



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΠΕΙΡΑΙΩΣ

ΟΔΗΓΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ
2009 - 2010





Πανεπιστήμιο Πειραιώς
Βιβλιοθήκη, Κέντρο Πληροφόρησης
Καραολή & Δημητρίου 80 Πειραιάς ΤΚ 185 34
Τηλ. 210 4142039, fax 210 4142330

www.lib.unipi.gr
lib@unipi.gr

Ωράριο λειτουργίας
ΔΕΥΤΕΡΑ έως ΠαρασκΕΥΗ 08:00πμ - 20:00μμ

Προπτυχιακοί φοιτητές: Δανεισμός 3 βιβλία για 15 ημέρες
Μεταπτυχιακοί φοιτητές: Δανεισμός 5 βιβλία για 30 ημέρες
Μέλη ΔΕΠ: Δανεισμός 10 βιβλία για 90 ημέρες

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΑΠΩΛΕΙΑΣ ή ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΗΣ ΤΟΥ ΒΙΒΛΙΟΥ Ο ΔΑΝΕΙΖΟΜΕΝΟΣ ΥΠΟΧΡΕΟΥΤΑΙ ΝΑ ΤΟ ΑΝΤΙΚΑΤΑΤΤΗΣΕΙ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΕΣ ΕΠΙΣΤΡΟΦΗΣ



ΕΛΕΓΧΟΣ

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΙΡΑΙΩΣ



Ο ΔΗΓΟΣ
ΣΠΟΥΔΩΝ

ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΕΤΟΣ

2009-2010

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΙΡΑΙΩΣ	
ΑΡ. ΕΙΣ.	62276
COMP.	Δ8591
ΤΑΞΙΔ.	Π378.005 001
ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ	



00162276

Εκδοτική Παραγωγή ΕΠΤΑΛΟΦΟΣ Α.Β.Ε.Ε.



Αρδηττού 12-16, 116 36 Αθήνα

Τηλ.: 210.921.7513, 210.921.4820 • Fax: 210.923.7033

www.eptalofos.gr • e-mail: info@eptalofos.gr

Π Ε Ρ Ι Ε Χ Ο Μ Ε Ν Α

Πρόλογος	5
----------------	---

ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

I. ΣΥΝΤΟΜΗ ΙΣΤΟΡΙΑ ΤΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ	9
II. ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΤΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ	11
A. Σύγκλητος	11
B. Πρυτανικό Συμβούλιο	13
G. Πρύτανης	14
III. ΟΡΓΑΝΑ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ	14
A. Γενική Συνέλευση	14
B. Διοικητικό Συμβούλιο	15
G. Πρόεδρος	15
IV. ΟΡΓΑΝΑ ΤΟΥ ΤΟΜΕΑ	16
A. Γενική Συνέλευση	16
B. Διευθυντής	16
V. ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΤΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ	17

ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΚΑΙ ΦΟΙΤΗΣΗ ΣΤΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ

I. ΕΓΓΡΑΦΕΣ	25
A. Τακτικές	25
B. Ειδικών κατηγοριών	25
G. Κατατάξεις - Μετεγγραφές	25
II. ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΤΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ	25
A. Πολύπλευρη Διδασκαλία και Άσκηση	25
B. Κανονισμός Σπουδών	25
G. Ακαδημαϊκό Ημερολόγιο	27
D. Πτυχία	28
E. Μεταπτυχιακά Διπλώματα	29
ΣΤ. Διδακτορικά Διπλώματα	30

III.	ΦΟΙΤΗΤΙΚΗ ΜΕΡΙΜΝΑ	
	(ΠΑΡΟΧΕΣ ΚΑΙ ΔΙΕΥΚΟΛΥΝΣΕΙΣ ΣΕ ΦΟΙΤΗΤΕΣ)	30
A.	Σίτιση	30
B.	Υποτροφίες - Βραβεία	31
C.	Φοιτητικά Εισιτήρια	31
IV.	ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ - ΑΝΑΓΝΩΣΤΗΡΙΟ	31
V.	ΦΥΣΙΚΗ ΑΓΩΓΗ - ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΣ	35
VI.	ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΟΡΓΑΝΩΣΗΣ	38
VII.	ΤΜΗΜΑ ΔΙΕΘΝΩΝ ΚΑΙ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΣΧΕΣΕΩΝ	40
A.	Διεθνείς Σχέσεις	40
B.	Ευρωπαϊκά Προγράμματα	40
C.	Δημόσιες Σχέσεις	41
VIII.	«Ο ΠΛΑΤΩΝ»	
	Σύλλογος Φοιτητών Πανεπιστημίου Πειραιώς	41
IX.	ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΕΣ ΚΑΙ ΆΛΛΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ	
	ΤΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ	42
A.	Κέντρο Ερευνών Πανεπιστημίου Πειραιώς (Κ.Ε.Π.Π.)	42
B.	Πολιτιστική Δραστηριότητα	45
C.	Κέντρο Ιστορικών Ερευνών Τεκμηρίωσης και Αρχείων Πανεπιστημίου Πειραιώς (Κ.Ι.Ε.Τ.Α.Π.Π.)	46
D.	Περιοδικό «ΣΠΟΥΔΑΙ»	46
E.	Συμβούλευτικό Κέντρο	47
F.	ΣΤ. Γραφείο Διασύνδεσης - Σταδιοδρομίας	47
G.	Κέντρο Διαχείρισης Δικτύων	47
H.	Εργαστήρια	49

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΚΑΤΑ ΤΜΗΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ

I.	■ ΤΜΗΜΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ	53
II.	■ ΤΜΗΜΑ ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ	71
III.	■ ΤΜΗΜΑ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΙΣΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ	105
IV.	■ ΤΜΗΜΑ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΡΑΠΕΖΙΚΗΣ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ	141
V.	■ ΤΜΗΜΑ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ	159
VI.	■ ΤΜΗΜΑ ΝΑΥΤΙΛΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ	179
VII.	■ ΤΜΗΜΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ	191
VIII.	■ ΤΜΗΜΑ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ	219
IX.	■ ΤΜΗΜΑ ΔΙΕΘΝΩΝ ΚΑΙ ΕΥΡΩΠΑΪΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ	237

ΠΡΟΛΟΓΟΣ

 κοπός του ανά χείρας οδηγού είναι η παροχή χρήσιμων πληροφοριών στους νεοεισερχόμενους φοιτητές και φοιτήτριες, αλλά και σε κάθε ενδιαφερόμενο, για τη λειτουργία και τις δράσεις που αναπτύσσονται στό Πανεπιστήμιο Πειραιώς. Περιλαμβάνει πληροφορίες σχετικές με την ακαδημαϊκή ζωή, τη διοικητική οργάνωση, τα προγράμματα προπτυχιακών και μεταπτυχιακών σπουδών, τους απονεμόμενους τίτλους σπουδών, τη βιβλιοθήκη, τη φοιτητική μέριμνα και τις πολιτιστικές δράσεις του Ιδρύματος. Περισσότερη ενημέρωση μπορεί κανείς να αντλήσει από τον Οδηγό Σπουδών του Πανεπιστημίου, αλλά και από τους κατ' ιδίαν οδηγούς σπουδών των Ακαδημαϊκών Τμήματων.

Το Πανεπιστήμιο Πειραιώς αποτελεί μετεξέλιξη της Ανωτάτης Βιομηχανικής Σχολής που ιδρύθηκε το 1938. Σήμερα, στο Πανεπιστήμιο Πειραιώς λειτουργούν εννέα (9) Ακαδημαϊκά Τμήματα και φοιτούν περισσότεροι από 20.000 φοιτητές. Από το επόμενο ακαδημαϊκό έτος (2011-2012) θα λειτουργήσει το, δέκατο κατά σειρά, νέο Τμήμα Τουριστικών Σπουδών.

Το Ίδρυμα απονέμει πτυχία, μεταπτυχιακά διπλώματα (*master's*), καθώς και διδακτορικά διπλώματα. Προσφέρει είκοσι ένα (21) μεταπτυχιακά προγράμματα σπουδών, από τα οποία τα δύο είναι Διαπανεπιστημιακά, ενώ προγραμματίζεται η λειτουργία και νέων σε συνεργασία με ευρωπαϊκά πανεπιστήμια.

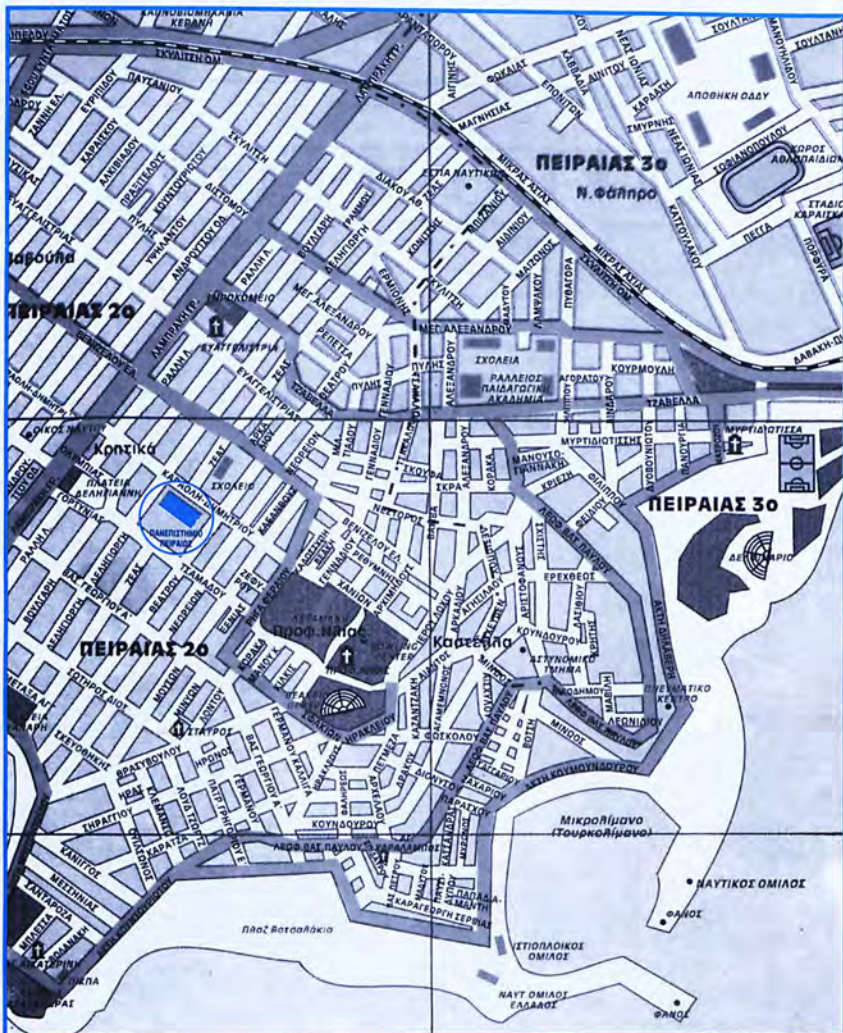
Η παρουσία του Πανεπιστημίου Πειραιώς στα εκπαιδευτικά και ερευνητικά δρώμενα της χώρας μας αλλά και διεθνώς έχει προάγει την καλλιέργεια των επιστημών, που θεραπεύει και έχει συμβάλει στη στελέχωση επιχειρήσεων και δημόσιων οργανισμών. Καθηγητές και απόφοιτοι του Ιδρύματος έχουν έντονη παρουσία στην πολιτική και οικονομική ζωή του τόπου, σε σημαντικούς τομείς της ελληνικής διοίκησης και σε κορυφαίους διεθνείς Οργανισμούς. Είμαστε υπερήφανοι για τους συναδέλφους και τους αποφοίτους μας, αλλά και έτοιμοι για βελτιώσεις και αλλαγές.

Ο Πρύτανης
Καθηγητής Γεώργιος Σπ. Οικονόμου



ΓΕΝΙΚΕΣ
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ





I. Σύντομη ιστορία του Πανεπιστημίου

Το Πανεπιστήμιο Πειραιώς ιδρύθηκε ως «Σχολή Βιομηχανικών Σπουδών» το 1938 από το Σύνδεσμο Βιομηχάνων και Βιοτεχνών, σύμφωνα με το Ν. 5197/1931 και τον Α.Ν. 28/ 1936, που σε συνεργασία με το Σύνδεσμο Ανωνύμων Εταιρειών της Ελλάδας έβαλαν ως βάσεις την οικονομική, νομική και τεχνική παιδεία των στελεχών της βιομηχανίας.

- ◆ Το 1945 μετονομάσθηκε σε Ανωτέρα Σχολή Βιομηχανικών Σπουδών και σκοπός της ορίσθηκε η συστηματική, θεωρητική και πρακτική κατάρτιση διοικητικών στελεχών.
- ◆ Το 1949, με το Ν.Δ. 1245/49, ολοκληρώθηκε η οργάνωσή της.
- ◆ Το 1958 η Ανωτέρα Σχολή Βιομηχανικών Σπουδών μετονομάσθηκε σε Ανωτάτη Βιομηχανική Σχολή και ορίσθηκε έδρα της ο Πειραιάς (ΝΔ 3876/58). Η φοίτηση έγινε τώρα τετραετής και τα πτυχία που χορηγούνται είναι ισότιμα με τα πτυχία των άλλων ΑΕΙ.
- ◆ Από το 1966 (ΝΔ 4578/1966) η Σχολή λειτούργησε ως ΝΠΔΔ.
- ◆ Από το ακαδημαϊκό έτος 1971-1972 οι σπουδές στη Σχολή διαχωρίσθηκαν από το δεύτερο έτος σε σπουδές Οικονομικών Επιστημών και Οργάνωσης και Διοίκησης Επιχειρήσεων (υπ. απόφ. 146652/71).
- ◆ Από το ακαδημαϊκό έτος 1977-1978 λειτούργησε το τμήμα Στατιστικής και Ασφαλιστικής Επιστήμης.





- ◆ Με το Ν. 1268/82 η Σχολή λειτουργησε αρχικά ως μονοτμηματικό ΑΕΙ. Με το ΠΔ 43/1984 όμως η Σχολή οργανώθηκε έτσι, ώστε να περιλαμβάνει τρία τμήματα: Οικονομικών Επιστημών, Οργάνωσης και Διοίκησης Επιχειρήσεων και Στατιστικής και Ασφαλιστικής Επιστήμης.
- ◆ Τον Ιούνιο του 1989, με το ΠΔ 377/89, η Σχολή μετονομάσθηκε σε **Πανεπιστήμιο Πειραιώς**, στο οποίο προστέθηκαν τρία ακόμα Τμήματα Σπουδών, δηλαδή:
 - Χρηματοοικονομικής και Τραπεζικής Διοικητικής.
 - Ναυτιλιακών Σπουδών.
 - Τεχνολογίας και Συστημάτων Παραγωγής.
- ◆ Από το ακαδημαϊκό έτος 1990-1991 στα ήδη λειτουργούντα τρία Τμήματα (Οικονομικής Επιστήμης, Οργάνωσης και Διοίκησης Επιχειρήσεων, Στατιστικής και Ασφαλιστικής Επιστήμης), προστέθηκαν σε λειτουργία μόνο τα δύο νέα από τα τρία προβλεπόμενα.
 - Τμήμα Χρηματοοικονομικής και Τραπεζικής Διοικητικής.
 - Τμήμα Ναυτιλιακών Σπουδών.
- ◆ Το Τμήμα Βιομηχανικής Διοίκησης και Τεχνολογίας άρχισε να λειτουργεί από το ακαδημαϊκό έτος 1991-1992 ως Τμήμα Τεχνολογίας και Συστημάτων Παραγωγής και μετονομάσθηκε με το ΠΔ 113/30-4-2002/ ΦΕΚ 95.
- ◆ Το Τμήμα Πληροφορικής άρχισε να λειτουργεί από το ακαδημαϊκό έτος 1992-1993.
- ◆ Το Τμήμα Τεχνολογικής Εκπαίδευσης άρχισε να λειτουργεί από το ακαδημαϊκό έτος 1999-2000, το οποίο σύμφωνα με το άρθρο 3 παρ. 2δ.γγ. του Ν. 3027/28-6-2002/ΦΕΚ 152, μετονομάσθηκε σε **Τμήμα Διδακτικής της Τεχνολογίας και Ψηφιακών Συστημάτων** και σύμφωνα με το άρθρο 1 του

ΠΔ υπ' αριθμ. 151/23-9-09 (ΦΕΚ 194/1-10-2009) μετονομάσθηκε σε Τμήμα
Ψηφιακών Συστημάτων.

- ◆ Το Τμήμα Διεθνών και Ευρωπαϊκών Σπουδών άρχισε να λειτουργεί από το ακαδημαϊκό έτος 2000-2001.
- ◆ Το Τμήμα Τουριστικών Σπουδών θα αρχίσει να λειτουργεί από το ακαδημαϊκό έτος 2011-2012.

II. Διοίκηση του Πανεπιστημίου

Τη Διοίκηση του Πανεπιστημίου ασκεί:

- α) η Σύγκλιτος,
- β) το Πρυτανικό Συμβούλιο, και
- γ) ο Πρύτανης.

A. Σύγκλιτος

Η Σύγκλιτος αποτελείται από τον πρύτανη, τους αντιπρυτάνεις, τους προέδρους των τμημάτων, έναν εκπρόσωπο των φοιτητών από κάθε τμήμα, δύο εκπροσώπους των μεταπτυχιακών φοιτητών, έναν εκπρόσωπο των βοηθών - επιμελητών - επιστημονικών συνεργατών, έναν εκπρόσωπο του Ειδικού Εκπαιδευτικού Διδακτικού Προσωπικού (Ε.Ε.Δ.Π.), έναν εκπρόσωπο του Ειδικού Τεχνικού Εργαστηριακού Προσωπικού (Ε.Τ.Ε.Π.) και έναν εκπρόσωπο του διοικητικού προσωπικού.

Στη Σύγκλιτο συμμετέχουν επίσης και εκπρόσωποι των αναπληρωτών καθηγητών, επίκουρων καθηγητών και λεκτόρων σε αριθμό ίσο προς το ένα τρίτο (1/3) των τμημάτων του Α.Ε.Ι., ο οποίος δεν μπορεί να είναι μικρότερος του έξι (6), ούτε όμως μεγαλύτερος από τον αριθμό των τμημάτων του Α.Ε.Ι. Οι αναπληρωτές καθηγητές, οι επίκουροι καθηγητές και οι λέκτορες ορίζονται από τη γενική συνέλευση των τμημάτων, της οποίας πρέπει να είναι μέλη, εκ περιτροπής κατ' έτος, με σειρά την οποία καθορίζει ο πρύτανης ανά τμήμα και βαθμίδα, ώστε κατά τη διάρκεια της θητείας του να υπάρχει εκπροσώπηση κάθε τμήματος τουλάχιστον μία φορά.

Στις συνεδριάσεις της Συγκλήτου παρίσταται χωρίς δικαίωμα ψήφου ο Προϊστάμενος Γραμματείας του Α.Ε.Ι.

Πρύτανης

Καθηγητής Γεώργιος Οικονόμου

Αντιπρυτάνεις

Ακαδημαϊκών Υποθέσεων & Προσωπικού:

Καθηγητής Γεώργιος Βασιλακόπουλος

Οικονομικού Προγραμματισμού & Ανάπτυξης:

Καθηγητής Λάμπρος Λάιος



Πρόεδροι τμημάτων

Οικονομικής Επιστήμης: Καθηγητής Ιωσήφ Χασσίδ
Οργάνωσης και Διοίκησης Επιχειρήσεων: Καθηγητής Νικόλαος Γεωργόπουλος

Στατιστικής και Ασφαλιστικής Επιστήμης: Καθηγητής Κλέων Τσίμπος
Χρηματοοικονομικής και Τραπεζικής Διοικητικής: Καθηγητής Νικόλαος Απέργης

Βιομηχανικής Διοίκησης και Τεχνολογίας: Καθηγητής Λεωνίδας Καμαρίνόπουλος

Ναυτιλιακών Σπουδών: Καθηγητής Ανδρέας Μερίκας

Πληροφορικής: Καθηγητής Ευάγγελος Φουντας

Ψηφιακών Συστημάτων: Καθηγητής Γεώργιος Βασιλακόπουλος

Διεθνών και Ευρωπαϊκών Σπουδών: Καθηγητής Αθανάσιος Πλατιάς

Εκπρόσωποι διδακτικού ερευνητικού προσωπικού (Δ.Ε.Π.) των τμημάτων

Οικονομικής Επιστήμης: Επίκ. Καθηγήτρια Ειρήνη Φαφαλιού

Οργάνωσης και Διοίκησης Επιχειρήσεων: Αναπλ. Καθηγητής Νικόλαος Φίλιππας

Ναυτιλιακών Σπουδών: Λέκτορας Ερασμία Βαλμά

Χρηματοοικονομικής και Τραπεζικής Διοικητικής: Επίκ. Καθηγητής Δημήτρης Κυριαζής

Πληροφορικής: Λέκτορας Άγγελος Πικράκης

Ψηφιακών Συστημάτων: Λέκτορας Μαρία Χαλκίδη

Διεθνών και Ευρωπαϊκών Σπουδών: Επίκ. Καθηγητής Γαβριήλ Διαμαντής

Παρίστανται (άνευ ψήφου)

Ο Προϊστάμενος Γραμματείας: Παναγιώτης Κουτσολιάκος

Ο Γραμματέας Συνελεύσεως, Συγκλήτου και Πρυτανικού Συμβουλίου: Χρήστος Βούδρης

Εκπρόσωπος Ε.Δ.Π.

Επιστημονικός βοηθός Γεώργιος Ντοκόπουλος

Εκπρόσωπος Ε.Ε.ΔΙ.Π.

Πελαγία Μόρμορη

Εκπρόσωπος Ε.Τ.Ε.Π.

Διαμάντω Ντούβα

Εκπρόσωπος διοικητικού προσωπικού

Αναστασία Σταύρου-Νούσκαλη

Εκπρόσωποι Μ.Π.Σ.

Φώτης Βρεκός

Ευάγγελος Τσιρώνης



Εκπρόσωποι φοιτητών

Οικονομικής Επιστήμης: Ελένη Λέτσου

Οργάνωσης και Διοίκησης Επιχειρήσεων: Ιωάννης Μπάκας

Στατιστικής και Ασφαλιστικής Επιστήμης: Αποστόλης Μπακόλας

Χρηματοοικονομικής και Τραπεζικής Διοικητικής: Έλενα Τζαρούχη

Βιομηχανικής Διοίκησης και Τεχνολογίας: Ανδρέας Αμυγδαλίδης

Ναυτιλιακών Σπουδών: Δημήτρης Καλκούνος

Πληροφορικής: Αντώνης Μαρκάκης

Ψηφιακών Συστημάτων: Παναγιώτης Κίσκηρας

Διεθνών και Ευρωπαϊκών Σπουδών: Τόνια Ζαχαριάκη

Πρακτικογράφοι Γραμματείας Συνελεύσεως και Συγκλήτου:

Ευγενία Τομαρά

Αικατερίνη Βελκοπούλου

B. Πρυτανικό Συμβούλιο

Το Πρυτανικό Συμβούλιο απαρτίζεται από τον Πρύτανη, τους δύο Αντιπρυτάνεις, έναν εκπρόσωπο των φοιτητών και τον Προϊστάμενο Γραμματείας ως εισηγητής χωρίς δικαίωμα ψήφου. Επί ζητημάτων διοικητικού προσωπικού μετέχει χωρίς δικαίωμα ψήφου και εκπρόσωπος του διοικητικού προσωπικού.

Πρύτανης

Καθηγητής Γεώργιος Οικονόμου

Αντιπρυτάνεις

Ακαδημαϊκών Υποθέσεων & Προσωπικού:

Καθηγητής Γεώργιος Βασιλακόπουλος

Οικονομικού Προγραμματισμού & Ανάπτυξης:

Καθηγητής Λάμπρος Λάιος

Προϊστάμενος Γραμματείας

Παναγιώτης Κουτσολιάκος

Εκπρόσωπος των φοιτητών

Ιωάννης Γρυλωνάκης

Εκπρόσωπος διοικητικού προσωπικού

Ιωάννης Τόγιας

Παρίστανται (άνευ ψήφου)

Ο Γραμματέας Συνελεύσεως, Συγκλήτου και Πρυτανικού Συμβουλίου:

Χρήστος Βούδρης

Πρακτικογράφοι Γραμματείας Πρυτανικού Συμβουλίου:

Ευγενία Τομαρά

Αικατερίνη Βελκοπούλου



Γ. Πρύτανης

Ο Πρύτανης εκπροσωπεί το ΑΕΙ, 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 επικουρείται από δύο Αντιπρύτανες: τον Αντιπρύτανη Οικονομικού Προγραμματισμού και Ανάπτυξης και τον Αντιπρύτανη Ακαδημαϊκών Υποθέσεων και Προσωπικού, που ασκούν τις αντίστοιχες αρμοδιότητες σύμφωνα με τις σχετικές αποφάσεις της Συγκλήτου.

III. Όργανα του Τμήματος

Όργανα του Τμήματος είναι:

- α) η Γενική Συνέλευση Ειδικής Σύνθεσης,
- β) η Γενική Συνέλευση,
- γ) το Διοικητικό Συμβούλιο και
- δ) ο Πρόεδρος.

A. Γενική Συνέλευση

Η Γενική Συνέλευση του Τμήματος (Γ.Σ.) απαρτίζεται από το Διδακτικό Ερευνητικό Προσωπικό (ΔΕΠ), εκπροσώπους των φοιτητών ίσους προς το 50% του ΔΕΠ και εκπροσώπους των μεταπτυχιακών φοιτητών ίσους προς το

15% των αριθμού των μελών του Διδακτικού Ερευνητικού Προσωπικού που είναι μέλη της Γενικής Συνέλευσης. Στη Γενική Συνέλευση μετέχουν επίσης εκπρόσωποι του Ε.Ε.ΔΙ.Π., του Ε.Τ.Ε.Π. και των μη Διδακτόρων Βοηθών, Επιστημονικών Συνεργατών και Επιμελητών, εφόσον μέλη από τις αντίστοιχες κατηγορίες προσωπικού κατέχουν οργανικές θέσεις στο Τμήμα. Η καθεμία από τις εν λόγω τρεις κατηγορίες προσωπικού συμμετέχει στη Γενική Συνέλευση του Τμήματος με εκπροσώπους ίσους προς το 5% του αριθμού των μελών του ΔΕΠ που είναι μέλη της Γενικής Συνέλευσης.

Β. Διοικητικό Συμβούλιο

Το Διοικητικό Συμβούλιο απαρτίζεται από τον Πρόεδρο του Τμήματος και τον Αναπληρωτή Πρόεδρο του Τμήματος, τους Διευθυντές των Τομέων, δύο προπτυχιακούς φοιτητές και έναν εκπρόσωπο των μεταπτυχιακών φοιτητών. Όταν συζητούνται θέματα υπηρεσιακής κατάστασης του κλάδου τους συμμετέχει, ανάλογα με το συζητούμενο θέμα, ένας εκπρόσωπος του Ε.Ε.ΔΙ.Π. ή του Ε.Τ.Ε.Π. ή των βοηθών-επιμελητών επιστημονικών συνεργατών.

Γ. Πρόεδρος

Ο Πρόεδρος του Τμήματος και ο αναπληρωτής του εκλέγονται από ειδικό σώμα εκλεκτόρων που απαρτίζεται από το σύνολο:

i) των μελών Δ.Ε.Π. του Τμήματος,

ii) των προπτυχιακών και μεταπτυχιακών φοιτητών του Τμήματος και

iii) των Βοηθών, Επιστημονικών Συνεργατών και Επιμελητών, των μελών του Ειδικού και Εργαστηριακού Διδακτικού Προσωπικού (Ε.Ε.ΔΙ.Π.) και των μελών του Ειδικού Τεχνικού Εργαστηριακού Προσωπικού (Ε.Τ.Ε.Π.) του Τμήματος.

Το ποσοστό των ψήφων που έλαβε κάθε υποψήφιος υπολογίζεται από το άθροισμα των ποσοστών που έλαβε ο υποψήφιος από καθεμιά από τις τρεις κατηγορίες εκλεκτόρων, τούτων πολλαπλασιαζόμενων με τους συντελεστές βαρύτητας 0,55, 0,40 και 0,05 αντίστοιχα και ανεξάρτητα από το ποσοστό προσέλευσης της κάθε κατηγορίας εκλεκτόρων. Ειδικότερες λεπτομέρειες για την εφαρμογή των ανωτέρω προβλέπονται στον Εσωτερικό Κανονισμό του Ιδρύματος.

Ο Πρόεδρος του Τμήματος:

Συγκαλεί τη Γ.Σ. και το Δ.Σ., καταρτίζει την ημερήσια διάταξή τους και προεδρεύει των εργασιών τους.

Εισηγείται στη Γ.Σ. για τα θέματα της αρμοδιότητάς της.

Τηρεί μητρώα επιστημονικής δραστηριότητας κάθε μέλους του Διδακτικού Ερευνητικού Προσωπικού,

Μεριμνά για την εφαρμογή των αποφάσεων της Γ.Σ. και του Δ.Σ..

Συγκροτεί επιτροπές για τη μελέτη ή διεκπεραίωση συγκεκριμένων θεμάτων και προϊσταται των υπηρεσιών του Τμήματος.



IV. Όργανα του Τομέα

Όργανα του Τομέα είναι
α) η Γενική Συνέλευση και
β) ο Διευθυντής.

A. Γενική Συνέλευση

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.

Η Γενική Συνέλευση Τομέα:

1. Εκλέγει το 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 σύμφωνα με το άρθρο 7.
6. Αποφασίζει για την κατανομή του διδακτικού έργου στα μέλη του Δ.Ε.Π. του Τομέα.

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.



V. Διοικητικές υπηρεσίες Πανεπιστημίου

Κεντρικό κτίριο

Μ. Καφαολή και Α. Δημητρίου 80, 185 34 Πειραιάς
Τηλ. κέντρο: 210 4142000, Fax: 210 4142328
<http://www.unipi.gr>

Πρύτανης

Καθηγητής Γεώργιος Οικονόμου,
4ος όροφος, τηλ. 2104142411.

Γραμματείς Πρύτανη:

Καμίνη Ελπινίκη, τηλ. 2104142421.
Βαρέλη Αικατερίνη, τηλ. 2104142411.

Αντιπρυτάνεις

Ακαδημαϊκών Υποθέσεων και Προσωπικού:

Καθηγητής Γεώργιος Βασιλακόπουλος,
4ος όροφος, τηλ. 2104142430.

Οικονομικού Προγραμματισμού και Ανάπτυξης:

Καθηγητής Λάμπρος Λάιος,
4ος όροφος, τηλ. 2104142420.

Γραμματείς Αντιπρυτάνεων:

Καμίνη Ελπινίκη, τηλ. 2104142421.
Βαρέλη Αικατερίνη, τηλ. 2104142411.

Προϊστάμενος Γραμματείας

Κουτσολιάκος Παναγιώτης,
4ος όροφος, τηλ. 2104142230.

Γραμματέας: Αρτέμη Διονυσία,
4ος όροφος, τηλ. 2104142230.

Γενική Διεύθυνση

Προϊστάμενος Γενικής Διεύθυνσης:

Κουτσολιάκος Παναγιώτης,
4ος όροφος, τηλ. 2104142230.

Γραμματέας: Αρτέμη Διονυσία,
4ος όροφος, τηλ. 2104142230.

Διεύθυνση Διοικητικού

Προϊσταμένη Δ/νσης: Δαΐνα Παρασκευή,
4ος όροφος, τηλ. 2104142228.





Διεύθυνση Οικονομικού

Προϊστάμενος Δ/νσης: Πατεράκης Ιωάννης,
4ος όροφος, τηλ. 2104142418.

Διεύθυνση σπουδών και φοιτητικής μέριμνας

Προϊστάμενος Δ/νσης: Βούδρης Χρήστος,
4ος όροφος, τηλ. 2104142238.

Διεύθυνση υποστήριξης πανεπιστημιακών οργάνων

Προϊσταμένη: Βασιλειάδου Καλλιόπη,
4ος όροφος, τηλ. 2104142224.

Διεύθυνση μηχανοργάνωσης και τεχνικών έργων

Προϊστάμενος Δ/νσης: Σμυρλής Ιωάννης,
3ος όροφος, τηλ. 2104142173.

Τμήμα διδακτικού εκπαιδευτικού προσωπικού

Προϊσταμένη: Βασιλειάδου Καλλιόπη,
4ος όροφος, τηλ. 2104142224.

Τμήμα διοικητικού προσωπικού και διοικητικής μέριμνας

Προϊσταμένη: Καλούδη Ειρήνη,
4ος όροφος, τηλ. 2104142218.

Τμήμα πρωτοκόλλου - διεκπεραίωσης και αρχείου

Προϊστάμενος: Κοκολάκης Εμμανουήλ,
4ος όροφος, τηλ. 2104142216.

Τμήμα λογιστηρίου

Προϊσταμένη: Μπαρτζάκη Σταυρούλα (από 19-11-2008 έως 15-10-2009)

Προϊσταμένη: Σουρμέλη Βασιλική (από 5-11-2009 έως σήμερα),
τηλ. 2104142214

Τμήμα μισθοδοσίας

Προϊσταμένη: Κιναλίδου Μαρία,
4ος όροφος, τηλ. 2104142237.

Τμήμα προμηθειών και περιουσίας

Υπεύθυνη: Τσιατούρα Βασιλεία (από 11-6-2009),
3ος όροφος, τηλ. 2104142091.

Τμήμα προπτυχιακών σπουδών

Προϊσταμένη: Φραγκούλη Χρυσούλα,
3ος όροφος, τηλ. 2104142345.

Τμήμα μεταπτυχιακών σπουδών

Προϊσταμένη: Φραγκούλη Χρυσούλα (από 19-11-2008 έως 15-10-2009)

3ος όροφος, τηλ. 2104142365.

Προϊστάμενος: Υφαντής Νικόλαος (από 16-10-2009 έως 5-2-2010)

Τμήμα φοιτητικής μέριμνας

Προϊσταμένη: Μπαρτζάκλη Σταυρούλα (από 16-10-2009 έως σήμερα)

1ος όροφος, τηλ. 2104142408.

Αναπλ. Προϊστάμενος: Κοκολάκης Εμμανουήλ (έως 16-10-2009).

Τμήμα σχεδιασμού και τεκμηρίωσης

Προϊστάμενος:

Τμήμα μηχανοργάνωσης

Υπεύθυνος: Μητρόπουλος Αναστάσιος,

Ισόγειο, τηλ. 2104142053.

Τμήμα τεχνικών έργων

Προϊστάμενος: Ζήσης Διαμαντής,

1ος όροφος, τηλ. 2104142061.

Γραμματεία Συγκλήτου και Πρυτανικού Συμβουλίου

Προϊστάμενος: Βούδρης Χρήστος,

4ος όροφος, 2104142238.

Τμήμα Διεθνών και Δημοσίων Σχέσεων

Προϊσταμένη: Βεζυρτζόγλου Ευπραξία,

4ος όροφος, τηλ. 2104142227, 2104142245, 2104142248.

Γραφείο δημοσιευμάτων και εκδόσεων

Προϊστάμενος: Μανουσόπουλος Δημήτριος,

4ος όροφος, τηλ. 2104142229.

Βιβλιοθήκη

Προϊσταμένη: Τζήμα Ειρήνη-Σταματούλα,

Υπόγειο, τηλ. 2104142031.

Ιατρείο

Ιατρός:

Νοσηλεύτρια: Κατσανδρή Ευθυμία,

Ισόγειο, τηλ. 2104142162.

Τυπογραφείο

Αγγελόπουλος Σωτήριος,

Υπόγειο Α, τηλ. 2104142030.





Τμήμα Οικονομικής Επιστήμης

Γραμματέας: Γιαννούλη Θεοδώρα, τηλ. 2104142077.
Βαρελά Αδαμαντία, τηλ. 2104142081.
Κουτσολιάκου Παναγιώτα, τηλ. 2104142159.
Τσολακίδης Νικόλαος, τηλ. 2104142367.
Πιαννάκη Αικατερίνη, τηλ. 2104142080.
Κουτσουμπασάκου Αικατερίνη (από 20-2-2009), τηλ. 2104142078.
Κατσικαβέλη Μαρία (έως 13-9-2009).

Τμήμα Οργάνωσης και Διοίκησης Επιχειρήσεων

Γραμματέας: Σταύρου-Νούσκαλη Αναστασία, τηλ. 2104142103.
Πατίλη Αικατερίνη, τηλ. 2104142112.
Κατσίπη Θεοδοσία, τηλ. 2104142092.
Γαραντζώτη Γεωργία, τηλ. 2104142102.
Σταυριανίδου Κυριακή, τηλ. 2104142099.
Κατσίκη Μαλαματένια, τηλ. 2104142115.
Φλάμου Ελένη, τηλ. 2104142110.
Μουρκάκου Καλλιόπη (από 9-3-2009), τηλ. 2104142096.

Τμήμα Στατιστικής και Ασφαλιστικής Επιστήμης

Γραμματέας: Τσώκου-Ντάκου Παρασκευή, τηλ. 2104142083.
Δημητροπούλου Βαρβάρα, τηλ. 2104142222.
Τριβουλίδου Βασιλική, τηλ. 2104142087.
Παπαδόγιαννη Όλγα (έως 19-10-2009), τηλ. 2104142086.
Φρεντζάς Ιωάννης (έως 18-10-2009), τηλ. 2104142222.
Γέμενετζή Ιωάννα (από 16-6-2009), τηλ. 2104142222.
Καρατζίνα Παρασκευή (από 19-10-2009), τηλ. 2104142222.

Τμήμα Ναυτιλιακών Σπουδών

Γραμματέας: Γκότση Βασιλική, τηλ. 2104142074.
Συγκρέσης Νικόλαος (έως 30-9-2009), τηλ. 2104142397.
Γρηγοριάδης Νικόλαος, τηλ. 2104142054.
Αθανασοπούλου Μαρία.
Αυδάλα Σοφία (από 23-2-2009), τηλ. 2104142075.

Τμήμα Χρηματοοικονομικής και Τραπεζικής Διοικητικής

Γραμματέας: Καραμήτρου-Συμιακού Ευανθία, τηλ. 2104142090.
Κωστούρου Μαρία, τηλ. 2104142093.
Δρακάκη Βασιλεία (έως 1-2-2010).
Καρέλη Ελένη (έως 29-10-2009), τηλ. 2104142184.
Χριστόφα Νίκη (από 8-3-2010 έως σήμερα), τηλ. 2104142226.

Τμήμα Πληροφορικής

Γραμματέας: Ρέγγη Γεωργία, τηλ. 2104142097.
Μπαούση Κωνσταντίνα, τηλ. 2104142114.
Τάσιον Νεκταρία, τηλ. 2104142067.
Παπαϊωάννου Αικατερίνη (από 5-3-2009), τηλ. 2104142067.

Τμήμα Βιομηχανικής Διοίκησης και Τεχνολογίας

Γραμματέας: Φώλαρος Γεώργιος, τηλ. 2104142098.
Φράγκου Νίκη, τηλ. 2104142096.
Βουδούρη Άννα (από 9-3-2009), τηλ. 2104142435.

Τμήμα Ψηφιακών Συστημάτων

Γραμματέας: Υφαντής Νικόλαος (έως 16-10-2009).
Γραμματέας: Αντωνίου Παρασκευή (από 16-10-2009 έως σήμερα),
τηλ. 2104142235.
Σκούντζου Σοφία, τηλ. 2104142373.
Παπαδόγιαννη Όλγα (από 20-10-2009 έως σήμερα), τηλ. 2104142426.
Φρεντζάς Ιωάννης (από 5-11-2009).

Τμήμα Διεθνών και Ευρωπαϊκών Σπουδών

Γραμματέας: Μανιάτη Κωνσταντίνα, τηλ. 2104142394.
Διαμαντοπούλου Ιωάννα, τηλ. 2104142443.





Novosibirsk
Городской герб

ΕΙΣΑΓΩΓΗ
ΚΑΙ ΦΟΙΤΗΣΗ
ΣΤΟ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ





I. Εγγραφές

A. Τακτικές

Στο πρώτο εξάμηνο Σπουδών των Τμημάτων του Πανεπιστημίου εγγράφονται όσοι εισάγονται με τη διαδικασία της επιλογής, που προβλέπεται από τις διατάξεις των σχετικών Νόμων.

Η προθεσμία εγγραφής των εισαγομένων καθορίζεται με υπουργική απόφαση που ανακοινώνεται από τα μέσα μαζικής ενημέρωσης.

B. Ειδικών κατηγοριών

Αλλοδαποί - Αλλογενείς - Ομογενείς - Αθλητές - πάσχοντες από σοβαρές παθήσεις κ.λπ.

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

Γ. Κατατάξεις - Μετεγγραφές

Οι πάσης φύσεως κατατάξεις και μετεγγραφές στα Τμήματα του Πανεπιστημίου Πειραιώς γίνονται σύμφωνα με τις ισχύουσες κάθε φορά διατάξεις.

II. Οργάνωση των σπουδών

A. Πολύπλευρη διδασκαλία και άσκηση

Το Πανεπιστήμιο Πειραιώς έχει νιοθετήσει μια σύγχρονη και ευέλικτη εκπαιδευτική αντίληψη. Η διδασκαλία γίνεται με διαλέξεις, φροντιστήρια, ασκήσεις, σεμινάρια και εργασίες φοιτητών. Η σπουδή δεν σταματά στη θεωρία, αλλά επεκτείνεται και στην πράξη.

Ο φοιτητής κρίνει, αναλύει, συνθέτει, οδηγείται κοντά στις πηγές της γνώσης και της δημιουργίας, σε τέτοιο βαθμό, που να αναλαμβάνει με άλλες ομάδες φοιτητών την εκπόνηση μελετών σε ποικίλα θέματα, που επιλέγονται από τον αρμόδιο καθηγητή.

Παράλληλα, οι γνώσεις από τις αίθουσες διδασκαλίας αξιοποιούνται στην πράξη και εμπεδώνονται σε εργοστάσια, σε γραφεία, σε κάθε χώρο εργασίας με πολλαπλές επισκέψεις. Έτσι, ολοκληρώνονται οι γνώσεις των φοιτητών και διασφαλίζεται η μετέπειτα επαγγελματική τους σταδιοδρομία.

B. Κανονισμός σπουδών

1. Το ακαδημαϊκό έτος αρχίζει την 1η Σεπτεμβρίου κάθε χρόνου και λήγει την 31η Αυγούστου του επόμενου.



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

3. Κάθε εξάμηνο περιλαμβάνει τουλάχιστον δεκατρείς (13) πλήρεις εβδομάδες για διδασκαλία και αντίστοιχο αριθμό εβδομάδων για εξετάσεις. Οι εξεταστικές περίοδοι είναι τρεις: του Ιανουαρίου-Φεβρουαρίου, του Ιουνίου και του Σεπτεμβρίου. Η διάρκεια των εξετάσεων είναι τέσσερις (4) εβδομάδες για κάθε εξεταστική.

4. Διακοπή του εκπαιδευτικού έργου αλλά και της εν γένει λειτουργίας ενός Α.Ε.Ι., πέρα από τα προβλεπόμενα στο νόμο, είναι δυνατή με απόφαση της Συγκλήτου και μόνο για εξαιρετικές περιπτώσεις.

5. 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 εργά-σιμες ημέρες του αντίστοιχου εξαμήνου, το αντίστοιχο μάθημα θεωρείται ότι δεν διδάχτηκε.

6. Με τους εσωτερικούς κανονισμούς των Α.Ε.Ι. ορίζονται τα σχετικά με τη δυνατότητα οργάνωσης και λειτουργίας θερινών μαθημάτων και ταχύρυθμης διδασκαλίας για συμπλήρωση της ύλης εξαμήνου.

7. Η βαθμολογία του φοιτητή σε κάθε μάθημα καθορίζεται από το διάσκοντα, ο οποίος υποχρέωνται να οργανώσει, κατά την κρίση του, γραπτές και προφορικές εξετάσεις ή και να στηριχτεί σε θέματα ή φροντιστηριακές ασκήσεις.

8. Το πρόγραμμα σπουδών περιέχει τους τίτλους των υποχρεωτικών, των κατ' επιλογή υποχρεωτικών και των προαιρετικών μαθημάτων, το περιεχόμενό τους, τις εβδομαδιαίες ώρες διδασκαλίας τους, στις οποίες περιλαμβάνεται το κάθε μορφής επιτελούμενο διδακτικό έργο και τη χρονική αλληλουχία ή αλληλεξάρτηση των μαθημάτων.

9. Η κατανομή των εξαμηνιαίων 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 προαπαιτούμενα μαθήματα. Με τη διαδικασία κατάρτισης του προγράμματος σπουδών ορίζονται τα προαπαιτούμενα και τα εξαρτώμενα από προαπαιτούμενα μαθήματα. Ο φοιτητής υποβάλλει τη δήλωση προτίμησης στη γραμματεία του τμήματος, στην αρχή κάθε εξαμήνου.

10. Σε περίπτωση αποτυχίας σε υποχρεωτικό μάθημα, ο φοιτητής υποχρέωνται να το επαναλάβει σε επόμενο εξάμηνο.

11. Σε περίπτωση αποτυχίας σε κατ' επιλογήν μάθημα ο φοιτητής υποχρέωνται ή να το επαναλάβει σε επόμενα εξάμηνα ή να το αντικαταστήσει με άλλο μάθημα επιλογής.

12. Ο φοιτητής ολοκληρώνει τις σπουδές του και παίρνει πτυχίο όταν

επιτύχει στα προβλεπόμενα μαθήματα και συγκεντρώσει των αντίστοιχο αριθμό πιστωτικών μονάδων, όπως ορίζεται από τις κείμενες διατάξεις.

13. Τα σχετικά με τον τύπο των χορηγουμένων πτυχίων και με την καθομόλογηση των πτυχιούχων καθορίζονται από τον εσωτερικό κανονισμό του Πανεπιστημίου.

Γ. Ακαδημαϊκό ημερολόγιο ακαδ. έτους 2009-2010

ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

Έναρξη μαθημάτων	Πέμπτη 1 Οκτωβρίου 2009
Λήξη μαθημάτων	Παρασκευή 15 Ιανουαρίου 2010
Αργίες	<ul style="list-style-type: none">Τετάρτη 28 Οκτωβρίου 2009 - Εθνική ΕπέτειοςΤρίτη 17 Νοεμβρίου 2009 - Επέτειος ΠολυτεχνείουΣάββατο 12 Δεκεμβρίου 2009 - Αγ. Σπυρίδωνα, Πολιούχος Πειραιά24 Δεκεμβρίου 2009 έως και 7 Ιανουαρίου 2010 - Διακοπές Χριστουγέννων
Ορκωμοσίες Τμημάτων	από 12 μέχρι 30 Οκτωβρίου 2009
Ορκωμοσίες Τμημάτων	από 1 μέχρι 18 Δεκεμβρίου 2009

ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΥ - ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ

Έναρξη εξετάσεων	Δευτέρα 18 Ιανουαρίου 2010
Λήξη εξετάσεων	Τρίτη 16 Φεβρουαρίου 2010
Ανακοίνωση Βαθμών	μέχρι και Παρασκευή 19 Μαρτίου 2010

ΕΑΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

Έναρξη μαθημάτων	Τετάρτη 17 Φεβρουαρίου 2010
Λήξη μαθημάτων	Δευτέρα 31 Μαΐου 2010
Αργίες	<ul style="list-style-type: none">Δευτέρα 15 Φεβρουαρίου 2010 - Καθαρά ΔευτέραΠέμπτη 25 Μαρτίου 2010 - Εθνική Επέτειος29 Μαρτίου 2009 έως και 9 Απριλίου 2010 - Διακοπές Πάσχα
Ορκωμοσίες Τμημάτων	από 3 μέχρι 28 Μαΐου 2010

ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΙΟΥΝΙΟΥ

Έναρξη εξετάσεων	Τρίτη 1 Ιουνίου 2010
Λήξη εξετάσεων	Τετάρτη 30 Ιουνίου 2010
Αργία	Δευτέρα 24 Μαΐου 2010 - Αγίου Πνεύματος
Ανακοίνωση Βαθμών	μέχρι και Παρασκευή 30 Ιουλίου 2010

ΕΠΑΝΑΛΗΠΤΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΥ

Έναρξη εξετάσεων	Τετάρτη 1 Σεπτεμβρίου 2010
Λήξη εξετάσεων	Πέμπτη 30 Σεπτεμβρίου 2010
Ανακοίνωση Βαθμών	μέχρι και Παρασκευή 29 Οκτωβρίου 2010

Δ. Πτυχία

Στους επιτυχόντες στις πτυχιακές εξετάσεις απονέμεται το πτυχίο:

- 1) Οικονομικής Επιστήμης
- 2) Οργάνωσης και Διοίκησης Επιχειρήσεων
- 3) Στατιστικής και Ασφαλιστικής Επιστήμης
- 4) Χρηματοοικονομικής και Τραπεζικής Διοικητικής
- 5) Βιομηχανικής Διοίκησης και Τεχνολογίας
- 6) Ναυτιλιακών Σπουδών
- 7) Πληροφορικής
- 8) Ψηφιακών Συστημάτων
- 9) Διεθνών και Ευρωπαϊκών Σπουδών

Βαθμολογική κλίμακα

8,50 - 10 Άριστα

6,50 - 8,49 Λίαν Καλώς

5 - 6,49 Καλώς

Ημερομηνία ανακήρυξης των πτυχιούχων

Σύμφωνα με την από 8/10/1986 απόφαση της Συγκλήτου, ημερομηνία ανακήρυξης των πτυχιούχων ορίζεται η ημερομηνία του τελευταίου εξετάζομενου μαθήματος κάθε εξεταστικής περιόδου. Το πτυχίο χορηγείται μέσα σε δύο μήνες το αργότερο από την ολοκλήρωση των σπουδών του φοιτητή, υπογράφεται δε από τον πρύτανη, τον πρόεδρο και το γραμματέα του οικείου τμήματος. Μετά την παρέλευση της παραπάνω προθεσμίας των δύο μηνών, το πτυχίο χορηγείται με μόνη την υπογραφή του πρύτανη και σε περίπτωση κωλύματος ή απουσίας τούτου από τον αντιπρύτανη ακαδημαϊκών υποθέσεων και προσωπικού.

Τρόπος απονομής

Το πτυχίο απονέμεται από τον Πρύτανη του Πανεπιστημίου και τους Προέδρους των τμημάτων, ενώπιον των οποίων ο/η απόφοιτος/η δίνει τον ακόλουθο όρκο:

«Αξιωθείς (-είσα) τον πτυχίου του Πανεπιστημίου Πειραιώς, υπόσχομαι και καθομολογώ ότι θα εργασθώ δια την προαγωγήν της επιστήμης την οποίαν εσπούδασα καλλιεργών (-ούσα) και μεταλαμπαδεύων (-ουσα) τας γνώσεις τας οποίας απέκτησα, θα τηρώ πιστώς και ακριβώς τα διδάγματα τα οποία έλαβα εκ του Πανεπιστημίου και ότι θα καταβάλλω πάσαν δυνατήν προσπάθειαν δια την ανάπτυξην της Εθνικής Οικονομίας αποφεύγων (-ουσα) πάσαν άδικον πράξιν και φιλοδοξών (-ούσα) να καταστώ χρήσιμος εις το Έθνος και την Πολιτείαν».

E. Μεταπτυχιακά διπλώματα

Στο Πανεπιστήμιο λειτουργούν τα κάτωθι Π.Μ.Σ.:

- 1. Τμήμα Οργάνωσης και Διοίκησης Επιχειρήσεων**
 - α. «Διοίκηση Επιχειρήσεων (MBA)».
 - β. «Διοίκηση Επιχειρήσεων - Ολική Ποιότητα (MBA-TQM)».
 - γ. «Διοίκηση Επιχειρήσεων - Μάνατζμεντ Τουρισμού».
 - δ. «Διοίκηση Επιχειρήσεων για στελέχη (Executive MBA)».

- 2. Τμήμα Χρηματοοικονομικής και Τραπεζικής Διοικητικής**
 - α. «Χρηματοοικονομική και Τραπεζική Διοικητική».
 - β. «Χρηματοοικονομική Ανάλυση για στελέχη Επιχειρήσεων».

- 3. Τμήμα Βιομηχανικής Διοίκησης και Τεχνολογίας**

«Οργάνωση και Διοίκηση Βιομηχανικών Συστημάτων» και περιλαμβάνει δύο ειδικεύσεις:

 - α. «Συστήματα Εφοδιασμού» (Logistics).
 - β. «Συστήματα Διαχείρισης της Ενέργειας και Προστασίας του Περιβάλλοντος».

- 4. Τμήμα Οικονομικής Επιστήμης**
 - α. «Οικονομική και Επιχειρησιακή Στρατηγική».
 - β. «Διοίκηση της Υγείας».

- 5. Τμήμα Στατιστικής και Ασφαλιστικής Επιστήμης**
 - α. «Εφαρμοσμένη Στατιστική».
 - β. «Αναλογιστική Επιστήμη και Διοικητική Κινδύνου».

- 6. Τμήμα Ναυτιλιακών Σπουδών**

«Ναυτιλία».

- 7. Τμήμα Πληροφορικής**
 - α. «Προηγμένα Συστήματα Πληροφορικής».
 - β. «Πληροφορική».

- 8. Τμήμα Ψηφιακών Συστημάτων**
 - α. «Διδακτική της Τεχνολογίας και Ψηφιακά Συστήματα».
 - β. «Τεχνοοικονομική Διοίκηση και Ασφάλεια Ψηφιακών Συστημάτων».

- 9. Τμήμα Διεθνών και Ευρωπαϊκών Σπουδών**

«Διεθνείς και Ευρωπαϊκές Σπουδές».

Το Δίπλωμα των Μεταπτυχιακών Σπουδών απονέμεται από τον Πρύτανη του Πανεπιστημίου, τον Πρόεδρο του Τμήματος και τον Προϊστάμενο Γραμματείας, ενώπιον των οποίων ο/η απόφοιτος/η δίνει τον ακόλουθο όρκο:

«Του Διπλώματος των Μεταπτυχιακών Σπουδών του Τμήματος.... του Πανεπιστημίου Πειραιώς αξιωθείς, καθομολογώ τάδε: Κατ' αρετήν και δικαιοσύνην βιώσομαι και εν πίστε αεί πολιτεύσομαι, πρότυπον εμαυτόν παρέχων και τα εκ του Πανεπιστημίου κτηθέντα διδάγματα πιστώς και ακριβώς εν τω βίω τηρών και τοις άλλοις μεταλαμπαδεύων, αφέλιμον ούτω εμαυτόν τη Πολιτεία και ανθρώπων Κοινωνίαν παρέχων».



ΣΤ. Διδακτορικά διπλώματα

Το Πανεπιστήμιο Πειραιώς απονέμει διδακτορικά διπλώματα:

1. Οικονομικής Επιστήμης
2. Οργάνωσης και Διοίκησης Επιχειρήσεων
3. Στατιστικής και Ασφαλιστικής Επιστήμης
4. Χρηματοοικονομικής και Τραπεζικής Διοικητικής
5. Βιομηχανικής Διοίκησης και Τεχνολογίας
6. Ναυτιλιακών Σπουδών
7. Πληροφορικής
8. Διδακτικής της Τεχνολογίας και Ψηφιακών Συστημάτων
9. Διεθνών και Ευρωπαϊκών Σπουδών

Η διαδικασία εκπόνησης διδακτορικής διατριβής στην αντίστοιχη ειδικότητα σε Τμήματα του Πανεπιστημίου γίνεται σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν. 3685/08.

III. Φοιτητική μέριμνα (Παροχές και διευκολύνσεις σε φοιτητές)

A. Σίτιση

Δεν δικαιούνται δωρεάν σίτιση οι φοιτητές που γράφτηκαν στο Τμήμα, ύστερα από επιτυχείς κατατακτήριες εξετάσεις ή μετά από επιλογή ως πτυχιούχοι για την απόκτηση και άλλου πτυχίου.



Eστιατόριο

Από 27 Μαρτίου 1987 άρχισε να λειτουργεί στο Πανεπιστήμιο Πειραιώς Φοιτητικό Εστιατόριο στο κτίριο της οδού Τσαμαδού 78, στο οποίο σιτίζονται οι δικαιούμενοι δωρεάν σίτιση φοιτητές. Μπορούν επίσης να σιτίζονται στο πιο πάνω εστιατόριο και το διδακτικό και διοικητικό προσωπικό με το αντίτιμο του σιτηρεσίου που το καταβάλουν οι ίδιοι.

Σχετική ανακοίνωση για ενημέρωση των φοιτητών εκδίδει το τμήμα Φοιτητικής Μέριμνας στην αρχή του ακαδημαϊκού έτους.

B. Υποτροφίες - Βραβεία

Οι υποτροφίες εισαγωγής, οι υποτροφίες επίδοσης, τα βραβεία εισαγωγής και τα βραβεία επίδοσης χορηγούνται σε προπτυχιακούς φοιτητές σύμφωνα με το Κανονισμό Υποτροφιών τριτοβάθμιας εκπαίδευσης «Πρόγραμμα Υποτροφιών Επίδοσης και Βραβείων Ακαδημαϊκού έτους 2008-2009» του IKY.

Οι υποτροφίες επίδοσης χορηγούνται σε προπτυχιακούς φοιτητές με κριτήριο την απόλυτη βαθμολογική σειρά επιτυχίας (ανεξαρτήτως οικονομικής κατάστασης πλην της περιπτώσεως ισοβαθμίας, κατά την οποία η υποτροφία χορηγείται σε εκείνον που έχει το χαμηλότερο οικογενειακό εισόδημα). Πλήρη υποτροφία επίδοσης λαμβάνουν οι ισοβαθμήσαντες υποψήφιοι των οποίων και τα δηλούμενα οικογενειακά εισοδήματα είναι απολύτως ίσα. Οι υπόλοιποι ισοβαθμήσαντες λαμβάνουν τιμητικό τίτλο «πρώτου», «δεύτερου», «τρίτου», κ.τ.λ.

Γ. Φοιτητικά εισιτήρια

Για λόγους διευκόλυνσης των μετακινήσεων των φοιτητών με τα μέσα μαζικής μεταφοράς παρέχεται έκπτωση στην τιμή του κανονικού εισιτηρίου. Η έκπτωση αυτή παρέχεται στο δικαιούχο για όλο το ακαδημαϊκό έτος και τόσα έτη όσα απαιτούνται για την κανονική διάρκεια των σπουδών του, προσανηφόρια κατά 2 χρόνια.

Σε όσους δικαιούνται μειωμένη τιμή εισιτηρίου, χορηγείται Δελτίο Ειδικού Εισιτηρίου (Δ.Ε.Ε.) που ανανεώνεται κάθε χρόνο. Δεν δικαιούνται φοιτητικά εισιτηρίου οι φοιτητές που προέρχονται από κατάταξη ως Πτυχιούχοι άλλων σχολών για την απόκτηση και άλλου πτυχίου. (Πληροφορίες: Τμήμα Φοιτητικής Μέριμνας).

IV. Βιβλιοθήκη - Αναγνωστήριο

Με πρότυπο την εικόνα μιας Πανεπιστημιακής Βιβλιοθήκης που όχι μόνο πληρεί τους στόχους της αλλά καλεί και παροτρύνει τον φοιτητή και με τη γνώση ότι η Βιβλιοθήκη είναι ο χώρος όπου συγκεντρώνεται, φυλάσσεται και παρέχεται η ανθρώπινη γνώση, η Βιβλιοθήκη του Πανεπιστημίου Πειραιά μετά τις αλλαγές που έγιναν στα πλαίσια του εκσυγχρονισμού της καθιέρωσε ένα νέο καθεστώς σχέσεων με το κοινό.





Αναγνωστήριο

Συλλογή βιβλίων, περιοδικών, οπτικοακουστικού υλικού

Η συλλογή της βιβλιοθήκης περιέχει περισσότερους από 43.350 τίτλους βιβλίων, 60.900 τόμους βιβλίων, 173 τίτλους εντύπων ξενόγλωσσων περιοδικών και 80 ελληνικών περιοδικών.

Επίσης περιέχει 3.600 τίτλους ηλεκτρονικών περιοδικών on line με τη βάση δεδομένων HEAL-Link (Σύνδεσμος Ελληνικών Ακαδημαϊκών Βιβλιοθηκών). Τα περιοδικά και τα βιβλία καλύπτουν κυρίως τους τομείς ενδιαφέροντος των Τμημάτων του Πανεπιστημίου.

Στη συλλογή συμπεριλαμβάνονται διάφορες εκδόσεις ιδιωτικών και δημοσίων οργανισμών με αναφορές και στατιστικά στοιχεία, καθώς και οπτικοακουστικό υλικό σε CD ROM και DVD, το υλικό αυτό διαρκώς εμπλουτίζεται.

Λειτουργία

Το ωράριο λειτουργίας της Βιβλιοθήκης επεκτάθηκε και καλύπτει τις ώρες λειτουργίας του Πανεπιστημίου. Καθημερινά από τις 8 το πρωί ως τις 8 το βράδυ το Βιβλιοστάσιο, το Αναγνωστήριο και ο Δανεισμός λειτουργούν για την εξυπηρέτηση των χρηστών.

Η βιβλιοθήκη στελεχώνεται από έμπειρους βιβλιοθηκονόμους και τεχνικό προσωπικό, που βρίσκεται στη διάθεση των χρηστών καθημερινά κατά τις ώρες λειτουργίας.

Υπηρεσίες

Βασικές υπηρεσίες της βιβλιοθήκης είναι:

- ◆ Παροχή υπηρεσιών δανεισμού και διαδανεισμού.
- ◆ Καθοδήγηση και παροχή βιβλιογραφικής πληροφορίας στους χρήστες.

- ◆ Διαχείριση των παραγγελιών έντυπου και μη υλικού.
- ◆ Θεματική επεξεργασία και ταξινόμηση υλικού σύμφωνα με τα διεθνώς ισχύοντα πρότυπα.
- ◆ Παροχή ηλεκτρονικής πληροφόρησης στους χρήστες.
- ◆ Διαχείριση «γκρίζας» βιβλιογραφίας. (Διατριβές)
- ◆ Πρόσβαση σε ηλεκτρονικά βιβλία, βιβλιογραφικές βάσεις δεδομένων.

Εκτός από τις παραπάνω υπηρεσίες η Βιβλιοθήκη παρέχει πρόσβαση σε υλικό της Ευρωπαϊκής Ένωσης, μέσω του Ευρωπαϊκού Κέντρου Τεκμηρίωσης καθώς και υπηρεσίες συνεργασίας με άλλες ελληνικές βιβλιοθήκες μέσω του Δικτύου «Ερμῆς».

Ηλεκτρονικά βιβλία

Οι συλλογές των ηλεκτρονικών βιβλίων που έχει αγοράσει η Βιβλιοθήκη παρέχονται από τους εξής εκδοτικούς οίκους από το 2007:

- Gengage Learning
- Oxford Scholarship online
- Sage
- Taylor & Francis
- Science Direct
- Wiley InterScience

Ωστόσο η βιβλιοθήκη έχει αποκτήσει πρόσβαση στο πλήρες κείμενο ηλεκτρονικών βιβλίων και μέσω της συμμετοχής της στο Δίκτυο Ελληνικών Ακαδημαϊκών Βιβλιοθηκών (HEAL-Link).

Βάσεις δεδομένων και ηλεκτρονικά περιοδικά (2009-2010)

1. ABI/INFORM Complete full text/Proquest
2. ED/ITLib Education & Information Technology Library (πρώην AACE Digital Library)
3. Classification Web
4. CSA Proprietary Technology
5. ECONLIT 1969 - Present (CSA)
6. Eurostat Statistics 12 month internet access incl. Intra-Extra-EU Trade (Not For Profit)
7. International Financial Statistics Online Service
8. International Trade by Commodity Statistics (ITCS) rev. 2/OECD PDF Version
9. Kompass/ICAP
10. Lloyds Casualty Week and Lloyds Casualty.com
11. Library of Congress Cataloger's Desktop on the Web
12. SSRN (Social Science Research Network) All Networks
13. OECD Statistical Compendium, 12 month Internet access - 250 + [1] full time employees/students (Not For Profit)
14. HEINONLINE core collection

- 
15. Academic Search TM Complete
 16. Computer & Applied Sciences Complete
 17. World Development Indicators 5000 - 15000 FTES
 18. Dissertation Abstracts International
 19. JSTOR
 20. Journal Citation Reports 2007 Edition
 21. Mathscinet
 22. National Association of Colleges and Employers (NACE)
 23. ULRICH'S Serials Analysis Systems with ULRICH's Web
 24. Shipping Intelligence Network
 25. Web of Science

Κάθε χρήστης έχει πρόσβαση στις ακόλουθες υπηρεσίες:

- ◆ Δανεισμός βιβλίων.
- ◆ Διαδανεισμός.
- ◆ Χρήση CD-ROM.
- ◆ Ανάγνωση και μελέτη μη δανειζόμενου υλικού στο αναγνωστήριο, περιοδικά, λεξικά, εγκυκλοπαδίεις.

Τα μέλη Δ.Ε.Π. έχουν επίσης πρόσβαση στις ακόλουθες υπηρεσίες:

- ◆ Σύστημα παραγγελιών βιβλίων.
- ◆ Χρήση Video.

Χώροι Βιβλιοθήκης και πρόσβαση

Η πρόσβαση στη Βιβλιοθήκη γίνεται από την κεντρική -κυκλική- σκάλα στο μέσον του χώρου του ισογείου. Υπάρχει εύκολη πρόσβαση ατόμων με ειδικές ανάγκες από τον αριστερό κόκκινο ανελκυστήρα για την είσοδο στο αναγνωστήριο από την ειδικά διαμορφωμένη «μπάρα».

Η Βιβλιοθήκη αποτελείται από τρείς βασικούς χώρους:

α) **Χώρος Δανεισμού.**

β) **Βιβλιοστάσιο.**

γ) **Αναγνωστήριο.**

Στο χώρο Δανεισμού έξω από το Αναγνωστήριο λειτουργούν Ηλεκτρονικοί Υπολογιστές συνδεδεμένοι στο Internet για τις αναζητήσεις των φοιτητών, ειδικό τερματικό αναζήτησης στη βιβλιογραφική συλλογή της Βιβλιοθήκης. Φωτοαντιγραφικά μηχανήματα για παροχή υπηρεσιών φωτοαντιγράφων με ειδικές κάρτες χρέωσης. Ηλεκτρονικό Περίπτερο Πληροφοριών με οθόνη αφής το οποίο παρέχει γενικές πληροφορίες για το Πανεπιστήμιο.

Στο Βιβλιοστάσιο έχουν ελεύθερη πρόσβαση όλα τα μέλη της Βιβλιοθήκης. Εξυπηρετούνται επίσης οι αναζητήσεις μέσω του Ευρωπαϊκού Κέντρου Τεκμηρίωσης.

Στο Αναγνωστήριο υπάρχουν εγκατεστημένα εκθετήρια με τα περιοδικά του τρέχοντος και του παρελθόντος έτους, καθώς επίσης Πληροφοριακό Ύλικο και Βοηθήματα για τη χρήση των φοιτητών αποκλειστικά και μόνο στο

χώρο του αναγνωστηρίου κατά τις ώρες λειτουργίας του. Για την ομαλή λειτουργία του αναγνωστηρίου και την εξασφάλιση ενός άνετου και ήσυχου περιβάλλοντος μελέτης, οι χρήστες υποχρεούνται να ακολουθούν στοιχειώδεις κανόνες καλής συμπεριφοράς. Απαγορεύεται το κάπνισμα και η κατανάλωση φαγητών και ποτών.

Ειδικό σύστημα ασφαλείας ενεργοποιείται κάθε φορά που ένα έντυπο δεν έχει χρεωθεί κανονικά στον δικαιούχο πριν την έξοδό του από το χώρο της Βιβλιοθήκης.

Εγγραφές χρηστών. Στο μητρώο των χρηστών της Βιβλιοθήκης του Πανεπιστημίου εγγράφονται προπτυχιακοί φοιτητές, μέλη ΔΕΠ, μεταπτυχιακοί φοιτητές και διοικητικοί υπάλληλοι του Πανεπιστημίου. Πα τους εξωτερικούς χρήστες ο δανεισμός του βιβλίου ισχύει μόνο μέσα στο χώρο της Βιβλιοθήκης. Τα περιοδικά διατίθενται για χρήση μόνο μέσα στη Βιβλιοθήκη τόσο στα μέλη όσο και στους εξωτερικούς χρήστες της Βιβλιοθήκης.

Ηλεκτρονική Διεύθυνση: www.lib.unipi.gr

V. Φυσική αγωγή - αθλητισμός

Ο Αθλητισμός στο Πανεπιστήμιο Πειραιώς:

- ◆ Είναι το αντίδοτο στην καθιστική ζωή και στο άγχος που συσσωρεύει ο σύγχρονος τρόπος ζωής.
- ◆ Προσφέρει ένα σύνολο από διαφορετικές δραστηριότητες έτσι, ώστε κάθε φοιτητής/ τρια να μπορεί να αθληθεί ανάλογα με το ενδιαφέρον του και το αθλητικό του επίπεδο.
- ◆ Εκφράζει τη φιλοσοφία ότι με τον αθλητισμό ο φοιτητής μπορεί να υιοθετήσει έναν υγιή τρόπο ζωής.
- ◆ Κρατά ψηλά το επίπεδο του αγωνιστικού αθλητισμού γιατί οι καθηγητές φυσικής αγωγής είναι ειδικευμένοι στο άθλημα που διδάσκουν.
- ◆ Δίνει τη δυνατότητα για απόκτηση τεχνικής κατάρτισης στην ποικιλία των προσφερόμενων αθλημάτων.
- ◆ Δημιουργεί προϋποθέσεις για εύκολη συμμετοχή και πρόσβαση σε αθλητικές δραστηριότητες.
- ◆ Δίνει ευκαιρίες για συμμετοχή σε αγώνες στο εσωτερικό και στο εξωτερικό, τόσο στο μαζικό όσο στον αγωνιστικό αθλητισμό.
- ◆ Αναπτύσσει το πνεύμα συνεργασίας. Οι φοιτητές έχουν ίδια δικαιώματα στη συμμετοχή και αναπτύσσουν το πνεύμα της ομαδικότητας και της συνεργασίας.

Η Φιλοσοφία του προγράμματος Αθλητισμού που εφαρμόζεται στο Πανεπιστήμιο Πειραιώς βασίζεται στην ενιαία έκφραση των τριών διαστάσεων του ανθρώπου: το σώμα, την ψυχή και το πνεύμα, τις οποίες προσπαθεί να συνδυάσει και να αναδείξει.





Σκοπός των αθλητικών δραστηριοτήτων είναι να:

- ◆ Καλλιεργήσει αθλητικό χαρακτήρα και αθλητική συνείδηση στους φοιτητές,
- ◆ Αξιοποιήσει τον ελεύθερο χρόνο τους,
- ◆ Προσφέρει ψυχαγωγία.

Μέσα από την ενασχόληση με τον αθλητισμό οι φοιτητές/τριες μπορούν να:

- ◆ Βελτιώσουν την φυσική τους κατάσταση.
- ◆ Δοκιμάσουν την εμπειρία της ομαδικότητας, της συνεργασίας και της προσπάθειας.
- ◆ Κατανοήσουν τις σωματικές και ψυχικές τους δυνατότητες.
- ◆ Νιώσουν την ευχαρίστηση που τους παρέχει η γύμναση.
- ◆ Απολαύσουν την σωματική και ψυχική ευφορία που ακολουθεί μετά την άσκηση.

Τό πρόγραμμα είναι οργανωμένο σε τρεις κατευθύνσεις:

1η: Οργανωμένος ψυχαγωγικός αθλητισμός

Δίνεται προτεραιότητα στο σύνολο των φοιτητών/τριών που δεν έχουν πολλές γνώσεις για τον αθλητισμό και τους παροτρύνει να αθληθούν χωρίς ιδιαίτερη πίεση οδηγιών και υποχρεώσεων.

2η: Αγωνιστικός αθλητισμός

Δίνεται η ευκαιρία σε όσους έχουν ιδιαίτερο ταλέντο σε κάποιο άθλημα να διακριθούν παίρνοντας μέρος σε αγώνες στο εσωτερικό και στο εξωτερικό.





3η: Ελεύθερος ψυχαγωγικός αθλητισμός συνδυασμένος με πολιτιστικές δραστηριότητες

Δίνεται η δυνατότητα στους φοιτητές/τριες να αθληθούν όποια στιγμή θέλουν, κάνοντας όποια δραστηριότητα επιθυμούν, κάτω από την καθοδήγηση έμπειρων γυμναστών. Σε αυτή την κατεύθυνση συνδυάζεται ο Αθλητισμός με τον Πολιτισμό.

Γενικές πληροφορίες

- ◆ Το πρόγραμμα αθλητισμού ξεκινά από την 1η Οκτωβρίου και ολοκληρώνεται την 30 Ιουνίου κάθε ακαδημαϊκής χρονιάς.
- ◆ Δηλώσεις συμμετοχής γίνονται στο γραφείο Αθλητισμού καθημερινά και ώρες 10:00 έως 13:00. Διεύθυνση: ισόγειο της οδού Καραολή και Δημητρίου 40. Τηλ. 210-4142527, Φαξ: 210-4142572.
e-mail: mstam@unipi.gr
- ◆ Ο πίνακας ανακοινώσεων όπου αναρτώνται όλες οι σχετικές πληροφορίες βρίσκεται στον 1ο όροφο του Κεντρικού κτιρίου (απέναντι από την αίθουσα 101).
- ◆ Από το γραφείο αθλητισμού μπορεί να ανακοινώνται τροποποιήσεις στο πρόγραμμα.
- ◆ Οι φοιτητές και φοιτήτριες που είναι αθλητές συλλόγων παρακαλούνται να το δηλώνουν στο γραφείο αθλητισμού για να συμπεριλαμβάνονται στις αντιπροσωπευτικές ομάδες του Πανεπιστημίου.





◆ Λόγω έλλειψης ιδιόκτητων αθλητικών εγκαταστάσεων, το Πανεπιστήμιο χρησιμοποιεί τους αθλητικούς χώρους της ευρύτερης περιοχής του Πειραιά.

Διευθύνσεις Σταδίων:

- Στάδιο Ειρήνης και Φιλίας (Σ.Ε.Φ.) Λεωφόρος Εθνάρχου Μακαρίου.
- Εθνικό Κλειστό Γυμναστήριο Πειραιώς και Κολυμβητήριο (Παπαστράτειο).
- Βοτσαλάκια
- Αίθουσα αεροβικής Δήμου Πειραιώς.

Αθλήματα που μπορούν να λάβουν μέρος οι φοιτητές - φοιτήτριες:

- | | |
|----------------------------|----------------------|
| - γυμναστική | - ορειβασία |
| - κλασικός αθλητισμός | - παραδοσιακοί χοροί |
| - ποδόσφαιρο | - ποδηλασία |
| - καλαθοσφαίριση | - ιστιοπλοΐα |
| - πετοσφαίριση | - σκάκι |
| - κολύμβηση | - beach volley |
| - υδατοσφαίριση | - 5x5 ποδόσφαιρο |
| - σκοποβολή | - badminton |
| - αντισφαίριση | - aerobic |
| - επιτραπέζια αντισφαίριση | |
| - χιονοδρομίες | |

VI. Τμήμα Μηχανοργάνωσης

Το Τμήμα Μηχανοργάνωσης της Διεύθυνσης Μηχανοργάνωσης & Τεχνικών Έργων συμβάλει στην ικανοποίηση των Πληροφοριακών αναγκών που αναφέρονται στο εκπαιδευτικό, ερευνητικό και διοικητικό έργο του Πανεπιστημίου. Συγκεκριμένα σχεδιάζει και υλοποιεί τις υποδομές πληροφορικής, υποστηρίζει τεχνικά και εξασφαλίζει τη καλή λειτουργία του εξοπλισμού πληροφορικής. Ο εξοπλισμός είναι κατανεμημένος σε εργαστήρια υπολογιστών (computer labs), σε εξειδικευμένα εργαστήρια των Ακαδημαϊκών Τμημάτων, σε γραφεία του διδακτικού προσωπικού και στις διοικητικές υπηρεσίες.

Ο εξοπλισμός υπολογιστών που διαθέτει το Πανεπιστήμιο αποτελείται από διάφορα κεντρικά συστήματα και εξυπηρετητές (servers) καθώς επίσης και από ένα αρκετά μεγάλο αριθμό (περίπου 700) προσωπικών υπολογιστών, σταθμών εργασίας, εκτυπωτών, σαρωτών κ.λπ. Τα συστήματα αυτά είναι κατανεμημένα σε όλα τα κτίρια του Πανεπιστημίου και συνδέονται στο εσωτερικό δίκτυο του Πανεπιστημίου. Τα κεντρικά συστήματα φιλοξενούνται σε ειδικά διαμορφωμένο χώρο (data center). Το Πανεπιστήμιο διαθέτει επίσης για εκπαιδευτικούς και ερευνητικούς σκοπούς πλούσια συλλογή με τα πλέον διαδεδομένα προγράμματα.



Στο Τμήμα Μηχανοργάνωσης λειτουργεί ειδική υπηρεσία εξυπηρέτησης χρηστών του Πανεπιστημίου (helpdesk) η οποία καταγράφει και ικανοποιεί αιτήματα τεχνικής υποστήριξης που αφορούν στη λειτουργία του εξοπλισμού, στη χρήση του λογισμικού κ.λπ.

Το Τμήμα Μηχανοργάνωσης υποστηρίζει τη διοικητική λειτουργία του Πανεπιστημίου με διαχειριστικές εφαρμογές και πληροφοριακά συστήματα. Συγκεκριμένα καλύπτονται οι λειτουργίες των Γραμματειών των Ακαδημαϊκών Τμημάτων τόσο σε προπτυχιακό όσο και σε μεταπτυχιακό επίπεδο σπουδών, η Διεύθυνση Οικονομικού, η Διεύθυνση Διοικητικού, το Βιβλιοθήκη, το Γραφείο Διασύνδεσης κ.λπ. Τονίζεται ιδιαίτέρως ότι μέσω του Πληροφοριακού Συστήματος των Γραμματειών των Ακαδημαϊκών Τμημάτων παρέχονται σε όλους τους φοιτητές, μέσω Internet, δυνατότητες πληροφόρησης για τις βαθμολογίες τους, εισαγωγής δηλώσεων μαθημάτων και συγγραμμάτων, αιτήσεων για πιστοποιητικά κ.λπ. Ανάλογες δυνατότητες υποβοήθησης του διδακτικού έργου παρέχονται και στα μέλη του διδακτικού προσωπικού.

Στην αρμοδιότητα του Τμήματος Μηχανοργάνωσης υπάγονται τα κοινά, διατυπωματικά εργαστήρια υπολογιστών του Πανεπιστημίου, πέραν των ειδικών εργαστηρίων των ακαδημαϊκών Τμημάτων. Στα εργαστήρια αυτά διεξάγονται τα βασικά μαθήματα πληροφορικής και οι εργαστηριακές ασκήσεις στα αντίστοιχα διδασκόμενα μαθήματα. Οι αίθουσες των αυτών εργαστηρίων είναι εξοπλισμένες με ικανό αριθμό προσωπικών υπολογιστών και σε αυτές επιτρέπεται η εργασία και η πρακτική άσκηση σε όλους τους φοιτητές, καθ' όλη τη διάρκεια της ημέρας.

VII. Τμήμα Διεθνών και Δημοσίων Σχέσεων

A. Διεθνείς Σχέσεις

Το Πανεπιστήμιο Πειραιώς με έντονη παρουσία και κύρος στο διεθνή επιστημονικό και ευρύτερο ακαδημαϊκό χώρο, παρουσιάζει στη διάρκεια της μακράς διαδρομής του σημαντικό έργο με αξιόλογα αποτελέσματα στον τομέα των διεθνών σχέσεων και συνεργασιών του με ακαδημαϊκά ιδρύματα του εξωτερικού.

Συγκεκριμένα, στο πλαίσιο αυτό το Τμήμα έχει την ευθύνη του συντονισμού και της διαχείρισης των Συμφωνιών Επιστημονικής Συνεργασίας που έχει συνάψει το Πανεπιστήμιο με ομοταγή Πανεπιστήμια ή ισότιμα Ανώτατα Ιδρύματα της Ευρώπης, των Βαλκανίων και Παρευξείνιων χωρών, της Ρωσίας, των Η.Π.Α., του Καναδά, της Αυστραλίας, της Μέσης και της Άπω Ανατολής.

Οι Συμφωνίες αυτές αφορούν πολλούς επιστημονικούς κλάδους, ωφελούν το επιστημονικό προσωπικό, τους φοιτητές και τα Ιδρύματα που συμμετέχουν σε αυτές.

Το Τμήμα αναλαμβάνει επίσης όλες τις απαραίτητες ενέργειες κατ' έτος προκειμένου το Πανεπιστήμιο Πειραιώς να συμμετάσχει σε Διεθνείς Συναντήσεις (International Association of Universities, European Association of Universities κ.τ.λ.), για να ενημερώνεται και να συμβάλλει με την παρουσία του στις αποφάσεις και τις δράσεις που αφορούν τις σπουδές και την Ανώτατη Εκπαίδευση γενικότερα. Η παρουσία του Πανεπιστημίου Πειραιώς στο διεθνές γίγνεσθαι, ενδυναμώνεται με την ενεργή συμμετοχή του σε 5 Διεθνείς Ενώσεις και Οργανισμούς.

B. Ευρωπαϊκά Προγράμματα

Το Πανεπιστήμιο Πειραιώς μετείχε ενεργά και με επιτυχία στην πρώτη και δεύτερη φάση του προγράμματος ERASMUS, συνεχίζει τις προσπάθειές του για καλύτερη και ουσιαστικότερη ανάπτυξη των συνεργασιών με στόχο τον Ευρωπαϊκό προσανατολισμό του, συμμετέχει στο νέο πρόγραμμα «Δια βίου μάθηση (LLP) 2007-2013» και είναι κάτοχος του Διευρυμένου Χάρτη ERASMUS (European University Charter-Extended).

Η δράση ERASMUS του προγράμματος LLP αφορά στην Ευρωπαϊκή συνεργασία στον τομέα της τριτοβάθμιας εκπαίδευσης και ειδικότερα περιλαμβάνει: οργανωμένες ανταλλαγές φοιτητών για αναγνωρίσιμες περιόδους σπουδών και πρακτικής άσκησης, το σύστημα μεταφοράς ακαδημαϊκών διδακτικών μονάδων (ECTS), την κινητικότητα και τις ανταλλαγές διδακτικού και διοικητικού προσωπικού, την γλωσσική προετοιμασία φοιτητών κ.ά.

Το Πανεπιστήμιο Πειραιώς για το ακαδημαϊκό έτος 2009-2010 έχει περίπου 100 συμφωνίες-συνεργασίες και στους τρεις κύκλους σπουδών. Επίσης κατέχει και δυο έδρες Jean Monnet.

Γ. Δημόσιες Σχέσεις

Οι αρμοδιότητες του Τμήματος όσον αφορά στις Δημόσιες Σχέσεις είναι η καλλιέργεια, ανάπτυξη, οργάνωση, προγραμματισμός της προβολής του Πανεπιστημίου, στην Ελλάδα και στο εξωτερικό και καθορίζονται ως εξής:

1. Ενημέρωση και πληροφόρηση μελών ΔΕΠΙ/ΕΕΔΙΠ και φοιτητών για τη συμμετοχή τους σε ακαδημαϊκά προγράμματα και πολιτιστικές δραστηριότητες της αλλοδαπής.
2. Διευκολύνσεις επαφών και ακαδημαϊκής συνεργασίας μελών ΔΕΠΙ/ΕΕΔΙΠ και φοιτητών με συνάδελφους τους του εξωτερικού.
3. Επικοινωνία και συνεργασία με ιδρύματα και φορείς ημεδαπής και αλλοδαπής (ΙΚΥ, ΥΠΕΠΘ, ΟΟΣΑ, Ε.Ε κ.λ.π.) για θέματα ανταλλαγών και ακαδημαϊκής συνεργασίας.
4. Οργάνωση και Συντονισμό Διεθνών Εκπαιδευτικών Εκθέσεων για όλα τα ελληνικά ΑΕΙ με ενιαία στρατηγική και πολιτική.
5. Οργάνωση ημερίδων, συναντήσεων, επιστημονικών διαλέξεων που αφορούν ακαδημαϊκές δραστηριότητες και κοινοτικά προγράμματα.
6. Οργανώσεις εκδηλώσεων (συνέδρια, τελετές, εορτές, δεξιώσεις, ορκωμοσίες, αγορεύσεις επιτίμων διδακτόρων και λοιπές εκδηλώσεις).
7. Ενέργειες ενημέρωσης - πληροφόρησης. Έκδοση ψηφισμάτων, ανακοινώσεων, προβολή του έργου του Πανεπιστημίου δια του Τύπου και λοιπών μέσων ενημέρωσης, παρακολούθηση ημερήσιου, περιοδικού τύπου και ΜΜΕ για θέματα που αφορούν το Πανεπιστήμιο.
8. Έκδοση εντύπων. Ενημερωτικά φυλλάδια, αφίσες, οδηγίες για φοιτητές, ελληνικά και ξενόγλωσσα.

VIII. «Ο Πλάτων»

Σύλλογος φοιτητών Πανεπιστημίου Πειραιώς

Ο Σύλλογος φοιτητών Πανεπιστημίου Πειραιώς «Ο ΠΛΑΤΩΝ» που ιδρύθηκε το 1978 αποτελεί το μοναδικό συνδικαλιστικό όργανο των φοιτητών του Πανεπιστημίου μας. Ανήκει στην ΕΦΕΕ και τυπικά διοικείται σύμφωνα με τις διατάξεις του καταστατικού του, που είναι εγκεκριμένο από το Πρωτοδικείο Πειραιώς.

Οργανα του Συλλόγου είναι: η Γενική Συνέλευση, το Διοικητικό Συμβούλιο και η Εξελεγκτική Επιτροπή.





Η Γενική Συνέλευση

Η Γενική Συνέλευση είναι το ανώτατο όργανο του Συλλόγου μας. Σ' αυτήν συμμετέχουν όλοι οι φοιτητές. Αποφασίζει για κάθε θέμα που δεν υπάγεται στην αρμοδιότητα άλλου οργάνου και ακόμη ασκεί εποπτεία και έλεγχο στα άλλα όργανα του Συλλόγου μας.

Το Διοικητικό Συμβούλιο

Το Διοικητικό Συμβούλιο είναι 11μελές. Εκλέγεται κάθε χρόνο από καθολική ψηφοφορία σε ημερομηνία που καθορίζει η ΕΦΕΕ, ταυτόχρονα με όλους τους άλλους φοιτητικούς συλλόγους της χώρας. Στην ψηφοφορία μπορούν να λάβουν μέρος όλοι οι φοιτητές του Πανεπιστημίου μας.

Τις έδρες του Δ.Σ. καταλαμβάνουν εκπρόσωποι των φοιτητικών παρατάξεων ανάλογα με το ποσοστό ψήφων που θα συγκεντρώσουν στις φοιτητικές εκλογές.

Σκοπός του Δ.Σ. είναι η προώθηση και η επίλυση των προβλημάτων που απασχολούν τους φοιτητές και γενικότερα το Πανεπιστήμιο μας.

Η Εξελεγκτική Επιτροπή

Η εξελεγκτική επιτροπή αποτελείται από εκπροσώπους των παρατάξεων. Συνέρχεται μία φορά το χρόνο, λίγο πριν από τις φοιτητικές εκλογές και εγκρίνει τον οικονομικό απολογισμό του Δ.Σ. κατά το προηγούμενο έτος.

Οι συμμετέχοντες φοιτητές στα όργανα του Πανεπιστημίου Πειραιώς (Σύγκλητος, Πρυτανικό Συμβούλιο, Γενικές Συνελεύσεις Τμημάτων, Επιτροπή Ασύλου) είναι μέλη του Συλλόγου Φοιτητών Πανεπιστημίου Πειραιώς «Ο ΠΛΑΤΩΝ» και ορίζονται από το Διοικητικό Συμβούλιο.

IX. Ερευνητικές και άλλες δραστηριότητες του Πανεπιστημίου

A. Κέντρο Ερευνών Πανεπιστημίου Πειραιώς (Κ.Ε.Π.Π.)

Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Πανεπιστημίου Πειραιώς συνεστήθη με την από 30.6.83 απόφαση της Συγκλήτου, σύμφωνα με το Π.Δ. 432/81, όπως τροποποιήθηκε με την 679/22.8.96 (ΦΕΚ 826) κοινή υπουργική απόφαση των Υπουργών Οικονομικών και Εθνικής Παιδείας και Θρησκευμάτων. Για επικοινωνιακούς λόγους με απόφαση της Συγκλήτου έφερε αρχικά την επωνυμία Κέντρο Οικονομικών και Διοικητικών Ερευνών (Κ.Ο.Δ.Ε.) ενώ μετά το 1990 μετονομάστηκε σε Κέντρο Ερευνών Πανεπιστημίου Πειραιώς (Κ.Ε.Π.Π.).

Ο Ειδικός Λογαριασμός διοικείται από την Επιτροπή Ερευνών, η οποία είναι αιρετό όργανο και αποτελείται από μέλη ΔΕΠ που εκλέγονται από τις

Γενικές Συνελεύσεις των Τμημάτων. Η Επιτροπή Ερευνών συγκροτείται σε σώμα με την έκδοση διαπιστωτικής πράξης από το Πρυτανικό Συμβούλιο. Πρόδερος της Επιτροπής είναι ο εκάστοτε Αντιπρύτανης Οικονομικού Προγραμματισμού και Ανάπτυξης.

Έργο της Επιτροπής Ερευνών είναι η διοίκηση και διαχείριση του λογαριασμού, ο οποίος εξυπηρετεί την υλοποίηση της ερευνητικής πολιτικής του Ιδρύματος. Ειδικότερα, σκοπός του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας είναι η διάθεση και διαχείριση κονδυλίων που προορίζονται για την κάλυψη δαπανών οποιουδήποτε είδους απαραίτητων για τις ανάγκες ερευνητικών, εκπαιδευτικών, επιμορφωτικών, αναπτυξιακών, έργων συνεχιζόμενης κατάρτισης καθώς και έργων για την παροχή επιστημονικών, τεχνολογικών και καλλιτεχνικών υπηρεσιών, την εκπόνηση ειδικών μελετών, την εκτέλεση δοκιμών, μετρήσεων, εργαστηριακών εξετάσεων και αναλύσεων, την παροχή γνωμοδοτήσεων, τη σύνταξη προδιαγραφών για λογαριασμό τρίτων, ως και άλλων σχετικών υπηρεσιών ή δραστηριοτήτων που συμβάλλουν στην σύνδεση της εκπαίδευσης και της έρευνας με την παραγωγή και εκτελούνται ή παρέχονται από το επιστημονικό προσωπικό του Πανεπιστημίου Πειραιώς ή και με τη συνεργασία άλλων ειδικών επιστημόνων.

Στο πλαίσιο αυτής της αποστολής το Κ.Ε.Π.Π. δραστηριοποιείται για την επίτευξη των ακόλουθων στόχων:

- ◆ Την ουσιαστική συμβολή στην προσπάθεια εκσυγχρονισμού και ανάπτυξης των κλάδων της Ελληνικής Οικονομίας και της Κοινωνίας γενικότερα, με την διεξαγωγή ερευνών και εφαρμοσμένων μελετών.
- ◆ Την αποτελεσματικότερη επιμόρφωση και επαγγελματική κατάρτιση σε θέματα Οικονομικής Επιστήμης, Οργάνωσης και Διοίκησης Επιχειρήσεων, Στατιστικής και Ασφαλιστικής Επιστήμης, Χρηματοοικονομικής και Τραπεζικής Διοικητικής, Τεχνολογίας και Συστημάτων Παραγωγής, Ναυτιλιακών Σπουδών, Ευρωπαϊκών και Διεθνών Σπουδών, Ψηφιακών Συστημάτων, Τουριστικών Σπουδών (2011-2012) κ.ά. με σύγχρονα μέσα και έμπειρους εκπαιδευτές υψηλής πανεπιστημιακής στάθμης.
- ◆ Τη συνεργασία με άλλα Ανώτατα Εκπαιδευτικά Ιδρύματα και Κέντρα Ερευνών της χώρας και του εξωτερικού.
- ◆ Την υποστήριξη των προγραμμάτων Μεταπτυχιακών Σπουδών του Πανεπιστημίου Πειραιώς.
- ◆ Την δημιουργία και υποστήριξη (επιστημονική και οργανωτική) Μεταπτυχιακών Τμημάτων Σπουδών σε AEI του εξωτερικού, σε γνωστικά πεδία θεραπευόμενα στο Πανεπιστήμιο Πειραιώς.
- ◆ Την επιχορήγηση βασικής και εφαρμοσμένης έρευνας του Διδακτικού και Ερευνητικού Προσωπικού (Δ.Ε.Π.) του Πανεπιστημίου Πειραιώς καθώς και την επιβράβευση των φοιτητών του για τις εκπαιδευτικές και τις ερευνητικές επιδόσεις.





- ◆ Την υποστήριξη έκδοσης επιστημονικών περιοδικών καθώς και εκπαιδευτικών βιβλίων.
- ◆ Την διοργάνωση συνεδρίων, συμποσίων και ημερίδων για επιστημονικά και κοινωνικά θέματα.

Οι Ερευνητικές, Μελετητικές και Επιμορφωτικές δραστηριότητες του Κέντρου Ερευνών του Πανεπιστημίου Πειραιώς χαρακτηρίζονται από:

- ◆ Αντικειμενικότητα στη διαμόρφωση, ανάλυση και εξαγωγή συμπερασμάτων των προτάσεων και έργων.
- ◆ Ανταγωνιστικότητα στην υλοποίηση έργων, λόγω του μη κερδοσκοπικού του χαρακτήρα.
- ◆ Πολυτελή εμπειρία σε εφαρμοσμένες έρευνες, μελέτες, εκπαίδευση και εφαρμογές λόγω της μεγάλης πείρας του επιστημονικού προσωπικού του Πανεπιστημίου Πειραιώς.
- ◆ Υποστήριξη σύγχρονης υλικοτεχνικής υποδομής.

Η εγκυρότητα, η αρτιότητα και η υψηλής στάθμης ποιότητα του ερευνητικού και μελετητικού έργου που έχει υλοποιήσει μέχρι σήμερα το Κ.Ε.Π.Π., αποδεικνύεται από το πλήθος των έργων που έχουν εκπονηθεί γιά λογαριασμό Οργανισμών και Επιχειρήσεων του Ιδιωτικού, του Δημοσίου και του ευρύτερου Δημόσιου Τομέα. Επίσης το Κ.Ε.Π.Π. έχει αναλάβει με επιτυχία την υλοποίηση μεγάλων ερευνητικών έργων που χρηματοδοτούνται από την Ευρωπαϊκή Ένωση.

Η Επιτροπή Ερευνών αποτελείται από τα παρακάτω μέλη:

ΠΡΟΕΔΡΟΣ:

Λάμπρος Λαϊος, Καθηγητής,
Αντιπρύτανης Οικονομικού Προγραμματισμού

ΜΕΛΗ:

1. **Τμήμα Οικονομικής Επιστήμης**
Τακτικό μέλος: Αν. Καθηγητής Δ. Γιαννέλης
Αναπλ/τικό μέλος: Επ. Καθηγητρία Σ. Χατζηδήμα
2. **Τμήμα Οργάνωσης και Διοίκησης Επιχειρήσεων**
Τακτικό μέλος: Αν. Καθηγητής Δ. Γεωργακέλλος
Αναπλ/τικό μέλος: Επ. Καθηγητής Α. Μακρής
3. **Τμήμα Στατιστικής και Ασφαλιστικής Επιστήμης**
Τακτικό μέλος: Αν. Καθηγητής Δ. Αντζουλάκος
Αναπλ/τικό μέλος: Επ. Καθηγητής Κ. Πολίτης
4. **Τμήμα Χρηματοοικονομικής και Τραπεζικής Διοικητικής**
Τακτικό μέλος: Καθηγητής Α. Αντζουλάτος
Αναπλ/τικό μέλος: Επ. Καθηγητής Ν. Κουρογένης
5. **Τμήμα Βιομηχανικής Διοίκησης και Τεχνολογίας**
Τακτικό μέλος: Αν. Καθηγητής Δ. Καραλέκας
Αναπλ/τικό μέλος: Επ. Καθηγητής Δ. Εμίρης

6. Τμήμα Ναυτιλιακών Σπουδών

Τακτικό μέλος: Αν. Καθηγητής Σ. Θεοδωρόπουλος
Αναπλ/τικό μέλος: Αν. Καθηγητής Κ. Χλωμούδης

7. Τμήμα Πληροφορικής

Τακτικό μέλος: Καθηγητής Δ. Δεσπότης
Αναπλ/τικό μέλος: Αν. Καθηγητής Δ. Γκιζόπουλος

8. Τμήμα Ψηφιακών Συστημάτων

Τακτικό μέλος: Αν. Καθηγητής Παν. Δεμέστιχας
Αναπλ/τικό μέλος: Επικ. Καθηγητής Μ. Θεμιστοκλέους

9. Τμήμα Διεθνών και Ευρωπαϊκών Σπουδών

Τακτικό μέλος: Επ. Καθηγητής Α. Τζιαμπίρης
Αναπλ/τικό μέλος: Επ. Καθηγήτρια Μ. Μπόση

Προϊστάμενος Γραμματείας του Ειδικού Λογαριασμού είναι ο Μιχάλης Δεληγιαννάκης, διοικητικός υπάλληλος του Πανεπιστημίου.

B. Πολιτιστική δραστηριότητα

Το Πανεπιστήμιο Πειραιώς έχει αναπτύξει διάφορες πολιτιστικές δραστηριότητες.

Χορός. Υπεύθυνη: κα Μ. Σταμούλη, Καθηγήτρια Φυσικής Αγωγής
Θεατρική Ομάδα. Υπεύθυνος: κ. Γεώργιος Ντοκόπουλος, Μέλος ΕΔΠ.





Πανεπιστημιάδα 2006, Πάτρα

Γ. Κέντρο ιστορικών ερευνών τεκμηρίωσης και αρχείων Πανεπιστημίου Πειραιώς (Κ.Ι.Ε.Τ.Α.Π.Π.)

Ιδρύθηκε το 1998 με απόφαση του Πρυτανικού Συμβουλίου του Πανεπιστημίου Πειραιώς. Βασικός του σκοπός είναι η συγκέντρωση, η διαχείριση, η αξιοποίηση και προβολή στοιχείων που αφορούν την Ιστορία του Πανεπιστημίου Πειραιώς και την οικονομική ιστορία της ευρύτερης περιοχής του Πειραιά.

Δ. Περιοδικό «ΣΠΟΥΔΑΙ»

Στο Πανεπιστήμιο εκδίδεται Περιοδικό καθαρώς ακαδημαϊκής φύσεως στο οποίο δημοσιεύονται επιστημονικά άρθρα μετά από κρίση, το περιεχόμενο των οποίων εμπίπτει στο γνωστικό αντικείμενο της Οικονομικής επιστήμης, της Διοικήσεως των Επιχειρήσεων, της Στατιστικής, της Επιχειρησιακής Ερευνών, της Ασφαλιστικής Επιστήμης και της Πληροφορικής. Το περιοδικό βραβεύτηκε από την Ακαδημία Αθηνών, τον Δεκέμβριο του 2001. Επίσης το περιοδικό έχει θεσπίσει βραβείο 5.000 ευρώ για το καλύτερο άρθρο του έτους, κρινόμενο από τριμελή επιτροπή που έχει συσταθεί προς τούτο.

Διευθυντής Συντάξεως του Περιοδικού είναι ο Ομότιμος Καθηγητής κ. Στυλιανός Σαραντίδης, Βοηθός Διευθυντή Σύνταξης ο Αναπληρωτής Καθηγητής Ιωάννης Πολλάλης και υπεύθυνη της γραμματείας η κ. Αγγελοπούλου-Βαρλά Μάτα (τηλ. 210-4142296).

E. Συμβουλευτικό Κέντρο

Το Συμβουλευτικό Κέντρο ιδρύθηκε το 1995 και λειτουργεί ως ένας χώρος Συνάντησης, Επικοινωνίας και Παρέμβασης. Είναι ένα σύστημα «ανοιχτό» στα νέα μηνύματα και τις προκλήσεις και αποτελεί ένα δυναμικό βιοψυχοκοινωνικό σύνδεσμο που γεφυρώνει την Πανεπιστημιακή με την ευρύτερη Κοινότητα. Στόχος του είναι η βελτίωση της ποιότητας ζωής μέσα και έξω από τον Ακαδημαϊκό Χώρο.

Απευθύνεται στους φοιτητές του Πανεπιστημίου Πειραιώς.

ΣΤ. Γραφείο Διασύνδεσης - Σταδιοδρομίας

Το Γραφείο Διασύνδεσης του Πανεπιστημίου Πειραιώς ιδρύθηκε το 1997 με χρηματοδότηση από το πρόγραμμα Ε.Π.Ε.Α.Ε.Κ στο πλαίσιο του Β' ΚΠΣ και συνεχίζει να λειτουργεί στο πλαίσιο του ΕΣΠΑ με Επιστημονικό Υπεύθυνο τον Καθηγητή Νικόλαο Γεωργόπουλο. Βασική του επιδίωξη είναι η πολύπλευρη υποστήριξη των φοιτητών/αποφοίτων για την ομαλή ένταξή τους στην αγορά εργασίας και για μια επιτυχημένη σταδιοδρομία. Προωθεί την ανάπτυξη δυναμικών συνεργασιών και την εξυπηρέτηση τριών πόλων, των Φοιτητών & Αποφοίτων του Πανεπιστημίου, του Διδακτικού & Ερευνητικού Προσωπικού του Πανεπιστημίου και των Επιχειρήσεων, δημόσιων και ιδιωτικών φορέων και οργανισμών.

Z. Κέντρο Διαχείρισης Δικτύων

Το Πανεπιστήμιο Πειραιώς επενδύει συνεχώς στην αναβάθμιση της δικτυακής του υποδομής, χρησιμοποιώντας τεχνολογίες αιχμής και αναπτύσσει εφαρμογές τηλεματικής για διδακτικούς και ερευνητικούς σκοπούς.

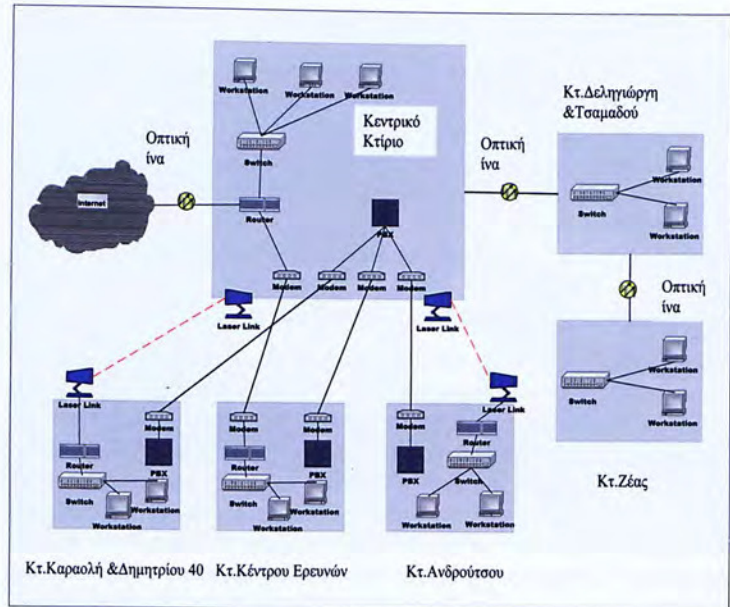
Στο πλαίσιο αυτό, το Κέντρο Διαχείρισης Δικτύων (ΚεΔΔ) του Πανεπιστημίου Πειραιώς είναι η υπηρεσία που σχεδιάζει και αναπτύσσει τη δικτυακή και τηλεπικοινωνιακή υποδομή του Πανεπιστημίου και παρέχει σύγχρονες δικτυακές υπηρεσίες και προηγμένες εφαρμογές τηλεματικής.

Συγκεκριμένα είναι υπεύθυνο για:

- ◆ Το σχεδιασμό, την ανάπτυξη, την αναβάθμιση και τη διαχείριση του ενοποιημένου δικτύου φωνής και δεδομένων.
- ◆ Την παροχή υπηρεσιών Διαδικτύου (Internet) και Παγκόσμιου Ιστού (Web).
- ◆ Την παροχή υπηρεσίας ηλεκτρονικού ταχυδρομείου.
- ◆ Την υποστήριξη του διδακτικού προσωπικού και των φοιτητών σε θέματα δικτυακών υπηρεσιών.
- ◆ Την παροχή υπηρεσιών τηλεδιάσκεψης.

Το ενοποιημένο δίκτυο φωνής και δεδομένων του Πανεπιστημίου Πειραιώς (που απεικονίζεται στο σχήμα της σελ. 50), το οποίο αναπτύχθηκε στο πλαίσιο του Β' Κοινοτικού Πλαισίου Στήριξης και αναβαθμίστηκε στο πλαίσιο του





Επιχειρησιακού Προγράμματος «Κοινωνία της Πληροφορίας» του Γ' Κοινοτικού Πλαισίου Στήριξης και του Προγράμματος Δημοσίων Επενδύσεων, προσφέρει σημαντικές δικτυακές υπηρεσίες στο σύνολο της Πανεπιστημιακής Κοινότητας και αποτελεί ουσιώδες δομικό στοιχείο στήριξης όλων των λειτουργιών του Ιδρύματος. Με την υλοποίησή του συνέβαλε σημαντικά στην δημιουργία ενός σύγχρονου ολοκληρωμένου περιβάλλοντος εργασίας για το εκπαιδευτικό και το διδακτικό προσωπικό, στην αναβάθμιση των προπτυχιακών και μεταπτυχιακών σπουδών και στον εκσυγχρονισμό της διοικητικής λειτουργίας του Πανεπιστημίου. Το Δίκτυο του Πανεπιστημίου συνδέεται με το Διαδίκτυο (εξωτερικό κόσμο) μέσω του Μητροπολιτικού Δικτύου Αθηνών του Εθνικού Δικτύου Έρευνας και Τεχνολογίας (μέσω οπτικής ίνας).

Το δίκτυο δεδομένων καλύπτει όλα τα κτίρια του Πανεπιστημίου και ακολουθεί σύγχρονη αρχιτεκτονική δομημένης καλωδίωσης. Πρόσφατα υλοποιήθηκε η σύνδεση του νέου κτιριακού συγκροτήματος Νίκαιας με τα υπόλοιπα κτίρια του Πανεπιστημίου, μέσω αναβάθμισης που έγινε στο υπάρχον μητροπολιτικό οπτικό δίκτυο του Εθνικού Δικτύου Έρευνας και Τεχνολογίας.

Μεταγωγοί τεχνολογίας Gigabit Ethernet αποτελούν το δίκτυο κορμού και στις θύρες του συνδέονται οι τοπικοί μεταγωγείς των υποδικτύων που αποτελούν το δίκτυο πρόσβασης. Στους χρήστες προσφέρεται υψηλή ταχύτητα πρόσβασης (μέχρι 1Gbps). Επιπλέον, λειτουργεί ασύρματο δίκτυο που καλύπτει εργαστηριακούς χώρους και χώρους διδασκαλίας και επιτρέπει την σύνδεση στο δίκτυο του Πανεπιστημίου και στο Διαδίκτυο.

Οι δικτυακές υπηρεσίες που προσφέρονται στους χρήστες είναι οι ακόλουθες:

- ◆ Σύνδεση στο Διαδίκτυο (Internet), σε όλους τους χώρους του Πανεπιστημίου.
- ◆ Υπηρεσία ηλεκτρονικού ταχυδρομείου (e-mail) και ηλεκτρονικού ταχυδρομείου μέσω παγκόσμιου ιστού (webmail).
- ◆ Υπηρεσία απομακρυσμένης πρόσβασης (dial-up), για όλους τους κατόχους ηλεκτρονικού λογαριασμού.
- ◆ Υπηρεσία Ιδεατού Ιδιωτικού Δικτύου (Virtual Private Network - VPN), για την ασφαλή πρόσβαση σε υπηρεσίες, οι οποίες είναι διαθέσιμες μέσω του δικτύου του Ιδρύματος, όταν η σύνδεση των χρηστών στο Διαδίκτυο πραγματοποιείται μέσω εναλλακτικών παροχών.
- ◆ Υπηρεσία Παγκόσμιου Ιστού (www), μέσω της οποίας παρέχεται πλήθος πληροφοριών που σχετίζεται με το ίδρυμα και τις δραστηριότητές του.
- ◆ Υπηρεσίες Τηλεδιάσκεψης / Τηλεκπαίδευσης, που δίνουν τη δυνατότητα σε κάθε χρήστη να εκτελέσει κλήσεις (με φωνή και εικόνα) χρησιμοποιώντας είτε τον εξειδικευμένο εξοπλισμό τής κατάλληλα διαμορφωμένης αίθουσας τηλεκπαίδευσης, είτε απλώς τον προσωπικό υπολογιστή του. Στο πλαίσιο της λειτουργίας της αιθουσας παρέχονται και υπηρεσίες Μετάδοσης Εικόνας - Ήχου (Streaming), για απευθείας μετάδοση και για αποθηκευμένο video.

H. Εργαστήρια

ΤΜΗΜΑ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΙΣΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ

1. Εργαστήριο Στατιστικής

ΤΜΗΜΑ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ

1. Εργαστήριο Σύγχρονων Τεχνολογιών Παραγωγή και Ελέγχου
2. Εργαστήριο Προσομοίωσης Βιομηχανικών Διεργασιών
3. Εργαστήριο Πληροφοριακών Συστημάτων Παραγωγής

ΤΜΗΜΑ ΝΑΥΤΙΛΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ

1. Εργαστήριο Ναυτιλιακής Οικονομίας Διοίκησης και Ναυτιλιακών Ατυχημάτων
2. Εργαστήριο θαλάσσιων Επιστημών ΕΘΕ
3. Εργαστήριο Ωκεανογραφίας – Θαλάσσιας Γεωχημείας
4. Εργαστήριο Ολοκληρωμένης Λιμενικής Οικονομίας και Διοίκησης
5. Εργαστήριο Οικονομικής των Μεταφορών

ΤΜΗΜΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ

1. Εργαστήριο Τεχνολογίας Λογισμικού
2. Εργαστήριο Πληροφοριακών Συστημάτων
3. Εργαστήριο Συστημάτων Υποστήριξης αποφάσεων



ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΚΑΤΑ ΤΜΗΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ





ΤΜΗΜΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ



κοπός του Τμήματος είναι η σπουδή και έρευνα της Οικονομικής Επιστήμης και ειδικότερα η παροχή θεωρητικής και πρακτικής εκπαίδευσης σε όλο το φάσμα του γνωστικού πεδίου της επιστήμης αυτής.

Ο κορμός των οικονομικών μαθημάτων που διδάσκονται στο τμήμα συμπληρώνεται με τη διδασκαλία μαθημάτων γενικότερης μόρφωσης (νομικά, τεχνολογία κ.ά.) αλλά και μαθημάτων στήριξης, όπως τα μαθηματικά, η στατιστική και γενικότερα οι ποσοτικές μέθοδοι. Στο πρόγραμμα μαθημάτων υπάρχουν κατευθύνσεις τόσο θεωρητικών όσο και πρακτικών επαγγελματικών επιδώξεων.

Το πρόγραμμα σπουδών αποσκοπεί στη μετάδοση γνώσεων, στην καλλιέργεια του επιστημονικού προβληματισμού των φοιτητών και στον προσανατολισμό τους στις επιστημονικές μεθόδους εργασίας και έρευνας.

Η διδασκαλία συνοδεύεται από φροντιστηριακές ασκήσεις, σεμινάρια, εργασίες των φοιτητών και συζητήσεις μέσα στις αίθουσες διδασκαλίας.

Οι εβδομαδιαίες ώρες διδασκαλίας κάθε μαθήματος του Τμήματος Οικονομικής Επιστήμης είναι έξι (τέσσερις ώρες διάλεξη και δύο ώρες φροντιστηριακές). Το πρόγραμμα σπουδών του Τμήματος έχει σκοπό να κατατρίσει στελέχη ικανά να προσφέρουν τις υπηρεσίες τους στο δημόσιο και τον ιδιωτικό τομέα ως οικονομολόγοι, αναλυτές, σύμβουλοι και έρευνητές.

A. Όργανα του Τμήματος

Πρόεδρος του Τμήματος:

Καθηγητής Ιωσήφ Χασσίδ

Αναπληρωτής Προέδρου:

Καθηγητής Ιωάννης Πολλάλης

Στη Γενική Συνέλευση του Τμήματος μετέχουν:

- Όλα τα μέλη ΔΕΠ.
- Εκπρόσωποι των φοιτητών σε ποσοστό 50% των μελών του ΔΕΠ.
- Εκπρόσωποι Ε.Ε.ΔΙ.Π., Ε.Τ.Ε.Π. και των μη διδακτόρων Βοηθών, Επιστημονικών Συνεργατών και Επιμελητών σε ποσοστό 5% των μελών Δ.Ε.Π.

Γραμματέας Τμήματος:

Θεοδώρα Γιαννούλη

B. Διδακτικό προσωπικό

Καθηγητές:

Αγιακλόγλου Χρήστος

Γιαννέλης Δημήτριος

Δράκος Γεώργιος (έως 30-10-2009)

Κανάς Άγγελος

Καραγιάννης Αναστάσιος

Κατσανέβας Θεόδωρος

Μπρισίμης Σοφοκλής

Παλαιολόγος Ιωάννης

Παντελίδης Παντελής

Παπαγεωργίου Πέτρος

Πολλάλης Ιωάννης,
Αναπλ. Προέδρου

Σαμπράκος Ευάγγελος

Χασσίδ Ιωσήφ, Πρόεδρος

Αναπληρωτρια Καθηγήτρια:

Χατζηδήμα Σταματίνα

Επίκουροι Καθηγητές:

Αλεξάκης Χρήστος (Μ)

Ιθακήσιος Διονύσιος (Μ)

Καρκαλάκος Σωτήριος (Θ)

Κυριλλοπούλου-Φαφαλιού Ειρήνη (Θ)

Μαματζάκης Εμμανουήλ (Θ)

Μιχελακάκης Νικόλαος (Θ)

Οικονομίδου Χαρίκλεια (Θ)

Ψυλλάκη Μαρία (Θ)

Λέκτορας:

Βοζίκης Αθανάσιος (Θ)

Βοηθοί:

Ανδριόπουλος Φαίδων

Γκαμαλέτσου Ελένη

Επιστημονικός Συνεργάτης:

Βουδούρης Δημήτριος

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

Θεοδωρόπουλος Παναγιώτης

Δ. Πρόγραμμα σπουδών

ΠΡΩΤΟ ΕΞΑΜΗΝΟ		
ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΟΡΕΣ ΔΙΔ/ΛΙΑΣ ΕΒΔ.	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΕΠΙΣΤΗΜΗ	6	Θ. Κατσανέβας, Σ. Μπρισίμης, Π. Παντελίδης
ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ Ι	6	Ε. Φούντας
ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ Ι	6	Β. Μπένος
ΑΣΤΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ	6	Π.Δ. 407/80
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ	6	I. Πολλάλης, Α. Βοζίκης, Π.Δ. 407/80
ΑΓΓΛΙΚΑ ή	3	Π. Μόρμορη
ΓΑΛΛΙΚΑ ή	3	Χ. Γκούσιος
ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ Ι	3	Ε. Αλεξιάδου-Κότιου

- Από τις έξι ώρες κάθε μαθήματος, οι τέσσερις είναι για διδασκαλία και οι δύο φροντιστηριακές

ΔΕΥΤΕΡΟ ΕΣΑΜΗΝΟ

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΩΡΕΣ ΔΙΔ/ΛΙΑΣ ΕΒΔ.	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
ΜΙΚΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ Ι	6	Π. Παντελίδης, Ι. Παλαιολόγος
ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΙΙ	6	Ε. Φουντας, Ν. Μιχελακάκης
ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΙΙ	6	Β. Μπένος, Ν. Μιχελακάκης
ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ Ι	6	Χ. Αλεξάκης, Π.Δ. 407/80
ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ	6	Α. Σινανιώτη
ΑΓΓΛΙΚΑ ή	3	Π. Μόρμορη
ΓΑΛΛΙΚΑ ή	3	Χ. Γκούσιος
ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ ΙΙ	3	Ε. Αλεξιάδου-Κότιου

- Από τις έξι ώρες κάθε μαθήματος, οι τέσσερις είναι για διδασκαλία και οι δύο φροντιστηριακές

ΤΡΙΤΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΩΡΕΣ ΔΙΔ/ΛΙΑΣ ΕΒΔ.	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
ΜΑΚΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ Ι	6	Ε. Σαμπράκος, Δ. Γιαννέλης
ΜΙΚΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΙΙ	6	Ι. Παλαιολόγος, Π.Δ. 407/80
ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΙΙ	6	Χ. Αλεξάκης
ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ Ι	6	Χ. Αλεξάκης
ΑΓΓΛΙΚΑ ή	3	Χ. Τόμπρου
ΓΑΛΛΙΚΑ ή	3	Χ. Γκούστιος
ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ ΙΙΙ	3	Ε. Αλεξιάδου-Κόπιου
ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ	6 Επιλογή	Α. Καραγιάννης
ΔΗΜΟΣΙΕΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΙΣ	6 Επιλογή	Π. Παπαγεωργίου, Π. Παντελίδης

Κατ' επιλογή μαθήματα από άλλο τμήμα

ΔΗΜΟΣΙΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ (Ο.Δ.Ε.)	6 Επιλογή	Π. Κανελλόπουλος
---------------------------------------	-----------	------------------

- Από τις έξι ώρες κάθε μαθήματος, οι τέσσερις είναι για διδασκαλία και οι δύο φροντιστηριακές

ΤΕΤΑΡΤΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΩΡΕΣ ΔΙΔ/ΛΙΑΣ ΕΒΔ.	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
ΜΑΚΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ II	6	Δ. Παννέλης, Χ. Οικονομίδου
ΙΣΤΟΡΙΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΘΕΩΡΙΩΝ	6	Α. Καραγιάννης
ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ	6	Π. Παπαγεωργίου, Δ. Ιθακήσιος
ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ II	6	Α. Κανάς
ΑΓΓΛΙΚΑ ή	3	Χ. Τόμπρου
ΓΑΛΛΙΚΑ ή	3	Χ. Γκούσιος
ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ	3	Ε. Αλεξιάδου-Κότιου
ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΙΣΤΟΡΙΑ	6 Επιλογή	Δ. Ιθακήσιος

Κατ' επιλογή μαθήματα

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΕΡΕΥΝΑ (Ο.Δ.Ε.)	Γ. Οικονόμου
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΤΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΤΗΣ ΝΑΥΤΙΛΙΑΣ (ΝΑΥΤ.)	6 Επιλογή Ε. Σαμπράκος

Ο σπουδαστής επιλέγει ένα (1) μάθημα.

- Από τις έξι ώρες κάθε μαθήματος, οι τέσσερις είναι για διδασκαλία και οι δύο φροντιστηριακές

ΠΕΜΠΤΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΩΡΕΣ ΔΙΔ/ΛΙΑΣ ΕΒΔ.	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
ΟΙΚΟΝΟΜΕΤΡΙΑ I	6	Χ. Αγιακλόγλου
ΔΗΜΟΣΙΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ I	6	Γ. Δράκος, Σ. Χατζηδήμα, Π.Δ. 407/80
ΕΘΝΙΚΟΛΟΓΙΣΤΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ	6	Δ. Παννέλης, Σ. Μπρισμῆς, Π.Δ. 407/80
ΑΓΓΛΙΚΑ ή	3	Χ. Τόμπρου
ΓΑΛΛΙΚΑ ή	3	Χ. Γκούσιος
ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ	3	Ε. Αλεξιάδου-Κότιου
ΜΑΡΚΕΤΙΝΓΚ	6 Επιλογή	I. Πολλάλης, Π.Δ. 407/80
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	6 Επιλογή	Θ. Κατσανέβας, Π.Δ. 407/80
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΙΣΤΟΡΙΑ	6 Επιλογή	Δ. Ιθακήσιος
ΜΑΚΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ III	6 Επιλογή	Δ. Παννέλης, Π.Δ. 407/80
ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ III	6 Επιλογή	Χ. Αλεξάκης, Π.Δ. 407/80
ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ I	6 Επιλογή	I. Χασσίδ, Ε. Φαφαλιού
ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗΣ ΜΙΚΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΡΑΠΕΖΙΚΗΣ	6 Επιλογή	Μ. Ψυλλάκη

Ο σπουδαστής επιλέγει δύο (2) μαθήματα.

- Από τις έξι ώρες κάθε μαθήματος, οι τέσσερις είναι για διδασκαλία
και οι δύο φροντιστηριακές

ΕΚΤΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΩΡΕΣ ΔΙΔ/ΛΙΑΣ ΕΒΔ.	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
ΟΙΚΟΝΟΜΕΤΡΙΑ II	6	Χ. Αγιακλόγλου
ΔΗΜΟΣΙΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ II	6	Σ. Χατζηήμα, Π.Δ. 407/80
ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΨΗΦΙΑΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ	6	I. Πολλάλης, A. Βοϊκης
ΑΓΓΛΙΚΑ ή	3	Φ. Σιβρίδου
ΤΑΛΛΙΚΑ ή	3	A. Βουγιουκλίδου
ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ	3	E. Αλεξιάδου-Κότιου
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΤΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ	6 Επιλογή	E. Σαμπράκος, A. Βοϊκης
ΤΡΑΠΕΖΙΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΜΙΚΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ III	6 Επιλογή	M. Ψυλλάκη
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΤΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ	6 Επιλογή	Π. Παπαγεωργίου, Π.Δ. 407/80
ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ III	6 Επιλογή	X. Αλεξάκης
ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ II (δεν θα διδαχθεί το ακαδ. έτος 2009-2010)	6 Επιλογή	I. Χασσίδ, E. Φαφαλιού
<i>Ο σπουδαστής επιλέγει δύο (2) μαθήματα.</i>		

• Από τις έξι ώρες κάθε μαθήματος, οι τέσσερις είναι για διδασκαλία
και οι δύο φροντιστηριακές

ΕΒΔΟΜΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΩΡΕΣ ΔΙΔ/ΛΙΑΣ ΕΒΔ.	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΕΣ ΣΧΕΣΕΙΣ I	6	Π. Παντελίδης
ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ I	6	I. Χασσίδης, Ε. Φαφαλιού
ΘΕΩΡΙΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ I	6	Θ. Κατσανέβας
ΑΓΓΛΙΚΑ ή	3	Φ. Σιβρίδου
ΓΑΛΛΙΚΑ ή	3	A. Βουγιουκλίδου
ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ	3	E. Αλεξιάδου-Κότιου

Επιλογές. Δύο μαθήματα.

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ	6 Επιλογή	Θ. Κατσανέβας
ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΟΙΚΟΝΟΜΕΤΡΙΑ	6 Επιλογή	Χ. Αγιακλόγλου
ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ	6 Επιλογή	Ε. Σαμπράκος
ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΙ	6 Επιλογή	Π. Παπαγεωργίου
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΤΗΣ ΥΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ	6 Επιλογή	A. Βοϊκής
ΔΙΚΑΙΟ ΤΗΣ ΕΥΡΩΠΑΪΚΗΣ ΕΝΩΣΗΣ	6 Επιλογή	Π. Κανελλόπουλος

- Από τις έξι ώρες κάθε μαθήματος, οι τέσσερις είναι για διδασκαλία
και οι δύο φροντιστηριακές

ΟΓΔΟΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΩΡΕΣ ΔΙΔ/ΛΙΑΣ ΕΒΔ.	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΕΣ ΣΧΕΣΕΙΣ II	6	Σ. Μπρισίμης
ΝΟΜΙΣΜΑΤΙΚΗ ΘΕΩΡΙΑ	6	Σ. Μπρισίμης, Ε. Μαματζάκης
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗ	6	Ι. Πολλάλης
ΑΓΓΛΙΚΑ ή	3	Φ. Σιβρίδου
ΓΑΛΛΙΚΑ ή	3	Α. Βουγιουκλίδου
ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ	3	Ε. Αλεξιάδου-Κότιου

Επιλογές. Δύο μαθήματα.

ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ II	6 Επιλογή	I. Χασσίδ, Ε. Φαφαλιού
ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΑΝΘΡΩΠΙΝΩΝ ΠΟΡΩΝ	6 Επιλογή	Θ. Κατσανέβας
ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΚΑΙ ΔΙΕΘΝΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ	6 Επιλογή	I. Χασσίδ, Ε. Φαφαλιού
ΟΙΚΟΝΟΜΟΤΕΧΝΙΚΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ	6 Επιλογή	Δ. Γεωργακέλλος
ΘΕΩΡΙΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ II	6 Επιλογή	Σ. Καρκαλάκος, Χ. Οικονομίδου
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ	6 Επιλογή	Π. Παντελίδης, Σ. Καρκαλάκος
ΑΣΚΗΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑΣ	6 Επιλογή	I. Χασσίδ, Ε. Φαφαλιού
ΔΗΜΟΣΙΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ III (Δεν θα διδαχθεί το ακαδ. έτος 2009-2010)	6 Επιλογή	Σ. Χατζηδήμα, Ε. Μαματζάκης

- Από τις έξι ώρες κάθε μαθήματος, οι τέσσερις είναι για διδασκαλία
και οι δύο φροντιστηριακές

E. Προγράμματα Μεταπτυχιακών Σπουδών

1. Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα στην «Οικονομική και Επιχειρησιακή Στρατηγική»

Το Τμήμα Οικονομικής Επιστήμης του Πανεπιστημίου Πειραιώς από το ακαδημαϊκό έτος σπουδών 2004-2005 προχώρησε στη λειτουργία του Μεταπτυχιακού προγράμματος «Οικονομική και Επιχειρησιακή Στρατηγική». Σκοπός του Μεταπτυχιακού Προγράμματος είναι:

- ◆ Η προετοιμασία εξειδικευμένων και ικανών στελεχών για απασχόληση σε φορείς του δημοσίου και ιδιωτικού τομέα που θα πρωθήσουν την ανάπτυξη των Ελληνικών Επιχειρήσεων και της Ελληνικής Οικονομίας γενικότερα.
- ◆ Η προαγωγή των γνώσεων στο συγκεκριμένο αντικείμενο του Προγράμματος.
- ◆ Η ανάπτυξη της έρευνας στα Οικονομικά και στη Στρατηγική και Πολιτική των Επιχειρήσεων.
- ◆ Η προετοιμασία για μεταπτυχιακές σπουδές διδακτορικού επιπέδου.

Η βασική επιδίωξη του Π.Μ.Σ.Ο.Ε.Σ. είναι να εξασφαλίσει στους μεταπτυχιακούς φοιτητές σταθερά θεμέλια γνώσεων και μεθόδων έρευνας, που θα τους καταστήσουν ικανούς για συνεχή εκμάθηση και ανάπτυξη στον τομέα της ειδίκευσής τους. Προκειμένου να επιτευχθεί αυτό, οι διδάσκοντες παράλληλα με τις διαλέξεις τους όπου θα παρουσιάζουν τις πλέον σύγχρονες επιστημονικές απόψεις για τα επιμέρους θέματα, θα χρησιμοποιούνται κατά περίπτωση και διάφορες άλλες μέθοδοι διδασκαλίας, όπως μελέτες περιπτώσεων (case studies), εφαρμοσμένη έρευνα, παίγνια και προσωμοίωσεις με Η/Υ, σεμιναριακή παρουσίαση θεμάτων, κ.λπ., ώστε να ενισχυθεί η απόκτηση γνώσης μέσω πραγματικών εμπειριών. Το Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών στην «Οικονομική και Επιχειρησιακή Στρατηγική» (Π.Μ.Σ.Ο.Ε.Σ.) του Πανεπιστημίου Πειραιώς θα διεξάγεται από μέλη ΔΕΠ του Τμήματος Οικονομικής Επιστήμης ή άλλων ελληνικών Πανεπιστημιακών Τμημάτων και με τη δυνατότητα συνεργασίας με καθηγητές αναγνωρισμένου κύρους Πανεπιστημίων του Εξωτερικού.

Θα απονέμει δε:

«Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Σπουδών στην «Οικονομική και Επιχειρησιακή Στρατηγική» (M.Sc. - Master of Science in Economic and Business Strategy)»

1. Οι υποψήφιοι μεταπτυχιακοί σπουδαστές πρέπει να διαθέτουν πτυχίο της ημεδαπής ή αναγνωρισμένου Πανεπιστημίου της αλλοδαπής με ελάχιστη βαθμολογία «Λίαν Καλώς», την άριστη γνώση της Αγγλικής γλώσσας που αποτελεί προαπαιτούμενο για την υποβολή υποψηφιότητας και θα πιστοποιείται με την κατοχή Proficiency ή GMAT (ελάχιστη βαθμολογία 530) και δύο συστατικές επιστολές. Η αξιολόγηση των υποψηφίων θα γίνεται από

ειδικές επιτροπές του τμήματος Οικονομικής Επιστολής του Πανεπιστημίου Πειραιώς.

2. Η διάρκεια των σπουδών είναι τέσσερα εξάμηνα πλήρους απασχόλησης. Στο τέταρτο εξάμηνο απαιτείται η εκπόνηση διπλωματικής εργασίας.
3. Το τμήμα χορηγεί σε μεταπτυχιακούς σπουδαστές υποτροφίες μερικής απαλλαγής διδάκτρων, λαμβάνοντας υπόψη την επίδοσή τους.
4. Οι υποψήφιοι καταβάλλουν δίδακτρα, το ύψος των οποίων καθορίζει η Γενική Συνέλευση Ειδικής Σύνθεσης του Τμήματος.
5. Η παρακολούθηση είναι υποχρεωτική.

Απαραίτητα δικαιολογητικά

Τα απαραίτητα δικαιολογητικά για την υποβολή υποψηφιότητας στο Μεταπτυχιακό πρόγραμμα στη Οικονομική και Επιχειρησιακή Στρατηγική είναι:

- 1) Συμπληρωμένη έντυπη αίτηση που δίνεται από τη γραμματεία του ΠΜΣ.
- 2) Αναλυτικό βιογραφικό σημείωμα.
- 3) Αντίγραφο πτυχίου (ελάχιστη βαθμολογία: «Λίαν Καλώς»).
- 4) Επικυρωμένο πιστοποιητικό αναλυτικής βαθμολογίας (με ακριβή μέσο όρο).
- 5) Δύο συστατικές επιστολές (σε έντυπα του Τμήματος).
- 6) Αποδεικτικό γνώσης της Αγγλικής γλώσσας (Proficiency ή GMAT με ελάχιστο το 530).
- 7) Αναγνώριση από το ΔΙΚΑΤΣΑ για υποψηφίους που έχουν τίτλους σπουδών από AEI της αλλοδαπής.

Πρόγραμμα μαθημάτων

Το πρόγραμμα έχει διαμορφωθεί με βάση τόσο τις γενικές προδιαγραφές αντίστοιχων προγραμμάτων Ελληνικών και ξένων AEI, όσο και την ανάγκη, ώστε το περιεχόμενο και η έμφαση του προγράμματος να αντιστοιχούν στα χαρακτηριστικά των ελληνικών, κυρίως, επιχειρήσεων (με έμφαση τις ανάγκες των επιχειρήσεων αυτών στο μίγμα γνώσεων που προέρχονται από την οικονομική επιστήμη, τα χρηματοοικονομικά και την επιχειρησιακή στρατηγική) και διαρκεί 4 εξάμηνα.

Για την απόκτηση του Μεταπτυχιακού Διπλώματος (M.Sc.) ο μεταπτυχιακός φοιτητής θα πρέπει να παρακολουθήσει και να εξετασθεί επιτυχώς σε όλα τα μαθήματα του προγράμματος και στο τελευταίο (4o) εξάμηνο να εκπονήσει διπλωματική εργασία.

Το πρόγραμμα περιλαμβάνει τα εξής μαθήματα:

1. ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΚΑΙ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗ

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ Α' ΕΞΑΜΗΝΟΥ

1. ΣΥΓΧΡΟΝΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ
2. ΠΟΣΟΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ ΓΙΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΕΣ ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ
3. ΜΑΚΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΚΑΙ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΙΣ
4. MANAZMENT & MARKETINTK

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ Β' ΕΞΑΜΗΝΟΥ

5. ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΚΑΙ ΑΝΑΛΥΣΗ
6. ΟΙΚΟΝΟΜΟΤΕΧΝΙΚΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΕΡΓΩΝ
7. ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗ ΤΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ
(ΕΠΙΛΟΓΗ 1 ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ ΑΠΟ ΤΑ 3)
8. ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΚΑΙ ΔΙΕΘΝΟΥΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ
9. ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ
10. ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΤΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑΣ & ΠΟΛΙΤΙΚΗ

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ Γ' ΕΞΑΜΗΝΟΥ

11. ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ
12. ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ & ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΕΠΙΧΕΙΡΕΙΝ
(ΕΠΙΛΟΓΗ 2 ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ ΑΠΟ ΤΑ 4)
13. ΡΥΘΜΙΣΗ ΚΑΙ ΑΠΕΛΕΥΘΕΡΩΣΗ ΑΓΟΡΩΝ
14. ΔΙΕΘΝΗΣ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ: ΘΕΣΜΟΙ ΚΑΙ ΠΡΑΚΤΙΚΗ
15. ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΑΝΘΡΩΠΙΝΩΝ ΠΟΡΩΝ
16. ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΩΝ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΩΝ

Δ' ΕΞΑΜΗΝΟ

ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ

2. Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα στη «Διοίκηση της Υγείας»

Το Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών (Π.Μ.Σ.) στη «Διοίκηση της Υγείας» αποτελεί σύμπραξη του Τμήματος Οικονομικής Επιστήμης του Πανεπιστημίου Πειραιώς και του Τμήματος Διοίκησης Επιχειρήσεων του Τ.Ε.Ι. Πειραιά. Το Πρόγραμμα απονέμει «Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Σπουδών στη Διοίκηση της Υγείας» (M.Sc. - Master of Science in Health Management).

Αντικείμενο του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών στη Διοίκηση της Υγείας είναι η παροχή εκπαίδευσης σε μεταπτυχιακούς φοιτητές, έτσι ώστε να καταστούν ικανοί να δραστηριοποιηθούν στα πλαίσια δράσεων που ορίζει η Παγκόσμια Οργάνωση Υγείας. Στους βασικούς σκοπούς του περιλαμβάνονται:

- ◆ Η προαγωγή των γνώσεων στο συγκεκριμένο αντικείμενο του Προγράμματος.
- ◆ Η κάλυψη αναγκών σε θέματα αποτελεσματικής διοίκησης των οργανισμών Υγείας, τόσο του δημοσίου όσο και του ιδιωτικού τομέα.
- ◆ Η κατάρτιση στελεχών στο πλαίσιο της Πολιτικής «Υγεία για Όλους» για την περιοχή της Ευρώπης.

Προϋποθέσεις εισαγωγής

Στο Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα γίνονται δεκτοί, μετά από επιλογή, πτυχιούχοι Οικονομικών και Διοικητικών Επιστημών των Πανεπιστημίων και Τ.Ε.Ι. καθώς και πτυχιούχοι Επιστημών Υγείας των Πανεπιστημίων και Τ.Ε.Ι. Οι κάτοχοι τίτλου Πανεπιστημίου και Τεχνολογικών Ιδρυμάτων της αλλοδαπής οφείλουν να προσκομίσουν την αναγνώριση του τίτλου τους από το ΔΟΑΤΑΠ. Βασική προϋπόθεση είναι η καλή γνώση μιας ξένης γλώσσας (Αγγλικής, Γαλλικής ή Γερμανικής). Για την επιλογή των φοιτητών που θα εγγραφούν στο Π.Μ.Σ. λαμβάνονται υπόψη:

- Ο γενικός βαθμός του πτυχίου (45% στάθμιση).
- Οι συστατικές επιστολές (20% στάθμιση).
- Η συνέντευξη (15% στάθμιση).
- Λοιπά κριτήρια που αναφέρονται παρακάτω (20% στάθμιση).
- Επαγγελματική προϋπηρεσία ειδικά στον τομέα της Υγείας.
- Κατοχή 2ου πτυχίου ή άλλου μεταπτυχιακού τίτλου.
- Η βαθμολογία στα προπτυχιακά μαθήματα τα σχετικά με το Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών.
- Η επίδοση σε διπλωματική εργασία, όπου προβλέπεται, στο προπτυχιακό επίπεδο.
- Η τυχόν ερευνητική δραστηριότητα του υποψηφίου.
- Η χρήση Η/Υ.
- Η καλή γνώση δεύτερης ή τρίτης ξένης γλώσσας, κατά προτίμηση της Αγγλικής, Γαλλικής, Γερμανικής.

- Η γνώση της Ελληνικής Γλώσσας από τους αλλοδαπούς, που αποδεικνύεται από πτυχίο ή μεταπτυχιακό τίτλο σπουδών Ελληνικού Πανεπιστημίου ή Απολυτήριο Ελληνικού Λυκείου ή εξαταξίου Γυμνασίου ή πιστοποιητικό ελληνομάθειας από τό Κέντρο Ελληνικής Γλώσσας.
- Τυχόν υποτροφίες.

Ο αριθμός εισακτέων ορίζεται κατ' ανώτατο όριο στους πενήντα (50) φοιτητές. Ο ακριβής αριθμός φοιτητών θα καθορίζεται επησίως από τη Γενική Συνέλευση Ειδικής σύνθεσης του Τμήματος Οικονομικής Επιστήμης του Πανεπιστημίου Πειραιώς. Κάθε έτος το Τμήμα Οικονομικής Επιστήμης του Πανεπιστημίου Πειραιώς σε σύμπραξη με το Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων του Τ.Ε.Ι. Πειραιά δημοσιεύει προκήρυξη για την αποδοχή μέχρι πενήντα (50) Μεταπτυχιακών Φοιτητών στο Π.Μ.Σ., σύμφωνα με τις διατάξεις που ισχύουν εκάστοτε. Οι εισακτέοι φοιτητές πτυχιούχοι των Τ.Ε.Ι. θα αποτελούν μέχρι και το 50% του συνολικού αριθμού των εισακτέων.

Η Συντονιστική Επιτροπή αποφασίζει για το χρόνο δημοσίευσης στον Τύπο, μέσα στο εξάμηνο που προηγείται της έναρξης του Π.Μ.Σ., σχετικής ανακοίνωσης προς τους ενδιαφερομένους υποψήφιους, που προσδιορίζει:
α) τα απαραίτητα προσόντα υποψηφίων για εισαγωγή στο Π.Μ.Σ. στη «Διοίκηση της Υγείας», σύμφωνα με τον κανονισμό λειτουργίας, β) την προθεσμία υποβολής δικαιολογητικών, γ) τον γενικό τρόπο αξιολόγησης υποψηφίων και δ) την Διεύθυνση υποβολής δικαιολογητικών.

Τα απαιτούμενα δικαιολογητικά για τα οποία ενημερώνονται οι υποψήφιοι σπουδαστές από την σχετική προκήρυξη παραδίδονται ή αποστέλλονται με συστημένη επιστολή στη Γραμματεία του Π.Μ.Σ., σε προκαθορισμένο χρονικό διάστημα.

Μετά την αξιολόγηση των υποψηφίων που έχουν προσκομίσει εμπρόθεσμα όλα τα απαιτούμενα δικαιολογητικά, καταρτίζεται κατάλογος επιλογής των πρώτων πενήντα (50). Οι επιτυχόντες υποψήφιοι καλούνται με συστημένη επιστολή να απαντήσουν γραπτώς, εντός δεκαπέντε (15) ημερών, αν αποδέχονται ή όχι την ένταξή τους στο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών, αποδεχόμενοι τους όρους λειτουργίας του. Η μη απάντηση από επιλεγέντα υποψήφιο, μέσα στην παραπάνω προθεσμία, ισοδυναμεί με άρνηση αποδοχής. Εφόσον υπάρξουν αρνήσεις, η Γραμματεία ενημερώνει τους αμέσως επόμενους στη σειρά αξιολόγησης από το σχετικό κατάλογο επιτυχίας.

Η χρονική διάρκεια για την απονομή του Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης ορίζεται σε τέσσερα (4) διδακτικά εξάμηνα, στα οποία περιλαμβάνεται και ο χρόνος συγγραφής της μεταπτυχιακής εργασίας. Κάθε ένα από τα διδακτικά εξάμηνα περιλαμβάνει τουλάχιστον δέκα τρεις (13) πλήρεις εβδομάδες. Τα Υποχρεωτικά και Επιλογής εξαμηνιαία μαθήματα ισοδυναμούν με πέντε (5) διδακτικές μονάδες, ενώ η μεταπτυχιακή διπλωματική εργασία ισοδυναμεί με είκοσι (20) διδακτικές μονάδες. Το Π.Μ.Σ. απονέμεται μετά τη συμπλήρωση ενενήντα (90) διδακτικών μονάδων.

Το πρόγραμμα περιλαμβάνει τα εξής μαθήματα:

2. ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΤΗΣ ΥΓΕΙΑΣ

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ Α' ΕΞΑΜΗΝΟΥ

Οι πτυχιούχοι των Οικονομικών και Διοικητικών Επιστημών υποχρεούνται να παρακολουθήσουν τα εξής μαθήματα:

Τμήμα Α'

ΝΟΣΗΜΑΤΑ ΤΟΥ ΑΝΘΡΩΠΟΥ ΚΑΙ Η ΣΥΓΧΡΟΝΗ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΤΟΥΣ
ΔΗΜΟΣΙΑ ΥΓΙΕΙΝΗ - ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΑ

ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ & ΚΡΑΤΟΣ ΠΡΟΝΟΙΑΣ

ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΥΓΕΙΑΣ

Οι πτυχιούχοι των Επιστημών Υγείας υποχρεούνται να παρακολουθήσουν τα εξής μαθήματα:

Τμήμα Β'

ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΓΙΑ ΟΙΚΟΝΟΜΟΛΟΓΟΥΣ

ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ - ΚΟΣΤΟΛΟΓΗΣΗ

ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ

ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ Β' ΕΞΑΜΗΝΟΥ

ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΑ:

MARKETING & ΥΓΕΙΑ

ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΑΝΘΡΩΠΙΝΩΝ ΠΟΡΩΝ

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ (δύο εκ των παρακάτω):

ΒΑΣΙΚΕΣ ΑΡΧΕΣ MANAGEMENT

ΠΟΣΟΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ

ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΟΙΚΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ

2. ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΤΗΣ ΥΓΕΙΑΣ (συνέχεια)

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ Γ' ΕΞΑΜΗΝΟΥ

ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΑ:

ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΤΗΣ ΥΓΕΙΑΣ

ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΕΠΕΝΔΥΤΙΚΩΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΥΓΕΙΑΣ

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ (δύο εκ των παρακάτω):

ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΥΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ ΚΑΙ ΕΕ

ΑΣΦΑΛΙΣΤΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΙΣΤΙΚΟΙ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΙ

ΝΟΜΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΚΑΙ ΙΣΤΟΡΙΚΗ ΕΞΕΛΙΞΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΥΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ ΚΑΙ ΕΕ

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗ

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ Δ' ΕΞΑΜΗΝΟΥ

ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΑ:

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ

ΠΤΥΧΙΑΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ (ένα εκ των παρακάτω):

ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΥΓΕΙΑΣ

ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ ΣΤΗΝ ΥΓΕΙΑ

ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΠΟΘΕΜΑΤΩΝ - ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ ΣΤΙΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΥΓΕΙΑΣ



ΤΜΗΜΑ ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ

Lόγος του Τμήματος είναι η παροχή θεωρητικής και πρακτικής εκπαίδευσης σε θέματα που αφορούν τη διοίκηση επιχειρήσεων του ιδιωτικού και δημόσιου τομέα.

Στα πλαίσια του γενικότερου αυτού στόχου, το πρόγραμμα σπουδών του Τμήματος στηρίζεται σε ένα σύστημα γνώσεων και μεθόδων, που προάγει επιστημονικά τους φοιτητές, τους εξοικειώνει με τη ζωή και τη δράση των επιχειρήσεων και διευρύνει τους επαγγελματικούς τους προσανατολισμούς.

Οργανωτικά το πρόγραμμα περιλαμβάνει μεγάλο αριθμό μαθημάτων που καλύπτουν τις περιοχές της Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής, της Διοίκησης Παραγωγής, του Μάρκετινγκ, της Διοίκησης Προσωπικού, της Διαχείρισης Περιβάλλοντος, της Διαχείρισης Τεχνολογίας κ.ά.

Το Τμήμα, παρακολουθώντας τη δυναμική των εξελίξεων στην οικονομία και τεχνολογία και διατηρώντας την αναγκαία ευελιξία, έχει τη δυνατότητα προσαρμογών που προετοιμάζουν διοικητικά στελέχη, ικανά για την ενίσχυση της ανταγωνιστικότητας των επιχειρήσεων.

Το Πρόγραμμα Σπουδών του Τμήματος απευθύνεται στους φοιτητές που επιθυμούν να αναδειχθούν σε ανώτερα και ανώτατα στελέχη επιχειρήσεων και οργανισμών.



A. Όργανα του Τμήματος

Πρόεδρος του Τμήματος:

Καθηγητής Νικόλαος
Γεωργόπουλος

Αναπληρωτής Προέδρου:

Καθηγητής Μιχαήλ Σφακιανάκης

Στη Γενική Συνέλευση του

Τμήματος μετέχουν:

- Όλα τα μέλη ΔΕΠ του τμήματος.
- Εκπρόσωποι των φοιτητών σε ποσοστό 50% του ΔΕΠ.
- Εκπρόσωποι μεταπτυχιακών φοιτητών σε ποσοστό 15% των μελών ΔΕΠ.
- Εκπρόσωποι Ε.Ε.Δ.Ι.Π., Ε.Τ.Ε.Π. και των μη διδακτόρων Βοηθών, Επιστημονικών Συνεργατών και Επιμελητών σε ποσοστό 5% των μελών Δ.Ε.Π.

Στη Γενική συνέλευση του Τομέα πέραν των ανωτέρω α, β, γ συμμετέχουν και ανά ένας εκπρόσωπος του Ε.Ε.Δ.Ι.Π., του Ε.Τ.Ε.Π. και των μη διδακτόρων Βοηθών, Επιστημονικών Συνεργατών και Επιμελητών από αυτούς που έχουν τοποθετηθεί στον τομέα.

Το Διοικητικό Συμβούλιο: απαρτίζεται από τον Πρόεδρο του Τμήματος, τους Διευθυντές των Τομέων, δύο εκπροσώπους των φοιτητών. Επίσης στο Δ.Σ. συμμετέχει ένας εκπρόσωπος του Ειδ. Τεχνικού Εργαστηριακού Προσωπικού σε περιπτώσεις που συζητούν θέματα τα οποία αφορούν την υπηρεσιακή κατάσταση του κλάδου αυτού.

Γραμματέας:

Αναστασία Νούσκαλη

B. Διδακτικό προσωπικό

Τομέας Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής

Καθηγητές:

Αρτίκης Γεώργιος
(Διευθυντής Τομέα)

Καζαντζής Χρήστος

Αναπληρωτές Καθηγητές:

Τσαγκαράκης Νικόλαος
Φίλιππας Νικόλαος

Επίκουροι Καθηγητές:

Αρτίκης Παναγιώτης
Σώρρος Ιωάννης

Λέκτορας:

Ζήσης Βασίλειος

Τομέας Μάρκετινγκ και Παραγωγής

Καθηγητές:

Κουρεμένος Αθανάσιος

Λαγοδήμος Αθανάσιος
(Διευθυντής Τομέα)

Μάλλιαρης Πέτρος

Μποχώρης Γεώργιος

Σφακιανάκης Μιχαήλ (από 1/10/09)
(Αναπληρωτής Προέδρου)

Επίκουροι Καθηγητές:

Γεωργακέλλος Δημήτριος

Κάμπης Δημήτριος

Μακρής Αριστομένης

Σούγιαννης Αναστάσιος

Λέκτορας:

Τσόγκας Μάρκος-Μάριος

Τομέας Μάνατζμεντ

Καθηγητές:

Γεωργόπουλος Νικόλαος
(Πρόεδρος)

Θανόπουλος Ιωάννης

Κονδύλης Εμμανουήλ
(Διευθυντής Τομέα)

Οικονόμου Γεώργιος
(Πρύτανης)

Χυτήρης Λεωνίδας

Αναπληρώτρια Καθηγήτρια:

Πέκκα-Οικονόμου Βικτωρία

Βοηθός:

Χατζηνικολάου-Παναγιωτοπούλου
Περσεφόνη

Επιστημονικός Συνεργάτης:

Μακρυνικόλα Αικατερίνη

Τομέας Νομικής Επιστήμης

Καθηγητές:

Δελούκα-Ιγγλέση Κορνηλία

Κανελλόπουλος Παναγιώτης
(Διευθυντής Τομέα)

Νίνα-Παζαρζή Ελένη

Σινανιώτη Αριστέα

Βοηθός:

Ντοκόπουλος Γεώργιος

Επιστημονικός Συνεργάτης:

Διάλλας Ιωάννης

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

Καμίνη Ελπινίκη

Ρέμπελου Μαρία



Δ. Πρόγραμμα σπουδών

Κατάλληλη προετοιμασία των φοιτητών, ώστε με επιτυχία να στελεχώσουν και να διοικήσουν ιδιωτικές ή δημόσιες επιχειρήσεις και οργανισμούς τόσο της χώρας μας, όσο και κρατών-μελών των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων.

Με γνώμονα το γενικό στόχο του Τμήματος το πρόγραμμα σπουδών επιδιώκει ειδικότερα:

- Να μεταδώσει τις γνώσεις των αρχών, των θεωριών και των προβλημάτων της διοίκησης των οικονομικών μονάδων στα πλαίσια μιας ευρείας πανεπιστημιακής μόρφωσης.
- Να μυήσει στις μεθόδους και τεχνικές που χρησιμοποιούνται για τη λήψη σωστών διοικητικών αποφάσεων.
- Να μεταδώσει την τέχνη της αποτελεσματικής διοίκησης των ανθρωπίνων πόρων για την επίτευξη των παραγωγικών στόχων.
- Να διδάξει τη μεθοδολογία της επιστημονικής μελέτης, έρευνας και ανάλυσης πολύπλοκων διοικητικών προβλημάτων.
- Να υπογραμμίσει στους φοιτητές την κοινωνική διάσταση κάθε διοικητικού προβλήματος και απόφασης.
- Να προετοιμάσει κατάλληλα τους φοιτητές εκείνους που φιλοδοξούν να προχωρήσουν σε μεταπτυχιακά επίπεδα σπουδών, στην Ελλάδα ή στο εξωτερικό.

Πρόγραμμα σπουδών ακαδημαϊκού έτους 2009/2010

Το πρόγραμμα σπουδών που εφαρμόζεται το ακαδ. έτος 2009/2010 ισχύει για τους φοιτητές που εισήχθησαν το ακαδ. έτος 2009-2010. Τα μαθήματα επιλογής του προγράμματος αρχίζουν από το 5ο εξάμηνο και διαιρούνται σε 7 ομάδες.

Οι ομάδες των μαθημάτων είναι οι εξής:

1. Μάνατζμεντ και Διοίκηση Ανθρωπίνου Παράγοντα
2. Λογιστικής
3. Χρηματοοικονομικής
4. Παραγωγής
5. Μάρκετινγκ
6. Κοινωνιολογικών και Νομικών μαθημάτων
7. Διοικήσεως Διεθνών Επιχειρήσεων

Οι φοιτητές έχουν την δυνατότητα να επιλέξουν τα 14 κατ' επιλογήν μαθήματα με δύο εναλλακτικές δυνατότητες:

α) 2 μαθήματα από κάθε ομάδα ήτοι $2 \times 7 = 14$ επιλογές.

β) 2 μαθήματα από 5 οποιεσδήποτε ομάδες και 4 μαθήματα από μία μόνον από τις άλλες δύο ομάδες ήτοι $2 \times 5 + 4 = 14$ επιλογές.

Επισημαίνεται ιδιαίτερα ότι στο μάθημα ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ Η/Υ ΙΙ εκτός της υποχρέωσεως για άσκηση 40 εργαστηριακών ωρών θα τίθεται και βαθμός. Ο βαθμός αυτός, εφόσον είναι προβιβάσιμος, θα προστίθεται στον προβιβάσιμο

βαθμό του μαθήματος. Εξυπακούεται ότι δεν μπορεί να τεθεί βαθμός στις ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ Η/Υ ΙΙ εφόσον δεν ασκηθεί ο ενδιαφερόμενος φοιτητής για 40 ώρες. Οι φοιτητές που ακολουθούν το νέο πρόγραμμα υποχρεούνται να έχουν επιτυχή εξέταση σε 65 μαθήματα για τη λήψη του πτυχίου τους.

Οσοι από τους φοιτητές με αριθμό μητρώου Δ/94, Δ/95 και Δ/96 επιλέξουν μαθήματα επιλογής από τη 7η ομάδα εμπίπτουν στην υποχρέωση λήψης πτυχίου με δύο επιπλέον μαθήματα επιλογής (δηλ. 14 μαθήματα).

Φοιτητές που βρίσκονται στο 5ο-6ο εξάμηνο μπορούν να επανεξετασθούν σε 2 υποχρεωτικά μαθήματα των προηγουμένων 4 ή 5 εξαμήνων.

Φοιτητές που βρίσκονται στο 7ο-8ο εξάμηνο μπορούν να επανεξετασθούν στα υπόλοιπα 2 μαθήματα των προηγούμενων 6 ή 7 εξαμήνων. Μετά το πέρας της κανονικής φοίτησης μπορούν να εξετασθούν σε δύο μαθήματα του 7ου και 8ου εξαμήνου.



ΠΡΩΤΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΩΡΕΣ ΔΙΔ/ΛΙΑΣ ΕΒΔ.	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
ΜΙΚΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ	4	Β. Πέκκα-Οικονόμου
ΔΙΚΑΙΟ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ I (ΑΣΤΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ)	4	Π.Δ. 407/80
ΔΙΚΑΙΟ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ I (ΝΟΜΙΚΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΤΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ)	2	Π. Κανελλόπουλος
ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΓΙΑ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ	4	Μ. Σφακιανάκης
ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑ	4	Ε. Νίνα-Παζαρζή, Π.Δ. 407/80
ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ Η/Υ I	40 ώρες συνολικά	Μ. Σφακιανάκης
MANATZMENT	4	I. Θανόπουλος, Λ. Χυτήρης
ΑΓΓΛΙΚΑ I ή	3	Π. Μόρμορη
ΓΑΛΛΙΚΑ I ή	3	Χ. Γκούσιος
ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ I	3	Ε. Αλεξιάδου-Κότιου

ΔΕΥΤΕΡΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΩΡΕΣ ΔΙΔ/ΛΙΑΣ ΕΒΔ.	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
ΜΑΚΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ	4	Δ. Παννέλης
ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΓΙΑ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ	3 2 εργ.	Ε. Κονδύλης Μ. Σφακιανάκης
ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ	4	Δ. Γεωργακέλλος, Π.Δ. 407/80
ΔΙΚΑΙΟ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ II (ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ)	4	Α. Σινανιώτη
ΔΙΚΑΙΟ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ II (ΕΙΔΙΚΕΣ ΝΟΜΟΘΕΤΙΚΕΣ ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ)	2	Κ. Δελούκα, Π.Δ. 407/80
ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ Η/Υ II (Εργ.)	40 ώρες συνολικά	Μ. Σφακιανάκης
ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΑΟΓΙΣΤΙΚΗ I	4	Β. Ζήσης
ΑΓΓΛΙΚΑ II (προαπαιτούμενο ΑΓΓΛΙΚΑ I) ή ΓΑΛΛΙΚΑ II (προαπαιτούμενο ΓΑΛΛΙΚΑ I) ή ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ II (προαπαιτούμενο ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ I)	3 3 3	Π. Μόρμορη Χ. Γκούστιος Ε. Αλεξιάδου-Κότιου

ΤΡΙΤΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΩΡΕΣ ΔΙΔ/ΛΙΑΣ ΕΒΔ.	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ II <i>(προαπαιτούμενο ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ I)</i>	4	B. Ζήσης
ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ	3	Δ. Γεωργακέλλος, Π.Δ. 407/80
ΔΗΜΟΣΙΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ	5	Γ. Δράκος, Σ. Χατζηδήμα
ΜΑΡΚΕΤΙΝΓΚ	5	Π. Μάλλιαρης
ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΥ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ	3	Λ. Χυτήρης
ΑΓΓΛΙΚΑ III <i>(προαπαιτούμενο ΑΓΓΛΙΚΑ II) ή</i>	3	X. Τόμπρου
ΓΑΛΛΙΚΑ III <i>(προαπαιτούμενο ΓΑΛΛΙΚΑ II) ή</i>	3	X. Γκούσιος
ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ III <i>(προαπαιτούμενο ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ II)</i>	3	E. Αλεξιάδου-Κότιου

ΤΕΤΑΡΤΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΩΡΕΣ ΔΙΔ/ΛΙΑΣ ΕΒΔ.	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
ΑΝΑΛΥΣΗ ΚΟΣΤΟΥΣ I <i>(προαπαιτούμενο ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ I)</i>	4	I. Σώρρος
ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΗ <i>(προαπαιτούμενο MARKETING)</i>	3	Π. Μάλλιαρης
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΕΡΕΥΝΑ	4	Γ. Οικονόμου, Π.Δ. 407/80
ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ I <i>(Αποφάσεις Επενδύσεων)</i>	4	N. Τσαγκαράκης
ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΑΝΑΛΥΣΕΩΣ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΑΠΟΦΑΣΕΩΝ	3	Γ. Οικονόμου, Χ. Αγιακλόγλου
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΓΙΑ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ	3	B. Πέκκα-Οικονόμου
ΑΓΓΛΙΚΑ IV <i>(προαπαιτούμενο ΑΓΓΛΙΚΑ III) ή</i>	3	X. Τόμπρου
ΓΑΛΛΙΚΑ IV <i>(προαπαιτούμενο ΓΑΛΛΙΚΑ III) ή</i>	3	X. Γκούσιος
ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ IV <i>(προαπαιτούμενο ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ III)</i>	3	E. Αλεξιάδου-Κότιου

ΠΕΜΠΤΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΩΡΕΣ ΔΙΔ/ΛΙΑΣ ΕΒΔ.	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
ΑΝΑΛΥΣΗ ΚΟΣΤΟΥΣ II <i>(προαπαιτούμενο ΑΝΑΛΥΣΗ ΚΟΣΤΟΥΣ I)</i>	4	I. Σώρρος
ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ II <i>(Αποφάσεις Χρηματοδοτήσεων)</i>	3	Γ. Αρτίκης, N. Τσαγκαράκης
ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ	3	Δ. Γεωργακέλλος
ΕΡΕΥΝΑ ΜΑΡΚΕΤΙΝΓΚ <i>(προαπαιτούμενο MARKETINK)</i> <i>(εργαστήριο)</i>	3 1	A. Κουρεμένος M. Τσόγκας
ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΔΙΕΘΝΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ	3	I. Θανόπουλος
ΑΓΟΡΕΣ ΧΡΗΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΚΕΦΑΛΑΙΩΝ	3	Π. Αρτίκης
ΕΠΙΛΟΓΗ	3	
ΕΠΙΛΟΓΗ	3	
ΕΠΙΛΟΓΗ	3	
ΑΓΓΛΙΚΑ V <i>(προαπαιτούμενο ΑΓΓΛΙΚΑ IV) ή</i>	3	Φ. Σιβρίδου
ΓΑΛΛΙΚΑ V <i>(προαπαιτούμενο ΓΑΛΛΙΚΑ IV) ή</i>	3	A. Βουγιουκλίδου
ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ V <i>(προαπαιτούμενο ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ IV)</i>	3	E. Αλεξιάδου-Κότιου

ΕΚΤΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΩΡΕΣ ΔΙΔ/ΛΙΑΣ ΕΒΔ.	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ	3	Α. Λαγοδήμος
ΟΡΓΑΝΩΣΙΑΚΗ ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑ (προαπαιτούμενο MANATZMENT)	3	Λ. Χυτήρης
ΑΝΑΛΥΣΗ ΛΟΓΙΣΤΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ	3	Χ. Καζαντζής, Π.Δ. 407/80
ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟ ΜΑΡΚΕΤΙΝΓΚ (προαπαιτούμενο MARKETINTIK)	3	Α. Κουρεμένος
ΠΟΣΟΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ ΣΤΗ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ	4	Ν. Φίλιππας
ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΧΑΡΤΟΦΥΛΑΚΙΟΥ	3	Π. Αρτίκης
ΕΠΙΛΟΓΗ	3	
ΕΠΙΛΟΓΗ	3	
ΕΠΙΛΟΓΗ	3	
ΑΓΓΛΙΚΑ VI (προαπαιτούμενο ΑΓΓΛΙΚΑ V) ή ΓΑΛΛΙΚΑ VI (προαπαιτούμενο ΓΑΛΛΙΚΑ V) ή	3	Φ. Σιβρίδου
ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ VI (προαπαιτούμενο ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ V)	3	Α. Βουγιουκλίδου
		E. Αλεξιάδου-Κότιου

ΕΒΔΟΜΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΩΡΕΣ ΔΙΔ/ΛΙΑΣ ΕΒΔ.	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ <i>(προαπαιτούμενο ΑΝΑΛΥΣΗ ΚΟΣΤΟΥΣ II)</i>	3 & 1 φροντ.	Χ. Καζαντζής
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΔΙΟΙΚΗΣΕΩΣ	3 & 1 εργαστ.	Γ. Οικονόμου, Ν. Γεωργόπουλος
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ & ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗ	4 & 2 ασκήσεις	Ν. Γεωργόπουλος
ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ III (Ανάλυση και προγραμματισμός)	3	Γ. Αρτίκης, Ν. Τσαγκαράκης
ΕΠΙΛΟΓΗ	3	
ΑΓΓΛΙΚΑ VII <i>(προαπαιτούμενο ΑΓΓΛΙΚΑ VI) ή</i>	3	Φ. Σιβρίδου
ΓΑΛΛΙΚΑ VII <i>(προαπαιτούμενο ΓΑΛΛΙΚΑ VI) ή</i>	3	Α. Βουγιουκλίδου
ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ VII <i>(προαπαιτούμενο ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ VI)</i>	3	Ε. Αλεξιάδου-Κότιου

ΟΓΔΟΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΩΡΕΣ ΔΙΔ/ΛΙΑΣ ΕΒΔ.	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΟΛΙΚΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ	3	Γ. Μποχώρης
ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ ΟΙΚΟΝΟΜΟ- ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ	4	Δ. Γεωργακέλλος
ΕΛΕΓΚΤΙΚΗ & ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ	3	Χ. Καζαντζής
ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΚΙΝΔΥΝΟΥ	3	Π. Αρτίκης
ΕΠΙΛΟΓΗ	3	
ΕΠΙΛΟΓΗ	3	
ΕΠΙΛΟΓΗ	3	
ΑΓΓΛΙΚΑ VIII <i>(προσαπαιτούμενο ΑΓΓΛΙΚΑ VII) ή</i>	3	Χ. Τόμπρου
ΓΑΛΛΙΚΑ VIII <i>(προσαπαιτούμενο ΓΑΛΛΙΚΑ VII) ή</i>	3	Α. Βουγιουκλίδου
ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ VIII <i>(προσαπαιτούμενο ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ VII)</i>	3	Ε. Αλεξάδου-Κότιουν



ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ

ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ ΩΡΕΣ ΔΙΔ/ΛΙΑΣ ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
ΕΒΔ.

Ομάδα μαθημάτων επιλογής Μάνατζμεντ και Ανθρώπινου Παράγοντα (ΜΑΝ-ΔΑΠ) (προαπαιτούμενο MANATZMENT)

ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ	3	Λ. Χυτήρης
ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΜΟΝΑΔΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΥΓΕΙΑΣ	3	Π.Δ. 407/80
ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΕΣ ΠΡΟΣΟΜΟΙΩΣΕΙΣ - ΠΑΙΓΝΙΑ (προαπαιτούμενο MARKETINIK)	3	Μ. Σφακιανάκης
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΕΜΠΟΡΙΟ (προαπαιτούμενο MARKETINIK)	3	Ν. Γεωργόπουλος
ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΑΣΦΑΛΙΣΗ (από το Τμήμα Στατιστικής)	3	Μ. Νεκτάριος
ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ	3	Π.Δ. 407/80
ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ *		
ΔΥΟ ΠΡΑΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ <i>Γίνονται τους θερινούς μήνες σε επιχειρήσεις. Τηρείται σειρά προτεραιότητας.</i>		Λ. Χυτήρης, Μ. Τσόγκας

Ομάδα μαθημάτων επιλογής στη Λογιστική (ΛΟΓ)

(προαπαιτούμενα XΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ II & ΑΝΑΛΥΣΗ ΚΟΣΤΟΥΣ I)

ΔΙΕΘΝΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ	3	Ι. Σώρρος
ΛΟΓΙΣΤΙΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΜΕ Η/Υ (προαπαιτούμενο το Η/Υ II και XRH/KH ΛΟΓΙΣΤ. II)	3	Α. Μακρής
ΦΟΡΟΤΕΧΝΙΚΗ-ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ	3 & 1 φροντ.	Α. Σινανιώτη

* Ο Καθηγητής που επιθυμεί ο φοιτητής, αλλά τηρείται σειρά προτεραιότητας με βάση τους βαθμούς των προηγούμενων μαθημάτων.

ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ (συνέχεια)

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΩΡΕΣ ΔΙΔ/ΛΙΑΣ ΕΒΔ.	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
------------------	-----------------------	-------------

ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΕΤΑΙΡΙΩΝ	3	X. Καζαντζής, Π.Δ. 407/80
--------------------	---	------------------------------

ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ *

ΔΥΟ ΠΡΑΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ	Λ. Χυτήρης,
-----------------------	-------------

Γίνονται τους θερινούς μήνες σε επιχειρήσεις.

Τηρείται σειρά προτεραιότητας.

Ομάδα μαθημάτων επιλογής Χρηματοοικονομικής (ΧΡΗ)

(προαπαιτούμενα XΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ I & II)

ΑΜΟΙΒΑΙΑ ΚΕΦΑΛΑΙΑ ΚΑΙ ΆΛΛΟΙ	3	N. Φίλιππας
-----------------------------	---	-------------

ΘΕΣΜΙΚΟΙ ΕΠΕΝΔΥΤΕΣ (Νέο)

ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ Ι	3	M. Κονδύλης
----------------------	---	-------------

(προαπαιτούμενο MARKETINTIK)

ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΕΣ	3	M. Σφακιανάκης
-----------------	---	----------------

ΠΡΟΣΟΜΟΙΩΣΕΙΣ - ΠΑΙΓΝΙΑ

(προαπαιτούμενο MARKETINTIK)

ΧΡΗΜΑΤΟΠΙΣΤΩΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	3	M. Τσιριτάκης
--------------------------	---	---------------

ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΤΡΑΠΕΖΩΝ

(χωρίς προαπαιτούμενο)

ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ *

ΔΥΟ ΠΡΑΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ	Λ. Χυτήρης,
-----------------------	-------------

Γίνονται τους θερινούς μήνες σε επιχειρήσεις.

Τηρείται σειρά προτεραιότητας.

Ομάδα μαθημάτων επιλογής Παραγωγής (ΠΑΡ)

ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ	3	Δ. Γεωργακέλλος, Π.Δ. 407/80
----------------------	---	---------------------------------

ΕΡΓΟΝΟΜΙΑ

(επιλέγεται από το τμήμα Βιομηχανικής Διοίκησης και Τεχνολογίας)

* Ο καθηγητής που επιθυμεί ο φοιτητής, αλλά τηρείται σειρά προτεραιότητας με βάση τους βαθμούς των προηγούμενων μαθημάτων.



ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ ΕΣΑΜΗΝΟ (συνέχεια)

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΩΡΕΣ ΔΙΔ/ΛΙΑΣ ΕΒΔ.	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ Ι (προαπαιτούμενο MARKETINK)	3	Μ. Κονδύλης
ΕΛΕΓΧΟΣ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ	3	Α. Λαγοδήμος, Γ. Μποχώρης
ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΕΡΓΩΝ	3	Γ. Μποχώρης
ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ *		
ΔΥΟ ΠΡΑΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ <i>Γίνονται τους θερινούς μήνες σε επιχειρήσεις. Τηρείται σειρά προτεραιότητας.</i>		Λ. Χυτήρης, Μ. Τσόγκας

**Ομάδα μαθημάτων επιλογής Μάρκετινγκ (MAP)
(προαπαιτούμενο MARKETINK)**

ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΤΗΣ ΔΙΑΝΟΜΗΣ	3	Α. Κουρεμένος, Δ. Κάμπης
ΜΑΡΚΕΤΙΝΓΚ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	3	Μ. Τσόγκας
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΕΜΠΟΡΙΟ	3	Ν. Γεωργόπουλος
ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΠΩΛΗΣΕΩΝ-ΠΡΟΣΩΠΙΚΗ ΠΩΛΗΣΗ	3	Α. Σούγιαννης
ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΤΟΥ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΗ (χωρίς προαπαιτούμενο)	3	Κ. Δελούκα
ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΕΣ ΠΡΟΣΟΜΟΙΩΣΕΙΣ - ΠΑΙΓΝΙΑ	3	Μ. Σφακιανάκης
ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ Ι	3	Μ. Κονδύλης
ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΜΑΡΚΕΤΙΝΓΚ	3	Α. Κουρεμένος, Α. Μακρής
ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ *		
ΔΥΟ ΠΡΑΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ		Λ. Χυτήρης, Μ. Τσόγκας

* Ο Καθηγητής που επιθυμεί ο φοιτητής, αλλά τηρείται σειρά προτεραιότητας με βάση τους βαθμούς των προηγούμενων μαθημάτων.

ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ (συνέχεια)

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ

ΩΡΕΣ ΔΙΔ/ΛΙΑΣ

ΕΒΔ.

ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ

Ομάδα μαθημάτων επιλογής Διοικήσεως Διεθνών Επιχειρήσεων (ΔΔΕ)

ΔΙΕΘΝΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ

3

I. Σώρρος

ΔΙΚΑΙΟ ΕΥΡΩΠΑΪΚΗΣ ΕΝΩΣΗΣ

3

Π. Κανελλόπουλος

ΔΕΥΤΕΡΗ ΞΕΝΗ ΓΛΩΣΣΑ

3

Δάσκαλοι των

Αγγλικά - Γαλλικά - Γερμανικά

αντίστοιχων

Θα διδάσκεται για τέσσερα εξάμηνα (50 - 80)

ξένων γλωσσών

και η αρχή θα γίνεται χειμερινό εξάμηνο.

ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ *

ΔΥΟ ΠΡΑΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

3

Λ. Χυτήρης,

Γίνονται τους θερινούς μήνες σε επιχειρήσεις.

Μ. Τσόγκας

Τηρείται σειρά προτεραιότητας.

Ομάδα Κοινωνιολογικών και Νομικών μαθημάτων (KOI-NOM)

ΥΠΑΛΛΗΛΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ

3

Π. Κανελλόπουλος

ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ

3 & 1 φροντ.

Α. Σινανιώτη

ΔΙΚΑΙΟ ΕΥΡΩΠΑΪΚΗΣ ΕΝΩΣΗΣ

3

Π. Κανελλόπουλος

ΔΙΚΑΙΟ ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΜΟΥ

3

Κ. Δελούκα

ΑΡΧΕΣ ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΗΣ

3

Π.Δ. 407/80

ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΗ

3

Κ. Δελούκα

ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ *

ΔΥΟ ΠΡΑΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Λ. Χυτήρης,

Δεν είναι σχετικά με νομικές δραστηριότητες.

Μ. Τσόγκας

Μπορεί απλώς να επιλέξει κάποιος και από αυτή την ομάδα

για να ασκηθεί σε επιχειρήσεις κατά τους θερινούς μήνες.

Τηρείται σειρά προτεραιότητας.

* Ο Καθηγητής που επιθυμεί ο φοιτητής, αλλά τηρείται σειρά προτεραιότητας με βάση τους βαθμούς των προηγούμενων μαθημάτων.

ΕΑΡΙΝΟ ΕΣΑΜΗΝΟ

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ

ΟΡΕΣ ΔΙΔ/ΛΙΑΣ

ΕΒΔ.

ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ

**Ομάδα μαθημάτων επιλογής Μάνατζμεντ και Ανθρώπινου Παράγοντα
(MAN-ΔΑΠ) (προαπαιτούμενο MANAZMENT)**

ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΜΕΤΑΦΟΡΙΚΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ 3 E. Σαμπράκος

ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΩΝ ΠΟΡΩΝ 3 A. Μακρής

ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΗ ΗΘΙΚΗ (χωρίς προαπαιτούμενο) 3 I. Θανόπουλος

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΝΑΥΤΙΛΙΑΚΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ

(Επιλέγεται από το τμήμα Ναυτιλιακών Σπουδών)

ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΤΗΣ ΥΓΕΙΑΣ 3 Π.Δ. 407/80

ΗΓΕΣΙΑ 3 E. Κονδύλης

ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΓΝΩΣΕΩΣ 3 N. Γεωργόπουλος
A. Μακρής

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΥΓΕΙΑΣ 3 Φ. Μαλαματένιου

(Από το τμήμα Πληροφορικής)

ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ 3 Γ. Μποχώρης

(προαπαιτούμενο για την ερευνητική εργασία)

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ & ΣΧΕΔΙΑΣΗ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΕΜΠΟΡΙΟΥ 3 N. Γεωργόπουλος
(προαπαιτούμενο MARKETING)

ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ *

ΔΥΟ ΠΡΑΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ Λ. Χυτήρης,
Γίνονται τους θερινούς μήνες σε επιχειρήσεις.
Τηρείται σειρά προτεραιότητας.
M. Τσόγκας

* Ο Καθηγητής που επιθυμεί ο φοιτητής, αλλά τηρείται σειρά προτεραιότητας με βάση τους βαθμούς των προηγούμενων μαθημάτων.

EAPINO EΞΑΜΗΝΟ (συνέχεια)

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ

ΟΡΕΣ ΛΙΔ/ΛΙΑΣ

ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ

EBA.

Ομάδα παθημάτων επιλογής στη Λογιστική (ΛΟΓ)

(πραγματικής οικονομικής αριθμητικής II & ΑΝΑΛΥΣΗ ΚΟΣΤΟΥΣ I)

ΕΝΟΠΟΙΗΜΕΝΕΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΕΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ	3	I. Σώρρος, Π.Δ. 407/80
ΛΟΓΙΣΤΙΚΟ ΣΧΕΛΙΟ	3	B. Ζήσης

ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ *

ΔΥΟ ΠΡΑΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ Λ. Χυτήρης,
Γίνονται τους θερινούς μήνες σε επιχειρήσεις.
Τηρείται σειρά προτεραιότητας. Μ. Τσόγκας

Ομάδα παθητών επιλογής Χρηματοοικονομικής (ΧΡΗ)

(προστατεύμενη υριματοοικονομική λογικής Ι & ΙΙ)

ΑΠΟΤΙΜΗΣΗ, ΣΥΓΧΩΝΕΥΣΕΙΣ ΚΑΙ ΕΞΑΓΟΡΕΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΑΞΙΟΓΡΑΦΑ ΚΑΙ ΧΡΗΜΑΤΙ- ΣΤΗΡΙΑΚΕΣ ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ (Νέα)	3	Δ. Κάμπης N. Φιλίππας
--	---	--------------------------

ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ *

ΔΥΟ ΠΡΑΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ
Γίνονται τους θερινούς μήνες σε επικειρήσεις.
Τηρείται σειρά προτεραιότητας.

Ομάδα παθητών επιλογής Παραγωγής (ΠΑΡ)

ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΦΟΔΙΑΣΤΙΚΗΣ 3 Α. Λαγοδήμος

ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΗΣ ΛΙΑΝΟΜΗΣ (Logistics)

(πραγματική ιδιοκτησία παραγόντων)

ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ 3 A. Μακρής
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΩΝ ΠΟΡΩΝ
ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ *

* Ο Καθηγητής που επιθυμεί ο φοιτητής, αλλά τηρείται σειρά προτεραιότητας με βάση τους βαθμούς των προηγούμενων ασθμακών.



ΕΑΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ (συνέχεια)

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ ΟΡΕΣ ΔΙΔ/ΛΙΑΣ ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
ΕΒΔ.

ΔΥΟ ΠΡΑΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Γίνονται τους θερινούς μήνες σε επιχειρήσεις.
Τηρείται σειρά προτεραιότητας.

Λ. Χυτήρης,
Μ. Τσόγκας

Ομάδα μαθημάτων επιλογής Μάρκετινγκ (MAP)

(προαπαιτούμενο MARKETINK)

ΔΙΕΘΝΕΣ MARKETINK

3 Μ. Τσόγκας

ΔΙΑΦΗΜΙΣΗ ΚΑΙ ΔΗΜΟΣΙΕΣ ΣΧΕΣΕΙΣ

3 Π. Μάλλιαρης,
Μ. Τσόγκας

ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

3 Α. Σούγιανης

MARKETINK

ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ MARKETINK

3 Α. Κουρεμένος

(Marketing Plans)

ΝΟΜΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ

3 Κ. Δελούκα

ΕΜΠΟΡΙΟΥ

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΧΕΔΙΑΣΗ

3 Ν. Γεωργόπουλος

ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΕΜΠΟΡΙΟΥ

ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ *

ΔΥΟ ΠΡΑΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Λ. Χυτήρης,

Γίνονται τους θερινούς μήνες σε επιχειρήσεις.

Μ. Τσόγκας

Τηρείται σειρά προτεραιότητας.

Ομάδα μαθημάτων επιλογής Διοικήσεως Διεθνών

Επιχειρήσεων (ΔΔΕ)

ΔΙΕΘΝΕΣ MARKETINK

3 Μ. Τσόγκας

(προαπαιτούμενο MARKETINK)

ΠΟΛΙΤΙΚΕΣ ΤΗΣ ΕΥΡΩΠΑΪΚΗΣ

3 Π. Κανελλόπουλος

ΕΝΩΣΕΩΣ ΓΙΑ ΤΙΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΙΣ

* Ο Καθηγητής που επιθυμεί ο φοιτητής, αλλά τηρείται σειρά προτεραιότητας με βάση τους βαθμούς των προηγούμενων μαθημάτων.

ΕΑΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ (συνέχεια)		
ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΩΡΕΣ ΔΙΔ/ΛΙΑΣ ΕΒΔ.	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΔΙΕΘΝΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ	3	I. Θανόπουλος
ΔΕΥΤΕΡΗ ΞΕΝΗ ΓΛΩΣΣΑ Αγγλικά - Γαλλικά - Γερμανικά Θα διδάσκεται για τέσσερα εξάμηνα (50 - 80) και η αρχή θα γίνεται χειμερινό εξάμηνο.	3	Δάσκαλοι των αντίστοιχων ξένων γλωσσών
ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ *		
ΔΥΟ ΠΡΑΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ Γίνονται τους θερινούς μήνες σε επιχειρήσεις.		Λ. Χυτήρης, M. Τσόγκας
Ομάδα Κοινωνιολογικών και Νομικών μαθημάτων (KOI-NOM)		
ΕΡΓΑΤΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ	3	Π.Δ. 407/80
ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΗ ΗΘΙΚΗ	3	I. Θανόπουλος
ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗΣ	3	Π.Δ. 407/80
ΝΟΜΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΕΜΠΟΡΙΟΥ (προαπαιτούμενο MARKETINK)	3	K. Δελούκα
ΓΕΝΙΚΟ ΔΗΜΟΣΙΟ ΔΙΚΑΙΟ	3	Π. Κανελλόπουλος
ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ *		
ΔΥΟ ΠΡΑΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ Γίνονται τους θερινούς μήνες σε επιχειρήσεις και δεν είναι απαραίτητο να έχουν σχέση με νομικές ή κοινωνιολογικές διαδικασίες. Απλώς κάποιος μπορεί να πάρει τα πρακτικά μαθήματα από αυτή την ομάδα. Τηρείται σειρά προτεραιότητας.		Λ. Χυτήρης, M. Τσόγκας

Σημ. 1. Ο αριθμός των ερευνητικών εργασιών των φοιτητών που μπορεί να παρακολουθεί ένας καθηγητής κάθε εξάμηνο δεν θα υπερβαίνει τις τρεις. Πα το λόγο αυτό θα τηρείται προτεραιότητα.

Σημ. 2. Λόγω περιορισμένου αριθμού θέσεων προτεραιότητα θα τηρείται και στα πρακτικά μαθήματα.

* Ο Καθηγητής που επιθυμεί ο φοιτητής, αλλά τηρείται σειρά προτεραιότητας με βάση τους βαθμούς των προηγούμενων μαθημάτων.



Ε. Προγράμματα Μεταπτυχιακών Σπουδών

Το Τμήμα Οργάνωσης και Διοίκησης Επιχειρήσεων του Πανεπιστημίου Πειραιώς από το ακαδημαϊκό έτος 1995-1996 προχώρησε στη λειτουργία των δύο επόμενων Μεταπτυχιακών Προγραμμάτων:

- Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα στη Διοίκηση των Επιχειρήσεων, ΠΜΣ/ΔΕ (Master in Business Administration, M.B.A.).
- Ευρωπαϊκό Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα στη Διοίκηση Επιχειρήσεων - Ολική Ποιότητα ΜΔΕ-ΟΠ, (European Master's Programme in Business Administration Total Quality Management, EMP.TQM).
- Το ακαδ. έτος 1999-2000 άρχισε να λειτουργεί το Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα στη Διοίκηση Επιχειρήσεων - Μάνατζμεντ Τουρισμού (Business Administration - Tourism Management).
- Το ακαδ. έτος 2002-2003 άρχισε να λειτουργεί το Μεταπτυχιακό πρόγραμμα Διοίκησης Επιχειρήσεων για στελέχη (E-MBA).

Σκοπός των Μεταπτυχιακών αυτών Προγραμμάτων είναι η προετοιμασία σε προχωρημένο επίπεδο διοικητικών στελεχών και συμβούλων, ικανών να αντιμετωπίσουν επιτυχώς το πολύπλοκο και δυναμικό διεθνές οικονομικό περιβάλλον, συμβάλλοντας σε επιχειρησιακές διαδικασίες που ενισχύουν την ανταγωνιστικότητα. Αν και τα τέσσερα αυτά μεταπτυχιακά διαφέρουν ως προς τα προγράμματα σπουδών έχουν ορισμένα κοινά χαρακτηριστικά:

1. Οι υποψήφιοι μεταπτυχιακοί σπουδαστές πρέπει να έχουν πτυχίο ημεδαπής ή αναγνωρισμένου Πανεπιστημίου της αλλοδαπής, πολύ καλή γνώση της αγγλικής γλώσσας [επιπέδου Proficiency, TOEFL, IELTS, ή αντίστοιχο], πολύ καλή βαθμολογία στα σχετικά μαθήματα υποδομής και τρεις συστατικές επιστολές. Στα Προγράμματα Μεταπτυχιακών Σπουδών στη Διοίκηση Επιχειρήσεων (ΠΜΣ-ΔΕ) το τεστ GMAT είναι απαιτητό. Όλα τα παραπάνω αξιολογούνται από ειδική επιτροπή του Τμήματος Ο.Δ.Ε. του Πανεπιστημίου. Γίνονται επίσης δεκτοί ως υποψήφιοι και απόφοιτοι των ΤΕΙ.

2. Η διάρκεια των σπουδών είναι τρία εξάμηνα πλήρους απασχόλησης για τα ΠΜΣ-ΔΕ, ΠΜΣ-ΔΟΠ, ΠΜΣ-ΜΤ και τέσσερα για το ΠΜΣ-ΔΕ για στελέχη. Στο τρίτο εξάμηνο απαιτείται η εκπόνηση διπλωματικής εργασίας. Στο ΠΜΣ στη Διοίκηση Ολικής Ποιότητας (ΠΜΣ-ΔΟΠ) υπάρχει δυνατότητα φοίτησης ενός επιπλέον εξαμήνου σε συνεργαζόμενα με το Πανεπ. Πειραιώς ευρωπαϊκά πανεπιστήμια του δικτύου και απόκτησης του Ευρωπαϊκού ΠΜΣ στη ΔΟΠ.

3. Το Τμήμα χορηγεί σε μεταπτυχιακούς σπουδαστές υποτροφίες απαλλαγής διδάκτρων, λαμβάνοντας υπόψη την επίδοσή τους.

4. Οι υποψήφιοι καταβάλλουν δίδακτρα, το ύψος των οποίων καθορίζει η Γενική Συνέλευση Ειδικής Σύνθεσης του Τμήματος.

Η παρακολούθηση είναι υποχρεωτική.

1. Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα στη «Διοίκηση των Επιχειρήσεων» (MBA)

Master in Business Administration, M.B.A.

Για την απόκτηση του Μεταπτυχιακού Διπλώματος σε μία από τις 3 ειδικεύσεις που προσφέρει το Πρόγραμμα αυτό (Λογιστική και Χρηματοοικονομική, Μάρκετινγκ Γενικό πτυχίο), είναι απαραίτητη η επιτυχής εξέταση σε 16 μαθήματα στο Α', Β' και Γ' εξάμηνο (σε 11 υποχρεωτικά μαθήματα και σε 5 μαθήματα από το σύνολο των παρεχομένων μαθημάτων επιλογής). Στο Γ' εξάμηνο γίνεται η εκπόνηση της διπλωματικής εργασίας.

Απαραίτητα δικαιολογητικά

Τα απαραίτητα δικαιολογητικά για την υποβολή υποψηφιότητας στο Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα στη Διοίκηση Επιχειρήσεων είναι:

- 1) Έντυπη αίτηση.
- 2) Αντίγραφο πτυχίου/διπλώματος.
- 3) Αναλυτική βαθμολογία όλων των ετών.
- 4) Αντίγραφο σχετικού μεταπτυχιακού τίτλου (εάν υπάρχει).
- 5) Αναγνώριση από το ΔΟΑΤΑΠ για όσους έχουν τίτλο από ΑΕΙ της αλλοδαπής.
- 6) Τεστ GMAT (κωδ Z5C-K2-13).
- 7) Αποδεικτικό Αγγλικής γλώσσας (Proficiency ή TOEFL ή IELTS).
- 8) Βιογραφικό Σημείωμα.
- 9) Δύο συστατικές επιστολές (έντυπα του τμήματος).
- 10) Αποδεικτικά επαγγελματικής εμπειρίας (εάν υπάρχουν).
- 11) 2 φωτογραφίες (ταυτότητας).

Τα υπ' αριθμ. 2 έως και 7 δικαιολογητικά πρέπει να είναι πρωτότυπα ή επικυρωμένα αντίγραφα.





1. ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΤΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ (MBA)

ΠΡΟΚΑΤΑΡΚΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΟ ΜΑΝΑΤΖΜΕΝΤ

ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ

ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ Α' ΕΞΑΜΗΝΟΥ

• ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΚΟΡΜΟΥ

ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ

ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ

ΠΟΣΟΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ ΛΗΨΕΩΣ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΑΠΟΦΑΣΕΩΝ

ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΩΝ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΩΝ

ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΜΑΡΚΕΤΙΝΓΚ

• ΕΙΔΙΚΕΥΣΗ ΜΑΡΚΕΤΙΝΓΚ

ΕΡΕΥΝΑ ΜΑΡΚΕΤΙΝΓΚ

ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΗ

• ΕΙΔΙΚΕΥΣΗ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ / ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ

ΣΥΓΧΡΟΝΑ ΘΕΜΑΤΑ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΕΩΝ

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ Β' ΕΞΑΜΗΝΟΥ

• ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΚΟΡΜΟΥ

ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΩΝ ΣΧΕΔΙΩΝ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΟΤΕΧΝΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ

ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΑΝΘΡΩΠΙΝΩΝ ΠΟΡΩΝ ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΩΣΙΑΚΗ ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑ

ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΑΠΟΦΑΣΕΩΝ

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΓΙΑ ΛΗΨΗ ΑΠΟΦΑΣΕΩΝ

ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ

• ΕΙΔΙΚΕΥΣΗ ΜΑΡΚΕΤΙΝΓΚ

ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

ΔΙΕΘΝΕΣ ΜΑΡΚΕΤΙΝΓΚ

**1. ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΣΤΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ (MBA)**

- ΕΙΔΙΚΕΥΣΗ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ / ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ
ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΚΟΣΤΟΛΟΓΗΣΗΣ
ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ Γ' ΕΞΑΜΗΝΟΥ

- **ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΚΟΡΜΟΥ**
ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΟ ΜΑΝΑΤΖΜΕΝΤ
- **ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΛΕΥΘΕΡΗΣ ΕΠΙΛΟΓΗΣ (1)**

ΠΡΟΤΥΠΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ
ΕΤΑΙΡΙΚΗ ΔΙΑΚΥΒΕΡΝΗΣΗ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΕΥΘΥΝΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ
ΜΕΤΡΗΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΗΣ ΑΠΟΔΟΣΗΣ
ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ
ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΩΝ ΠΟΡΩΝ
ΘΕΜΑΤΑ ΔΙΚΑΙΟΥ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ
ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΣΥΓΚΡΟΥΣΕΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΠΡΑΓΜΑΤΕΥΣΕΙΣ
ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΦΟΔΙΑΣΤΙΚΗΣ

ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ





2. Ευρωπαϊκό Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα στη «Διοίκηση Επιχειρήσεων - Ολική Ποιότητα»

European Master's Programme in Business Administration – Total Quality Management

Το Ευρωπαϊκό Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα στη Διοίκηση Επιχειρήσεων - Ολική Ποιότητα (ΜΔΕ-ΟΠ) στο Τμήμα Οργάνωσης & Διοίκησης Επιχειρήσεων του Πανεπιστημίου Πειραιώς έχει ως σκοπό την πανεπιστημιακή εκπαίδευση και προετοιμασία διευθυντικών στελεχών που θα λειτουργήσουν καταλυτικά σε ευρωπαϊκές επιχειρήσεις για την ανάπτυξη κι αποτελεσματική εφαρμογή ενός νέου τρόπου διοικήσεως. Τούτο έχει επισήμως αναγνωριστεί από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή. Για το λόγο αυτό το σχετικό μεταπτυχιακό πρόγραμμα γίνεται σε συνεργασία με πολλά πανεπιστήμια σε ισάριθμες χώρες, υπό την αιγίδα του European Foundation for Quality Management (EFQM), επίσημου φορέα για θέματα ποιότητας στην Ε.Ε. και αρμόδιου, μαζί με τον Ευρωπαϊκό Οργανισμό Ποιότητας, για την απονομή του Ευρωπαϊκού Βραβείου Ποιότητας.

Το Ευρωπαϊκό Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα στη Διοίκηση Επιχειρήσεων - Ολική Ποιότητα (ΜΔΕ-ΟΠ), στο Τμήμα Οργάνωσης & Διοίκησης Επιχειρήσεων του Πανεπιστημίου Πειραιώς είναι το πρώτο και μοναδικό πλήρες μέλος του σχετικού δικτύου στην Ελλάδα με επίσημη αναγνώριση από το Υπουργείο Παιδείας (ΦΕΚ 241/5-4-94 τεύχος 2ο) και εκπροσώπηση στην Ευρωπαϊκή Ακαδημαϊκή Επιτροπή (1995).

Στο Μεταπτυχιακό αυτό Πρόγραμμα συμμετέχουν εκτός του Παν. Πειραιώς τα παρακάτω Πανεπιστήμια:

• **Αγγλία:**

Bradford University
Sheffield Hallan University

• **Γαλλία:**

University of Versailles

• **Γερμανία:**

Technical University Berlin
University of Kaiserslautern
University of Wuppertal

• **Ιρλανδία:**

University of Limerick

• **Ισπανία:**

Politecnic University of Catalonia
UPC
University Complutense de Madrid

- **Ιταλία:**

University of Rome Tor Vergata

- **Λιθουανία:**

Vilnius University

- **Ρωσία:**

St. Petersburg Electrot. University

LETI

- **Σουηδία:**

Linkoping University

- **Εκτός Ευρώπης:**

Georgetown University

Washington DC, USA

Χρονική διάρκεια

α) Η διάρκεια φοιτήσεως των σπουδαστών στο μεταπτυχιακό πρόγραμμα για την απόκτηση του Ελληνικού Μεταπτυχιακού Διπλώματος στη Διοίκηση Επιχειρήσεων - Ολική Ποιότητα (Ελ. Μ.) είναι τρία εξάμηνα, τα οποία πραγματοποιούνται εξ ολοκλήρου στο Πανεπιστήμιο Πειραιώς.

β) Όσοι από τους σπουδαστές επιθυμούν να αποκτήσουν το Ευρωπαϊκό Μεταπτυχιακό Δίπλωμα στη Διοίκηση Επιχειρήσεων - Ολική Ποιότητα (Ευ. Μ.), υποχρεούνται να παρακολουθήσουν ένα ακόμη εξάμηνο, το τέταρτο, σε ένα από τα συνδεδεμένα Πανεπιστήμια άλλης χώρας. Το τέταρτο αυτό εξάμηνο δύναται να αντικατασταθεί με ισοδύναμο, από απόψεως διδακτικών μονάδων, εντατικών ή θερινών τμημάτων, που διοργανώνει το ευρωπαϊκό δίκτυο των Πανεπιστημίων ή ένα από τα συνδεδεμένα Πανεπιστήμια όπως γίνεται και στα υπόλοιπα Πανεπιστήμια του Δικτύου.

Πρόγραμμα μαθημάτων

1. Για την απόκτηση του Ελληνικού Μεταπτυχιακού Διπλώματος, το Πανεπιστήμιο Πειραιώς, για τα δυο πρώτα εξάμηνα φοιτήσης, προσφέρει μαθήματα που αντιστοιχούν συνολικά σε 603 ώρες διδασκαλίας (ω δ) ή σε 100 διδακτικές μονάδες (δ.μ.) περίπου. Σε αυτές περιλαμβάνονται τα μαθήματα του κοινού πυρήνα του ευρωπαϊκού προγράμματος, δηλαδή και τα μαθήματα που δίδονται και από τα συνδεδεμένα Πανεπιστήμια. Τα μαθήματα αυτά αντιστοιχούν περίπου σε 180 ώρες διδασκαλίας ή περίπου σε 30 διδακτικές μονάδες.

2. Μετά το τρίτο εξάμηνο, κάθε σπουδαστής υποχρεούται να εκπονήσει διπλωματική εργασία η οποία θα αντιστοιχεί σε 30 διδακτικές μονάδες ή 180 ώρες διδασκαλίας. Η εργασία αυτή θα αφορά θέματα συναφή με τη Διοίκηση Επιχειρήσεων και τη Διοίκηση Ολικής Ποιότητας. Η εργασία θα διεξάγεται εξ ολοκλήρου στο Πανεπιστήμιο Πειραιώς.

3. Για την απόκτηση του Ευρωπαϊκού Μεταπτυχιακού Διπλώματος στη Διοίκηση Επιχειρήσεων - Ολική Ποιότητα (Ευ. Μ.), οι σπουδαστές υπο-



χρεούνται όπως, μετά την επιτυχή παρακολούθηση του προγράμματος που περιγράφεται ανωτέρως να συνεχίσουν τις σπουδές τους σε πανεπιστήμια του δικτύου σύμφωνα με όσα ορίζονται ανωτέρω.

Το Δ' εξάμηνο είναι προαιρετικό.

Για την κάλυψη της ευρωπαϊκής διάστασης του προγράμματος έχουν εγκριθεί εναλλακτικοί τρόποι φοίτησης:

1. Ένα κανονικό εξάμηνο σε συνεργαζόμενο πανεπιστήμιο ($180\ \Omega$).
2. Δύο θερινά εντατικά τμήματα ($90 + 90\ \Omega$).
3. Δύο μπλοκ $90\ \Omega$ με εντατικά μαθήματα σε συνεργαζόμενα πανεπιστήμια.
4. Συνδυασμός από θερινό τμήμα ($90\ \Omega$) και ένα μπλοκ με εντατικά μαθήματα ($90\ \Omega$).

Μαθήματα με distance learning δεν καλύπτουν την ευρωπαϊκή διάσταση.

Απαραίτητα δικαιολογητικά

Τα απαραίτητα δικαιολογητικά για την υποβολή υποψηφιότητας στο Ευρωπαϊκό Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα στη Διοίκηση Επιχειρήσεων - Ολική Ποιότητα είναι:

- 1) Έντυπη αίτηση.
- 2) Αντίγραφο πτυχίου ή διπλώματος του υποψηφίου (και αναγνώριση από το ΔΟΑΤΑΠ αν πρόκειται για πτυχίο αλλοδαπής).
- 3) Πιστοποιητικό αναλυτικής βαθμολογίας.
- 4) Πιστοποιητικό ξένης γλώσσας (TOEFL ή Proficiency ή IELTS).
- 5) Συστατικές επιστολές (3).
- 6) Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου με προϋπηρεσία κ.ά.
- 7) Αντίγραφο σχετικού μεταπτυχιακού τίτλου (αν υπάρχει).
- 8) 4 φωτογραφίες (ταυτότητας).

Τα υπ' αριθμ. 2 έως και 7 δικαιολογητικά πρέπει να είναι πρωτότυπα ή επικυρωμένα αντίγραφα.

**2. ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΣΤΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ - ΟΛΙΚΗ ΠΟΙΟΤΗΤΑ**

A' ΕΞΑΜΗΝΟ

ΑΝΑΛΥΣΗ ΚΟΣΤΟΥΣ ΚΑΙ ΚΟΣΤΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ

ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΟΛΙΚΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ

ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΠΑΡΑΓΟΓΙΚΩΝ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΩΝ

ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΗΓΕΣΙΑ

ΑΟΓΙΣΤΙΚΗ

ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ

ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΓΙΑ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ

ΟΡΓΑΝΩΣΙΑΚΗ ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑ

ΠΟΣΟΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ ΓΙΑ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ

ΠΡΟΜΗΘΕΙΕΣ ΚΑΙ ΠΟΙΟΤΗΤΑ

ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ

B' ΕΞΑΜΗΝΟ

ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΑΝΘΡΩΠΙΝΩΝ ΠΟΡΩΝ

ΜΑΡΚΕΤΙΝΓΚ

ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ ΟΙΚΟΝΟΜΟΤΕΧΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ

ΜΕΤΡΗΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΩΝ ΕΠΙΔΟΣΕΩΝ

ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΔΙΚΑΙΟ

ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΤΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ Η/Υ - ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΕ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ

ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗ ΤΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΚΑΙ ΠΟΙΟΤΗΤΑ

ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΔΙΑΣΦΑΛΙΣΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΚΑΙ ΕΛΕΓΧΟΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΟΛΙΚΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ

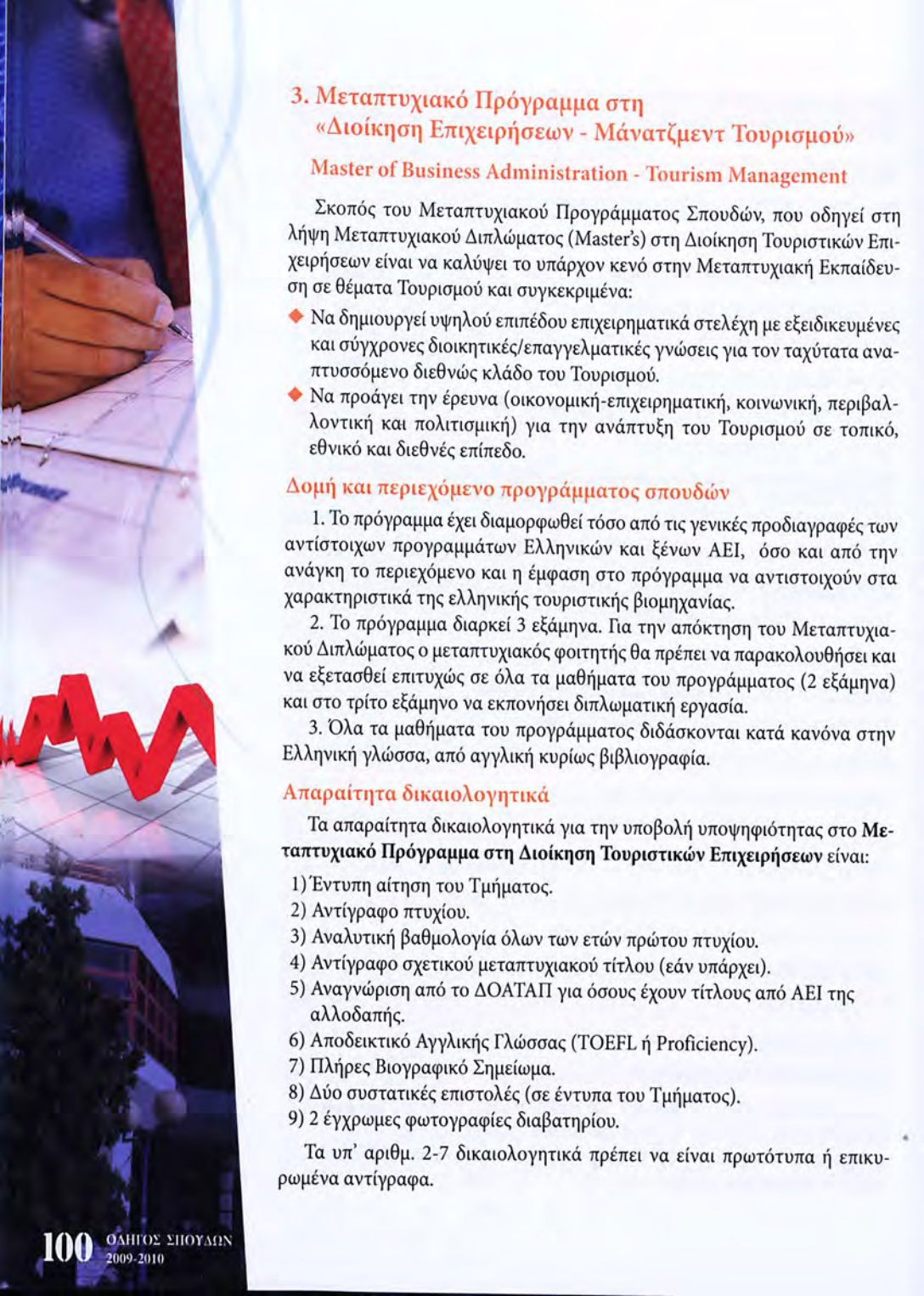
Γ' ΕΞΑΜΗΝΟ

Εκπόνηση διπλωματικής εργασίας στο Πανεπιστήμιο Πειραιώς

Δ' ΕΞΑΜΗΝΟ (Προαιρετικό)

Σε συνεργαζόμενα Πανεπιστήμια του Ευρωπαϊκού Δικτύου για λήψη ευρωπαϊκού μεταπτυχιακού τίτλου. Σημ. Ανώτατο χρονικό όριο ολοκλήρωσης του μεταπτυχιακού προγράμματος με ή χωρίς την ευρωπαϊκή διάσταση ορίζονται έξι (6) διαδοχικά ακαδημ. εξάμηνα.





3. Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα στη «Διοίκηση Επιχειρήσεων - Μάνατζεντ Τουρισμού»

Master of Business Administration - Tourism Management

Σκοπός του Μεταπτυχιακού Προγράμματος Σπουδών, που οδηγεί στη λήψη Μεταπτυχιακού Διπλώματος (Master's) στη Διοίκηση Τουριστικών Επιχειρήσεων είναι να καλύψει το υπάρχον κενό στην Μεταπτυχιακή Εκπαίδευση σε θέματα Τουρισμού και συγκεκριμένα:

- ◆ Να δημιουργεί υψηλού επιπέδου επιχειρηματικά στελέχη με εξειδικευμένες και σύγχρονες διοικητικές/επαγγελματικές γνώσεις για τον ταχύτατα αναπτυσσόμενο διεθνώς κλάδο του Τουρισμού.
- ◆ Να προάγει την έρευνα (οικονομική-επιχειρηματική, κοινωνική, περιβαλλοντική και πολιτισμική) για την ανάπτυξη του Τουρισμού σε τοπικό, εθνικό και διεθνές επίπεδο.

Δομή και περιεχόμενο προγράμματος σπουδών

1. Το πρόγραμμα έχει διαμορφωθεί τόσο από τις γενικές προδιαγραφές των αντίστοιχων προγραμμάτων Ελληνικών και ξένων AEI, όσο και από την ανάγκη το περιεχόμενο και η έμφαση στο πρόγραμμα να αντιστοιχούν στα χαρακτηριστικά της ελληνικής τουριστικής βιομηχανίας.

2. Το πρόγραμμα διαρκεί 3 εξάμηνα. Για την απόκτηση του Μεταπτυχιακού Διπλώματος ο μεταπτυχιακός φοιτητής θα πρέπει να παρακολουθήσει και να εξετασθεί επιτυχώς σε όλα τα μαθήματα του προγράμματος (2 εξάμηνα) και στο τρίτο εξάμηνο να εκπονήσει διπλωματική εργασία.

3. Όλα τα μαθήματα του προγράμματος διδάσκονται κατά κανόνα στην Ελληνική γλώσσα, από αγγλική κυρίως βιβλιογραφία.

Απαραίτητα δικαιολογητικά

Τα απαραίτητα δικαιολογητικά για την υποβολή υποψηφιότητας στο Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα στη Διοίκηση Τουριστικών Επιχειρήσεων είναι:

- 1) Έντυπη αίτηση του Τμήματος.
- 2) Αντίγραφο πτυχίου.
- 3) Αναλυτική βαθμολογία όλων των ετών πρώτου πτυχίου.
- 4) Αντίγραφο σχετικού μεταπτυχιακού τίτλου (εάν υπάρχει).
- 5) Αναγνώριση από το ΔΟΑΤΑΠ για όσους έχουν τίτλους από AEI της αλλοδαπής.
- 6) Αποδεικτικό Αγγλικής Γλώσσας (TOEFL ή Proficiency).
- 7) Πλήρες Βιογραφικό Σημείωμα.
- 8) Δύο συστατικές επιστολές (σε έντυπα του Τμήματος).
- 9) 2 έγχρωμες φωτογραφίες διαβατηρίου.

Τα υπ' αριθμ. 2-7 δικαιολογητικά πρέπει να είναι πρωτότυπα ή επικυρωμένα αντίγραφα.

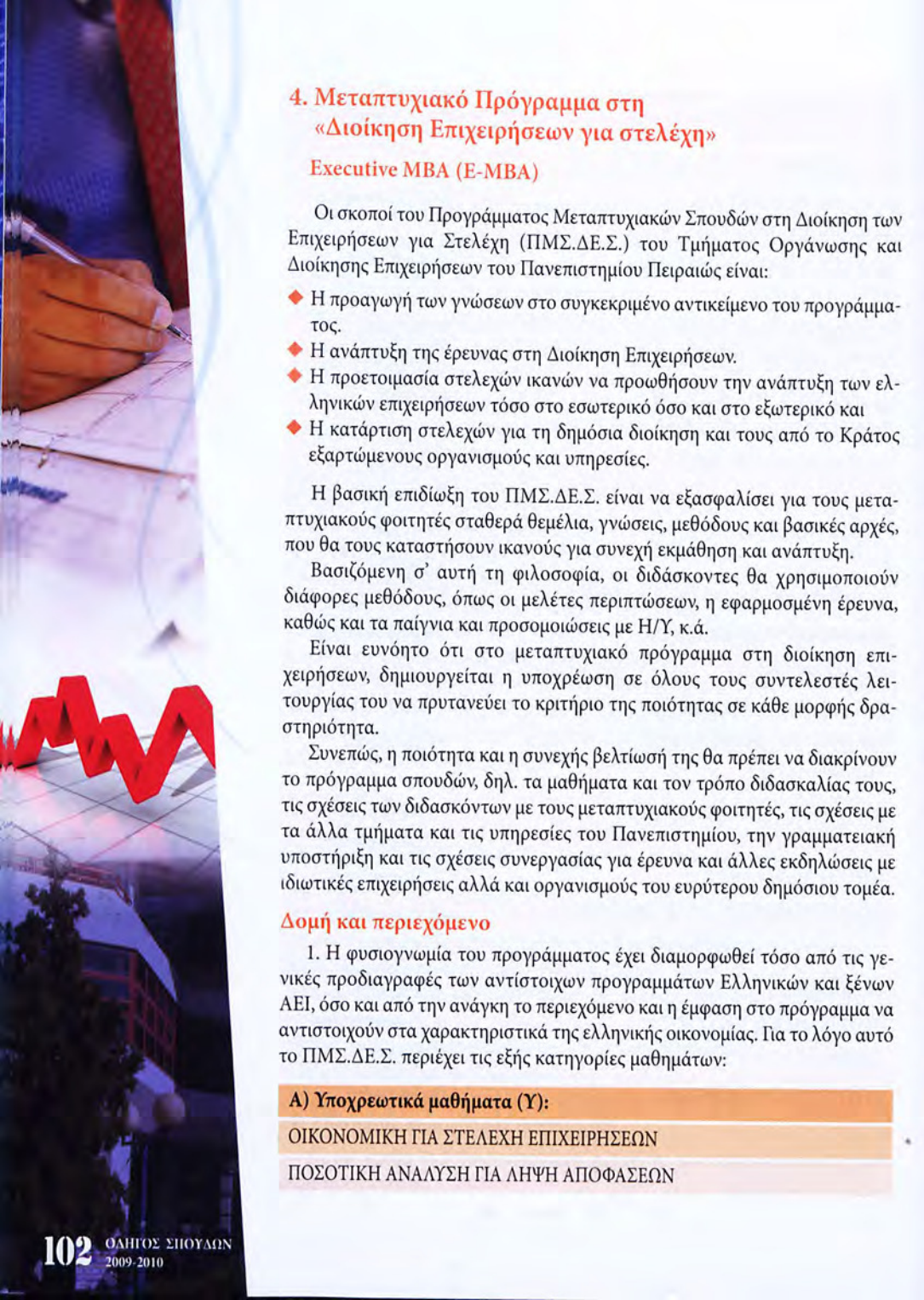
**3. ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΣΤΟ MANAZMENT ΤΟΥΡΙΣΜΟΥ**

A' ΕΞΑΜΗΝΟ

ΑΡΧΕΣ ΤΟΥΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΑΚΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ I	Σ. Κυριακόπουλος
ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΤΑΞΙΔΙΩΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΕΤΑΦΟΡΙΚΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ	Λ. Χυτήρης, Ε. Σαμπράκος
ΜΑΡΚΕΤΙΝΓΚ ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΙΚΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ	Δ. Κάμπης
ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ	Γ. Αρτίκης, Π. Αρτίκης
ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ	I. Πάγγειος, I. Σώρρος
MANAZMENT ΑΝΘΡΩΠΙΝΩΝ ΠΟΡΩΝ	E. Κονδύλης
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΓΙΑ ΔΙΟΙΚΗΣΗ	B. Πέκα-Οικονόμου

B' ΕΞΑΜΗΝΟ

ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΟ ΜΑΝΑΖΜΕΝΤ	N. Γεωργόπουλος
ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΑΚΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ II	M. Βασταρδής
ΟΙΚΟΝΟΜΟΤΕΧΝΙΚΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ	Σ. Καρβούνης, Δ. Γεωργακέλλος
ΕΡΕΥΝΑ ΜΑΡΚΕΤΙΝΓΚ	A. Κουρεμένος
ΝΕΕΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΣΤΟΝ ΤΟΥΡΙΣΜΟ	M. Σφακιανάκης
ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΣΕ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	Λ. Χυτήρης
ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ	E. Κονδύλης
ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΕΣ ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ	Σ. Κυριακόπουλος
ΗΓΕΣΙΑ	E. Κονδύλης
ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΗ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ	A. Σινανιώτη



4. Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα στη «Διοίκηση Επιχειρήσεων για στελέχη»

Executive MBA (E-MBA)

Οι σκοποί του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών στη Διοίκηση των Επιχειρήσεων για Στελέχη (ΠΜΣ.ΔΕ.Σ.) του Τμήματος Οργάνωσης και Διοίκησης Επιχειρήσεων του Πανεπιστημίου Πειραιώς είναι:

- ◆ Η προαγωγή των γνώσεων στο συγκεκριμένο αντικείμενο του προγράμματος.
- ◆ Η ανάπτυξη της έρευνας στη Διοίκηση Επιχειρήσεων.
- ◆ Η προετοιμασία στελεχών ικανών να πρωθήσουν την ανάπτυξη των ελληνικών επιχειρήσεων τόσο στο εσωτερικό όσο και στο εξωτερικό και
- ◆ Η κατάρτιση στελεχών για τη δημόσια διοίκηση και τους από το Κράτος εξαρτώμενους οργανισμούς και υπηρεσίες.

Η βασική επιδίωξη του ΠΜΣ.ΔΕ.Σ. είναι να εξασφαλίσει για τους μεταπτυχιακούς φοιτητές σταθερά θεμέλια, γνώσεις, μεθόδους και βασικές αρχές, που θα τους καταστήσουν ικανούς για συνεχή εκμάθηση και ανάπτυξη.

Βασιζόμενη σ' αυτή τη φιλοσοφία, οι διδάσκοντες θα χρησιμοποιούν διάφορες μεθόδους, όπως οι μελέτες περιπτώσεων, η εφαρμοσμένη έρευνα, καθώς και τα παίγνια και προσομοιώσεις με Η/Υ, κ.ά.

Είναι ευνόητο ότι στο μεταπτυχιακό πρόγραμμα στη διοίκηση επιχειρήσεων, δημιουργείται η υποχρέωση σε όλους τους συντελεστές λειτουργίας του να πρυτανεύει το κριτήριο της ποιότητας σε κάθε μορφής δραστηριότητα.

Συνεπώς, η ποιότητα και η συνεχής βελτίωσή της θα πρέπει να διακρίνουν το πρόγραμμα σπουδών, δηλ. τα μαθήματα και τον τρόπο διδασκαλίας τους, τις σχέσεις των διδασκόντων με τους μεταπτυχιακούς φοιτητές, τις σχέσεις με τα άλλα τμήματα και τις υπηρεσίες του Πανεπιστημίου, την γραμματειακή υποστήριξη και τις σχέσεις συνεργασίας για έρευνα και άλλες εκδηλώσεις με ιδιωτικές επιχειρήσεις αλλά και οργανισμούς του ευρύτερου δημόσιου τομέα.

Δομή και περιεχόμενο

1. Η φυσιογνωμία του προγράμματος έχει διαμορφωθεί τόσο από τις γενικές προδιαγραφές των αντίστοιχων προγραμμάτων Ελληνικών και ξένων ΑΕΙ, όσο και από την ανάγκη το περιεχόμενο και η έμφαση στο πρόγραμμα να αντιστοιχούν στα χαρακτηριστικά της ελληνικής οικονομίας. Για το λόγο αυτό το ΠΜΣ.ΔΕ.Σ. περιέχει τις εξής κατηγορίες μαθημάτων:

A) Υποχρεωτικά μαθήματα (Υ):

ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΓΙΑ ΣΤΕΛΕΧΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ

ΠΟΣΟΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΓΙΑ ΛΗΨΗ ΑΠΟΦΑΣΕΩΝ

ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ
ΟΡΓΑΝΩΣΙΑΚΗ ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΥ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ
ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ
ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΜΑΡΚΕΤΙΝΓΚ
ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΙΣ
ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗ ΚΑΙ ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΤΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΗΓΕΣΙΑ

B) Μαθήματα επιλογής (Ε):

Τα μαθήματα επιλογής που διδάσκονται ανήκουν σε ένα ευρύτερο σύνολο από το οποίο οι φοιτητές διαλέγουν εκείνα τα πέντε που ταιριάζουν καλύτερα στις εκπαιδευτικές τους ανάγκες.

2. Για την απόκτηση του **Γενικού Μεταπτυχιακού Διπλώματος** ο μεταπτυχιακός φοιτητής θα πρέπει να παρακολουθήσει και να εξετασθεί επιτυχώς σε δεκαπέντε (15) μαθήματα στα εξάμηνα Α, Β, Γ και Δ.

Πρόγραμμα μαθημάτων

1. Το πρόγραμμα μαθημάτων του Μεταπτυχιακού Προγράμματος στη Διοίκηση Επιχειρήσεων για Στελέχη είναι:

- **Εξάμηνο Α:** 3 Υποχρεωτικά Μαθήματα
- **Εξάμηνο Β:** 3 Υποχρεωτικά Μαθήματα
- **Θέρος:** 2 Μαθήματα Επιλογής
- **Εξάμηνο Γ:** 3 Υποχρεωτικά Μαθήματα
- **Εξάμηνο Δ:** 1 Υποχρεωτικό Μάθημα και 3 Μαθήματα Επιλογής

2. Ο χρόνος έναρξης αλλά και λήξης της διπλωματικής εργασίας ενδείκνυται να είναι: κατά τη διάρκεια του Γ' εξαμήνου μέχρι και τον Οκτώβριο του δεύτερου έτους. Ωστόσο κάθε μεταπτυχιακός φοιτητής είναι ελεύθερος να ξεκινήσει τη διαδικασία και νωρίτερα αρκεί βέβαια να έχει καταλήξει για το θέμα συνεργαζόμενος με εκείνο τον διδάσκοντα που οι γνώσεις και τα ενδιαφέροντά του πλησιάζουν περισσότερο το θέμα.

Το ΠΙΜ.Δ.Ε.Σ. ενθαρρύνει τους μεταπτυχιακούς φοιτητές να επιλέγουν το θέμα μέσα από τη μονάδα στην οποία εργάζονται. Με τον τρόπο αυτό όχι μόνο αντλούνται εμπειρικά στοιχεία αλλά κυρίως διευκολύνεται η λήψη αποφάσεων σε συγκεκριμένα θέματα.



Санкт-Петербургский государственный университет

Факультет международных отношений и политологии

Институт международных отношений и политологии

Институт национальной безопасности и политики

Институт политологии и социологии

Институт международного права и политики

Институт политической науки и социологии

Институт международных отношений и политологии

Институт политологии и социологии

ΤΜΗΜΑ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΙΣΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ

 κοπός του Τμήματος είναι η θεωρητική εκπαίδευση και η πρακτική κατάρτιση των φοιτητών στα γνωστικά πεδία της Στατιστικής και Ασφαλιστικής Επιστήμης. Το πρόγραμμα σπουδών του Τμήματος, πέρα από τα απαραίτητα μαθήματα υποδομής και τα μαθήματα γενικού ενδιαφέροντος, είναι μια συστηματική σύνθεση μαθημάτων από θεωρητικά και εφαρμοσμένα γνωστικά αντικείμενα των επιστημονικών αυτών κλάδων. Οι φοιτητές του Τμήματος έχουν τη δυνατότητα απόκτησης ειδικότητας σε στατιστικά ή ασφαλιστικά θέματα, με παράλληλη απόκτηση σχετικών γνώσεων εφαρμοσμένης πληροφορικής.

Το Πρόγραμμα Σπουδών απευθύνεται στους φοιτητές που επιθυμούν να εξελιχθούν σε στελέχη ιδιωτικών και δημοσίων επιχειρήσεων, ασφαλιστικών οργανισμών και ερευνητικών κέντρων. Επί πλέον μπορούν να επιδιώξουν μεταπτυχιακές σπουδές ή και ακαδημαϊκή καριέρα σε κλάδους σχετικούς με τα γνωστικά αντικείμενα του Τμήματος.

Προοπτικές απασχόλησης των αποφοίτων

Οι πτυχιούχοι του Τμήματος εφοδιάζονται με τις απαιτούμενες γνώσεις για να απασχοληθούν ως στατιστικοί ή αναλυτές σε κέντρα έρευνας και εφαρμογών (δημοσκοπήσεις, έρευνες αγοράς, ιατρικά κέντρα κ.λπ.) ή ως αναλογιστές, αναλυτές και εκτιμητές κινδύνου σε ασφαλιστικές επιχειρήσεις και ασφαλιστικούς οργανισμούς και ακόμη ως ποσοτικοί αναλυτές επενδύσεων και στελέχη διοίκησης κινδύνου σε τράπεζες.



Οι απόφοιτοι του Τμήματος μπορούν να διοριστούν σε δημόσιες υπηρεσίες, επιχειρήσεις, οργανισμούς, Τράπεζες, στη Στατιστική Υπηρεσία και άλλους φορείς με αντικείμενο τη Στατιστική, όπως το ΚΕΠΕ, ΕΚΚΕ κ.τ.λ. Στον ιδιωτικό τομέα μπορούν να απασχοληθούν σε ασφαλιστικές εταιρείες ή άλλες επιχειρήσεις και οικονομικές μονάδες ως ανώτεροι υπάλληλοι, ερευνητές, οικονομικοί σύμβουλοι κ.τ.λ.

A. Όργανα του Τμήματος

Πρόεδρος του Τμήματος:

Καθηγητής Κ. Τσίμπος

Αναπληρωτής Προέδρου:

Αν. Καθηγητής Μ. Νεκτάριος

Στη Γενική Συνέλευση του Τμήματος μετέχουν:

- Το σύνολο των μελών ΔΕΠ του Τμήματος.
- Εκπρόσωποι των προπτυχιακών φοιτητών σε ποσοστό ίσο με το 50% του αριθμού των μελών ΔΕΠ.
- Εκπρόσωποι των μεταπτυχιακών φοιτητών σε ποσοστό 15%.

Γραμματέας Τμήματος:

Παρασκευή Τσώκου

B. Διδακτικό προσωπικό

Καθηγητές:

Αρτίκης Θεόδωρος

Γκλεζάκος Μιχαήλ

Κούτρας Μάρκος

Κυριαζής Αθανάσιος

Μπένος Βασίλειος

Τσίμπος Κλέων

Αναπληρωτές Καθηγητές:

Αντζουλάκος Δημήτριος

Ηλιόπουλος Γεώργιος

Κατέρη Μαρία

Καφφές Δημήτριος

Μαχαιράς Νικόλαος

Νεκτάριος Μιλτιάδης

Χατζήκωνσταντινίδης Ευστάθιος

Επίκουροι Καθηγητές:

Κοφίδης Ελευθέριος

Μπούτσικας Μιχαήλ

Πιτσέλης Γεώργιος

Πολίτης Κωνσταντίνος

Στέγγος Δημήτριος

Τήνιος Πλάτων

Λέκτορες:

Βερροπούλου Γεωργία

Βρόντος Σπυρίδων

Ευαγγελάρας Χαράλαμπος

Πανοπούλου Αικατερίνη

Σεβρόγλου Βασίλειος

Τζαβελάς Γεώργιος

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

Αλάτηνης Κωνσταντίνος

Ροδίτου Ελένη

D. Ειδικό και Εργαστηριακό Διδακτικό Προσωπικό (Ε.Ε.Δ.Π.)

Μανωλιά Σταματίνα

Ε. Πρόγραμμα σπουδών

ΠΡΩΤΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΩΡΕΣ ΔΙΔΑ- ΔΙΔ/ΛΙΑΣ ΚΤΙΚΕΣ ΕΒΔ. ΜΟΝΑΔΕΣ	ΚΑΤΗ- ΓΟΡΙΑ	ΠΕΔΙΟ	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
ΠΕΡΙΓΡΑΦΙΚΗ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ	5	5	ΥΠ	ΣΤΑ Κ. Πολίτης, Γ. Τζαβελάς
ΑΠΕΙΡΟΣΤΙΚΟΣ ΛΟΓΙΣΜΟΣ I	5	5	ΥΠ	ΜΑΘ Β. Σεβρόγλου
ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΓΡΑΜΜΙΚΗ ΑΛΓΕΒΡΑ	5	5	ΥΠ	ΜΑΘ Α. Κυριαζής, Β. Σεβρόγλου
ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΑΣΦΑΛΙΣΗ	4	4	ΥΠ	ΑΣΦ Μ. Νεκτάριος
ΜΙΚΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΘΕΩΡΙΑ	4	4	ΥΠ	ΟΙΚ Α. Πανοπούλου
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ	4	-	ΧΔΜ	ΜΑΘ Ε. Κοφίδης, Γ. Βερροπούλου, Κ. Τσίμπος
ΣΥΝΔΥΑΣΤΙΚΗ	3	3	ΕΠ	ΣΤΑ Χ. Ευαγγελάρας
ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ	3	3	ΕΛ	ΓΕΝ Α. Σινανιώτη

ΔΕΥΤΕΡΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΩΡΕΣ ΔΙΔΑ- ΔΙΔ/ΛΙΑΣ ΚΤΙΚΕΣ ΕΒΔ. ΜΟΝΑΔΕΣ	ΚΑΤΗ- ΓΟΡΙΑ	ΠΕΔΙΟ	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΕΣ I	5	5	ΥΠ	ΣΤΑ Δ. Αντζουλάκος, Μ. Κούτρας
ΑΠΕΙΡΟΣΤΙΚΟΣ ΛΟΓΙΣΜΟΣ II	5	5	ΥΠ	ΜΑΘ Β. Σεβρόγλου
ΜΑΚΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΘΕΩΡΙΑ	4	4	ΥΠ	ΟΙΚ Π. Τήνιος
ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ	4	4	ΥΠ	ΜΑΘ Ε. Κοφίδης, + Π.Δ. 407/80
ΑΛΓΕΒΡΑ	4	4	ΕΠ	ΜΑΘ Α. Κυριαζής
ΓΕΝΙΚΕΣ ΑΣΦΑΛΙΣΕΙΣ	4	4	ΕΠ	ΑΣΦ Μ. Νεκτάριος

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΤΡΙΤΟ ΕΞΑΜΗΝΟ					ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
	ΟΠΕΣ ΔΙΔ/ΙΑΣ ΕΒΔ.	ΔΙΔΑ- ΚΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ	ΚΑΤΗ- ΓΟΡΙΑ	ΠΕΔΙΟ	ΣΤΑ	
ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΕΣ II	5	5	ΥΠ	ΣΤΑ	M. Κούτρας	
ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ	4	4	ΥΠ	ΟΙΚ	Θ. Αρτίκης	
ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ	4	4	ΥΠ	ΟΙΚ	A. Πανοπούλου	
ΑΣΦΑΛΙΣΤΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ	4	4	ΥΠ	ΑΣΦ	M. Νεκτάριος, Π.Δ. 407/80	
ΚΟΙΝΩΝΙΚΕΣ ΑΣΦΑΛΙΣΕΙΣ	4	4	ΕΠ	ΑΣΦ	Π. Τήνιος	
ΠΡΑΓΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ	4	4	ΕΠ	ΜΑΘ	N. Μαχαιράς	
ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ	4	4	ΕΠ	ΜΑΘ	E. Κοφίδης	
ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑ	3	3	ΕΛ	ΓΕΝ	Δεν θα διδαχθεί	
ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ	3	3	ΕΛ	ΓΕΝ	Δεν θα διδαχθεί	

ΤΕΤΑΡΤΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΩΡΕΣ ΔΙΔ/ΛΙΑΣ	ΔΙΔΑ- ΚΤΙΚΕΣ ΕΒΔ. ΜΟΝΑΔΕΣ	ΚΑΤΗ- ΓΟΡΙΑ	ΠΕΡΙΟ	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ Ι: ΕΚΤΙΜΗΤΙΚΗ	5	5	ΥΠ	ΣΤΑ	Γ. Ηλιόπουλος
ΑΝΑΛΟΓΙΣΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ	5	5	ΥΠ	ΑΝΑ	Ε. Χατζηκωνστα- ντινίδης, Σ. Βρόντος
ΑΣΦΑΛΙΣΕΙΣ ΖΩΗΣ Ι	4	4	ΥΠ	ΑΝΑ	Ε. Χατζηκωνστα- ντινίδης
ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΑ	4	4	ΥΠ	ΔΗΜ	Κ. Τσίμπος
ΑΡΧΕΣ ΧΡΗΜΑΤΟ- ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ	4	4	ΥΠ	ΟΙΚ	Μ. Γκλεζάκος
ΑΣΦΑΛΙΣΕΙΣ ΖΩΗΣ ΚΑΙ ΥΤΕΙΑΣ	4	4	ΕΠ	ΑΣΦ	Μ. Νεκτάριος
ΘΕΩΡΙΑ ΑΞΙΟΠΙΣΤΙΑΣ	3	3	ΕΠ	ΣΤΑ	Μ. Μπούτσικας
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΕΡΕΥΝΑ	4	4	ΕΠ	ΜΑΘ	Γ. Τζαβελάς
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ	4	4	ΕΠ	ΜΑΘ	Ε. Κοφίδης, Π.Δ. 407/80
ΔΙΑΦΟΡΙΚΕΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ	3	3	ΕΠ	ΜΑΘ	Β. Σεβρόγλου

ΠΕΜΠΤΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΩΡΕΣ	ΔΙΔΑ-	ΚΑΤΗ-	ΠΕΔΙΟ	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
	ΔΙΔ/ΛΙΑΣ	ΚΤΙΚΕΣ	ΓΟΡΙΑ		
	ΕΒΔ.	ΜΟΝΑΔΕΣ			
ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΙΙ: ΕΛΕΓΧΟΣ ΥΠΟΘΕΣΕΩΝ	4	4	ΥΠ	ΣΤΑ	Μ. Κατέρη
ΚΑΤΑΝΟΜΕΣ ΑΠΩΛΕΙΑΣ	4	4	ΥΠ	ANA	Ε. Χατζηκωνσταντινίδης, Σ. Βρόντος
ΑΣΦΑΛΙΣΕΙΣ ΖΩΗΣ ΙΙ	4	4	ΥΠ	ANA	Δ. Αντζουλάκος
ΣΕΝΗ ΓΛΩΣΣΑ Ι	4	-	ΧΔΜ	ΓΕΝ	Χ. Τόμπρου, Χ. Γκούσιος, Ε. Αλεξιάδου-Κότιου
ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ	3	3	ΕΠ	ΣΤΑ	Δ. Αντζουλάκος
ΑΣΙΟΓΡΑΦΑ ΚΑΙ ΧΡΗΜΑΤΙΣΤΗΡΙΑΚΕΣ ΕΠΙΕΝΔΥΣΕΙΣ	3	3	ΕΠ	OIK	Μ. Γκλεζάκος
ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΑΣ	3	3	ΕΠ	ΔΗΜ	Κ. Τσίμπος
ΑΡΧΕΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ	4	4	ΕΛ	ΓΕΝ	I. Θανόπουλος, Δ. Χυτήρης
ΕΡΕΥΝΑ ΜΑΡΚΕΤΙΝΓΚ	3	3	ΕΛ	ΓΕΝ	A. Κουρεμένος

ΕΚΤΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΩΡΕΣ ΔΙΔ/ΛΙΑΣ	ΔΙΔΑ- ΚΤΙΚΕΣ ΕΒΔ. ΜΟΝΑΔΕΣ	ΚΑΤΗ- ΓΟΡΙΑ	ΠΕΡΙΟ	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
ΑΝΑΛΥΣΗ ΠΑΛΙΝΔΡΟΜΗΣΗΣ	4	4	ΥΠ	ΣΤΑ	Μ. Κούτρας, Χ. Ευαγγελάρας
ΣΤΟΧΑΣΤΙΚΕΣ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΕΣ	4	4	ΥΠ	ΣΤΑ	Θ. Αρτίκης, Ν. Μαχαιράς
ΘΕΩΡΙΑ ΑΞΙΟΠΙΣΤΙΑΣ ΧΑΡΤΟΦΥΛΑΚΙΟΥ	4	4	ΥΠ	ΑΝΑ	Γ. Πιτσέλης
ΜΕΘΟΔΟΙ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ	4	4	ΥΠ	ΣΤΑ	Β. Μπένος
ΞΕΝΗ ΓΛΩΣΣΑ ΙΙ	4	-	ΧΔΜ	ΓΕΝ	Φ. Σιβρίδου, Χ. Γκούσιος, Ε. Αλεξιάδου- Κότιου
ΑΝΑΛΥΣΗ ΧΡΟΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΣΕΙΡΩΝ	4	4	ΕΠ	ΣΤΑ	Δ. Στέγγος
ΒΙΟΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ	3	3	ΕΠ	ΣΤΑ	Μ. Κατέρη
ΘΕΩΡΙΑ ΤΙΜΟΛΟΓΗΣΗΣ ΑΣΦΑΛΙΣΤΡΩΝ	4	4	ΕΠ	ΑΝΑ	Γ. Πιτσέλης
ΠΡΟΣΟΜΟΙΩΣΗ	3	3	ΕΠ	ΜΑΘ	Μ. Μπούτσικας
ΑΝΑΛΥΣΗ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ	3	3	ΕΠ	ΟΙΚ	Μ. Γκλεζάκος
ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΤΗΣ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ	3	3	ΕΛ	ΓΕΝ	Α. Κυριαζής, Π.Δ. 407/80
ΠΛΗΘΥΣΜΙΑΚΗ ΓΕΩΓΡΑΦΙΑ	3	3	ΕΠ	ΔΗΜ	Κ. Τσίμπος
ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΑΣΦΑΛΙΣΤΙΚΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ	3	3	ΕΠ	ΑΣΦ	Δεν θα διδαχθεί
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΤΗΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ	3	3	ΕΠ	ΑΝΑ	Π. Τήνιος
ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΩΝ	3	3	ΕΠ	ΣΤΑ	Δεν θα διδαχθεί
ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΧΡΗΜΑΤΑΓΟΡΕΣ	4	4	ΕΠ	ΟΙΚ	Α. Πανοπούλου
ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ	3	3	ΕΠ	ΓΕΝ	Α. Κυριαζής, + Π.Δ. 407/80

ΕΒΔΟΜΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΩΡΕΣ ΔΙΑ- ΔΙΛ/ΔΙΑΣ ΚΤΙΚΕΣ ΕΒΔ. ΜΟΝΑΔΕΣ	ΔΙΑΣΚΟΛΗΣ	ΚΑΤΗ- ΓΟΡΙΑ	ΠΕΡΙΟΔΟΣ	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
ΘΕΩΡΙΑ ΧΡΕΟΚΟΠΙΑΣ	5	5	ΥΠ	ANA	Ε. Χατζηκωνστα- ντινίδης, Κ. Πολάτης
ΑΝΑΛΥΣΗ ΔΙΑΚΥΜΑΝΣΗΣ	4	4	ΥΠ	ΣΤΑ	Γ. Ηλιόπουλος
ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ	4	4	ΥΠ	ΣΤΑ	Μ. Μπούτσικας, + Π.Δ. 407/80
ΠΟΛΥΜΕΤΑΒΛΗΤΗ ΑΝΑΛΥΣΗ	4	4	ΕΠ	ΣΤΑ	Χ. Ευαγγελάρας, Μ. Κατέρη
ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΣΤΟΧΑΣΤΙΚΩΝ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΩΝ	3	3	ΕΠ	ΣΤΑ	N. Μαχαιράς
ΘΕΩΡΙΑ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΩΝ ΑΠΟΦΑΣΕΩΝ	4	4	ΕΠ	ΣΤΑ	Δ. Στέγγος
ΑΝΑΛΟΓΙΣΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ ΣΥΝΤΑΞΙΟΔΟΤΗΣΗΣ	4	4	ΕΠ	ANA	Γ. Πιτσέλης
ΘΕΩΡΙΑ ΚΙΝΔΥΝΟΥ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ	4	4	ΕΠ	ANA	Θ. Αρτίκης
ΑΝΑΛΥΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ	4	4	ΕΠ	OIK	M. Γκλεζάκος
ΠΑΡΑΓΩΓΑ ΧΡΗΜΑΤΟ- ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ	4	4	ΕΠ	OIK	Δεν θα διδαχθεί
ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΚΟΙΝΩΝΙΚΟ- ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΡΕΥΝΩΝ	3	3	ΕΠ	ΔΗΜ	Γ. Βερροπούλου
ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΑΣΦΑΛΙΣΕΩΝ ΖΩΗΣ	3	3	ΕΠ	ANA	Δεν θα διδαχθεί
ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΑΣΦΑΛΙΣΕΩΝ	3	3	ΕΠ	AΣΦ	Δεν θα διδαχθεί
ΑΝΑΛΥΣΗ ΕΠΙΒΙΩΣΗΣ	4	4	ΕΠ	ΣΤΑ	Δεν θα διδαχθεί
ΜΠΕΪΖΙΑΝΗ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ	4	4	ΕΠ	ΣΤΑ	Γ. Ηλιόπουλος
ΓΗΡΑΝΣΗ ΤΟΥ ΠΛΗΘΥΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΙΣΤΙΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ	3	3	ΕΠ	AΣΦ	Π. Τήνιος
ΑΝΑΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΜΟΝΤΕΛΟΠΟΙΗΣΗ	3	3	ΕΠ	ANA	Σ. Βρόντος

ΟΓΔΟΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΩΡΕΣ ΔΙΑ/ΔΙΑΣ ΕΒΔ.	ΔΙΔΑ- ΚΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ	ΚΑΤΗ- ΓΟΡΙΑ	ΠΕΔΙΟ	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΚΙΝΔΥΝΟΥ	4	4	ΥΠ	ANA	Θ. Αρτίκης
ΑΠΑΡΑΜΕΤΡΙΚΗ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ	4	4	ΥΠ	ΣΤΑ	Δ. Στέγγος
ΑΝΑΛΟΓΙΣΤΙΚΑ ΜΟΝΤΕΛΑ ΕΠΙΒΙΩΣΗΣ	4	4	ΕΠ	ANA	Κ. Πολίτης
ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΑΝΑΛΟΓΙΣΜΟΥ	3	3	ΕΠ	ANA	Κ. Πολίτης, Γ. Πιτσέλης
ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΦΑΙΝΟΜΕΝΩΝ	4	4	ΕΠ	ΔΗΜ	Γ. Βερροπούλου
ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	4	4	ΕΠ	ΣΤΑ	Μ. Κατέρη
ΣΤΟΧΑΣΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ	4	4	ΕΠ	ΣΤΑ	Ν. Μαχαιράς
ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ	3	3	ΕΠ	ΣΤΑ	Γ. Τζαβελάς
ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΕΦΑΡΜ. ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ	3	3	ΕΠ	ΣΤΑ	Χ. Ευαγγελάρας
ΑΠΟΤΙΜΗΣΗ ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΗΣΗ ΑΠΟΘΕΜΑΤΙΚΩΝ	3	3	ΕΠ	ANA	Σ. Βρόντος
ΘΕΩΡΙΑ ΚΑΙ ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΤΗΣ ΑΝΤΑΣΦΑΛΙΣΗΣ	3	3	ΕΠ	ANA	Σ. Βρόντος

- ◆ Κάθε εξάμηνο ο φοιτητής υποχρεούται να παρακολουθήσει τα μαθήματα που προβλέπονται στο κανονικό πρόγραμμα σπουδών. Δηλώσεις μαθημάτων δεν γίνονται παρά μόνο για τα μαθήματα επιλογής (κατηγορία ΕΠ) και τα ελεύθερα (κατηγορία ΕΛ). Ο φοιτητής μπορεί να δηλώσει μάθημα ενταγμένο σε άλλο εξάμηνο, χαμηλότερο από εκείνο που βρίσκεται. Σε περίπτωση αποτυχίας σε υποχρεωτικό μάθημα ο φοιτητής υποχρεούται να επαναλάβει στο αμέσως επόμενο εξάμηνο κ.ο.κ. Σε περίπτωση αποτυχίας σε κατ' επιλογή μάθημα ο φοιτητής υποχρεούται ή να το επαναλάβει στο αμέσως επόμενο ακαδημαϊκό έτος ή να το αντικαταστήσει με άλλο κατ' επιλογή μάθημα κ.ο.κ.
- ◆ Η δήλωση των κατ' επιλογή μαθημάτων γίνεται στην αρχή κάθε εξαμήνου μέσα στις εκάστοτε ισχύουσες προθεσμίες και ισχύει μόνο για το ακαδημαϊκό έτος που έγινε η δήλωση. Το σύνολο των υποχρεωτικών μαθημάτων ενός εξαμήνου και των μαθημάτων επιλογής του ίδιου εξαμήνου που θα δηλώσει ο φοιτητής δεν θα πρέπει να υπερβαίνει τον αριθμό 7 (για το 1ο - 4ο εξάμηνο) ή το 9 (για το 5ο - 8ο εξάμηνο). Πέραν του 8ου εξαμήνου είναι δυνατή η δήλωση μέχρι 6 μαθημάτων επιλογής ανά εξάμηνο.
- ◆ Κάθε φοιτητής δικαιούται με αίτηση του στη Γραμματεία του Τμήματος να βελτιώσει τη βαθμολογία του σε έξι (6) το πολύ μαθήματα στο σύνολο των σπουδών του, ανεξάρτητα του χρονικού διαστήματος που μεσολάβησε από την τελευταία εξέταση του μαθήματος. Η νέα βαθμολογία κατά την επανάληψη εξέτασης αντικαθιστά την παλαιότερη.
- ◆ Μετά την ολοκλήρωση των μαθημάτων που απαιτούνται για τη λήψη πτυχίου και εφόσον ο φοιτητής έχει συγκεντρώσει περισσότερες από τις 174 διδακτικές μονάδες, μπορεί με την αίτηση ανακύρηξής του ως πτυχιούχου να ζητήσει την εξαίρεση των μαθημάτων επιλογής που επιθυμεί (εφόσον παραμένει με τις 174 διδακτικές μονάδες και συνεχίζει να ικανοποιεί τους περιορισμούς ανά πεδίο για τη λήψη πτυχίου) με σκοπό να βελτιωθεί ο βαθμός πτυχίου του.

ΣΤ. Δομή του προγράμματος σπουδών

Τα μαθήματα του προγράμματος σπουδών (79 συνολικά) κατατάσσονται σε 4 (τέσσερις) κατηγορίες, υποχρεωτικά (ΥΠ), υποχρεωτικά χωρίς διδακτικές μονάδες (ΧΔΜ), επιλογής (ΕΠ) και ελεύθερης επιλογής (ΕΛ). Ο αριθμός των προσφερόμενων μαθημάτων του προγράμματος σπουδών ανά κατηγορία φαίνεται στον πίνακα 1.

Κάθε μάθημα, ανάλογα με το περιεχόμενό του, εντάσσεται σε ένα γνωστικό πεδίο (επτά το σύνολο). Ο αριθμός των προσφερόμενων μαθημάτων του προγράμματος σπουδών ανά γνωστικό πεδίο και κατηγορία φαίνεται στον πίνακα 2.

Η κατανομή των 79 προσφερόμενων μαθημάτων ανά γνωστικό πεδίο φαίνεται στους πίνακες στις επόμενες σελίδες.

1. ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ

ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ	ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ	ΑΡΙΘΜΟΣ
ΥΠ	Μαθήματα υποχρεωτικά	30
ΧΔΜ	Μαθήματα υποχρεωτικά χωρίς διδακτικές μονάδες	3
ΕΠ	Μαθήματα επιλογής	42
ΕΛ	Μαθήματα ελεύθερης επιλογής	4

2. ΓΝΩΣΤΙΚΑ ΠΕΔΙΑ

ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΕΔΙΟΥ	ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΠΕΔΙΟ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ	ΥΠ	ΕΠ	ΧΔΜ	ΕΛ
ΣΤΑ	Πιθανότητες - Στατιστική	24	11	13	-	-
ΑΝΑ	Αναλογιστική Επιστήμη	16	7	9	-	-
ΑΣΦ	Ασφαλιστική Επιστήμη	6	2	4	-	-
ΟΙΚ	Οικονομική - Χρηματοοικονομική Επιστήμη	9	5	4	-	-
ΜΑΘ	Μαθηματικά - Πληροφορική	12	4	7	1	-
ΔΗΜ	Δημογραφία	5	1	4	-	-
ΓΕΝ	Γενικό	7	-	1	2	4

ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΠΕΔΙΟ

ΠΕΔΙΟ: ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΕΣ - ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ

ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΕΔΙΟΥ: ΣΤΑ

Μαθήματα Υποχρεωτικά

1 ΠΕΡΙΓΡΑΦΙΚΗ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ	5 Ώρες	10 Εξάμηνο
2 ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΕΣ I	5 Ώρες	20 Εξάμηνο
3 ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΕΣ II	5 Ώρες	30 Εξάμηνο
4 ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ I: ΕΚΤΙΜΗΤΙΚΗ	5 Ώρες	40 Εξάμηνο
5 ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ II: ΕΛΕΓΧΟΣ ΥΠΟΘΕΣΕΩΝ	4 Ώρες	50 Εξάμηνο
6 ΑΝΑΛΥΣΗ ΠΑΛΙΝΔΡΟΜΗΣΗΣ	4 Ώρες	60 Εξάμηνο
7 ΣΤΟΧΑΣΤΙΚΕΣ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΕΣ	4 Ώρες	60 Εξάμηνο
8 ΜΕΘΟΔΟΙ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ	4 Ώρες	60 Εξάμηνο
9 ΑΝΑΛΥΣΗ ΔΙΑΚΥΜΑΝΣΗΣ	4 Ώρες	70 Εξάμηνο
10 ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ	4 Ώρες	70 Εξάμηνο
11 ΑΠΑΡΑΜΕΤΡΙΚΗ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ	4 Ώρες	80 Εξάμηνο

Μαθήματα Επιλογής

1 ΣΥΝΔΥΑΣΤΙΚΗ	3 Ώρες	10 Εξάμηνο
2 ΘΕΩΡΙΑ ΑΞΙΟΠΙΣΤΙΑΣ	3 Ώρες	40 Εξάμηνο
3 ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ	3 Ώρες	50 Εξάμηνο
4 ΑΝΑΛΥΣΗ ΧΡΟΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΣΕΙΡΩΝ	4 Ώρες	60 Εξάμηνο
5 ΒΙΟΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ	3 Ώρες	60 Εξάμηνο
6 ΜΠΕΪΖΙΑΝΗ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ	4 Ώρες	70 Εξάμηνο
7 ΠΟΛΥΜΕΤΑΒΛΗΤΗ ΑΝΑΛΥΣΗ	4 Ώρες	70 Εξάμηνο
8 ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΣΤΟΧΑΣΤΙΚΩΝ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΩΝ	3 Ώρες	70 Εξάμηνο
9 ΘΕΩΡΙΑ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΩΝ ΑΠΟΦΑΣΕΩΝ	4 Ώρες	70 Εξάμηνο
10 ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	4 Ώρες	80 Εξάμηνο
11 ΣΤΟΧΑΣΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ	4 Ώρες	80 Εξάμηνο
12 ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ	3 Ώρες	80 Εξάμηνο
13 ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗΣ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ	3 Ώρες	80 Εξάμηνο

ΠΕΔΙΟ: ΑΝΑΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΕΠΙΣΤΗΜΗ**ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΕΔΙΟΥ: ΑΝΑ****Μαθήματα Υποχρεωτικά**

1 ΑΝΑΛΟΓΙΣΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ	5 Ωρες	40 Εξάμηνο
2 ΑΣΦΑΛΙΣΕΙΣ ΖΩΗΣ I	4 Ωρες	40 Εξάμηνο
3 ΚΑΤΑΝΟΜΕΣ ΑΠΩΛΕΙΑΣ	4 Ωρες	50 Εξάμηνο
4 ΑΣΦΑΛΙΣΕΙΣ ΖΩΗΣ II	4 Ωρες	50 Εξάμηνο
5 ΘΕΩΡΙΑ ΑΞΙΟΠΙΣΤΙΑΣ ΧΑΡΤΟΦΥΛΑΚΙΟΥ	4 Ωρες	60 Εξάμηνο
6 ΘΕΩΡΙΑ ΧΡΕΟΚΟΠΙΑΣ	5 Ωρες	70 Εξάμηνο
7 ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΚΙΝΔΥΝΟΥ	4 Ωρες	80 Εξάμηνο

Μαθήματα Επιλογής

1 ΘΕΩΡΙΑ ΤΙΜΟΛΟΓΗΣΗΣ ΑΣΦΑΛΙΣΤΡΩΝ	4 Ωρες	60 Εξάμηνο
2 ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΤΗΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ	3 Ωρες	60 Εξάμηνο
3 ΑΝΑΛΟΓΙΣΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ ΣΥΝΤΑΞΙΟΔΟΤΗΣΗΣ	4 Ωρες	70 Εξάμηνο
4 ΘΕΩΡΙΑ ΚΙΝΔΥΝΟΥ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ	4 Ωρες	70 Εξάμηνο
5 ΑΝΑΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΜΟΝΤΕΛΟΠΟΙΗΣΗ	3 Ωρες	70 Εξάμηνο
6 ΑΝΑΛΟΓΙΣΤΙΚΑ ΜΟΝΤΕΛΑ ΕΠΙΒΙΩΣΗΣ	4 Ωρες	80 Εξάμηνο
7 ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΑΝΑΛΟΓΙΣΜΟΥ	3 Ωρες	80 Εξάμηνο
8 ΑΠΟΤΙΜΗΣΗ ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΧ. ΑΠΟΘΕΜΑΤΙΚΩΝ	3 Ωρες	80 Εξάμηνο
9 ΘΕΩΡΙΑ ΚΑΙ ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΤΗΣ ΑΥΤΑΣΦΑΛΙΣΗΣ	3 Ωρες	80 Εξάμηνο

ΠΕΔΙΟ: ΑΣΦΑΛΙΣΤΙΚΗ ΕΠΙΣΤΗΜΗ**ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΕΔΙΟΥ: ΑΣΦ****Μαθήματα Υποχρεωτικά**

1 ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΑΣΦΑΛΙΣΗ	4 Ήρες	1ο Εξάμηνο
2 ΑΣΦΑΛΙΣΤΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ	4 Ήρες	3ο Εξάμηνο

Μαθήματα Επιλογής

1 ΓΕΝΙΚΕΣ ΑΣΦΑΛΙΣΕΙΣ	4 Ήρες	2ο Εξάμηνο
2 ΚΟΙΝΩΝΙΚΕΣ ΑΣΦΑΛΙΣΕΙΣ	4 Ήρες	3ο Εξάμηνο
3 ΑΣΦΑΛΙΣΕΙΣ ΖΩΗΣ ΚΑΙ ΥΤΕΙΑΣ	4 Ήρες	4ο Εξάμηνο
4 ΓΗΡΑΝΣΗ ΤΟΥ ΠΛΗΘΥΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΙΣΤΙΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ	3 Ήρες	7ο Εξάμηνο

ΠΕΔΙΟ: ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ - ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΕΠΙΣΤΗΜΗ**ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΕΔΙΟΥ: ΟΙΚ****Μαθήματα Υποχρεωτικά**

1 ΜΙΚΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΘΕΩΡΙΑ	4 Ήρες	1ο Εξάμηνο
2 ΜΑΚΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΘΕΩΡΙΑ	4 Ήρες	2ο Εξάμηνο
3 ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ	4 Ήρες	3ο Εξάμηνο
4 ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ	4 Ήρες	3ο Εξάμηνο
5 ΑΡΧΕΣ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ	4 Ήρες	4ο Εξάμηνο

Μαθήματα Επιλογής

1 ΑΞΙΟΓΡΑΦΑ ΚΑΙ ΧΡΗΜΑΤΙΣΤΗΡΙΑΚΕΣ ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ	3 Ήρες	5ο Εξάμηνο
2 ΑΝΑΛΥΣΗ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ	3 Ήρες	6ο Εξάμηνο
3 ΔΙΕΘΝΕΣ ΧΡΗΜΑΤΑΓΟΡΕΣ	4 Ήρες	6ο Εξάμηνο
4 ΑΝΑΛΥΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ	4 Ήρες	7ο Εξάμηνο

ΠΕΔΙΟ: ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ - ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ**ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΕΔΙΟΥ: ΜΑΘ****Μαθήματα Υποχρεωτικά**

1 ΑΠΕΙΡΟΣΤΙΚΟΣ ΛΟΓΙΣΜΟΣ Ι	5 Ωρες	1o Εξάμηνο
2 ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΓΡΑΜΜΙΚΗ ΑΛΓΕΒΡΑ	5 Ωρες	1o Εξάμηνο
3 ΑΠΕΙΡΟΣΤΙΚΟΣ ΛΟΓΙΣΜΟΣ ΙΙ	5 Ωρες	2o Εξάμηνο
4 ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ	4 Ωρες	2o Εξάμηνο

Μαθήματα Υποχρεωτικά Χωρίς Διδακτικές Μονάδες

1 ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ	4 Ωρες	1o Εξάμηνο
--------------------------	--------	------------

Μαθήματα Επιλογής

1 ΑΛΓΕΒΡΑ	4 Ωρες	2o Εξάμηνο
2 ΠΡΑΓΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ	4 Ωρες	3o Εξάμηνο
3 ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ	4 Ωρες	3o Εξάμηνο
4 ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΕΡΕΥΝΑ	4 Ωρες	4o Εξάμηνο
5 ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ	4 Ωρες	4o Εξάμηνο
6 ΔΙΑΦΟΡΙΚΕΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ	3 Ωρες	4o Εξάμηνο
7 ΠΡΟΣΟΜΟΙΩΣΗ	3 Ωρες	6o Εξάμηνο

ΠΕΔΙΟ: ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΑ**ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΕΔΙΟΥ: ΔΗΜ****Μαθήματα Υποχρεωτικά**

1 ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΑ	4 Ωρες	4o Εξάμηνο
--------------	--------	------------

Μαθήματα Επιλογής

1 ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΑΣ	3 Ωρες	5o Εξάμηνο
2 ΠΛΗΘΥΣΜΙΑΚΗ ΓΕΩΓΡΑΦΙΑ	3 Ωρες	6o Εξάμηνο
3 ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΚΟΙΝΩΝΙΚΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΡΕΥΝΩΝ	3 Ωρες	7o Εξάμηνο
4 ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΦΑΙΝΟΜΕΝΩΝ	4 Ωρες	8o Εξάμηνο

ΠΕΔΙΟ: ΓΕΝΙΚΟ
ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΕΔΙΟΥ:ΓΕΝ

Μαθήματα Επιλογής / Ελεύθερης Επιλογής

1 ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ	3 Ώρες	10 Εξάμηνο
2 ΑΡΧΕΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ	4 Ώρες	50 Εξάμηνο
3 ΕΡΕΥΝΑ ΜΑΡΚΕΤΙΝΓΚ	3 Ώρες	50 Εξάμηνο
4 ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΤΗΣ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ	3 Ώρες	60 Εξάμηνο
5 ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ	3 Ώρες	60 Εξάμηνο

Μαθήματα Υποχρεωτικά Χωρίς Διδακτικές Μονάδες

1 ΞΕΝΗ ΓΛΩΣΣΑ Ι	4 Ώρες	50 Εξάμηνο
2 ΞΕΝΗ ΓΛΩΣΣΑ ΙΙ	4 Ώρες	60 Εξάμηνο

Χαρακτηριστικά του προγράμματος σπουδών

Τα χαρακτηριστικά του προγράμματος σπουδών είναι τα εξής:

- ◆ Σε κάθε ένα από τα μαθήματα των κατηγοριών ΥΠ, ΕΠ, και ΕΛ αντιστοιχεί αριθμός διδακτικών μονάδων (3 ή 4 ή 5) ίσος με τον εβδομαδιαίο αριθμό ωρών διδασκαλίας του. Η διαμόρφωση του βαθμού πτυχίου εξαρτάται μόνο από τη βαθμολογία σε αυτά τα μαθήματα.
- ◆ Τα μαθήματα της κατηγορίας ΥΠ είναι υποχρεωτικά και σε κάθε ένα από αυτά αντιστοιχούν 4 ή 5 διδακτικές μονάδες.
- ◆ Τα μαθήματα της κατηγορίας ΧΔΜ είναι υποχρεωτικά. Απαιτείται επιτυχής εξέταση σε αυτά, όμως η βαθμολογία τους δεν λαμβάνεται υπόψη στη διαμόρφωση του βαθμού πτυχίου.
- ◆ Τα μαθήματα της κατηγορίας ΕΠ κατανέμονται σε όλα τα γνωστικά πεδία πλην του Γενικού πεδίου και σε κάθε ένα από αυτά αντιστοιχούν 3 ή 4 διδακτικές μονάδες. Στα μαθήματα της κατηγορίας ΕΠ υπάρχει ποσοτικός περιορισμός ως προς τον ελάχιστο αριθμό επιλεγόμενων μαθημάτων ανά πεδίο σύμφωνα με τον παρακάτω πίνακα:

Περιορισμοί στα μαθήματα επιλογής (ΕΠ)

ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΕΔΙΟΥ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΕΠΙΛΟΓΗΣ	ΕΛΑΧΙΣΤΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΠΙΛΟΓΩΝ
ΣΤΑ	13	2
ΑΝΑ	9	2
ΑΣΦ	4	1
ΟΙΚ	4	2
ΜΑΘ	7	2
ΔΗΜ	4	1
ΓΕΝ	1	-

- ◆ Τα μαθήματα της κατηγορίας ΕΛ είναι μαθήματα επιλογής στα οποία δεν υπάρχει ποσοτικός περιορισμός ως προς τον ελάχιστο αριθμό επιλεγόμενων μαθημάτων. Σε κάθε μάθημα της κατηγορίας ΕΛ αντιστοιχούν 3 ή 4 διδακτικές μονάδες.

Προϋποθέσεις λήψης πτυχίου

Για τη λήψη πτυχίου απαιτείται

- α) επιτυχής εξέταση στα μαθήματα των κατηγοριών ΥΠ και ΧΔΜ,
- β) επιτυχής εξέταση σε 10 (ελάχιστος αριθμός επιλογών) μαθήματα της κατηγορίας ΕΠ σύμφωνα με τους προαναφερθέντες περιορισμούς, και
- γ) η συγκέντρωση τουλάχιστον 174 διδακτικών μονάδων.

Η επιτυχής εξέταση στα 30 μαθήματα της κατηγορίας ΥΠ, προσφέρει συνολικά 129 διδακτικές μονάδες, ενώ η επιτυχής εξέταση στα 10 (ελάχιστος αριθμός επιλογών) μαθήματα της κατηγορίας ΕΠ προσφέρει επί πλέον 30 έως 40 διδακτικές μονάδες (αντιστοιχούν 3 ή 4 διδακτικές μονάδες σε κάθε μάθημα της κατηγορίας ΕΠ). Έτσι το σύνολο των διδακτικών μονάδων που μπορούν να συγκεντρωθούν σύμφωνα με τους περιορισμούς του Προγράμματος Σπουδών είναι συνολικά 159 έως 169 διδακτικές μονάδες.

Οι επιπρόσθετες διδακτικές μονάδες που απαιτούνται για το ελάχιστο όριο των 174 διδακτικών μονάδων καλύπτονται με επιπλέον επιλογή μαθημάτων από τις κατηγορίες ΕΠ και ΕΛ χωρίς περιορισμούς.

Υπολογισμός βαθμού πτυχίου

Σε κάθε ένα από τα μαθήματα των κατηγοριών ΥΠ, ΕΠ και ΕΛ, αντιστοιχεί ένας συντελεστής βαρύτητας ο οποίος είναι 2 για τα μαθήματα με 5 διδακτικές μονάδες και 1,5 για τα μαθήματα με 3 ή 4 διδακτικές μονάδες. Ο βαθμός πτυχίου (Β.Π.) προκύπτει ως ο σταθμικός μέσος όρος της βαθμολογίας των μαθημάτων όπου η βαθμολογία κάθε μαθήματος σταθμίζεται με τον αντίστοιχο συντελεστή βαρύτητας. Πιο συγκεκριμένα, ο βαθμός πτυχίου (Β.Π.) υπολογίζεται από τον τύπο:

$$\text{Β.Π.} = \frac{\sigma_1 B_1 + \sigma_2 B_2 + \dots + \sigma_v B_v}{\sigma_1 + \sigma_2 + \dots + \sigma_v},$$

όπου:

- ν είναι συνολικός αριθμός μαθημάτων στα οποία εξετάσθηκε επιτυχώς ο φοιτητής

- B_1, B_2, \dots, B_v είναι η βαθμολογία του φοιτητή σε κάθε μάθημα
- $\sigma_1, \sigma_2, \dots, \sigma_v$ είναι οι συντελεστές βαρύτητας των μαθημάτων.

Βαθμολογική κλίμακα:

- 8.50 - 10 «Άριστα»,
- 6.50 - 8.49 «Λίαν Καλώς»,
- 5.00 - 6.49 «Καλώς».

Στους πτυχιούχους απονέμεται το πτυχίο Στατιστικής και Ασφαλιστικής Επιστήμης. Το πτυχίο απονέμεται από το Τμήμα και υπογράφεται από τον Πρόεδρο του Τμήματος Στατιστικής και Ασφαλιστικής Επιστήμης και τον Πρύτανη του Πανεπιστημίου. Το πτυχίο που απονέμεται είναι ισότιμο προς τα πτυχία των λοιπών Α.Ε.Ι.

Z. Παλαιό πρόγραμμα σπουδών

Το παλαιό πρόγραμμα σπουδών αφορά τους φοιτητές που εισήχθησαν στο Τμήμα από το ακαδημαϊκό έτος 1996-1997 έως και το ακαδημαϊκό έτος 2000-



2001. Η πλειονότητα των μαθημάτων του παλαιού προγράμματος σπουδών έχει αντιστοιχίστει με μαθήματα του νέου προγράμματος σπουδών (δείτε Πίνακα: Αντιστοιχίσεις Μαθημάτων) και συνεπώς οι φοιτητές που τα οφείλουν μπορούν και να τα παρακολουθούν και να εξετάζονται σε αυτά.

Οι φοιτητές που οφείλουν μαθήματα του παλαιού προγράμματος σπουδών που δεν έχουν αντιστοιχίστει με μαθήματα του νέου προγράμματος σπουδών μπορούν μόνο να εξετάζονται σε αυτά (δείτε Πίνακα: Εξεταζόμενα Μαθήματα).

Οι φοιτητές που εισήχθηκαν στο Τμήμα έως και το Ακαδημαϊκό έτος 1995-1996 θα πρέπει να επικοινωνούν με τη Γραμματεία του Τμήματος για τις ρυθμίσεις που ισχύουν σχετικά με την εξέταση και την αντιστοιχήση των μαθημάτων που οφείλουν.

ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΙΣΕΙΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΠΑΛΑΙΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΝΕΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ	
ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ I	10 εξάμ.	ΠΕΡΙΓΡΑΦΙΚΗ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ	10 εξάμ.
ΘΕΩΡΙΑ ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΩΝ I	10 εξάμ.	ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΕΣ I	20 εξάμ.
ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΑΣΦΑΛΙΣΗ	10 εξάμ.	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΑΣΦΑΛΙΣΗ	10 εξάμ.
ΑΠΕΙΡΟΣΤΙΚΟΣ ΛΟΓΙΣΜΟΣ I	10 εξάμ.	ΑΠΕΙΡΟΣΤΙΚΟΣ ΛΟΓΙΣΜΟΣ I	10 εξάμ.
ΑΡΧΕΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	10 εξάμ.	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ	30 εξάμ.
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ	10 εξάμ.	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ	40 εξάμ.
ΑΠΕΙΡΟΣΤΙΚΟΣ ΛΟΓΙΣΜΟΣ II	20 εξάμ.	ΑΠΕΙΡΟΣΤΙΚΟΣ ΛΟΓΙΣΜΟΣ II	20 εξάμ.
ΘΕΩΡΙΑ ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΩΝ II	20 εξάμ.	ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΕΣ II	30 εξάμ.
ΓΡΑΜΜΙΚΗ ΑΛΓΕΒΡΑ I	20 εξάμ.	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΓΡΑΜΜΙΚΗ ΑΛΓΕΒΡΑ	10 εξάμ.
ΑΡΧΕΣ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ	20 εξάμ.	ΑΡΧΕΣ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ	40 εξάμ.
ΜΑΚΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΘΕΩΡΙΑ	30 εξάμ.	ΜΑΚΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΘΕΩΡΙΑ	20 εξάμ.
ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ	30 εξάμ.	ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ	30 εξάμ.
ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ	30 εξάμ.	ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ	10 εξάμ.
ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΘΕΩΡΙΑΣ ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΩΝ	30 εξάμ.	ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΩΝ	60 εξάμ.
ΑΞΙΟΓΡΑΦΑ ΚΑΙ ΧΡΗΜΑΤΙΣΤΗΡΙΑΚΕΣ ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ	30 εξάμ.	ΑΞΙΟΓΡΑΦΑ ΚΑΙ ΧΡΗΜΑΤΙΣΤΗΡΙΑΚΕΣ ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ	50 εξάμ.
ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ I	30 εξάμ.	ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ	70 εξάμ.
ΜΙΚΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ	30 εξάμ.	ΜΙΚΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ	10 εξάμ.
ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ	30 εξάμ.	ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΕΡΕΥΝΑ	40 εξάμ.
ΕΠΑΓΓΩΓΙΚΗ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ	40 εξάμ.	ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ II: ΕΛΕΓΧΟΣ ΥΠΟΘΕΣΕΩΝ	50 εξάμ.
ΠΡΑΓΜΑΤΙΚΗ ΚΑΙ ΣΤΟΧΑΣΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ	40 εξάμ.	ΠΡΑΓΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ	30 εξάμ.
ΑΣΦΑΛΙΣΤΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ	40 εξάμ.	ΑΣΦΑΛΙΣΤΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ	30 εξάμ.

ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΙΣΕΙΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ (συνέχεια)

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΠΑΛΑΙΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΝΕΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ
ΑΣΦΑΛΙΣΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ 40 εξάμ.	ΑΝΑΛΟΓΙΣΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ 40 εξάμ.
ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΑ I 40 εξάμ.	ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΑ 40 εξάμ.
ΕΚΤΙΜΗΤΙΚΗ 40 εξάμ.	ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ I: ΕΚΤΙΜΗΤΙΚΗ 40 εξάμ.
ΓΡΑΜΜΙΚΗ ΑΛΓΕΒΡΑ II 40 εξάμ.	ΑΛΓΕΒΡΑ 20 εξάμ.
ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ 40 εξάμ.	ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ 30 εξάμ.
ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ 40 εξάμ.	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ 80 εξάμ.
ΕΛΕΓΧΟΣ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΩΝ ΥΠΟΘΕΣΕΩΝ 50 εξάμ.	ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ II: ΕΛΕΓΧΟΣ ΥΠΟΘΕΣΕΩΝ 50 εξάμ.
ΑΝΑΛΥΣΗ ΠΑΛΙΝΔΡΟΜΗΣΗΣ 50 εξάμ.	ΑΝΑΛΥΣΗ ΠΑΛΙΝΔΡΟΜΗΣΗΣ 60 εξάμ.
ΑΝΑΛΥΣΗ ΧΡΟΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΣΕΙΡΩΝ 50 εξάμ.	ΑΝΑΛΥΣΗ ΧΡΟΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΣΕΙΡΩΝ 60 εξάμ.
ΑΣΦΑΛΙΣΕΙΣ ΖΩΗΣ 50 εξάμ.	ΑΣΦΑΛΙΣΕΙΣ ΖΩΗΣ I 40 εξάμ.
ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΤΩΝ ΑΣΦΑΛΙΣΕΩΝ 50 εξάμ.	ΚΑΤΑΝΟΜΕΣ ΑΠΩΛΕΙΑΣ 50 εξάμ.
ΘΕΩΡΙΑ ΑΞΙΟΠΙΣΤΙΑΣ 50 εξάμ.	ΘΕΩΡΙΑ ΑΞΙΟΠΙΣΤΙΑΣ 40 εξάμ.
ΑΝΑΛΥΣΗ ΔΙΑΚΥΜΑΝΣΗΣ 60 εξάμ.	ΑΝΑΛΥΣΗ ΔΙΑΚΥΜΑΝΣΗΣ 70 εξάμ.
ΜΕΘΟΔΟΙ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ 60 εξάμ.	ΜΕΘΟΔΟΙ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ 60 εξάμ.
ΣΤΟΧΑΣΤΙΚΕΣ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΕΣ 60 εξάμ.	ΣΤΟΧΑΣΤΙΚΕΣ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΕΣ 60 εξάμ.
ΓΕΝΙΚΕΣ ΑΣΦΑΛΙΣΕΙΣ 60 εξάμ.	ΓΕΝΙΚΕΣ ΑΣΦΑΛΙΣΕΙΣ 20 εξάμ.
ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑ 60 εξάμ.	ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑ 30 εξάμ.
ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΟΣ ΠΟΙΟΤΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ 70 εξάμ.	ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ 50 εξάμ.
ΑΠΑΡΑΜΕΤΡΙΚΗ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ 70 εξάμ.	ΑΠΑΡΑΜΕΤΡΙΚΗ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ 80 εξάμ.
ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ ΑΝΑΛΟΓΙΣΤΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ 70 εξάμ.	ΑΝΑΛΟΓΙΣΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ ΣΥΝΤΑΞΙΟΔΟΤΗΣΗΣ 70 εξάμ.
ΘΕΩΡΙΑ ΚΙΝΔΥΝΟΥ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ 70 εξάμ.	ΘΕΩΡΙΑ ΚΙΝΔΥΝΟΥ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ 70 εξάμ.

ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΙΣΕΙΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ (συνέχεια)

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΠΑΛΑΙΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΝΕΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ	
ΒΙΟΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ	70 εξάμ.	ΒΙΟΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ	60 εξάμ.
ΠΟΛΥΜΕΤΑΒΛΗΤΗ ΑΝΑΛΥΣΗ	70 εξάμ.	ΠΟΛΥΜΕΤΑΒΛΗΤΗ ΑΝΑΛΥΣΗ	70 εξάμ.
ΜΟΝΤΕΛΑ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΩΝ ΑΠΟΦΑΣΕΩΝ	80 εξάμ.	ΘΕΩΡΙΑ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΩΝ ΑΠΟΦΑΣΕΩΝ	70 εξάμ.
ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΦΑΙΝΟΜΕΝΩΝ	80 εξάμ.	ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΦΑΙΝΟΜΕΝΩΝ	80 εξάμ.
ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΚΙΝΔΥΝΟΥ	80 εξάμ.	ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΚΙΝΔΥΝΟΥ	80 εξάμ.
ΑΝΑΛΥΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ	80 εξάμ.	ΑΝΑΛΥΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ	70 εξάμ.

ΕΞΕΤΑΖΟΜΕΝΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

ΜΑΘΗΜΑ	
ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ II	20 εξάμ.
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΘΕΩΡΙΑ	20 εξάμ.
ΑΡΧΕΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΑΣΦΑΛΙΣΤΙΚΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ	30 εξάμ.
ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ Η/Υ	30 εξάμ.
ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑ	30 εξάμ.
ΟΙΚΟΝΟΜΕΤΡΙΚΗ ΘΕΩΡΙΑ	60 εξάμ.
ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	80 εξάμ.
ΘΕΜΑΤΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗΣ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ	80 εξάμ.
ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΩΝ	80 εξάμ.
ΣΕΝΗ ΓΛΩΣΣΑ (ΑΓΓΛΙΚΑ, ΓΑΛΛΙΚΑ, ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ)	10 - 80 εξάμ.

Η. Προγράμματα μεταπτυχιακών σπουδών

1. Μεταπτυχιακό πρόγραμμα στην «Εφαρμοσμένη Στατιστική»

Αντικείμενο του Π.Μ.Σ. στην «Εφαρμοσμένη Στατιστική» είναι:

- ◆ Η προαγωγή της γνώσης και της έρευνας στο ευρύ και αναπτυσσόμενο πεδίο της Εφαρμοσμένης Στατιστικής.
- ◆ Η άρτια επιστημονική κατάρτιση και εξειδίκευση επιστημόνων για τη στελέχωση φορέων του δημόσιου και ιδιωτικού τομέα όπου απαιτείται εξειδικευμένη στατιστική γνώση.

Οι απόφοιτοι του Π.Μ.Σ. θα μπορούν:

- ◆ να στελέχωσουν εταιρείες, δημόσιους οργανισμούς, ειδικές υπηρεσίες των υπουργείων και δημόσιων οργανισμών, τμήματα της τριτοβάθμιας εκπαίδευσης όπου απαιτείται εξειδικευμένη στατιστική γνώση,
- ◆ να απασχοληθούν σε εταιρείες δημοσκοπήσεων, έρευνας αγοράς, φαρμακευτικές εταιρείες, σε τμήματα στατιστικής μεγάλων νοσηλευτικών μονάδων, στα κέντρα προγραμματισμού και μελετών μεγάλων τραπεζικών οργανισμών, σε εταιρείες χρηματοοικονομικών υπηρεσιών κ.λπ.
- ◆ να διδάσκουν σε κύκλους μαθημάτων συνεχίζομενης εκπαίδευσης και επιμορφωτικών σεμιναρίων, με στόχο να εξοικειώσουν στις στατιστικές έννοιες και μεθόδους, εργαζόμενους με επαγγελματική ενασχόληση σε σχετικά αντικείμενα ή νέα άτομα τα οποία πρόκειται να απασχοληθούν στο μέλλον στον ευρύτερο επαγγελματικό χώρο που χρησιμοποιεί παρόμοιες τεχνικές.

Το Π.Μ.Σ. στην «Εφαρμοσμένη Στατιστική» οδηγεί στην απονομή **Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης (Μ.Δ.Ε.) στην Εφαρμοσμένη Στατιστική**.

Για τους φοιτητές του Π.Μ.Σ. θα υπάρχει η δυνατότητα περαιτέρω ειδίκευσης με επιλογή επιμέρους κατευθύνσεων. Πιο συγκεκριμένα ανάλογα με την επιλογή των μαθημάτων που θα κάνει ο κάθε φοιτητής θα μπορεί να ενταχθεί σε μία από τις εξής κατευθύνσεις:

- Βιοστατιστική (Biostatistics).
- Στατιστικές μέθοδοι στα χρηματο-οικονομικά (Statistical methods in Finance).
- Στατιστικός έλεγχος ποιότητας (Statistical quality control).

Περισσότερες πληροφορίες για το Π.Μ.Σ. και έντυπα των αιτήσεων υποβολής υποψηφιότητας σε ηλεκτρονική μορφή υπάρχουν στον ιστοχώρο του Π.Μ.Σ.: <http://stat.unipi.gr>

Κατηγορίες υποψηφίων που γίνονται δεκτοί

Στο Π.Μ.Σ. γίνονται δεκτοί πτυχιούχοι Τμημάτων:

- ◆ Στατιστικής και Ασφαλιστικής Επιστήμης
- ◆ Στατιστικής και Αναλογιστικών - Χρηματοοικονομικών Μαθηματικών
- ◆ Στατιστικής
- ◆ Οικονομικών
- ◆ Μαθηματικών
- ◆ Εφαρμοσμένων Μαθηματικών
- ◆ Πληροφορικής

Επίσης γίνονται δεκτοί πτυχιούχοι άλλων συναφών τμημάτων των Α.Ε.Ι. της ημεδαπής ή αντίστοιχων τμημάτων της αλλοδαπής καθώς και πτυχιούχοι αντίστοιχων τμημάτων των Τ.Ε.Ι., σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 5 Παράγραφος 12γ του Ν. 2916/2001 ΦΕΚ 114α. Υποψήφιοι μπορούν να είναι και τελειόφοιτοι των ιδίων σχολών, οι οποίοι με το πέρας της εξεταστικής περιόδου Σεπτεμβρίου θα έχουν ολοκληρώσει επιτυχώς τις σπουδές τους και θα έχουν προσκομίσει σχετική βεβαίωση μέχρι την ολοκλήρωση της διαδικασίας επιλογής.

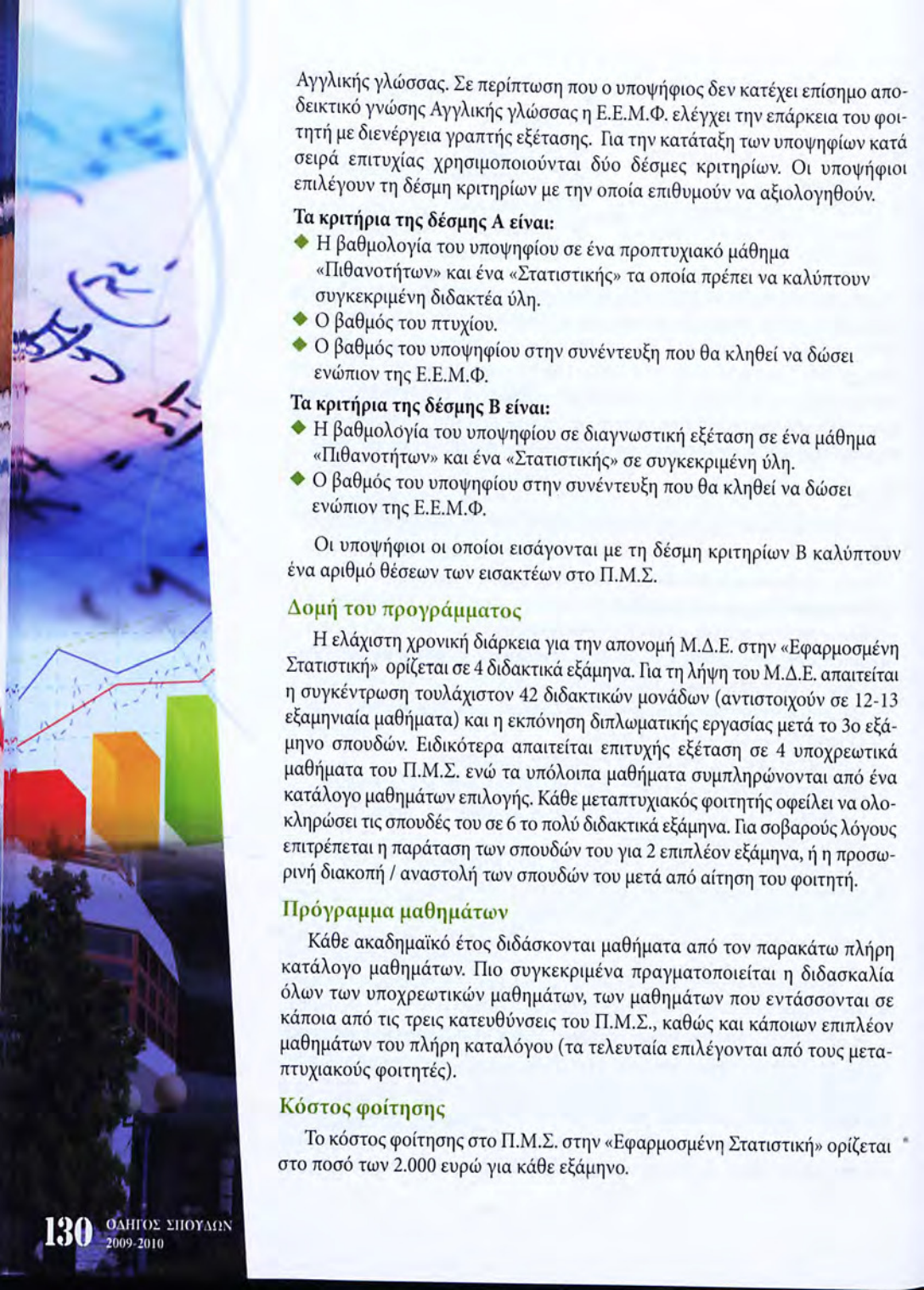
Προϋποθέσεις εγγραφής

Οι υποψήφιοι πρέπει να καταθέσουν εμπρόθεσμα τα παρακάτω δικαιολογητικά:

- 1) Έντυπη αίτηση που δίνεται από τη Γραμματεία του τμήματος.
- 2) Αναλυτικό βιογραφικό σημείωμα.
- 3) Επικυρωμένα αντίγραφα πτυχίων / διπλωμάτων.
- 4) Επικυρωμένα πιστοποιητικά αναλυτικής βαθμολογίας (με ακριβή μέσο όρο).
- 5) Φωτοτυπία Αστυνομικής Ταυτότητας.
- 6) Δήλωση «ότι δεν είμαι εγγεγραμμένος/η σε άλλο Π.Μ.Σ. άλλου Τμήματος του ίδιου ή άλλου Α.Ε.Ι.».
- 7) Δύο συστατικές επιστολές (σε έντυπα του Τμήματος).
- 8) Αποδεικτικό γνώσης Αγγλικής γλώσσας (First Certificate in English, Cambridge ή Michigan) ή εάν δεν υπάρχει, αποδεικτικό λήψης πτυχίου από αγγλόφωνο πανεπιστήμιο.
- 9) Επιστημονικές δημοσιεύσεις, διακρίσεις (εάν υπάρχουν).
- 10) Αποδεικτικά επαγγελματικής εμπειρίας (εάν υπάρχουν).
- 11) Αναλυτική έκθεση για τα επιστημονικά και επαγγελματικά ενδιαφέροντά τους και τους λόγους για τους οποίους ενδιαφέρονται για μεταπτυχιακές / διδακτορικές σπουδές.

Αξιολόγηση και επιλογή μεταπτυχιακών φοιτητών

Η αξιολόγηση των αιτήσεων των υποψηφίων γίνεται από την Επιτροπή Επιλογής Μεταπτυχιακών Φοιτητών (Ε.Ε.Μ.Φ.) η οποία κατατάσσει τους υποψηφίους κατά σειρά επιτυχίας. Η τελική επιλογή γίνεται από τη Γενική Συνέλευση Ειδικής Σύνθεσης του Τμήματος. Ο αριθμός των εισακτέων στο Π.Μ.Σ. είναι περίπου 25 ανά έτος (το αγώτατο όριο είναι 50 ανά έτος). Απαραίτητη προϋπόθεση για την εισαγωγή στο Π.Μ.Σ είναι η επαρκής γνώση της



Αγγλικής γλώσσας. Σε περίπτωση που ο υποψήφιος δεν κατέχει επίσημο αποδεικτικό γνώσης Αγγλικής γλώσσας η Ε.Ε.Μ.Φ. ελέγχει την επάρκεια του φοιτητή με διενέργεια γραπτής εξέτασης. Για την κατάταξη των υποψηφίων κατά σειρά επιτυχίας χρησιμοποιούνται δύο δέσμες κριτηρίων. Οι υποψήφιοι επιλέγουν τη δέσμη κριτηρίων με την οποία επιθυμούν να αξιολογηθούν.

Τα κριτήρια της δέσμης Α είναι:

- ◆ Η βαθμολογία του υποψηφίου σε ένα προπτυχιακό μάθημα «Πιθανοτήτων» και ένα «Στατιστικής» τα οποία πρέπει να καλύπτουν συγκεκριμένη διδακτέα ύλη.
- ◆ Ο βαθμός του πτυχίου.
- ◆ Ο βαθμός του υποψηφίου στην συνέντευξη που θα κληθεί να δώσει ενώπιον της Ε.Ε.Μ.Φ.

Τα κριτήρια της δέσμης Β είναι:

- ◆ Η βαθμολογία του υποψηφίου σε διαγνωστική εξέταση σε ένα μάθημα «Πιθανοτήτων» και ένα «Στατιστικής» σε συγκεκριμένη ύλη.
- ◆ Ο βαθμός του υποψηφίου στην συνέντευξη που θα κληθεί να δώσει ενώπιον της Ε.Ε.Μ.Φ.

Οι υποψήφιοι οι οποίοι εισάγονται με τη δέσμη κριτηρίων Β καλύπτουν ένα αριθμό θέσεων των εισακτέων στο Π.Μ.Σ.

Δομή του προγράμματος

Η ελάχιστη χρονική διάρκεια για την απονομή Μ.Δ.Ε. στην «Εφαρμοσμένη Στατιστική» ορίζεται σε 4 διδακτικά εξάμηνα. Για τη λήψη του Μ.Δ.Ε. απαιτείται η συγκέντρωση τουλάχιστον 42 διδακτικών μονάδων (αντιστοιχούν σε 12-13 εξαμηνιαία μαθήματα) και η εκπόνηση διπλωματικής εργασίας μετά το 30 εξάμηνο σπουδών. Ειδικότερα απαιτείται επιτυχής εξέταση σε 4 υποχρεωτικά μαθήματα του Π.Μ.Σ. ενώ τα υπόλοιπα μαθήματα συμπληρώνονται από ένα κατάλογο μαθημάτων επιλογής. Κάθε μεταπτυχιακός φοιτητής οφείλει να ολοκληρώσει τις σπουδές του σε 6 το πολύ διδακτικά εξάμηνα. Για σοβαρούς λόγους επιτρέπεται η παράταση των σπουδών του για 2 επιπλέον εξάμηνα, ή η προσωρινή διακοπή / αναστολή των σπουδών του μετά από αίτηση του φοιτητή.

Πρόγραμμα μαθημάτων

Κάθε ακαδημαϊκό έτος διδάσκονται μαθήματα από τον παρακάτω πλήρη κατάλογο μαθημάτων. Πιο συγκεκριμένα πραγματοποιείται η διδασκαλία όλων των υποχρεωτικών μαθημάτων, των μαθημάτων που εντάσσονται σε κάποια από τις τρεις κατευθύνσεις του Π.Μ.Σ., καθώς και κάποιων επιπλέον μαθημάτων του πλήρη καταλόγου (τα τελευταία επιλέγονται από τους μεταπτυχιακούς φοιτητές).

Κόστος φοίτησης

Το κόστος φοίτησης στο Π.Μ.Σ. στην «Εφαρμοσμένη Στατιστική» ορίζεται στο ποσό των 2.000 ευρώ για κάθε εξάμηνο.

1. ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ

A/A ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	Δ.Μ.	B	X	E
1 ΑΝΑΛΥΣΗ ΠΑΛΙΝΔΡΟΜΗΣΗΣ ΚΑΙ ΑΝΑΛΥΣΗ ΔΙΑΚΥΜΑΝΣΗΣ	4			Υποχρεωτικό
2 ΑΝΑΛΥΣΗ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΜΕ ΧΡΗΣΗ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΩΝ ΠΑΚΕΤΩΝ	4			Υποχρεωτικό
3 ΑΝΑΛΥΣΗ ΔΙΑΚΡΙΤΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	3	•		
4 ΑΝΑΛΥΣΗ ΕΠΑΝΑΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΩΝ ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ	3			
5 ΑΝΑΛΥΣΗ ΕΠΙΒΙΩΣΗΣ	4	•		
6 ΑΠΑΡΑΜΕΤΡΙΚΗ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ	3			
7 ΒΙΟΜΕΤΡΙΑ	3			
8 ΒΙΟΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ	3			
9 ΒΙΟΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΚΑΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ ΣΤΗΝ ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΑ	3	•		
10 ΓΕΝΙΚΕΥΜΕΝΑ ΓΡΑΜΜΙΚΑ ΜΟΝΤΕΛΑ	4			Υποχρεωτικό
11 ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΧΑΡΤΟΦΥΛΑΚΙΟΥ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ	4		•	
12 ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΚΙΝΔΥΝΟΥ	3		•	
13 ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΑΝΑΛΥΣΗΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	3			
14 ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΒΙΟΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ	3			
15 ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗΣ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ	3			
16 ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΘΕΩΡΙΑΣ ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΩΝ	3			
17 ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΟΛΟΓΙΑΣ	3			
18 ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΑ	3			
19 ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΗ ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ & ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ	4			Υποχρεωτικό
20 ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΤΟΧΑΣΤΙΚΩΝ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΩΝ				
21 ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΠΟΛΥΜΕΤΑΒΛΗΤΗ ΑΝΑΛΥΣΗ	4	•		•
22 ΘΕΩΡΙΑ ΚΙΝΔΥΝΟΥ	3			
23 ΚΛΙΝΙΚΕΣ ΔΟΚΙΜΕΣ	3	•		

1. ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ

Α/Α ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	Δ.Μ.	B	X	E
24 ΜΕΘΟΔΟΙ ΠΡΟΣΟΜΟΙΩΣΗΣ ΚΑΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΕΣ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΕΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ	4		•	•
25 ΜΟΝΤΕΛΑ ΚΑΤΑΝΟΜΩΝ ΑΠΩΛΕΙΑΣ	3			
26 ΜΠΕΨΙΑΝΗ ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΟΛΟΓΙΑ	3			
27 ΠΑΡΑΓΩΓΑ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ	4		•	
28 ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΟΙ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΙ	3	•		•
29 ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ	3			
30 ΠΛΗΘΥΣΜΙΑΚΑ ΜΟΝΤΕΛΑ - ΣΤΟΧΑΣΤΙΚΕΣ ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΚΕΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ	3			
31 ΠΡΟΒΛΕΨΗ - ΧΡΟΝΟΣΕΙΡΕΣ	3		•	•
32 ΠΡΟΧΩΡΗΜΕΝΕΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΑΝΑΛΥΣΗΣ ΧΡΟΝΟΣΕΙΡΩΝ	3		•	
33 ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ ΣΤΗΝ ΟΙΚΟΝΟΜΕΤΡΙΑ	3			
34 ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ ΣΤΗΝ ΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΦΑΡΜΑΚΟΚΙΝΗΤΙΚΗ	3			
35 ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΘΕΩΡΙΑ ΑΞΙΟΠΙΣΤΙΑΣ ΚΑΙ ΕΛΕΓΧΟΙ ΧΡΟΝΩΝ ΖΩΗΣ	4			•
36 ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΣΤΗ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ	3			
37 ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΟΣ	4			•
38 ΣΤΟΧΑΣΤΙΚΑ ΜΟΝΤΕΛΑ	3			
39 ΣΤΟΧΑΣΤΙΚΟΣ ΛΟΓΙΣΜΟΣ	3			
40 ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΕΣ ΑΓΟΡΕΣ	3			

B: Βιοστατιστική (Biostatistics)

X: Στατιστικές μέθοδοι στα χρηματοοικονομικά (Statistical methods in Finance)

E: Στατιστικός έλεγχος ποιότητας (Statistical quality control)

Δ.Μ.: Διδακτικές μονάδες μαθήματος

2. Μεταπτυχιακό πρόγραμμα στην «Αναλογιστική Επιστήμη και Διοικητική Κινδύνου»

Αντικείμενο του Π.Μ.Σ. στην «Αναλογιστική Επιστήμη και Διοικητική Κινδύνου» είναι:

- ◆ Η εκπαίδευση, η προαγωγή της γνώσης και η έρευνα στο ευρύ και αναπτυσσόμενο πεδίο του Αναλογισμού της Ασφαλιστικής Επιστήμης και Διοικητικής Κινδύνου.
- ◆ Η άρτια επιστημονική κατάρτιση και εξειδίκευση επιστημόνων για τη στελέχωση φορέων του δημόσιου και ιδιωτικού τομέα όπου απαιτείται εξειδικευμένη γνώση στην Αναλογιστική και Διοικητική Κινδύνου.

Οι απόφοιτοι του Π.Μ.Σ. θα μπορούν με επιτυχία να ανταπεξέλθουν στις σύγχρονες απαιτήσεις, εργαζόμενοι είτε σε αναλογιστικά τμήματα είτε σε τμήματα διοικητικής κινδύνου (ως risk managers) ασφαλιστικών εταιριών, τραπεζών ή και άλλων χρηματοπιστωτικών οργανισμών, κέντρων προγραμματισμού και μελετών μεγάλων δημόσιων οργανισμών, εταιρίες χρηματοοικονομικών υπηρεσιών κ.λπ.

Επισημαίνεται ιδιαίτερα ότι ένας μεγάλος αριθμός αποφοίτων του Π.Μ.Σ. αναμένεται να επιδιώξει την απόκτηση άδειας αναλογιστή (actuary), μιας και το πρόγραμμα σπουδών του Π.Μ.Σ. υπερκαλύπτει την ύλη των μαθημάτων για τις αντίστοιχες εξετάσεις.

Ο ρόλος του αναλογιστή, ως ανώτατο στέλεχος μιας ασφαλιστικής εταιρείας ή ενός δημόσιου φορέα, είναι νευραλγικός και πολυσύνθετος.

Το Π.Μ.Σ. στην «Αναλογιστική Επιστήμη και Διοικητική Κινδύνου» οδηγεί στην απονομή Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης (Μ.Δ.Ε.) στην Αναλογιστική Επιστήμη και Διοικητική Κινδύνου.

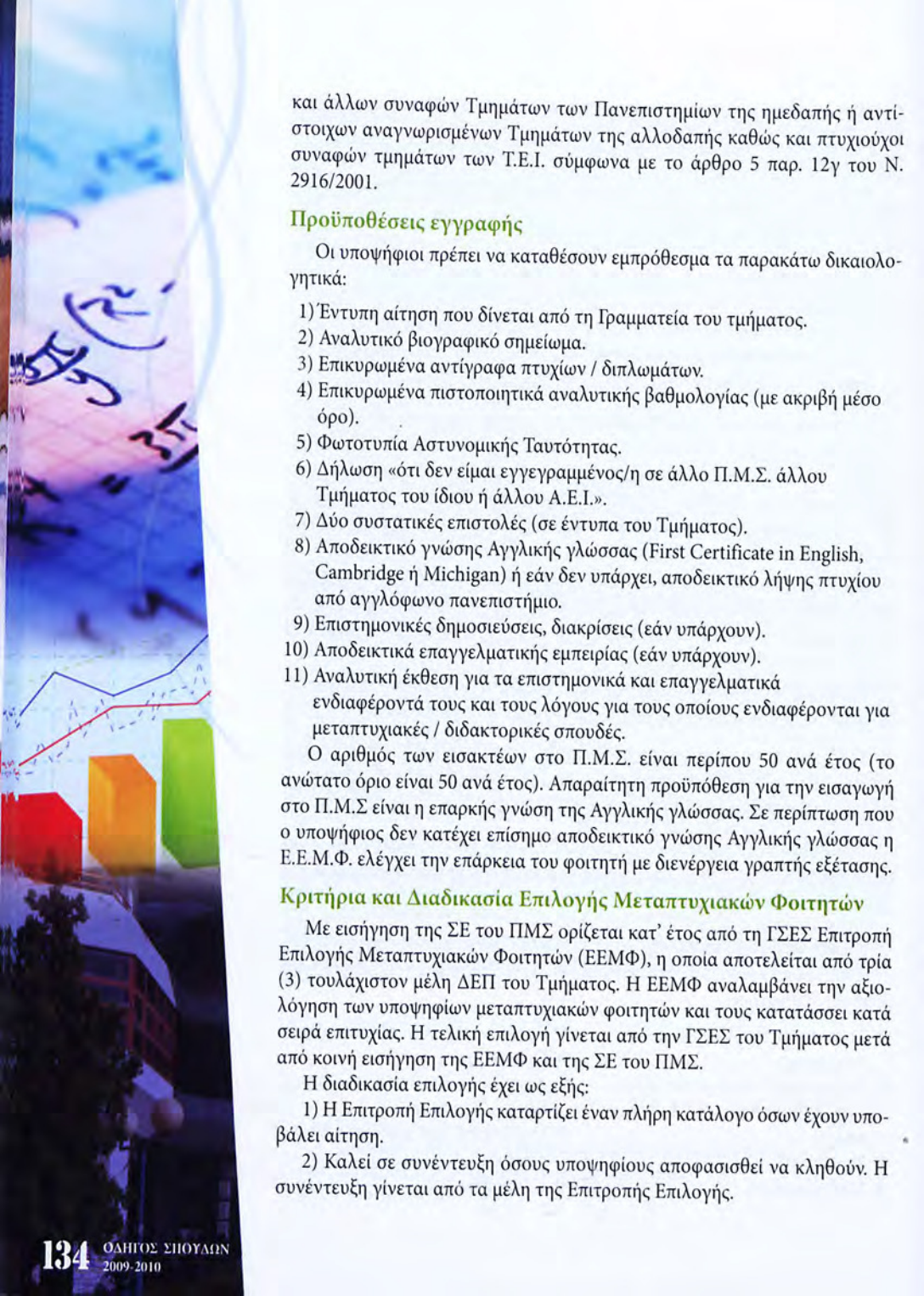
Περισσότερες πληροφορίες για το Π.Μ.Σ. και έντυπα των αιτήσεων υποβολής υποψηφιότητας σε ηλεκτρονική μορφή υπάρχουν στον ιστοχώρο του Π.Μ.Σ.: www.sta.unipi.gr/actuarial

Κατηγορίες υποψηφίων που γίνονται δεκτοί

Στο Π.Μ.Σ. γίνονται δεκτοί, πτυχιούχοι και της περιόδου του Σεπτεμβρίου 2008 των Τμημάτων:

- ◆ Στατιστικής και Ασφαλιστικής Επιστήμης,
- ◆ Στατιστικής - Αναλογιστικών - Χρηματοοικονομικών Μαθηματικών,
- ◆ Στατιστικής,
- ◆ Μαθηματικών,
- ◆ Εφαρμοσμένων Μαθηματικών,
- ◆ Οικονομικών,
- ◆ Χρηματοοικονομικής και Τραπεζικής Διοικητικής,
- ◆ Οργάνωσης και Διοίκησης Επιχειρήσεων,
- ◆ Πληροφορικής,





και άλλων συναφών Τμημάτων των Πανεπιστημίων της ημεδαπής ή αντίστοιχων αναγνωρισμένων Τμημάτων της αλλοδαπής καθώς και πτυχιούχοι συναφών τμημάτων των Τ.Ε.Ι. σύμφωνα με το άρθρο 5 παρ. 12γ του Ν. 2916/2001.

Προϋποθέσεις εγγραφής

Οι υποψήφιοι πρέπει να καταθέσουν εμπρόθεσμα τα παρακάτω δικαιολογητικά:

- 1) Έντυπη αίτηση που δίνεται από τη Γραμματεία του τμήματος.
- 2) Αναλυτικό βιογραφικό σημείωμα.
- 3) Επικυρωμένα αντίγραφα πτυχίων / διπλωμάτων.
- 4) Επικυρωμένα πιστοποιητικά αναλυτικής βαθμολογίας (με ακριβή μέσο όρο).
- 5) Φωτοτυπία Αστυνομικής Ταυτότητας.
- 6) Δήλωση «ότι δεν είμαι εγγεγραμμένος/η σε άλλο Π.Μ.Σ. άλλου Τμήματος του ίδιου ή άλλου Α.Ε.Ι.».
- 7) Δύο συστατικές επιστολές (σε έντυπα του Τμήματος).
- 8) Αποδεικτικό γνώσης Αγγλικής γλώσσας (First Certificate in English, Cambridge ή Michigan) ή εάν δεν υπάρχει, αποδεικτικό λήψης πτυχίου από αγγλόφωνο πανεπιστήμιο.
- 9) Επιστημονικές δημοσιεύσεις, διακρίσεις (εάν υπάρχουν).
- 10) Αποδεικτικά επαγγελματικής εμπειρίας (εάν υπάρχουν).
- 11) Αναλυτική έκθεση για τα επιστημονικά και επαγγελματικά ενδιαφέροντά τους και τους λόγους για τους οποίους ενδιαφέρονται για μεταπτυχιακές / διδακτορικές σπουδές.

Ο αριθμός των εισακτέων στο Π.Μ.Σ. είναι περίπου 50 ανά έτος (το ανώτατο όριο είναι 50 ανά έτος). Απαραίτητη προϋπόθεση για την εισαγωγή στο Π.Μ.Σ είναι η επαρκής γνώση της Αγγλικής γλώσσας. Σε περίπτωση που ο υποψήφιος δεν κατέχει επίσημο αποδεικτικό γνώσης Αγγλικής γλώσσας η Ε.Ε.Μ.Φ. ελέγχει την επάρκεια του φοιτητή με διενέργεια γραπτής εξέτασης.

Κριτήρια και Διαδικασία Επιλογής Μεταπτυχιακών Φοιτητών

Με εισήγηση της ΣΕ του ΠΙΜΣ ορίζεται κατ' έτος από τη ΓΣΕΣ Επιτροπή Επιλογής Μεταπτυχιακών Φοιτητών (ΕΕΜΦ), η οποία αποτελείται από τρία (3) τουλάχιστον μέλη ΔΕΠ του Τμήματος. Η ΕΕΜΦ αναλαμβάνει την αξιολόγηση των υποψηφίων μεταπτυχιακών φοιτητών και τους κατατάσσει κατά σειρά επιτυχίας. Η τελική επιλογή γίνεται από την ΓΣΕΣ του Τμήματος μετά από κοινή εισήγηση της ΕΕΜΦ και της ΣΕ του ΠΙΜΣ.

Η διαδικασία επιλογής έχει ως εξής:

- 1) Η Επιτροπή Επιλογής καταρτίζει έναν πλήρη κατάλογο όσων έχουν υποβάλει αίτηση.
- 2) Καλεί σε συνέντευξη όσους υποψηφίους αποφασισθεί να κληθούν. Η συνέντευξη γίνεται από τα μέλη της Επιτροπής Επιλογής.

3) Για κάθε υποψήφιο διαμορφώνεται μία συνολική βαθμολογία στην κλίμακα 0-100.

Για την κατάταξη των υποψηφίων κατά ιεραρχική σειρά επιλογής υπάρχουν τρία (3) βασικά κριτήρια με αντίστοιχους συντελεστές από τα οποία προκύπτει αθροιστικά η συνολική βαθμολογία του υποψηφίου. Τα δύο πρώτα κριτήρια είναι κοινά για όλους τους υποψηφίους.

1ο κριτήριο

Ο βαθμός του πτυχίου με συντελεστή τέσσερα (4). Η βαθμολογία του υποψηφίου με βάση αυτό το κριτήριο είναι ίση με το βαθμό του πτυχίου πολλαπλασιασμένο επί τέσσερα (4).

2ο κριτήριο

Ο βαθμός που θα λάβει ο υποψήφιος έπειτα από προσωπική συνέντευξη που θα κληθεί να δώσει ενώπιον της Ε.Ε.Μ.Φ. με συντελεστή (3). Η βαθμολογία του υποψηφίου με βάση αυτό το κριτήριο είναι ίση με το βαθμό της συνέντευξης [με άριστα το δέκα (10)] πολλαπλασιασμένο επί τρία (3). Στοιχεία τα οποία συνεκτιμώνται για τη διαμόρφωση της βαθμολογίας της συνέντευξης είναι οι συστατικές επιστολές, επίδοση σε προπτυχιακά μαθήματα σχετικά με το ΠΜΣ (εκτός των μαθημάτων που αναφέρονται στο 3ο κριτήριο παρακάτω), τυχόν δημοσιεύσεις και διπλωματικές εργασίες, μεταπτυχιακοί τίτλοι, προϊόπτηρεία σε θέσεις σχετικές με το αντικείμενο του ΠΜΣ, κτλ.

3ο κριτήριο

Το 3ο κριτήριο επιλογής δεν είναι κοινό για όλους τους υποψηφίους και καθορίζεται ανάλογα με το Τμήμα αποφοίτησης του υποψηφίου και το αντίστοιχο υπόβαθρό του σε προπτυχιακά μαθήματα που έχει διδαχθεί στη Στατιστική - Πιθανότητες και στον Αναλογισμό. Συγκεκριμένα,

1- Για τους αποφοίτους του Τμήματος Στατιστικής και Ασφαλιστικής Επιστήμης του Πανεπιστημίου Πειραιώς και του Τμήματος Στατιστικής και Αναλογιστικών - Χρηματοοικονομικών Μαθηματικών του Πανεπιστημίου Αιγαίου θα λαμβάνεται υπόψη ο μέσος όρος βαθμολογίας σε όλα τα υποχρεωτικά προπτυχιακά μαθήματα Αναλογισμού, Στατιστικής, Πιθανοτήτων.

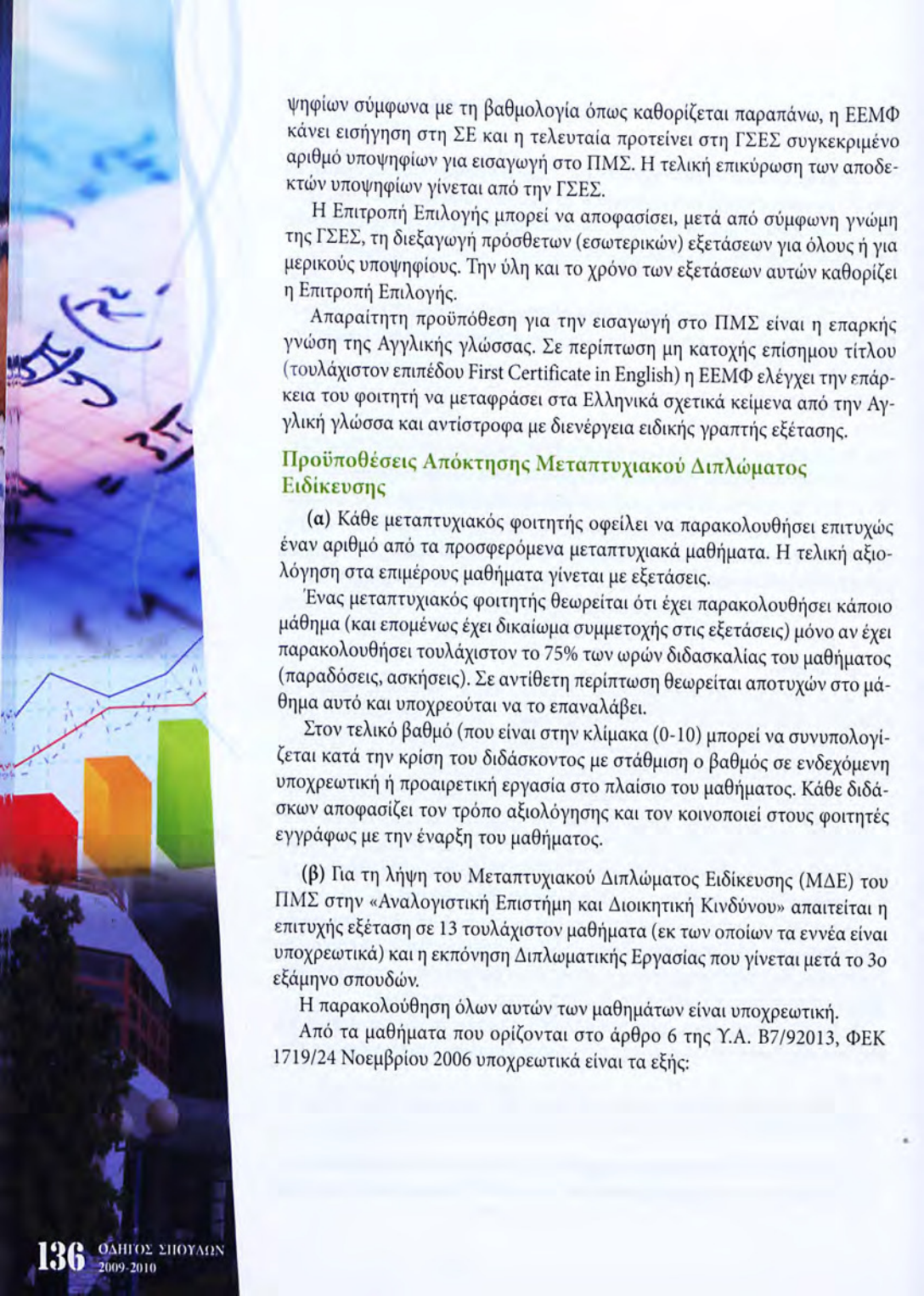
2- Για τους αποφοίτους όλων των τμημάτων Μαθηματικών, Στατιστικής, Εφαρμοσμένων Μαθηματικών, Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών θα λαμβάνεται υπόψη ο μέσος όρος βαθμολογίας σε όλα τα υποχρεωτικά προπτυχιακά μαθήματα Στατιστικής και Πιθανοτήτων.

3- Για τους αποφοίτους όλων των άλλων Τμημάτων θα γίνεται αξιολόγηση της επιστημονικής τους υποδομής σε γνώσεις βασικών προπτυχιακών μαθημάτων.

Η βαθμολογία του υποψηφίου με βάση αυτό το κριτήριο είναι ίση με τον αντίστοιχο βαθμό (στην κλίμακα 0-10) πολλαπλασιασμένο επί τρία (3).

Σύμφωνα με το 3ο κριτήριο παραπάνω, η κατάταξη των υποψηφίων θα γίνεται ανάλογα με το τμήμα προέλευσής τους. Μετά την κατάταξη των υπο-





ψηφίων σύμφωνα με τη βαθμολογία όπως καθορίζεται παραπάνω, η ΕΕΜΦ κάνει εισήγηση στη ΣΕ και η τελευταία προτείνει στη ΓΣΕΣ συγκεκριμένο αριθμό υποψηφίων για εισαγωγή στο ΠΜΣ. Η τελική επικύρωση των αποδεκτών υποψηφίων γίνεται από την ΓΣΕΣ.

Η Επιτροπή Επιλογής μπορεί να αποφασίσει, μετά από σύμφωνη γνώμη της ΓΣΕΣ, τη διεξαγωγή πρόσθετων (εσωτερικών) εξετάσεων για όλους ή για μερικούς υποψηφίους. Την ύλη και το χρόνο των εξετάσεων αυτών καθορίζει η Επιτροπή Επιλογής.

Απαραίτητη προϋπόθεση για την εισαγωγή στο ΠΜΣ είναι η επαρκής γνώση της Αγγλικής γλώσσας. Σε περίπτωση μη κατοχής επίσημου τίτλου (τουλάχιστον επιπέδου First Certificate in English) η ΕΕΜΦ ελέγχει την επάρκεια του φοιτητή να μεταφράσει στα Ελληνικά σχετικά κείμενα από την Αγγλική γλώσσα και αντίστροφα με διενέργεια ειδικής γραπτής εξέτασης.

Προϋποθέσεις Απόκτησης Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης

(α) Κάθε μεταπτυχιακός φοιτητής οφείλει να παρακολουθήσει επιτυχώς έναν αριθμό από τα προσφερόμενα μεταπτυχιακά μαθήματα. Η τελική αξιολόγηση στα επιμέρους μαθήματα γίνεται με εξετάσεις.

Ένας μεταπτυχιακός φοιτητής θεωρείται ότι έχει παρακολουθήσει κάποιο μάθημα (και επομένως έχει δικαίωμα συμμετοχής στις εξετάσεις) μόνο αν έχει παρακολουθήσει τουλάχιστον το 75% των ωρών διδασκαλίας του μαθήματος (παραδόσεις, ασκήσεις). Σε αντίθετη περίπτωση θεωρείται αποτυχών στο μάθημα αυτό και υποχρεούται να το επαναλάβει.

Στον τελικό βαθμό (που είναι στην κλίμακα (0-10) μπορεί να συνυπολογίζεται κατά την κρίση του διδάσκοντος με στάθμιση ο βαθμός σε ενδεχόμενη υποχρεωτική ή προαιρετική εργασία στο πλαίσιο του μαθήματος. Κάθε διδάσκων αποφασίζει τον τρόπο αξιολόγησης και τον κοινοποιεί στους φοιτητές εγγράφως με την έναρξη του μαθήματος.

(β) Για τη λήψη του Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης (ΜΔΕ) του ΠΜΣ στην «Αναλογιστική Επιστήμη και Διοικητική Κινδύνου» απαιτείται η επιτυχής εξέταση σε 13 τουλάχιστον μαθήματα (εκ των οποίων τα εννέα είναι υποχρεωτικά) και η εκπόνηση Διπλωματικής Εργασίας που γίνεται μετά το 3ο εξάμηνο σπουδών.

Η παρακολούθηση όλων αυτών των μαθημάτων είναι υποχρεωτική.

Από τα μαθήματα που ορίζονται στο άρθρο 6 της Υ.Α. Β7/92013, ΦΕΚ 1719/24 Νοεμβρίου 2006 υποχρεωτικά είναι τα εξής:

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΩΡΕΣ ΕΒΔΟΜ. ΔΙΔΑΣΚ. (ΔΩ)
1. ΘΕΩΡΙΑ ΚΙΝΔΥΝΟΥ I	4
2. ΘΕΩΡΙΑ ΚΙΝΔΥΝΟΥ II	4
3. ΣΥΜΒΑΝΤΑ ΖΩΗΣ ΚΑΙ ΘΑΝΑΤΟΥ I	4
4. ΣΥΜΒΑΝΤΑ ΖΩΗΣ ΚΑΙ ΘΑΝΑΤΟΥ II	4
5. ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΚΑΙ ΧΡΗΜΑΤΟ-ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ	4
6. ΑΝΑΛΟΓΙΣΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ ΣΥΝΤΑΞΙΟΔΟΤΗΣΗΣ	4
7. ΑΡΧΕΣ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΚΙΝΔΥΝΟΥ	4
8. ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΚΙΝΔΥΝΩΝ	3
9. ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟΥ ΚΙΝΔΥΝΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΛΟΓΙΣΜΟΣ	4

Εκτός από την επιτυχή εξέταση στα παραπάνω υποχρεωτικά μαθήματα, για τη λήψη του ΜΔΕ ο φοιτητής υποχρεούται να εξεταστεί επιτυχώς σε τέσσερα (4) τουλάχιστον ακόμη μαθήματα, από αυτά που αναφέρονται στην παραπάνω Υ.Α. και προσφέρονται στη διάρκεια σπουδών του στο ΠΜΣ.

(γ) Κάθε μεταπτυχιακός φοιτητής, μετά το τέλος του 3ου εξαμήνου των σπουδών του, οφείλει να συγγράψει Διπλωματική Εργασία (ΔΕ) σε θέμα συναφές με τα γνωστικά αντικείμενα του ΠΜΣ.

Μετά το τέλος του 3ου εξαμήνου των σπουδών του κάθε μεταπτυχιακός φοιτητής επιλέγει ένα θέμα και υποβάλλει αίτηση στην ΓΣΕΣ για ορισμό επιβλέποντος. Προς τούτο διαμορφώνεται κατάλογος σχετικών θεμάτων.

Η ΓΣΕΣ μετά από πρόταση των μελών ΔΕΠ που συνεργάζονται με το ΠΜΣ καταρτίζει κατάλογο θεμάτων για εκπόνηση ΔΕ, ο οποίος γνωστοποιείται στους φοιτητές.

(δ) Ο βαθμός του ΜΔΕ ορίζεται ως ο σταθμικός μέσος όρος της βαθμολογίας των μαθημάτων που απαιτούνται για τη λήψη του ΜΔΕ και του βαθμού της Διπλωματικής Εργασίας. Η στάθμιση της βαθμολογίας είναι ίση με δύο (2) για τα μαθήματα με τέσσερις (4) διδακτικές ώρες ανά εβδομάδα (ΔΩ), ενάμιση (1.5) για τα μαθήματα με τρεις (3) ΔΩ και πέντε (5) για τη Διπλωματική Εργασία. Ο βαθμός του ΜΔΕ με ευθύνη της Γραμματείας, καταχωρείται στον ατομικό φάκελο του φοιτητή.

Για φοιτητές που έχουν παρακολουθήσει περισσότερα από 4 μαθήματα επιλογής, ο βαθμός πτυχίου υπολογίζεται με βάση τα εννέα υποχρεωτικά μαθήματα και τέσσερα μαθήματα εκ των υπολοίπων τα οποία επιλέγει με δήλωσή του ο φοιτητής.



Διάρκεια Σπουδών - Όροι Φοίτησης.

Σύμφωνα με το άρθρο 5 της Υ.Α. B7/92013, ΦΕΚ 1719/24 Νοεμβρίου 2006, η ελάχιστη χρονική διάρκεια για την απονομή του Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης είναι τέσσερα (4) διδακτικά εξάμηνα. Κάθε μεταπτυχιακός φοιτητής οφείλει να ολοκληρώσει τις σπουδές του σε έξι (6) το πολύ διδακτικά εξάμηνα. Για σοβαρούς λόγον, μετά από αίτηση του φοιτητή, η ΓΣΕΣ μπορεί να παρατείνει τις σπουδές ενός φοιτητή για δύο (2) το πολύ διδακτικά εξάμηνα. Σε αντίθετη περίπτωση διαγράφεται από το μητρώο μεταπτυχιακών φοιτητών.

Ο κάθε μεταπτυχιακός φοιτητής οφείλει να ολοκληρώσει, με τη συνεργασία του επιβλέποντα καθηγητή, τη διπλωματική του εργασία σε διάστημα το πολύ δύο (2) εξαμήνων από την ημερομηνία ορισμού της τριμελούς εξεταστικής επιτροπής..

Η ΓΣΕΣ μπορεί να εγκρίνει την προσωρινή διακοπή/αναστολή των σπουδών ενός μεταπτυχιακού φοιτητή, μετά από αίτησή του, μετά την ολοκλήρωση και του τετάρτου εξαμήνου σπουδών. Η μέγιστη διάρκεια της προσωρινής διακοπής/αναστολής των σπουδών δεν μπορεί να υπερβαίνει τους έξι (6) μήνες. Στην περίπτωση αυτή η διάρκεια των σπουδών του παρατείνεται για όσο διάστημα έγινε η διακοπή.

Κόστος φοίτησης

Το κόστος φοίτησης στο Π.Μ.Σ. στην «Αναλογιστική Επιστήμη και Διοικητική Κινδύνου» ορίζεται στο ποσό των 2.400 Ευρώ για κάθε εξάμηνο.

2. ΑΝΑΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΚΙΝΔΥΝΟΥ

ΠΛΗΡΗΣ ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΩΡΕΣ ΔΙΔΑΣΚ. (ΕΒΔΟΜ.)

A/A

ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ	
1 ΘΕΩΡΙΑ ΚΙΝΔΥΝΟΥ I	4
2 ΘΕΩΡΙΑ ΚΙΝΔΥΝΟΥ II	4
3 ΣΥΜΒΑNTA ΖΩΗΣ ΚΑΙ ΘΑΝΑΤΟΥ I	4
4 ΣΥΜΒΑNTA ΖΩΗΣ ΚΑΙ ΘΑΝΑΤΟΥ II	4
5 ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΚΑΙ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ	4
6 ΑΝΑΛΟΓΙΣΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ ΣΥΝΤΑΞΙΟΔΟΤΗΣΗΣ	4
7 ΑΡΧΕΣ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΚΙΝΔΥΝΟΥ	4
8 ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΚΙΝΔΥΝΩΝ	3
9 ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟΥ ΚΙΝΔΥΝΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΛΟΓΙΣΜΟΣ	4
ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ	
1 ΑΝΑΛΥΣΗ, ΠΡΟΤΥΠΑ ΚΑΙ ΠΙΝΑΚΕΣ ΕΠΙΒΙΩΣΗΣ	4
2 ΖΗΜΙΟΚΑΤΑΝΟΜΕΣ ΚΑΙ ΘΕΩΡΙΑ ΑΚΡΑΙΩΝ ΤΙΜΩΝ	4
3 ΘΕΩΡΙΑ ΤΙΜΟΛΟΓΗΣΗΣ ΑΣΦΑΛΙΣΤΡΩΝ	3
4 ΜΕΘΟΔΟΙ ΑΠΟΘΕΜΑΤΟΠΟΙΗΣΗΣ	3
5 ΘΕΩΡΙΑ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΧΑΡΤΟΦΥΛΑΚΙΟΥ	3
6 ΘΕΩΡΙΑ ΑΞΙΟΠΙΣΤΙΑΣ ΧΑΡΤΟΦΥΛΑΚΙΟΥ	4
7 ΠΑΡΑΓΩΓΑ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ	4
8 ΣΤΟΧΑΣΤΙΚΟΣ ΛΟΓΙΣΜΟΣ	4
9 ΠΡΟΒΛΕΨΗ - ΧΡΟΝΟΣΕΙΡΕΣ	3
10 ΠΡΟΧΩΡΗΜΕΝΕΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΑΝΑΛΥΣΗΣ ΧΡΟΝΟΣΕΙΡΩΝ	3
11 ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΑΝΑΛΟΓΙΣΤΙΚΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ	3
12 ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΠΟΘΕΜΑΤΙΚΩΝ ΑΣΦΑΛΙΣΤΙΚΩΝ ΕΤΑΙΡΕΙΩΝ	3
13 ΜΕΘΟΔΟΙ ΑΠΟΤΙΜΗΣΗΣ ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΩΝ	3
14 ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΧΡΗΜΑΤΑΓΟΡΕΣ	3
15 ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΑΝΤΑΣΦΑΛΙΣΗΣ	3
16 ΓΕΝΙΚΕΥΜΕΝΑ ΓΡΑΜΜΙΚΑ ΜΟΝΤΕΛΑ	4

2. ΑΝΑΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΚΙΝΔΥΝΟΥ (συνέχεια)

17	ΜΕΘΟΔΟΙ ΠΡΟΣΟΜΟΙΩΣΗΣ ΚΑΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΕΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΕΣ	4
18	ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΜΠΕΪΖΙΑΝΗΣ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ ΣΤΟΝ ΑΝΑΛΟΓΙΣΜΟ	3
19	ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΑΝΑΛΟΓΙΣΤΙΚΩΝ ΠΡΟΤΥΠΩΝ ΕΠΙΒΙΩΣΗΣ	3
20	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΕΣ ΣΤΟΧΑΣΤΙΚΕΣ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΕΣ ΚΑΙ ΣΤΟΧΑΣΤΙΚΗ ΜΟΝΤΕΛΟΠΟΙΗΣΗ	3
21	ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΓΕΝΙΚΩΝ ΑΣΦΑΛΙΣΕΩΝ	3
22	ΜΕΤΡΑ ΚΙΝΔΥΝΟΥ	4
23	ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ	4
24	ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΑΣΦΑΛΙΣΤΙΚΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ	3
25	ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΩΝ ΚΙΝΔΥΝΩΝ	3
26	ΚΙΝΔΥΝΙΚΗ	4
27	ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟΥ ΚΙΝΔΥΝΟΥ	3
28	ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΕΣ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΚΙΝΔΥΝΟΥ	3
29	ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΚΙΝΔΥΝΟΥ ΣΤΗΝ ΤΡΑΠΕΖΙΚΗ	3
30	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΚΙΝΔΥΝΟΥ	3
31	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ	3
32	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΠΕΡΙΟΥΣΙΑΚΩΝ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΚΑΙ ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΩΝ	4
33	ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΗ ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ	3
34	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΣΥΝΤΑΞΕΩΝ	3
35	ΠΛΗΘΥΣΜΙΑΚΑ ΜΟΝΤΕΛΑ - ΣΤΟΧΑΣΤΙΚΕΣ ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΚΕΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ	3
36	ΘΕΩΡΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΙΣΗ	3
37	ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΑΣΦΑΛΙΣΕΩΝ ΖΩΗΣ ΚΑΙ ΥΓΕΙΑΣ	3
38	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΥΓΕΙΑΣ	3
39	ΓΕΝΕΤΙΚΗ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΙΣΗ	3
40	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΣΦΑΛΙΣΤΙΚΗΣ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑΣ ΚΑΙ ΑΝΑΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ	3
41	ΑΝΑΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ	3

ΤΜΗΜΑ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΡΑΠΕΖΙΚΗΣ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ

*Τ*ο πρόγραμμα σπουδών είναι εφάμιλλο των αντίστοιχων προγραμμάτων των καλυτέρων Πανεπιστημίων του εξωτερικού, είναι προσαρμοσμένο στην ελληνική πραγματικότητα και αποβλέπει στην κάλυψη των εκπαιδευτικών αναγκών του χρηματοπιστωτικού κλάδου της χώρας. Ειδικότερα, οι σπουδές στο Τμήμα Χρηματοοικονομικής και Τραπεζικής Διοικητικής, πέρα από την εκτενή έμφαση σε Οικονομική Ανάλυση και Ποσοτικές Μεθόδους, παρέχουν τις βασικές γνώσεις σχετικά με την λειτουργία των επιχειρήσεων, των πιστωτικών ιδρυμάτων, των χρηματαγορών και των κεφαλαιαγορών, καθώς επίσης και σχετικά με το βασικό οικονομικό και νομικό πλαίσιο της χρηματοοικονομικής οργάνωσης.

Ιδιαίτερη έμφαση δίνεται:

- 1) Στο ρόλο του Οικονομικού Διευθυντή της σύγχρονης επιχείρησης, στην επίτευξη επιχειρηματικών στόχων, στη σύνταξη του προϋπολογισμού, στον οικονομικό προγραμματισμό, έλεγχο και πληροφόρηση, στην εξέύρεση και επένδυση κεφαλαίων κ.λπ.
- 2) Στην οργάνωση τραπεζικών υπηρεσιών και στην αξιολόγηση της πιστοληπτικής ικανότητος των πελατών και των χρηματοοικονομικών προγραμμάτων τους.
- 3) Στην ανάλυση των χρηματαγορών και κεφαλαιαγορών και ιδιαίτερα στη Λειτουργία Χρηματιστηρίων, στη Διαχείριση Χαρτοφυλακίου και στην Αντιμετώπιση / Διαχείριση Κινδύνου με την χρησιμο-



ποίηση Χρηματοοικονομικών Δικαιωμάτων (*Options*), Προθεσμιακών Συμβολαίων (*Futures*), Μεθόδων Αντιστάθμισης Κινδύνου (*Hedging*) και Ανταλλαγής Απαιτήσεων (*Swaps*).

4) Στη λειτουργία επενδυτικών τραπεζικών οργανισμών, με ειδικότερη έμφαση στις δραστηριότητές τους σχετικά με τις συγχωνεύσεις και εκπομήσεις εταιρειών, την εξέύρεση χρηματοοικονομικών πόρων και την εισαγωγή εταιρειών στα χρηματιστήρια αξιών.

5) Στη Διεθνή Τραπεζική και στα Διεθνή Πιστωτικά Ιδρύματα.

6) Στη χρησιμοποίηση λογισμικών προγραμμάτων και εφαρμογών (π.χ. Excel, Lotus, 1-2-3, SAS κ.λπ.) για την ανάλυση και γραφική παρουσίαση στοιχείων, την κατάστρωση υποδειγμάτων και επίλυση προβλημάτων χρηματο-οικονομικής υφής.

Το πρόγραμμα απευθύνεται στους φοιτητές που επιθυμούν να εξελιχθούν σε στελέχη ιδιωτικών και δημοσίων επιχειρήσεων, τραπεζών και άλλων πιστωτικών ιδρυμάτων.

Με αυτό το πρόγραμμα, το Τμήμα αντιμετωπίζει τις σημερινές αλλά και τις μελλοντικές ανάγκες της χώρας μας για εξειδικευμένα διοικητικά και επιχειρηματικά στελέχη σε όλους τους τομείς της Χρηματοοικονομικής και Τραπεζικής Διοικητικής.

A. Όργανα του Τμήματος

Πρόεδρος του Τμήματος:

Καθηγητής Απέργης Νικόλαος

Αναπληρωτής Προέδρου:

Αναπλ. Καθηγητής Χριστόδουλος
Στεφανάδης

Στη Γενική Συνέλευση του Τμήματος μετέχουν:

- Όλα τα μέλη ΔΕΠ του τμήματος.
- Εκπρόσωποι φοιτητών σε ποσοστό 50%.
- Εκπρόσωποι μεταπτυχιακών φοιτητών σε ποσοστό 15% των μελών ΔΕΠ.
- Εκπρόσωποι Ε.Ε.Δ.Ι.Π., Ε.Τ.Ε.Π. και των μη διδακτόρων Βοηθών, Επιστημονικών Συνεργατών και Επιμελητών σε ποσοστό 5% των μελών ΔΕΠ.

Γραμματέας του Τμήματος:

Ευανθία Καραμήτρου-Συμακού

B. Διδακτικό προσωπικό

Καθηγητές:

Αντζουλάτος Άγγελος

Απέργης Νικόλαος

Διακογιάννης Γεώργιος

Καραμούζης Νικόλαος

Κατσιμπρής Γεώργιος

Μακρυδάκης Σπυρίδων

Μαλλιαρόπουλος Δημήτριος

Πιττής Νικήτας

Χαρδούβελης Γκίκας

Αναπληρωτές Καθηγητές:

Στεφανάδης Χριστόδουλος

Τσιριτάκης Εμμανουήλ

Επίκουροι Καθηγητές:

Κουρογένης Νικόλαος

Κυριαζής Δημήτριος

Σκιαδόπουλος Γεώργιος

Σταϊκούρας Παναγιώτης

Χρίστου Χριστίνα

Λέκτορες:

Βολιώτης Δημήτριος

Εγγλέζος Νικόλαος

Μπότσαρη Αντωνία

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

Αποστόλου Ευαγγελία

Περαντωνάκη Ειρήνη

Δ. Πρόγραμμα Σπουδών

ΠΡΩΤΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΩΡΕΣ ΔΙΔ/ΛΙΑΣ ΕΒΔ.	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
ΜΙΚΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ I	4	Χ. Στεφανάδης
ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ I	4	Χ. Χρίστου
ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ I	4	Δ. Βολιώτης
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΕΣ (Η/Υ)	4	Ν. Κουρογένης, Σ. Χρυσικόπουλος
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΗΘΙΚΗ	4	Π.Δ. 407/80 (Ε. Χατζηγάννη)
ΑΓΓΛΙΚΑ ή	4	Π. Μόρμορη
ΓΑΛΛΙΚΑ ή	4	Χ. Γκούσιος
ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ I	4	Ε. Αλεξιάδου-Κότιου

ΔΕΥΤΕΡΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΩΡΕΣ ΔΙΔ/ΛΙΑΣ ΕΒΔ.	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
ΜΑΚΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ I	4	Χ. Στεφανάδης
ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ II	4	Ν. Πιττής
ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ II	4	Ν. Κουρογένης
ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ	4	Α. Μπότσαρη
ΜΙΚΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ II	4	Χ. Στεφανάδης
ΑΓΓΛΙΚΑ ή	4	Π. Μόρμορη
ΓΑΛΛΙΚΑ ή	4	Χ. Γκούσιος
ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ II	4	Ε. Αλεξιάδου-Κότιου

ΤΡΙΤΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΩΡΕΣ ΔΙΔ/ΛΙΑΣ ΕΒΔ.	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
ΜΑΚΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ II	4	Ν. Απέργης
ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΟ MARKETINTIK	4	Π.Δ. 407/80 (Φ. Θεοφανίδης)
ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ	4	Π.Δ. 407/80 (Γ. Αλυφαντής)
ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ	4	Δ. Κυριαζής
ΠΟΣΟΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΑΠΟΦΑΣΕΩΝ	4	Σ. Σοφιανοπούλου
ΑΓΓΛΙΚΑ III ή	4	Χ. Τόμπρου
ΓΑΛΛΙΚΑ III ή	4	Χ. Γκούσιος
ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ III	4	Ε. Αλεξιάδου-Κότιου

ΤΕΤΑΡΤΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΩΡΕΣ ΔΙΔ/ΛΙΑΣ ΕΒΔ.	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
ΧΡΗΜΑ ΚΑΙ ΤΡΑΠΕΖΕΣ	4	Ε. Τσιριτάκης, Γ. Χαρδούβελης
ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΣΤΑΘΕΡΟΥ ΕΙΣΟΔΗΜΑΤΟΣ	4	Δ. Βολιώτης
ΑΡΧΕΣ ΜΑΝΑΤΖΜΕΝΤ	4	Π.Δ. 407/80
ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ	4	Ε. Τσιριτάκης
ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ	4	Π. Σταϊκούρας
ΑΓΓΛΙΚΑ IV ή	4	Π. Μόρμορη
ΓΑΛΛΙΚΑ IV ή	4	Χ. Γκούσιος
ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ IV	4	Ε. Αλεξιάδου-Κότιου

ΠΕΜΠΤΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΟΡΕΣ ΔΙΔ/ΛΙΑΣ ΕΒΔ.	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΘΕΩΡΙΑ	4	Γ. Σκιαδόπουλος
ΔΙΕΘΝΗΣ ΜΑΚΡΟΧΡΗΜΑΤΟ- ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ	4	Α. Αντζουλάτος
ΤΡΑΠΕΖΙΚΗ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ	4	Π.Δ. 407/80 (Γ. Κόντος)
ΕΠΙΛΟΓΗ (2)		
ΑΙΓΑΙΙΚΑ V ή	4	Χ. Τόμπρου
ΓΑΛΛΙΚΑ V ή	4	Α. Βουγιουκλίδου
ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ V	4	Ε. Αλεξιάδου-Κότιου
ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ		
ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ	4	Α. Σινανιώτη
ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΚΟΣΤΟΥΣ	4	Α. Μπότσαρη
ΘΕΣΜΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΕΠΕΝΔΥΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	4	Π. Σταϊκούρας
ΠΡΟΧΩΡΗΜΑΝΗ ΜΙΚΡΟ- ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΘΕΩΡΙΑ ΠΑΙΓΝΙΩΝ	4	Δ. Βολιώτης
ΣΤΟΧΑΣΤΙΚΟΣ ΛΟΓΙΣΜΟΣ	4	Ν. Κουρογένης
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΤΗΣ ΕΥΡΩΠΑΪΚΗΣ ΟΛΟΚΛΗΡΩΣΗΣ	4	Ν. Απέργης

ΕΚΤΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΩΡΕΣ ΔΙΔ/ΛΙΑΣ ΕΒΔ.	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
ΠΑΡΑΓΩΓΑ ΑΞΙΟΓΡΑΦΑ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΑΝΤΙΣΤΑΘΜΙΣΗΣ ΚΙΝΔΥΝΟΥ	4	Π.Δ. 407/80
ΟΙΚΟΝΟΜΕΤΡΙΑ	4	Χ. Χρίστου
ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΛΟΓΙΣΤΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ	4	Α. Μπότσαρη
ΕΠΙΛΟΓΗ (2)		
ΑΓΓΛΙΚΑ VI ή	4	Φ. Σιβρίδου
ΓΑΛΛΙΚΑ VI ή	4	Α. Βουγιουκλίδου
ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ VI	4	Ε. Αλεξιάδου-Κότιου

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ

ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ:	4	Α. Αντζουλάτος
ΔΟΜΗ, ΘΕΣΜΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ		
ΚΑΙ ΑΝΤ/ΣΜΟΣ		
ΕΛΕΓΚΤΙΚΗ	4	Π.Δ. 407/80
ΜΑΡΚΕΤΙΝΓΚ ΧΡΗΜΑΤΟ- ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	4	Π.Δ. 407/80
ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΗ ΘΕΩΡΙΑ	4	Λ. Χυτήρης

ΕΒΔΟΜΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΩΡΕΣ ΔΙΔ/ΛΙΑΣ ΕΒΔ.	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
ΠΙΣΤΩΤΙΚΑ ΙΔΡΥΜΑΤΑ	4	Ε. Τσιριτάκης
ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΕΣ ΣΥΝΑΛΛΑΓΕΣ ΚΑΙ ΙΔΡΥΜΑΤΑ	4	Ν. Απέργης
ΑΡΧΕΣ ΜΑΝΑΤΖΜΕΝΤ	4	Λ. Χυτήρης, Ν. Θανόπουλος
ΕΠΙΛΟΓΗ (1)		
ΑΓΓΛΙΚΑ VII ή	4	Φ. Σιβρίδου
ΓΑΛΛΙΚΑ VII ή	4	Α. Βουγιουκλίδου
ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ VII	4	Ε. Αλεξιάδου-Κότιου

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ

ΕΠΕΝΔΥΤΙΚΗ ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ	4	Γ. Διακογιάννης
ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΕΤΡΙΑ I	4	Ν. Πιττής
ΘΕΩΡΙΑ ΑΠΟΤΙΜΗΣΗΣ ΑΞΙΟΓΡΑΦΩΝ	4	Δ. Μαλλιαρόπουλος
ΑΜΟΙΒΑΙΑ ΚΕΦΑΛΑΙΑ κ.α. ΘΕΣΜΙΚΟΙ ΕΠΕΝΔΥΤΕΣ	4	Γ. Σκιαδόπουλος

ΟΓΔΟΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΩΡΕΣ ΔΙΔ/ΛΙΑΣ ΕΒΔ.	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
ΠΑΡΑΓΩΓΑ ΑΞΙΟΓΡΑΦΑ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΕΣ	4	Γ. Σκιαδόπουλος
ΑΝΤΙΣΤΑΘΜΙΣΗΣ ΚΙΝΔΥΝΟΥ		
ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΧΑΡΤΟΦΥΛΑΚΙΟΥ	4	Γ. Διακογιάννης
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΚΑΙ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗ	4	Δ. Κυριαζής
ΕΠΙΛΟΓΗ (1)		
ΑΓΓΛΙΚΑ VIII ή	4	Χ. Τόμπρου
ΓΑΛΛΙΚΑ VIII ή	4	Α. Βουγιουκλίδου
ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ VIII	4	Ε. Αλεξιάδου-Κότιου

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ

ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΕΤΡΙΑ II	4	N. Πιττής
ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΗ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ	4	Π.Δ. 407/80 (Ε. Χατζηγιάννη)
ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΧΡΗΜΑΤΟ- ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ	4	Δ. Μαλλιαρόπουλος
ΣΥΤΧΩΝΕΥΣΕΙΣ ΚΑΙ ΕΞΑΓΟΡΕΣ	4	Δ. Κυριαζής
ΣΥΤΧΡΟΝΑ ΤΡΑΠΕΖΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ	4	N. Καραμούζης

Ε. Προγράμματα μεταπτυχιακών σπουδών

- 1. Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα με ειδίκευση στη «Χρηματοοικονομική και Τραπεζική Διοικητική»**
- 2. Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα με ειδίκευση στη «Χρηματοοικονομική Ανάλυση» για Στελέχη Επιχειρήσεων**

Φιλοσοφία

Η Φιλοσοφία του ΠΜΣ είναι να μεταδώσει στους σπουδαστές του γνώσεις, μεθόδους και βασικές αρχές που θα τους καταστήσουν ικανούς για συνεχή εκμάθηση και ανάπτυξη.

Βασισμένοι σ' αυτή τη φιλοσοφία, οι διδάσκοντες χρησιμοποιούν σύγχρονες επιστημονικές μεθόδους που περιλαμβάνουν εφαρμοσμένη έρευνα, μελέτες περιπτώσεων, επιχειρησιακά παίγνια, προσομοιώσεις με τη βοήθεια υπολογιστών κ.λπ.

Σκοπός

Οι σκοποί του ΠΜΣ είναι:

- ◆ Η προαγωγή των γνώσεων στη Χρηματοοικονομική και Τραπεζική Διοικητική.
- ◆ Η ανάπτυξη της έρευνας στις θεματικές ενότητες που καλύπτει.
- ◆ Η κάλυψη των αναγκών της Ελληνικής οικονομίας για στελέχη μεταπτυχιακού επιπέδου, ικανά να προωθήσουν την ανάπτυξη των ελληνικών επιχειρήσεων τόσο στο εσωτερικό όσο και στο εξωτερικό, καθώς και η κατάρτιση στελεχών για τη δημόσια διοίκηση και τον ευρύτερο δημόσιο τομέα.

Κατηγορίες πτυχιούχων που γίνονται δεκτοί:

1. Στό Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών του Τμήματος γίνονται δεκτοί πτυχιούχοι Τμημάτων Α.Ε.Ι. και Τ.Ε.Ι της ημεδαπής ή ανεγνωρισμένων ομοταγών ιδρυμάτων της αλλοδαπής. Οι πτυχιούχοι μη οικονομικών σχολών υποχρεούνται να παρακολουθήσουν κατά τη διάρκεια του πρώτου έτους σπουδών δύο προπαρασκευαστικά μαθήματα Λογιστικής και Μικροοικονομίας.

2. Για το Διδακτορικό Δίπλωμα γίνονται δεκτοί οι κάτοχοι των Μεταπτυχιακών Διπλωμάτων Ειδίκευσης του Τμήματος ή κάτοχοι ισοδύναμου Μεταπτυχιακού Διπλώματος Τμημάτων Α.Ε.Ι. της ημεδαπής ή ανεγνωρισμένων ομοταγών ιδρυμάτων της αλλοδαπής.

Χρονική Διάρκεια

Η χρονική διάρκεια για την απονομή των τίτλων ορίζεται και για τις δύο ειδικεύσεις σε 16 τουλάχιστον μήνες και για το Διδακτορικό Δίπλωμα σε έξι (6) τουλάχιστον διδακτικά εξάμηνα επιπλέον από τα Μεταπτυχιακά Διπλώματα Ειδίκευσης ή από ισοδύναμά τους.

1. Μεταπτυχιακό πρόγραμμα με ειδίκευση στη «Χρηματοοικονομική και Τραπεζική Διοικητική»

Πρόγραμμα Μαθημάτων

Το ΠΜΣ για το Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης στη «Χρηματοοικονομική και Τραπεζική Διοικητική» περιλαμβάνει δέκα (10) υποχρεωτικά μαθήματα, τέσσερα (4) μαθήματα επιλογής και την μεταπτυχιακή διατριβή.

Τα δύο πρώτα εξάμηνα περιλαμβάνουν διδασκαλία μαθημάτων και διατίθενται 4 μήνες επιπλέον για την εκπόνηση της μεταπτυχιακής διατριβής, με δυνατότητα διδασκαλίας περιορισμένου αριθμού μαθημάτων στο ίδιο χρονικό διάστημα.

Η διάρκεια κάθε μαθήματος είναι 30 ώρες. Τα μαθήματα αυτά αναφέρονται στην επόμενη σελίδα.

Τα μαθήματα επιλογής που προσφέρονται κάθε χρόνο αποφασίζονται από την Γενική Συνέλευση Ειδικής Σύνθεσης του Τμήματος μετά από εισήγηση της Επιτροπής του Μεταπτυχιακού Προγράμματος Σπουδών.

Επιλογή φοιτητών

1. Κατά την αξιολόγηση και επιλογή των υποψηφίων θα συνεκτιμώνται τα εξής βασικά στοιχεία:

- α) Ο γενικός βαθμός του πτυχίου του υποψηφίου.
- β) Ο βαθμός στο Τεστ G.M.A.T. (Graduate Management Admissions Test)
- γ) Δύο συστατικές επιστολές από ακαδημαϊκούς ή ερευνητές της Ελλάδος ή του εξωτερικού.
- δ) Η προσωπικότητα (η οποία αξιολογείται με προσωπική συνέντευξη).

2. Η πολύ καλή γνώση της αγγλικής γλώσσας.

3. Η γνώση της Αγγλικής ισχύει και για τους ξένους σπουδαστές (ενώ για αυτούς θα ισχύει επίσης και αντίστοιχη διαπίστωση γνώσης της ελληνικής γλώσσας που γίνεται βάσει των διατάξεων που ισχύουν γι' αυτές τις περιπτώσεις).

Η τελική αξιολόγηση με βάση τα παραπάνω κριτήρια θα γίνεται ως εξής:

- Ο γενικός βαθμός του πτυχίου λαμβάνει συντελεστή βαρύτητας 30%.
- Η επίδοση στο Τεστ G.M.A.T. λαμβάνει συντελεστή βαρύτητας 40%.
- Λοιπά κριτήρια (προσωπικότητα υποψηφίου, συστατικές επιστολές, επαγγελματική εμπειρία, μεταπτυχιακές σπουδές) λαμβάνουν συντελεστή βαρύτητας 30%.

Στο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών γίνονται δεκτοί όσοι συγκεντρώνουν τη μεγαλύτερη βαθμολογία με βάση τα πιο πάνω κριτήρια.

4. Η διαδικασία επιλογής μεταπτυχιακών φοιτητών ξεκινάει με τη συμπλήρωση από τον υποψήφιο της έντυπης αίτησης και των άλλων σχετικών εγγράφων και περατώνεται με την επιστολή αποδοχής από τον Διευθυντή του Μεταπτυχιακού Προγράμματος.



Κόστος Φοίτησης

Το κόστος φοίτησης για το Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών ορίζεται στο ποσό των 7.800 Ευρώ και προκαταβάλλεται σε ειδικό λογαριασμό του Κέντρου Ερευνών του Πανεπιστημίου Πειραιώς σε 4 ισόποσες δόσεις.

1. ΕΙΔΙΚΕΥΣΗ ΣΤΗΝ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΚΑΙ ΤΡΑΠΕΖΙΚΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΑ

1. ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΙΣ, ΧΡΗΜΑΤΑΓΟΡΕΣ ΚΑΙ ΜΑΚΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΑ
2. ΠΟΣΟΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ
3. ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ
4. ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ I
5. ΘΕΩΡΙΑ ΧΑΡΤΟΦΥΛΑΚΙΟΥ
6. ΠΑΡΑΓΩΓΑ ΑΞΙΟΓΡΑΦΑ
7. ΑΓΟΡΕΣ ΧΡΗΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΚΕΦΑΛΑΙΟΥ
8. ΤΡΑΠΕΖΙΚΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ
9. ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ II
10. ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΕΤΡΙΑ
11. ΕΠΙΛΟΓΗ 1(*)
12. ΕΠΙΛΟΓΗ 2 (*)
13. ΕΠΙΛΟΓΗ 3 (*)
14. ΕΠΙΛΟΓΗ 4 (*)
15. ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ

(*) ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ

1. ΘΕΣΜΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΤΩΝ ΑΓΟΡΩΝ ΧΡΗΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΚΕΦΑΛΑΙΟΥ
2. ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΣΥΛΛΟΓΙΚΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΚΑΙ ΕΝΑΛΛΑΚΤΙΚΕΣ ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ
3. ΑΝΑΛΥΣΗ ΧΡΟΝΟΣΕΙΡΩΝ
4. ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΚΑΙ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗ ΤΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ
5. ΑΝΑΛΥΣΗ ΛΟΓΙΣΤΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ
6. ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΤΟΥ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ

**1. ΕΙΔΙΚΕΥΣΗ ΣΤΗΝ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ
ΚΑΙ ΤΡΑΠΕΖΙΚΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ (συνέχεια)**

- 7. ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΕΙΣ
- 8. ΣΥΓΧΩΝΕΥΣΕΙΣ ΚΑΙ ΕΞΑΓΟΡΕΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ
- 9. ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ
- 10. ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΤΡΑΠΕΖΙΚΗΣ
- 11. ΤΡΑΠΕΖΙΚΗ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ
- 12. ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΕΤΡΙΑΣ
- 13. ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΠΟΣΟΤΙΚΩΝ ΜΕΘΟΔΩΝ ΣΤΗ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ
- 14. ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ ΚΑΙ ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ ΑΚΙΝΗΤΩΝ
- 15. ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΜΙΚΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΘΕΩΡΙΑ ΠΑΙΓΝΙΩΝ





2. Μεταπτυχιακό πρόγραμμα με ειδίκευση στη «Χρηματοοικονομική Ανάλυση» για στελέχη επιχειρήσεων

Πρόγραμμα Μαθημάτων

Το ΠΙΜΣ για το Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης στη «Χρηματοοικονομική Ανάλυση» για Στελέχη περιλαμβάνει οκτώ (8) υποχρεωτικά μαθήματα, τέσσερα (4) μαθήματα επιλογής και την μεταπτυχιακή διατριβή.

Η διάρκεια κάθε μαθήματος είναι 30 ώρες.

Τα μαθήματα αυτά αναφέρονται στην διπλανή σελίδα.

Επιλογή Φοιτητών

1. Κατά την αξιολόγηση και επιλογή των υποψηφίων θα συνεκτιμώνται τα εξής βασικά στοιχεία:

- α) Ο γενικός βαθμός πτυχίου του υποψήφιου.
- β) Δύο συστατικές επιστολές, εκ των οποίων η μία να είναι από εργοδότη.
- γ) Η προσωπικότητα (η οποία μπορεί να αξιολογηθεί και με προσωπική συνέντευξη), η ερευνητική πείρα και η επαγγελματική δραστηριότητα του υποψήφιου.
- δ) Το Τεστ G.M.A.T. δεν είναι υποχρεωτικό (εάν υπάρχει κρίνεται θετικά για τον υποψήφιο).

2. Για την συμμετοχή στο πρόγραμμα μεταπτυχιακών σπουδών απαραίτητη κρίνεται η πολύ καλή γνώση της αγγλικής γλώσσας.

Η τελική αξιολόγηση με βάση τα παραπάνω κριτήρια γίνεται ως εξής:

- Ο γενικός βαθμός πτυχίου θα λαμβάνει συντελεστή βαρύτητας 30%.
- Η Επαγγελματική Εμπειρία λαμβάνει συντελεστή βαρύτητας 30%.
- Λοιπά κριτήρια (προσωπικότητα υποψηφίου, συστατικές επιστολές, μεταπτυχιακές σπουδές) λαμβάνουν συντελεστή βαρύτητας 40%.

3. Η διαδικασία επιλογής μεταπτυχιακών φοιτητών ξεκινάει με τη συμπλήρωση από τον υποψήφιο της έντυπης αίτησης και των άλλων σχετικών εγγράφων και περατώνεται με την επιστολή αποδοχής από τον Διευθυντή του Μεταπτυχιακού Προγράμματος.

Κόστος Φοίτησης

Το κόστος φοίτησης για το Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών ορίζεται στο ποσό των 9.800 Ευρώ και προκαταβάλλεται σε ειδικό λογαριασμό του Κέντρου Ερευνών του Πανεπιστημίου Πειραιώς σε 4 ισόποσες δόσεις.

2. ΕΙΔΙΚΕΥΣΗ ΣΤΗΝ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΓΙΑ ΣΤΕΛΕΧΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΑ

1. ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΙΣ, ΧΡΗΜΑΤΑΓΟΡΕΣ ΚΑΙ ΜΑΚΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΑ
2. ΠΟΣΟΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ
3. ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ I
4. ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ
5. ΑΝΑΛΥΣΗ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΧΑΡΤΟΦΥΛΑΚΙΟΥ
6. ΤΡΑΠΕΖΙΚΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΤΡΑΠΕΖΙΚΩΝ ΚΙΝΔΥΝΩΝ
7. ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ II
8. ΠΑΡΑΓΩΓΑ ΑΞΙΟΓΡΑΦΑ
9. ΕΠΙΛΟΓΗ 1 (*)
10. ΕΠΙΛΟΓΗ 2 (*)
11. ΕΠΙΛΟΓΗ 3 (*)
12. ΕΠΙΛΟΓΗ 4 (*)

(*) ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ

1. ΘΕΣΜΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΤΩΝ ΑΓΟΡΩΝ ΧΡΗΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΚΕΦΑΛΑΙΟΥ
2. ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΕΤΡΙΑ
3. ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΣΥΛΛΟΓΙΚΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΚΑΙ ΕΝΑΛΛΑΚΤΙΚΕΣ ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ
4. ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ ΚΑΙ ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ ΑΚΙΝΗΤΩΝ
5. ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΚΑΙ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗ ΤΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ
6. ΑΝΑΛΥΣΗ ΛΟΓΙΣΤΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ
7. ΑΓΟΡΕΣ ΧΡΗΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΚΕΦΑΛΑΙΟΥ
8. ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΕΙΣ
9. ΣΥΓΧΩΝΕΥΣΕΙΣ ΚΑΙ ΕΞΑΓΟΡΕΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ
10. ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ
11. ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΤΡΑΠΕΖΙΚΗΣ
12. ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ
13. ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΕΤΡΙΑΣ
14. ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΠΟΣΟΤΙΚΩΝ ΜΕΘΟΔΩΝ ΣΤΗ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ
15. ΤΡΑΠΕΖΙΚΟ ΜΑΡΚΕΤΙΝΓΚ
16. ΤΡΑΠΕΖΙΚΗ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ

ΣΤ. Διδακτορικό πρόγραμμα

Στόχος

Το διδακτορικό πρόγραμμα του Τμήματος Χρηματοοικονομικής και Τραπεζικής Διοικητικής του Πανεπιστημίου Πειραιώς προετοιμάζει φιλόδοξους και εργατικούς φοιτητές για ακαδημαϊκή κυρίως σταδιοδρομία στην Ελλάδα και το εξωτερικό και, δευτερευόντως, για σταδιοδρομία σε υψηλόβαθμες ερευνητικές θέσεις σε τράπεζες, υπουργεία και άλλους οργανισμούς του δημοσίου και ιδιωτικού τομέα.

Αιτήσεις

Οι αιτήσεις εξετάζονται από τριμελή επιτροπή καθηγητών η οποία αποφασίζει κατά περίπτωση για την κλήση σε συνέντευξη των υποψηφίων.

Τα απαιτούμενα δικαιολογητικά είναι:

- 1) Αίτηση του ενδιαφερομένου.
- 2) Αναλυτικό βιογραφικό σημείωμα.
- 3) Πρώτο πτυχίο (BSc) σε οποιαδήποτε ειδικότητα από αναγνωρισμένο εκπαιδευτικό Ίδρυμα.
- 4) Μεταπτυχιακό δίπλωμα τύπου Μάστερ (MBA, MSc, DEA ή ισοδύναμο), σε συναφές αντικείμενο, από αναγνωρισμένο εκπαιδευτικό Ίδρυμα.
- 5) Αναλυτική βαθμολογία από τις προπτυχιακές και μεταπτυχιακές σπουδές.
- 6) Απόδειξη γλωσσομάθειας της Αγγλικής Γλώσσας.
- 7) GMAT ή GRE (ελάχιστος βαθμός 650).
- 8) Δύο συστατικές επιστολές, εκ των οποίων η μία τουλάχιστον να είναι από καθηγητή.
- 9) Σύντομη έκθεση, μίας σελίδας περίπου, η οποία να περιγράφει τους στόχους του ενδιαφερομένου και πως το διδακτορικό θα συμβάλλει στην επίτευξή τους.

ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

ΜΑΘΗΜΑΤΑ Α' ΕΞΑΜΗΝΟΥ

ΜΙΚΡΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ - ΘΕΩΡΙΑ ΠΑΙΓΝΙΩΝ, ΜΕ ΕΜΦΑΣΗ ΣΤΗ ΘΕΩΡΙΑ ΣΥΜΒΟΛΑΙΩΝ	Δ. Βολιώτης
ΠΟΣΟΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ	N. Κουρογένης
ΟΙΚΟΝΟΜΕΤΡΙΑ	N. Κουρογένης, N. Πιττής
ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ I - ΘΕΩΡΙΑ ΑΠΟΤΙΜΗΣΕΩΣ ΑΞΙΟΓΡΑΦΩΝ	Δ. Μαλλιαρόπουλος
ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ	
ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ	

ΜΑΘΗΜΑΤΑ Β' ΕΞΑΜΗΝΟΥ

ΑΝΑΛΥΣΗ ΧΡΟΝΟΣΕΙΡΩΝ	N. Κουρογένης, N. Πιττής
ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ II - ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ	K. Κουφόπουλος
ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ III - ΥΠΟΔΕΙΓΜΑΤΑ ΣΥΝΕΧΟΥΣ ΧΡΟΝΟΥ	N. Εγγλέζος
ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΧΡΗΜΑΤΟ- ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ I	A. Αντζουλάτος, X. Στεφανάδης
ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ	
ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ	



ΤΜΗΜΑ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ

*Τ*ο Τμήμα Βιομηχανικής Διοίκησης και Τεχνολογίας έχει σκοπό την εκπαίδευση, μόρφωση και αγάδειξη στελεχών στην επιστήμη της Διοίκησης της Παραγωγής, με έμφαση στις εφαρμογές των νέων τεχνολογιών στα συστήματα παραγωγής.

Στόχος του Τμήματος, με το σύγχρονο πρόγραμμα σπουδών, είναι να εφοδιάσει τους φοιτητές με τη γνώση της επιστημονικής μεθοδολογίας που απαιτείται για την ανάλυση, το σχεδιασμό, την υλοποίηση και την οργάνωση κατάλληλων συστημάτων, με σκοπό την αποτελεσματική αντιμετώπιση των πολύπλοκων προβλημάτων τα οποία ανακύπτουν από τις αλληλεξαρτήσεις ανθρώπινου παράγοντα, πρώτων υλών ή υλικών, μέσων παραγωγής και σύγχρονης τεχνολογίας στη λειτουργία της παραγωγής.

Προς το σκοπό αυτόν, το πρόγραμμα περιλαμβάνει μαθήματα υποδομής που αναφέρονται στις βασικές ενότητες των Φυσικών, Μαθηματικών και Κοινωνικο-οικονομικών Επιστημών, καθώς και μαθήματα προσανατολισμένα προς τα κύρια γνωστικά αντικείμενα της ειδικότητας, εξασφαλίζοντας τη θεμελιώδη εξάσκηση και τα μέσα για τη μελέτη φαινομένων, συστημάτων και τεχνολογίας που αντιμετωπίζει η σύγχρονη παραγωγή. Επιπλέον εισάγει την πρόσθετη και σημαντική διάσταση του ανθρώπινου παράγοντα, τις δραστηριότητές του, τη συμπεριφορά και τη δημιουργικότητά του. Οι τρόποι διδασκαλίας περιλαμβάνουν παραδόσεις, διαλέξεις, ατομικές και ομαδικές εργασίες και εφαρμογές σε Η/Υ.

Το πρόγραμμα του Τμήματος απευθύνεται στους φοιτητές, οι οποίοι επιθυμούν να αναδειχθούν σε στελέχη ιδιωτικών και δημοσίων παραγωγικών μονάδων και επιχειρήσεων που δραστηριοποιούνται στους τομείς της παραγωγής προϊόντων και της παροχής υπηρεσιών.



A. Όργανα του Τμήματος

Πρόεδρος του Τμήματος:

Καθηγητής Λεωνίδας
Καμαρινόπουλος

Αναπληρωτής Προέδρου:

Καθηγήτρια Στυλιανή
Σοφιανοπούλου

Στη Γενική Συνέλευση του Τμήματος μετέχουν:

- Όλα τα μέλη του ΔΕΠ του τμήματος.
- Εκπρόσωποι των φοιτητών σε ποσοστό 50% των μελών του ΔΕΠ.
- Εκπρόσωποι μεταπτυχιακών φοιτητών σε ποσοστό 15% των μελών ΔΕΠ.
- Εκπρόσωποι Ε.Ε.Δ.Ι.Π., Ε.Τ.Ε.Π. και των μη διδακτόρων Βοηθών, Επιστ. Συνεργατών και Επιμελητών σε ποσοστό 5% των μελών ΔΕΠ.

Γραμματέας Τμήματος:

Γεώργιος Φλώρος

B. Διδακτικό προσωπικό

Καθηγητές:

Καμαρινόπουλος Λεωνίδας

Λάϊος Λάμπρος

Μπατζιάς Φραγκίσκος

Μπλέσιος Νικόλαος

Παππής Κωνσταντίνος

Σοφιανοπούλου Στυλιανή

Φωτήλας Παναγιώτης

Αναπληρωτές Καθηγητές:

Δεδούσης Βασίλειος

Εμίρης Δημήτριος

Καραλέκας Δημήτριος

Χονδροκούκης Γρηγόριος

Επίκουροι Καθηγητές:

Μοσχούρης Σωκράτης

Σιδηράς Δημήτριος

Ταμπουρατζή Τατιανή

Λέκτορες:

Πιαννατσής Ιωάννης

Σιοντόρου Χριστίνα

Ψυχογιούς Δημήτριος

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

Λουκίσα Μαργαρίτα

Τρυποσκούφη Αναστασία-Μαρίνα

Δ. Πρόγραμμα σπουδών

ΠΡΩΤΟ ΕΞΑΜΗΝΟ		
ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΩΡΕΣ ΔΙΔ/ΛΙΑΣ ΕΒΔ.	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ I	4	Δ. Ψυχογιός
ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΟΥΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΕΣ	4	Τ. Ταμπουρατζή, Π.Δ. 407/80
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ I	4	I. Παλαιολόγος
ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑ	4	
ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ	4	A. Σινανιώτη- Μαρούδη
ΦΥΣΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ	4	Φ. Μπατζιάς, Χ. Σιοντόρου, Π.Δ. 407/80
ΑΓΓΛΙΚΑ I ή	4	Π. Μόρμορη
ΓΑΛΛΙΚΑ I ή	4	Χ. Γκούσιος
ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ I	4	E. Αλεξιάδου-Κότιου



ΔΕΥΤΕΡΟ ΕΞΑΜΗΝΟ		
ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΩΡΕΣ ΔΙΔ/ΛΙΑΣ ΕΒΔ.	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ II	4	Ε. Φούντας
ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΚΑΙ ΓΛΩΣΣΕΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ	4	Τ. Ταμπουρατζή, Π.Δ. 407/80
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ II	4	I. Παλαιολόγος
ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ I	4	Λ. Καμαρινόπουλος, Π.Δ. 407/80
ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ I	4	Π. Φωτήλας, I. Γιαννατσής
ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ	4	Β. Δεδούσης, Δ. Καραλέκας
ΑΓΓΛΙΚΑ II ή	4	Π. Μόρμορη
ΓΑΛΛΙΚΑ II ή	4	Χ. Γκούσιος
ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ II	4	Ε. Αλεξάδου-Κότιου

ΤΡΙΤΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΩΡΕΣ ΔΙΔ/ΛΙΑΣ ΕΒΔ.	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΩΝ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΚΑΤΕΡΓΑΣΙΕΣ	4	Δ. Καραλέκας
ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΙΙ	4	Λ. Καμαρινόπουλος, Π.Δ. 407/80
ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΕΣ ΦΥΣΙΚΕΣ ΔΙΕΡΓΑΣΙΕΣ	4	Φ. Μπατζιάς, Β. Δεδούσης
ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΚΑΙ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΚΟΣΤΟΥΣ Ι	4	I. Σώρρος
ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΙΙ	4	Π. Φωτίλας, Ι. Παννατής
ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ Η/Υ	4	Γ. Χονδροκούκης
ΑΓΓΛΙΚΑ ΙΙΙ ή	4	Χ. Τόμπρου
ΓΑΛΛΙΚΑ ΙΙΙ ή	4	Χ. Γκούσιος
ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ ΙΙΙ	4	Ε. Αλεξάδου-Κότιου

ΤΕΤΑΡΤΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΩΡΕΣ ΔΙΔ/ΛΙΑΣ ΕΒΔ.	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟΙ ΚΛΑΔΟΙ ΚΑΙ ΥΛΙΚΑ Ι	4	Φ. Μπατζάς, Χ. Σιοντόρου
ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΚΑΙ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΚΟΣΤΟΥΣ ΙΙ	4	Ι. Σώρρος
ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΑΣ	4	Δ. Εμίρης
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΕΡΕΥΝΑ Ι	4	Σ. Σοφιανοπούλου
ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΙΙΙ	4	Π. Φωτήλας, Ι. Γιαννατσής
ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΕΣ ΧΗΜΙΚΕΣ ΔΙΕΡΓΑΣΙΕΣ	4	Δ. Σιδηράς, Χ. Σιοντόρου, Π.Δ. 407/80
ΑΓΓΛΙΚΑ IV ή	4	Χ. Τόμπρου
ΓΑΛΛΙΚΑ IV ή	4	Χ. Γκούσιος
ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ IV	4	Ε. Αλεξιάδου-Κότιου

ΠΕΜΠΤΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΩΡΕΣ ΔΙΔ/ΛΙΑΣ ΕΒΔ.	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟΙ ΚΛΑΔΟΙ ΚΑΙ ΥΛΙΚΑ II	4	Δ. Σιδηράς, Χ. Σιοντόρου
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΕΡΕΥΝΑ II	4	Σ. Σοφιανοπούλου, Π.Δ. 407/80
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ	4	Κ. Παππής
ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ I	4	Δ. Ψυχογιός
ΜΑΡΚΕΤΙΝΓΚ	4	Π.Δ. 407/80
ΕΡΓΟΝΟΜΙΑ	4	Λ. Λάϊος, Π.Δ. 407/80
ΑΓΓΛΙΚΑ V ή	4	Φ. Σιβρίδου
ΓΑΛΛΙΚΑ V ή	4	Α. Βουγιουκλίδου
ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ V	4	Ε. Αλεξάδου-Κότιου



ΕΚΤΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΩΡΕΣ ΔΙΔ/ΛΙΑΣ ΕΒΔ.	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΝΑΜΟΝΗΣ ΚΑΙ ΠΡΟΣΟΜΟΙΩΣΗΣ	4	Π.Δ. 407/80
ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ	4	Κ. Παππής
ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΑΠΟΦΑΣΕΩΝ - ΕΜΠΕΙΡΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ	4	Γ. Χονδροκούης
ΜΕΛΕΤΕΣ ΣΚΟΠΙΜΟΤΗΤΑΣ	4	Σ. Μοσχούρης
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ	4	Φ. Μπατζιάς, Δ. Σιδηράς
ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΥΛΙΚΩΝ	4	Π.Δ. 407/80
ΑΓΓΛΙΚΑ VI ή	4	Φ. Σιβρίδου
ΓΑΛΛΙΚΑ VI ή	4	Α. Βουγιουκλίδου
ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ VI	4	Ε. Αλεξιάδου-Κότιου

ΕΒΔΟΜΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΩΡΕΣ ΔΙΔ/ΛΙΑΣ	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
	ΕΒΔ.	
ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ	4	Λ. Λάϊος, Σ. Μοσχούρης
ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΜΕ Η/Υ (CAD-CAM-CAE) I	4	Β. Δεδούσης, Ι. Παννατσής
ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΔΙΑΚΙΝΗΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΑΝΟΜΗΣ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ	4	Σ. Μοσχούρης
ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΟΙΟΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ/ ΔΙΑΣΦΑΛΙΣΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ	4	Ν. Μπλέσιος
ΕΠΙΛΟΓΗ		
ΕΠΙΛΟΓΗ		
ΑΓΓΛΙΚΑ VII ή	4	Φ. Σιβρίδου
ΓΑΛΛΙΚΑ VII ή	4	Α. Βουγιουκλίδου
ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ VII	4	Ε. Αλεξιάδου-Κότιου

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΕΒΔΟΜΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ

Τμήμα Βιομηχανικής Διοίκησης και Τεχνολογίας

ΤΕΧΝΗΤΗ ΝΟΗΜΟΣΥΝΗ	Τ. Ταμπουρατζή
ΕΙΔΙΚΑ ΚΕΦΑΛΑΙΑ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ	Σ. Σοφιανοπούλου
ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ	Δ. Εμίρης
ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΕΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ	Β. Δεδούσης
ΥΛΙΚΑ ΚΑΙ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΣΤΗΝ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ	Δ. Καραλέκας
ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ Ι	Φ. Μπατζιάς, Δ. Σιδηράς
ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ Ι	Χ. Σιοντόρου, Ι. Πολλάλης
ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΔΙΚΤΥΩΝ ΕΦΟΔΙΑΣΜΟΥ	Λ. Λαϊος, Π.Δ. 407/80
ΕΡΓΑΣΙΑ Ι	
ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ	

Τμήμα Οργάνωσης & Διοίκησης Επιχειρήσεων

ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΥ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ	Λ. Χυτήρης
ΛΟΓΙΣΤΙΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΜΕ Η/Υ	Α. Μακρής

ΟΓΔΟΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΩΡΕΣ ΔΙΔ/ΛΙΑΣ ΕΒΔ.	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΜΕ H/Y (CAD-CAM-CAE) II	4	Β. Δεδούσης, Δ. Εμίρης
ΕΡΕΥΝΑ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ (PRODUCT INNOVATION)	4	Δ. Καραλέκας, Ι. Γαννατσής
ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΟΛΙΚΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ	4	N. Μπλέσιος
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΚΑΙ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗ	4	N. Μπλέσιος, Π.Δ. 407/80
ΕΠΙΛΟΓΗ		
ΕΠΙΛΟΓΗ		
ΑΓΓΛΙΚΑ VIII ή	4	X. Τόμπρου
ΓΑΛΛΙΚΑ VIII ή	4	A. Βουγιουκλίδου
ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ VIII	4	E. Αλεξιάδου-Κότιου

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΟΓΔΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ

Τμήμα Βιομηχανικής Διοίκησης και Τεχνολογίας

ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ II	Δ. Ψυχογιός
ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ II	Φ. Μπατζιάς, Δ. Σιδηράς
ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ II	Χ. Σιοντόρου, Ι. Πολλάλης
ΑΞΙΟΠΙΣΤΙΑ & ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΤΕΧΝΟΛ. ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ	Λ. Καμαρινόπουλος
ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ	Κ. Παππής, Π.Δ. 407/80
ΠΡΟΧΩΡΗΜΕΝΕΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ II	Σ. Μοσχούρης
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΑΓΚΟΣΜΙΟΥ ΙΣΤΟΥ	Γ. Χονδροκούης
ΕΙΔΙΚΑ ΚΕΦΑΛΑΙΑ ΣΥΓΧΡΟΝΩΝ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΩΝ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ	Ι. Παννατσής
ΕΡΓΑΣΙΑ II	
ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ II	

Τμήμα Οικονομικής Επιστήμης

ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΤΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ	Ε. Σαμπράκος
--------------------------	--------------

Τμήμα Οργάνωσης & Διοίκησης Επιχειρήσεων

ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΩΝ ΠΟΡΩΝ	Α. Μακρής
---	-----------

Τμήμα Χρηματοοικονομικής & Τραπεζικής Διοικητικής

ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΧΑΡΤΟΦΥΛΑΚΙΟΥ	Γ. Διακογιάννης
--------------------------	-----------------

Τμήμα Πληροφορικής

ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΟΛΥΜΕΣΩΝ	Μ. Βίρβου
---------------------	-----------

Ε. Διαπανεπιστημιακό Διατμηματικό πρόγραμμα μεταπτυχιακών σπουδών στην «Οργάνωση και Διοίκηση Βιομηχανικών Συστημάτων»

Εισαγωγή

Το Πανεπιστήμιο Πειραιώς και το Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο, στο πλαίσιο της προαγωγής της επιστημονικής γνώσης και της δημιουργίας υψηλού επιπέδου στελεχών διοίκησης και ανεξάρτητων μελετητών, υλοποιούν πρόγραμμα που οδηγεί σε απόκτηση μεταπτυχιακού διπλώματος με δυνατότητα συνέχισης σε διδακτορικό δίπλωμα. Το πρόγραμμα περιλαμβάνει δύο ειδικεύσεις:

- 1. Logistics (Εφοδιασμός και Διακίνηση Προϊόντων)**
- 2. Συστήματα Διαχείρισης Ενέργειας και Προστασίας Περιβάλλοντος**

Το πρόγραμμα είναι σχεδιασμένο έτσι ώστε να προσφέρει στους συμμετέχοντες εξειδικευμένες τεχνολογικές γνώσεις σε συνδυασμό με την κατανόηση των διοικητικών δεξιοτήτων που απαιτούνται για την εφαρμογή τους στην αντίστοιχη ειδικευση.

Στο πρόγραμμα συμμετέχουν επίσης Πανεπιστήμια του εξωτερικού, το ΕΚΕΦΕ Δημόκριτος, το Εθνικό Κέντρο Θαλάσσιων Ερευνών και συμβάλλει το Αθηναϊκό παράρτημα SOLE (Society of Logistics Engineers).

Κάθε χρόνο επιλέγονται 25 φοιτητές για κάθε ειδικευση.

Μέθοδοι και διδασκαλία

Τα μαθήματα έχουν τη μορφή διαλέξεων ή ασκήσεων τρίωρης διάρκειας. Οι φοιτητές ενθαρρύνονται να φέρνουν στην τάξη προς συζήτηση θέματα που αποτονται των αντικειμένων διδασκαλίας και προέρχονται είτε από επιστημονικές / τεχνικές / επαγγελματικές εκδόσεις, είτε από το χώρο απασχόλησής τους.

Οι φοιτητές αναλαμβάνουν την παρουσίαση εργασιών, κατά προτίμηση σχετικών με τα ενδιαφέροντα ή την απασχόλησή τους, μέσω των οπίων διερευνάται η επίλυση πραγματικών προβλημάτων. Οι εργασίες, ενδεικτικής έκτασης 3000 λέξεων, παρουσιάζονται στην τάξη και παραδίδονται με τη μορφή έγγραφης αναφοράς (report) μέχρι το πέρας των μαθημάτων. Θα πρέπει να τονιστεί ότι κατά τη διάρκεια των μαθημάτων προσκαλούνται επισκέπτες εισηγητές, κυρίως από το χώρο των επιχειρήσεων.

Διοίκηση του ΜΠΣ

Το ΜΠΣ διοικείται από 12μελή Ειδική Διατμηματική Επιτροπή και Συντονιστική Επιτροπή που απαρτίζεται από μέλη ΔΕΠ του Πανεπιστημίου Πειραιώς και του Εθνικού Μετσοβίου Πολυτεχνείου.



Εκπόνηση διπλωματικών εργασιών

Κατά τη διάρκεια του τρίτου εξαμήνου σπουδών, οι φοιτητές εκπονούν τη διπλωματική τους εργασία, η οποία θα πρέπει:

- ◆ Να παρουσιάζει επιστημονική πρωτοτυπία (π.χ. να είναι δυνατό να οδηγήσει είτε στην υποβολή επιστημονικής δημοσίευσης σε αναγνωρισμένο περιοδικό, είτε σε επιστημονική ανακοίνωση σε διεθνές ή εθνικό συνέδριο που εκδίδει πρακτικά).
- ◆ Να είναι κατανοητή, περατώσιμη σε εύλογο χρονικό διάστημα και να οδηγεί σε αποτελέσματα με πρακτικό ενδιαφέρον.
- ◆ Να στηρίζεται σε δεδομένα, η αξιοπιστία των οποίων είναι δυνατόν να ελεγχθεί.
- ◆ Να δημιουργεί τις προϋποθέσεις επέκτασεις της έρευνας πάνω στην συγκεκριμένη περιοχή.
- ◆ Να εμπλουτίζει το γνωσιολογικό υπόβαθρο του συγγραφέα με κατάλληλο τρόπο, ώστε να διευκολύνεται στις επαγγελματικές επιδιώξεις του.

Υποδομές

Η διδασκαλία και η έρευνα υποστηρίζονται από τις ακόλουθες υποδομές:

- ◆ Εξειδικευμένη βιβλιοθήκη σε θέματα logistics και διαχείρισης συστημάτων ενέργειας και προστασίας περιβάλλοντος.
- ◆ On-line τηλεπροσπέλαση σε αρχεία και βιβλιογραφικές βάσεις πληροφοριών, δεδομένων και επιστημονικών / τεχνολογικών άρθρων.
- ◆ Εργαστήρια του Τμήματος Τεχνολογίας και Συστημάτων Παραγωγής του Πανεπιστημίου Πειραιώς.
- ◆ Εξειδικευμένο λογισμικό (π.χ. πακέτα ERP, προσομοίωσης αποθηκών, σχεδιασμού προϊόντων συσκευασιών, προγραμματισμού φορτώσεων κ.λπ.).
- ◆ Παροχή λογαριασμού ηλεκτρονικού ταχυδρομείου (e-mail) στους φοιτητές. Θα πρέπει να σημειωθεί η δυνατότητα πρόσβασης των φοιτητών στο ηλεκτρονικό ταχυδρομείο από το σπίτι τους.

Διαδικασία υποβολής αιτήσεων και απαραίτητα δικαιολογητικά

Οι ενδιαφερόμενοι για την παρακολούθηση του ΜΠΣ καλούνται να υποβάλουν το τυποποιημένο έντυπο αιτήσεως που παρέχεται από τη Γραμματεία του Μεταπτυχιακού Προγράμματος και το οποίο θα πρέπει να συνοδεύεται από:

- 1) Επικυρωμένο αντίγραφο πτυχίου (συνοδευόμενο από αναλυτική βαθμολογία και αντίγραφα προπτυχιακών ή πτυχιακών εργασιών, αν υπάρχουν). Απαιτείται βεβαίωση ιστοικίας από το ΔΙΚΑΤΣΑ εάν πρόκειται για πτυχίο Πναεπιστημίου του εξωτερικού.
- 2) Δύο συστατικές επιστολές (σε χωριστούς κλειστούς φακέλους).
- 3) Πλήρες βιογραφικό σημείωμα, με στοιχεία που είναι δυνατόν να βεβαιωθούν.

- 4) Πιστοποιητικό γνώσης της Αγγλικής και οποιαδήποτε άλλης ξένης γλώσσας (αν υπάρχουν).
- 5) Σύντομο σημείωμα στο οποίο θα αναφέρονται οι λόγοι συμμετοχής στο ΜΠΣ και η ιδιαίτερη επιστημονική περιοχή στην οποία δίνεται μεγαλύτερη έμφαση. Στην περίπτωση που δηλώνονται και οι δύο ειδικεύσεις, πρέπει να αναφέρονται κατά σειρά προτεραιότητας και να αιτιολογείται η δήλωση αυτή (π.χ. λόγω επιστημονικών ή επαγγελματικών ενδιαφερόντων σε κοινά πεδία όπως είναι Energy Logistics ή Environmental Logistics).
- 6) Βεβαιώσεις που πιστοποιούν όσα αναφέρονται στο βιογραφικό σημείωμα.

Για περισσότερες πληροφορίες, μπορείτε να απευθύνεστε στον κ. Φλώρο Γεώργιο (τηλ. 210 4142094) ή στην Γραμματεία του Τμήματος Βιομηχανικής Διοίκησης και Τεχνολογίας στην κ. Α. Γαλάνη ή κ. Ε. Καΐρη (τηλ. 210 4142095, 210 4142111) μεταξύ 9:00 - 13:30. Επίσης, οι υποψήφιοι φοιτητές μπορούν να πληροφορηθούν για το ΜΠΣ μέσω του διαδικτύου. Λεπτομερής πληροφόρηση για το πρόγραμμα παρέχεται στη σελίδα του web: tex.unipi.gr, Τμήμα Βιομηχανικής Διοίκησης και Τεχνολογίας.

Κόστος σπουδών και οικονομική ενίσχυση

Η δαπάνη για τα δίδακτρα του ΜΠΣ ανέρχεται σε 2.500 Ευρώ για κάθε εξάμηνο. Παράλληλα, παρέχεται η δυνατότητα οικονομικής ενίσχυσης περιορισμένου αριθμού μεταπτυχιακών φοιτητών μετά από επιλογή.





1. Logistics

(Εφοδιασμός και διακίνηση προϊόντων)

Κάθε σύγχρονη οικονομική μονάδα επιδιώκει την μεγιστοποίηση της αξίας των αγαθών / υπηρεσιών που προσφέρει στους πελάτες της. Η εφαρμογή των logistics επιδιώκει να συντονίσει όλες τις προσπάθειες με στόχο να μεγιστοποιηθεί η αξία καθ' όλο το μήκος της αλυσίδας εφοδιασμού.

Η λειτουργία των logistics αποτελεί μία σύνθεση με σκοπό την βελτιστοποίηση των επί μέρους λειτουργιών: διοίκηση του εφοδιαστικού περιβάλλοντος, διοίκηση μεταφορικής λειτουργίας, αποθήκευσης και έλεγχος πρώτων υλών, διοίκηση παραγωγής, προγραμματισμός και προβλέψεις, διανομή προϊόντων, εξυπηρέτηση και υποστήριξη πελατών, διαχείριση υποπροϊόντων και αχρήστων κ.ά.

Βασικά εργαλεία για την εφαρμογή της επιστήμης των logistics στις οικονομικές μονάδες θεωρούνται:

- ◆ Η αξιοποίηση του έμψυχου δυναμικού μέσω σύγχρονων μεθόδων διοίκησης όπως η εφαρμογή διαλειτουργικών ομάδων εργασίας και ο σχεδιασμός αμοιβαία επωφελών (win-win) συνεργασιών με πελάτες και προμηθευτές.
- ◆ Οι σύγχρονες τεχνολογίες πληροφορικής (π.χ. CALS, CAD/CAM, electronic commerce, DRP, MRP).
- ◆ Οι σύγχρονες τεχνολογίες αποθήκευσης και χειρισμού προϊόντων (π.χ. automated warehousing, bar-coding, technologies).
- ◆ Οι δοκιμασμένες τεχνικές επιχειρησιακής έρευνας, ποσοτικής ανάλυσης και επίλυσης προβλημάτων.

Η παροχή εξειδικευμένων γνώσεων μέσα από το μεταπτυχιακό πρόγραμμα σπουδών και η διδασκαλία όλων των εφαρμογών των logistics (business logistics, systems logistics, transportation-shipping logistics, environmental logistics) επιδιώκουν να δημιουργήσουν εκπαιδευμένα στελέχη που αντιμετωπίζουν με επιτυχία όλες τις προκλήσεις από το σύγχρονο, πολύπλοκο και ταχέως μεταβαλλόμενο επιχειρησιακό περιβάλλον.

1. ΕΙΔΙΚΕΥΣΗ: LOGISTICS (ΕΦΟΔΙΑΣΜΟΣ ΚΑΙ ΔΙΑΚΙΝΗΣΗ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ)

A' ΕΞΑΜΗΝΟ

ΑΝΑΛΥΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ

LOGISTICS ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ

ΜΕΤΑΦΟΡΕΣ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΔΙΑΝΟΜΗΣ

ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ ΕΦΟΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΔΙΑΝΟΜΗΣ

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ (Κάθε φοιτητής επιλέγει 1 μάθημα)

ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΑΠΟΘΕΜΑΤΩΝ

Η ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΤΟΥ SAP/R3 ΣΤΗΝ ΕΦΟΔΙΑΣΤΙΚΗ ΑΛΥΣΙΔΑ

ΚΟΣΤΟΛΟΓΗΣΗ ΚΑΙ LOGISTICS

B' ΕΞΑΜΗΝΟ

ΑΠΟΦΗΚΕΥΣΗ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΧΕΙΡΙΣΜΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ

ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ (Κάθε φοιτητής επιλέγει 2 μαθήματα)

SERVICE MANAGEMENT - CUSTOMER SERVICE

ΤΟ MANAGEMENT ΤΗΣ ΓΝΩΣΗΣ

Η ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΤΟΥ SAP/R3 ΣΤΗΝ ΕΦΟΔΙΑΣΤΙΚΗ ΑΛΥΣΙΔΑ

ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΕΦΟΔΙΑΣΜΟΥ III - ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΝΕΩΝ

ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ

ΑΣΦΑΛΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΦΟΡΤΙΩΝ

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΥΛΙΚΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ

ΤΟ MANAGEMENT ΤΟΥ ΔΙΕΘΝΟΥΣ ΕΜΠΟΡΙΟΥ

ΣΥΓΧΡΟΝΕΣ ΤΑΣΕΙΣ ΣΤΗΝ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΤΩΝ ΕΦΟΔΙΑΣΤΙΚΩΝ ΑΛΥΣΙΔΩΝ

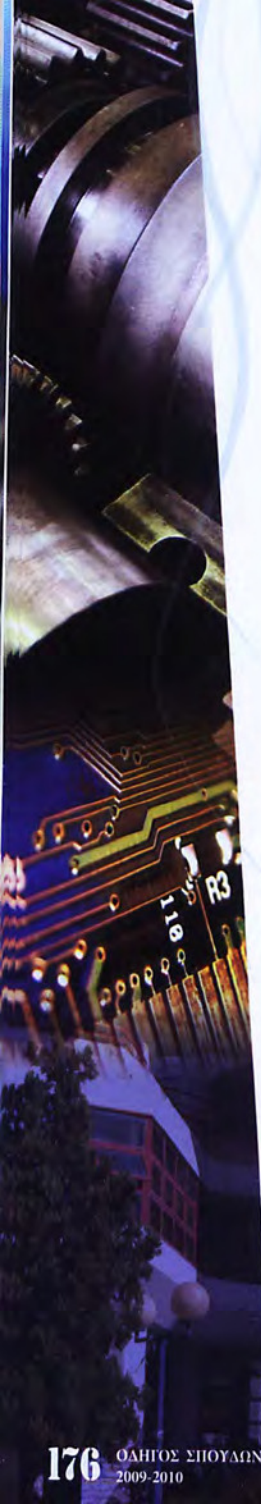
Γ' ΕΞΑΜΗΝΟ

ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΥ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ

ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΣΥΜΒΑΣΕΩΝ

LOGISTICS ΔΙΑΝΟΜΩΝ





1. ΕΙΔΙΚΕΥΣΗ: LOGISTICS (ΕΦΟΔΙΑΣΜΟΣ ΚΑΙ ΔΙΑΚΙΝΗΣΗ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ)

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ (Κάθε φοιτητής επιλέγει 2 μαθήματα)

ΟΙ ΠΟΛΙΤΙΚΕΣ ΤΩΝ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ ΤΟΥ ΔΗΜΟΣΙΟΥ

Η ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΤΟΥ SAP/R3 ΣΤΗΝ ΕΦΟΔΙΑΣΤΙΚΗ ΑΛΥΣΙΔΑ

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΕΦΟΔΙΑΣΜΟΥ

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ

ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ

WAREHOUSE MANAGEMENT SYSTEMS

ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ

ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ

ΕΚΠΟΝΗΣΗ ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΚΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

2. Συστήματα Διαχείρισης Ενέργειας και Προστασίας Περιβάλλοντος

Η συνεχώς αυξανόμενη παγκόσμια ευαισθητοποίηση για την εφαρμογή μεθόδων και διεργασιών που έχουν ενεργετικά αποτελέσματα για το περιβάλλον και την εξοικονόμηση ενέργειας αποτελεί μία από τις πρώτες αναπτυξιακές προτεραιότητες της Ευρωπαϊκής Ένωσης, οι οδηγίες της οποίας συμβάλλουν στην ορθολογική διαχείριση της ενέργειας και επιβάλλουν τη λήψη συνεχώς αυστηρότερων μέτρων προστασίας του περιβάλλοντος.

Η προσέγγιση των επί μέρους γνωστικών αντικειμένων είναι συστηματική / διεπιστημονική και σύμφωνη με τις μεθόδους που αναπτύχθηκαν διεθνώς και ιδιαίτερα στον ευρωπαϊκό χώρο κατά τα τελευταία έτη.

Με τον τρόπο αυτό, συνδυάζεται γνώση από διαφορετικά πεδία, όπως:

- ◆ η ανάλυση των συστημάτων,
- ◆ η λήψη αποφάσεων σε συνθήκες αρεβαιότητας,
- ◆ η προσομοίωση / βελτιστοποίηση διεργασιών,
- ◆ η επίλυση περιβαλλοντικών / ενεργειακών προβλημάτων με H/Y,
- ◆ η οικονομική των φυσικών πόρων,
- ◆ η βιώσιμη ανάπτυξη, η ανάλυση κύκλου ζωής (LCA),
- ◆ η επιλογή και διαχείριση τεχνολογίας,
- ◆ τα ειδικά θέματα μεταφορών.

Ο σκοπός είναι να αποκτήσει κάθε μεταπυχακός φοιτητής μια προσωπική βάση γνώσης (knowledge base) που θα εξυπηρετήσει καλύτερα τα ενδιαφέροντά του.

Παράλληλα, δίδεται η δυνατότητα μελέτης περιπτώσεων (case studies) από τη σύγχρονη ελληνική πραγματικότητα, τόσο σε επίπεδο ορισμένων εξαμηνιαίων μαθημάτων όσο και σε επίπεδο διπλωματικής εργασίας.

Η διπλωματική εργασία είναι δυνατόν να εκπονηθεί είτε εντός των συνεργαζομένων πανεπιστημιακών τμημάτων είτε σε ένα από τα συνεργαζόμενα ιδρύματα είτε σε άλλους οργανισμούς και ιδιωτικές επιχειρήσεις που ήδη ενεργοποιούνται ή ενδιαφέρονται να αναπτύξουν δραστηριότητα σε τομείς που σχετίζονται άμεσα ή έμμεσα με την ενέργεια ή/και το περιβάλλον.





2. ΕΙΔΙΚΕΥΣΗ: ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Α' ΕΞΑΜΗΝΟ

- ΑΝΑΛΥΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ - ΕΠΙΠΤΩΣΕΙΣ
- ΜΕΘΟΔΟΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΛΗΨΗΣ ΑΠΟΦΑΣΕΩΝ
- ΕΠΙΛΥΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ ΜΕ Η/Υ
- ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΣΥΜΒΑΤΙΚΩΝ ΜΟΡΦΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
- ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ** (*Κάθε φοιτητής επιλέγει 1 μάθημα*)
- ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΥ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ
- ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΕΡΓΩΝ
- ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ

Β' ΕΞΑΜΗΝΟ

- ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΩΝ ΠΗΓΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
- ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
- ΑΝΑΛΥΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ - ΕΠΙΠΤΩΣΕΙΣ II
- ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΤΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΤΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
- ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ** (*Κάθε φοιτητής επιλέγει 1 μάθημα*)
- ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ ΕΚΠΟΝΗΣΗΣ ΜΕΑΤΩΝ
- ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΥΛΙΚΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ
- ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ

Γ' ΕΞΑΜΗΝΟ

- ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗ ΥΛΙΚΩΝ
- ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗ ΚΑΙ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
- ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ
- ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ** (*Κάθε φοιτητής επιλέγει 2 μαθήματα*)
- ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΚΑΙ ΥΓΙΕΙΝΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ
- ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ
- ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΚΑΙ ΜΕΤΡΟΛΟΓΙΑ
- ΕΠΙΛΟΓΗ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ

ΕΚΠΟΝΗΣΗ ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΚΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΤΜΗΜΑ ΝΑΥΤΙΛΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ

Το Τμήμα Ναυτιλιακών Σπουδών του Πανεπιστημίου Πειραιώς, ιδρύθηκε το 1989 με σκοπό να παρέχει στους φοιτητές την επιστημονική θεωρητική γνώση καθώς και την πρακτική κατάρτιση για να σταδιοδρομήσουν σαν διοικητικά και οικονομικά στελέχη στο χώρο της Ναυτιλίας και των Μεταφορών. Ταυτόχρονα το τμήμα στοχεύει στο να αναπτύξει την έρευνα στο χώρο των θαλάσσιων μεταφορών με εκτεταμένα, πολύμορφα και διεπιστημονικά ερευνητικά προγράμματα.

Για το σκοπό αυτό έχει αναπτύξει διεθνή συνεργασία με άλλα πανεπιστημιακά ιδρύματα του εξωτερικού (Ευρώπης, Αμερικής και Ασίας) εκμεταλλευόμενο τη μοναδική διεθνή δικτύωση της ελληνικής ναυτιλίας που αποτελεί τον κατεξοχήν κλάδο της ελληνικής οικονομίας με διεθνικό προσανατολισμό. Οι απόφοιτοι του Τμήματος Ναυτιλιακών Σπουδών μπορούν να σταδιοδρομήσουν σε ιδιωτικές επιχειρήσεις, ιδιωτικούς, κρατικούς και διεθνείς οργανισμούς στο χώρο των Θαλάσσιων και Συνδυασμένων Μεταφορών καθώς επίσης και στη διοίκηση και διαχείριση Παράκτιων και Θαλάσσιων Βιομηχανιών.

Από το Μάρτιο του 2002 το Τμήμα Ναυτιλιακών Σπουδών οργάνωσε και λειτουργεί Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών (Π.Μ.Σ.) στη Ναυτιλία σε επίπεδο MSc.

Το πρόγραμμα απευθύνεται σε φιλόδοξους υποψηφίους που στοχεύουν σε γρήγορη επαγγελματική ανέλιξη στον απαιτητικό χώρο της ναυτιλίας και έχει ως βασική του επιδίωξη να προετοιμάσει τους απόφοιτους του ώστε να ανταποκριθούν επιτυχώς στις ανάγκες της αγοράς, να προάγει την επιστήμη μέσω ερευνητικών δραστηριοτήτων και να προσφέρει λύσεις στα προβλήματα που απασχολούν τον κλάδο.





Η διάρκεια του προγράμματος είναι διετής και οι ειδικότητες που προσφέρονται είναι οι ακόλουθες:

- Ναυτιλιακή Οικονομική και Πολιτική
- Διοίκηση Ναυτιλιακών Επιχειρήσεων
- Διεθνείς Μεταφορές
- Διοίκηση Ποιότητας στη Ναυτιλία και τις Μεταφορές

Το σύνολο των χαρακτηριστικών του περιλαμβάνει ένα πολύ καλό πανεπιστημιακό περιβάλλον, με έμφαση στην ποιοτική διδασκαλία, την έρευνα, τη συνεργασία, το ρεαλισμό και την επαρφή με τον επιχειρηματικό κόσμο, η οποία αποδεικνύεται έμπρακτα με τη βράβευση, από τις επιχειρήσεις, των καλύτερων φοιτητών του Τμήματος. Στο πλαίσιο αυτό, χρησιμοποιούνται διάφορες μέθοδοι, όπως μελέτες περιπτώσεων (case studies), εφαρμοσμένη έρευνα, προσομοιώσεις, επισκέψεις σε επιχειρήσεις και ναυτιλιακούς οργανισμούς ώστε να ενισχυθεί η απόκτηση γνώσης πραγματικών εμπειριών. Μετά τη λήψη του μεταπτυχιακού τίτλου M.Sc., παρέχεται η δυνατότητα εκπόνησης διδακτορικής διατριβής.

A. Όργανα του Τμήματος

Πρόεδρος του Τμήματος:

Καθηγητής Ανδρέας Γ. Μερίκας

Αναπληρωτής Προέδρου:

Αν. Καθηγητής Ευστράτιος
Παπαδημητρίου

Στη Γενική Συνέλευση του Τμήματος μετέχουν:

- Όλα τα μέλη του ΔΕΠ του τμήματος.
- Εκπρόσωποι των φοιτητών σε ποσοστό 50% των μελών του ΔΕΠ.
- Εκπρόσωποι μεταπτυχιακών φοιτητών σε ποσοστό 15% των μελών ΔΕΠ.
- Εκπρόσωποι Ε.Ε.ΔΙ.Π., Ε.Τ.Ε.Π. και των μη διδακτόρων Βοηθών, Επιστημονικών Συνεργατών και Επιμελητών, σε ποσοστό 5% των μελών ΔΕΠ.

Γραμματέας Τμήματος:

Βασιλική Γκότση

B. Διδακτικό προσωπικό

Καθηγητές:

Βλάχος Γεώργιος

Γκιζιάκης Κωνσταντίνος

Θαλασσινός Ελευθέριος

Μερίκας Ανδρέας

Παρδάλη Αγγελική

Πελαγίδης Θεόδωρος

Τσελέντης Βασίλειος-Στυλιανός

Τσελεπίδης Αναστάσιος

Αναπληρωτές Καθηγητές:

Θεοδωρόπουλος Σωτήριος

Παζαρζής Μιχαήλ

Παπαδημητρίου Ευστράτιος

Σακελλαριάδου Φανή

Τζαννάτος Ερνέστος

Χλωμούδης Κωνσταντίνος

Επίκουρη Καθηγήτρια:

Μηλιαράκη Μαρία

Λέκτορες:

Βαλμά Ερασμία

Καραμπέτσου Χριστιάνα

Παντουβάκης Άγγελος

Σαμιώτης Γεώργιος

Επιστημονικός Συνεργάτης:

Γκατζόλη Ανδρονίκη (Δρ.)

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

Αυδάλα Σοφία



Δ. Πρόγραμμα Σπουδών

ΠΡΩΤΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΟΡΕΣ ΔΙΔ/ΛΙΑΣ ΕΒΔ.	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΝΑΥΤΙΛΙΑΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ	4	Γ. Βλάχος
ΜΙΚΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ (Δύο τμήματα Α-Λ και Μ-Ω)	4 + 4	Ε. Βαλμά
ΩΚΕΑΝΟΓΡΑΦΙΑ	4	Φ. Σακελλαριάδου
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ	4	Ε. Θαλασσινός, Π.Δ. 407/80
ΔΙΕΘΝΕΣ ΘΕΣΜΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΤΗΣ ΝΑΥΤΙΛΙΑΣ	4	Γ. Σαμιώτης
ΝΑΥΤΙΛΙΑΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΙΣΤΟΡΙΑ	4	Α. Μερίκας, Π.Δ. 407/80

ΔΕΥΤΕΡΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΟΡΕΣ ΔΙΔ/ΛΙΑΣ ΕΒΔ.	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
ΝΑΥΤΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ	4	Μ. Παζαρζής
ΜΑΚΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ (Δύο τμήματα Α-Λ και Μ-Ω)	4 + 4	Θ. Πελαγίδης
ΘΑΛΑΣΣΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΜΙΑ ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΗ ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΗ	4 + 4	Α. Τσελεπίδης
ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ	4	Α. Μερίκας, Π.Δ. 407/80
ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ	4	Κ. Χλωμούδης, Π.Δ. 407/80
ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΝΑΥΤΙΛΙΑΣ	4	Μ. Μηλιαράκη

ΤΡΙΤΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΩΡΕΣ ΔΙΔ/ΛΙΑΣ ΕΒΔ.	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΠΛΟΙΟΥ	4	Ε. Τζαννάτος
ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ	4	Θ. Πελαγίδης
ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ	4	Ε. Παπαδημητρίου
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ	4	Ε. Θαλασσινός, Π.Δ. 407/80
ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΤΩΝ ΛΙΜΕΝΩΝ	4	Α. Παρδάλη
ΝΑΥΤΙΛΙΑΚΗ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ	4	Α. Μερίκας
ΑΓΓΛΙΚΗ ΝΑΥΤΙΛΙΑΚΗ ΟΡΟΛΟΓΙΑ I*	4	

ΤΕΤΑΡΤΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΩΡΕΣ ΔΙΔ/ΛΙΑΣ ΕΒΔ.	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
ΑΝΑΛΥΣΗ ΝΑΥΛΑΓΟΡΩΝ	4	Κ. Γκιζάκης
ΔΙΕΘΝΗΣ ΝΑΥΤΙΛΙΑΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ	4	Γ. Βλάχος
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΤΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ	4	Α. Παρδάλη
ΠΟΣΟΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ	4	Ε. Θαλασσινός
ΒΑΣΙΚΕΣ ΑΡΧΕΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΚΑΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΛΙΜΕΝΩΝ	4	Κ. Χλωμούδης
ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΣΤΗ ΝΑΥΤΙΛΙΑ	4	Α. Μερίκας, Ε. Θαλασσινός, Π.Δ. 407/80
ΑΓΓΛΙΚΗ ΝΑΥΤΙΛΙΑΚΗ ΟΡΟΛΟΓΙΑ II*	4	

* Θα διδάσκεται, θα εξετάζεται όπως όλα τα μαθήματα αλλά δεν θα υπολογίζεται στο μέσο όρο για τη λήψη των πτυχίου.

ΠΕΜΠΤΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΩΡΕΣ ΔΙΔ/ΛΙΑΣ ΕΒΔ.	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΣΤΗ ΝΑΥΤΙΛΙΑ ΚΑΙ ΤΙΣ ΜΕΤΑΦΟΡΕΣ	4	Α. Μερίκας
ΛΙΜΕΝΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΩΣΗ	4	Κ. Χλωμούδης
ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΝΑΥΤΙΛΙΑΚΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ II	4	Κ. Χλωμούδης, Π.Δ. 407/80
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ	4	Σ. Θεοδωρόπουλος
ΘΑΛΑΣΣΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΚΑΙ ΝΑΥΤΙΛΙΑ	4	Β. Τσελέντης

ΕΚΤΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΩΡΕΣ ΔΙΔ/ΛΙΑΣ ΕΒΔ.	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΤΗΣ ΕΥΡΩΠΑΪΚΗΣ ΕΝΩΣΗΣ ΚΑΙ ΝΑΥΤΙΛΙΑ	4	Σ. Θεοδωρόπουλος
ΡΥΠΑΝΣΗ ΚΑΙ ΝΑΥΤΙΛΙΑ	4	Φ. Σακελλαριάδου
LOGISTICS	4	Ε. Παπαδημητρίου
ΘΕΣΜΟΙ ΚΑΙ ΠΟΛΙΤΙΚΕΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ	4	Γ. Σαμιώτης
ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΝΑΥΤΙΛΙΑΚΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ	4	Κ. Γκιζάκης, Π.Δ. 407/80

ΕΒΔΟΜΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΩΡΕΣ ΔΙΔ/ΛΙΑΣ ΕΒΔ.	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
ΝΑΥΛΩΣΕΙΣ	4	Κ. Γκιζάκης
ΝΑΥΤΙΛΙΑΚΗ ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ	4	Α. Μερίκας
ΝΑΥΤΑΣΦΑΛΙΣΕΙΣ	4	Μ. Παζαρής
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΤΗΣ ΡΥΘΜΙΣΗΣ	4	Σ. Θεοδωρόπουλος
ΠΙΟΙΟΤΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΣΤΗ ΝΑΥΤΙΛΙΑ	4	Κ. Γκιζάκης, Α. Γκατζόλη

ΟΓΔΟΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΩΡΕΣ ΔΙΔ/ΛΙΑΣ ΕΒΔ.	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
ΔΙΕΘΝΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ	4	Ε. Θαλασσινός
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΚΑΙ ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΛΙΜΕΝΩΝ	4	Α. Παρδάλη
ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΑΝΘΡΩΠΙΝΩΝ ΠΟΡΩΝ	4	Κ. Χλωμούδης, Π.Δ. 407/80
ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΛΟΙΟΥ	4	Ε. Τζαννάτος
ΜΑΡΚΕΤΙΝΓΚ ΣΤΗ ΝΑΥΤΙΛΙΑ ΚΑΙ ΤΙΣ ΜΕΤΑΦΟΡΕΣ	4	Κ. Χλωμούδης, Π.Δ. 407/80

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΩΡΕΣ ΔΙΔ/ΛΙΑΣ ΕΒΔ.	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
ΒΙΩΣΙΜΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΘΑΛΑΣΣΙΩΝ ΠΟΡΩΝ	3	Β. Τσελέντης
ΛΙΜΑΝΙΑ ΚΑΙ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗ	3	Α. Παρδάλη
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΟΣΗ ΠΛΟΙΟΥ	3	Ε. Τζαννάτος
ΒΙΩΣΙΜΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΚΑΙ ΝΑΥΤΙΛΙΑ	3	Γ. Σαμιώτης
ΔΙΕΘΝΕΣ ΕΜΠΟΡΙΟ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΑ ΦΟΡΤΙΑ	3	Χ. Καραμπέτσου
ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ ΤΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ	3	Μ. Μηλιαράκη
ΑΡΧΕΣ ΝΑΥΤΙΛΙΑΚΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ	3	Μ. Παζαρής
ΚΟΙΝΩΝΙΑ ΤΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ - ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΕΠΙΧΕΙΡΕΙΝ	3	Ε. Τζαννάτος, Π.Δ. 407/80
ΣΥΝΔΥΑΣΜΕΝΕΣ ΜΕΤΑΦΟΡΕΣ	3	Ε. Παπαδημητρίου, Α. Γκατζόλη
ΑΝΑΛΥΣΗ ΧΡΟΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΣΕΙΡΩΝ	3	Ε. Θαλασσινός
ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΗ ΣΤΗΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ	3	Α. Μερίκας
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΕΡΕΥΝΑ	3	Ε. Παπαδημητρίου
ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΛΙΜΕΝΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ	3	Κ. Χλωμούδης
ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ	3	Θ. Πελαγίδης
ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ	3	Μ. Μηλιαράκη
ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΠΑΡΑΚΤΙΩΝ ΚΑΙ ΘΑΛΑΣΣΙΩΝ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΩΝ	3	Α. Τσελεπίδης, Α. Γκατζόλη
ΝΑΥΠΗΓΙΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΚΑΙ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗ	3	Γ. Βλάχος
ΔΙΑΣΦΑΛΙΣΗ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ - ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΣΤΙΣ ΘΑΛΑΣΣΙΕΣ ΜΕΤΑΦΟΡΕΣ	3	Κ. Χλωμούδης, Π.Δ. 407/80

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΩΡΕΣ ΔΙΔ/ΛΙΑΣ ΕΒΔ.	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
ΝΑΥΤΙΛΙΑ ΜΙΚΡΩΝ ΑΠΟΣΤΑΣΕΩΝ	3	Κ. Γκιζάκης, Α. Γκατζόλη
ΑΝΑΛΥΣΗ ΔΙΑΚΛΑΔΙΚΩΝ ΣΧΕΣΕΩΝ ΣΤΗ ΝΑΥΤΙΛΙΑ	3	Ε. Βαλμά
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΤΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ	3	Θ. Πελαγίδης
ΝΑΥΤΙΛΙΑ ΤΑΚΤΙΚΩΝ ΓΡΑΜΜΩΝ	3	Χ. Καραμπέτσου
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΣΤΙΣ ΜΕΤΑΦΟΡΕΣ	3	Ε. Τζαννάτος
ΕΙΚΟΝΙΚΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΑ	3	Ε. Τζαννάτος
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΛΙΜΕΝΩΝ	3	Β. Τσελέντης
ΝΑΥΤΙΛΙΑΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΚΑΙ ΠΟΛΙΤΙΚΗ	3	Γ. Βλάχος
ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΑΓΟΡΕΣ ΧΡΗΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΝΑΥΤΙΛΙΑ	3	Ε. Θαλασσινός
ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΝΑΥΤΑΣΦΑΛΙΣΕΩΝ	3	Μ. Παζαρζής
ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΗΣ ΤΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ	3	Α. Μερίκας, Π.Δ. 407/80
ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΝΑΥΛΩΣΕΩΝ	3	Κ. Γκιζάκης
ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΥ ΚΙΝΔΥΝΟΥ ΣΤΗ ΝΑΥΤΙΛΙΑ	3	Α. Μερίκας
LOGISTICS ΣΤΙΣ ΜΕΤΑΦΟΡΕΣ	3	Ε. Παπαδημητρίου
ΔΙΚΑΙΟ ΘΑΛΑΣΣΗΣ	3	Γ. Σαμιώτης
ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ	3	Χ. Καραμπέτσου
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ	3	Β. Τσελέντης
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ BUSINESS PLANS	3	Ε. Θαλασσινός

Ε. Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα στη Ναυτιλία

Ολοκλήρωση του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών προϋποθέτει την παρακολούθηση και επιτυχή εξέταση σε τέσσερα (4) μαθήματα ανά εξάμηνο και την επιτυχή αξιολόγηση μεταπτυχιακής διπλωματικής εργασίας στο τέταρτο (τελευταίο) εξάμηνο.

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΤΗ ΝΑΥΤΙΛΙΑ

A' ΕΞΑΜΗΝΟ

1. ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΚΑΙ ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΤΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ
2. ΝΑΥΤΙΛΙΑΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΚΑΙ ΘΕΣΜΟΙ
3. ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ
4. ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΕΣ ΑΡΧΕΣ
5. ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ
6. ΠΟΣΟΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ

B' ΕΞΑΜΗΝΟ

A) ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ: ΝΑΥΤΙΛΙΑΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΚΑΙ ΠΟΛΙΤΙΚΗ

1. ΑΝΑΛΥΣΗ ΝΑΥΤΙΛΙΑΚΩΝ ΑΓΟΡΩΝ
2. ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΝΑΥΤΙΛΙΑΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ
3. ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΤΩΝ ΛΙΜΕΝΩΝ
4. *Mια (1) επιλογή από τις κατευθύνσεις B', Γ' ή Δ'.*

B) ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ: ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΝΑΥΤΙΛΙΑΚΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ

1. ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΝΑΥΤΙΛΙΑΚΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ
2. ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΛΙΜΕΝΩΝ
3. ΠΑΓΚΟΣΜΙΕΣ ΑΓΟΡΕΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΕΣ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΕΣ ΚΑΙ ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟ ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑ
4. *Mια (1) επιλογή από τις κατευθύνσεις A', Γ' ή Δ'.*

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΤΗ ΝΑΥΤΙΛΙΑ

Γ) ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ: ΜΕΤΑΦΟΡΕΣ

1. ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΜΕΤΑΦΟΡΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ
2. ΔΙΕΘΝΕΣ ΕΜΠΟΡΙΟ ΚΑΙ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΕΣ ΡΟΕΣ
3. ΝΑΥΤΙΛΙΑΚΕΣ ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ
4. *Mια (1) επιλογή από τις κατευθύνσεις Α', Β' ή Δ'.*

Δ) ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ: ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΣΤΗ ΝΑΥΤΙΛΙΑ

1. ΒΙΩΣΙΜΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΠΑΡΑΚΤΙΑΣ ΖΩΝΗΣ
2. ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑΣ ΣΤΗ ΝΑΥΤΙΛΙΑ
3. ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΣΤΗ ΝΑΥΤΙΛΙΑ
4. *Mια (1) επιλογή από τις κατευθύνσεις Α', Β' ή Γ'.*

Γ' ΕΞΑΜΗΝΟ

Α) ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ: ΝΑΥΤΙΛΙΑΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΚΑΙ ΠΟΛΙΤΙΚΗ

1. ΝΑΥΛΩΣΕΙΣ
2. ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΚΑΙ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗ ΝΑΥΠΗΓΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ
3. ΑΝΑΛΥΣΗ ΕΙΣΡΟΩΝ - ΕΚΡΟΩΝ ΚΑΙ ΝΑΥΤΙΛΙΑ
4. *Mια (1) επιλογή από τις κατευθύνσεις Β', Γ' ή Δ'.*

Β) ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ: ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΝΑΥΤΙΛΙΑΚΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ

1. ΝΑΥΤΙΛΙΑΚΗ ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ
2. ΝΑΥΤΑΣΦΑΛΙΣΕΙΣ
3. ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΚΙΝΔΥΝΟΥ ΣΤΗ ΝΑΥΤΙΛΙΑ
4. *Mια (1) επιλογή από τις κατευθύνσεις Α', Γ' ή Δ'.*

Γ) ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ: ΜΕΤΑΦΟΡΕΣ

1. ΛΙΜΕΝΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΚΑΙ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗ
2. ΣΥΤΧΡΟΝΕΣ ΜΟΡΦΕΣ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑΣ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΚΑΙ ΙΔΙΩΤΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΣΤΙΣ ΜΕΤΑΦΟΡΕΣ





ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΤΗ ΝΑΥΤΙΛΙΑ

3. ΕΦΟΔΙΑΣΤΙΚΗ ΑΛΥΣΙΔΑ ΚΑΙ ΣΥΝΔΥΑΣΜΕΝΕΣ ΜΕΤΑΦΟΡΕΣ
4. Μια (1) επιλογή από τις κατευθύνσεις A', B' ή Δ'.

Δ) ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ: ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΣΤΗ ΝΑΥΤΙΛΙΑ

1. ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ
2. ΡΥΠΑΝΣΗ ΑΠΟ ΤΗ ΝΑΥΤΙΛΙΑ ΚΑΙ ΤΙΣ ΜΕΤΑΦΟΡΕΣ
3. ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΝΑΥΤΙΛΙΑΚΩΝ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ
4. Μια (1) επιλογή από τις κατευθύνσεις A', B' ή Γ'.

Δ' ΕΞΑΜΗΝΟ

ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ

ΤΜΗΜΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ

T

ο Τμήμα Πληροφορικής δέχεται φοιτητές/τριες από την πρακτική και την τεχνολογική κατεύθυνση και έχει ως αντικείμενο τόσο τη θεωρητική όσο και την εφημεροσμένη Πληροφορική.

Έτσι το πρόγραμμα σπουδών του καλύπτει, σύμφωνα με τις μεταβαλλόμενες ακαδημαϊκές και παραγωγικές ανάγκες, τις νέες κατεύνσεις και εξελίξεις της Πληροφορικής.

Οι σπουδές διαρκούν οκτώ εξάμηνα και οι φοιτητές/τριες έχουν τη δυνατότητα από το τρίτο εξάμηνο να παρακολουθούν και κατ' επιλογήν μαθήματα.

Παράλληλα με τη θεωρητική υποδομή του προγράμματος, δίδεται ιδιαίτερη έμφαση και στην πρακτική εξάσκηση των φοιτητών/τριών στα Εργαστήρια Πληροφορικής του Τμήματος, ενώ όλοι οι φοιτητές έχουν πρόσβαση στο Internet. Επίσης με τη συμμετοχή τους στην πρακτική άσκηση οι φοιτητές επεκτείνουν τις γνώσεις τους και αποκτούν πολύτιμη εμπειρία σε Επιχειρήσεις / Οργανισμούς.

Μέσω της κεντρικής Βιβλιοθήκης του Πανεπιστημίου, οι φοιτητές/-τριες του Τμήματος μπορούν να συμβουλεύονται ηλεκτρονικές βιβλιοθήκες μέσα από το Διαδίκτυο.

Το νέο Πρόγραμμα Σπουδών του Τμήματος Πληροφορικής του Πανεπιστημίου Πειραιώς φιλοδοξεί να εκπληρώσει στο μέγιστο δυνατό βαθμό τους εξής στόχους:

1. Ευθυγράμμιση με τους τρέχοντες προσανατολισμούς που ορίζονται διεθνώς στον τομέα της Πληροφορικής και τις ανάγκες της αγοράς εργασίας.

2. Προσδιορισμό της ιδιαίτερης ταυτότητας του Τμήματος με την καθιέρωση κατευθύνσεων που θα θεραπεύουν επαρκώς, για προπτυχιακό επίπεδο, τομείς - αιχμής της Πληροφορικής.



3. Δημιουργία «φυτώριου» νέων επιστημόνων με την ενσωμάτωση σύγχρονων γνωστικών αντικειμένων και μαθημάτων.

Για την εκπλήρωση των παραπάνω στόχων στο νέο Πρόγραμμα Σπουδών εισάγονται στα δύο τελευταία έτη σπουδών τρεις κατευθύνσεις.

- Τεχνολογία Λογισμικού και Ευφυή Συστήματα (ΤΛΕΣ)
- Διαδικτυακά και Υπολογιστικά Συστήματα (ΔΥΣ)
- Πληροφοριακά Συστήματα (ΠΣ)

οι οποίες θα παρέχουν την απαραίτητη και κρίσιμη, για προπτυχιακό επίπεδο, εξειδίκευση που θα καθιστά τους φοιτητές του Τμήματος ανταγωνιστικούς στην αγορά εργασίας και έτοιμους να ανταπεξέλθουν στις σύγχρονες απαιτήσεις στον επιστημονικό στίβο της Πληροφορικής.

Το Τμήμα επίσης συμμετέχει στο διαπανεπιστημακό - διατμηματικό μεταπτυχιακό πρόγραμμα σπουδών με τίτλο «Οργάνωση και Διοίκηση Υπηρεσιών Υγείας - Πληροφορική Υγείας».

Από το ακαδημαϊκό έτος 2004-2005 λειτουργεί Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών με τίτλο «Προηγμένα Συστήματα Πληροφορικής».

Από το ακαδημαϊκό έτος 2006-2007 (Απρίλιος 2007) λειτουργεί Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών με τίτλο «Πληροφορική».

Α. Όργανα του Τμήματος

Πρόεδρος του Τμήματος:

Καθηγητής Ευάγγελος Φούντας

Αναπληρωτής Προέδρου:

Αν. Καθηγητής Γεώργιος
Τσιχριντζής

Στη Γενική Συνέλευση του Τμήματος μετέχουν:

- Όλα τα μέλη του ΔΕΠ του τμήματος.
- Εκπρόσωποι των φοιτητών σε ποσοστό 50% των μελών του ΔΕΠ.
- Εκπρόσωποι Ε.Ε.ΔΙ.Π., Ε.Τ.Ε.Π. και των μη διδακτόρων Βοηθών, Επιστ. Συνεργατών και Επιμελητών σε ποσοστό 5% των μελών ΔΕΠ.
- Εκπρόσωποι μεταπτυχιακών φοιτητών σε ποσοστό 15% των μελών ΔΕΠ.

Γραμματέας Τμήματος:

Γεωργία Ρέγγη

Β. Διδακτικό προσωπικό

Καθηγητές:

Αλεξανδρής Νικόλαος

Ασημακόπουλος Νικήτας

Βίρβου Μαρία

Γεωργιακόδης Μιχαήλ

Γεωργιακώδης Φώτιος

Δεσπότης Δημήτριος

Δουληγέρης Χρήστος

Παναγιωτόπουλος Θεμιστοκλής

Παναγιωτόπουλος Ιωάννης-

Χρήστος

Σαπουνάκης Αριστείδης

Σίσκος Ιωάννης

Τσιχριντζής Γεώργιος (1-10-2009)

Φούντας Ευάγγελος

Αναπληρωτές Καθηγητές:

Γκιζόπουλος Δημήτριος

Θεοδωρίδης Ιωάννης

Τσικούρας Παναγιώτης-Γεώργιος

Επίκουρη Καθηγήτρια:

Πολέμη Δέσποινα

Μεταξιώτης Κωνσταντίνος

(21-9-2009)

Λέκτορες:

Αποστόλου Δημήτριος

Βέργαδος Δημήτριος

Βουγιουκλίδου Άννα

Κωνσταντόπουλος Χαράλαμπος

Πικράκης Άγγελος

Σιβρίδου Φωτεινή

Ψαράκης Μιχαήλ

Γ. Ειδικό Τεχνικό

Εργαστηριακό

Προσωπικό (Ε.Τ.Ε.Π.)

Καλογεράκη-Τσαλδάρη Θεοδώρα

Δ. Πρόγραμμα Σπουδών

ΠΡΩΤΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΩΡΕΣ ΔΙΔ/ΛΙΑΣ	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ ΕΒΔ.
ΑΛΓΕΒΡΑ	4	Μ. Γεωργιακόδης, Π.Δ. 407/80
ΛΟΓΙΚΗ ΣΧΕΔΙΑΣΗ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ	4	Μ. Ψαράκης
ΑΝΑΛΥΣΗ I	4	Α. Σαπουνάκης, Π.Δ. 407/80
ΑΡΧΕΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ	4	I.-X. Παναγιωτό- πουλος, Δ. Αποστόλου
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟΥ	4	Χ. Δουληγέρης, Π.Δ. 407/80
ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΤΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ	4	Θ. Παναγιωτόπουλος, Π.Δ. 407/80
ΑΓΓΛΙΚΑ I	4	Π. Μόρμορη
ΓΑΛΛΙΚΑ I	4	Α. Βουγιουκλίδου

ΔΕΥΤΕΡΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΩΡΕΣ ΔΙΔ/ΛΙΑΣ ΕΒΔ.	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
ΓΡΑΜΜΙΚΗ ΚΑΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΑΛΓΕΒΡΑ	4	Μ. Γεωργιακόδης, Π.Δ. 407/80
ΑΝΑΛΥΣΗ ΙΙ	4	Α. Σαπουνάκης, Π.Δ. 407/80
ΔΙΑΚΡΙΤΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ	4	Α. Σαπουνάκης, Π.-Γ. Τσικούρας
ΔΟΜΕΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	4	Χ. Κωνσταντόπουλος
ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΣΤΡΕΦΕΙΣ ΓΛΩΣΣΕΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ	4	Ι.-Χ. Παναγιωτό- πουλος, Π.Δ. 407/80
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ	4	Δ. Γκιζόπουλος
ΑΓΓΛΙΚΑ ΙΙ	4	Π. Μόρμορη
ΓΑΛΛΙΚΑ ΙΙ	4	Α. Βουγιουκλίδου

ΤΡΙΤΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΩΡΕΣ ΔΙΔ/ΛΙΑΣ ΕΒΔ.	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΕΣ	4	Ε. Φούντας, Π.Δ. 407/80
ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ	4	Δ. Δεσπότης
ΔΙΑΔΙΚΤΥΑΚΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ	4	I.-X. Παναγιωτό- πουλος, Π.Δ. 407/80
ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ	4	Δ. Γκιζόπουλος
ΜΕΤΑΓΛΩΤΤΙΣΤΕΣ	4	Μ. Βίρβου, Α. Πικράκης
ΕΠΙΛΟΓΕΣ (επιλέγεται ένα μάθημα)		
ΣΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ		Χ. Δουληγέρης, Γ. Τσιχριντζής
ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗ ΛΟΓΙΚΗ		Α. Σαπουνάκης, Π.-Γ. Τσικούρας
ΑΓΓΛΙΚΑ III	4	Χ. Τόμπρου
ΓΑΛΛΙΚΑ III	4	Α. Βουγιουκλίδου

Οι μαθήματα επιλογής θεωρούνται οι επιλογές του εξαμήνου και τα μαθήματα Γενικής Παιδείας Χειμερινού εξαμήνου

ΤΕΤΑΡΤΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΩΡΕΣ ΔΙΔ/ΛΙΑΣ ΕΒΔ.	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
ΘΕΩΡΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ ΚΑΙ ΚΩΔΙΚΩΝ 4		Ε. Φούντας, Π.Δ. 407/80
ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ	4	Φ. Γεωργιακώδης, Π.Δ. 407/80
ΔΙΚΤΥΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ	4	Χ. Δουληγέρης, Π.Δ. 407/80
ΑΛΓΟΡΙΘΜΟΙ	4	Π.-Γ. Τσικούρας, Χ. Κωνσταντόπουλος
ΒΑΣΕΙΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	4	I. Θεοδωρίδης
ΕΠΙΛΟΓΕΣ (επιλέγεται ένα μάθημα)		
ΘΕΩΡΙΑ ΑΡΙΘΜΩΝ	4	Μ. Γεωργιακόδης, Π.Δ. 407/80
ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΔΙΑΔΙΚΤΥΑΚΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ	4	Χ. Δουληγέρης, Ι.-Χ. Παναγιωτό- πουλος
ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΣΥΝΔΥΑΣΤΙΚΗΣ ΑΝΑΛΥΣΗΣ	4	Ε. Φούντας, Π.Δ. 407/80
ΔΥΝΑΜΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ	4	Π.-Γ. Τσικούρας
ΨΗΦΙΑΚΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΣΗΜΑΤΟΣ	4	Γ. Τσιχριντζής, Α. Πικράκης
ΑΓΓΛΙΚΑ IV	4	Χ. Τόμπρου
ΓΑΛΛΙΚΑ IV	4	Α. Βουγιουκλίδου

Ως μαθήματα επιλογής θεωρούνται οι επιλογές των εξαμήνου
και τα μαθήματα Γενικής Παιδείας Εαρινού εξαμήνου

ΠΕΜΠΤΟ ΕΞΑΜΗΝΟ		
ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΩΡΕΣ ΔΙΔ/ΛΙΑΣ ΕΒΔ.	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
• ΚΟΡΜΟΣ		
ΑΛΛΗΛΕΠΙΔΑΡΣΗ ΑΝΘΡΩΠΟΥ ΚΑΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΗ	4	Μ. Βίρβου, Π.Δ. 407/80
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ	4	Δ. Δεσπότης, Κ. Μεταξιώτης
ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ ΠΡΟΤΥΠΩΝ	4	Γ. Τσχιριντζής, Α. Πικράκης
ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΓΡΑΦΗ	4	Δ. Πολέμη, Α. Βουγιουκλίδου, Φ. Σιβρίδου
• ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΑ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ		
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ		
ΣΥΓΧΡΟΝΑ ΘΕΜΑΤΑ ΒΑΣΕΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	4	Ι. Θεοδωρίδης
ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΡΟΗΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ	4	Ν. Ασημακόπουλος, Γ. Βασιλακόπουλος
ΔΙΑΔΙΚΤΥΑΚΑ ΚΑΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ		
ΟΥΡΕΣ ΑΝΑΜΟΝΗΣ	4	Φ. Γεωργιακώδης
ΠΡΟΗΓΜΕΝΗ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ	4	Δ. Γκιζόπουλος, Μ. Ψαράκης
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ ΚΑΙ ΕΥΦΥΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ		
ΣΥΓΧΡΟΝΑ ΘΕΜΑΤΑ ΒΑΣΕΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	4	Ι. Θεοδωρίδης
ΛΟΓΙΚΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ	4	Δ. Αποστόλου

ΠΕΜΠΤΟ ΕΞΑΜΗΝΟ (συνέχεια)

• ΕΠΙΛΟΓΕΣ (επιλέγεται ένα μάθημα)

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΘΕΩΡΙΑΣ ΓΡΑΦΗΜΑΤΩΝ	4	Π.-Γ. Τσικούρας
ΚΡΥΠΤΟΓΡΑΦΙΑ	4	Ε. Φουντας, Δ. Πολέμη
ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ	4	Φ. Γεωργιακώδης, Π.Δ. 407/80
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ	4	Δ. Βέργαδος
ΠΡΟΗΓΜΕΝΑ ΘΕΜΑΤΑ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ	4	Δ. Βέργαδος
ΑΓΓΛΙΚΑ V	4	Φ. Σιβρίδου
ΓΑΛΛΙΚΑ V	4	Α. Βουγιουκλίδου

Ως μαθήματα επιλογής θεωρούνται οι επιλογές των εξαμήνου, τα μαθήματα Γενικής Παιδείας Χειμερινού εξαμήνου και τα υποχρεωτικά μαθήματα κατεύθυνσης των άλλων κατευθύνσεων.



ΕΚΤΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΩΡΕΣ ΔΙΔ/ΛΙΑΣ	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
	ΕΒΔ.	

• ΚΟΡΜΟΣ

ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ	4	Μ. Βίρβου, Π.Δ. 407/80
ΤΕΧΝΗΤΗ ΝΟΗΜΟΣΥΝΗ ΚΑΙ ΕΜΠΕΙΡΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ	4	Δ. Αποστόλου

• ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΑ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ

ΠΡΟΣΟΜΟΙΩΣΗ	4	Ν. Ασημακόπουλος
ΣΥΣΤΗΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ	4	Ν. Ασημακόπουλος
ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΑΠΟΦΑΣΕΩΝ	4	Δ. Δεσπότης, Δ. Αποστόλου

ΔΙΑΔΙΚΤΥΑΚΑ ΚΑΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ

ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΟΛΥΜΕΣΩΝ	4	Μ. Βίρβου, Α. Πικράκης
ΣΧΕΔΙΑΣΗ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ	4	Μ. Ψαράκης
ΔΙΚΤΥΑ ΥΨΗΛΩΝ ΤΑΧΥΤΗΤΩΝ	4	Δ. Βέργαδος

ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ ΚΑΙ ΕΥΦΥΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ

ΓΡΑΦΙΚΑ ΜΕ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΕΣ	4	Δ. Πολέμη, Π.Δ. 407/80
ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΦΥΣΙΚΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ	4	Θ. Παναγιωτόπουλος, Π.Δ. 407/80
ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΟΛΥΜΕΣΩΝ	4	Μ. Βίρβου, Α. Πικράκης

ΕΚΤΟ ΕΞΑΜΗΝΟ (συνέχεια)**• ΕΠΙΛΟΓΕΣ (επιλέγεται ένα μάθημα)**

ΑΝΑΛΥΣΗ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	4	Φ. Γεωργιακώδης
ΑΝΤΙΣΤΡΟΦΑ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ	4	Γ. Τσιχριντζής
ΜΟΝΤΕΛΑ ΑΠΟΦΑΣΕΩΝ	4	Δ. Δεσπότης
ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΑΠΟΦΑΣΕΩΝ	4	Ε. Φούντας, Π.Δ. 407/80
ΑΓΓΛΙΚΑ VI	4	Φ. Σιβρίδου
ΓΑΛΛΙΚΑ VI	4	Α. Βουγιουκλίδου

Ως μαθήματα επιλογής θεωρούνται οι επιλογές του εξαμήνου,
τα μαθήματα Γενικής Παιδείας Εαρινού εξαμήνου
και τα υποχρεωτικά μαθήματα κατεύθυνσης των άλλων κατευθύνσεων.



ΕΒΔΟΜΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ		ΩΡΕΣ ΔΙΔ/ΑΙΑΣ	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
ΕΒΔ.			
• ΚΟΡΜΟΣ			
ΠΤΥΧΙΑΚΗ Α		(Συντελεστής βαρύτητας 2)	
• ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΑ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ			
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ			
ΑΝΑΚΤΗΣΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ ΚΑΙ ΑΝΑΖΗΤΗΣΗ ΣΤΟΝ ΠΑΓΚΟΣΜΙΟ ΙΣΤΟ	4	I. Θεοδωρίδης, X. Κωνσταντόπουλος	
ΑΠΟΘΗΚΕΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΚΑΙ ΕΞΟΡΥΞΗ ΓΝΩΣΗΣ	4	I. Θεοδωρίδης, Π.Δ. 407/80	
ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ	4	Δ. Πολέμη, Π.Δ. 407/80	
ΔΙΑΔΙΚΤΥΑΚΑ ΚΑΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ			
ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ	4	Δ. Πολέμη, Π.Δ. 407/80	
ΠΟΛΥΕΠΕΞΕΡΓΑΣΤΙΚΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ	4	Δ. Γκιζόπουλος, M. Ψαράκης	
ΚΑΤΑΝΕΜΗΜΕΝΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ	4	X. Δουληγέρης, Π.Δ. 407/80	
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ ΚΑΙ ΕΥΦΥΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ			
ΕΙΚΟΝΙΚΗ ΠΡΑΓΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ	4	Θ. Παναγιωτόπουλος, Π.Δ. 407/80	
ΑΝΑΛΥΣΗ ΕΙΚΟΝΑΣ	4	Γ. Τσιχριντζής, Α. Πικράκης	
ΣΥΓΧΡΟΝΑ ΘΕΜΑΤΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ	4	M. Βίρβου, Π.Δ. 407/80	

ΕΒΔΟΜΟ ΕΞΑΜΗΝΟ (συνέχεια)

• ΕΠΙΛΟΓΕΣ (επιλέγονται δύο μαθήματα)

ΕΙΚΟΝΙΚΕΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΙΣ	4	N. Ασημακόπουλος
ΨΗΦΙΑΚΕΣ ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΕΣ	4	K. Μεταξιώτης, Π.Δ. 407/80
ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΔΙΑΣΦΑΛΙΣΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ	4	I.-X. Παναγιωτό- πουλος, Π.Δ. 407/80
ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ	4	Θ. Παναγιωτόπουλος, E. Φούντας
ΕΙΔΙΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΘΕΩΡΙΑΣ ΠΑΙΓΝΙΩΝ	4	E. Φούντας, Π.Δ. 407/80
ΘΕΩΡΙΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ	4	X. Κωνσταντόπουλος
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΠΟΛΙΤΙΚΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	4	Δ. Πολέμη, K. Μεταξιώτης
ΑΓΓΛΙΚΑ VII	4	Φ. Σιβρίδου
ΓΑΛΛΙΚΑ VII	4	A. Βουγιουκλίδου

Ως μαθήματα επιλογής θεωρούνται οι επιλογές των εξαμήνου,
τα μαθήματα Γενικής Παιδείας Χειμερινού εξαμήνου
και τα υποχρεωτικά μαθήματα κατεύθυνσης των άλλων κατευθύνσεων.

ΟΓΔΟΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ ΩΡΕΣ ΔΙΔ/ΛΙΑΣ ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
ΕΒΔ.

• ΚΟΡΜΟΣ

ΠΤΥΧΙΑΚΗ Β

(Συντελεστής
βαρύτητας 2)

• ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΑ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ

ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ	4	I.-X. Παναγιωτόπουλος, Κ. Μεταξώτης
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΕΠΙΧΕΙΡΕΙΝ	4	Δ. Πολέμη
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ	4	Χ. Δουληγέρης, Π.Δ. 407/80

ΔΙΑΔΙΚΤΥΑΚΑ ΚΑΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ

ΚΙΝΗΤΕΣ ΚΑΙ ΑΣΥΡΜΑΤΕΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ	4	Δ. Βέργαδος
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ	4	Χ. Δουληγέρης, Π.Δ. 407/80
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΕΠΙΧΕΙΡΕΙΝ	4	Δ. Πολέμη

ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ ΚΑΙ ΕΥΦΥΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ

ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ	4	Μ. Βίρβου, Π.Δ. 407/80
ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΦΩΝΗΣ	4	Γ. Τσιχριντζής, Α. Πικράκης
ΚΑΤΑΝΕΜΗΜΕΝΗ ΤΕΧΝΗΤΗ ΝΟΗΜΟΣΥΝΗ	4	Θ. Παναγιωτόπουλος, Π.Δ. 407/80

ΟΓΔΟΟ ΕΞΑΜΗΝΟ (συνέχεια)

• ΕΠΙΛΟΓΕΣ (επιλέγονται δύο μαθήματα)

ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΤΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ	4	Ε. Φούντας, Π.Δ. 407/80
ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΚΑΙ ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΕΣ	4	Φ. Γεωργιακώδης
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΑ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΑΟΓΙΣΜΙΚΟΥ	4	I-X. Παναγιωτό- πουλος
ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ	4	Ε. Φούντας, Θ. Παναγιωτόπουλος
ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ	4	I. Θεοδωρίδης, Π.Δ. 407/80
ΑΞΙΟΠΙΣΤΙΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ	4	Δ. Γκιζόπουλος, Μ. Ψαράκης
ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ERP/CRM	4	Κ. Μεταξώτης
ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΔΙΚΤΥΩΝ	4	Δ. Πολέμη
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ ΥΓΕΙΑΣ	4	Γ. Βασιλακόπουλος
ΑΓΓΛΙΚΑ VIII	4	Χ. Τόμπρου
ΓΑΛΛΙΚΑ VIII	4	Α. Βουγιουκλίδου

Ως μαθήματα επιλογής θεωρούνται οι επιλογές του εξαμήνου,
τα μαθήματα Γενικής Παιδείας Εφετινού εξαμήνου
και τα υποχρεωτικά μαθήματα κατεύθυνσης των άλλων κατευθύνσεων.



**ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΠΑΙΔΕΙΑΣ
ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ***

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΩΡΕΣ ΔΙΔ/ΛΙΑΣ ΕΒΔ.	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ	4	Ε. Φούντας, Π.Δ. 407/80
MANATZMENT	4	Δ. Χυτήρης, Ι. Θανόπουλος
ΕΡΓΟΝΟΜΙΑ	4	Δ. Λάϊς
ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΕΦΟΔΙΑΣΜΟΥ	4	Σ. Μοσχούρης, Μ. Γεωργιακόδης
ΔΙΚΑΙΟ ΤΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ	4	Α. Σινανιώτη

**ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΠΑΙΔΕΙΑΣ
ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ***

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΩΡΕΣ ΔΙΔ/ΛΙΑΣ ΕΒΔ.	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΚΑΙ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗ	4	Ι. Πολλάλης
ΞΕΝΟΓΛΩΣΣΗ ΟΡΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ	4	Α. Βουγιουκλίδου, Φ. Σιβρίδου

* Από τα μαθήματα Γενικής Παιδείας οι φοιτητές δικαιούνται να επιλέξουν συνολικά δύο (2) μαθήματα.

Ε. Προγράμματα μεταπτυχιακών σπουδών

1. Μεταπτυχιακό πρόγραμμα σπουδών στα «Προηγμένα Συστήματα Πληροφορικής»

Το τμήμα Πληροφορικής του Πανεπιστημίου Πειραιώς οργανώνει και λειτουργεί από το ακαδημαϊκό έτος 2004-2005 Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΠΜΣ) με τίτλο «Προηγμένα Συστήματα Πληροφορικής», σύμφωνα με την Υπουργική Απόφαση, ΦΕΚ 128 (Τεύχος Δεύτερο) 30-1-2004 και τα άρθρα 10 έως 12 του Ν. 2083/92.

Το Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών στα «Προηγμένα Συστήματα Πληροφορικής» έχει ως αντικείμενο τη συντονισμένη ανάπτυξη και οργάνωση των ερευνητικών κατευθύνσεων της επιστήμης της Πληροφορικής και ειδικότερα αυτών που αφορούν σε τομείς υψηλής προτεραιότητας για τη χώρα μας. Το περιεχόμενο και η φυσιογνωμία του προγράμματος έχει διαμορφωθεί έτσι ώστε να ανταποκρίνεται με επιτυχία στις ιδιαίτερες επιστημονικές ανάγκες που προκαλεί η ταχύτατη εξέλιξη της πληροφορικής σε ευρωπαϊκό και διεθνές επίπεδο.

Οι σκοποί του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών στα «Προηγμένα Συστήματα Πληροφορικής» του Τμήματος Πληροφορικής του Πανεπιστημίου Πειραιώς είναι οι εξής:

- ◆ Η προαγωγή της επιστήμης και της έρευνας στο αντικείμενο του προγράμματος.
- ◆ Η προετοιμασία και εκπαίδευση εξειδικευμένων και ικανών επιστημόνων και ερευνητών που θα προωθήσουν την ανάπτυξη της χώρας και των ελληνικών επιχειρήσεων στην Κοινωνία της Πληροφορίας.
- ◆ Η προετοιμασία για μεταπτυχιακές σπουδές διδακτορικού επιπέδου.
- ◆ Η πραγματοποίηση διδακτορικής διατριβής στον ευρύτερο τομέα της πληροφορικής στον Ελλαδικό χώρο.
- ◆ Η στενή συνεργασία μεταξύ της Ακαδημαϊκής Κοινότητας και των Επιχειρήσεων για την αποδοχή, χρήση και διάδοση των πλέον προηγμένων συστημάτων Πληροφορικής.
- ◆ Η συνεργασία με Ελληνικούς, Ευρωπαϊκούς και Διεθνείς Επιστημονικούς Οργανισμούς που ασχολούνται με θέματα Πληροφορικής.

Το ΠΜΣ απονέμει:

α) Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης (ΜΔΕ) στα «Προηγμένα Συστήματα Πληροφορικής» στις παρακάτω τέσσερις κατευθύνσεις:

- ◆ Τεχνολογία Ενσωματωμένων Υπολογιστικών Συστημάτων.
- ◆ Δικτυοκεντρικά Πληροφοριακά Συστήματα.
- ◆ Ευφυείς Τεχνολογίες Επικοινωνίας Ανθρώπου - Υπολογιστή.
- ◆ Συστήματα Υποστήριξης Αποφάσεων.





β) Διδακτορικό Δίπλωμα στην Πληροφορική

Για το Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης στα «Προηγμένα Συστήματα Πληροφορικής» του Πανεπιστημίου Πειραιώς γίνονται δεκτοί, μετά από επιλογή, πτυχιούχοι Πανεπιστημιακών Τμημάτων θετικής κατεύθυνσης και πτυχιούχοι ΤΕΙ Πληροφορικής της ημεδαπής, σύμφωνα με την παράγραφο 12γ του άρθρου 5 του Νόμου 2916/2001 ή αναγνωρισμένων ομοταγών ιδρυμάτων συναφούς αντικειμένου της αλλοδαπής.

Για το διδακτορικό Δίπλωμα στην Πληροφορική γίνονται δεκτοί οι κάτοχοι Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης Πανεπιστημιακών Τμημάτων της ημεδαπής ή αναγνωρισμένων ομοταγών πανεπιστημιακών ιδρυμάτων της αλλοδαπής.

1. ΜΠΣ: «ΠΡΟΗΓΜΕΝΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ»**ΜΑΘΗΜΑΤΑ Α' ΕΞΑΜΗΝΟΥ**

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΩΡΕΣ ΔΙΔ/ΛΙΑΣ
• ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΚΟΡΜΟΥ	
ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ ΠΡΟΤΥΠΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΜΑΘΗΣΗ	30
ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΤΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ	30
ΜΟΝΤΕΛΟΠΟΙΗΣΗ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ	30
ΜΟΝΤΕΛΟΠΟΙΗΣΗ ΚΑΙ ΑΝΑΛΥΣΗ ΔΙΚΤΥΩΝ	30
ΠΡΟΗΓΜΕΝΑ ΘΕΜΑΤΑ ΒΑΣΕΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	30
• ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ (επιλέγεται ένα από τα τέσσερα)	
ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ	30
ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΘΕΩΡΙΑΣ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΓΡΑΦΗΜΑΤΩΝ	30
ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΥΝΔΥΑΣΤΙΚΗΣ ΑΝΑΛΥΣΗΣ	30
ΤΕΧΝΗΤΗ ΝΟΗΜΟΣΥΝΗ	30
• ΣΕΜΙΝΑΡΙΑΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ	
ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ	10
ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ ΣΤΗΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ	10

1. ΜΠΣ: «ΠΡΟΗΓΜΕΝΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ»

ΜΑΘΗΜΑΤΑ Β' ΕΞΑΜΗΝΟΥ

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ

ΟΡΕΣ ΔΙΔ/ΛΙΑΣ

• ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΩΝ

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ:

ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΤΕΥΣ)

ΣΥΓΧΡΟΝΟΙ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΤΕΣ

30

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΟΥ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ

30

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΡΑΓΜΑΤΙΚΟΥ ΧΡΟΝΟΥ

30

ΠΡΟΗΓΜΕΝΗ ΨΗΦΙΑΚΗ ΣΧΕΔΙΑΣΗ

30

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ:

ΔΙΚΤΥΟΚΕΝΤΡΙΚΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ (ΔΙΠΣ)

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

30

ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΕΠΙΧΕΙΡΕΙΝ

30

ΚΙΝΗΤΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ

30

ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΔΙΚΤΥΩΝ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ

30

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ:

ΕΥΦΥΕΙΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ ΑΝΘΡΩΠΟΥ - ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΗ (ΕΤΕΑΥ)

ΜΟΝΤΕΛΟΠΟΙΗΣΗ ΧΡΗΣΤΩΝ

30

ΕΥΦΥΗ ΕΙΚΟΝΙΚΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΑ

30

ΤΕΧΝΗΤΗ ΑΙΣΘΗΣΗ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

30

ΠΡΟΣΑΡΜΟΣΤΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ

30

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ:

ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΑΠΟΦΑΣΕΩΝ (ΣΥΑ)

ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΣΥΛΛΟΓΙΚΩΝ ΑΠΟΦΑΣΕΩΝ

30

ΜΟΝΤΕΛΑ ΑΝΑΛΥΣΗΣ ΑΠΟΦΑΣΕΩΝ

30

1. ΜΠΣ: «ΠΡΟΗΓΜΕΝΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ»**ΜΑΘΗΜΑΤΑ Β' ΕΞΑΜΗΝΟΥ**

ΕΥΦΥΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΑΠΟΦΑΣΕΩΝ	30
ΑΠΟΘΗΚΕΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΚΑΙ ΟΡΥΞΗ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	30

• ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ

Επιλέγοντας υποχρεωτικά δύο (2) εκ των υποχρεωτικών μαθημάτων διαφορετικής κατεύθυνσης από αυτήν στην οποία ανήκουν, και τα πέντε (5) προσφερόμενα μαθήματα επιλογής:

ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ	30
ΤΗΛΕ-ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΤΗΣ	30
ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΑΛΓΟΡΙΘΜΩΝ ΚΑΙ ΠΟΛΥΠΛΟΚΟΤΗΤΑΣ	30
ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ	30
ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ	30



2. Μεταπτυχιακό πρόγραμμα σπουδών στη «Πληροφορική»

Το Τμήμα Πληροφορικής του Πανεπιστημίου Πειραιώς οργανώνει και λειτουργεί από το έτος 2007 Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΠΜΣ) με τίτλο «Πληροφορική», σύμφωνα με την Υπουργική Απόφαση, ΦΕΚ 1788 (Τεύχος Δευτέρο) 8-12-2006 και τα άρθρα 10 έως 12 του Ν. 2083/92.

Το Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών στην «Πληροφορική» έχει ως αντικείμενο τη μόνη και εκπαίδευση υψηλού επιπέδου αποφοίτων τμημάτων ΑΕΙ και ΑΤΕΙ διαφόρων επιστημονικών ειδικοτήτων στις αρχές και μεθοδολογίες εφαρμογής της σύγχρονης επιστήμης της Πληροφορικής, με σκοπό την εκπαίδευση καταρτισμένων και ικανών επιστημόνων και ερευνητών που θα προωθήσουν την ανάπτυξη της χώρας και των Ελληνικών επιχειρήσεων στα πλαίσια της Κοινωνίας της Πληροφορίας.

Το Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών στην «Πληροφορική» θεραπεύει σύγχρονα ζητήματα τεχνολογίας και εφαρμογών της επιστήμης της Πληροφορικής σε άλλες σύγχρονες επιστήμες.

Το περιεχόμενο και η φυσιογνωμία του προγράμματος έχει διαμορφωθεί έτσι ώστε να ανταποκρίνεται με επιτυχία στις ιδιαίτερες επιστημονικές ανάγκες που προκαλεί η ταχύτατη εξέλιξη της Πληροφορικής και των εφαρμογών της σε ευρωπαϊκό και διεθνές επίπεδο.

Τόσο τα μαθήματα κορμού, όσο και τα κατ' επιλογήν μαθήματα, έχουν επιλεγεί έτσι ώστε να προσφέρουν στο μεταπτυχιακό φοιτητή την ειδίκευση που απαιτούν οι πλέον πρόσφατες τεχνολογικές εξελίξεις στον τομέα της Πληροφορικής και ειδικότερα των εφαρμογών της που αφορούν σε άλλες επιστήμες, σε συνδυασμό με τα ιδιαίτερα χαρακτηριστικά και τις ανάγκες της σύγχρονης Ελληνικής και Ευρωπαϊκής Οικονομίας.

Οι σκοποί του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών στην «Πληροφορική» του Τμήματος Πληροφορικής του Πανεπιστημίου Πειραιώς, είναι οι εξής:

- ◆ Η προετοιμασία και εκπαίδευση καταρτισμένων και ικανών επιστημόνων και ερευνητών που θα προωθήσουν την ανάπτυξη της χώρας και των Ελληνικών επιχειρήσεων στα πλαίσια της Κοινωνίας της Πληροφορίας.
- ◆ Η ανάπτυξη και διάχυση της Εφαρμοσμένης Πληροφορικής στον ελλαδικό χώρο.
- ◆ Η προετοιμασία για μεταπτυχιακές σπουδές διδακτορικού επιπέδου.
- ◆ Η ενδυνάμωση του διεπιστημονικού χαρακτήρα της Πληροφορικής και η σύνδεσή της με άλλες επιστήμες με στόχο τόσο την ανάπτυξη υψηλού επιπέδου γνώσεων Πληροφορικής σε επιστήμονες άλλων ειδικοτήτων, όσο και η τροφοδότηση της ίδιας της Πληροφορικής με νέα επιστημονικά πεδία βασικής έρευνας και ανάπτυξης εφαρμογών.

- ◆ Η στενή συνεργασία μεταξύ της Ακαδημαϊκής Κοινότητας και των Επιχειρήσεων για την αποδοχή, χρήση και διάδοση των συστημάτων Πληροφορικής.
- ◆ Η συνεργασία με Ελληνικούς, Ευρωπαϊκούς και Διεθνείς Επιστημονικούς Οργανισμούς που ασχολούνται με θέματα πληροφορικής.

Το ΠΜΣ «Πληροφορική» απευθύνεται κυρίως σε αποφοίτους σχολών ΑΕΙ ή ΑΤΕΙ άλλων της Πληροφορικής και όχι κατ' ανάγκη άμεσα συναφών με αυτήν, οι οποίοι επιθυμούν να αποκτήσουν υψηλή γνώση στα θέματα Πληροφορικής σε επίπεδο μεταπτυχιακών σπουδών. Η ανάγκη για την κατάρτιση του νέου προγράμματος σπουδών υπαγορεύθηκε από την υψηλού βαθμού διαθεματικότητα της Πληροφορικής και από τις σύγχρονες απαιτήσεις υψηλής γνώσης και χρήσης της Πληροφορικής σε όλες τις επιστήμες. Ως εκ τούτου, τα μαθήματα έχουν σχεδιαστεί με διαφορετική φιλοσοφία και περιεχόμενο και δεν εμφανίζουν επικάλυψη με μαθήματα του άλλου ΠΜΣ που λειτουργεί στο Τμήμα Πληροφορικής, με τίτλο «Προηγμένα Συστήματα Πληροφορικής» και που απευθύνεται περισσότερο σε αποφοίτους Πληροφορικής ή συναφών Επιστημών που επιθυμούν να αποκτήσουν υψηλή εξειδίκευση.

Συγκεκριμένα το ΠΜΣ «Πληροφορική» έχει συνταχθεί με βάση τα πρότυπα αντιστοίχων Ευρωπαϊκών και Αμερικανικών Πανεπιστημίων στα οποία λειτουργούν ανάλογα προγράμματα τουλάχιστον από 25ετίας και με εξαιρετική επιτυχία. Τα προγράμματα αυτά αποκαλούνται «M.Sc. conversion courses» και προσφέρονται από Τμήματα Πληροφορικής κορυφαίων Ευρωπαϊκών και Αμερικανικών Πανεπιστημίων. Ενδεικτικά αναφέρονται το Imperial College, το University College London, το UMIST κ.λπ.

Το Τμήμα Πληροφορικής του Πανεπιστημίου Πειραιώς πρωτοπορεί στον Ελλαδικό χώρο, θεωρώντας ότι τέτοια προγράμματα έχουν τεράστια σημασία για την τριτοβάθμια εκπαίδευση της χώρας μας, αφού θα επιτρέπουν το συνδυασμό άλλων επιστημών με προχωρημένη γνώση της Πληροφορικής και οι απόφοιτοί τους θα μπορούν να εργαστούν στον δικό τους Τομέα (π.χ. Οικονομικά, Φυσική, Νομική, Ιατρική, κ.λπ.), χρησιμοποιώντας γνώση και της Πληροφορικής. Επομένως, θα μπορούν να αναζητούν καλύτερες θέσεις στην αγορά εργασίας του Τομέα τους αλλά και τα διάφορα επιστημονικά πεδία θα στελεχώνονται με επιστήμονες που συνδιάζουν τη γνώση του επιστημονικού τους αντικειμένου με υψηλότατη γνώση Πληροφορικής.

Η κανονική χρονική διάρκεια σπουδών για την απονομή του Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης στην «Πληροφορική» είναι δύο ακαδημαϊκά έτη, οργανωμένα σε τέσσερα ακαδημαϊκά εξάμηνα. Η μέγιστη χρονική διάρκεια για ολοκλήρωση των μεταπτυχιακών σπουδών ορίζεται σε τέσσερα έτη από την έναρξή τους.

Το Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών «Πληροφορική» είναι διετές, σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 16, παράγραφος 2, του Ν. 2327/95 (ΦΕΚ 156 Α').





Για την απόκτηση του Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης, απαιτείται από το φοιτητή επιτυχής παρακολούθηση μαθημάτων και συγγραφή Μεταπτυχιακής Ερευνητικής ή Συνθετικής Διατριβής, ως ακολούθως:

Για καθένα από τα πρώτα τρία ακαδημαϊκά εξάμηνα σπουδών, απαιτείται η παρακολούθηση πέντε μαθημάτων κορμού και ενός μαθήματος επιλογής εκ των προσφερομένων.

Κατά το τέταρτο ακαδημαϊκό εξάμηνο σπουδών, απαιτείται η παρακολούθηση δύο εκ των προσφερομένων μαθημάτων επιλογής και έναρξη εκπόνησης Μεταπτυχιακής Διατριβής.

Το σύνολο των διδακτικών ωρών του ΠΜΣ ανέρχεται σε εξακόσιες (600) ώρες. Κάθε μάθημα ισοδυναμεί με τρεις (3) διδακτικές μονάδες και καλύπτεται από 30 διδακτικές ώρες, οργανωμένες σε 10 τρίωρες διαλέξεις. Η παρακολούθηση των διαλέξεων των μαθημάτων είναι υποχρεωτική με δυνατότητα απουσίας σε τρεις κατά μέγιστο διαλέξεις. Η Μεταπτυχιακή Διατριβή ισοδυναμεί με είκοσι (20) διδακτικές μονάδες.

Τόσο τα διδασκόμενα μαθήματα κορμού, όσο και τα κατ' επιλογήν μαθήματα, έχουν επιλεγεί έτσι ώστε να προσφέρουν στο μεταπτυχιακό φοιτητή την ειδίκευση που απαιτούν οι πλέον πρόσφατες τεχνολογικές εξελίξεις στον τομέα της Πληροφορικής και ειδικότερα των εφαρμογών της που αφορούν σε άλλες επιστήμες. Κάθε μάθημα διδάσκεται σε 30 ώρες και ισοδυναμεί με τρεις (3) διδακτικές μονάδες. Η Μεταπτυχιακή Διατριβή ισοδυναμεί με είκοσι (20) διδακτικές μονάδες.

2. ΜΠΣ: «ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ»

ΜΑΘΗΜΑΤΑ Α' ΕΞΑΜΗΝΟΥ

Απαιτείται η παρακολούθηση πέντε (5) μαθημάτων κορμού και ενός (1) μαθήματος επιλογής εκ των προσφερομένων.

• ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΚΟΡΜΟΥ

ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΤΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ

ΑΡΧΕΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ - ΓΛΩΣΣΑ C

ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ

ΔΟΜΕΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ

ΓΛΩΣΣΕΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΜΕΤΑΓΛΩΤΤΙΣΤΕΣ

• ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ

ΣΥΝΔΥΑΣΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

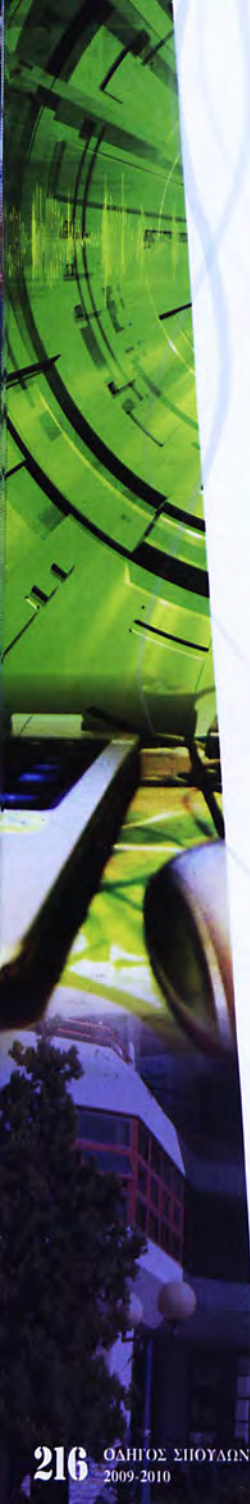
ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗ ΛΟΓΙΚΗ

ΔΙΑΚΡΙΤΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ

ΕΙΔΙΚΑ ΚΕΦΑΛΑΙΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ

ΛΟΓΙΚΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ





2. ΜΠΣ: «ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ»

ΜΑΘΗΜΑΤΑ Β' ΕΞΑΜΗΝΟΥ

Απαιτείται η παρακολούθηση πέντε (5) μαθημάτων κορμού και ενός (1) μαθήματος επιλογής εκ των προσφερομένων.

• ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΚΟΡΜΟΥ

ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΣΤΡΕΦΗΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ - ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟΥ

ΒΑΣΕΙΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ

ΤΕΧΝΗΤΗ ΝΟΗΜΟΣΥΝΗ - ΕΜΠΕΙΡΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ

ΑΛΛΗΛΕΠΙΔΡΑΣΗ ΑΝΘΡΩΠΟΥ - ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΗ

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ

• ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ

ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΣΥΝΔΥΑΣΤΙΚΗΣ ΑΝΑΛΥΣΗΣ

ΘΕΩΡΙΑ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΓΡΑΦΗΜΑΤΩΝ

ΓΡΑΜΜΙΚΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ

ΠΟΛΥΜΕΣΙΚΑ ΣΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ

ΘΕΩΡΙΑ ΑΡΙΘΜΩΝ

ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΕΣ - ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ

2. ΜΠΣ: «ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ»
ΜΑΘΗΜΑΤΑ Γ' ΕΞΑΜΗΝΟΥ

Απαιτείται η παρακολούθηση πέντε (5) μαθημάτων κορμού και ενός (1) μαθήματος επιλογής εκ των προσφερομένων.

• ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΚΟΡΜΟΥ

ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ

ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ ΠΡΟΤΥΠΩΝ

ΑΛΓΟΡΙΘΜΟΙ

ΔΙΚΤΥΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ

• ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ

ΚΡΥΠΤΟΓΡΑΦΙΑ

ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΑΠΟΦΑΣΕΩΝ

ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ

ΑΝΑΛΥΣΗ ΕΙΚΟΝΑΣ - ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΟΡΑΣΗ

ΓΡΑΦΙΚΑ ΜΕ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΕΣ - ΕΙΚΟΝΙΚΗ ΠΡΑΓΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΜΕ ΤΟ ΠΑΚΕΤΟ MATLAB





2. ΜΠΣ: «ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ»

ΜΑΘΗΜΑΤΑ Δ' ΕΞΑΜΗΝΟΥ

Απαιτείται η παρακολούθηση δύο (2) εκ των προσφερομένων μαθημάτων επιλογής καθώς και η συγγραφή Μεταπτυχιακής Έργασίας.

• ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ

ΔΙΚΤΥΑ ΥΨΗΛΩΝ ΤΑΧΥΤΗΤΩΝ

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ ΣΤΗΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ

ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΕΠΙΧΕΙΡΕΙΝ

ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΦΩΝΗΣ

ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΦΥΣΙΚΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ

ΨΗΦΙΑΚΕΣ ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΕΣ

ΣΥΣΤΗΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

ΕΙΚΟΝΙΚΕΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΙΣ

ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ

ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ

ΝΟΜΙΚΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ

ΙΑΤΡΙΚΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ

ΜΟΥΣΙΚΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ

ΤΜΗΜΑ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ

Κύριος στόχος του Τμήματος Ψηφιακών Συστημάτων του Πανεπιστημίου Πειραιώς είναι η παροχή στους φοιτητές θεωρητικής και πρακτικής εκπαίδευσης σε διάφορα γνωστικά αντικείμενα που αφορούν στη ψηφιακή τεχνολογία και στη μάθηση και διδασκαλία σύγχρονων τεχνολογιών. Ιδιαίτερη έμφαση δίνεται στην ανάπτυξη των δεξιοτήτων των φοιτητών για την επικοινωνία και την επίλυση προβλημάτων σε θεωρητικά και πρακτικά περιβάλλοντα.

Η φοίτηση διαρκεί οκτώ εξάμηνα (4 έτη). Στο αναμορφωμένο ΠΠΣ υπάρχουν δύο κατεύθυνσεις. Στην κατεύθυνση των Ηλεκτρονικών Υπηρεσιών το πρόγραμμα σπουδών δίδει ιδιαίτερη έμφαση σε θέματα σύγχρονης ψηφιακής τεχνολογίας, με έμφαση στα δικτυοκεντρικά πληροφοριακά συστήματα και τις ηλεκτρονικές υπηρεσίες (e-learning, e-business, e-health, e-government). Στην κατεύθυνση των Συστημάτων Επικοινωνιών και Δικτύων το πρόγραμμα σπουδών δίδει ιδιαίτερη έμφαση σε θέματα σύγχρονης ψηφιακής τεχνολογίας, με έμφαση στις τηλεπικοινωνίες και στα δίκτυα.

Επίσης, στο αναμορφωμένο ΠΠΣ έχουν δημιουργηθεί τρεις ενότητες μαθημάτων: μαθήματα κορμού, τα οποία είναι κοινά και για τις δύο κατεύθυνσεις, υποχρεωτικά μαθήματα ανά κατεύθυνση και μαθήματα επιλογής ανά κατεύθυνση. Ιδιαίτερη έμφαση δόθηκε στη δημιουργία ολοκληρωμένων κύκλων μαθημάτων πληροφορικής και επικοινωνιών, καθώς και στην ενίσχυση των μαθημάτων διδακτικής με σύγχρονες μεθόδους πληροφορικής και επικοινωνιών.

Το Τμήμα εμπλουτίζει και αναβαθμίζει διαρκώς το διαθέσιμο εκπαιδευτικό και εργαστηριακό εξοπλισμό του, ώστε να παρέχει την αναγκαία υποδομή για την εκπαίδευση των φοιτητών στη χρήση νέων τε-



χνολογιών και για την υποστήριξη της ερευνητικής δραστηριότητας. Επιπλέον, το Τμήμα διαθέτει, μέσω της κεντρικής βιβλιοθήκης του Πανεπιστημίου, μεγάλο αριθμό σύγχρονων βιβλίων και επιστημονικών περιοδικών.

Οι πτυχιούχοι του Τμήματος εφοδιάζονται με τις απαιτούμενες γνώσεις για να απασχοληθούν ως σχεδιαστές, διαχειριστές, εκπαιδευτές και χρήστες της σύγχρονης τεχνολογίας και των εφαρμογών της σε επιχειρήσεις και οργανισμούς του δημοσίου και ιδιωτικού τομέα και σε ερευνητικά και εκπαιδευτικά κέντρα. Επίσης, μπορούν να διδάξουν στη Δευτεροβάθμια Εκπαίδευση και σε Ινστιτούτα Επαγγελματικής Κατάρτισης.

Α. Όργανα του Τμήματος

Γενική Συνέλευση του Τμήματος

Πρόεδρος του Τμήματος:

Καθηγητής

Γεώργιος Βασιλακόπουλος

Αναπληρωτής Προέδρου:

Καθηγητής

Νικήτας-Μαρίνος Σγούρος

Στη Γενική Συνέλευση μετέχουν:

- Καθηγητές:

Βασιλακόπουλος Γεώργιος (Πρόεδρος),
Κάτσικας Σωκράτης,
Σγούρος Νικήτας-Μαρίνος

- Αναπληρωτές Καθηγητές:

Δεμέστιχας Παναγιώτης,
Κανάτας Αθανάσιος,
Σάμψων Δημήτριος

- Επίκουροι Καθηγητές:

Αλεξίου Αγγελική,
Ευθύμογλου Γεώργιος,
Θεμιστοκλέους Μαρίνος,
Μαλαματένιου Φλώρα,
Παρασκευά Φωτεινή,
Πρέντζα Ανδριάννα,
Ρετάλης Συμεών

- Λέκτορες:

Ξενάκης Χρήστος,
Σταυρουλάκη Βέρα-Αλεξάνδρα,
Χαλκίδη Μαρία

- Εκπρόσωποι φοιτητών

προπτυχιακού: 8

- Εκπρόσωποι μεταπτυχιακών φοιτητών: 2

- Εκπρόσωπος μελών ΕΤΕΠ

Τμήματος:

Πούπουνζα Αικατερίνη

Γραμματέας Τμήματος:

Αυτωνίου Παρασκευή

Β. Διδακτικό προσωπικό

Καθηγητές:

Βασιλακόπουλος Γεώργιος

Κάτσικας Σωκράτης

Σγούρος Νικήτας-Μαρίνος

Αναπληρωτές Καθηγητές:

Δεμέστιχας Παναγιώτης

Κανάτας Αθανάσιος

Μανιάτης Ιωάννης

Σάμψων Δημήτριος

Επίκουροι Καθηγητές:

Αλεξίου Αγγελική

Ευθύμογλου Γεώργιος

Θεμιστοκλέους Μαρίνος

Μαλαματένιου Φλώρα

Παρασκευά Φωτεινή

Πρέντζα Ανδριάννα

Ρετάλης Συμεών

Ρούσκας Άγγελος

Σάμψων Δημήτριος

Λέκτορες:

Ξενάκης Χρήστος

Σταυρουλάκη Βέρα-Αλεξάνδρα

Χαλκίδη Μαρία

Γ. Πρόγραμμα σπουδών

Δομή του Προγράμματος Σπουδών

Το πρόγραμμα σπουδών έχει σχεδιαστεί για να προετοιμάζει στελέχη υψηλού επιπέδου, τα οποία θα μπορούν να αντιμετωπίζουν με επιτυχία πολύπλοκα προβλήματα ανάπτυξης και διαχείρισης συστημάτων σύγχρονης τεχνολογίας, καθώς και διάχυσης της σύγχρονης τεχνολογίας. Το πρόγραμμα σπουδών που θα ακολουθήσει κάθε φοιτητής εξαρτάται από την κατεύθυνση που θα επιλέξει.

Στην κατεύθυνση των Ηλεκτρονικών Υπηρεσιών το πρόγραμμα σπουδών δίδει ιδιαίτερη έμφαση σε θέματα σύγχρονης ψηφιακής τεχνολογίας με έμφαση στα δικτυοκεντρικά πληροφοριακά συστήματα και τις ηλεκτρονικές υπηρεσίες (e-learning, e-business, e-health, e-government).

Στην κατεύθυνση των Συστημάτων Επικοινωνιών και Δικτύων το πρόγραμμα σπουδών δίδει ιδιαίτερη έμφαση σε θέματα σύγχρονης ψηφιακής τεχνολογίας με έμφαση στις τηλεπικοινωνίες και στα δίκτυα.

Η πρωτοτυπία του προγράμματος σπουδών έγκειται στην ανάδειξη της ανάγκης για σύζευξη διαφόρων πεδίων της επιστήμης με τις σύγχρονες τεχνολογίες, με σκοπό την αποτελεσματική αντιμετώπιση των πολυσχιδών προβλημάτων στο έντονα ανταγωνιστικό και προηγμένο τεχνολογικά περιβάλλον. Κάτι τέτοιο θα επιτρέψει στους πτυχιούχους του Τμήματος να είναι ιδιαίτερα ανταγωνιστικοί στην αγορά εργασίας.

ΠΡΩΤΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ

ΟΡΕΣ
ΑΔΙΑΚΑΝΑΣ
ΟΡΕΣ
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ
ΑΔΙΑΚΤΙΚΕΣ
ΜΟΝΑΔΕΣ
Υ/Ε

ΚΑΤΕΓΟΡΙΗ

ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ

ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ I	4	0	4	Υ	Π.Δ. 407/80
ΘΕΩΡΙΑ ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΩΝ	4	0	4	Υ	Π.Δ. 407/80
ΓΡΑΜΜΙΚΗ ΑΛΓΕΒΡΑ	4	0	4	Υ	Π.Δ. 407/80
ΓΛΩΣΣΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ «C»	3	3	6	Υ	Β.-Α. Σταυρουλάκη
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΕΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ	3	1	4	Υ	Κ. Λαμπρινούδάκης
ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗ ΛΟΓΙΚΗ	4	0	4	Υ	Π.Δ. 407/80
ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ	3	1	4	Υ	Φ. Παρασκευά

ΔΕΥΤΕΡΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ

ΟΡΕΣ
ΑΔΙΑΚΑΝΑΣ
ΟΡΕΣ
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ
ΑΔΙΑΚΤΙΚΕΣ
ΜΟΝΑΔΕΣ
Υ/Ε

ΚΑΤΕΓΟΡΙΗ

ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ

ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ II	4	0	4	Υ	Π.Δ. 407/80
ΣΤΟΧΑΣΤΙΚΕΣ ΑΝΕΛΙΞΕΙΣ	4	0	4	Υ	Α. Αλεξίου
ΔΙΑΚΡΙΤΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ	4	0	4	Υ	Π.Δ. 407/80
ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ I	3	1	4	Υ	Κ. Λαμπρινούδάκης
ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΣΤΡΕΦΗΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ	3	3	6	Υ	Α. Πρέντζα
ΑΝΑΛΥΣΗ ΚΑΙ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ	3	1	4	Υ	Α. Πρέντζα
ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ	4	0	4	Υ	Π.Δ. 407/80

ΤΡΙΤΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΟΡΕΣ ΔΙΑΛΚΑΛΑΣ	ΟΡΕΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ	ΟΡΕΣ ΑΛΑΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΣΕΣ	Υ/Ε	ΚΑΤΕΓΟΡΙΕΣ	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ II ·UNIX	3	2	5	Υ		Κ. Λαμπρινού-δάκης
ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ	3	2	5	Υ		Α. Κανάτας
ΔΟΜΕΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	3	2	5	Υ		Μ. Χαλκίδη
ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΛΛΗΛΕ- ΠΙΔΡΑΣΗΣΑΝΘΡΩΠΟΥ- ΜΗΧΑΝΗΣ	3	2	5	Υ		Σ. Ρετάλης
ΘΕΩΡΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	3	2	5	Υ		Χ. Ξενάκης
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ	3	2	5	Υ		Α. Πρέντζα

ΤΕΤΑΡΤΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΟΡΕΣ ΔΙΑΛΚΑΛΑΣ	ΟΡΕΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ	ΟΡΕΣ ΑΛΑΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΣΕΣ	Υ/Ε	ΚΑΤΕΓΟΡΙΕΣ	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΒΑΣΕΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	3	2	5	Υ		Γ. Βασιλακό-πουλος, Μ. Χαλκίδη
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΠΑΓΚΟΣΜΙΟΥ ΙΣΤΟΥ	3	2	5	Υ		Σ. Ρετάλης
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΠΟΛΥΜΕΣΩΝ	3	2	5	Υ		Ν.-Μ. Σγούρος
ΚΑΤΑΝΕΜΗΜΕΝΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ	3	2	5	Υ		Α. Μηλιώνης
ΔΙΚΤΥΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ I	3	2	5	Υ		Π. Δεμέστιχας
ΑΛΓΟΡΙΘΜΟΙ ΚΑΙ ΠΟΛΥΠΛΟΚΟΤΗΤΑ	3	2	5	Υ		Π.Δ. 407/80

ΠΕΜΠΤΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ

ΟΡΕΣ
ΔΙΑΛΕΚΤΑΣ
ΟΡΕΣ
ΕΡΓΑΣΙΗΡΟΥ
ΔΙΑΛΚΤΙΚΕΣ
ΜΟΝΑΔΕΣ
Υ/Ε

ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ

ΔΙΚΤΥΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ II	3	2	5	Υ	HY/ΣΕΔ	Π. Δεμέστιχας
ΠΟΛΙΤΙΚΕΣ & ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	3	2	5	Υ	HY/ΣΕΔ	Σ. Κάτσικας
ΒΑΣΕΙΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	3	2	5	Υ	HY	Γ. Βασιλακό πουλος, Μ. Χαλκίδη
ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΡΟΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	3	2	5	Υ	HY	Φ. Μαλαματένιου
ΨΗΦΙΑΚΕΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ	3	2	5	Υ	ΣΕΔ	Γ. Ευθύμογλου
ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΟΥΡΩΝ ΑΝΑΜΟΝΗΣ	3	2	5	Υ	ΣΕΔ	Π. Δεμέστιχας
ΓΡΑΦΙΚΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΚΑΙ ΕΙΚΟΝΙΚΗ ΠΡΑΓΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ	3	2	5	Ε	HY/ΣΕΔ	Ν.-Μ. Σγούρος
ΜΕΤΑΓΛΩΤΙΣΤΕΣ	3	2	5	Ε	HY/ΣΕΔ	Ν.-Μ. Σγούρος
ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗ ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ	3	2	5	Ε	HY	Φ. Παρασκευά
ΨΗΦΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΣΤΗΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ	3	2	5	Ε	HY	Δ. Σάμψων
ΣΗΜΑΣΙΟΛΟΓΙΚΟΣ ΙΣΤΟΣ - XML	3	2	5	Ε	HY	Α. Πρέντζα
ΣΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ MANAZMENT	3	2	5	Ε	ΣΕΔ	Γ. Ευθύμογλου
	3	2	5	Ε	HY/ΣΕΔ	Δ. Χυτήρης, Ι. Θανόπουλος

ΕΚΤΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΟΠΕΣ ΔΙΑΡΚΕΙΑΣ	ΟΠΕΣ ΕΡΓΑΣΙΟΥ	ΔΙΑΝΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΣΕΣ	Υ/Ε	ΚΑΤΕΓΟΡΙΕΣ	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΑ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟΥ	3	2	5	Υ	HY/ΣΕΔ	Β.-Α. Σταυρουλάκη
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ	3	2	5	Υ	HY/ΣΕΔ	Γ. Βασιλακόπουλος, Μ. Θεμιστοκλέους
ΔΙΚΤΥΑΚΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	3	2	5	Υ	HY	Β.-Α. Σταυρουλάκη
ΑΠΟΘΗΚΕΣ ΚΑΙ ΕΞΟΡΥΞΗ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	3	2	5	Υ	HY	Μ. Χαλκίδη
ΑΣΥΡΜΑΤΕΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ	3	2	5	Υ	ΣΕΔ	Α. Κανάτας
ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΔΙΚΤΥΩΝ	3	2	5	Υ	ΣΕΔ	Χ. Ξενάκης
ΨΗΦΙΑΚΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΣΗΜΑΤΟΣ	3	2	5	Ε	HY/ΣΕΔ	Γ. Ευθύμογλου
ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΜΕΣΩΝ ΣΤΗΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ	3	2	5	Ε	HY	Δ. Σάμψων
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΥΤΕΙΑΣ	3	2	5	Ε	HY	Φ. Μαλαματένιου
ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΩΝ	3	2	5	Ε	HY	Σ. Ρετάλης
ΣΥΜΒΟΥΛΕΥΤΙΚΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	3	2	5	Ε	HY	Φ. Παρασκευά
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΔΙΑΣΦΑΛΙΣΗΣ ΔΙΙΩΤΙΚΟΤΗΤΑΣ	3	2	5	Ε	HY/ΣΕΔ	Κ. Λαμπρινούδάκης
ΕΥΦΥΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ	3	2	5	Ε	HY/ΣΕΔ	Ν.-Μ. Σγούρος
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΕΡΕΥΝΑ	3	2	5	Ε	HY/ΣΕΔ	Γ. Οικονόμου
ΛΟΓΙΚΗ ΣΧΕΔΙΑΣΗ	3	2	5	Ε	ΣΕΔ	Κ. Λαμπρινούδάκης
ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΟΛΙΚΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ	3	2	5	Ε	HY/ΣΕΔ	Γ. Μποχώρης

ΕΒΔΟΜΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ

ΟΡΕΣ ΔΙΑΛΕΚΤΑΣ	ΟΡΕΣ ΕΡΓΑΛΗΤΟΥ	ΔΙΑΜΗΤΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ	Υ/Ε	ΚΑΤΕΓΟΡΙΑΣΗ	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
-------------------	-------------------	---------------------	-----	-------------	-------------

ΠΤΥΧΙΑΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ	3	2	5	Υ	ΗΥ/ΣΕΔ	Μέλος ΔΕΠ Τμήματος
ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΕΡΓΩΝ	3	2	5	Υ	ΗΥ/ΣΕΔ	Φ. Μαλαματένιου
ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΗΛΕΚΤΡΟ- ΝΙΚΗΣ ΜΑΘΗΣΗΣ	3	2	5	Υ	ΗΥ	Δ. Σάμψων
ΔΙΚΤΥΟΚΕΝΤΡΙΚΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ	3	2	5	Υ	ΗΥ	Γ. Βασιλακό- πουλος, Μ. Θεμιστοκλέους
ΕΥΡΥΖΩΝΙΚΑ ΔΙΚΤΥΑ	3	2	5	Υ	ΣΕΔ	A. Αλεξίου
ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΕΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ	3	2	5	Υ	ΣΕΔ	A. Κανάτας
ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΣΤΗΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΕΝΗΛΙΚΩΝ	3	2	5	Ε	ΗΥ	Σ. Ρετάλης
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΕΠΙΧΕΙΡΕΙΝ	3	2	5	Ε	ΗΥ	M. Θεμιστοκλέους
ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΠΑΓΚΟΣΜΙΟΥ ΙΣΤΟΥ	3	2	5	Ε	ΗΥ/ΣΕΔ	B.-A. Σταυρουλάκη
ΚΡΥΠΤΟΓΡΑΦΙΑ	3	2	5	Ε	ΗΥ/ΣΕΔ	X. Ξενάκης
ΑΣΥΡΜΑΤΑ ΔΙΚΤΥΑ ΜΙΚΡΗΣ ΕΜΒΕΛΕΙΑΣ	3	2	5	Ε	ΗΥ/ΣΕΔ	A. Αλεξίου
ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΚΑΙ ΒΕΛΤΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ	3	2	5	Ε	ΣΕΔ	A. Ρούσκας
ΠΡΟΣΟΜΟΙΩΣΗ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙ- ΝΩΝΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ	3	2	5	Ε	ΣΕΔ	A. Ρούσκας
ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΑΝΘΡΩΠΙΝΩΝ ΠΟΡΩΝ	3	2	5	Ε	ΗΥ/ΣΕΔ	Λ. Χυτήρης
ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ	3	2	5	Ε	ΗΥ/ΣΕΔ	

ΟΓΔΟΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΟΡΕΣ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑΣ	ΟΡΕΣ ΕΡΓΑΛΗΤΡΙΟΥ ΔΙΑΛΑΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ	Υ/Ε	ΚΑΤΕΓΟΡΙΗ	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
ΠΤΥΧΙΑΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ	3	2	5	Υ	ΗΥ/ΣΕΔ Μέλος ΔΕΠ Τμήματος
ΔΙΚΤΥΑ ΚΙΝΗΤΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΩΠΙΚΩΝ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ	3	2	5	Υ	ΗΥ/ΣΕΔ Α. Ρούσκας
ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ	3	2	5	Υ	ΗΥ Μ. Θεμιστοκλέους
ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ	3	2	5	Υ	ΗΥ Σ. Κάτσικας
ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΚΙΝΗΤΩΝ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ	3	2	5	Υ	ΣΕΔ Α. Κανάτας
ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΔΙΚΤΥΩΝ	3	2	5	Υ	ΣΕΔ Π. Δεμέστιχας
ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΓΝΩΣΗΣ ΚΑΙ ΙΚΑΝΟΤΗΤΩΝ	3	2	5	Ε	ΗΥ Δ. Σάμψων
ΣΥΝΕΡΓΑΤΙΚΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΑ ΜΑΘΗΣΗΣ	3	2	5	Ε	ΗΥ Φ. Παρασκευά
ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΚΙΝΗΤΩΝ ΚΑΙ ΑΣΥΡΜΑΤΩΝ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ	3	2	5	Ε	ΣΕΔ Χ. Ξενάκης
ΠΡΟΧΩΡΗΜΕΝΑ ΘΕΜΑΤΑ ΑΣΥΡΜΑΤΩΝ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ	3	2	5	Ε	ΣΕΔ Α. Αλεξίου
ΕΥΦΥΗ ΔΙΚΤΥΑ	3	2	5	Ε	ΗΥ/ΣΕΔ Α. Ρούσκας
ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΕΠΙΔΟΣΕΩΝ ΤΗΑΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ	3	2	5	Ε	ΣΕΔ Γ. Ευθύμογλου
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΥΓΕΙΑΣ	3	2	5	Ε	ΗΥ Φ. Μαλαματένιου
ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ	3	2	5	Ε	ΗΥ/ΣΕΔ Α. Μηλιώνης
ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ	3	2	5	Ε	ΗΥ/ΣΕΔ

Δ. Πρόγραμμα μεταπτυχιακών σπουδών

1. Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης (ΜΔΕ) στη «Διδακτική της Τεχνολογίας και Ψηφιακά Συστήματα»

Σκοπός του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών είναι η προαγωγή της επιστημονικής γνώσης και έρευνας για την ανάπτυξη και τη διαχείριση συστημάτων και υπηρεσιών στην Κοινωνία της Πληροφορίας και της Γνώσης.

Αντικείμενο του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών είναι:

- ◆ Η περαιτέρω επιστημονική κατάρτιση και εξειδίκευση νέων επιστημόνων στο γνωστικό αντικείμενο του Τμήματος Διδακτικής της Τεχνολογίας και Ψηφιακών Συστημάτων.
- ◆ Η δια βίου εκπαίδευση επιστημόνων, οι οποίοι ήδη απασχολούνται σε ελληνικές ή διεθνείς επιχειρήσεις και οργανισμούς του δημόσιου και ιδιωτικού τομέα.
- ◆ Η προετοιμασία για μεταπτυχιακές σπουδές διδακτορικού επιπέδου στο γνωστικό αντικείμενο του ως άνω Τμήματος.

Το Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών απονέμει:

Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης (ΜΔΕ) στη «Διδακτική της Τεχνολογίας και Ψηφιακά Συστήματα», στις εξής κατευθύνσεις:

1. Ηλεκτρονική Μάθηση
2. Ψηφιακές Επικοινωνίες και Δίκτυα
3. Δικτυοκεντρικά Συστήματα

Η χρονική διάρκεια για την απονομή του Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης ορίζεται σε δύο (2) έτη δηλαδή τέσσερα (4) διδακτικά εξάμηνα εκ των οποίων το 4ο διατίθεται για την εκπόνηση της Μεταπτυχιακής Διπλωματικής ή Συνθετικής Διατριβής, ενώ για το Διδακτορικό Δίπλωμα ορίζεται σε τουλάχιστον τρία (3) έτη πλέον του ΜΔΕ.

Στο πρόγραμμα γίνονται δεκτοί πτυχιούχοι συναφούς γνωστικού αντικειμένου Τμημάτων Πανεπιστημίων, Τμημάτων ΤΕΙ της ημεδαπής και αναγνωρισμένων ομοταγών ιδρυμάτων της αλλοδαπής.

Η παρακολούθηση των μαθημάτων είναι υποχρεωτική. Για τη λήψη του ΜΔΕ απαιτούνται εκατόν είκοσι (120) πιστωτικές μονάδες οι οποίες προκύπτουν από την αξιολόγηση της επίδοσης στα μαθήματα, στα εργαστήρια, και στη Μεταπτυχιακή Διπλωματική ή Συνθετική Διατριβή.



1. ΜΔΕ: «ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΤΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΨΗΦΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ»

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ ΜΑΘΗΣΗΣ

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ
------------------	--------------------

ΜΑΘΗΜΑΤΑ Α' ΕΞΑΜΗΝΟΥ

ΔΙΔΑΚΤΙΚΑ ΜΟΝΤΕΛΑ ΚΑΙ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ	7,5
ΑΛΛΗΛΕΠΙΔΡΑΣΗ ΑΝΘΡΩΠΟΥ - ΜΗΧΑΝΗΣ	7,5
ΔΙΑΠΡΟΣΩΠΙΚΕΣ ΣΧΕΣΕΙΣ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ	7,5
ΑΝΑΛΥΣΗ ΚΑΙ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ	7,5

ΜΑΘΗΜΑΤΑ Β' ΕΞΑΜΗΝΟΥ

ΘΕΩΡΙΕΣ ΜΑΘΗΣΗΣ ΚΑΙ ΝΕΕΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ	7,5
ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΑΙ ΜΑΘΗΣΗΣ	7,5
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟΥ ΚΑΙ ΠΑΓΚΟΣΜΙΟΥ ΙΣΤΟΥ	7,5
ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΟΛΥΜΕΣΩΝ	7,5

ΜΑΘΗΜΑΤΑ Γ' ΕΞΑΜΗΝΟΥ

ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ ΜΑΘΗΣΗΣ	7,5
ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΕΝΗΛΙΚΩΝ - ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ	7,5
ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΕΡΓΩΝ	7,5
ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΚΑΙ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ	7,5

ΜΑΘΗΜΑΤΑ Δ' ΕΞΑΜΗΝΟΥ

ΕΚΠΟΝΗΣΗ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΗΣ ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΚΗΣ	30
ΤΗ ΣΥΝΘΕΤΗΣ ΔΙΑΤΡΙΒΗΣ	

1. ΜΔΕ: «ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΤΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΨΗΦΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ»

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ
ΜΑΘΗΜΑΤΑ Α' ΕΞΑΜΗΝΟΥ	
ΑΣΥΡΜΑΤΕΣ ΚΑΙ ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΕΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ	7,5
ΕΠΙΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΚΑΙ ΜΕΤΑΔΟΣΗ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ	7,5
ΔΙΚΤΥΑ ΥΨΗΛΩΝ ΤΑΧΥΤΗΤΩΝ	7,5
ΑΝΑΛΥΣΗ ΚΑΙ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ	7,5
ΜΑΘΗΜΑΤΑ Β' ΕΞΑΜΗΝΟΥ	
ΜΟΝΤΕΛΑ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΗΣ ΚΙΝΗΣΗΣ	7,5
ΔΙΚΤΥΑ ΚΙΝΗΤΩΝ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ	7,5
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟΥ ΚΑΙ ΠΑΓΚΟΣΜΙΟΥ ΙΣΤΟΥ	7,5
ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΟΛΥΜΕΣΩΝ	7,5
ΜΑΘΗΜΑΤΑ Γ' ΕΞΑΜΗΝΟΥ	
ΕΛΕΓΧΟΣ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΔΙΚΤΥΩΝ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ	7,5
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	7,5
ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΕΡΓΩΝ	7,5
ΚΑΤΑΝΕΜΗΜΕΝΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ	7,5
ΜΑΘΗΜΑΤΑ Δ' ΕΞΑΜΗΝΟΥ	
ΕΚΠΟΝΗΣΗ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΗΣ ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΚΗΣ	30
Η ΣΥΝΘΕΤΗΣ ΔΙΑΤΡΙΒΗΣ	



1. ΜΔΕ: «ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΤΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΨΗΦΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ»

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΚΤΥΟΚΕΝΤΡΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ
ΜΑΘΗΜΑΤΑ Α' ΕΞΑΜΗΝΟΥ	
ΔΙΑΔΙΚΤΥΑΚΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ	7,5
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ	7,5
ΔΙΚΤΥΑ ΥΨΗΛΩΝ ΤΑΧΥΤΗΤΩΝ	7,5
ΑΝΑΛΥΣΗ ΚΑΙ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ	7,5
ΜΑΘΗΜΑΤΑ Β' ΕΞΑΜΗΝΟΥ	
ΒΑΣΕΙΣ ΚΑΙ ΑΠΟΘΗΚΕΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	7,5
ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΡΟΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ - ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΠΑΓΚΟΣΜΙΟΥ ΙΣΤΟΥ	7,5
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟΥ ΚΑΙ ΠΑΓΚΟΣΜΙΟΥ ΙΣΤΟΥ	7,5
ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΟΛΥΜΕΣΩΝ	7,5
ΜΑΘΗΜΑΤΑ Γ' ΕΞΑΜΗΝΟΥ	
ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΔΙΚΤΥΟΚΕΝΤΡΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ	7,5
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	7,5
ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ	7,5
ΚΑΤΑΝΕΜΗΜΕΝΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ	7,5
ΜΑΘΗΜΑΤΑ Δ' ΕΞΑΜΗΝΟΥ	
ΕΚΠΟΝΗΣΗ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΗΣ ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΚΗΣ	30
Η ΣΥΝΘΕΤΗΣ ΔΙΑΤΡΙΒΗΣ	

2. Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης (ΜΔΕ) στη «Τεχνοοικονομική Διοίκηση και Ασφάλεια Ψηφιακών Συστημάτων»

Σκοπός του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών είναι να εκπαιδεύσει και να εξειδικεύσει νέους επιστήμονες στα ευρέα και αναπτυσσόμενα πεδία της Τεχνοοικονομικής Διοίκησης και της Ασφάλειας Ψηφιακών Συστημάτων, ώστε να συμβάλλουν υπεύθυνα και ουσιαστικά:

- ◆ Στην ανάπτυξη και αποδοτική διοίκηση σύνθετων και ετερογενών ψηφιακών συστημάτων.
- ◆ Στον προσδιορισμό και ανάλυση της λογιστικής κατάστασης επιχειρήσεων και οργανισμών του χώρου των ψηφιακών συστημάτων.
- ◆ Στη λήψη χρηματοοικονομικών αποφάσεων και στη χάραξη στρατηγικών για την περαιτέρω ανάπτυξη και αξιοποίηση επιχειρήσεων και οργανισμών του χώρου των ψηφιακών συστημάτων.
- ◆ Στην κατανόηση και διαμόρφωση του επιχειρηματικού, ρυθμιστικού και νομικού πλαισίου του χώρου των ψηφιακών συστημάτων.
- ◆ Στη διοίκηση επιχειρήσεων και οργανισμών, έργων και ανθρωπίνων πόρων του χώρου των ψηφιακών συστημάτων.
- ◆ Στην ανάπτυξη και προώθηση ψηφιακών προϊόντων και υπηρεσιών στις διεθνείς αγορές.
- ◆ Στη μελέτη και ανάλυση των αδυναμιών ασφάλειας που παρουσιάζουν σύνθετα ψηφιακά συστήματα.
- ◆ Στον ορισμό και ανάλυση των απαιτήσεων ασφάλειας που παρουσιάζουν σύνθετα ψηφιακά συστήματα.
- ◆ Στη σχεδίαση, ανάπτυξη και υλοποίηση λύσεων ασφάλειας για σύνθετα ψηφιακά συστήματα.
- ◆ Στην αξιολόγηση της ασφάλειας που παρέχουν συγκεκριμένες λύσεις ασφάλειας σε σύνθετα ψηφιακά συστήματα.

Το Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών απονέμει:

Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης (ΜΔΕ) στη «Τεχνοοικονομική Διοίκηση και Ασφάλεια Ψηφιακών Συστημάτων» στις κατευθύνσεις:

1. Τεχνοοικονομική Διοίκηση Ψηφιακών Συστημάτων
2. Ασφάλεια Ψηφιακών Συστημάτων.



**2. ΜΔΕ: «ΤΕΧΝΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ
ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ»**

**ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ
ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ**

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ
ΜΑΘΗΜΑΤΑ Α' ΕΞΑΜΗΝΟΥ	
ΣΥΓΧΡΟΝΕΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ	7,5
ΔΙΚΤΥΑΚΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	7,5
ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ	7,5
ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟ, ΡΥΘΜΙΣΤΙΚΟ ΚΑΙ ΝΟΜΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΩΝ ΔΙΚΤΥΩΝ ΚΑΙ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	7,5
ΜΑΘΗΜΑΤΑ Β' ΕΞΑΜΗΝΟΥ	
ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΚΑΙ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ	7,5
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ	7,5
ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΕΡΓΩΝ	7,5
ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ	7,5
ΜΑΘΗΜΑΤΑ Γ' ΕΞΑΜΗΝΟΥ	
ΜΑΡΚΕΤΙΝΓΚ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΚΑΙ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	7,5
ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΩΝ ΔΙΚΤΥΩΝ ΚΑΙ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	7,5
ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ	15

**2. ΜΔΕ: «ΤΕΧΝΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ
ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ»**

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ
ΜΑΘΗΜΑΤΑ Α' ΕΞΑΜΗΝΟΥ	
ΑΡΧΕΣ ΚΑΙ ΘΕΜΕΛΙΩΣΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	7,5
ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΔΙΚΤΥΩΝ ΚΑΙ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΙΣΤΟΥ	7,5
ΠΡΟΗΓΜΕΝΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΚΑΙ ΙΔΙΩΤΙΚΟΤΗΤΑΣ	7,5
ΚΡΥΠΤΟΓΡΑΦΙΑ	7,5
ΜΑΘΗΜΑΤΑ Β' ΕΞΑΜΗΝΟΥ	
ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ - ΔΙΕΘΝΗ	
ΠΡΟΤΥΠΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	7,5
ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΚΙΝΗΤΩΝ ΚΑΙ ΑΣΥΡΜΑΤΩΝ ΔΙΚΤΥΩΝ ΝΕΑΣ ΓΕΝΙΑΣ	7,5
ΠΟΛΙΤΙΚΕΣ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	7,5
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΕΜΠΙΣΤΟΣΥΝΗΣ, ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΚΑΙ ΙΔΙΩΤΙΚΟΤΗΤΑΣ	7,5
ΜΑΘΗΜΑΤΑ Γ' ΕΞΑΜΗΝΟΥ	
ΑΣΦΑΛΕΣ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ ΠΡΟΗΓΜΕΝΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	7,5
ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΟ-ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ	7,5
ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ	15



Ε. Πρόγραμμα Διδακτορικών σπουδών

Στο Τμήμα λειτουργεί οργανωμένο μεταπτυχιακό πρόγραμμα σπουδών που οδηγεί στην απόκτηση Διδακτορικού Διπλώματος. Το διδακτορικό πρόγραμμα το παρακολουθούν 27 μεταπτυχιακοί φοιτητές οι οποίοι είναι ενταγμένοι στα πέντε ερευνητικά εργαστήρια του Τμήματος Δ.Ε.Τ. Οι υποψήφιοι διδάκτορες βοηθούν εκπαιδευτικά στο Τμήμα στα πλαίσια φροντιστηρίων και εργαστηρίων.

ΤΜΗΜΑ ΔΙΕΘΝΩΝ ΚΑΙ ΕΥΡΩΠΑΪΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ

*Τ*ο Τμήμα ΔΕΣ έχει ως αποστολή, σύμφωνα με το άρθρο 1 του ιδρυτικού του Προεδρικού Διατάγματος, να καλλιεργεί και να προάγει την επιστήμη με την ακαδημαϊκή και εφαρμοσμένη έρευνα και αναζήτηση και να παρέχει στους φοιτητές τα απαραίτητα εφόδια που εξασφαλίζουν την άρτια κατάρτισή τους για την επιστημονική και επαγγελματική τους σταδιοδρομία και εξέλιξη.

Ειδικότερα, το Τμήμα έχει ως αποστολή: «να συμβάλλει στη δημιουργία επιστημόνων υψηλού επιπέδου με άρτια επιστημονική κατάρτιση επί ευρωπαϊκών και διεθνών θεμάτων, ιδίως δε αυτών που έχουν σχέση με το ευρωπαϊκό και παγκόσμιο γίγνεσθαι, σε όλους τους τομείς, καθώς και τις σχέσεις της Ελλάδας με τρίτες χώρες και διεθνείς οργανισμούς, ώστε η ελληνική παρουσία και η συμμετοχή σε όλα τα επίπεδα της ευρωπαϊκής ενοποιητικής διαδικασίας και της διεθνούς κοινωνίας να είναι πλήρης, αποδοτική και αποτελεσματική και επωφελής για τα ελληνικά συμφέροντα».

Οι πτυχιούχοι του Τμήματος ΔΕΣ θα μπορούν, μεταξύ άλλων, να στελεχώσουν τα όργανα της ΕΕ, του Διπλωματικού Σώματος και γενικότερα της Ελληνικής Δημόσιας Διοίκησης, των Ευρωπαϊκών και Διεθνών Οργανισμών, των επιχειρήσεων του ιδιωτικού τομέα εντός και εκτός Ελλάδος, καθώς και των Επιστημονικών Ινστιτούτων και Ερευνητικών Κέντρων της Ελλάδος και του εξωτερικού επί ευρωπαϊκών και διεθνών θεμάτων.

Στα πλαίσια αυτά, το Πανεπιστήμιο Πειραιώς φιλοδοξεί, με το νέο τμήμα Διεθνών και Ευρωπαϊκών Σπουδών, σε συνεργασία με το άριστο



προσωπικό του, καθώς και με διακεκριμένους επιστήμονες και επιστημονικά ιδρύματα του εξωτερικού, να διακριθεί για τα υψηλά ποιοτικά κριτήρια των προγραμμάτων του και να προσφέρει στη χώρα μας εκλεκτούς επιστήμονες ικανούς να επικρατήσουν στη νέα παγκοσμιοποιημένη και άκρως ανταγωνιστική κοινωνία.

A. Όργανα του Τμήματος

Πρόεδρος του Τμήματος:

Καθηγητής Αθανάσιος Πλατιάς

Αναπληρωτής Προέδρου:

Καθηγητής Άγγελος Κότιος

Γραμματέας Τμήματος:

Κων. Μανιάτη

Στη Γενική Συνέλευση μετέχουν:

- **Καθηγητές:**

Ήφαιστος Παναγιώτης,
Κοτζιάς Νικόλαος,
Κότιος Άγγελος (Αναπλ.
Προέδρου), Παπαστάμκος
Γεώργιος (Σε αναστολή), Πλατιάς
Αθανάσιος (Πρόεδρος),
Φούσκας Βασίλειος

- **Επίκουροι Καθηγητές:**

Γκούσιος Χαράλαμπος,
Διαμαντής Γαβριήλ,
Λιάκουρας Πέτρος,
Μπόση Μαρία,
Παπαγιαννόπουλος Ηλίας,
Παραβάντης Ιωάννης
Σημίτη Μαριλένα,
Τζιαμπίρης Αριστοτέλης,
Φαραντούρης Νικόλαος

- **Λέκτορες:**

Ασδεράκη Φωτεινή
Ευαγόρου Ευαγόρας

- **Εκπρόσωπος ΕΤΕΠ:**

Παπαδοπούλου Χριστιάνα

- **Εκπρόσωπος ΕΕΔΙΠ:**

Μαμάκου Ειρήνη

- **Εκπρόσωποι φοιτητών**

- **Εκπρόσωποι μεταπτυχιακών**
φοιτητών

B. Διδακτικό προσωπικό

Καθηγητές

Ήφαιστος Παναγιώτης

Κοτζιάς Νικόλαος

Κότιος Άγγελος

Παπαστάμκος Γεώργιος
(Σε αναστολή)

Πλατιάς Αθανάσιος

Φούσκας Βασίλειος

Επίκουροι Καθηγητές:

Γκούσιος Χαράλαμπος

Διαμαντής Γαβριήλ

Λιάκουρας Πέτρος

Μπόση Μαρία

Παπαγιαννόπουλος Ηλίας

Παραβάντης Ιωάννης

Σημίτη Μαριλένα

Τζιαμπίρης Αριστοτέλης

Φαραντούρης Νικόλαος

Λέκτορες:

Ασδεράκη Φωτεινή

Ευαγόρου Ευαγόρας



Γ. Πρόγραμμα σπουδών

ΠΡΩΤΟ ΕΞΑΜΗΝΟ		
ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΩΡΕΣ ΔΙΔ/ΛΙΑΣ ΕΒΔ.	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΙΣΤΟΡΙΑ	3	Α. Τζιαμπίρης
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ	3	Ι. Παλαιολόγος
ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΚΑΙ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟΙ ΘΕΣΜΟΙ	2	Π. Λιάκουρας,
	2	Φ. Ασδεράκη
ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΕΠΙΣΤΗΜΗ	3	Μ. Σημίτη
ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ ΤΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ	3	Η. Παπαγιαννό-πουλος
ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΣΧΕΣΕΙΣ	4	Α. Τζιαμπίρης, Α. Λιαρόπουλος
ΑΓΓΛΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ - ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΣΧΕΣΕΙΣ Ι <i>(Είναι προαπαιτούμενο των μαθημάτων της Αγγλικής Ορολογίας των 3ου, 4ου, 5ου, & 7ου εξαμήνου)</i>	3	Γ. Διαμαντής
ΓΛΩΣΣΙΚΕΣ ΔΕΞΙΟΤΗΤΕΣ ΣΤΗ ΓΑΛΛΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ	3	Χ. Γκούστιος
ή ΓΕΡΜΑΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΒΑΣΙΚΕΣ ΔΟΜΕΣ	3	Ε. Αλεξιάδου-Κοτίου
ή ΑΡΑΒΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ Ι	3	Π.Δ. 407/80
ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ Η/Υ Ι <i>(Windows, επεξεργασία κειμένου, λογιστικά φύλλα, βάσεις δεδομένων)</i>	3	Μ. Σφακιανάκης, Α. Μακρής

ΔΕΥΤΕΡΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΩΡΕΣ ΔΙΔ/ΛΙΑΣ ΕΒΔ.	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
ΔΙΚΑΙΟ ΤΗΣ ΕΥΡΩΠΑΪΚΗΣ ΕΝΩΣΗΣ	4	Ν. Φαραντούρης
ΔΗΜΟΣΙΟ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΔΙΚΑΙΟ	3	Ν. Φαραντούρης
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ	3	Α. Κόπιος
ΣΥΓΧΡΟΝΗ ΔΙΕΘΝΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗ	3	Β. Φούσκας, Π.Δ. 407/80
ΙΣΤΟΡΙΑ ΤΩΝ ΔΙΕΘΝΩΝ ΣΧΕΣΕΩΝ ΚΑΙ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗΣ	3	Π. Ήφαιστος, Α. Πλατιάς
ΠΟΣΟΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ (ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΚΑΙ ΠΡΟΣΟΜΟΙΩΣΗ)	3	I. Παραβάντης
ΑΓΓΛΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ - ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΣΧΕΣΕΙΣ II	3	Γ. Διαμαντής
<i>(Δεξιότητες Επικοινωνίας στον επιχειρησιακό - εργασιακό χώρο)</i>		
<i>(Είναι προαπαιτούμενο των μαθημάτων της Αγγλικής Ορολογίας του 3ου, 4ου, 5ου, & 7ου εξαμήνου)</i>		
ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΕΣ ΔΕΞΙΟΤΗΤΕΣ ΣΤΗ ΓΑΛΛΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ	3	Χ. Γκούσιος
ή ΓΕΡΜΑΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΓΛΩΣΣΙΚΩΝ ΦΑΙΝΟΜΕΝΩΝ	3	Ε. Αλεξιάδου-Κοτίου
ή ΑΡΑΒΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ II	3	Π.Δ. 407/80
ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ Η/Υ II	3	Μ. Σφακιανάκης, Α. Μακρής
<i>(Παρουσιάσεις, ηλεκτρονική αλληλογραφία, πλοήγηση στο διαδίκτυο)</i>		

ΤΡΙΤΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΩΡΕΣ ΔΙΔ/ΛΙΑΣ ΕΒΔ.	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
ΔΙΕΘΝΕΣ ΔΙΚΑΙΟ Ι	3	Π. Λιάκουρας
ΜΕΘΟΔΟΙ ΛΗΨΕΩΣ ΑΠΟΦΑΣΕΩΝ	3	Ι. Παραβάντης
ΔΙΕΘΝΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ	3	Π. Ήφαιστος, Δ. Τσιριγώτης
ΤΥΠΟΛΟΓΙΑ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ	3	Ν. Κοτζιάς
ΔΙΕΘΝΕΣ ΣΥΣΤΗΜΑ - ΔΙΕΘΝΗΣ ΔΙΑΚΥΒΕΡΝΗΣΗ	3	Π. Ήφαιστος
ΘΕΩΡΙΑ ΔΙΕΘΝΩΝ ΣΧΕΣΕΩΝ	4	Α. Πλατιάς, Α. Τζαμπίρης, Π.Δ. 407/80
ΑΓΓΛΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ ΣΤΗ ΔΙΕΘΝΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ <i>(Δεξιότητες προφορικής παρουσίασης)</i>	3	Γ. Διαμαντής
ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΕΣ ΔΕΞΙΟΤΗΤΕΣ ΣΤΗ ΓΑΛΛΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ	3	Χ. Γκούστιος
ή ΓΕΡΜΑΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΒΑΣΙΚΩΝ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ	3	Ε. Αλεξιάδου-Κοτίου
ή ΑΡΑΒΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ III	3	Π.Δ. 407/80
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ Η/Υ III <i>(Στατιστικά πακέτα για κοινωνικά και οικονομικά θέματα)</i>	3	Π.Δ. 407/80, Α. Κιόχος

ΤΕΤΑΡΤΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΩΡΕΣ ΔΙΔ/ΛΙΑΣ ΕΒΔ.	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΟΛΟΚΛΗΡΩΣΗ	3	Φ. Ασδεράκη
ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΑ ΚΑΙ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ	4	Π. Ήφαστος, Π.Δ. 407/80
ΔΙΕΘΝΗΣ ΚΟΙΝΩΝΙΑ - M.K.O.	3	Μ. Σημίτη
ΔΙΕΘΝΕΣ ΕΜΠΟΡΙΟ ΚΑΙ ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΑ	4	Α. Κότιος
ΔΙΕΘΝΕΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ	3	Ν. Φαραντούρης
ΣΥΓΧΡΟΝΗ ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ	4	Α. Τζιαμπίρης, Π.Δ. 407/80
ΑΓΓΛΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ, ΒΑΣΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΡΑΠΤΟΥ ΛΟΓΟΥ ΚΑΙ ΜΕΤΑΦΡΑΣΗΣ ΣΤΙΣ ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΣΧΕΣΕΙΣ <i>(Ακαδημαϊκές συζητήσεις με επιχειρηματολογία)</i>	3	Γ. Διαμαντής
ΓΑΛΛΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ ΚΑΙ ΔΙΑΠΟΛΙΤΙΣΜΙΚΗ ΣΥΝΕΙΔΗΣΗ	3	Χ. Γκούσιος
Η ΓΕΡΜΑΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ ΔΕΞΙΟΤΗΤΕΣ ΣΤΟ ΓΡΑΠΤΟ ΚΑΙ ΠΡΟΦΟΡΙΚΟ ΛΟΓΟ <i>(Πρόσληψη-παραγωγή)</i>	3	Ε. Αλεξάδου-Κοτίου
Η ΑΡΑΒΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ IV	3	Π.Δ. 407/80
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ <i>(Πληροφοριακά συστήματα διοίκησης)</i>	3	Π.Δ. 407/80

ΠΕΜΠΤΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΩΡΕΣ ΔΙΔ/ΛΙΑΣ ΕΒΔ.	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗ <i>(Συνδιδασκαλία ΟΔΕ)</i>	3	Λ. Χυτήρης
ΝΟΜΙΣΜΑΤΙΚΟ ΚΑΙ ΧΡΗΜΑΤΟ- ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ: ΘΕΩΡΙΑ ΚΑΙ ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ	4	Χ. Χατζημμανούηλ
ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΗ ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΑ	4	Η. Παπαγιαννό- πουλος
ΔΟΜΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ ΚΑΙ ΠΟΛΙΤΙΚΕΣ ΤΗΣ Ε.Ε.	4	Α. Κότιος, Ν. Φαραντούρης
ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ	3	Ν. Φαραντούρης, Π.Δ. 407/80
ΑΓΓΛΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΜΕΝΑ ΘΕΜΑΤΑ ΕΥΡΩΠΑΪΚΗΣ ΟΛΟΚΛΗΡΩΣΗΣ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΘΕΣΜΩΝ - ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ <i>(Ακαδημαιϊκές συζητήσεις με επιχειρηματολογία)</i>	3	Γ. Διαμαντής
ΕΠΙΛΟΓΗ	3	
ΕΠΙΛΟΓΗ	3	
ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ <i>(Μεθοδολογία Έρευνας)</i>	3	Β. Φούσκας

ΕΚΤΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΩΡΕΣ ΔΙΔ/ΛΙΑΣ ΕΒΔ.	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΚΑΙ ΘΕΣΜΟΙ ΓΙΑ ΤΟ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟ	4	Χ. Χατζημανουήλ
ΔΙΕΘΝΕΣ ΔΙΚΑΙΟ II	3	Π. Λιάκουρας
ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ ΤΩΝ ΔΙΕΘΝΩΝ ΣΧΕΣΕΩΝ	4	Η. Παπαγιαννό- πουλος
ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ	3	Α. Πλατιάς, Μ. Μπόση
ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΑ ΚΑΙ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗ ΤΩΝ ΗΠΑ	3	Β. Φουόσκας, Π. Ήφαιστος
ΤΑ ΓΑΛΛΙΚΑ ΩΣ ΓΛΩΣΣΑ ΕΙΔΙΚΕΥΣΗΣ	4	Χ. Γκούσιος
Ή ΓΕΡΜΑΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ	4	Ε. Αλεξάδου-Κοτίου
ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΕΙΔΙΚΩΝ ΚΕΙΜΕΝΩΝ ΚΟΙΝΩΝΙΚΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΠΟΛΙΤΙΚΟΥ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟΥ		
ΕΠΙΛΟΓΗ	3	
ΕΠΙΛΟΓΗ	3	
ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ	3	Μ. Μπόση, Π.Δ. 407/80

ΕΒΔΟΜΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΩΡΕΣ ΔΙΔ/ΛΙΑΣ ΕΒΔ.	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΔΙΑΠΡΑΓΜΑΤΕΥΣΕΙΣ	3	Π. Λιάκουρας
ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗ	4	Α. Πλατιάς, Μ. Μπόση
ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΔΙΕΝΕΞΕΙΣ ΚΑΙ ΠΟΛΥΜΕΡΗΣ ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΑ	4	Β. Φούσκας, Π.Δ. 407/80
ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΑ ΚΑΙ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗ ΤΩΝ ΜΕΓΑΛΩΝ ΕΥΡΩΠΑΪΚΩΝ ΔΥΝΑΜΕΩΝ	3	Π. Ήφαιστος, Π.Δ. 407/80
ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΔΙΕΘΝΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ	3	I. Θανόπουλος
ΑΓΓΛΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΚΑΙ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟΙ ΘΕΣΜΟΙ ΚΑΙ ΠΟΛΙΤΙΚΗ - ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΔΙΑΠΡΑΓΜΑΤΕΥΣΕΙΣ (Δεξιότητες προσομοίωσης)	3	Γ. Διαμαντής
ΕΠΙΛΟΓΗ	3	
ΕΠΙΛΟΓΗ	3	
ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ	3	M. Μπόση

ΟΓΔΟΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΩΡΕΣ ΔΙΔ/ΛΙΑΣ	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
	ΕΒΔ.	
ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ	4	A. Τζιαμπίρης, Π.Δ. 407/80
Ο ΠΟΛΕΜΟΣ ΣΤΙΣ ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΣΧΕΣΕΙΣ	3	Π. Ήφαιστος, Η. Παπαγιαννό- πουλος
ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΚΑΙ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗ	3	N. Γεωργόπουλος
ΕΥΡΩΑΤΛΑΝΤΙΚΕΣ ΣΧΕΣΕΙΣ	4	Π. Ήφαιστος, Μ. Μπόση
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΚΑΙ ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ	4	I. Παραβάντης, Π.Δ. 407/80
ΓΑΛΛΙΚΗ ΟΡΟΛΟΓΙΑ ΣΤΙΣ ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΣΧΕΣΕΙΣ	4	X. Γκούσιος
ή ΓΕΡΜΑΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΚΗ ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΗ ΕΙΔΙΚΩΝ ΚΕΙΜΕΝΩΝ	4	E. Αλεξιάδου-Κοτίου
ΕΠΙΛΟΓΗ	3	
ΕΠΙΛΟΓΗ	3	
ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ	3	Π.Δ. 407/80
(Διαχείριση κρίσεων)		

ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΕΠΙΛΟΓΗΣ

ΟΜΑΔΑ ΔΙΕΘΝΩΝ ΣΧΕΣΕΩΝ

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΟΡΕΣ ΔΙΔ/ΛΙΑΣ ΕΒΔ.	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ: ΓΕΩΟΙΚΟΝΟΜΙΑ ΚΑΙ ΔΙΕΘΝΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ	3	Π.Δ. 407/80
ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΜΕΤΑΦΟΡΕΣ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΑ	3	I. Παραβάτης
ΣΥΤΧΡΟΝΑ ΘΕΜΑΤΑ ΒΙΟΗΙΚΗΣ	3	Π.Δ. 407/80
ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ ΚΑΙ ΜΜΕ ΣΤΟ ΔΙΕΘΝΕΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ	3	Π.Δ. 407/80
ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑ	3	M. Σημίτη
Η ΚΟΙΝΩΝΙΑ ΚΑΙ Η ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΤΗΣ ΚΙΝΑΣ	3	N. Κοτζιάς

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΟΡΕΣ ΔΙΔ/ΛΙΑΣ ΕΒΔ.	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΤΗΣ ΡΩΣΙΑΣ	3	N. Κοτζιάς
ΔΙΚΑΙΟ ΘΑΛΑΣΣΑΣ	3	Π. Λιάκουρας
ΣΧΕΣΕΙΣ ΤΗΣ Ε.Ε. ΜΕ ΤΙΣ ΑΝΑΠΤΥΣΣΟΜΕΝΕΣ ΧΩΡΕΣ	3	Π.Δ. 407/80
Η ΚΟΙΝΩΝΙΑ ΚΑΙ Η ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΤΗΣ ΙΝΔΙΑΣ ΚΑΙ ΒΡΑΖΙΛΙΑΣ	3	N. Κοτζιάς
Η ΚΟΙΝΩΝΙΑ ΚΑΙ Η ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΤΗΣ ΤΟΥΡΚΙΑΣ	3	B. Φούσκας, Π.Δ. 407/80
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΕΣ ΚΡΙΣΕΙΣ - ΒΑΛΚΑΝΙΑ ΚΑΙ ΜΕΣΗ ΑΝΑΤΟΛΗ	3	A. Τζιαμπίρης
ΘΕΩΡΙΑ ΠΑΙΓΝΙΩΝ ΚΑΙ ΔΙΕΘΝΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗ	3	I. Παραβάτης, Π.Δ. 407/80

ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΕΠΙΛΟΓΗΣ**ΟΜΑΔΑ ΔΙΕΘΝΟΥΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ****ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ**

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΩΡΕΣ ΔΙΔ/ΛΙΑΣ ΕΒΔ.	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΙ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΙ ΚΑΙ ΔΙΕΘΝΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ ΚΑΙ ΟΛΟΚΛΗΡΩΣΗ	3	Φ. Ασδεράκη, Π.Δ. 407/80
ΑΝΑΛΥΣΗ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΔΙΕΘΝΩΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΚΡΙΣΕΩΝ	3	Α. Κότιος
ΔΙΕΘΝΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ	3	Π.Δ. 407/80

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΩΡΕΣ ΔΙΔ/ΛΙΑΣ ΕΒΔ.	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ ΚΑΙ ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΑ	3	Π.Δ. 407/80
ΑΝΑΛΥΣΗ ΛΟΓΙΣΤΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ	3	Χ. Καζαντζής
ΔΙΕΘΝΕΣ MARKETINING	3	Μ. Τσόγκας

ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΕΠΙΛΟΓΗΣ

ΟΜΑΔΑ ΕΥΡΩΠΑΪΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΩΡΕΣ ΔΙΔ/ΛΙΑΣ ΕΒΔ.	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΚΑΙ ΝΟΜΙΣΜΑΤΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ	3	Α. Κότιος
ΘΕΜΑΤΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΤΩΝ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΤΗΣ Ε.Ε.	3	Φ. Ασδεράκη
ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΔΙΚΑΙΟ ΓΙΑ ΤΙΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΤΟΝ ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΜΟ	3	Ν. Φαραντούρης
ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΟ ΔΙΕΘΝΕΣ ΚΑΙ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΔΙΚΑΙΟ - ΣΥΤΚΡΙΤΙΚΟ	3	Ν. Φαραντούρης, Λ. Κόντος

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΩΡΕΣ ΔΙΔ/ΛΙΑΣ ΕΒΔ.	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
Η ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ ΤΗΣ ΕΥΡΩΠΑΪΚΗΣ ΕΝΩΣΗΣ	3	Π.Δ. 407/80
Η ΕΥΡΩΜΕΣΟΓΕΙΑΚΗ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ	3	Μ. Σημίτη, Μ. Μπόση
ΔΙΑΚΥΒΕΡΝΗΣΗ ΤΗΣ ΕΥΡΩΠΑΪΚΗΣ ΕΝΩΣΗΣ	3	Φ. Ασδεράκη
ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΕΥΡΩΠΑΪΚΩΝ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΩΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ	3	Α. Κότιος, Π.Δ. 407/80

ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΕΠΙΛΟΓΗΣ

ΟΜΑΔΑ ΓΛΩΣΣΩΝ κ.λπ.

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΩΡΕΣ ΔΙΔ/ΛΙΑΣ	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
	ΕΒΔ.	
ΘΕΜΑΤΑ ΕΥΡΩΠΑΪΚΗΣ ΓΛΩΣΣΙΚΗΣ ΔΕΞΙΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ ΣΤΗΝ ΓΑΛΛΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ	3	Χ. Γκούσιος
ΤΕΤΑΡΤΗ ΞΕΝΗ ΓΛΩΣΣΑ (ΚΙΝΕΖΙΚΗ, ΑΡΑΒΙΚΗ, ΡΩΣΙΚΗ)	3	Π.Δ. 407/80
ΑΡΧΕΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΗΣ	3	Φ. Παρασκευά

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΩΡΕΣ ΔΙΔ/ΛΙΑΣ	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
	ΕΒΔ.	
Η ΜΕΤΑΦΡΑΣΗ ΣΤΟΥΣ ΘΕΣΜΟΥΣ - ΤΙΣ ΠΟΛΙΤΙΚΕΣ ΤΗΣ ΕΥΡΩΠΑΪΚΗΣ ΕΝΩΣΗΣ ΚΑΙ ΣΤΟΥΣ ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΥΣ	3	Γ. Διαμαντής
Η ΑΓΓΛΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ ΣΤΑ ΜΜΕ	3	Γ. Διαμαντής

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ:

Υποχρεωτικά ο φοιτητής επιλέγει συνολικά 8 μαθήματα επιλογής από το 50 μέχρι το 80 εξάμηνο.

Ο φοιτητής σε κάθε εξάμηνο επιλέγει οπωσδήποτε 2 μαθήματα. Η δήλωση είναι δεσμευτική και ο φοιτητής οφείλει να εξετασθεί επιτυχώς στο μάθημα επιλογής που επέλεξε.

Δ. Πρόγραμμα μεταπτυχιακών σπουδών

Αντικείμενο - σκοπός Π.Μ.Σ.

Το Π.Μ.Σ. έχει ως αντικείμενο τις Διεθνείς και Ευρωπαϊκές Σπουδές και διέπεται από τις αρχές της ακαδημαϊκής ελευθερίας, της αξιοκρατίας και της ανταγωνιστικότητας.

1. Σκοπός του Προγράμματος είναι η απονομή **Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδικεύσης στις Διεθνείς και Ευρωπαϊκές Σπουδές** (Master in International and European Studies) που θα αποβλέπει:

- ◆ στην εμβάθυνση του οικείου γνωστικού αντικείμενου στις Διεθνείς και Ευρωπαϊκές Σπουδές
- ◆ στην προαγωγή της σχετικής με το γνωστικό αντικείμενο του ως άνω Τμήματος επιστημονικής γνώσης και έρευνας
- ◆ στην περαιτέρω επιστημονική κατάρτιση και εξειδίκευση νέων επιστημόνων
- ◆ στη δια βίου εκπαίδευση επιστημόνων, οι οποίοι ήδη απασχολούνται σε ελληνικές ή διεθνείς επιχειρήσεις και οργανισμούς του δημοσίου και ιδιωτικού τομέα.

2. Σκοπός του Προγράμματος είναι και η απονομή **Διδακτορικού Διπλώματος**.

Το μεταπτυχιακό αυτό πρόγραμμα σχεδιάστηκε κατ' αρχήν σε τέσσερα εξάμηνα. Όμως, στην πορεία, αναπτύχθηκε νέο πρόγραμμα σπουδών που απαιτεί τρία εξάμηνα. Έτσι, από τα έτη 2006-2007 το νέο πρόγραμμα πραγματοποιείται σε τρία εξάμηνα.

**ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΑΠΟ ΤΟ ΑΚΑΔ. ΕΤΟΣ 2006-2007**

ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ

ΠΡΩΤΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ

ΣΥΤΧΡΟΝΑ ΘΕΜΑΤΑ ΔΙΕΘΝΟΥΣ ΔΙΚΑΙΟΥ

ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ ΤΩΝ ΔΙΕΘΝΩΝ ΣΧΕΣΕΩΝ

ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΙΣΤΟΡΙΑ ΚΑΙ ΙΔΕΕΣ 16ος-20ός ΑΙΩΝΑΣ

ΔΙΕΘΝΕΣ ΝΟΜΙΣΜΑΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΚΑΙ ΘΕΩΡΙΑ ΔΙΕΘΝΟΥΣ ΕΜΠΟΡΙΟΥ

ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΑΜΥΝΑ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑ: ΘΕΣΜΙΚΕΣ ΚΑΙ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΕΣ

ΣΠΟΥΔΕΣ

ΘΕΩΡΙΑ ΔΙΕΘΝΩΝ ΣΧΕΣΕΩΝ

ΤΥΠΟΛΟΓΙΑ ΤΩΝ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ

ΔΕΥΤΕΡΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

ΘΕΜΑΤΑ ΔΙΚΑΙΟΥ ΤΗΣ Ε.Ε.

ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ

ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΕΣ ΣΠΟΥΔΕΣ

ΚΟΙΝΕΣ ΠΟΛΙΤΙΚΕΣ ΤΗΣ ΕΥΡΩΠΑΪΚΗΣ ΕΝΩΣΗΣ

ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΔΙΕΝΕΞΕΙΣ-ΔΙΑΠΡΑΓΜΑΤΕΥΣΕΙΣ

Η ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ - ΣΧΕΣΕΙΣ ΕΛΛΑΔΑΣ-ΤΟΥΡΚΙΑΣ,

ΚΥΠΡΙΑΚΟ

ΕΠΙΛΟΓΗ

ΕΠΙΛΟΓΗ

ΤΡΙΤΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ

ΕΠΙΛΟΓΗ

ΕΠΙΛΟΓΗ

ΕΠΙΛΟΓΗ



Ενδεικτικός κατάλογος μαθημάτων επιλογής για το Μεταπτυχιακό
Πρόγραμμα Σπουδών στις Διεθνείς και Ευρωπαϊκές σπουδές.

ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ

ΔΙΕΘΝΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ, ΤΗΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑ
ΚΑΙ ΤΗΝ ΥΓΕΙΑ

ΣΥΓΧΡΟΝΑ ΘΕΜΑΤΑ ΒΙΟΗΘΙΚΗΣ

ΔΙΕΘΝΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΤΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ, ΤΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΤΩΝ
ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ

ΔΙΚΑΙΟ ΔΙΕΘΝΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ

ΔΙΚΑΙΟ ΤΟΥ ΔΙΕΘΝΟΥΣ ΕΜΠΟΡΙΟΥ

ΔΙΕΘΝΗΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑ - ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗ ΕΘΝΙΚΗΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ
ΘΕΩΡΙΑ ΕΥΡΩΠΑΪΚΗΣ ΟΛΟΚΛΗΡΩΣΗΣ

ΔΙΕΘΝΕΣ ΣΥΣΤΗΜΑ: ΠΑΓΚΟΣΜΙΟΠΟΙΗΣΗ ΚΑΙ ΔΙΕΘΝΗΣ ΔΙΑΚΥΒΕΡΝΗΣΗ
Η ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ ΚΑΙ Η ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΤΗΣ ΚΙΝΑΣ
ΚΑΙ ΤΗΣ ΙΝΔΙΑΣ

ΤΟ ΦΑΙΝΟΜΕΝΟ ΤΟΥ ΠΟΛΕΜΟΥ ΣΕ ΙΣΤΟΡΙΚΟ ΚΑΙ ΣΥΓΧΡΟΝΟ ΠΛΑΙΣΙΟ
ΔΗΜΟΣΙΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΑ: ΘΕΣΜΙΚΗ ΔΟΜΗ

ΠΟΛΙΤΙΚΕΣ, ΘΕΣΜΙΚΕΣ ΚΑΙ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΕΣ ΠΤΥΧΕΣ ΤΩΝ
ΕΥΡΩΠΑΤΛΑΝΤΙΚΩΝ ΣΧΕΣΕΩΝ

ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΑΜΥΝΑ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑ: ΘΕΣΜΙΚΕΣ ΚΑΙ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΕΣ
ΠΤΥΧΕΣ

ΣΥΓΚΡΙΤΙΚΗ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΤΩΝ ΗΠΑ ΚΑΙ ΡΩΣΙΑΣ
ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΓΕΩΠΟΛΙΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

ΠΑΓΚΟΣΜΙΕΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ, ΜΕΣΑ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΕΘΝΕΙΣ
ΣΧΕΣΕΙΣ

ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ: ΜΕΣΗ ΑΝΑΤΟΛΗ

ΤΑ ΗΝΩΜΕΝΑ ΕΘΝΗ ΚΑΙ Η ΜΕΤΑΨΥΧΡΟΠΟΛΕΜΙΚΗ ΕΠΟΧΗ
Η ΓΛΩΣΣΑ ΣΤΙΣ ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΣΧΕΣΕΙΣ

ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΚΑΙ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟΙ ΘΕΣΜΟΙ

ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ (συνέχεια)

Η ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΒΡΕΤΑΝΙΑΣ - ΓΑΛΛΙΑΣ - ΓΕΡΜΑΝΙΑΣ

ΔΙΕΘΝΕΣ ΔΙΚΑΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Ο ΡΟΛΟΣ ΤΗΣ ΔΙΑΣΠΟΡΑΣ - ΜΕΤΑΝΑΣΤΕΥΣΗ ΚΑΙ ΠΑΛΙΝΝΟΣΤΗΣΗ

ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΖΗΤΗΜΑΤΑ ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ -
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΑ

ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΣΧΕΣΕΙΣ - ΘΡΗΣΚΕΙΑ ΚΑΙ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΣ

Η ΣΗΜΑΣΙΑ ΤΩΝ ΠΟΛΥΕΘΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΤΩΝ ΥΠΕΡΕΘΝΙΚΩΝ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ

Η ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΚΑΙ ΟΙ ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΘΕΣΜΟΙ
1945-1974 ΚΑΙ 1975-2005

ΙΣΤΟΡΙΑ ΔΙΕΘΝΩΝ ΣΧΕΣΕΩΝ ΚΑΙ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗΣ

Η ΠΑΓΚΟΣΜΙΑ ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ: ΜΚΟ, ΔΙΕΘΝΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΚΑΙ ΔΙΕΘΝΗΣ
ΔΙΑΚΥΒΕΡΝΗΣΗ

ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ: ΔΙΕΘΝΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΚΑΙ Ν.Α. ΕΥΡΩΠΗ

ΔΙΕΘΝΕΣ ΔΙΚΑΙΟ ΚΑΙ ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ

ΔΙΕΘΝΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ

ΔΙΕΘΝΗΣ ΚΑΙ ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΤΩΝ ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΩΝ ΤΟΥ
ΑΝΘΡΩΠΟΥ

ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ

ΚΛΑΣΙΚΗ ΚΑΙ ΣΥΓΧΡΟΝΗ ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΑ

ΘΕΜΑΤΑ ΔΙΕΘΝΟΥΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ ΚΑΙ ΠΑΓΚΟΣΜΙΑ
ΔΙΑΚΥΒΕΡΝΗΣΗ



