.) του Τμήματος

Βεβερδάκη Καλλιότα	394650
Ευθυμίου Παναγιώτης	394726
Κουϊδή Μαρία	394520
Μεταξάκης Μιχάλης	394726
Τσαγκαράκη Μαρία	394801
Χατζάκη - Τζωράκη Αικατερίνη	394501
Χατζηπετρούς Κυριάκος	





15.1.2 Διάθροση Τμήματος Ιατρικής

Το Τμήμα Ιατρικής απαρτίζεται από τους εξής 10 Τομείς:

- Τομέας Ακτινολογίας
- Τομέας Βασικών Επιστημών
- Τομέας Εργαστηριακής Ιατρικής
- Τομέας Κοινωνικής Ιατρικής
- Τομέας Μητέρας-Παιδιού
- Τομέας Μορφολογίας
- Τομέας Νευρολογίας και Αισθητηρίων Οργάνων
- Τομέας Παθολογίας
- Τομέας Χειρουργικής
- Τομέας Ψυχιατρικής και Επιστημών Συμπεριφοράς

Όργανα κάθε Τομέα είναι ο **Διευθυντής**, που εκλέγεται στην αρχή κάθε ακαδημαϊκού έτους και η **Γενική Συνέλευση** του Τομέα.

15.1.3 Κλινικές και Εργαστήρια

Οι Κλινικές και τα Εργαστήρια του Τμήματος Ιατρικής της Σχολής Επιστημών Υγείας του Πανεπιστημίου Κρήτης που προβλέπονται στο άρθρο 1 του Π.Δ. 361/1983 (ΦΕΚ 129 Α' και διόρθωση σφαλμάτων ΦΕΚ 185, 1983 Α') όπως τροποποιήθηκε με την Υπουργική Απόφαση Β1/370 (ΦΕΚ 303, 1988 Α') κατανέμονται στους Τομείς ως εξής:

Τομέας Ακτινολογίας:

- α. Εργαστήριο Ιατρικής Απεικόνισης με τις ακόλουθες επιμέρους ειδικές μονάδες:
 - Γενικής Ακτινοδιαγνωστικής
 - Υπερηχοτομογραφίας
 - Αγγειογραφίας - Επεμβατικής Ακτινολογίας
 - Αξονικής Τομογραφίας
 - Μαγνητικού Συντονισμού
 - Παιδοακτινολογίας
 - Γαστρεντεροακτινολογίας
- β. Εργαστήριο Ακτινοθεραπευτικής Ογκολογίας*
- γ. Εργαστήριο Ιατρικής Φυσικής
- δ. Εργαστήριο Πυρηνικής Ιατρικής

* Μετονομάστηκε με την Υπ. Απ. Β1/556/29-7-96 (ΦΕΚ 864/16.9.96 τ. Β)

Τομέας Βασικών Ιατρικών Επιστημών:

- α. Εργαστήριο Χημείας με τις ακόλουθες επιμέρους μονάδες :
 - Περιβαλλοντολογικής Χημείας
 - Ιατρικής Χημείας
- β. Εργαστήριο Βιοχημείας
- γ. Εργαστήριο Βιολογίας με τις ακόλουθες επιμέρους μονάδες :
 - Κυτταρικής Βιολογίας
 - Μοριακής Βιολογίας
 - Ραδιοβιολογίας

- δ. Εργαστήριο Γενετικής με τις ακόλουθες επιμέρους μονάδες :
 - Κυτταρογενετικής
 - Μοριακής Γενετικής
- ε. Εργαστήριο Συστηματικής Φυσιολογίας*
- στ. Εργαστήριο Βιοφυσικής
- ζ. Εργαστήριο Φαρμακολογίας με τις ακόλουθες επιμέρους μονάδες :
 - Φαρμακοκινητικής και Βιοδιαθεσιμότητας
 - Φαρμακοδυναμικής και Υποδοχέων
- η. Εργαστήριο Βακτηριολογίας
- θ. Εργαστήριο Βασικών Νευροεπιστημών
- ι. Εργαστήριο Ιολογίας
- ια. Εργαστήριο Ανοσοβιολογίας

* Μετονομάθηκε με την έπ. Απ. Β1/556/29-7-96 (ΦΕΚ 864/16.9.96 τ. Β)

Τομέας Εργαστηριακής Ιατρικής:

- α. Εργαστήριο Κλινικής Βακτηριολογίας
- β. Εργαστήριο Κλινικής Ιολογίας
- γ. Εργαστήριο Κλινικής Παρσιτολογίας, Ζωονόσων και Γεωγραφικής Ιατρικής
- δ. Εργαστήριο Κλινικής Χημείας και Βιοχημείας
- ε. Εργαστήριο Εργαστηριακής Ενδοκρινολογίας
- στ. Εργαστήριο Κλινικής Ανοσολογίας με την επί μέρους ειδική μονάδα Ιστοσυμβατότητας
- ζ. Εργαστήριο Αιματολογίας με τις ακόλουθες επιμέρους μονάδες:
 - Ερυθροκυττάρων
 - Λευκοκυττάρων
 - Αιμόσταση
 - Αιμοσφαιρινοπαθειών
- η. Εργαστήριο Αιμοδοσίας και Παραγώγων Αίματος

Τομέας Κοινωνικής Ιατρικής:

- α. Κλινική Κοινωνικής Προληπτικής Ιατρικής με τις ακόλουθες επιμέρους μονάδες:
 - Κοινωνικής Προληπτικής Ιατρικής
 - Επιδημιολογίας και Κοινωνικής Υγιεινής
 - Διατροφής
- β. Κλινική Κοινωνικής Οικογενειακής Ιατρικής με τις ακόλουθες επιμέρους μονάδες:
 - Κοινωνικής Οικογενειακής Ιατρικής
 - Κοινοτικής Παιδιατρικής και Σχολιατρικής
 - Αθλητιατρικής
 - Γεροντολογίας
 - Αγωγής Υγείας
 - Δημόσιας Υγείας - Εκπαίδευσης
 - Πρωτοβάθμιας Φροντίδας της Υγείας
- γ. Εργαστήριο Προγραμματισμού Υγείας με τις ακόλουθες επιμέρους ειδικές μονάδες :
 - Αρχών Προγραμματισμού Υγείας
 - Κοινωνιολογίας της Υγείας
 - Οικονομικών της Υγείας
- δ. Κλινική Ιατρικής της Εργασίας
(Υγιεινή / Φυσιολογία / Ψυχολογία / Εργονομία)



- ε. Κλινική Κοινωνικής Αποκατάστασης με τις ακόλουθες επιμέρους ειδικές μονάδες:
 - Κοινωνικής Αποκατάστασης
 - Φυσιοθεραπείας
- στ. Εργαστήριο Βιοστατιστικής με τις ακόλουθες επιμέρους ειδικές μονάδες:
 - Βιοστατιστικής
 - Ιατρικής Πληροφορικής
- ζ. Εργαστήριο Ιστορίας της Ιατρικής και Ιατρικής Δεοντολογίας

Τομέας Μητέρας - Παιδιού:

- α. Κλινική Γενικής Παιδιατρικής με τις ακόλουθες επιμέρους ειδικές μονάδες και τα κατά περίπτωση αντίστοιχα εξωτερικά ιατρεία αυτών:
 - Λοιμωδών Νόσων Παίδων
 - Παιδοπνευμονολογίας
 - Παιδοκαρδιολογίας
 - Παιδονεφρολογίας
 - Παιδονευρολογίας
 - Μεταβολισμού και Ενδοκρινολογίας Παίδων
 - Εντατικής Θεραπείας Παίδων
 - Αναπτυξιακής Παιδιατρικής
 - Κλινικής Γενετικής
 - Παιδογαστρεντερολογίας
- β. Νεογνολογική Κλινική μετά του εξωτερικού ιατρείου της και την Ειδική Μονάδα:
 - Εντατικής Θεραπείας Νεογνών
- γ. Κλινική Αιματολογίας και Ογκολογίας Παίδων με την Ειδική Μονάδα Μεσογειακής Αναμίας Παίδων και τα αντίστοιχα εξωτερικά ιατρεία αυτών
- δ. Γυναικολογική-Μαιευτική Κλινική με τις ακόλουθες επιμέρους ειδικές μονάδες καθώς και τα κατά περίπτωση αντίστοιχα εξωτερικά ιατρεία αυτών:
 - Γυναικολογίας
 - Μαιευτικής
 - Εγκυμοσύνης Υψηλού Κινδύνου
 - Περιγεννητικής Περίθαλψης
 - Οικογενειακού Προγραμματισμού
 - Γυναικολογικής Ενδοκρινολογίας και Εξωσωματικής Γονιμοποίησης
 - Παιδικής και Εφηβικής Γυναικολογίας
 - Γυναικολογικής Ογκολογίας

Τομέας Μορφολογίας :

- α. Εργαστήριο Ανατομίας
- β. Εργαστήριο Ιστολογίας
- γ. Εργαστήριο Εμβρυολογίας
- δ. Εργαστήριο Παθολογοανατομίας με τις ακόλουθες επιμέρους ειδικές μονάδες:
 - Ιστοπαθολογίας
 - Κυτταρολογίας
 - Ηλεκτρονικής Μικροσκοπίας
 - Ανοσοιστολογίας
- ε. Εργαστήριο Ιατροδικαστικών Επιστημών με τις ακόλουθες επιμέρους ειδικές μονάδες:
 - Ιατροδικαστικής
 - Τοξικολογίας - Εγκληματολογικής Χημείας

Τομέας Νευρολογίας και Αισθητηρίων Οργάνων:

- α. Νευρολογική Κλινική με τις ακόλουθες επιμέρους ειδικές μονάδες και τα κατά περίπτωση αντίστοιχα εξωτερικά ιατρεία αυτών:
- Κλινικής Νευροφυσιολογίας
 - Επιληψίας
 - Μεταβολικών Νόσων Νευρικού Ιστού
- β. Νευροχειρουργική Κλινική στην οποία περιλαμβάνεται και το ομώνυμο εξωτερικό ιατρείο της.
- γ. Ωτορινολαρυγγολογική Κλινική με τις ακόλουθες επιμέρους ειδικές μονάδες:
- Ρινομανομετρίας
 - Ακοολογίας-Λογοθεραπείας
 - Παιδοωτορινολαρυγγολογίας
 - Ωτορινολαρυγγολογικών Εφαρμογών Ακτίνων Laser καθώς και τα ομώνυμα εξωτερικά ιατρεία αυτών.
- δ. Οφθαλμολογική Κλινική με τις ακόλουθες επιμέρους ειδικές μονάδες και τα κατά περίπτωση αντίστοιχα εξωτερικά ιατρεία αυτών:
- Παιδοοφθαλμολογίας
 - Οφθαλμολογικών Εφαρμογών Ακτίνων Laser
 - Μικροχειρουργικής και Κερατοειδούς
 - Αμφιβληστροειδούς

Τομέας Παθολογίας:

- α. Γενική Παθολογική Κλινική στην οποία περιλαμβάνονται οι ακόλουθες επιμέρους ειδικές μονάδες:
- Λοιμωδών Νόσων Ενηλίκων
 - Ανοσοκατεσταλμένων Αρρώστων
- καθώς και τα κατά περίπτωση εξωτερικά ιατρεία αυτών.
- β. Κλινική Ενδοκρινολογίας και Μεταβολικών Παθήσεων στην οποία περιλαμβάνονται οι ακόλουθες επιμέρους ειδικές μονάδες:
- Διαβητολογίας
 - Αναπαραγωγικής Ενδοκρινολογίας
- καθώς και τα ομώνυμα εξωτερικά ιατρεία αυτών.
- γ. Πνευμονολογική Κλινική στην οποία περιλαμβάνεται το ομώνυμο εξωτερικό ιατρείο της και οι ακόλουθες επιμέρους ειδικές μονάδες:
- Βρογχοσκοπήσεων
 - Λειτουργικών Δοκιμασιών Αναπνευστικού
- δ. Δερματολογική Κλινική στην οποία περιλαμβάνεται και το ομώνυμο εξωτερικό ιατρείο της.
- ε. Νεφρολογική Κλινική στην οποία περιλαμβάνονται το ομώνυμο εξωτερικό ιατρείο της καθώς και η Ειδική Μονάδα Εξωνεφρικής Κάθαρσης.
- στ. Κλινική Ρευματολογίας και Κλινικής Ανοσολογίας στην οποία περιλαμβάνονται η ειδική μονάδα Αλλεργιολογίας καθώς και τα ομώνυμα εξωτερικά ιατρεία αυτών.
- ζ. Γαστρεντερολογική Κλινική στην οποία περιλαμβάνονται το ομώνυμο εξωτερικό ιατρείο της καθώς και οι ακόλουθες επιμέρους ειδικές μονάδες:
- Ενδοσκοπήσεων
 - Διερεύνησης Πεπτικού Σωλήνα, Ηπατος και Παγκρέατος
- η. Αιματολογική Κλινική στην οποία περιλαμβάνονται η Ειδική Μονάδα Μεσογειακής Αναμίας Ενηλίκων καθώς και τα ομώνυμα εξωτερικά ιατρεία αυτών.
- θ. Ογκολογική Κλινική στην οποία περιλαμβάνονται το ομώνυμο εξωτερικό ιατρείο της καθώς και οι ακόλουθες επιμέρους ειδικές μονάδες:
- Χημειοθεραπείας
 - Μετακτινοθεραπευτικής παρακολούθησης



- ι. Καρδιολογική Κλινική στην οποία περιλαμβάνονται το ομώνυμο εξωτερικό ιατρείο της καθώς και οι ακόλουθες επιμέρους ειδικές μονάδες:
- Εντατικής Παρακολούθησης Καρδιοπαθών
 - Καθετηριασμών, Ηλεκτροφυσιολογίας και Βηματοδότησης
 - Μη Επεμβατικής Καρδιοδιαγνωστικής
- ια. Εργαστήριο Κλινικής Φαρμακολογίας

Τομέας Χειρουργικής:

- α. Γενική Χειρουργική Κλινική με τις ακόλουθες επιμέρους ειδικές μονάδες:
- Χειρουργικής Γαστρεντερολογίας
 - Παιδοχειρουργικής
- καθώς και τα ομώνυμα εξωτερικά ιατρεία αυτών.
- β. Κλινική Ορθοπαιδικής και Τραυματιολογίας στην οποία περιλαμβάνονται το ομώνυμο εξωτερικό ιατρείο της και οι ακόλουθες επιμέρους ειδικές μονάδες
- Σκολιώσεως Σπονδυλικής Στήλης
 - Ορθοπαιδικής Παιδιών
 - Αθλητικών Κακώσεων και Κινησιολογίας
- γ. Κλινική Καρδιάς-Θώρακος-Αγγείων με τις ακόλουθες επιμέρους ειδικές μονάδες:
- Καρδιοχειρουργικής
 - Θωρακοχειρουργικής
 - Αγγειοχειρουργικής
 - Μη Επεμβατικής Αγγειοδιαγνωστικής
- καθώς και τα κατά περίπτωση ομώνυμα εξωτερικά ιατρεία αυτών.
- δ. Ουρολογική Κλινική στην οποία περιλαμβάνονται οι ακόλουθες επιμέρους ειδικές μονάδες:
- Κυστεοσκοπήσεων και Ουροδυναμικής
 - Ανδρικής Στεριώσεως
 - Μη επεμβατικής Ουρολογίας-Λιθοτριψίας
- καθώς και τα ομώνυμα εξωτερικά ιατρεία αυτών.
- ε. Κλινική Χειρουργικής Ογκολογίας με τις ακόλουθες επιμέρους ειδικές μονάδες:
- Χειρουργικής Ενδοκρινολογίας
 - Πλαστικής Χειρουργικής και Εγκαυμάτων
 - Παρεντερικής και Εντερικής Σίτισης
- καθώς και τα κατά περίπτωση αντίστοιχα εξωτερικά ιατρεία αυτών.
- στ. Αναισθησιολογική Κλινική η οποία περιλαμβάνει το ομώνυμο εξωτερικό ιατρείο της καθώς και τις ακόλουθες επιμέρους ειδικές μονάδες:
- Μετανασθητικής ανάνηψης
 - Εντατικής Θεραπείας Ενηλίκων (ΜΕΘ)
 - Αυξημένης Φροντίδας (ΜΑΦ)
 - Χρόνιου Πόνου

Τομέας Ψυχιατρικής και Επιστημών Συμπεριφοράς:

- α. Ψυχιατρική Κλινική με τις ακόλουθες επιμέρους ειδικές μονάδες:
- Ψυχογηριατρικής
 - Απασχολησιοθεραπείας
 - Κοινωνικής Ψυχιατρικής και Κοινωνικής Επανάταξης
 - Ψυχολογίας Ατόμων / Κοινότητας
- καθώς και τα κατά περίπτωση αντίστοιχα εξωτερικά ιατρεία αυτών.
- β. Παιδοψυχιατρική Κλινική στην οποία περιλαμβάνεται και το ομώνυμο εξωτερικό ιατρείο της.

15.1.4 Πρόγραμμα Σπουδών

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΩΔΕ ΚΑΙ ΔΙΔΑΚΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ

ΠΡΩΤΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

Μαθήματα Υποχρεωτικά	Ω.Δ.Ε.	Δ.Μ.
1.1 Ιατρική Φυσική	60	4
1.2 Χημεία	45	3
1.3 Βιολογία Α	60	4
1.4 Κοινωνική Ιατρική	75	5
1.5 Γενική Ανατομία	75	5
1.6 Ιατρική Ψυχολογία	15	1
1.7 Ιατρικά Αγγλικά Α	45	3
Σύνολο	375	25
Μαθήματα κατ' επιλογήν υποχρεωτικά		
1.8 Σχέση Ιατρού - Ασθενούς	30	2
1.9 Ψυχολογία της Υγείας	15	1

ΔΕΥΤΕΡΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

Μαθήματα υποχρεωτικά	Ω.Δ.Ε.	Δ.Μ.
2.1 Βιοστατιστική	60	4
2.2 Βιολογία Β	60	4
2.3 Βιοχημεία Α	60	4
2.4 Φυσιολογία Α	60	4
2.5 Ανατομία Μυοσκελετικού	90	6
2.6 Ιατρικά Αγγλικά Β	45	3
Σύνολο	375	25
Μαθήματα κατ' επιλογήν υποχρεωτικά		
2.7 Εισαγωγή στην Κυβερνητική και στις Ιατρικές Εφαρμογές της	15	1
2.8 Ιστορία της Ιατρικής στην Κρήτη	15	1

ΤΡΙΤΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

Μαθήματα υποχρεωτικά	Ω.Δ.Ε.	Δ.Μ.
3.1 Βιοχημεία Β	60	4
3.2 Τοπογραφική Ανατομία	120	8
3.3 Φυσιολογία Β	60	4
3.4 Βασική Ανοσολογία	30	2
3.5 Ιατρική Πληροφορική	30	2
3.6 Ακτινοβιολογία-Ακτινοπροστασία	15	1
3.7 Ιστορία Ιατρικής	15	1
3.8 Ιατρικά Αγγλικά Γ	45	3
Σύνολο	375	25



ΤΕΤΑΡΤΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

Μαθήματα υποχρεωτικά	Ω.Δ.Ε	Δ.Μ.
4.1 Φυσιολογία Γ	60	4
4.2 Παθοφυσιολογία Α	75	5
4.3 Νευροανατομία	75	5
4.4 Φαρμακολογία	60	4
4.5 Μικροβιολογία Α	60	4
4.6 Ιατρικά Αγγλικά Δ	45	3
Σύνολο	375	25

Μαθήματα κατ' επιλογήν υποχρεωτικά

4.7 Κυπριακή Επικοινωνία	15	1
4.8 Σχεδιασμός Επιδημιολογικής Έρευνας	15	1

ΠΕΜΠΤΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

Μαθήματα υποχρεωτικά	Ω.Δ.Ε	Δ.Μ.
5.1 Παθοφυσιολογία Β	60	4
5.2 Εργαστική Ιατρική & Άνοσ/γία	120	8
5.3 Μικροβιολογία Β	60	4
5.4 Φαρμακολογία Β	45	3
5.5 Γενική Παθολ. Ανατομία	75	5
5.6 Διατροφή	30	2
5.7 Επείγουσα Ιατρική	15	1
5.8 Μοριακή Ιατρική	30	2
Σύνολο	335	29

Μαθήματα κατ' επιλογήν υποχρεωτικά

5.9 Βασικές Αρχές και Μηχανισμοί Ογκογένεσης	15	1
5.10 Μοριακή Ογκολογία	15	1
5.11 Μοριακή βάση της ανάπτυξης και δυσλειτουργίας του Νευρικού Συστήματος	15	1

ΕΚΤΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

Μαθήματα υποχρεωτικά	Ω.Δ.Ε	Δ.Μ.
6.1 Ειδική Παθολ. Ανατομία	135	9
6.2 Παθολογία Α (Προπαιδ/κή)	75	5
6.3 Χειρουργική Α (Προπαιδ/κή)	75	5
6.4 Επιδημιολογία - Δημόσια υγεία	60	4
6.5 Τοξικολογία	30	2
Σύνολο	375	25

Μαθήματα κατ' επιλογήν υποχρεωτικά

6.6 Φυσιολογία και Παθοφυσιολογία της Αιμοποίησης	15	1
6.7 Χημειοθεραπεία Λοιμώξεων	15	1
6.8 Βασικές Αρχές ΗΚΓ	30	2

ΕΒΔΟΜΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

Μαθήματα υποχρεωτικά		Ω.Δ.Ε	Δ.Μ.
7.1	Παθολογία Β	90	6
7.2	Χειρουργική Β	60	4
7.3	Εντατική Ιατρική	15	1
7.4	Ακτινολογία Ιατρ Απεικον Α	30	2
7.5	Νευρολογία	60	4
7.6	Ψυχιατρική	60	4
7.7	Δεοντολογία Ιατροδικαστική	30	2
7.8	Οφθαλμολογία	30	2
	Σύνολο	375	25

Μαθήματα κατ' επιλογήν υποχρεωτικά

7.9	Προγραμματισμός - Οικονομικά Υγείας	30	2
7.10	Γενικές Αρχές Υποβρύχιας - Υπερβαρικής Ιατρικής	15	1
7.11	Δομή και λειτουργία κυττοσκελετού	15	1
7.12	Αιμοδυναμική Παθοφυσιολογία των Αγγειοχειρουργικών Παθήσεων και Επεμβάσεων	15	1
7.13	Εισαγωγή στην Κοινωνική Ψυχιατρική	15	1
7.14	Εργαστηριακή Προσπέλαση Αιματολογικών Νοσημάτων	15	1
7.15	Εργαστηριακή Ογκολογία	30	2

ΟΓΔΟΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

Μαθήματα υποχρεωτικά		Ω.Δ.Ε	Δ.Μ.
8.1	Παθολογία Γ	60	4
8.2	Χειρουργική Γ	60	4
8.3	Κλινική Φαρμακολογία	30	2
8.4	ΩΡΛ	30	2
8.5	Μαιευτική-Γυναικολογία	75	5
8.6	Παιδιατρική	75	5
8.7	Ακτινολογία Ιατρ Απεικον Β	45	3
8.8	Αναισθησιολογία	30	2
	Σύνολο	405	27

Μαθήματα κατ' επιλογήν υποχρεωτικά

8.9	Φυσιοθεραπεία/Αποκατάσταση	30	2
8.10	Ανδρολογία	15	1
8.11	Άσκηση στην αναίμακτη διαγνωστική προσέγγιση των αγγειοχειρουργικών παθήσεων	15	1
8.12	Νεογνική Χειρουργική	15	1
8.13	Σεξουαλικά μεταδιδόμενα νοσήματα	15	1
8.14	Μοριακή προσπέλαση συστηματικών λοιμώξεων	30	2



ΕΞΑΜΗΝΑ ΕΝΑΤΟ, ΔΕΚΑΤΟ, ΕΝΔΕΚΑΤΟ ΚΑΙ ΔΩΔΕΚΑΤΟ

ΚΛΙΝΙΚΕΣ ΑΣΚΗΣΕΙΣ

	ΕΒΔΟΜΑΔΕΣ	Ω.Δ.Ε.	Δ.Μ.
Α' Ομάδα			
Παθολογία	16	640	40
Β' Ομάδα			
Χειρουργική	16	640	40
Γ' Ομάδα			
Παιδιατρική	10	400	30
Μαιευτική/Γυναικολογία	6	240	10
Δ' Ομάδα			
Νευρολογία	4	160	10
Ψυχιατρική	4	160	10
Πρωτοβάθμια Φροντίδα Υγείας	4	160	10
ΩΡΛ	2	80	5
Οφθαλμολογία	2	80	5
	-----	-----	-----
	64	25 60	160

Μαθήματα κατ' επιλογήν υποχρεωτικά

9ο Εξάμηνο

9.1	Παθοφυσιολογία της Κινητικότητας του Πεπτικού	15	1
9.2	Ανοσοσφαιρίνες και ανοσοσφαιρινοπάθειες	15	1
9.3	Παιδονευρολογία	15	1
9.4	Βιοστατιστική στην Κλινική Ιατρική	15	1
9.5	Γυναικολογική Ενδοκρινολογία Εξωσωματική Γονιμοποίηση	15	1
9.6	Οξύς και χρόνιος πόνος	15	1

10ο Εξάμηνο

10.1	Τροπική και Γεωγραφική Ιατρική	30	2
10.2	Παιδιατρική Αιματολογία - Ογκολογία	15	1
10.3	Η χρήση των Lasers στην Ιατρική	15	1
10.4	Απεικονιστική διερεύνηση ενδοκοιλιακών οργάνων - υπολογιστική τομογραφία κοιλίας	15	1
10.5	Κλινική Νευροφυσιολογία για εκτίμηση ανωτέρων πνευματικών λειτουργιών	15	1
10.6	Παιδιατρική Νεογνολογία	15	1
10.7	Οικογενειακός Προγραμματισμός	15	1
10.8	Βιο-Ιατρική Ηθική	30	2

11ο Εξάμηνο

11.1	Χειρουργικά Μεταβολικά Νοσήματα-Παχυσαρξία	15	1
11.2	Κλινική Ηπατολογία	15	1
11.3	Εμβιομηχανική	15	1
11.4	Θεραπευτική Στρατηγική των Νεοπλασματικών Ασθενειών	30	2
11.5	Προχωρημένα Ιατρικά Αγγλικά	30	2
11.6	Παιδιατρικές Λοιμώξεις	15	1
11.7	Καρδιο-θωρακοχειρουργική	15	1



15.1.5 Κανονισμός Σπουδών

Άρθρο 1

- 1.1. Τα μαθήματα του Ιατρικού Τμήματος της Σχολής Επιστημών Υγείας του Πανεπιστημίου Κρήτης κατανέμονται σε 12 αυτοτελή ακαδημαϊκά εξάμηνα.
- 1.2. Τα μαθήματα διακρίνονται σε Υποχρεωτικά και σε κατ' επιλογήν Υποχρεωτικά, υπάγονται δε στους αντίστοιχους τομείς (όπως εμφανίζεται στον παρόντα Οδηγό Σπουδών). Εφόσον το περιεχόμενο τους εμπίπτει σε περισσότερους από ένα Τομείς, υπεύθυνος για τη διδασκαλία τους ορίζεται ο θεματικά συγγενέστερος.
- 1.3. Σε περίπτωση που ένα μάθημα δεν καλύπτεται από βιβλίο που μοιράζεται στους φοιτητές, ο διδάσκων μεριμνά για την προετοιμασία και διανομή σημειώσεων και άρθρων ανασκόπησης (Review Articles) στους φοιτητές. Επίσης συνιστάται να μοιράζεται και κατάλογος βιβλιογραφίας.

Άρθρο 2: Η εγγραφή των φοιτητών στα υποχρεωτικά μαθήματα κάθε εξαμήνου γίνεται αυτόματα με την εγγραφή του φοιτητή στο αντίστοιχο εξάμηνο.



Άρθρο 3: Ξένες Γλώσσες

- 3.1. Στο Ιατρικό Τμήμα του Πανεπιστημίου Κρήτης διδάσκεται υποχρεωτικά η Αγγλική Γλώσσα και ως κατ' επιλογήν μάθημα τα προχωρημένα Αγγλικά.
- 3.2. Σκοπός της διδασκαλίας της Αγγλικής γλώσσας είναι η κατανόηση και συγγραφή ιατρικών κειμένων.
- 3.3. Κατοχυρώνουν το μάθημα όσοι φοιτητές έχουν φοιτήσει επιτυχώς τουλάχιστον για 1 έτος σε Ιατρικό Τμήμα αγγλόφωνου Πανεπιστημίου και στη συνέχεια έχουν μετεγγραφεί στο Πανεπιστήμιο Κρήτης.
- 3.4. Το μάθημα των Ιατρικών Αγγλικών διενεργείται στα 4 πρώτα Εξάμηνα σπουδών. Στην αρχή του πρώτου εξαμήνου διενεργούνται κατατακτήριες εξετάσεις που δίνουν τη δυνατότητα απαλλαγής από το πρώτο εξάμηνο.
- 3.5. Οι εξετάσεις των φοιτητών στο 1ο, 2ο και 3ο Εξάμηνο βαθμολογούνται με το σύστημα επιτυχώς - ανεπιτυχώς. Για την εγγραφή των φοιτητών στο 3ο Εξάμηνο, απαιτείται επιτυχής εξέταση στα δύο πρώτα εξάμηνα

Η βαθμολογία στο μάθημα των Αγγλικών είναι ο μέσος όρος της βαθμολογίας των τεσσάρων εξαμήνων φοίτησης.

Άρθρο 4: Ασκήσεις και φροντιστήρια

- 4.1. Οι ώρες διδακτικού έργου που ορίζονται ως ασκήσεις ή φροντιστήρια και είναι υποχρεωτικές διαφέρουν από τις ώρες κανονικών μαθημάτων: Ασκήσεις και Φροντιστήρια συνεπάγονται ενεργό συμμετοχή των φοιτητών. Οι ασκήσεις περιλαμβάνουν την επίλυση εφηρμοσμένων προβλημάτων ή τη διενέργεια εργαστηριακών πειραμάτων ή κλινικής εξάσκησης. Τα φροντιστήρια περιλαμβάνουν προετοιμασία των φοιτητών πάνω στην ύλη που θα παρουσιαστεί στο μάθημα, και δεν χρησιμοποιούνται απλώς για από καθέδρας κάλυψη της διδακτέας ύλης. Εάν οι φοιτητές ξεπερνούν τους 30 συνιστάται οι ασκήσεις και τα φροντιστήρια να διενεργούνται σε ομάδες, εφόσον αυτό είναι εφικτό.
- 4.2. Ο Τομέας, με πρόταση του διδάσκοντα, αποφασίζει για την κατανομή ωρών διδακτικού έργου σε μαθήματα, ασκήσεις και φροντιστήρια. Στο αναλυτικό περιεχόμενο του μαθήματος που δημοσιεύεται στον Οδηγό Σπουδών, ανακοινώνεται η παραπάνω κατανομή, όπως και το όριο αποδεκτών απουσιών από τις υποχρεωτικές ώρες ασκήσεων ή φροντιστηρίων. Το ανώτατο όριο απουσιών μπορεί να κυμαίνεται από 0 μέχρι 30%. Φοιτητές με απουσίες που ξεπερνούν το επιτρεπτό όριο δεν μπορούν να προσέλθουν στις εξετάσεις της εν λόγω εξεταστικής περιόδου.
- 4.3. Το μάθημα των Ιατρικών Αγγλικών εντάσσεται στην κατηγορία των ασκήσεων.

Άρθρο 5: Πτυχίο

- 5.1. Προϋποθέσεις για την απόκτηση πτυχίου Ιατρικής είναι:
Ο φοιτητής να έχει παρακολουθήσει μαθήματα για τουλάχιστον 12 εξάμηνα.
Να έχει περάσει όλα τα υποχρεωτικά μαθήματα που ορίζονται στο Πρόγραμμα Σπουδών.

Για τον υπολογισμό του βαθμού του πτυχίου λαμβάνονται υπόψη οι βαθμοί όλων των μαθημάτων που απαιτούνται για λήψη του πτυχίου.

Για τον υπολογισμό του βαθμού του πτυχίου, πολλαπλασιάζεται ο βαθμός κάθε μαθήματος επί ένα συντελεστή, ο οποίος ονομάζεται συντελεστής βαρύτητας του μαθήματος, και το άθροισμα των επιμέρους γινομένων διαιρείται με το άθροισμα των συντελεστών βαρύτητας όλων των μαθημάτων αυτών.

- 5.2. Οι συντελεστές βαρύτητας κυμαίνονται από 1,0 έως 2,0 και υπολογίζονται ως εξής:
- Μαθήματα με 1 ή 2 Διδακτικές Μονάδες έχουν συντελεστή βαρύτητας 1,0.
 - Μαθήματα με 3 ή 4 Διδακτικές Μονάδες έχουν συντελεστή βαρύτητας 1,5.
 - Μαθήματα με περισσότερες από 4 Διδακτικές Μονάδες έχουν συντελεστή βαρύτητας 2,0.

Οι φοιτητές που έχουν δικαίωμα επανεξέτασης μπορούν να εξεταστούν μια φορά και ο βαθμός που κατοχυρώνεται είναι ο τελευταίος. Η επανεξέταση γίνεται στην τρέχουσα ύλη και αναλογούν οι Δ.Μ. του τρέχοντος προγράμματος σπουδών.

- 5.3. Εάν ένας φοιτητής έχει βαθμολογηθεί σε περισσότερα κατ' επιλογήν μαθήματα από όσα αντιστοιχούν απαιτούμενο ελάχιστο αριθμό Διδακτικών Μονάδων για τη λήψη του πτυχίου, μπορεί αυτός να μην συνυπολογίσει για την εξαγωγή του βαθμού πτυχίου, τους βαθμούς ενός αριθμού κατ' επιλογήν υποχρεωτικών μαθημάτων με την προϋπόθεση, ότι ο αριθμός των Διδακτικών Μονάδων που αντιστοιχούν στα απομείνοντα μαθήματα είναι τουλάχιστον ίσος με τον απαιτούμενο για την λήψη του πτυχίου.

Άρθρο 6: Εξετάσεις

- 6.1. Η εκτίμηση της επίδοσης των φοιτητών σε κάθε μάθημα γίνεται με γραπτή ή προφορική ή γραπτή συν προφορική εξέταση κατά την κρίση του διδάσκοντος. Σύμφωνα με το Ν.1268/82 ο διδάσκων έχει το δικαίωμα να ορίζει τις εξετάσεις. Είναι στην κρίση κάθε διδάσκοντος και οι εξετάσεις και η βαθμολογία. Ο τρόπος εξέτασης κάθε μαθήματος αναφέρεται στην ενότητα αναλυτικής περιγραφής των μαθημάτων στον παρόντα Οδηγό Σπουδών.
- 6.2. Ο Τομέας εγκρίνει κατόπιν ενδεχόμενης πρότασης του διδάσκοντος διεξαγωγή ενδιάμεσων δοκιμασιών (προόδων) ή εργασιών με ειδικά θέματα ως πρόσθετα κριτήρια επίδοσης. Οι διδάσκοντες ενθαρρύνονται να διενεργούν όπου είναι εφικτό, εξετάσεις προόδου ή να χρησιμοποιούν εναλλακτικούς τρόπους αξιολόγησης των φοιτητών στις προόδους (εργασίες, κατ' οίκον εξετάσεις κλπ.). Σε αυτές τις περιπτώσεις η διαμόρφωση του τελικού βαθμού περιλαμβάνει τις επιδόσεις των φοιτητών στις προόδους, εργασίες, κατ' οίκον εξετάσεις κλπ.
- 6.3. Η βαθμολογία σε κάθε μάθημα εκφράζεται στην κλίμακα των ημιακεραίων και ακεραίων αριθμών από 0 έως 10. Βάση επιτυχίας είναι το 5. Στις εξετάσεις με το σύστημα των πολλαπλών επιλογών η βάση είναι το 65%.
- 6.4. α) Οι εξετάσεις διενεργούνται μόνο μέσα στις καθορισμένες από τη Γενική Συνέλευση του Τμήματος ημερομηνίες σύμφωνα με το Ακαδημαϊκό Ημερολόγιο. Εξετάσεις που διενεργούνται εκτός των εξεταστικών περιόδων είναι άκυρες.
β) Τα μαθήματα παλαιού προγράμματος (μαθήματα κύκλου σπουδών) που είναι προαπαιτούμενα για εγγραφή σε επόμενο εξάμηνο εξετάζονται και στις τρεις εξεταστικές περιόδους.
γ) Τα μαθήματα του νέου προγράμματος που αποτελούν τα ειδικά προαπαιτούμενα των κλιμακίων εξετάζονται και στις 3 εξεταστικές περιόδους.
δ) Το ωρολόγιο πρόγραμμα των εξετάσεων είναι μόνιμο. Αλλαγές στις καθορισμένες ημερομηνίες του προγράμματος των εξετάσεων είναι δυνατές μετά από εισήγηση της Επιτροπής Σπουδών και απόφαση του Προέδρου του Τμήματος.



ε) Δικαίωμα προσέλευσης στις εξετάσεις έχουν οι φοιτητές/φοιτήτριες που πληρούν τις σχετικές προϋποθέσεις εγγραφής στα μαθήματα και που έχουν κάνει στη Γραμματεία του Τμήματος, δήλωση συμμετοχής στις εξετάσεις.

στ) Ο έλεγχος της εκπλήρωσης των προϋποθέσεων εγγραφής στα μαθήματα επομένου εξαμήνου διενεργείται μετά το τέλος της εξεταστικής περιόδου.

ζ) Η Γραμματεία (για τα θέματα φοιτητών) μεριμνά για την ενημέρωση του πίνακα ανακοινώσεων για όλα τα θέματα που έχουν σχέση με τη διενέργεια των εξετάσεων. Όλες οι ανακοινώσεις κοινοποιούνται στη Γραμματεία η οποία διατηρεί αντίστοιχο φάκελλο κατά Τομέα και μάθημα. Σε περίπτωση που δεν κοινοποιηθούν στην Γραμματεία ΔΕΝ ΙΣΧΥΟΥΝ.

- 6.5. Οι προφορικές εξετάσεις διενεργούνται δημόσια σε χώρο και σε ώρα που ανακοινώνεται εκ των προτέρων.

Οι βαθμοί των εξετάσεων ανακοινώνονται στη Γραμματεία άπαξ μετά το τέλος των εξετάσεων. Δεν είναι δυνατόν να προστίθενται βαθμοί στις καρτέλλες των φοιτητών μετά την επίσημη ανακοίνωση των αποτελεσμάτων.

Άρθρο 7: Κατ' επιλογήν Υποχρεωτικά Μαθήματα

- 7.1. Οι απαιτούμενες για τη λήψη του πτυχίου διδακτικές μονάδες από τα κατ' επιλογήν υποχρεωτικά μαθήματα είναι 12.
- 7.2. Τα κατ' επιλογήν μαθήματα που προσφέρονται σε όλη τη διάρκεια των σπουδών είναι τουλάχιστον 24.
- 7.3. Η προθεσμία δήλωσης των κατ' επιλογήν μαθημάτων στη Γραμματεία, λήγει στο τέλος της 2ης εβδομάδας του εξαμήνου. Κάθε φοιτητής μπορεί να δηλώσει μέχρι 3 κατ' επιλογήν υποχρεωτικά μαθήματα σε κάθε εξάμηνο φοίτησής του. Κατ' εξαίρεση, φοιτητές που βρίσκονται στο 11ο και 12ο εξάμηνο σπουδών, μπορούν να δηλώσουν όσα κατ' επιλογήν μαθήματα τους υπολείπονται για τη συμπλήρωση 12 Δ.Μ.
- 7.4. Για τους φοιτητές που έχουν παραπάνω από 12 Δ.Μ. από τα κατ' επιλογήν υποχρεωτικά μαθήματα, στο βαθμό πτυχίου θα συνυπολογιστούν 12 Δ.Μ. ενώ τα επιπλέον θα αναγραφούν σε χωριστή κατάσταση στην αναλυτική βαθμολογία.
- 7.5. Συστάσεις: Οι Τομείς αξιολογούν την επιτυχία και την απήχηση που είχαν τα κατ' επιλογήν υποχρεωτικά μαθήματα του Τομέα τους με σκοπό τη βελτίωση ή τροποποίησή τους έτσι ώστε να γίνουν περισσότερο αποδοτικά για την εκπαίδευση των φοιτητών. Ως κριτήρια επιτυχούς απόδοσης θεωρούνται η παρακολούθηση, η συμμετοχή, το ποσοστό επιτυχίας στις εξετάσεις κ.λ.π.
- Ο κάθε Τομέας προσφέρει κατ' επιλογήν υποχρεωτικά μαθήματα που μπορούν να καλύπτουν περισσότερα από ένα γνωστικά αντικείμενα του Τομέα. Επίσης ενθαρρύνεται η διατομεακή προσφορά και συνδιδασκαλία κατ' επιλογήν υποχρεωτικών μαθημάτων.
 - Η διδασκαλία των κατ' επιλογήν υποχρεωτικών μαθημάτων θα στηρίζεται στην ουσιαστική συμμετοχή των διδασκόμενων.
 - Στην αξιολόγηση των φοιτητών θα συνεκτιμάται η επίδοσή τους στο μάθημα και δεν θα εξαρτάται αποκλειστικά από την τελική εξέταση.

- Θα δίδεται, στην αρχή του μαθήματος αναλυτικό πρόγραμμα με το περιεχόμενο του μαθήματος και με τον τρόπο τελικής αξιολόγησης.

Άρθρο 8: Μετεγγράφοι και Κατατασσόμενοι Φοιτητές

- 8.1. Φοιτητές που μετεγγράφονται κατόπιν εξετάσεων ή πτυχιούχοι ΑΕΙ και ΤΕΙ που κατατάσσονται κατόπιν εξετάσεων, κατοχυρώνουν αυτοδίκαια τα μαθήματα στα οποία εξετάστηκαν, εφόσον η ύλη που εξετάστηκαν αντιστοιχεί με την ύλη που διδάσκεται στο Τμήμα.
- 8.2. Φοιτητές που με οποιονδήποτε τρόπο εγγράφονται στο Τμήμα μπορούν να ζητήσουν κατοχύρωση μαθήματος που έχουν εξετασθεί σε άλλη Σχολή, εφ' όσον υποβάλλουν αίτηση στο Δ.Σ. με αναλυτικό πρόγραμμα του μαθήματος και εισήγηση του διδάσκοντα, ότι η ύλη που έχει διδαχθεί στο ΑΕΙ προέλευσης καλύπτει επαρκώς την ύλη που διδάσκεται στο Τμήμα.
- 8.3. Η κατοχύρωση μαθήματος γίνεται χωρίς βαθμό (με την ένδειξη "κατοχύρωση" στην καρτέλλα του φοιτητή και το μάθημα δεν υπολογίζεται στον μέσο όρο του βαθμού του πτυχίου.

Άρθρο 9: Κλινική Άσκηση Νέου Προγράμματος

- 9.1 **Διάρκεια και Διάρθρωση**
Η Κλινική Άσκηση του Νέου Προγράμματος διαρκεί 64 Εβδομάδες. Χωρίζεται σε 4 ομάδες Κλινικής Άσκησης που περιλαμβάνει:

- α. Κλινική Άσκηση Παθολογίας
- β. Κλινική Άσκηση Χειρουργικής
- γ. Κλινική Άσκηση Παιδιατρικής/Γυναικολογίας/Μαιευτικής
- δ. Κλινική Άσκηση σε διάφορες Κλινικές (Νευρολογία, Ψυχιατρική, ΩΡΛ, Οφθαλμολογία, Πρωτοβάθμια Φροντίδα έγκειας

Επίσης περιλαμβάνει κατ' επιλογήν υποχρεωτική άσκηση διάρκειας 4 εβδομάδων σε οποιοδήποτε γνωστικό αντικείμενο συμπεριλαμβανομένης της κλινικής άσκησης στην Ακτινοδιαγνωστική κατά την περίοδο Αυγούστου.

- 9.2 **Περιεχόμενα (Γνωστικά Αντικείμενα Κλινικών Ασκήσεων)**

A. Κλινική Άσκηση στην Παθολογία

Η Κλινική Άσκηση στην Παθολογία διάρκειας 16 εβδομάδων περιλαμβάνει υποχρεωτικά:

- α. Γενική Παθολογία 4 εβδομάδες
- β. Καρδιολογία 4 εβδομάδες
- γ. Πνευμονολογία 4 εβδομάδες
- δ. Κατ' επιλογήν υποχρεωτική άσκηση 4 εβδομάδων σε ένα από τα παρακάτω γνωστικά αντικείμενα:

- δ1. Αιματολογία
- δ2. Γαστρεντερολογία
- δ3. Δερματολογία
- δ4. Ενδοκρινολογία
- δ5. Νεφρολογία
- δ6. Ογκολογία
- δ7. Ρευματολογία



Β. Κλινική Άσκηση στην Χειρουργική

Η Κλινική Άσκηση στην Χειρουργική διάρκειας 16 εβδομάδων περιλαμβάνει υποχρεωτικά:

α. Γενική Χειρουργική 8 εβδομάδες

β. Κατ' επιλογή υποχρεωτική άσκηση 4 εβδομάδων σε 2 από τα παρακάτω γνωστικά αντικείμενα:

- β1. Ορθοπαιδική-Τραυματολογία
- β2. Ουρολογία
- β3. Ανασθησιολογία
- β4. ΜΕΘ
- β5. Αγγειοχειρουργική
- β6. Θωρακοκαρδιοχειρουργική
- β7. Νευροχειρουργική

Γ. Κλινική Άσκηση στην Παιδιατρική/Γυναικολογία/Μαιευτική

Η Κλινική Άσκηση στην Παιδιατρική/Γυναικολογία/Μαιευτική περιλαμβάνει υποχρεωτικά:

i) Παιδιατρική

- α. Γενική Παιδιατρική 4 εβδομάδες
- β. Αιματολογία/Ογκολογία/Μονάδα Νεογνών 4 εβδομάδες
- γ. Κατ' επιλογήν υποχρεωτική άσκηση δύο εβδομάδων σε ένα από τα παρακάτω γνωστικά αντικείμενα
 - γ1. Παιδονευρολογία
 - γ2. Παιδοπνευμονολογία

ii) Γυναικολογία/Μαιευτική 6 εβδομάδες

- δ. Μαιευτική 4 εβδομάδες
- ε. Γυναικολογία 2 εβδομάδες

Δ. Κλινική Άσκηση στις υπόλοιπες Κλινικές

Η κλινική Άσκηση στις υπόλοιπες Κλινικές περιλαμβάνει:

- α. Νευρολογία 4 εβδομάδες
- β. Ψυχιατρική 4 εβδομάδες
- γ. Πρωτοβάθμια Φροντίδα εγείας 4 εβδομάδες
- γ. ΩΡΛ 2 εβδομάδες
- ε. Οφθαλμολογία 2 εβδομάδες

9.3 **Χρονικός καθορισμός Κλινικής Άσκησης**

Κατά τη διάρκεια των εξεταστικών περιόδων δεν γίνεται κλινική άσκηση.

Η κλινική άσκηση των ομάδων (16 εβδομάδων) στο χειμερινό εξάμηνο αρχίζει 1 Οκτωβρίου και τελειώνει 30 Ιανουαρίου και στο Εαρινό αρχίζει 20 Φεβρουαρίου και τελειώνει στις 20 Ιουνίου.

Η κατ' επιλογήν υποχρεωτική κλινική άσκηση τον Αύγουστο (4 εβδομάδες) αρχίζει στις 1 Αυγούστου και τελειώνει 31 Αυγούστου.

9.4 **Προϋποθέσεις εγγραφής στις κλινικές ασκήσεις**

i) Οι φοιτητές για να μπορούν να αρχίσουν Κλινικές ασκήσεις δηλ. να εγγραφούν στο 9ο εξάμηνο θα πρέπει να μην χρωστούν πάνω από 4 μαθήματα από τα παρακάτω γενικά προαπαιτούμενα αρκεί να μην είναι 2 μαθήματα του ίδιου γνωστικού αντικειμένου (Α και Β), οπότε ισχύει ο περιορισμός του ίδιου μαθήματος.

Γενικά Προαπαιτούμενα για τις Κλινικές Ασκήσεις

Χημεία	Βιολογία Α
Γεν. Ανατομία	Βιολογία Β
Ανατομία Μυοσκελετικού	Βιοχημεία Α
Τοπογραφική Ανατομία	Βιοχημεία Β
Φυσιολογία Α	Φαρμακολογία Α
Φυσιολογία Β	Φαρμακολογία Β
Φυσιολογία Γ	Μικροβιολογία Α
Βασική Ανοσολογία	Μικροβιολογία Β
Παθοφυσιολογία Α	Γεν. Παθ. Ανατομική
Παθοφυσιολογία Β	Ειδ. Παθ. Ανατομική
Εργαστηριακή Ιατρική	Ακτινολογία Α και Β

Τα μαθήματα της Ανατομίας αποτελούν μία ομάδα για την οποία ισχύει ο ίδιος περιορισμός. Επίσης το μάθημα Βασική Ανοσολογία και τα μαθήματα Παθοφυσιολογία Α και Β αποτελούν μία ομάδα για την οποία ισχύει ο ίδιος περιορισμός.

ii) Για να εγγραφούν οι φοιτητές στις κλινικές ασκήσεις θα πρέπει να έχουν περάσει τα παρακάτω ειδικά **προαπαιτούμενα**

Ομάδα Α Κλιν. Ασκ. Παθολογίας	2 από τις 3 Παθολογίες (Α,Β,Γ)
Ομάδα Β Κλιν. Ασκ. Χειρουργικής	2 από τις 3 Χειρουργικές (Α,Β,Γ)
Ομάδα Γ Κλιν. Ασκ. Παιδιατρικής / Γυναικολογίας / Μαιευτικής	2 από τα 2 μαθήματα Παιδιατρικής (Παιδιατρική και Γυναικολογία /Μαιευτική)
Ομάδα Δ Κλινική Άσκηση στις διάφορες κλινικές	5 από τα 7 μαθήματα (Νευρολογία, Ψυχιατρική, ΩΡΛ, Οφθαλμολογία, Περιβαλλοντολογία, Επιδημιολογία, Νευροανατομία, Διατροφή)

9.4.1. Αν κάποιος φοιτητής δεν έχει τα προαπαιτούμενα της ομάδος που δεν παρακολουθεί την άσκηση του τρέχοντος εξαμήνου και προετοιμάζεται να συνεχίσει με την ομάδα του (την ίδια) το επόμενο εξάμηνο στην επόμενη κλινική άσκηση.

9.4.2. Για τη συμπλήρωση των ειδικών προαπαιτούμενων μαθημάτων αυτά θα εξετάζονται και τρίτη περίοδο εξεταστική περίοδο.

9.5 **Κυκλική εναλλαγή των ομάδων**

Για το ακαδημαϊκό έτος 2000-2001, οι φοιτητές του 5ου έτους χωρίζονται σε δύο ομάδες που θα ασκηθούν εναλλάξ στις κλινικές ασκήσεις Παθολογίας και Χειρουργικής.

Διάφορα

9.6.1. **Άσκηση φοιτητών εκτός Παν/μίου Κρήτης**

Οι φοιτητές δύνανται να ασκηθούν σε άλλο Παν/μιακό Νοσοκομείο της χώρας ή της αλλοδαπής με την παρακάτω διαδικασία:

Διάρκεια: όχι μεγαλύτερη από 8 εβδ. και όχι μικρότερη από 4 εβδ. ανά ομάδα (Α, Β, Γ, Δ).

Συχνότητα: Κάθε φοιτητής δικαιούται το μέγιστο 2 φορές (2 ομάδες) να ασκηθεί εκτός



τιμήματος και όχι κατά τη διάρκεια της άσκησης στην ίδια ομάδα.

Διαδικασία: Ο ενδιαφερόμενος κάνει αίτηση στην επιτροπή σπουδών συνοδευόμενη με έγγραφη αποδοχή του στο εκπαιδευτικό πρόγραμμα του άλλου Παν/μίου με σαφώς καθοριζόμενο τον υπεύθυνο εκπαίδευσής του, τουλάχιστον 1 μήνα προ της έναρξης της άσκησης της ομάδος (Α, Β, Γ, Δ). Η αίτηση θα μονογράφεται και από τον έπυθυνο Κλινικής άσκησης της ομάδος (Α ή Β ή Γ ή Δ) για την επικύρωσή της.

Μετά την έγκριση από την Επιτροπή Σπουδών ενημερώνεται εγγράφως ο έπυθυνος Άσκησης της Ομάδος και η Επιτροπή Ανταλλαγών (αν είναι Παν/μιο του εξωτερικού).

Τον φοιτητή συνοδεύει έγγραφο της Επιτροπής Σπουδών που ενημερώνει τον υπεύθυνο του άλλου Παν/μίου για την ανταλλαγή καθώς και για τον τρόπο αξιολόγησης του φοιτητή.

Όλοι οι φοιτητές που ασκούνται εκτός Κρήτης είναι υποχρεωμένοι να συμμετάσχουν στις γραπτές εξετάσεις της ομάδος.

Για την άσκηση φοιτητών σε Παν/μια του εξωτερικού με το Πρόγραμμα ERASMUS θα ισχύσουν ειδικές ρυθμίσεις.

9.6.2 **Άσκηση φοιτητών Ιατρικής άλλων Παν/μίων**

Βασική προϋπόθεση είναι η έγγραφη προ-συνεννόηση μεταξύ των υπευθύνων των κλινικών ασκήσεων των 2 Παν/μίων και η έγκριση από την επιτροπή σπουδών.

Τέλος ο φοιτητής θα ακολουθήσει με ακρίβεια το πρόγραμμα εκπαίδευσης /αξιολόγησης της κλινικής που ζήτησε να ασκηθεί όπως και οι δικοί μας φοιτητές. Το πιστοποιητικό παρακολούθησης / αξιολόγησης που θα δοθεί στον εξωτερικό φοιτητή θα πρέπει να είναι ενιαίο (ένα πρότυπο).

Άρθρο 10

10.1. Το Τμήμα καταρτίζει ΟΔΗΓΟ ΣΠΟΥΔΩΝ ο οποίος περιλαμβάνει τα μαθήματα που διδάσκονται κατά την διάρκεια των 2 εξαμήνων κάθε ακαδημαϊκού έτους, με σύντομη περιγραφή του σκοπού και του περιεχομένου τους, του τρόπου εξετάσεων και των ονομάτων των διδασκόντων (εφόσον είναι έγκαιρα γνωστά).

Οποιαδήποτε αλλαγή στα ονόματα των διδασκόντων θα ανακοινώνεται στους φοιτητές.

10.2. Ο ΟΔΗΓΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ περιλαμβάνει και κάθε άλλη πληροφορία που θα διευκολύνει τους φοιτητές στις σπουδές τους.

10.3. Ο ΟΔΗΓΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ διανέμεται στους φοιτητές δωρεάν στην αρχή του χειμερινού εξαμήνου.

Άρθρο 11: Μεταβατικές ρυθμίσεις

Ισχύουν οι μεταβατικές ρυθμίσεις που αποφασίζονται στη Γενική Συνέλευση του Τμήματος.

**ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΣΥΝΕΛΕΥΣΗΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
ΣΧΟΛΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΚΡΗΤΗΣ**

(Απόφαση 1 της 2ης συνεδρίασης της Συνέλευσης του Τμήματος την 15/5/1986)

1. Η Γενική Συνέλευση του Τμήματος συνέρχεται σε 4 τακτικές συνεδριάσεις το χρόνο.

Εκτακτες Γενικές Συνελεύσεις του Τμήματος συγκαλούνται:
 - α) Από τον Πρόεδρο του Τμήματος για κρίσεις εκλογής εξέλιξης, ή για άλλο συγκεκριμένο θέμα.
 - β) Εφόσον ζητηθούν από το 1/3 του συνόλου των μελών της Γενικής Συνέλευσης του Τμήματος.

2. Για κάθε τακτική συνέλευση, όπως και για έκτακτες συνελεύσεις που αφορούν κρίσεις εκλογής ή εξέλιξης μέλους ΔΕΠ, αποστέλλεται στα μέλη η ημερησία διάταξη 7 ημέρες πριν από την ημέρα της συνέλευσης.





- 3α. Σε όλες τις άλλες περιπτώσεις έκτακτης σύγκλησης Γενικής Συνέλευσης προσκαλούνται τα μέλη της Γενικής Συνέλευσης 24 τουλάχιστον ώρες πριν από την ώρα της συνεδρίασης.
- 3β. Όταν η Γενική Συνέλευση καλείται σύμφωνα με την περίπτωση β, της παραγράφου 1, μαζί με την αίτηση πρέπει να υποβάλλονται εκτός από το θέμα της ημερήσιας διάταξης και οι σχετικές εισηγήσεις. Ο Πρόεδρος του Τμήματος συγκαλεί την έκτακτη Γενική Συνέλευση το αργότερο μέσα σε 15 ημέρες από την λήψη της αίτησης.
4. Στην πρώτη τακτική Γενική Συνέλευση, εκτός από την ημερήσια διάταξη, ορίζονται η ημέρα, η ώρα και ο χώρος της συνάντησης. Μετά την αποστολή της πρόσκλησης οι σχετικές εισηγήσεις θα υπάρχουν στην διάθεση των μελών της Γενικής Συνέλευσης στην Γραμματεία του Τμήματος.
5. Στην πρώτη τακτική Γενική Συνέλευση του Ακαδημαϊκού Έτους που γίνεται μέσα στον πρώτο μήνα από την έναρξη του, καθορίζονται τα διαστήματα στα οποία θα γίνουν οι επόμενες τρεις τακτικές συνελεύσεις.
6. Η ημερήσια διάταξη καταρτίζεται από τον Πρόεδρο. Μέλος που επιθυμεί να περιληφθεί συγκεκριμένο θέμα στην ημερήσια διάταξη πρέπει να υποβάλει πρόταση 15 ημέρες πριν από την τακτική συνέλευση μαζί με τη σχετική εισήγηση στον Πρόεδρο του Τμήματος. Θέμα που δεν έχει περιληφθεί στην ημερήσια διάταξη, μπορεί με απόφαση της Γ.Σ. να συζητηθεί εφόσον προταθεί από το 1/3 των μελών κατά την αρχή της συνεδρίασης, πριν από την έναρξη της συζήτησης των θεμάτων της ημερήσιας διάταξης και αποφασιστεί από την πλειοψηφία που ο νόμος ορίζει.
7. Κατά τη συζήτηση κάθε θέματος μετά 5λεπτη εισήγηση, γίνεται εγγραφή ομιλητών και τοποθετήσεις ομιλητών και στη συνέχεια δευτερολογία των εισηγητών. Ο Πρόεδρος ανάλογα με τη σοβαρότητα του θέματος μπορεί να δώσει δικαίωμα δευτερολογιών. Σε κάθε περίπτωση η συζήτηση κλείνει με τον εισηγητή. Εκτός από την πρώτη εισήγηση, όλες οι τοποθετήσεις και δευτερολογίες είναι 2λεπτες.
Προτάσεις για τροποποίηση των εισηγήσεων μπαίνουν σε ψηφοφορία μόνον εφόσον υποβληθούν γραπτώς από το μέλος της Γενικής Συνέλευσης που υποστηρίζει την τροποποίηση.
8. Ο Πρόεδρος μπορεί να καλεί στη Γενική Συνέλευση επιτροπές ή ομάδες εργασίας ή τους υπευθύνους τους για την ανάπτυξη συγκεκριμένου θέματος ή την παροχή διευκρινίσεων. Στη Γενική Συνέλευση συμμετέχουν μόνο όσοι ορίζονται από το νόμο, καθώς και ο Γραμματέας του Τμήματος ή ο αναπληρωτής του για την τήρηση των πρακτικών.
9. Η ψηφοφορία για τη λήψη απόφασης είναι φανερή εκτός από τις περιπτώσεις εκλογής εκπροσώπων και αυτές που ορίζονται διαφορετικά από το νόμο. Σε περίπτωση ισοψηφίας επαναλαμβάνεται η ψηφοφορία μετά σύντομη συζήτηση. Σε περίπτωση δεύτερης ισοψηφίας το θέμα παραπέμπεται για απόφαση σε επόμενη Γενική Συνέλευση. Οι αποφάσεις είναι εκτελεστές αμέσως μετά από την ψήφισή τους.

Τα πρακτικά των συνεδριάσεων της συνέλευσης επικυρώνονται το αργότερο στην επόμενη συνέλευση από τα παρόντα στην προηγούμενη συνεδρίαση μέλη και υπογράφονται από τον Πρόεδρο του Τμήματος.

ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

A. SOCRATES/ERASMUS

Το 1986 χρηματοδοτήθηκε από την Ευρωπαϊκή Κοινότητα το πρόγραμμα ERASMUS με στόχο την "προώθηση της Ευρωπαϊκής διαπανεπιστημιακής συνεργασίας ως μέσο βελτίωσης της ποιότητας της εκπαίδευσης". Θεωρήθηκε ότι από τα βασικότερα στοιχεία της διαπανεπιστημιακής συνεργασίας είναι η κινητικότητα των φοιτητών. Στο ERASMUS εντάχθηκαν, το European Credit Transfer System (ECTS) και το Inter University Cooperation Program (ICP) με στόχο την προώθηση των ανταλλαγών των φοιτητών και τη διευκόλυνση της μεταφοράς και αναγνώρισης των ακαδημαϊκών μονάδων σε Ευρωπαϊκό επίπεδο. Λειτουργήσαν πολλά ICP, το καθένα με τη συμμετοχή τουλάχιστον 15 Ευρωπαϊκών Πανεπιστημίων. Το Τμήμα μας συμμετείχε αρχικά σε τρία ICP καθώς και στο ECTS που τότε βρισκόταν σε πιλοτική φάση και λειτουργούσε ως ένα πρόγραμμα με αναβαθμισμένες υπευθυνότητες. Στο ECTS επιλέχθηκαν 28 Ευρωπαϊκά Πανεπιστήμια από 16 χώρες για την στελέχωση του και η λειτουργία του βασίστηκε σε τρεις αξίες: α. Την ενημέρωση σχετικά με τα προγράμματα σπουδών και τις επιδόσεις των φοιτητών β. Την αμοιβαία συμφωνία μεταξύ των συνεργαζόμενων ιδρυμάτων και του φοιτητή, και γ. Τη δημιουργία και χρήση των ακαδημαϊκών μονάδων ECTS. Οι μονάδες ECTS χρησιμοποιούνται από όλα τα Ιδρύματα που συμμετέχουν σε προγράμματα ανταλλαγών στην Ευρώπη έτσι ώστε να εγγυάται η πλήρης αναγνώριση της ακαδημαϊκής εργασίας του φοιτητή.

Το πρόγραμμα των ανταλλαγών μέσω αυτών των δικτύων είχε μεγάλη επιτυχία, εκπληρώνοντας το στόχο των προγραμμάτων. Ένας ικανός αριθμός φοιτητών διακινείται κάθε χρόνο ως Erasmus students σε όλη την Ευρώπη. Μετά την επιτυχία αυτή, η Ευρωπαϊκή Κοινότητα το 1995 αποφάσισε ότι τα ίδια τα Ιδρύματα θα μπορούσαν πλέον να συνεχίσουν το πρόγραμμα των ανταλλαγών μέσω διμερών συμφωνιών, χωρίς την ύπαρξη των δικτύων. Οι διμερείς συμφωνίες εντάχθηκαν στο νέο πρόγραμμα SOCRATES, το οποίο ασχολείται με τρεις κύριες δράσεις, εκτός της διακίνησης των φοιτητών, με τη διακίνηση των διδασκόντων και τα θεματικά δίκτυα.

Το Τμήμα μας έχει συνάψει διμερείς συμφωνίες με 23 Ευρωπαϊκά Ιδρύματα, στις οποίες καθορίζονται, ο αριθμός των φοιτητών και το διάστημα παραμονής τους στο συνεργαζόμενο ίδρυμα. Τα τελευταία δύο χρόνια μέσω του προγράμματος ERASMUS το Τμήμα Ιατρικής μετακίνησε 51 φοιτητές προς τα συνεργαζόμενα Ιδρύματα και δέχτηκε 16. Οι συμμετέχοντες μπορούν να επιλέξουν την παρακολούθηση μαθημάτων, εργαστηρίων και κλινικών ασκήσεων. Για τη γλωσσική προετοιμασία, υπάρχει η δυνατότητα παρακολούθησης μαθημάτων της γλώσσας, της χώρας που πρόκειται να επισκεφθεί ο φοιτητής.

Κάθε φοιτητής, πλν των πρωτοετών, μπορεί να μετακινηθεί με το πρόγραμμα SOCRATES/ERASMUS. Η κατάθεση της αίτησής του γίνεται στο χρονικό διάστημα 1-20 Μαρτίου κάθε έτους στη Γραμματεία του Γραφείου Διεθνών & Δημοσίων Σχέσεων του Τμήματος και η επιλογή τους από την Επιτροπή Διεθνών Ανταλλαγών Φοιτητών του Τμήματος. Εφ' όσον εγκριθεί η μετακίνησή του, δικαιούται χρηματική επιχορήγηση, η οποία δίδεται μέσω του Ιδρύματος Κρατικών Υποτροφιών (IKY).

B. MEDNET (Medical Education and Didactics Network)

Το πρόγραμμα MEDNET εντάσσεται στα θεματικά δίκτυα του "ΣΩΚΡΑΤΗ". Αποτελεί ένα "forum" για συζήτηση θεμάτων που αφορούν την Ιατρική εκπαίδευση όπως α) τα ποιοτικά κριτήρια στη διδασκαλία της Ιατρικής β) την αξιολόγηση της Ιατρικής εκπαίδευσης γ) την προώθηση της συνεργασίας μεταξύ των Ιατρικών Τμημάτων της Ευρώπης για τη δημιουργία νέων προγραμμάτων σπουδών και δ) τη μεταπτυχιακή εκπαίδευση των ιατρών.

Το MEDNET ξεκίνησε το 1996 από τα μέλη του δικτύου Inter University Cooperation Program (ICP) με στόχο τη συνέχιση της προώθησης της διακίνησης των φοιτητών ανάμεσα στα Ευρωπαϊκά Ιδρύματα, εφ' όσον με τη μετεξέλιξη του ERASMUS στο ΣΩΚΡΑΤΗ τόσο το ICP όσο και το πρόγραμμα European



Credit Transfer System (ECTS) έπασαν να λειτουργούν.

Στο MEDNET συμμετέχουν πάνω από 200 Ευρωπαϊκά Πανεπιστήμια, ανάμεσα σε αυτά και τέσσερα Ελληνικά. Το Ίδρυμά μας εκπροσωπείται όχι μόνο ως μέλος αλλά συμμετέχοντας στο Task Force, το κεντρικό διοικητικό όργανο του προγράμματος.

Γ. Hel.M.S.I.C.

Η Ελληνική Επιτροπή Διεθνών Σχέσεων Φοιτητών Ιατρικής ή HelMSIC (Hellenic Medical Students International Committee) είναι μία μη πολιτική, μη κερδοσκοπική, μη θρησκευτική οργάνωση που έχει αποτελέσει εδώ και 40 χρόνια ένα σημαντικό εκπρόσωπο των Ελλήνων Φοιτητών Ιατρικής στην παγκόσμια φοιτητική κοινότητα ως μέλος της Παγκόσμιας Συνομοσπονδίας Ιατρικών Φοιτητικών Οργανώσεων ή IFMSA (International Federation of Medical Students Associations), <http://www.ifmsa.org>

Στην IFMSA συμμετέχουν ενεργά πάνω από 70 χώρες από ολόκληρο τον πλανήτη. Στα πλαίσια των δραστηριοτήτων της οργάνωσης οι φοιτητές Ιατρικής δραστηριοποιούνται σχετικά με τα φλέγοντα ζητήματα του ιατρικού χώρου. Ειδικό ενδιαφέρον υπάρχει για προγράμματα ανταλλαγών φοιτητών Ιατρικής, σε κλινικό αλλά και σε εργαστηριακό επίπεδο, για προγράμματα δημόσιας υγείας, περιθάλψης προσφύγων πολέμου, ζητήματα Ιατρικής Εκπαίδευσης και προγράμματα ενημέρωσης του νεανικού πληθυσμού του πλανήτη για το AIDS και τα σεξουαλικά μεταδιδόμενα νοσήματα. Η IFMSA βρίσκεται σε μόνιμη συνεργασία με οργανισμούς παγκοσμίου κύρους όπως τον Ο.Η.Ε., τον Παγκόσμιο Οργανισμό Υγείας, την UNESCO, τους Γιατρούς χωρίς σύνορα, τους Γιατρούς του Κόσμου, τη UNAIDS την World



Medical Association (με την οποία από το 1988 συστεγάζονται) και άλλους.

Η Helmsic συμμετέχει με μεγάλη επιτυχία σε όλες τις δραστηριότητες της IFMSA. Εδώ και χρόνια έχει δώσει σε χιλιάδες Έλληνες Φοιτητές Ιατρικής τη δυνατότητα να εκπονήσουν μέρος της εκπαίδευσής τους σε άλλα μέρη του πλανήτη. Την ίδια στιγμή άλλοι τόσοι ξένοι φοιτητές Ιατρικής από όλο τον κόσμο ήλθαν στην Ελλάδα για να συμπληρώσουν ένα κομμάτι της Ιατρικής τους εκπαίδευσης σε κλινικό ή ερευνητικό επίπεδο. Πολλοί γιατροί, διακεκριμένοι και καταξιωμένοι επιστήμονες, πλέον συμμετείχαν κατά τη διάρκεια των σπουδών τους σε αυτά τα προγράμματα που φέρνουν πιο κοντά τόσο επιστημονικά όσο και πολιτισμικά τους επιστήμονες διαφόρων χωρών, κάτι που σήμερα θεωρείται επιβεβλημένο. Έτσι, αυτή τη στιγμή η HelMSIC συνεργάζεται με 66 χώρες και σχεδόν όλα τα Νοσοκομεία και Πανεπιστήμια της Ελλάδας και επικοινωνεί με τους συνεργάτες της με τακτικές επιστολές ή συχνό ηλεκτρονικό ταχυδρομείο. Επίσης μέσω των δραστηριοτήτων της HelMISIC κάποιοι φοιτητές Ιατρικής έχουν βοηθήσει σημαντικά στην περίθαλψη προσφύγων πολέμου σε χώρες της Αφρικής όπως η Ζιμπάμπουε και η Ουγκάντα, αλλά έχουν στήσει και μόνοι τους Έλληνικούς προσφυγικούς καταυλισμούς για εξαθλιωμένους πληθυσμούς όποτε αυτό ήταν αναγκαίο και δυνατό. Αυτή τη στιγμή σε συνεργασία με τους Γιατρούς του κόσμου η HelMSIC συμμετέχει στα δύο Ιατρεία των Γιατρών του Κόσμου στην Αθήνα για άπορους Έλληνες, πρόσφυγες και οικονομικούς μετανάστες, καθώς και στα πρόχειρα Ιατρεία που έχουν στηθεί στους καταυλισμούς προσφύγων από το Κοσσυφοπέδιο στην περιοχή των Σκοπίων. Τέλος η HelMSIC έχει διοργανώσει μεγάλο αριθμό ημερίδων με επιστημονικό αλλά και κοινωνικό χαρακτήρα.

Από τον Νοέμβριο του '98 η HelMSIC εκπροσωπεί τους φοιτητές Ιατρικής, ως μη πολιτική οργάνωση, στο Εθνικό Συμβούλιο Νεολαίας, κερδίζοντας μάλιστα από την πρώτη Γενική Συνέλευση αυτού του οργάνου μία θέση στο Διοικητικό του Συμβούλιο.

ΤΟ ΣΠΙΤΙ ΤΗΣ ΕΥΡΩΠΗΣ

Στη δυτική παραλία της παλιάς πόλης, ανάμεσα στο λιμάνι και το βενετσιάνικο κάστρο, τη Φορτέτσα, και δίπλα στον περιφερειακό δρόμο, επί της Νικ. Πλαστήρα, βρίσκεται το Σπίτι της Ευρώπης, ιδιοκτησία του Πανεπιστημίου Κρήτης.

Το νότιο τμήμα του κτιρίου (επί της οδού Δαμβέργη) ήταν ένα παλιό αρχοντικό, που αναπαλαιώθηκε. Ενώ το βορινό τμήμα είναι καινούριο, που χτίστηκε σύμφωνα με την παραδοσιακή αρχιτεκτονική, συμπληρώνοντας το πρώτο, με μελέτη - επίβλεψη και διακόσμηση της Τεχνικής έπηρεσίας του Πανεπιστημίου Κρήτης.

Ονομάστηκε το Σπίτι της Ευρώπης για να συμβολίζει τον ευρωπαϊκό προσανατολισμό του Πανεπιστημίου Κρήτης. Σκοπός της δημιουργίας του είναι να φιλοξενεί πανεπιστημιακούς, ερευνητές, ανθρώπους των Γραμμάτων και των Τεχνών, Έλληνες και ξένους, που έχουν προσκληθεί για επίσκεψη ή συνεργασία από τους αρμόδιους φορείς του Πανεπιστημίου Κρήτης.



Το Σπίτι της Ευρώπης διαθέτει:

- Εννέα δίκλινα δωμάτια ύπνου και δύο μονόκλινα, όλα με λουτρό, ένα μικρό βολικό γραφείο και ατομικό κλιματισμό. Ορισμένα έχουν το δικό τους μπαλκόνι, που βλέπει στις εσωτερικές αυλές ή στους δρόμους, ενώ τα άλλα έχουν μόνο παράθυρα.
- Κοινή αίθουσα υποδοχής, με γραφείο, καθιστικό και τηλεόραση.
- Αίθουσα Βιβλιοθήκης και Συναντήσεων, για 14 άτομα, με δυνατότητα παρακολούθησης άλλων 10 ατόμων.
- Αίθουσα καθιστικού με καφενείο, τηλεόραση και μουσική.
- Αίθουσα πρωινού για 16 έως 20 άτομα.
- Δυο εσωτερικές αυλές και μία κοινόχρηστη βεράντα, με θέα στη θάλασσα. Στους χώρους αυτούς, όσοι φιλοξενούνται το καλοκαίρι μπορούν να απολαύσουν τον ήλιο ή τη βραδινή δροσιά.
- Στη διάθεση των φιλοξενουμένων υπάρχουν πάντα δυο άνθρωποι, πρόθυμοι να τους εξυπηρετήσουν, να κάνουν τη διαμονή τους πιο ευχάριστη και να τους πληροφορήσουν για τις δυνατότητες που προσφέρει η πόλη. Οι χώροι διαθέτουν επίσης τρία κοινόχρηστα καρτοτηλέφωνα και σε κάθε όροφο υπάρχει ψυγείο. Επιπλέον, στους κοινόχρηστους χώρους, πραγματοποιούνται, κατά καιρούς, πολιτιστικές εκδηλώσεις.

ΧΡΗΣΙΜΑ ΤΗΛΕΦΩΝΑ ΚΑΙ FAX ΤΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΤΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ

	Τηλέφωνο (Κωδικός 08310)	Fax (Κωδικός 08310)
<ul style="list-style-type: none"> • <i>Πρύτανης</i> Καθηγητής Νικολάου Χρήστος 	77901	77909
<ul style="list-style-type: none"> • <i>Αντιπρυτάνεις</i> Αντιπρύτανης Οικονομικού Προγραμματισμού και Ανάπτυξης Καθηγητής Σιαφάκας Νικόλαος 	77902	77909
<ul style="list-style-type: none"> Αντιπρύτανης Ακαδημαϊκών Υποθέσεων και Προσωπικού Καθηγητής Δαμανάκης Μιχάλης 	77903	77909
<ul style="list-style-type: none"> • <i>Γενικός Διευθυντής Διοικητικών & Οικονομικών Υπηρεσιών</i> Τζήκας Ιωάννης 	77906	77909
<ul style="list-style-type: none"> • <i>Δ/ντής Διοικητικών Υπηρεσιών</i> Πανταζής Χρήστος 	77922	77945
<ul style="list-style-type: none"> • <i>Δ/ντής Οικονομικών Υπηρεσιών</i> Τσιχλάκης Ανδρέας 	77934	77920
<ul style="list-style-type: none"> • <i>Δ/ντρια Εκπαίδευσης & Έρευνας</i> Βιδάκη Ευαγγελία 	77938	77729
<ul style="list-style-type: none"> • <i>Δ/ντρια Διεθνών & Δημοσίων Σχέσεων</i> Παπαδάκη Στέλλα 	77946	77951
<ul style="list-style-type: none"> • <i>Δ/ντρια Βιβλιοθήκης</i> Διαμαντάκη Ελένη 	77801	77849
<ul style="list-style-type: none"> • <i>Γενικός Δ/ντής Τεχνικών Υπηρεσιών & Συστημάτων Τεχνολογίας</i> Ανδρουλιδάκης Μανώλης 	77712	77722
<ul style="list-style-type: none"> • <i>Δ/ντής Τεχνικών Έργων</i> Βουμβουράκης Θεμιστοκλής 	77715	
<ul style="list-style-type: none"> • <i>Νομικός Σύμβουλος</i> Ζουριδής Αγγελής Τσουδερός Ανδρέας 	23360 (01) 9525540 (01) 5513838	23360

ΤΗΛΕΦΩΝΑ ΚΑΙ FAX ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΩΝ ΣΧΟΛΩΝ ΚΑΙ ΤΜΗΜΑΤΩΝ ΡΕΘΥΜΝΟΥ

	Τηλέφωνο (Κωδικός 08310)	Fax (Κωδικός 08310)
• Γραμματέας Συγκλήτου και Προπαιδευτικού Συμβουλίου Μαλά Ειρήνη	77904	77916

• Φιλοσοφική Σχολή Γραμματέας: Κανακάκη Ευαγγελία	77301	77300
- Τμήμα Φιλολογίας Γραμματέας: Κανακάκη Ευαγγελία	77301	77304
- Τμήμα Ιστορίας - Αρχαιολογίας Γραμματέας: Δραγάση Ευλαβία	77337	77338
- Τμήμα Φιλοσοφικών και Κοινωνικών Σπουδών Γραμματέας: Βαβουράκη Αγγελική	77216	77222

• Σχολή Επιστημών Αγωγής Γραμματέας: Μουντάκη Ελένη	77594	77596
- Παιδαγωγικό Τμήμα Δημοτικής Εκπαίδευσης Γραμματέας: Μουντάκη Ελένη	77594	77596
- Παιδαγωγικό Τμήμα Νηπιαγωγών Γραμματέας: Ψαρουδάκη Ευαγγελία	77650	77654

• Σχολή Κοινωνικών Επιστημών Γραμματέας: Μπουρμπάκη Μαρία	77406	77406
- Τμήμα Κοινωνιολογίας Γραμματέας: Αλεβιζάκη Ελευθερία	77466	77467
- Τμήμα Οικονομικών Επιστημών Γραμματέας: Μπουρμπάκη Μαρία	77406	77406
- Τμήμα Ψυχολογίας Γραμματέας: Κουγιτάκη Μαριάννα	77577	77578
- Τμήμα Πολιτικής Επιστήμης Γραμματέας: Νεονάκη - Καραγιαννάκη Μαρία	77450	77455

ΤΗΛΕΦΩΝΑ ΚΑΙ FAX ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΩΝ ΣΧΟΛΩΝ ΚΑΙ ΤΜΗΜΑΤΩΝ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ

	Τηλέφωνο (Κωδικός 0810)	Fax (Κωδικός 0810)
• <i>Σχολή Θετικών Επιστημών</i> Γραμματέας: Δρυμσκιανάκη Έλλη	393200	
- Τμήμα Βιολογίας Γραμματέας: Ζαφειροπούλου - Σφακιανάκη Χαριτίνη	394401	394408
- Τμήμα Μαθηματικών Γραμματέας: Χουρδάκη Μαρίνα	393800	393804
- Τμήμα Φυσικής Γραμματέας: Αρμενάκη - Κουτεντάκη Ανδριανή	394004	394005
- Τμήμα Χημείας Γραμματέας: Χατζηδάκη - Μαυρουδή Ευαγγελία	393620	393601
- Τμήμα Επιστήμης Υπολογιστών Γραμματέας: Μαστοράκης Νίκος	393507	393501
- Τμήμα Εφαρμοσμένων Μαθηματικών Γραμματέας: Δρυμσκιανάκη Έλλη	393700	393701
- Τμήμα Επιστήμης και Τεχνολογίας Υλικών Γραμματέας: Κατεχάκη - Γεωργιάδη Μαρία	394318	394301

• <i>Σχολή Επιστημών Υγείας</i> Γραμματέας: Δερμιτζάκη Μαριέττα	394510	
- Τμήμα Ιατρικής Γραμματέας: Δερμιτζάκη Μαριέττα	394510	394790

ΧΡΗΣΙΜΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΡΕΘΥΜΝΟΥ - ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΚΑΙ ΤΗΛΕΦΩΝΑ

	Ρέθυμνο (Κωδικός 08310)		Ηράκλειο (Κωδικός 0810)	
	Δ/ση	Τηλέφωνο	Δ/ση	Τηλέφωνο
Αεροδρόμιο	-	-		245644
ANEK Lines (ναυτιλιακή εταιρεία)	Ηγουμ. Γαβριήλ 17	29874	25ης Αυγούστου 33	222481
Μινωϊκές Γραμμές (ναυτιλιακή εταιρεία)	-	-	25ης Αυγούστου 78	229602
Λιμεναρχείο	Ενετικό Λιμάνι	22276	Λιμάνι	244912
Κτελ	Δυτ. Κλειστού Γυμναστηρίου	22212	Λιμάνι	220755- 226065
Νοσοκομείο	Τρανταλλίδου 17	27814	Πεπαγή Βουτές	392111
			Βενιζέλειο Λεωφ. Κνωσού	237502
Πρώτες Βοήθειες		166		222222
Αστυνομία	Πλατεία Ηρ. Πολυτεχνείου	22289	Πλατεία Ελ. Βενιζέλου	282243
Τουριστική Αστυνομία	Ε. Βενιζέλου	28156	Δικαιοσύνης 10	283190
ΟΤΕ		59500	Τρίτωνος	395411
Ταχυδρομείο	Μοάτσου 19	22304		
ΕΟΤ	Ε. Βενιζέλου	56350	Ξανθουδίδου 1	228203

ΣΥΓΚΟΙΝΩΝΙΕΣ

Αεροπορικές

Το νησί διαθέτει στο Ηράκλειο και στα Χανιά αεροδρόμιο όπου πραγματοποιούνται καθημερινές πτήσεις εσωτερικού και εξωτερικού.

Ακτοπλοϊκές

Το λιμάνι του Ρεθύμνου που βρίσκεται μέσα στην πόλη, συνδέεται καθημερινά με το λιμάνι του Πειραιά με οχηματαγωγά πλοία.

Από το λιμάνι του Ηρακλείου πραγματοποιούνται δρομολόγια και σε άλλες πόλεις της Ελλάδας.

Κατά τις περιόδους τουριστικής αιχμής εκτός από τα συνήθη πραγματοποιούνται και ημερήσια δρομολόγια.

ΚΤΕΑ

Καθημερινά τακτικά αστικά και υπεραστικά δρομολόγια εξυπηρετούν οδικά όλες τις επαρχίες των νομών Ρεθύμνου και Ηρακλείου καθώς και τη σύνδεση μεταξύ των δυο πόλεων.

Το Πανεπιστήμιο μισθώνει λεωφορεία για τη μεταφορά των φοιτητών από και προς τις Πανεπιστημιούπολεις. Η ειδική κάρτα μετακίνησης διατίθεται, σε πολύ χαμηλό κόστος, στους φοιτητές και τα λοιπά μέλη της πανεπιστημιακής κοινότητας από τα γραφεία Φοιτητικής Μέριμνας.

ΠΙΝΑΚΑΣ ΜΕ ΤΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ ΤΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΚΡΗΤΗΣ

Σχολή	Τμήμα	Τίτλος Μεταπτυχιακού Προγράμματος	ΦΕΚ δημοσίευσης	Τηλ.έφωνο	
Φιλολογική	Φιλολογίας	Φιλολογία	865/ 26.11.93	0831-77300, 77301	
		Αρχαίος Ελληνικός Κόσμος: Ιστορία και Αρχαιολογία	1137/ 22.12.97		
	Ιστορίας - Αρχαιολογίας	Ιστορία της Τέχνης	87/ 10.2.94		
		Τουρκολογία	362/17.5.94	0831-77337, 77379	
		Βυζαντινές Σπουδές	848/ 12.8.98		
		Σύγχρονη Ελληνική και Ευρωπαϊκή Ιστορία	848/ 12.8.98		
	Φιλοσοφικών και Κοινωνικών Σπουδών	Φιλοσοφία	451/ 16.6.94, όπως τροποποιήθηκε με το 2003/ 11.11.99	0831-77215, 77216	
	Επιστημών Αγωγής	Παιδαγωγικό Δημοτικής Εκπαίδευσης	Επιστήμες της Αγωγής	95/ 14.2.94	0831-77594, 77595
		Παιδαγωγικό Προσχολικής Εκπαίδευσης	Επιστήμες της Αγωγής	942/ 30.12.93	0831-77651, 77652
	Κοινωνικών Επιστημών	Ψυχολογίας	Κλινική Ψυχολογία	36/ 23.1.95	0831-77577, 77579
Οικονομικών Επιστημών		Οικονομική Θεωρία και Πολιτική	44/22.1.02	0831-77405, 77406	

Σχολείο	Τμήμα	Τίτλος Μεταπτυχιακού Προγράμματος	ΦΕΚ δημοσίευσης	Τηλέφωνο
Θετικών Επιστημών	Βιολογίας	Βιολογία	865/26.11.93	081-394400, 394401
		Μοριακή Βιολογία και Βιοτεχνολογία Φυτών	354/14.4.98	
		Διαχείριση Θαλάσσιων και Παράκτιων Βιολογικών Πόρων	1151/3.11.98	
		Μοριακή Βιολογία - Βιοϊατρική	1064/12.10.98	
	Φυσικής	Φυσική	785/6.10.93	081-394004, 394100
		Μικροηλεκτρονική και Οπτοηλεκτρονική	628/23.6.98	
	Χημείας	Χημεία	865/26.11.93	081-393620, 393624
		Επιστήμες και Μηχανική Περιβάλλοντος	942/2.9.98	
		Εφαρμοσμένη Μοριακή Φασματοσκοπία	1132/29.10.98	
	Μαθηματικών	Απομόνωση και Σύνθεση Φυτικών Προϊόντων με Βιολογική Δραστικότητα (Α.Σ.Φ.Δ.)	1151/3.11.98	081-393800
Μαθηματικά			867/26.11.93	
Επιστήμη Υπολογιστών		866/26.11.93	081-393507, 393504	
Επιστημών Υγείας	Νευροεπιστήμες	386/24.5.94	081-394510, 394501	
	Ιατρική Φυσική - Ακτινοφυσική	1002/24.9.98		

Για περισσότερες πληροφορίες αναζητήστε τον Οδηγό Μεταπτυχιακών Σπουδών



Ο φετινός Οδηγός Σπουδών έχει ως εικαστικό πρόθεμα τα βότσαλα. Το έργο μου αυτό «τα Θριάσια πεδία» είναι εμπνευσμένο από τις μυθολογικές μου αναγνώσεις. Φαίνεται δηλαδή ότι τα βότσαλα και οι κινήσεις τους, από τα ανήσυχα πηγαία ή θαλάσσια νερά, είναι συνυφασμένα με τη διαισθητική «γνώση». Και υπενθυμίζω: οι *Θρίες* ήταν φτερωτές νύμφες που με το κεφάλι τους πασπαλισμένο με αλεύρι, φτερουγίζαν σαν μέλισσες, στη ρεματιά του Παρνασσού. Από τις κινήσεις των βοτσάλων, τους υγρούς συνδυασμούς τους μάντευαν το μέλλον. Κατ' εξοχήν μαντικά “χαλίκια” ήταν αυτά από τις πηγές της Κασταλίας, της Κασσωπίδας και της Τελφούσας. Το νερό με τους ιριδισμούς του, αλλά και την ταυτόνομη διαφάνειά του, την καθαρότητα, απεκάλυπτε με τις υπερούσιες πλύσεις τη γνωστική ενδοχώρα των βοτσάλων. Τα βότσαλα στα μάτια των Θριών ήταν μικροί πλανήτες, κομμάτια του σύμπαντος, έμβρα από γνώση.

Το βότσαλο στα «Θριάσια πεδία» μου το βλέπω ως υλικό, ως βάση για τη γνώση, ως σημείο της πολλαπλά μεταλασσόμενης εικόνας, μέσα από τους παροδικούς «φακούς» των υδάτων, τους φακούς που μεγεθύνουν το «κεκρυμμένο» αυτό που ανακαλύπτει κανείς με το «Θριάσιο» στοχασμό, την αυτοσυγκέντρωση και τη μελέτη.

Φρίξος



