



# ΤΜΗΜΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

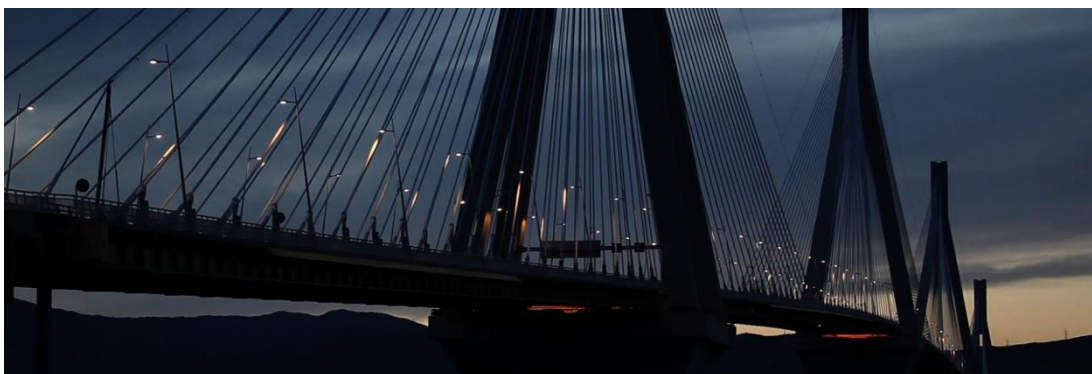


2015-2016

## ΟΔΗΓΟΣ ΠΡΟΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ







## *Πρόλογος*

Καλωσορίσατε στο Τμήμα Οικονομικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Πατρών.

Το Τμήμα μας προσφέρει ένα πλούσιο πρόγραμμα μαθημάτων ώστε να εφοδιαστείτε επιστημονικά και επαγγελματικά. Ο Οδηγός Προπτυχιακών Σπουδών παρουσιάζει τα μαθήματα και περιγράφει την οργάνωση του Τμήματος και τις υπηρεσίες που παρέχει το Τμήμα στους φοιτητές του. Σας παρέχει πληροφορίες για το πώς να επιλέξετε τα μαθήματα, πώς διοικείται το Τμήμα, ποιους καθηγητές έχει, για το Εργαστήριο Η/Υ και την Ιστοσελίδα, το Πρόγραμμα Διεθνούς Κινητικότητας Φοιτητών ERASMUS και το Πρόγραμμα Πρακτικής Άσκησης του Τμήματος, καθώς και για τη Βιβλιοθήκη του Πανεπιστημίου Πατρών.

Η δομή του προγράμματος προπτυχιακών σπουδών του Τμήματός μας διακρίνεται από την κατανομή των μαθημάτων στα έτη σπουδών και από το διαχωρισμό τους σε υποχρεωτικά και επιλογής, ενδείξεις της παιδαγωγικής προσέγγισης στην οικονομική επιστήμη που έχει διαμορφώσει το Τμήμα μέσα από την πολύχρονη εμπειρία του.

Η φύση και το περιεχόμενο των μαθημάτων δίνουν στο φοιτητή μια ολοκληρωμένη εικόνα για το αντικείμενο της οικονομικής επιστήμης καθώς και για τα εφόδια που πρέπει να έχει για την αποτελεσματική παρακολούθηση των μαθημάτων.

Τέλος, ο οδηγός παρουσιάζει αναλυτικά τη διοικητική οργάνωση και λειτουργία του Τμήματος και δίνει τις απαραίτητες πληροφορίες για τις υπηρεσίες και τις ευκαιρίες που προσφέρονται στους φοιτητές κατά τη διάρκεια των σπουδών τους.

Κάθε οδηγός σπουδών είναι αποτέλεσμα συλλογικής προσπάθειας του διδακτικού και ερευνητικού προσωπικού και των φοιτητών, αλλά και της πολύτιμης βοήθειας που προσφέρει το διοικητικό προσωπικό της Γραμματείας.

Εκ μέρους όλων μας σας καλωσορίζω και σας εύχομαι καλή ακαδημαϊκή χρονιά!

**Ντεμούσης Μηχαήλ, Καθηγητής**  
**Πρόεδρος Τμήματος Οικονομικών Επιστημών,**  
**Οκτώβριος 2015**

## Πίνακας Περιεχομένων

Πρόλογος	iii
Πίνακας Περιεχομένων	1
Διοικητική Οργάνωση και Λειτουργία του Τμήματος Οικονομικών Επιστημών	5
Διοικητική Οργάνωση και Λειτουργία	5
Γραμματεία	6
Επικοινωνία των Φοιτητών με τα Μέλη ΔΕΠ	6
Διδακτικές και Εξεταστικές Περίοδοι	6
Διδακτικό και Ερευνητικό Προσωπικό	8
Μέλη ΔΕΠ	8
ΟΜΟΤΙΜΟΙ ΚΑΘΗΓΗΤΕΣ	12
ΕΙΔΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟ/ ΔΙΔΑΚΤΙΚΟ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟ (ΕΕΔΙΠ)	12
Πρόγραμμα Σπουδών ακαδημαϊκού έτους 2015-2016	13
Απαιτούμενα για τη λήψη Πτυχίου - Δηλώσεις Μαθημάτων	13
Υποχρεωτικά Μαθήματα και Μαθήματα Επιλογής	16
Υποχρεωτικά Μαθήματα	16
Μαθήματα Επιλογής	17
Κατανομή των Υποχρεωτικών Μαθημάτων ανά Εξάμηνο (ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΕΙΣΑΚΤΕΟΥΣ ΤΟΥ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟΥ ΈΤΟΥΣ 2015-2016)	18
Κατανομή των Μαθημάτων ανά Εξάμηνο	18
Α' Εξάμηνο	18
Β' Εξάμηνο	18
Γ' Εξάμηνο	18
Δ' Εξάμηνο	18
Ε' Εξάμηνο	18
ΣΤ' Εξάμηνο	18
Ζ' Εξάμηνο	18
Η' Εξάμηνο	18
Ε' & Ζ' Εξάμηνο	18
ΣΤ' & Η' Εξάμηνο	18
ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΙΣΤΩΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ ECTS, ΔΙΔΑΣΚΟΜΕΝΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ 2015-2016	20
Α' ΕΤΟΣ, Χειμερινό Εξάμηνο	20
Α' ΕΤΟΣ, Εαρινό Εξάμηνο	20
Β' ΕΤΟΣ, Χειμερινό Εξάμηνο	21
Β' ΕΤΟΣ, Εαρινό Εξάμηνο	21
Γ' ΕΤΟΣ, Χειμερινό Εξάμηνο	21
Γ' ΕΤΟΣ, Εαρινό Εξάμηνο	22
Δ' ΕΤΟΣ, Χειμερινό Εξάμηνο	22
Δ' ΕΤΟΣ, Εαρινό Εξάμηνο	23

Βιβλιοθήκη & Υπηρεσία Πληροφόρησης του Πανεπιστημίου _____	24
Ωράριο Λειτουργίας Βιβλιοθήκης _____	25
Αναγνωστήριο _____	26
Εργαστήριο Ηλεκτρονικών Υπολογιστών _____	26
Ιστοσελίδα του Τμήματος _____	26
Διαπανεπιστημιακές Ανταλλαγές – Κινητικότητα Φοιτητών _____	26
Πρακτική Άσκηση _____	28
Υποτροφίες - Σεμινάρια _____	29
Υποτροφίες _____	29
Σεμινάρια _____	29
<b>Περιεχόμενα των Μαθημάτων _____</b>	<b>30</b>
<b>ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ _____</b>	<b>30</b>
Υποχρεωτικά Μαθήματα _____	30
Μαθήματα Επιλογής από το Τμήμα Οικονομικών Επιστημών _____	35
<b>ΕΑΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ _____</b>	<b>39</b>
Υποχρεωτικά Μαθήματα _____	39
Μαθήματα Επιλογής από το Τμήμα Οικονομικών Επιστημών _____	42
<b>ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΑΠΟ ΑΛΛΑ ΤΜΗΜΑΤΑ ΤΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΠΑΤΡΩΝ _____</b>	<b>48</b>
Μαθήματα Επιλογής από το Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων _____	48
<b>Χρήσιμα Τηλέφωνα _____</b>	<b>50</b>
Τμήμα Οικονομικών Επιστημών _____	50
Πρυτανεία _____	51
Πρύτανης _____	51
Αντιπρυτάνεις _____	51
Κεντρικές Υπηρεσίες _____	51
Διεύθυνση Εκπαίδευσης & Έρευνας _____	51
Διεύθυνση Φοιτητικής Μέριμνας _____	51
Κεντρική Βιβλιοθήκη & Υπηρεσία Πληροφόρησης <a href="http://www.lis.upatras.gr">http://www.lis.upatras.gr</a> _____	51
Διδασκαλείο Ξένων Γλωσσών _____	52
Γραφείο Διασύνδεσης και Επαγγελματικής Πληροφόρησης _____	52
Φοιτητική Εστία (Εθνικό Ίδρυμα Νεότητας) _____	52
Εστία Φοιτητών (Προάστιο) _____	52
Άλλες Υπηρεσίες _____	52
<b>Ηλεκτρονικές Διευθύνσεις (με αλφαβητική σειρά) _____</b>	<b>53</b>
<b>Preface _____</b>	<b>57</b>
<b>Contents _____</b>	<b>58</b>
<b>THE UNIVERSITY OF PATRAS _____</b>	<b>58</b>
• General Information _____	58

• Academic Calendar, 2015-2016 _____	58
THE DEPARTMENT OF ECONOMICS _____	58
• General Information _____	58
• Teaching & Research Staff _____	58
• Structure of Undergraduate Program _____	58
• List of Courses Offered & Program Plan 2015-2016 _____	58
• Content of Undergraduate Courses _____	58
The University of Patras _____	59
Department of Economics _____	62
List of useful addresses _____	89
E-mail Addresses (in alphabetical order) _____	91
Πίνακας 1. Εξέλιξη του προσωπικού του Τμήματος _____ <b>Σφάλμα! Δεν έχει οριστεί σελιδοδείκτης.</b>	
Πίνακας 2. Εξέλιξη του συνόλου των εγγεγραμμένων φοιτητών του Τμήματος σε όλα τα έτη σπουδών <b>Σφάλμα! Δεν έχει οριστεί σελιδοδείκτης.</b>	
Πίνακας 3. Εξέλιξη του αριθμού των νέο-εισερχόμενων προπτυχιακών φοιτητών του Τμήματος _____ <b>Σφάλμα! Δεν έχει οριστεί σελιδοδείκτης.</b>	
Πίνακας 4. Εξέλιξη του αριθμού των θέσεων και των αποφοίτων του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΠΜΣ) _____ <b>Σφάλμα! Δεν έχει οριστεί σελιδοδείκτης.</b>	
Πίνακας 4. Εξέλιξη του αριθμού των θέσεων και των αποφοίτων του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΠΜΣ) _____ <b>Σφάλμα! Δεν έχει οριστεί σελιδοδείκτης.</b>	
Πίνακας 5. Εξέλιξη του αριθμού των θέσεων και των αποφοίτων του Προγράμματος Διδακτορικών Σπουδών _____ <b>Σφάλμα! Δεν έχει οριστεί σελιδοδείκτης.</b>	
Πίνακας 6. Κατανομή βαθμολογίας και μέσος βαθμός πτυχίου των αποφοίτων του Προγράμματος Προπτυχιακών Σπουδών _ <b>Σφάλμα! Δεν έχει οριστεί σελιδοδείκτης.</b>	
Πίνακας 7. Εξέλιξη του αριθμού των αποφοίτων του Προγράμματος Προπτυχιακών Σπουδών και διάρκεια σπουδών _ <b>Σφάλμα! Δεν έχει οριστεί σελιδοδείκτης.</b>	
Πίνακας 8. Επαγγελματική ένταξη των αποφοίτων του Προγράμματος Προπτυχιακών Σπουδών _____ <b>Σφάλμα! Δεν έχει οριστεί σελιδοδείκτης.</b>	
Πίνακας 9. Συμμετοχή σε Διαπανεπιστημιακά ή Διατμηματικά Προγράμματα Προπτυχιακών Σπουδών _____ <b>Σφάλμα! Δεν έχει οριστεί σελιδοδείκτης.</b>	
Πίνακας 10. Επαγγελματική ένταξη των αποφοίτων των Προγραμμάτων Μεταπτυχιακών Σπουδών _____ <b>Σφάλμα! Δεν έχει οριστεί σελιδοδείκτης.</b>	
Πίνακας 11. Συμμετοχή σε Διαπανεπιστημιακά ή Διατμηματικά Προγράμματα Μεταπτυχιακών Σπουδών _____ <b>Σφάλμα! Δεν έχει οριστεί σελιδοδείκτης.</b>	
Πίνακας 12.1. Μαθήματα Προγράμματος Προπτυχιακών Σπουδών <b>Σφάλμα! Δεν έχει οριστεί σελιδοδείκτης.</b>	
Πίνακας 12.2. Μαθήματα Προγράμματος Προπτυχιακών Σπουδών <b>Σφάλμα! Δεν έχει οριστεί σελιδοδείκτης.</b>	
Πίνακας 13.1. Μαθήματα Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών <b>Σφάλμα! Δεν έχει οριστεί σελιδοδείκτης.</b>	

Πίνακας 13.2. Μαθήματα Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών **Σφάλμα! Δεν έχει οριστεί σελιδοδείκτης.**

Πίνακας 14. Κατανομή βαθμολογίας και μέσος βαθμός πτυχίου των αποφοίτων του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών **Σφάλμα! Δεν έχει οριστεί σελιδοδείκτης.**

Πίνακας 14. Κατανομή βαθμολογίας και μέσος βαθμός πτυχίου των αποφοίτων του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών **Σφάλμα! Δεν έχει οριστεί σελιδοδείκτης.**

Πίνακας 15. Αριθμός Επιστημονικών δημοσιεύσεων των μελών Δ.Ε.Π. του Τμήματος \_\_\_\_\_ **Σφάλμα! Δεν έχει οριστεί σελιδοδείκτης.**

Πίνακας 16. Αναγνώριση του ερευνητικού έργου του Τμήματος **Σφάλμα! Δεν έχει οριστεί σελιδοδείκτης.**

Πίνακας 17. Διεθνής Ερευνητική/Ακαδημαϊκή Παρουσία Τμήματος **Σφάλμα! Δεν έχει οριστεί σελιδοδείκτης.**

Πίνακας 17. Διεθνής Ερευνητική/Ακαδημαϊκή Παρουσία Τμήματος **Σφάλμα! Δεν έχει οριστεί σελιδοδείκτης.**

Ταυτότητα Τμήματος \_\_\_\_\_ **Σφάλμα! Δεν έχει οριστεί σελιδοδείκτης.**





## *Διοικητική Οργάνωση και Λειτουργία του Τμήματος Οικονομικών Επιστημών*

### **Διοικητική Οργάνωση και Λειτουργία**

Το Τμήμα Οικονομικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Πατρών ιδρύθηκε με το Προεδρικό Διάταγμα 325/23-5-1985, με το οποίο ορίστηκε ως τόπος εγκατάστασής του το Αγρίνιο (Νομός Αιτωλοακαρνανίας). Μετά από 12 χρόνια παραμονής του στο Αγρίνιο, το Τμήμα Οικονομικών Επιστημών μεταφέρθηκε στις κεντρικές εγκαταστάσεις του Πανεπιστημίου Πατρών με το Προεδρικό Διάταγμα 85/21-4-1998.

Από τον Ιούνιο του 2013 το Τμήμα Οικονομικών Επιστημών ανήκει στη *Σχολή Οικονομίας & Διοίκησης* του Πανεπιστημίου Πατρών, η οποία περιλαμβάνει τα εξής τμήματα:

- Τμήμα Οικονομικών Επιστημών (έτος ίδρυσης 1985, με έδρα την Πάτρα)
- Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων (έτος ίδρυσης 1999, με έδρα την Πάτρα)
- Τμήμα Διαχείρισης Πολιτισμικού Περιβάλλοντος και Νέων Τεχνολογιών (έτος ίδρυσης 2004, με έδρα το Αγρίνιο)
- Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων (έτος ίδρυσης 2006, με έδρα το Αγρίνιο)

Κοσμήτορας της Σχολής Οικονομίας & Διοίκησης είναι ο Καθηγητής του Τμήματος Οικονομικών Επιστημών κ. Δημήτριος Σκούρας.

Το Τμήμα Οικονομικών Επιστημών διοικείται από τη Γενική Συνέλευση και τον/την εκάστοτε Πρόεδρο του Τμήματος.

Η Γενική Συνέλευση του Τμήματος αποτελείται από:

- (1) τα μέλη του Διδακτικού-Ερευνητικού Προσωπικού (ΔΕΠ)
- (2) τους εκπροσώπους των φοιτητών σε ποσοστό 50 % του αριθμού των Μελών ΔΕΠ
- (3) τους εκπροσώπους των μεταπτυχιακών φοιτητών σε ποσοστό 15% του αριθμού των Μελών ΔΕΠ
- (4) εκπρόσωπο των ΕΤΕΠ/ΕΕΔΠ του Τμήματος



Το Τμήμα εκλέγει Πρόεδρο κάθε δύο (2) χρόνια. Το μέλος ΔΕΠ που εκλέγεται στη θέση αυτή συγκαλεί τη Γενική Συνέλευση, καταρτίζει την Ημερήσια Διάταξη, προεδρεύει των εργασιών της, μεριμνά για την εκτέλεση των αποφάσεών της και προΐσταται των Υπηρεσιών του Τμήματος. Η γενική λειτουργία του Τμήματος διέπεται από τον εσωτερικό κανονισμό του Πανεπιστημίου Πατρών (Υ.Α. Β1/63557/6.7.2004 ΦΕΚ 1062/14.6.2004 τ.Β') και τον πρότυπο Γενικό Εσωτερικό Κανονισμό Λειτουργίας των Α.Ε.Ι (Π.Δ. 160 ΦΕΚ 200/03.11.2008).

Για το ακαδημαϊκό έτος 2015-2016, Πρόεδρος του Τμήματος είναι ο Καθηγητής κ. Μιχαήλ Ντεμούσης.

## Γραμματεία

Η Γραμματεία αποτελεί την κεντρική Διοικητική Υπηρεσία του Τμήματος. Οι κύριες αρμοδιότητές της είναι:

- Η διοικητική σύνδεση του Τμήματος Οικονομικών Επιστημών με το Πανεπιστήμιο Πατρών.
- Η διαχείριση εισερχομένων - εξερχομένων εγγράφων.
- Οι εγγραφές νέων προπτυχιακών και μεταπτυχιακών φοιτητών και οι υποτροφίες.
- Το οποιοδήποτε διοικητικό - λειτουργικό θέμα σχετικό με το Πρόγραμμα Σπουδών (βαθμολογία, μαθήματα, κατάλογοι πτυχιούχων, ορκωμοσία).
- Τα πιστοποιητικά αναλυτικής βαθμολογίας, τα πιστοποιητικά φοίτησης, τα αντίγραφα πτυχίου, τα αποφοιτήρια (διαγραφές), η αναστολή σπουδών.
- Η ανάρτηση γενικών ανακοινώσεων και των αποτελεσμάτων των εξετάσεων στον οικείο χώρο ανακοινώσεων και στην ιστοσελίδα του Τμήματος.

Γραμματέας του Τμήματος είναι η κα. Δαύρη Μαρία. Στο προσωπικό της Γραμματείας ανήκουν οι κυρίες, Φερτάκη Θεοδώρα , Μακρή Παναγιώτα και Αλεξάνδρα Γούδη.

Μέλη ΕΤΕΠ του Τμήματος Οικονομικών Επιστημών είναι η κα. Ισμήνη Γούδη (Αναγνώστηριο) και ο κ. Αλέξανδρος Ρούσσοσ (Εργαστήριο Η/Υ). Η κα. Βικτωρία Δασκάλου είναι μέλος ΕΕΔΙΠ.

*Η Γραμματεία δέχεται τους φοιτητές/τριες του Τμήματος καθημερινά, από τις 10:00 π.μ μέχρι τις 12.00 μμ.*

## Επικοινωνία των Φοιτητών με τα Μέλη ΔΕΠ

Κάθε μέλος ΔΕΠ δέχεται τους φοιτητές/τριες του Τμήματος τουλάχιστον τρεις (3) ώρες ανά εβδομάδα, κατανεμημένες σε δύο (2) τουλάχιστον ημέρες. Σημείωμα με τις ημέρες και ώρες επικοινωνίας είναι αναρτημένο στο γραφείο κάθε μέλους ΔΕΠ.

## Διδακτικές και Εξεταστικές Περιόδοι

Οι ημερομηνίες έναρξης και λήξης των διδακτικών και εξεταστικών περιόδων ορίζονται με απόφαση της Συγκλήτου του Πανεπιστημίου Πατρών και είναι κοινές για όλα τα Τμήματα του Πανεπιστημίου.

Το Ακαδημαϊκό Έτος αρχίζει την 1<sup>η</sup> Σεπτεμβρίου έκαστου έτους και λήγει στις 31 Αυγούστου του επομένου έτους. Οι εξετάσεις διεξάγονται κατά τους μήνες Φεβρουάριο, Ιούνιο και Σεπτέμβριο. Η διδασκαλία των μαθημάτων είναι οργανωμένη σε εξαμηνιαία βάση και τα εξάμηνα διακρίνονται σε χειμερινά και εαρινά. Το σύνολο των εξαμήνων για την απόκτηση του πτυχίου ανέρχεται σε οκτώ.

Το Ωρολόγιο Πρόγραμμα διδασκαλίας μαθημάτων συντάσσεται πριν από την έναρξη κάθε ακαδημαϊκού έτους και είναι αναρτημένο από την Γραμματεία στον οικείο χώρο ανακοινώσεων και στην ιστοσελίδα του Τμήματος. Το πρόγραμμα περιλαμβάνει την κατανομή των ωρών διδασκαλίας των μαθημάτων κατά τις 5 εργάσιμες ημέρες της εβδομάδας, τα ονοματεπώνυμα των διδασκόντων και την αίθουσα διδασκαλίας για κάθε μάθημα.<sup>1</sup>

---

<sup>1</sup> Οι ημερομηνίες έναρξης και λήξης των μαθημάτων χειμερινού και εαρινού εξαμήνου, καθώς και οι ημερομηνίες των αντιστοίχων εξεταστικών περιόδων για το ακαδημαϊκό έτος 2015-2016, ορίστηκαν από τη Σύγκλητο, κατά τη συνεδρίασή της 59/4.6.2015, όπως παρακάτω:

Έναρξη μαθημάτων χειμερινού εξαμήνου:	28.09.2015
Λήξη μαθημάτων χειμερινού εξαμήνου:	8.01.2016
Διεξαγωγή εξετάσεων χειμερινού εξαμήνου:	18.01.2016-05.02.2016
Έναρξη μαθημάτων εαρινού εξαμήνου:	15.02.2016
Λήξη μαθημάτων εαρινού εξαμήνου:	27.05.2016
Διεξαγωγή εξετάσεων εαρινού εξαμήνου	06.06.2016-24.06.2016



## *Διδακτικό και Ερευνητικό Προσωπικό*

### **Μέλη ΔΕΠ**

**Δημαρά Ευθαλία, Καθηγήτρια** (σε εκπαιδευτική άδεια το ακ.έτος 2015-2016)

---

Διδάκτωρ Στατιστικής του Πανεπιστημίου Pierre et Marie Curie – PARIS VI, με μεταπτυχιακό δίπλωμα ειδίκευσης (D.E.A) Στατιστικής του ίδιου Πανεπιστημίου και πτυχίο Μαθηματικών από το Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών.

---

Υπηρετεί στο Τμήμα Οικονομικών Επιστημών από το 1992. Έχει διδάξει στα Πανεπιστήμια PARIS X – Nanterre, PARIS I – Panthéon, Sorbonne και συμμετέχει σε Ευρωπαϊκά και Ελληνικά ερευνητικά προγράμματα. Ερευνητικά ενδιαφέροντα: εφαρμοσμένη στατιστική, ανάλυση δεδομένων και εφαρμογές της πληροφορικής στην οικονομία.

**Νταούλη Ιωάννα, Καθηγήτρια**

---

Πτυχιούχος του Τμήματος Οικονομικής Επιστήμης της ΑΣΟΕΕ, 1976. M.A. Department of Economics, North Carolina State University, USA, 1978. Ph.D. Department of Economics, North Carolina State University, USA, 1981

---

Υπηρετεί στο Τμήμα Οικονομικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Πατρών από το 1985. Διδάσκει Οικονομική της Εργασίας, Μικροοικονομική Θεωρία και Εισαγωγή στην Οικονομική Επιστήμη. Τα τρέχοντα ερευνητικά της ενδιαφέροντα επικεντρώνονται στην αγορά εργασίας και στις αγορές των λοιπών παραγωγικών συντελεστών, στις συνεταιριστικές επιχειρήσεις και σε θέματα παραγωγής και κόστους. Την περίοδο 9/2003 έως 8/2006 η κα. Νταούλη υπηρέτησε ως Αντιπρύτανης Οικονομικών Υποθέσεων του Πανεπιστημίου Πατρών, ενώ την περίοδο 5/2013 έως 8/2014 διετέλεσε Αναπληρωτής Πρύτανης Οικονομικού Προγραμματισμού και Ανάπτυξης.

### **Ντεμούσης Μιχαήλ, Καθηγητής**

---

Πτυχιούχος του Τμήματος Οικονομικής Επιστήμης της ΑΣΟΕΕ, 1976  
M.A. Department of Economics, North Carolina State University, USA, 1978, Ph.D.  
Department of Economics, North Carolina State University, USA, 1981

---

*Υπηρετεί στο Τμήμα Οικονομικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Πατρών από το 1986. Διδάσκει Μικροοικονομική Θεωρία και Δημόσια Οικονομική. Τα τρέχοντα ερευνητικά του ενδιαφέροντα επικεντρώνονται σε θέματα προσφοράς και συμμετοχής στην αγορά εργασίας καθώς και στην εκτίμηση παραμέτρων ζήτησης και καταναλωτικών προφίλ με μικροστοιχεία.*

### **Σκούρας Δημήτριος, Καθηγητής**

---

Πτυχιούχος του Τμήματος Δασολογίας & Φυσικού Περιβάλλοντος του ΑΠΘ, 1985.  
M.Sc. Department of Geography, University of Aberdeen, 1986. Ph.D. Department  
of Geography, University of Aberdeen, 1990. Post Graduate Diploma in Statistics,  
Department of Mathematics, University of Essex, U.K. 1992

---

*Υπηρετεί στο Τμήματα Οικονομικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Πατρών από το 1994. Τα ερευνητικά του ενδιαφέροντα εστιάζονται στον τομέα της περιφερειακής οικονομικής.*

**Τσεκούρας Κωνσταντίνος, Καθηγητής** (σε εκπαιδευτική άδεια το εαρινό εξάμηνο του ακ.έτους 2015-2016)

---

Πτυχίο Οικονομικών Επιστημών, Πανεπιστήμιο Μακεδονίας, 1985. M.A. στα  
Οικονομικά, Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών, 1987. Διδακτορικό Δίπλωμα,  
Πανεπιστήμιο Πατρών, 1995

---

*Υπηρετεί στο Τμήμα Οικονομικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Πατρών από το 1999. Κύρια ερευνητικά ενδιαφέροντα: Οικονομικά της Βιομηχανικής Οργάνωσης, Ανάλυση Παραγωγικότητας και Αποτελεσματικότητας.*

**Ψαλτόπουλος Δημήτριος, Καθηγητής** (σε εκπαιδευτική άδεια το ακ.έτος 2015-2016)

---

Αποφοίτησε από το Τμήμα Οικονομικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Αθηνών το 1988. Το 1989 και το 1994, του απονεμήθηκαν οι τίτλοι M.Sc. και Ph.D. στην Οικονομική της Υπαίθρου από το Πανεπιστήμιο του Aberdeen του Η.Β

---

*Εκλέχτηκε και διορίστηκε στο Τμήμα Οικονομικών Επιστημών το 1999. Τα ερευνητικά του ενδιαφέροντα επικεντρώνονται στα γνωστικά αντικείμενα της Οικονομικής της Υπαίθρου, της Περιφερειακής Οικονομικής και των Ποσοτικών Μεθόδων Οικονομικής Ανάλυσης. Συμμετέχει σε πολλά Ευρωπαϊκά και Ελληνικά ερευνητικά προγράμματα.*

### **Ζερβογιάννη Αθηνά, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια**

---

Διδάκτωρ Μακροοικονομικής του Πανεπιστημίου Warwick του Η.Β., 1989, με μεταπτυχιακό δίπλωμα ειδίκευσης (M.A) στην Οικονομική Θεωρία & Πολιτική από το Οικονομικό Τμήμα του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών και πτυχίο Οικονομικών από το ίδιο τμήμα.

---

Υπηρετεί στο Τμήμα Οικονομικών Επιστημών από το 1996. Έχει διδάξει στο Πανεπιστήμιο του Hull (Η.Β) και στο Πανεπιστήμιο του Εδιμβούργου (Η.Β.) Τα ερευνητικά της ενδιαφέροντα εστιάζονται στους τομείς: μακροοικονομική, διεθνής μακροοικονομική, Ευρωπαϊκή ολοκλήρωση, οικονομική μεγέθυνση.

### **Πατρώνης Βασίλειος, Αναπληρωτής Καθηγητής**

---

Πτυχιούχος του Τμήματος Οικονομικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Αθηνών, 1982. D.E.A Université de Paris I (Sorbonne), 1983. Doctorat, Université de Paris I (Sorbonne), 1992.

---

Υπηρετεί στο Τμήμα Οικονομικών Επιστημών από το 1996. Διδάσκει Οικονομική Ιστορία, Εξέλιξη Οικονομικής Σκέψης, Εισαγωγή στην Ελληνική Οικονομία και Ελληνική Οικονομική Ιστορία. Τα τρέχοντα ερευνητικά του ενδιαφέροντα επικεντρώνονται στην Οικονομική Ιστορία του Ελληνικού Αγροτικού Λώρου (19<sup>ος</sup>-20<sup>ός</sup> αι.) και στην Εξέλιξη της Οικονομικής Σκέψης στην Ελλάδα.

### **Βενέτης Ιωάννης, Αναπληρωτής Καθηγητής**

---

Πτυχιούχος του Τμήματος Οικονομικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Μακεδονίας, 1994. MA και Ph.D Οικονομικής Επιστήμης, Πανεπιστήμιο Essex, Ηνωμένο Βασίλειο, 1996, 2000.

---

Κύρια ερευνητικά ενδιαφέροντα: (α) θεωρητική οικονομετρία με έμφαση σε θέματα μη-στασιμότητας και μη-γραμμικότητας σε υποδείγματα χρονολογικών σειρών, και (β) εφαρμοσμένη οικονομετρία με έμφαση στη μακροοικονομική-οικονομετρία και χρηματοοικονομική-οικονομετρία.

### **Αργυρός Γεώργιος, Αναπληρωτής Καθηγητής**

---

Πτυχιούχος της Νομικής Σχολής του Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών. Master of Laws (LLM) του Πανεπιστημίου Hull, Η.Β.1988. PhD in Law του Πανεπιστημίου Leicester, Η.Β., 1994.

---

Εκλέχτηκε Επίκουρος Καθηγητής στο Τμήμα Οικονομικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Πατρών το 2008. Τα τρέχοντα ερευνητικά του ενδιαφέροντα επικεντρώνονται στο Εμπορικό Δίκαιο, Προστασία Καταναλωτή, Ευρωπαϊκή Ολοκλήρωση και Επιχειρήσεις, και Εργασιακές Σχέσεις.



Πτυχίο Τμήματος Οικονομικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Πατρών, 1999. MSc, Τμήμα Οικονομικών Επιστημών, Μεσογειακό Αγρονομικό Ινστιτούτο Χανίων-Κρήτης, 2000. PhD Τμήμα Οικονομικών Επιστημών, Πανεπιστήμιο Πατρών, 2006.

---

*Εκλέχτηκε στο Τμήμα Οικονομικών Επιστημών το 2008. Τα τρέχοντα ερευνητικά του ενδιαφέροντα επικεντρώνονται στην Μικροοικονομική, στην Οικονομική της Εργασίας και στην Εφαρμοσμένη Οικονομετρία.*

Πτυχιούχος της Σχολής Νομικών & Οικονομικών Επιστημών, Τμήμα Οικονομικών Επιστημών με ειδίκευση στον τομέα της Οικονομικής των Επιχειρήσεων, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, 1996. Διδακτορικό Δίπλωμα (Ph.D.) από το Τμήμα Οικονομικών Επιστημών, Πανεπιστήμιο Πατρών, 2002.

---

*Υπηρετεί στο Τμήμα Οικονομικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Πατρών από το 2007. Διδάσκει Οικονομική των Επιχειρήσεων, Χρηματοοικονομική Ανάλυση & Διαχείριση, και Λογιστική. Τα τρέχοντα ερευνητικά του ενδιαφέροντα επικεντρώνονται στα θέματα της διαχείρισης των εταιρικών αποτελεσμάτων, στον εντοπισμό της λογιστικής λαθροχειρίας και την περιβαλλοντική και κοινωνική λογιστική.*

Πτυχίο Μαθηματικών, Πανεπιστήμιο PARIS VII (Γαλλία), 1986. Μεταπτυχιακό δίπλωμα ειδίκευσης (D.E.A) σε θέματα Λήψης Αποφάσεων, Πανεπιστήμιο PARIS VI – Piere et Marie Curie, 1987. Μεταπτυχιακό δίπλωμα ειδίκευσης (D.E.A) Εφαρμοσμένων Μαθηματικών στην Οικονομική Επιστήμη, Πανεπιστήμιο PARIS IX-Dauphine, 1988. PhD Στατιστικής, Πανεπιστήμιο Glasgow, H.B., 1997.

---

*Εκλέχτηκε στο Τμήμα Οικονομικών Επιστημών το 2002. Έχει υπηρετήσει στο Τμήμα Επιστήμης Διοίκησης του Πανεπιστημίου του Strathclyde, H.B. και στο Τμήμα Στατιστικής του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών. Επίσης έχει διατελέσει Ειδικός Επιστήμονας στην ΕΣΥΕ Τα ερευνητικά του ενδιαφέροντα επικεντρώνονται στις μίξεις κατανομών, την οικονομετρία, τις στοχαστικές διαδικασίες, την δειγματοληψία και την θεωρία αξιοπιστίας.*

Πτυχιούχος Μηχανικού Η/Υ και Πληροφορικής, Πολυτεχνική Σχολή, Πανεπιστήμιο Πατρών, 1995. PhD, Τμήμα Μηχανικών Η/Υ και Πληροφορικής, Πανεπιστήμιο Πατρών, 2003.

---

*Εκλέχτηκε στο Τμήμα Οικονομικών Επιστημών το 2008. Τα τρέχοντα ερευνητικά του ενδιαφέροντα επικεντρώνονται στα συστήματα διαχείρισης πληροφοριών, πληροφορικά συστήματα, υπερκείμενο και υπερμέσα.*



Πτυχιούχος του Μαθηματικού Τμήματος του Πανεπιστημίου Πατρών, κάτοχος μεταπτυχιακού διπλώματος στα Οικονομικά από το Πανεπιστήμιο UEA (H.B.), και κάτοχος διδακτορικού διπλώματος από το Τμήμα Οικονομικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Πατρών, 2007.

---

*Τα ερευνητικά του ενδιαφέροντα εστιάζονται στην βιομηχανική οργάνωση, στην ανάλυση παραγωγικότητας και αποτελεσματικότητας καθώς στα οικονομικά της ενέργειας και την περιβαλλοντική επίδοση των επιχειρήσεων.*

## **ΟΜΟΤΙΜΟΙ ΚΑΘΗΓΗΤΕΣ**

### **Σύψας Παναγιώτης, Ομότιμος Καθηγητής**

---

Πτυχιούχος του Τμήματος Μαθηματικών του Πανεπιστημίου Αθηνών, 1972. M.Sc. από το Τμήμα Μαθηματικών (Στατιστική) του Παν/μίου του Manchester, U.K., 1977. Ph.D. από το Τμήμα Επιχειρησιακής Έρευνας του Πανεπιστημίου του Lancaster, U.K., 1983

---

*Υπηρέτησε στο Τμήμα Μαθηματικών του Πανεπιστημίου Πατρών από το 1983 μέχρι το 1995 και στο Τμήμα Οικονομικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Πατρών από το 1995 και μετά. Από το εαρινό εξάμηνο του ακ.έτους 2012 είναι Ομότιμος Καθηγητής στο Τμήμα Οικονομικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Πατρών. Έχει διδάξει Στατιστική I & II, Επιχειρησιακή Έρευνα και Ειδικά Θέματα Ποσοτικών Μεθόδων. Τα τρέχοντα ερευνητικά του ενδιαφέροντα επικεντρώνονται στους τομείς: Εφαρμογές της Στατιστικής, Στοχαστικές Μέθοδοι της Επιχειρησιακής Έρευνας και Ανάλυση Χρονοσειρών.*

## **ΕΙΔΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟ/ ΔΙΔΑΚΤΙΚΟ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟ (ΕΕΔΙΠ)**

### **Βικτωρία Δασκάλου, Ειδικό Εργαστηριακό Προσωπικό.**

---

Πτυχιούχος του Τμήματος Πληροφορικής του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών, 1992. Ph.D. από το Τμήμα Πληροφορικής του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών, U.K., 1998.

---

*Κύρια Ερευνήτρια του Εργαστηρίου Συστημάτων Υπολογιστών και Επικοινωνιών του Τμήματος Πληροφορικής του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών έως το 2000. Υπηρέτησε στο Κέντρο Δικτύων και στη συνέχεια στο Τμήμα Μηχανοργάνωσης του Πανεπιστημίου Πατρών από το 2001 ως υπεύθυνη σχεδιασμού και ανάπτυξης πληροφοριακών συστημάτων και ηλεκτρονικών υπηρεσιών, καθώς και ως τεχνική υπεύθυνος αναπτυξιακών έργων με έμφαση στις τεχνολογίες ψηφιακής μάθησης και διαδικτυακών εφαρμογών.*



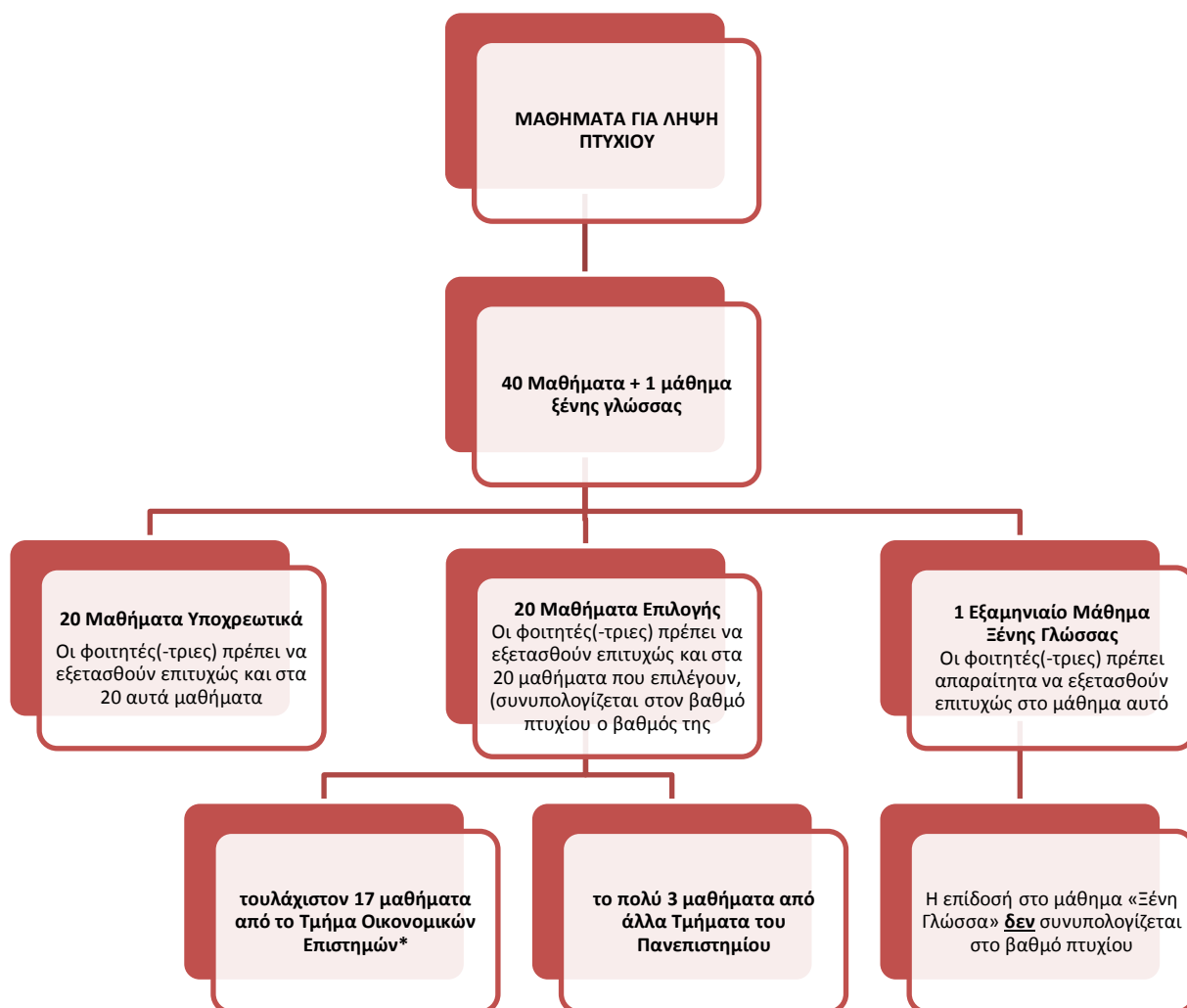
## *Πρόγραμμα Σπουδών ακαδημαϊκού έτους 2015-2016*

### **Απαιτούμενα για τη λήψη Πτυχίου - Δηλώσεις Μαθημάτων**

- Στους εισακτέους του Ακαδημαϊκού Έτους 2015-2016 για τη λήψη πτυχίου απαιτούνται **40** μαθήματα και **1** μάθημα ξένης γλώσσας που δεν υπολογίζεται στο βαθμό πτυχίου.
- Τα μαθήματα χωρίζονται σε υποχρεωτικά μαθήματα και σε μαθήματα επιλογής. Από τα **40** μαθήματα που απαιτούνται για τη λήψη πτυχίου τα **20** είναι υποχρεωτικά μαθήματα και τα **20** είναι μαθήματα επιλογής.
- Τα μαθήματα επιλογής παρέχονται είτε από το Τμήμα Οικονομικών Επιστημών είτε από άλλα Τμήματα του Πανεπιστημίου. Από τα **20** μαθήματα επιλογής που απαιτούνται **τουλάχιστον 17 ( $\geq 17$ )** θα πρέπει να παρέχονται από το Τμήμα Οικονομικών Επιστημών, εκ των οποίων το πολύ **3** μπορεί να είναι μαθήματα ERASMUS, ενώ τα μαθήματα που παρέχονται από άλλα Τμήματα του Πανεπιστημίου δεν μπορούν να ξεπερνούν τον αριθμό **3 ( $\leq 3$ )**.
- Τα μαθήματα ERASMUS αφορούν μαθήματα τα οποία οι φοιτητές έχουν παρακολουθήσει κατά τη διάρκεια της παραμονής τους σε συνεργαζόμενα πανεπιστήμια του εξωτερικού στο πλαίσιο του προγράμματος ανταλλαγής φοιτητών ERASMUS και στα οποία έχουν εξετασθεί επιτυχώς. Τα μαθήματα αυτά εγκρίνονται από την Γ.Σ. του Τμήματος με αίτηση της Επιτροπής ERASMUS, **προϋποτιθέμενου ότι το αντικείμενο τους εμπίπτει στο πεδίο της οικονομικής επιστήμης ή είναι συναφές με αυτό και το περιεχόμενό τους δεν συμπίπτει με την ύλη μαθημάτων επιλογής του Τμήματος στα οποία έχουν ήδη εξετασθεί επιτυχώς.** Κατά τη διάρκεια του εξαμήνου που οι φοιτητές/τριες λείπουν στο εξωτερικό με το Πρόγραμμα ERASMUS δεν κάνουν δηλώσεις μαθημάτων. Επίσης στην εξεταστική που αντιστοιχεί στο εξάμηνο που λείπουν (Φεβρουάριος/Ιούνιος), δεν μπορούν να δώσουν

μαθήματα του Προγράμματος Σπουδών που διδάσκονται το συγκεκριμένο εξάμηνο.

- Η ανανέωση εγγραφής εξαμήνων και οι δηλώσεις των μαθημάτων επιλογής για όλα τα μαθήματα γίνονται από τους φοιτητές/τριες στη Γραμματεία του Τμήματος, **κατόπιν ανακοινώσεων στον οικείο χώρο ανακοινώσεων και στην ιστοσελίδα του Τμήματος.**
- Για τη χορήγηση του δελτίου ειδικού εισιτηρίου (πάσο) οι φοιτητές/τριες υποβάλλουν ηλεκτρονικά την αίτησή τους στο δικτυακό τόπο <http://paso.minedu.gon.gr>. Κατόπιν, και αφού εγκριθεί η αίτηση από τη Γραμματεία, μπορούν οι φοιτητές/τριες να παραλαμβάνουν το δελτίο ειδικού εισιτηρίου (πάσο) από συγκεκριμένο σημείο παράδοσης, το οποίο θα έχουν επιλέξει κατά την υποβολή της αίτησής τους.
- Οι δηλώσεις των συγγραμμάτων για όλα τα μαθήματα γίνεται μέσω της **Ηλεκτρονικής Υπηρεσίας Ολοκληρωμένης Διαχείρισης Συγγραμμάτων “ΕΥΔΟΞΟΣ”**, του Υπουργείου Παιδείας & Θρησκευμάτων, Πολιτισμού & Αθλητισμού. Η πρόσβαση των φοιτητών στην υπηρεσία “ΕΥΔΟΞΟΣ” (<http://www.eudoxus.gr>) για το Ακαδημαϊκό Έτος 2015-2016 θα γίνεται μέσω ταυτοποίησής τους στην ομοσπονδιακή Υποδομή Ταυτοποίησης και Εξουσιοδότησης (ΑΑΙ) του ΕΔΕΤ, με χρήση του ονόματος του Τμήματος και του Αριθμού Μητρώου κάθε φοιτητή.
- Όλα τα μαθήματα του Προγράμματος Σπουδών έχουν την ίδια βαρύτητα, που αντιστοιχεί σε έξι (6) ECTS διδακτικές μονάδες. Επομένως, ο βαθμός πτυχίου είναι ο μέσος όρος της βαθμολογίας που επιτυγχάνει σε όλα τα μαθήματα ο κάθε φοιτητής/τρια.
- Το παρόν Πρόγραμμα Σπουδών που ακολουθούν οι εισακτέοι του Ακαδημαϊκού έτους 2015-2016
- ισχύει για τα τέσσερα (4) χρόνια της φοίτησής τους εκτός και αν συντρέχουν τεχνικοί και διοικητικοί λόγοι, οπότε το Τμήμα διατηρεί το δικαίωμα να επιφέρει τις αναγκαίες αλλαγές.



(\* το πολύ 3 μαθήματα ERASMUS)

## Υποχρεωτικά Μαθήματα και Μαθήματα Επιλογής

### Υποχρεωτικά Μαθήματα

Μάθημα	Κωδικός
1. Εισαγωγή στην Οικονομική Επιστήμη I	ΟΙΚΟΝ 101
2. Εισαγωγή στην Οικονομική Επιστήμη II	ΟΙΚΟΝ 102
3. Μαθηματικά για Οικονομολόγους I	ΟΙΚΟΝ 111
4. Μαθηματικά για Οικονομολόγους II	ΟΙΚΟΝ 112
5. Στατιστική I	ΟΙΚΟΝ 121
6. Στατιστική II	ΟΙΚΟΝ 122
7. Οικονομική Ιστορία	ΟΙΚΟΝ 130
8. Εισαγωγή στους Η/Υ και Εφαρμογές	ΟΙΚΟΝ 150
9. Μικροοικονομική I	ΟΙΚΟΝ 201
10. Μικροοικονομική II	ΟΙΚΟΝ 202
11. Μακροοικονομική I	ΟΙΚΟΝ 203
12. Μακροοικονομική II	ΟΙΚΟΝ 204
13. Δημόσια Οικονομική	ΟΙΚΟΝ 312
14. Οικονομετρία	ΟΙΚΟΝ 320
15. Οικονομική Πολιτική	ΟΙΚΟΝ 350
16. Οικονομική των Επιχειρήσεων	ΟΙΚΟΝ 355
17. Οικονομική της Βιομηχανικής Οργάνωσης	ΟΙΚΟΝ 401
18. Οικονομική της Ανάπτυξης	ΟΙΚΟΝ 410
19. Οικονομική της Εργασίας	ΟΙΚΟΝ 420
20. Θεωρία και Πολιτική Διεθνούς Εμπορίου	ΟΙΚΟΝ 430

Ξένη Γλώσσα (Αγγλικά, Γερμανικά, Ρώσικα)

## **Μαθήματα Επιλογής**

### **α) από το Τμήμα Οικονομικών Επιστημών**

<b>Μάθημα</b>	<b>Κωδικός</b>
Λογιστική Ι	ΟΙΚΟΝ 131
Λογιστική ΙΙ	ΟΙΚΟΝ 132
Ευρωπαϊκή Ολοκλήρωση	ΟΙΚΟΝ 151
Εμπορικό Δίκαιο	ΟΙΚΟΝ 152
Βασικές Αρχές Αστικού Δικαίου	ΟΙΚΟΝ 153
Εισαγωγή στην Ελληνική Οικονομία	ΟΙΚΟΝ 210
Εισαγωγή στο Μάρκετινγκ-Μάνατζμεντ	ΟΙΚΟΝ 220
Οικονομική Γεωγραφία	ΟΙΚΟΝ 240
Αξιολόγηση Επενδύσεων	ΟΙΚΟΝ 330
Χρηματοοικονομική Ανάλυση & Διαχείριση	ΟΙΚΟΝ 332
Εξέλιξη Οικονομικής Σκέψης	ΟΙΚΟΝ 340
Ανάλυση Δεδομένων (δεν διδάσκεται το ακ.έτος 2015-2016)	ΟΙΚΟΝ 351
Επιχειρησιακή Έρευνα	ΟΙΚΟΝ 352
Οικονομική των Φυσικών Πόρων & του Περιβάλλοντος	ΟΙΚΟΝ 360
Περιφερειακή Οικονομική	ΟΙΚΟΝ 361
Εργασιακές Σχέσεις	ΟΙΚΟΝ 394
Οικονομικά της Εκπαίδευσης	ΟΙΚΟΝ 396
Εφαρμοσμένη Οικονομετρία	ΟΙΚΟΝ 421
Διαχείριση Βάσεων Δεδομένων	ΟΙΚΟΝ 424
Οικονομική της Καινοτομίας & Τεχνολογίας	ΟΙΚΟΝ 441
Αγροτική Πολιτική	ΟΙΚΟΝ 465
Ελληνική Οικονομική Ιστορία	ΟΙΚΟΝ 230
Στατιστική με υπολογιστή (δεν διδάσκεται το ακ.έτος 2015-2016)	ΟΙΚΟΝ 222
Θέματα Ψηφιακής Οικονομίας	ΟΙΚΟΝ 241
Οικονομικά της Ενέργειας	ΟΙΚΟΝ 393
Αγγλική Ορολογία	1Ξ02
Οικονομική των Φυσικών Πόρων και του Περιβάλλοντος για μη Οικονομολόγους	ΟΙΚΟΝ 360

### **β) Μαθήματα Επιλογής που προσφέρονται από άλλα Τμήματα του Πανεπιστημίου**

#### *Από το Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων (ΤΔΕ)*

- Ειδικά Θέματα Πολιτικής Οικονομίας & Ποσοτικής Ανάλυσης (χειμερινό εξάμηνο)
- Διεθνής Διοίκηση (χειμερινό εξάμηνο)
- Προσομοίωση Επιχειρηματικών Διαδικασιών (εαρινό εξάμηνο)

#### **(γ) Μαθήματα που προσφέρονται σε άλλα τμήματα του Πανεπιστημίου:**

- Οικονομικά Θέματα της Καινοτομίας και Τεχνολογίας (χειμερινό εξάμηνο)
- Οικονομική των Φυσικών Πόρων & Περιβάλλοντος για μη Οικονομολόγους (χειμερινό εξάμηνο)
- Βασικές Αρχές Αστικού Δικαίου (συνδιδασκαλία, χειμερινό εξάμηνο). Δεν προσφέρεται στο ΤΔΕ.



- Θεωρία & Πολιτική Διεθνούς Εμπορίου (συνδιδασκαλία, χειμερινό εξάμηνο). Προσφέρεται μόνο στο ΤΔΕ.

## Κατανομή των Υποχρεωτικών Μαθημάτων ανά Εξάμηνο (ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΕΙΣΑΚΤΕΟΥΣ ΤΟΥ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟΥ ΈΤΟΥΣ 2015-2016)

### Κατανομή των Μαθημάτων ανά Εξάμηνο

<p>Α' Εξάμηνο</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Εισαγωγή στην Οικονομική Επιστήμη I</li> <li>• Μαθηματικά για Οικονομολόγους I</li> <li>• Στατιστική I</li> <li>• Οικονομική Ιστορία</li> <li>• Εισαγωγή στους Η/Υ και Εφαρμογές</li> <li>• Ξένη Γλώσσα</li> </ul>	<p>Β' Εξάμηνο</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Εισαγωγή στην Οικονομική Επιστήμη II</li> <li>• Μαθηματικά για Οικονομολόγους II</li> <li>• Στατιστική II</li> </ul> <p><b>και</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 μαθήματα επιλογής <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Εισαγωγή στην Ελληνική Οικονομία</li> <li>○ Αγγλική Ορολογία</li> </ul> </li> </ul>
<p>Γ' Εξάμηνο</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Μικροοικονομική I</li> <li>• Μακροοικονομική I</li> </ul> <p><b>και</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 3 μαθήματα επιλογής <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Λογιστική I</li> <li>○ Βασικές Αρχές Αστικού Δικαίου</li> <li>○ Εισαγωγή στο Μάρκετινγκ-Μάνατζμεντ</li> </ul> </li> </ul>	<p>Δ' Εξάμηνο</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Μικροοικονομική II</li> <li>• Μακροοικονομική II</li> </ul> <p><b>και</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 3 μαθήματα επιλογής <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Λογιστική II</li> <li>○ Εμπορικό Δίκαιο</li> <li>○ Θέματα Ψηφιακής Οικονομίας</li> <li>○ Οικονομική Γεωγραφία</li> </ul> </li> </ul>
<p>Ε' Εξάμηνο</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Οικονομετρία</li> <li>• Οικονομική των Επιχειρήσεων</li> </ul> <p><b>και</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 3 μαθήματα επιλογής</li> </ul>	<p>ΣΤ' Εξάμηνο</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Δημόσια Οικονομική</li> <li>• Οικονομική Πολιτική</li> </ul> <p><b>και</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 3 μαθήματα επιλογής</li> </ul>
<p>Ζ' Εξάμηνο</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Θεωρία &amp; Πολιτική Διεθνούς Εμπορίου</li> <li>• Οικονομική της Ανάπτυξης</li> </ul> <p><b>και</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 3 μαθήματα επιλογής</li> </ul>	<p>Η' Εξάμηνο</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Οικονομική της Βιομηχανικής Οργάνωσης</li> <li>• Οικονομική της Εργασίας</li> </ul> <p><b>και</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 3 μαθήματα επιλογής</li> </ul>
<p>Ε' &amp; Ζ' Εξάμηνο</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Εξέλιξη Οικονομικής Σκέψης</li> </ul>	<p>ΣΤ' &amp; Η' Εξάμηνο</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Χρηματοοικονομική Ανάλυση και Διαχείριση</li> </ul>

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Οικονομικά της Εκπαίδευσης</li> <li>• Ευρωπαϊκή Ολοκλήρωση</li> <li>• Οικονομική της Καινοτομίας και της Τεχνολογίας</li> <li>• Αγροτική Πολιτική</li> <li>• Οικονομικά της Ενέργειας</li> <li>• Οικονομική των Φυσικών Πόρων &amp; Περιβάλλοντος</li> <li>• Ειδικά Θέματα Πολιτικής Οικονομίας &amp; Ποσοτικής Ανάλυσης (από το ΤΔΕ)</li> <li>• Διεθνής Διοίκηση (από το ΤΔΕ)</li> <li>• Μάθημα ERASMUS 1(X)</li> <li>• Μάθημα ERASMUS 2(X)</li> <li>• Μάθημα ERASMUS 3(X)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Περιφερειακή Οικονομική</li> <li>▪ Ελληνική Οικονομική Ιστορία</li> <li>▪ Διαχείριση Βάσεων Δεδομένων</li> <li>▪ Εφαρμοσμένη Οικονομετρία</li> <li>▪ Αξιολόγηση Επενδύσεων</li> <li>▪ Επιχειρησιακή Έρευνα</li> <li>▪ Εργασιακές Σχέσεις</li> <li>▪ Προσομοίωση Επιχειρηματικών Διαδικασιών (από το ΤΔΕ)</li> <li>▪ Μάθημα ERASMUS 4(E)</li> <li>▪ Μάθημα ERASMUS 5(E)</li> <li>▪ Μάθημα ERASMUS 6(E)</li> </ul>
---	---

## ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΙΣΤΩΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ ECTS, ΔΙΔΑΣΚΟΜΕΝΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ 2015-2016

Δ = διαλέξεις, Φ = φροντιστήρια, Ε = εργαστήρια

### *A' ΕΤΟΣ, Χειμερινό Εξάμηνο*

ΚΩΔΙΚΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΩΡΕΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ ΕΒΔΟΜΑΔΙΑΙΩΣ			Μονάδες ECTS
		Δ	Φ	Ε	
ΟΙΚΟΝ 101	Εισαγωγή στην Οικονομική Επιστήμη Ι	3	1		6
ΟΙΚΟΝ 111	Μαθηματικά για Οικονομολόγους Ι	3	1		6
ΟΙΚΟΝ 121	Στατιστική Ι	3	1		6
ΟΙΚΟΝ 130	Οικονομική Ιστορία	3			6
ΟΙΚΟΝ 150	Εισαγωγή στους Η/Υ και Εφαρμογές			3	6
1Ε01	Ξένη Γλώσσα	3			3
Σύνολο ECTS					33

### *A' ΕΤΟΣ, Εαρινό Εξάμηνο*

ΚΩΔΙΚΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΩΡΕΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ ΕΒΔΟΜΑΔΙΑΙΩΣ			Μονάδες ECTS
		Δ	Φ	Ε	
ΟΙΚΟΝ 102	Εισαγωγή στην Οικονομική Επιστήμη ΙΙ	3	1		6
ΟΙΚΟΝ 112	Μαθηματικά για Οικονομολόγους ΙΙ	3	1		6
ΟΙΚΟΝ 122	Στατιστική ΙΙ	3	1		6
ΟΙΚΟΝ 210	Εισαγωγή στην Ελληνική Οικονομία	3			6
1Ε02	Αγγλική Ορολογία	3			6
Σύνολο ECTS					30

**Β' ΕΤΟΣ, Χειμερινό Εξάμηνο**

ΚΩΔΙΚΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΩΡΕΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ ΕΒΔΟΜΑΔΙΑΙΩΣ			Μονάδες ECTS
		Δ	Φ	Ε	
		ΟΙΚΟΝ 201	Μικροοικονομική Ι	3	
ΟΙΚΟΝ 203	Μακροοικονομική Ι	3	1	6	
	<b><u>και</u></b> 3 μαθήματα επιλογής από:				
ΟΙΚΟΝ 131	Λογιστική Ι	3	1	6	
ΟΙΚΟΝ 153	Βασικές Αρχές Αστικού Δικαίου	3		6	
ΟΙΚΟΝ 220	Εισαγωγή στο Μάρκετινγκ- Μάνατζμεντ	3		6	
Σύνολο ECTS				30	

**Β' ΕΤΟΣ, Εαρινό Εξάμηνο**

ΚΩΔΙΚΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΩΡΕΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ ΕΒΔΟΜΑΔΙΑΙΩΣ			Μονάδες ECTS
		Δ	Φ	Ε	
		ΟΙΚΟΝ 201	Μικροοικονομική ΙΙ	3	
ΟΙΚΟΝ 203	Μακροοικονομική ΙΙ	3	1	6	
	<b><u>και</u></b> 3 μαθήματα επιλογής από:				
ΟΙΚΟΝ 131	Λογιστική ΙΙ	3	1	6	
ΟΙΚΟΝ 152	Εμπορικό Δίκαιο	3		6	
ΟΙΚΟΝ 240	Οικονομική Γεωγραφία	3		6	
ΟΙΚΟΝ 241	Θέματα Ψηφιακής Οικονομίας			3	
Σύνολο ECTS				30	

**Γ' ΕΤΟΣ, Χειμερινό Εξάμηνο**

ΚΩΔΙΚΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΩΡΕΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ ΕΒΔΟΜΑΔΙΑΙΩΣ			Μονάδες ECTS
		Δ	Φ	Ε	
		ΟΙΚΟΝ 320	Οικονομετρία	3	
ΟΙΚΟΝ 355	Οικονομική των Επιχειρήσεων	3			6
	<b><u>και</u></b> 3 μαθήματα επιλογής από:				
ΟΙΚΟΝ 340	Εξέλιξη Οικονομικής Σκέψης	3			6

ΟΙΚΟΝ 396	Οικονομικά Εκπαίδευσης	3	6
ΟΙΚΟΝ 151	Ευρωπαϊκή Ολοκλήρωση	3	6
ΟΙΚΟΝ 441	Οικονομικά της Καινοτομίας & της Τεχνολογίας	3	6
ΟΙΚΟΝ 465	Αγροτική Πολιτική	3	6
ΟΙΚΟΝ 393	Οικονομική της Ενέργειας	3	6
ΟΙΚΟΝ 360	Οικονομική των Φυσικών Πόρων & Περιβάλλοντος	3	6
ΤΔΕ	Ειδικά Θέματα Πολιτικής Οικονομίας & Ποσοτικής Ανάλυσης	3	6
ΤΔΕ	Διεθνής Διοίκηση	3	6
	Μάθημα ERASMUS 1(X)	3	6
	Μάθημα ERASMUS 2(X)	3	6
	Μάθημα ERASMUS 3(X)	3	6
Σύνολο ECTS			30

### **Γ' ΕΤΟΣ, Εαρινό Εξάμηνο**

ΚΩΔΙΚΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΩΡΕΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ ΕΒΔΟΜΑΔΙΑΙΩΣ			Μονάδες ECTS
		Δ	Φ	Ε	
		ΟΙΚΟΝ 312	Δημόσια Οικονομική	3	
ΟΙΚΟΝ 350	Οικονομική Πολιτική <b>και 3 μαθήματα</b> επιλογής από:	3			6
ΟΙΚΟΝ 332	Χρηματοοικονομική Ανάλυση και Διαχείριση	3			6
ΟΙΚΟΝ 361	Περιφερειακή Οικονομική	3			6
ΟΙΚΟΝ 230	Ελληνική Οικονομική Ιστορία	3			6
ΟΙΚΟΝ 424	Διαχείριση Βάσεων Δεδομένων	2		1	6
ΟΙΚΟΝ 330	Αξιολόγηση Επενδύσεων	3			6
ΟΙΚΟΝ 352	Επιχειρησιακή Έρευνα	3			6
ΟΙΚΟΝ 394	Εργασιακές Σχέσεις	3			6
ΟΙΚΟΝ 421	Εφαρμοσμένη Οικονομετρία			3	6
ΤΔΕ	Προσομοίωση Επιχειρηματικών Διαδικασιών	3			6
	Μάθημα ERASMUS 4(E)	3			6
	Μάθημα ERASMUS 5(E)	3			6
	Μάθημα ERASMUS 6(E)	3			6
Σύνολο ECTS					30

### **Δ' ΕΤΟΣ, Χειμερινό Εξάμηνο**

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΩΡΕΣ	Μονάδες
---------	------------------	------	---------

ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ		ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ ΕΒΔΟΜΑΔΙΑΙΩΣ			ECTS
		Δ	Φ	Ε	
ΟΙΚΟΝ 430	Θεωρία & Πολιτική Διεθνούς Εμπορίου	3			6
ΟΙΚΟΝ 410	Οικονομική της Ανάπτυξης	3			6
	<b>και 3</b> μαθήματα επιλογής από:				
ΟΙΚΟΝ 340	Εξέλιξη Οικονομικής Σκέψης	3			6
ΟΙΚΟΝ 396	Οικονομικά Εκπαίδευσης	3			6
ΟΙΚΟΝ 151	Ευρωπαϊκή Ολοκλήρωση Οικονομικά της	3			6
ΟΙΚΟΝ 441	Καινοτομίας και της Τεχνολογίας	3			6
ΟΙΚΟΝ 465	Αγροτική Πολιτική	3			6
ΟΙΚΟΝ 393	Οικονομική της Ενέργειας	3			6
ΟΙΚΟΝ 360	Οικονομική των Φυσικών Πόρων & Περιβάλλοντος	3			6
ΤΔΕ	Ειδικά Θέματα Πολιτικής Οικονομίας & Ποσοτικής Ανάλυσης	3			6
ΤΔΕ	Διεθνής Διοίκηση	3			6
	Μάθημα ERASMUS 1(X)	3			6
	Μάθημα ERASMUS 2(X)	3			6
	Μάθημα ERASMUS 3(X)	3			6
Σύνολο ECTS					30

### Δ' ΕΤΟΣ, Εαρινό Εξάμηνο

ΚΩΔΙΚΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ Σ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΩΡΕΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ ΕΒΔΟΜΑΔΙΑΙΩΣ			Μονάδες ECTS
		Σ			
		Δ	Φ	Ε	
ΟΙΚΟΝ 401	Οικονομική της Βιομηχανικής Οργάνωσης	3			6
ΟΙΚΟΝ 420	Οικονομική της Εργασίας	3			6
	<b>και 3</b> μαθήματα επιλογής από:				
ΟΙΚΟΝ 332	Χρηματοοικονομική Ανάλυση και Διαχείριση	3			6
ΟΙΚΟΝ 361	Περιφερειακή Οικονομική	3			6
ΟΙΚΟΝ 230	Ελληνική Οικονομική Ιστορία	3			6
ΟΙΚΟΝ 424	Διαχείριση Βάσεων Δεδομένων	2		1	6



ΟΙΚΟΝ 330	Αξιολόγηση Επενδύσεων	3	
ΟΙΚΟΝ 352	Επιχειρησιακή Έρευνα	3	<b>6</b>
ΟΙΚΟΝ 394	Εργασιακές Σχέσεις	3	<b>6</b>
ΟΙΚΟΝ 421	Εφαρμοσμένη Οικονομετρία Προσομοίωση		3 <b>6</b>
ΤΔΕ	Επιχειρηματικών Διαδικασιών	3	<b>6</b>
	Μάθημα ERASMUS 4(E)	3	<b>6</b>
	Μάθημα ERASMUS 5(E)	3	<b>6</b>
	Μάθημα ERASMUS 6(E)	3	<b>6</b>
Σύνολο ECTS			<b>30</b>



## Βιβλιοθήκη & Υπηρεσία Πληροφόρησης του Πανεπιστημίου

Η Βιβλιοθήκη & Υπηρεσία Πληροφόρησης (ΒΥΠ) του Πανεπιστημίου Πατρών από τον Αύγουστο του 2003 στεγάζεται στο νέο κτίριο που βρίσκεται στο τέρμα της οδού Αριστοτέλους της Πανεπιστημιούπολης, στα ανατολικά του κτιρίου του Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών. Το νέο κτίριο της ΒΥΠ καλύπτει περισσότερα από 8.000 τετραγωνικά μέτρα κατανομημένα σε 4 ορόφους. Η εσωτερική διαρρύθμιση του κτιρίου και η κατανομή των διαφόρων υπηρεσιών σε αυτό ακολουθεί σύγχρονα εργονομικά πρότυπα, ικανοποιώντας το σύνολο σχεδόν των αναγκών των επισκεπτών και χρηστών της ΒΥΠ. Το κτίριο διαθέτει πλήρη δικτυακή υποδομή και σύγχρονο ηλεκτρονικό εξοπλισμό και μπορεί να φιλοξενήσει στα διάφορα αναγνωστήρια για μελέτη περίπου 400 άτομα.

Οι συλλογές της ΒΥΠ περιλαμβάνουν:

- την κύρια συλλογή βιβλίων & οπτικοακουστικού υλικού με περίπου 90.000 τόμους οι οποίοι είναι αναζητήσιμοι μέσω του [Online καταλόγου της ΒΥΠ](#).
- τις συλλογές δωρεών με κυριότερη αυτή του Β.Β. Αντωνόπουλου
- και τις συλλογές των ηλεκτρονικών πηγών πληροφόρησης όπου παρέχεται πρόσβαση:
  - σε περισσότερα από 12.000 ηλεκτρονικά περιοδικά
  - σε πάνω από 12.000 ηλεκτρονικά βιβλία
  - σε ένα μεγάλο αριθμό βιβλιογραφικών βάσεων δεδομένων
 Η αναζήτηση και χρήση των πηγών αυτών μπορεί να γίνει είτε μέσω της υπηρεσίας της ΒΚΠ [Iγναίη](#) είτε μέσω της σελίδας αναζήτησης του [Συνδέσμου των Ελληνικών Ακαδημαϊκών Βιβλιοθηκών - HEAL-Link](#).

Επίσης στις ηλεκτρονικές πηγές της ΒΚΠ περιλαμβάνονται και οι παρακάτω ψηφιακές συλλογές ανοικτής πρόσβασης.

- το Ιδρυματικό Αποθετήριο [Νημερτής](#) όπου φιλοξενείται η πνευματική παραγωγή του Πανεπιστημίου Πατρών (διδαστορικές διατριβές, μεταπτυχιακές και διπλωματικές εργασίες κλπ)
- η πλατφόρμα ηλεκτρονικών εκδόσεων [Πασιθέη](#) η οποία διατίθεται ελεύθερα στην κοινότητα για την έκδοση επιστημονικών περιοδικών πρόσβασης
- η συλλογή [Δεξαμενή](#) όπου φιλοξενείται το ψηφιακό αρχείο έγκυρων ελληνικών επιστημονικών περιοδικών (Δευκαλίων, Αξιολογικά)
- οι ψηφιακές συλλογές [Κοσμοπόλις](#) και [Πλειάς](#) όπου ευρετηριάζεται το περιεχόμενο 24 ελληνικών λογοτεχνικών περιοδικών του 19ου και αρχών του 20ου αιώνα
- η ψηφιακή συλλογή [Δανιήλις](#), η οποία υλοποιήθηκε σε συνεργασία με τη Δημοτική Βιβλιοθήκη Πατρών, και φιλοξενεί σπάνιες τοπικές αλλά και πανελλαδικής κυκλοφορίας περιοδικές εκδόσεις του 19ου και αρχών του 20ου αιώνα

Η ΒΥΠ είναι βιβλιοθήκη ανοικτής πρόσβασης και δικαίωμα δανεισμού βιβλίων και χρήσης των υπηρεσιών της, έχουν όλα τα μέλη της Ακαδημαϊκής Κοινότητας του Πανεπιστημίου Πατρών καθώς και όλοι οι ενδιαφερόμενοι, αρκεί να είναι κάτοχοι της [κάρτας χρήστη της ΒΥΠ](#), η οποία εκδίδεται από το Τμήμα Δανεισμού.

Η ΒΥΠ παρέχει επίσης στους χρήστες τη δυνατότητα να παραγγείλουν άρθρα ή βιβλία από άλλες βιβλιοθήκες της χώρας ή του εξωτερικού μέσω της [Υπηρεσία Διαδανεισμού](#).

Η Βιβλιοθήκη & Υπηρεσία Πληροφόρησης λειτουργεί καθημερινά τις παρακάτω ώρες: Δευτέρα - Παρασκευή: 08.00 - 21.00, εκτός από την περίοδο του καλοκαιριού, καθώς και τα Χριστούγεννα και το Πάσχα, που το ωράριο διαμορφώνεται ανάλογα

### **Ωράριο Λειτουργίας Βιβλιοθήκης**

**Ιανουάριος**

Δευτέρα - Παρασκευή: 08:00 - 21:00

**Αύγουστος**

Δευτέρα - Παρασκευή 08:00 - 14:00

**Ιούλιος**

**Σεπτέμβριος**  
Δευτέρα - Παρασκευή: 08:00 - 21:00

**Δεκέμβριος**

Η ΒΚΠ δεν λειτουργεί κατά τις επίσημες αργίες.

Κατά τις παραμονές των αργιών το ωράριο λειτουργίας είναι μειωμένο.

Κάθε αλλαγή ωραρίου λειτουργίας αναγράφεται σε σχετική έντυπη ανακοίνωση στο χώρο και στην ιστοσελίδα της ΒΚΠ.

Περισσότερες πληροφορίες μπορεί κάποιος να ανακτήσει στην ηλεκτρονική διεύθυνση της ΒΥΠ [www.lis.upatras.gr](http://www.lis.upatras.gr).



## Αναγνωστήριο

Στους Χώρους του Τμήματος λειτουργεί αναγνωστήριο στο οποίο υπάρχουν αντίτυπα από όλα τα προσφερόμενα διδακτικά συγγράμματα. Υπεύθυνη αναγνωστηρίου είναι το μέλος ΕΤΕΠ κα. Ισμήνη Γούδη.

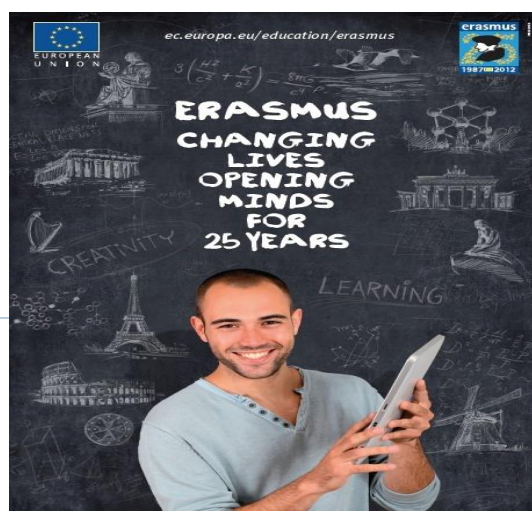
## Εργαστήριο Ηλεκτρονικών Υπολογιστών

Για την υποβοήθηση της εκπαιδευτικής διαδικασίας και την προώθηση της επιστημονικής έρευνας το Τμήμα Οικονομικών Επιστημών διαθέτει Εργαστήριο Ηλεκτρονικών Υπολογιστών (Η/Υ), στο οποίο οι φοιτητές έχουν ελεύθερη καθημερινή πρόσβαση.

## Ιστοσελίδα του Τμήματος

Η ηλεκτρονική διεύθυνση της ιστοσελίδας του Τμήματος είναι:  
<http://www.econ.upatras.gr>.

## Διαπανεπιστημιακές Ανταλλαγές – Κινητικότητα Φοιτητών



Το Τμήμα Οικονομικών Επιστημών δίνει τη δυνατότητα στους φοιτητές/τριές του να παρακολουθήσουν μαθήματα σε Πανεπιστήμια του εξωτερικού μέσω του προγράμματος **διεθνούς κινητικότητας φοιτητών LLM ERASMUS**. Τα κριτήρια επιλογής είναι η πανεπιστημιακή επίδοση και η γνώση σε επίπεδο proficiency της γλώσσας διδασκαλίας στη χώρα υποδοχής. Οι ενδιαφερόμενοι θα πρέπει επίσης να έχουν περατώσει επιτυχώς τα υποχρεωτικά μαθήματα των δυο πρώτων ετών. Η παραμονή των φοιτητών/τριών στο εξωτερικό είναι ένα εξάμηνο.

Με την εφαρμογή του Ευρωπαϊκού συστήματος μεταφοράς ακαδημαϊκών διδακτικών μονάδων (**ECTS**) εξασφαλίζεται η πλήρης ακαδημαϊκή αναγνώριση και μετατρέπονται οι βαθμοί των μαθημάτων, στα οποία εξετάστηκαν επιτυχώς οι φοιτητές στα ιδρύματα υποδοχής και τα οποία αντιστοιχούν στο πρόγραμμα σπουδών του Τμήματος Οικονομικών Επιστημών, στο ελληνικό σύστημα βαθμολογίας.

Το ενδιαφέρον των φοιτητών/τριών για το πρόγραμμα ERASMUS κινητοποιείται μέσω πρόσκλησης για κατάθεση αίτησης και ανάλογων δικαιολογητικών, η οποία ανακοινώνεται στην ιστοσελίδα του Τμήματος στα μέσα Μαρτίου κάθε ακαδημαϊκού έτους. Με το πέρας του διαστήματος υποβολής αιτήσεων, οι ενδιαφερόμενοι φοιτητές κατατάσσονται βάσει αλγορίθμου, ο οποίος βασίζεται στον αριθμό μαθημάτων με επιτυχή εξέταση, μέση βαθμολογία στα επιτυχώς εξετασμένα μαθήματα, γνώσεις ξένων γλωσσών, και συνέντευξη κατά την οποία διερευνάται το ευρύτερο πεδίο γνώσεων των υποψηφίων καθώς και οι λόγοι εκδήλωσης ενδιαφέροντος για το Πρόγραμμα.

Για το ακαδημαϊκό έτος 2015-2016, το Τμήμα Οικονομικών Επιστημών διαθέτει συνολικά 42 θέσεις φοιτητών οι οποίες κατανέμονται στα συνεργαζόμενα Πανεπιστήμια ως εξής:

- **University of Bologna** – Ιταλία (4 θέσεις), Κωδικός Erasmus+: **I BOLOGNA 01**
- **University of Naples, Parthenope** - Ιταλία (4 θέσεις), Κωδικός Erasmus+: **I NAPOLI 03**
- **University of Granada** – Ισπανία (4 θέσεις), Κωδικός Erasmus+: **E GRANADA 01**
- **Institute d' Etudes Politiques de Toulouse/Sciecespo Toulouse** - Γαλλία (3 θέσεις), Κωδικός Erasmus+: **F TOULOUS48**
- **Seinajoki University of Applied Sciences** – Φιλανδία (2 θέσεις), Κωδικός Erasmus+: **SF SEINAJO06**
- **University of Helsinki** – Φιλανδία (1 θέση), Κωδικός Erasmus+: **SF HELSO06**
- **Szolnok University College** – Ουγγαρία (4 θέσεις), Κωδικός Erasmus+: **HU Szolnok 01**
- **University of Masaryk** – Τσεχία (2 θέσεις), Κωδικός Erasmus+: **CZ BRNO05**
- **University of Economics & Management** – Τσεχία (2 θέσεις), Κωδικός Erasmus+: **CZ USTINAD02**
- **University of Zilina** - Σλοβακία (4 θέσεις), Κωδικός Erasmus+: **SK ZILINA 01**
- **Opole University of Technology** - Πολωνία (4 θέσεις), Κωδικός Erasmus+: **PL OPOLE 02**
- **Akdeniz University** – Τουρκία (4 θέσεις), Κωδικός Erasmus+: **TR ANTALYA 01**
- **Suleyman Demirel University** - Τουρκία (4 θέσεις), Κωδικός Erasmus+: **TR ISPARTA 01**

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι φοιτητές/τριες μπορούν να επισκεφθούν την ιστοσελίδα <http://www.upatras.gr/index/page/id/112> ή/και να απευθυνθούν στην ακαδημαϊκή συντονίστρια του Προγράμματος ERASMUS για το





## Πρακτική Άσκηση

Το Πρόγραμμα Πρακτικής Άσκησης (Π.Π.Α) του Τμήματος Οικονομικών Επιστημών (Τ.Ο.Ε) του Πανεπιστημίου Πατρών υλοποιείται στα πλαίσια του ΕΠΕΔΒΜ και συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση και Εθνικούς Πόρους.

- Επιστημονικός υπεύθυνος για το Τ.Ο.Ε είναι ο Αναπληρωτής Καθηγητής κ. Ιωάννης Βενέτης (e-mail: [ivenetis@upatras.gr](mailto:ivenetis@upatras.gr)) και μέλη της Επιστημονικής Επιτροπής του Π.Π.Α είναι οι :
  - Δημαρά Ευθαλία, Καθηγήτρια
  - Σκούρας Δημήτριος, Καθηγητής
  - Τσεκούρας Κωνσταντίνος, Καθηγητής
- Το πρόγραμμα χρηματοδοτεί τη συμμετοχή μέχρι και πενήντα (50) προπτυχιακών φοιτητών/τριών του Τμήματος ανά έτος.
- Οι ασκούμενοι φοιτητές/τριες αμείβονται και ασφαλιζονται αποκλειστικά μέσω του Π.Π.Α και όχι από το φορέα απασχόλησης. Να σημειωθεί ότι ο φορέας απασχόλησης μπορεί να είναι οποιοδήποτε τύπου επιχείρηση/εταιρεία του ιδιωτικού τομέα (π.χ λογιστικό γραφείο, τράπεζα) ή του δημόσιου τομέα.
- Ο ασκούμενος/νη πρέπει να απασχολείται σε εργασίες σχετικές με τις σπουδές του.
- Η πρακτική άσκηση έχει χρονική διάρκεια τριών (3) μηνών για κάθε ασκούμενο/νη.
- Ο/Η ασκούμενος/νη στο χώρο της εργασίας του/της υποχρεούται να ακολουθεί το ωράριο εργασίας της/του Επιχείρησης/Φορέα, τους κανονισμούς ασφαλείας και εργασίας καθώς και κάθε άλλη ρύθμιση ή κανονισμό που ισχύει για το προσωπικό της/του Επιχείρησης/Φορέα, σύμφωνα με το αντικείμενο της Πρακτικής Άσκησης.
- Το Π.Π.Α αφορά κατά προτεραιότητα 4τεις φοιτητές/τριες του τμήματος. Σε περίπτωση μη-κάλυψης των 50 θέσεων από 4τεις φοιτητές/τριες λαμβάνονται υπόψη και αιτήσεις φοιτητών/τριων του 5ου ή και μεγαλύτερων ετών.
- Κάθε έτος προκηρύσσεται περίοδος υποβολής αιτήσεων για συμμετοχή των φοιτητών/τριών στο Π.Π.Α.

- Αναρτώνται σχετικές ανακοινώσεις για την έναρξη υποβολής αιτήσεων πρακτικής άσκησης στους χώρους του τμήματος (Γραμματεία, χώροι γραφείων μελών ΔΕΠ, αίθουσες διαλέξεων) καθώς και στο διαδίκτυο στην ιστοσελίδα του τμήματος.
- Κατόπιν, το τμήμα αξιολογεί και προεπιλέγει τους 50 φοιτητές/τριες που θα συμμετάσχουν με βάση τον αριθμό των μαθημάτων που έχουν επιτυχώς διαγωνιστεί και το μέσο όρο της βαθμολογίας τους στα συγκεκριμένα μαθήματα.
- Στη συνέχεια γίνεται ανάθεση των επιτυχόντων φοιτητών/τριων σε φορείς απασχόλησης. Οι φορείς απασχόλησης έχουν ήδη επιλεγεί ή επιλέγονται από τον επιστημονικό υπεύθυνο του προγράμματος. Οι φοιτητές/τριες που θα συμμετάσχουν στην πρακτική άσκηση μπορούν να δηλώσουν φορείς απασχόλησης που δέχονται να συνεργαστούν με το τμήμα στα πλαίσια της πρακτικής άσκησης.
- Οι φορείς απασχόλησης μπορούν να βρίσκονται οπουδήποτε στην Ελλάδα και ο φοιτητής/τρια μπορεί να απασχοληθεί εκτός του νομού Αχαΐας εφόσον το επιθυμεί.
- Κατά τη διάρκεια της πρακτικής άσκησης, ζητούνται στοιχεία σχετικά με την άσκηση τόσο από τον φοιτητή/τρια όσο και από τον φορέα απασχόλησης. Με το πέρας της πρακτικής, συντάσσονται ατομικές εκθέσεις παρακολούθησης της Π.Α και γίνεται συλλογή μίας σύντομης αναφοράς από το φορέα απασχόλησης (ανά φοιτητή/τρια).

## **Υποτροφίες - Σεμινάρια**

### ***Υποτροφίες***

Για τους προπτυχιακούς φοιτητές/τριες προβλέπονται υποτροφίες επίδοσης χορηγούμενες από το Ίδρυμα Κρατικών Υποτροφιών (ΙΚΥ). Οι υποτροφίες επίδοσης χορηγούνται με κριτήριο την πανεπιστημιακή επίδοση του φοιτητή εφόσον η οικονομική κατάσταση του ιδίου καθώς και των γονέων του το επιτρέπει. Υποτροφίες επίσης προκηρύσσονται κάθε χρόνο από το Ι.Κ.Υ., σε διάφορα επιστημονικά πεδία, μεταξύ των οποίων και οι Οικονομικές Επιστήμες. Τέλος, υποτροφίες χορηγούνται και από Οργανισμούς, Κληροδοτήματα και Ιδρύματα, συνήθως σε φοιτητές/τριες με υψηλές επιδόσεις και περιορισμένους πόρους. Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι φοιτητές/τριες θα πρέπει να απευθύνονται στη Γραμματεία του Τμήματος Οικονομικών Επιστημών.

### ***Σεμινάρια***

Το Τμήμα Οικονομικών Επιστημών διοργανώνει κάθε χρόνο σειρά εκπαιδευτικών σεμιναρίων με διακεκριμένους ομιλητές από τον ακαδημαϊκό χώρο.



## Περιεχόμενα των Μαθημάτων

Το πρώτο ψηφίο του κωδικού (π.χ. 101, 203, 320, 462) είναι **ενδεικτικό** του βαθμού δυσκολίας του μαθήματος και δείχνει το έτος σπουδών στο οποίο θα μπορούσε ο φοιτητής/τρια να το παρακολουθήσει χωρίς ιδιαίτερα προβλήματα.

## ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

### Υποχρεωτικά Μαθήματα

- ΟΙΚΟΝ 101** ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΕΠΙΣΤΗΜΗ Ι  
 Διδάσκοντες: Νταούλη Ιωάννα, Καθηγήτρια  
 Γιαννακόπουλος Νικόλαος, Επίκουρος Καθηγητής.  
 Ενδεικτικό Κανένα.  
 Προαπαιτούμενο:  
 Εξάμηνο: Χειμερινό.  
 Περιεχόμενο: ►► Εισαγωγικές έννοιες. Ζήτηση των Αγαθών. Προσφορά Αγαθών. Λειτουργία της αγοράς. Αγορά και Κρατική Παρέμβαση. Αγορά και Ευημερία. Θεωρία Παραγωγής. Κόστος Παραγωγής. Επιχείρηση σε Πλήρη Ανταγωνισμό. Μονοπώλιο. Ολιγοπώλιο. Μονοπωλιακός Ανταγωνισμός. Αγορές Συντελεστών της Παραγωγής και Διανομή Εισοδήματος. Ρόλος του Κράτους στην Οικονομία. ◄◄
- ΟΙΚΟΝ 111** ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΓΙΑ ΟΙΚΟΝΟΜΟΛΟΓΟΥΣ Ι  
 Διδάσκοντες: Βενέτης Ιωάννης, Αναπληρωτής Καθηγητής  
 Κουνετάς Κωνσταντίνος, Επίκουρος Καθηγητής.  
 Εξάμηνο: Χειμερινό.  
 Περιεχόμενο: ►► Συναρτήσεις μιας ανεξάρτητης μεταβλητής (συνέχεια, παράγωγοι, ακρότατα, θεωρήματα μέσης τιμής). Ολοκληρωτικός λογισμός (αόριστο ολοκλήρωμα, ορισμένο ολοκλήρωμα, γενικευμένο ολοκλήρωμα). Ακολουθίες και σειρές αριθμών, δυναμοσειρές. Εφαρμογές στην Οικονομική. ◄◄
- ΟΙΚΟΝ 121** ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ Ι  
 Διδάσκων: Πολυμένης Αθανάσιος, Επίκουρος Καθηγητής.  
 Εξάμηνο: Χειμερινό  
 Περιεχόμενο: ►► Εισαγωγικές έννοιες - Πληθυσμός, δείγμα, μέθοδοι δειγματοληψίας, μεταβλητές - Στατιστικά δεδομένα, Πίνακες,



Διαγράμματα - Κατανομές συχνοτήτων μονομεταβλητών κατανομών - Μέτρα κεντρικής τάσης και θέσης - Μέτρα διασποράς - Ροπές, Μέτρα ασυμμετρίας και κύρτωσης - Εισαγωγή στη θεωρία πιθανοτήτων - Συνάρτηση πιθανότητας και συνάρτηση κατανομής τυχαίας μεταβλητής - Διακριτές κατανομές τυχαίων μεταβλητών (Διωνυμική, Υπεργεωμετρική, Poisson, Γεωμετρική) - Συνεχείς κατανομές: Η κανονική κατανομή - Η κανονική κατανομή ως οριακή μορφή της διωνυμικής - Παράμετροι διμεταβλητών κατανομών (Η συνδιακύμανση δύο μεταβλητών, Ο συντελεστής Συσχέτισης). ❖❖

ΟΙΚΟΝ 130

ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΙΣΤΟΡΙΑ

Διδάσκων:

Πατρώνης Βασίλειος, Αναπληρωτής Καθηγητής.

Εξάμηνο:

Χειμερινό.

Περιεχόμενο:

❖❖ Έννοια και περιεχόμενο της Οικονομικής Ιστορίας. Θεωρίες της Μετάβασης. Οι Μέσοι Χρόνοι. Η Ευρώπη υπό διαμόρφωση. Η Υπερπόντια Επέκταση των Ευρωπαίων και η Περίοδος του Εμπορικού Καπιταλισμού. Αποικιακές Αυτοκρατορίες και Ζώνες του μεγάλου εμπορίου. Η Βιομηχανική Επανάσταση. Οικονομική Ανάπτυξη και Νέες Παγκόσμιες Ισοροπίες. Η Επανάσταση στις Μεταφορές. Οι Αλλαγές στην Αγροτική Οικονομία. Η Βιομηχανική Παραγωγή και η Δεύτερη Βιομηχανική Επανάσταση. Η Εξάπλωση της Καπιταλιστικής Οικονομίας σε Παγκόσμια Κλίμακα. Η Ύφεση της Βιομηχανικής Παραγωγής στο τελευταίο τέταρτο του 19<sup>ου</sup> αιώνα. Η εποχή του Ιμπεριαλισμού. Οι Πόλεμοι και οι Οικονομικές Κρίσεις. Η Παγκόσμια Οικονομική Ύφεση και η Οικονομία του Μεσοπολέμου. Η Οικονομική Ανάπτυξη του Μεταπολεμικού Κόσμου. Προς τη μικτή οικονομία. Ο Σύγχρονος Καπιταλισμός. Η Ανάδυση της Ευρωπαϊκής Ένωσης: Προβλήματα και Προοπτικές. ❖❖

ΟΙΚΟΝ 150

ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΟΥΣ Η/Υ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

Διδάσκοντες:

Τζαγκαράκης Εμμανουήλ, Επίκουρος Καθηγητής.

Δασκάλου Βικτωρία, ΕΕΔΙΠ.

Εξάμηνο:

Εξάμηνο: Χειμερινό και Εαρινό (3 τμήματα)

Περιεχόμενο:

❖❖ Ιστορική εξέλιξη της πληροφορικής και των Η/Υ - Δομή και Λειτουργία των Η/Υ. Μικροϋπολογιστές - Περιφερειακά - Λειτουργικά συστήματα - Γλώσσες προγραμματισμού. Το λειτουργικό σύστημα Windows. Επεξεργασία κειμένου (Πίνακες - Εξισώσεις - Αντικείμενα - Μακροεντολές - Ιστοσελίδες). Λειτουργίες με δεδομένα. Λογιστικά φύλλα (Μετακίνηση και μορφοποίηση - Μαθηματικές και λογικές συναρτήσεις - Μακροεντολές - Επικοινωνία). Βάσεις δεδομένων. Χρήση Η/Υ στη στατιστική ανάλυση δεδομένων. Παρουσιάσεις - Γραφικά ❖❖

ΟΙΚΟΝ 201

ΜΙΚΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ Ι

Διδάσκοντες:

Νταούλη Ιωάννα, Καθηγήτρια

Ντεμούσης Μιχαήλ, Καθηγητής

Ενδεικτικό

Εισαγωγή στην Οικονομική Επιστήμη Ι.

Προαπαιτούμενο:

Εξάμηνο:

Χειμερινό.

Περιεχόμενο: ►► Εισαγωγή στη Μικροοικονομική. Αγορές: Ζήτηση και Προσφορά. Θεωρία προτιμήσεων και χρησιμότητας. Συμπεριφορά του καταναλωτή και ατομική καμπύλη ζήτησης. Αποτελέσματα υποκατάστασης και εισοδήματος. Η εξίσωση του Slutsky. Συνολική ζήτηση, ελαστικότητες τιμής και εισοδήματος. Κατανομή του διαθέσιμου χρόνου και προσφορά εργασίας. Το πρόβλημα της διαχρονικής επιλογής. Κίνδυνος/αβεβαιότητα: προσδοκώμενη αξία και χρησιμότητα, ανάληψη κινδύνων, ασφάλιση. Θεωρία παραγωγής: τεχνολογία και παραγωγικοί συντελεστές, συνολικό, μέσο και οριακό προϊόν, καμπύλες ισο-παραγωγής, ελαστικότητα υποκατάστασης, βραχυχρόνια και μακροχρόνια περίοδος, αποδόσεις κλίμακας. Θεωρία κόστους: άριστος συνδυασμός παραγωγικών συντελεστών, συνολικό, μέσο και οριακό κόστος, βραχυχρόνιες και μακροχρόνιες συναρτήσεις κόστους. Η ανταγωνιστική διάρθρωση της αγοράς στη βραχυχρόνια και στη μακροχρόνια περίοδο. Πλεόνασμα του καταναλωτή και του παραγωγού. Κρατική παρέμβαση στην ανταγωνιστική διάρθρωση: φόροι, επιδοτήσεις, ποσοστώσεις παραγωγής, δασμοί, ποσοστώσεις εισαγωγών. ◀◀

ΟΙΚΟΝ 203

Διδάσκων:

Ενδεικτικό

Προαπαιτούμενο:

Εξάμηνο:

Περιεχόμενο:

ΜΑΚΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ Ι

Ζερβογιάννη Αθηνά, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια.

Εισαγωγή στην Οικονομική Επιστήμη ΙΙ.

Χειμερινό.

►► Αντικείμενο της μακροοικονομικής. Εργαλεία της μακροοικονομικής, μακροοικονομικοί στόχοι, σχολές σκέψης στη μακροοικονομική. Ισορροπία στην αγορά αγαθών. Ισορροπία στην αγορά χρήματος. Δημοσιονομική & νομισματική πολιτική στο υπόδειγμα IS-LM, πολλαπλασιαστές, επιδράσεις εξωγενών γεγονότων. Συνάρτηση συνολικής ζήτησης, Καμπύλη AD. Ζήτηση & προσφορά εργασίας. Φυσικό και τρέχον ποσοστό ανεργίας. Συνάρτηση συνολικής προσφοράς, Καμπύλη AS. Γενική ισορροπία βραχυπρόθεσμα και μεσοπρόθεσμα, μηχανισμοί προσαρμογής. Πληθωρισμός, αναμενόμενος πληθωρισμός, Καμπύλη Phillips & παραλλαγές, μεταβολές στο φυσικό ποσοστό ανεργίας. Προϊόν & ανεργία, Νόμος του Okun, επιπτώσεις μεταβολών της προσφοράς χρήματος βραχυχρόνια και μεσοπρόθεσμα. Ονομαστικό & πραγματικό επιτόκιο, παγίδα ρευστότητας, ελαστικότητα ζήτησης επενδύσεων, αδυναμία λειτουργίας μηχανισμού τιμών. Προσδοκίες & αξιοπιστία, η κριτική του Lucas. Εκδοτικό πρόνομιο και βέλτιστος ρυθμός πληθωρισμού. Εισοδηματικός περιορισμός του κράτους, τρόποι χρηματοδότησης δημόσιων δαπανών, κυκλικά αναπροσαρμοζόμενο έλλειμμα. Θεωρητική αντιπαράθεση για το δημόσιο χρέος. Κίνδυνοι από ένα πολύ υψηλό δημόσιο χρέος, σχεδιασμός δημοσιονομικής πολιτικής. ◀◀

ΟΙΚΟΝ 320

Διδάσκων:

ΟΙΚΟΝΟΜΕΤΡΙΑ

Βενέτης Ιωάννης, Αναπληρωτής Καθηγητής.

Ενδεικτικά  
Προαπαιτούμενα:  
Εξάμηνο:  
Περιεχόμενο:

Στατιστική I και II.  
Χειμερινό.  
» Βασικό Γραμμικό υπόδειγμα: εξειδίκευση, εκτίμηση και στατιστικοί έλεγχοι. Επεκτάσεις του γραμμικού υποδείγματος: μη γραμμικά υποδείγματα, υποδείγματα με ψευδομεταβλητές. Παραβίαση υποθέσεων: πολυσυγγραμμικότητα, σφάλμα εξειδίκευσης, ετεροσκεδαστικότητα, αυτοσυσχέτιση, σφάλματα μέτρησης μεταβλητών. Υποδείγματα προσδοκίων. Υποδείγματα κατανομόμενων χρονικών υστερήσεων. Συστήματα εξισώσεων: περιγραφή, ταυτοποίηση, εκτίμηση, Στάσιμες και μη-στάσιμες διαδικασίες, συνολοκλήρωση. «

ΟΙΚΟΝ 355

ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΤΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ

Διδάσκων:  
Ενδεικτικά  
Προαπαιτούμενα:  
Εξάμηνο:  
Περιεχόμενο:

Τζελέπης Δημήτριος, Επίκουρος Καθηγητής.  
Μικροοικονομική I και II.  
Χειμερινό.  
» Το αντικείμενο, οι αναλυτικές μέθοδοι, οι τεχνικές, και οι σχέσεις της επιχειρησιακής οικονομικής με άλλους κλάδους των Οικονομικών και Διοικητικών Επιστημών. Θεωρία της επιχείρησης. Από τη θεωρία του καταναλωτή στην εξειδίκευση της αγοραίας ζήτησης. Εκτίμηση συναρτήσεων ζήτησης. Οι τεχνικές ποιοτικής και ποσοτικής ανάλυσης της ζήτησης και οι επιχειρηματικές προβλέψεις. Συναρτήσεις παραγωγής με μία και πολλές εισροές. Άριστος συνδυασμός εισροών, αποδόσεις κλίμακας, Εκτίμηση συναρτήσεων παραγωγής και τι μαθαίνουμε από τις εκτιμήσεις αυτές. Θεωρία, εξειδίκευση και στατιστική εκτίμηση των συναρτήσεων βραχυχρόνιου και μακροχρόνιου κόστους. Οικονομίες εύρους των δραστηριοτήτων. Ανάλυση νεκρού σημείου και ανάλυση συνεισφοράς στα κέρδη. Τεχνικές τιμολόγησης ανεξάρτητων και αλληλένδετων προϊόντων προοριζόμενων για την αγορά και άλλες δραστηριότητες εντός της ίδιας επιχείρησης. Διαφορισμός τιμών, τιμές εσωτερικής μεταβίβασης, υποδείγματα επιλογής διαφημιστικών δαπανών. Ανάλυση επιχειρηματικών κινδύνων. Κατασκευή δέντρων αποφάσεων, η αναμενόμενη αξία της πλήρους πληροφόρησης, προσδιορισμός και χρησιμοποίηση συναρτήσεων χρησιμότητας, στάσεις απέναντι στον κίνδυνο, μέτρηση του κινδύνου. Ηθικό κίνδυνος και κίνητρα. Τα συμφέροντα της διοίκησης και το πρόβλημα εντολέα – εντολοδόχου. Προγραμματισμός επενδύσεων. Η διαδικασία πρόκρισης επενδυτικών σχεδίων, οι τεχνικές της καθαρής παρούσας αξίας και του εσωτερικού βαθμού απόδοσης. Κόστος κεφαλαίου: Ίδια κεφάλαια και δανειακά κεφάλαια. «

ΟΙΚΟΝ 430

ΘΕΩΡΙΑ ΚΑΙ ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΔΙΕΘΝΟΥΣ ΕΜΠΟΡΙΟΥ

Διδάσκων:  
Ενδεικτικά

Σκούρας Δημήτριος, Καθηγητής.  
Μικροοικονομική I και II.

Προαπαιτούμενα:	
Εξάμηνο:	Χειμερινό.
Περιεχόμενο:	<p>» Το διεθνές εμπόριο: Το διεθνές εμπόριο στην οικονομική επιστήμη, διεθνές εμπόριο και διεθνής οικονομική, το διεθνές εμπόριο της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης. Θεωρία Διεθνούς Εμπορίου: Το υπόδειγμα Ricardo: παραγωγικότητα εργασίας και συγκριτικό πλεονέκτημα. Το υπόδειγμα Heckscher - Ohlin: πόροι και διεθνές εμπόριο. Ένα πρότυπο υπόδειγμα διεθνούς εμπορίου: όροι εμπορίου και ευημερία – εξαγωγικά και εισαγωγικά προσανατολισμένη μεγέθυνση – διεθνείς μεταβιβάσεις εισοδήματος – επίδραση δασμών και εξαγωγικών επιδοτήσεων στους όρους εμπορίου – το θεώρημα Stolper - Samuelson - το θεώρημα Rybczynski – καμπύλες διάθεσης (offer curves). Το υπόδειγμα του ενδοκλαδικού εμπορίου: οικονομίες κλίμακας, ατελής ανταγωνισμός, διαφοροποίηση προϊόντων και διεθνές εμπόριο. Διεθνής κίνηση συντελεστών παραγωγής. Πολιτική Διεθνούς Εμπορίου: Εμπορικές Πολιτικές: αναλυτικό πλαίσιο μερικής και γενικής ισορροπίας – “μικρή” και “μεγάλη” χώρα – μέτρηση οφέλους και απωλειών από την άσκηση εμπορικής πολιτικής. Τρόπος εφαρμογής και κόστη/οφέλη των κυριότερων εμπορικών πολιτικών: δασμοί – εξαγωγικές επιδοτήσεις - ποσοτώσεις – εθελοντικοί περιορισμοί εξαγωγών – άλλα μέσα άσκησης εμπορικής πολιτικής. Η πολιτική οικονομία της πολιτικής εμπορίου: επιχειρήματα υπέρ και κατά του διεθνούς εμπορίου-διεθνείς διαπραγματεύσεις - προτιμησιακές εμπορικές συμφωνίες - ζώνες ελεύθερου εμπορίου. ◀◀</p>

#### ΟΙΚΟΝ 410

Υπεύθυνος

Διδασκαλίας:

Ενδεικτικά

Προαπαιτούμενα:

Εξάμηνο:

Περιεχόμενο:

#### ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΤΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

Σκούρας Δημήτριος, Καθηγητής.

Μακροοικονομική I, Μακροοικονομική II.

Χειμερινό.

» Εισαγωγικά (γενικές αρχές και έννοιες). Ανάπτυξη και Ανθρώπινη Ευημερία. Καθοδηγώντας την Ανάπτυξη: Αγορές έναντι Ελέγχων. Διατηρήσιμη Ανάπτυξη. Πληθυσμός. Ο Ρόλος της Εργασίας. Εκπαίδευση. Υγεία και Διατροφή. Κεφάλαιο και Αποταμίευση. Ξένο Κεφάλαιο και Χρέος. Εμπόριο και Εκβιομηχάνιση. ◀◀

#### 1Ξ01

Διδάσκων:

Εξάμηνο:

Περιεχόμενο:

#### ΑΓΓΛΙΚΑ

Γρουμπού Αλεξάνδρα, ΕΕΔΙΠ.

Χειμερινό.

» Ο σκοπός του μαθήματος είναι να εισάγει τους φοιτητές/φοιτήτριες στην Αγγλική Γλώσσα που χρησιμοποιείται στο πεδίο των Οικονομικών Επιστημών. Η διδακτική ύλη αποτελείται από κεφάλαια της Επιστήμης των Οικονομικών προερχόμενα κυρίως από εγχειρίδια Πανεπιστημιακού επιπέδου καθώς και από το διαδίκτυο και τον Αγγλικό επιστημονικό τύπο.

Παράλληλα γίνεται επανάληψη των κυριότερων κεφαλαίων της γραμματικής της Αγγλικής γλώσσας. Οι φοιτητές ενθαρρύνονται να συμμετέχουν στις γραπτές και προφορικές ασκήσεις που λαμβάνουν χώρα στην αίθουσα διδασκαλίας. Τα μαθήματα αυτά προϋποθέτουν την γνώση της Αγγλικής Γλώσσας σε ένα μεσαίο επίπεδο. Η βαθμολογία βασίζεται στο τελικό διαγώνισμα και λαμβάνεται θετικά υπόψη η τακτική παρακολούθηση και η συμμετοχή στις γραπτές και προφορικές εργασίες. Δεν δίδεται απαλλαγή από το μάθημα της Αγγλικής Γλώσσας ακόμη και αν οι φοιτητές είναι κάτοχοι πτυχίου Proficiency. ❖❖

### **Μαθήματα Επιλογής από το Τμήμα Οικονομικών Επιστημών**

ΟΙΚΟΝ 131 ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ Ι

Διδάσκων: Τζελέπης Δημήτριος, Επίκουρος Καθηγητής.

Εξάμηνο: Χειμερινό.

Περιεχόμενο: ❖ Εισαγωγικές έννοιες της Γενικής Λογιστικής, ο Ισολογισμός των Επιχειρήσεων, η Κατάσταση Αποτελεσμάτων Χρήσεως, Απογραφή της Περιουσίας, Λογιστική Τυποποίηση, η Διπλογραφική Μέθοδος, Καταχώρηση Λογιστικών Γεγονότων στα Λογιστικά Βιβλία, Κτήση και εκμετάλλευση παγίων στοιχείων, οι Αποσβέσεις και οι Μέθοδοι Υπολογισμού τους, κτήση και διάθεση αποθεμάτων, λογιστική των απαιτήσεων, λογιστική βραχυπρόθεσμων υποχρεώσεων, οργανικά έσοδα και έξοδα και ανόργανα αποτελέσματα, Γενικά Παραδεκτές Λογιστικές Αρχές, τα Λογιστικά Σφάλματα και η Διόρθωσή τους, λογιστικές εγγραφές τέλους χρήσης. ❖❖

ΟΙΚΟΝ 153 ΒΑΣΙΚΕΣ ΑΡΧΕΣ ΑΣΤΙΚΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ

Διδάσκων: Αργυρός Γεώργιος, Αναπληρωτής Καθηγητής.

Εξάμηνο: Χειμερινό.

Περιεχόμενο: ❖ Σύντομη εισαγωγή στο δίκαιο: έννοια, διακρίσεις και πηγές του δικαίου. Τα πρόσωπα ως υποκείμενα του δικαίου. Αντικείμενα του δικαίου: πράγματα, έννομη σχέση και δικαίωμα. Πράξεις δικαίου: δικαιοπραξία και αδικοπραξία. Στοιχεία ιδιωτικού περιουσιακού δικαίου: εννοιολογικά στοιχεία της ενοχικής σχέσης, γένεση, εκπλήρωση, μεταβίβαση και απόσβεση της ενοχικής σχέσης. Συμβάσεις. Εμπράγματα σχέσεις. Στοιχεία εμπορικού δικαίου: εμπορικές πράξεις και εμπορικές συμβάσεις, κτήση και απώλεια της εμπορικής ιδιότητας, εμπορικές εταιρίες, αξιόγραφα. ❖❖

ΟΙΚΟΝ 220 ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΟ ΜΑΡΚΕΤΙΝΓΚ-MANATZMENT

Διδάσκων: Θα ανακοινωθεί

Ενδεικτικά Εισαγωγή στην Οικονομική Επιστήμη Ι

Προαπαιτούμενα:

Εξάμηνο: Χειμερινό.

Περιεχόμενο: ❖ Ο ρόλος του μάρκετινγκ (ΜΚΤ) στις επιδόσεις των επιχειρήσεων και οργανισμών. Η δημιουργία ικανοποίησης του πελάτη. Κερδίζοντας αγορές μέσω στρατηγικού σχεδιασμού προσανατολισμένου προς την αγορά. Η διοίκηση των πληροφοριών ΜΚΤ και η μέτρηση της ζήτησης της αγοράς. Η

ανάλυση του περιβάλλοντος ΜΚΤ. Η ανάλυση των καταναλωτικών αγορών και της αγοραστικής συμπεριφοράς ατόμων Η ανάλυση των βιομηχανικών αγορών και της αγοραστικής συμπεριφοράς επιχειρήσεων και οργανισμών. Η ανάλυση των κλάδων και των ανταγωνιστών. Η τμηματοποίηση της αγοράς και η επιλογή των αγορών-στόχων. Διαφοροποίηση και τοποθέτηση. Ανάπτυξη νέων προϊόντων. Κύκλος ζωής προϊόντος Κατάστρωση στρατηγικών για την παγκόσμια αγορά. Εισαγωγή στο σχεδιασμό προγραμμάτων ΜΚΤ. Οργάνωση, υλοποίηση, αξιολόγηση και έλεγχος της προσπάθειας ΜΚΤ. ❖❖

#### ΟΙΚΟΝ 340

Διδάσκων:

Ενδεικτικά

Προαπαιτούμενα:

Εξάμηνο:

Περιεχόμενο:

#### ΕΞΕΛΙΞΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΣΚΕΨΗΣ

Πατρώνης Βασίλειος, Αναπληρωτής Καθηγητής.

Εισαγωγή στην Οικονομική Επιστήμη Ι και ΙΙ,

Οικονομική Ιστορία.

Χειμερινό.

❖❖ Γενική Εισαγωγή στην Ιστορία της Οικονομικής Ανάλυσης. Η οικονομική σκέψη στην εποχή της εμποροκρατίας. Οι Φυσιοκράτες και η απαρχή της Μακροοικονομικής Ανάλυσης. Ο Adam Smith και ο “Πλούτος των Εθνών”. Η Οικονομική Ανάλυση του Ricardo. Ο Malthus και η “Θεωρία του Πληθυσμού”. Ανασκόπηση της Κλασσικής Θεωρίας. Ο Marx και ο “Νόμος Κίνησης του Καπιταλιστικού Συστήματος”. Οι εκπρόσωποι της Οριακής Θεωρίας. Η Αυστριακή Σχολή. Ο Marshall και η Νεοκλασική Οικονομική Ανάλυση. Ο Keynes και η Νεώτερη Μακροοικονομική Θεωρία Ο Schumpeter και η “Θεωρία της Οικονομικής Ανάπτυξης”. Νεοκλασικοί και Νεοκεϋνσιανοί Οικονομολόγοι. Ο Μονεταρισμός και η Σχολή Πολιτικής Οικονομίας του Σικάγου. Ο Galbraith και “το Νέο Βιομηχανικό Κράτος”. Νεομαρξιστές και Ριζοσπάστες Οικονομολόγοι. Σύγχρονες εξελίξεις στην Οικονομική Θεωρία. ❖❖

#### ΟΙΚΟΝ 396

Διδάσκων:

Ενδεικτικά

Προαπαιτούμενα:

Εξάμηνο:

Περιεχόμενο:

#### ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΤΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

Γιαννακόπουλος Νικόλαος, Επίκουρος Καθηγητής

Εισαγωγή στην Οικονομική Επιστήμη Ι, Εισαγωγή στην

Οικονομική Επιστήμη ΙΙ.

Χειμερινό.

❖❖ Η οικονομική της εκπαίδευσης εμβαθύνει στην κατανόηση, του "πώς" και "γιατί" οι άνθρωποι αποφασίζουν να επενδύσουν σε εκπαίδευση, της μακροχρόνιας επίδρασης της εκπαίδευσης σε διάφορα κοινωνικά και οικονομικά αποτελέσματα, της συμπεριφοράς των οργανισμών που "παράγουν" εκπαίδευση καθώς και του τρόπου με τον οποίο ο αποτελεσματικός σχεδιασμός και εφαρμογή δημόσιων πολιτικών παρέμβασης επηρεάζει το επίπεδο εκπαίδευσης και την αποτελεσματική κατανομή των εκπαιδευτικών πόρων. Η χρήση βασικών εννοιών από την Μικροοικονομική αποτελεί το βασικό πεδίο ανάλυσης της αξιολόγησης εκπαιδευτικών πολιτικών,



συμπεριλαμβανομένων των πολιτικών παρέμβασης στην προσχολική ηλικία, στη χρηματοδότηση της βασικής εκπαίδευσης, στην επιλογή του αντικειμένου σπουδών στην ανώτατη εκπαίδευση και στην αναζήτηση πόρων για τη χρηματοδότηση της επένδυσης σε εκπαίδευση. Στο μάθημα της Οικονομικής της Εκπαίδευσης, αρχικά θα προσδιοριστεί το πλαίσιο στο οποίο διαμορφώνονται οι επιλογές των ατόμων για επένδυση σε εκπαίδευση και στη συνέχεια θα αναλυθούν ζητήματα που σχετίζονται με την πρωτοβάθμια και δευτεροβάθμια εκπαίδευση. Εν συνεχεία, θα εξεταστούν ζητήματα που άπτονται της αγοράς της προσχολικής ηλικίας και της μετα-δευτεροβάθμιας εκπαίδευσης. Τέλος, θα συζητηθούν διεθνή συγκριτικά στοιχεία, τρέχουσες εκπαιδευτικές πολιτικές και παρεμβάσεις για τις αγορές εκπαίδευσης και θα προσδιοριστούν οι εν-δυνάμει επιπτώσεις τους. Κατά τη διάρκεια του μαθήματος ιδιαίτερη έμφαση θα δοθεί στον εμπειρικό έλεγχο συναφών -με το αντικείμενο του μαθήματος- οικονομικών θεωριών και θα ποσοτικοποιηθούν οι επιπτώσεις των πολιτικών παρέμβασης στο εκπαιδευτικό αποτέλεσμα. ❧❧

ΟΙΚΟΝ 151

Διδάσκων:

Εξάμηνο:

Περιεχόμενο:

ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΟΛΟΚΛΗΡΩΣΗ

Αργυρός Γεώργιος, Αναπληρωτής Καθηγητής.

Χειμερινό.

❧❧ Ιστορική εξέλιξη της Ευρωπαϊκής Ολοκλήρωσης. Διερεύνηση. Θεσμική Διάρθρωση και θεσμικά όργανα. Έκδοση κοινοτικών πράξεων. Ευρωπαϊκή ιθαγένεια. Αυτονομία και πηγές κοινοτικού δικαίου. Ευρωπαϊκή εσωτερική αγορά και συναφείς πολιτικές. Το δημοσιονομικό σύστημα. Κοινοτικός προϋπολογισμός. Ευρωπαϊκή Νομισματική Ένωση. Ατζέντα Λισσαβόνας και προοπτικές. ❧❧

ΟΙΚΟΝ 441

Διδάσκων:

Ενδεικτικά

Προαπαιτούμενα:

Εξάμηνο:

Περιεχόμενο:

ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΤΗΣ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ

Τσεκούρας Κωνσταντίνος, Καθηγητής

Μικροοικονομική Ι και ΙΙ.

Χειμερινό.

❧❧ Τεχνολογία και Τεχνική Αλλαγή. Πρότυπα Τεχνικής Αλλαγής. Αποφάσεις για Επενδύσεις σε Νέες Τεχνολογίες. Η αβεβαιότητα στη διαδικασία της Τεχνολογικής Μεταβολής. Αγορές για Τεχνολογία: Γνώση, Καινοτομία και Διάχυση. Τεχνολογική Μεταβολή, Παραγωγικότητα και Οικονομική Πολιτική. Χρηματοδότηση και Τεχνολογική Μεταβολή. Τεχνολογική Μεταβολή, Επιχειρηματική Απόδοση και Απασχόληση. ❧❧

ΟΙΚΟΝ 465

Διδάσκων:

ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ

Ντεμούσης Μιχαήλ, Καθηγητής



Ενδεικτικά Προαπαιτούμενα: Εξάμηνο: Περιεχόμενο:

Μικροοικονομική Ι και ΙΙ.  
Χειμερινό.  
»». Τα ιδιαίτερα χαρακτηριστικά του αγροτικού τομέα, Ειδικά θέματα ζήτησης αγροτικών προϊόντων, Θεωρία παραγωγής και κόστους στον αγροτικό τομέα, Θεωρητικά υποδείγματα προσδιορισμού τιμών και ποσοτήτων ισορροπίας στον αγροτικό τομέα, Η αναγκαιότητα της αγροτικής πολιτικής, Μορφές κρατικής παρέμβασης στον αγροτικό τομέα, Η Κοινή Αγροτική Πολιτική, Η Αναθεώρηση της ΚΑΠ 2003-2004, Μειονεκτικές περιοχές και κρίση της υπαίθρου, Η έννοια 'Ανάπτυξη της Υπαίθρου' και το περιεχόμενό της, Θεωρητικές προσεγγίσεις και καταβολές, Ορισμοί του όρου 'υπαίθρος', Αιτιολόγηση αναπτυξιακών παρεμβάσεων στην οικονομία της υπαίθρου – Η ολοκληρωμένη αναπτυξιακή προσέγγιση, Διαρθρωτικά χαρακτηριστικά της οικονομίας της υπαίθρου, Ο ρόλος του δημόσιου τομέα στην ανάπτυξη της υπαίθρου, Ο ρόλος του περιβάλλοντος στην ανάπτυξη της υπαίθρου, Η εξέλιξη της πολιτικής ανάπτυξης της υπαίθρου στην Ε.Ε., την Ευρώπη και την Ελλάδα, Προοπτικές και κατευθύνσεις της πολιτικής ανάπτυξης της υπαίθρου»»

ΟΙΚΟΝ 393 ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΤΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ  
Διδάσκων: Κουνετάς Κωνσταντίνος, Επίκουρος Καθηγητής  
Ενδεικτικά Μικροοικονομική Ι, Μικροοικονομική ΙΙ

Προαπαιτούμενα: Χειμερινό.  
Εξάμηνο: «« Η ενέργεια και οι διαφορετικές πηγές της, αποτελούν ένα κρίσιμο παράγοντα για την οικονομική ανάπτυξη. Το συγκεκριμένο μάθημα εξετάζει τις βασικές πηγές ενέργειας όπως το πετρέλαιο, ο άνθρακας καθώς και το φυσικό αέριο και προσπαθεί να κατανοήσει τον ρόλο τους στην οικονομία. Επίσης, παρουσιάζεται με αναλυτικό τρόπο η σχέση μεταξύ των διαφορετικών πηγών ενέργειας και της οικονομίας συσχετίζοντας τις μάλιστα με την πλευρά του περιβάλλοντος αναλύοντας θέματα όπως η ενεργειακή παραγωγή και κατανάλωση, η διάρθρωση των αγορών ενέργειας η τιμολόγηση και φορολόγηση των διαφορετικών πηγών καθώς και ο περιβαλλοντικός αντίκτυπος από την χρήση τους. Τέλος, εξετάζονται ζητήματα όπως η ενεργειακή αποτελεσματικότητα και η ενεργειακή ασφάλεια ενώ μελετώνται πολιτικές που συνδέονται με τα παραπάνω θέματα ενώ γίνεται μια πρώτη εισαγωγή στα οικονομικά της κλιματικής αλλαγής. ««

ΟΙΚΟΝ 360 ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΤΩΝ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ & ΤΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ  
Διδάσκων: Σκούρας Δημήτριος, Καθηγητής.  
Ενδεικτικά Εισαγωγή στην Οικονομική Επιστήμη Ι και ΙΙ,  
Προαπαιτούμενα: Μικροοικονομική Ι και ΙΙ

Εξάμηνο:	Χειμερινό.
Περιεχόμενο:	<p>► Εισαγωγικές Έννοιες: Το περιβάλλον και οι φυσικοί πόροι στην οικονομική σκέψη. Περιβαλλοντικά θέματα σήμερα. Υποδείγματα πρόβλεψης της περιβαλλοντικής κατάστασης και της οικονομίας. Οικονομική των Φυσικών Πόρων: Οικονομική έννοια των φυσικών πόρων, ταξινομήσεις των φυσικών πόρων. Στατική και δυναμική αποτελεσματικότητα. Δικαιώματα ιδιοκτησίας, εξωτερικές οικονομίες. Δομές αγορών. Πληροφορία και αβεβαιότητα. Ανάλυση Κόστους-Ωφέλειας. Μέθοδοι υποθετικών εκτιμήσεων (contingent valuation) και κόστους ταξιδιού. Εξαντλήσιμοι μη - ανανεώσιμοι φυσικοί πόροι. Ενεργειακοί πόροι. Η αγορά ενέργειας στην Ελλάδα. Ανακυκλώσιμοι φυσικοί πόροι. Η ανακύκλωση στην Ελλάδα και την Ευρωπαϊκή Ένωση. Ανανεώσιμοι φυσικοί πόροι: Δάση, αλιευτικός και άλλος ζωικός πλούτος. Οικονομική του Περιβάλλοντος: Ρύπανση και μόλυνση. Φόροι και επιδοτήσεις για αντι-ρύπανση και απο-ρύπανση. Εμπορεύσιμες άδειες ρύπανσης. Η περιβαλλοντική πολιτική στην Ελλάδα.. ◄◄</p>

## ΕΑΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

### Υποχρεωτικά Μαθήματα

ΟΙΚΟΝ 102	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΕΠΙΣΤΗΜΗ II
Διδάσκοντες:	Γιαννακόπουλος Νικόλαος, Επίκουρος Καθηγητής.
Ενδεικτικό	Εισαγωγή στην Οικονομική Επιστήμη I.
Προαπαιτούμενο:	
Εξάμηνο:	Εαρινό.
Περιεχόμενο:	<p>► Η Επιστήμη της Μακροοικονομικής. Τα Στατιστικά Δεδομένα της Μακροοικονομικής. Εθνικό Εισόδημα: από που προέρχεται και που πηγαίνει, Οικονομική Μεγέθυνση. Χρήμα και Πληθωρισμός. Η Ανοικτή Οικονομία. ◄◄</p>
ΟΙΚΟΝ 112	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΓΙΑ ΟΙΚΟΝΟΜΟΛΟΓΟΥΣ II
Διδάσκοντες:	Βενέτης Ιωάννης, Αναπληρωτής Καθηγητής Κουνετάς Κωνσταντίνος, Επίκουρος Καθηγητής.
Ενδεικτικό	Μαθηματικά για Οικονομολόγους I.
Προαπαιτούμενο:	
Εξάμηνο:	Εαρινό.
Περιεχόμενο:	<p>► Συναρτήσεις πολλών μεταβλητών (όρια, συνέχεια, μερικές παράγωγοι, διαφορικά, ακρότατα, ακρότατα με μέθοδο πολλαπλασιαστή Lagrange). Εισαγωγή στις Διαφορικές Εξισώσεις (γραμμικές πρώτης τάξης, γραμμικές δεύτερης τάξης με σταθερούς συντελεστές, μη-γραμμικές). Εισαγωγή στην Γραμμική Άλγεβρα (πράξεις με ορίζουσες και πίνακες, συστήματα εξισώσεων). Εφαρμογές στην Οικονομική. ◄◄</p>
ΟΙΚΟΝ 122	ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ II
Διδάσκων:	Πολυμένης Αθανάσιος, Επίκουρος Καθηγητής.
Ενδεικτικό	Στατιστική I.
Προαπαιτούμενο:	

Εξάμηνο: Εαρινό.  
Περιεχόμενο: ► Εκτιμητική με μεγάλα δείγματα. Δειγματοληπτικές κατανομές. Μέσοι, διαφορά μέσων, ποσοστά, διαφορά ποσοστών. Διαστήματα εμπιστοσύνης. Στατιστικοί έλεγχοι υποθέσεων με μεγάλα δείγματα: μέσοι, διαφορά μέσων, ποσοστά, διαφορά ποσοστών. Στατιστικοί έλεγχοι με μικρά δείγματα. Η κατανομή t. Στατιστικός έλεγχος της διακύμανσης του πληθυσμού: η κατανομή  $\chi^2$ . Σύγκριση δυο διακυμάνσεων: η κατανομή F. Εισαγωγή στην απλή και πολλαπλή γραμμική παλινδρόμηση. Η μέθοδος των ελαχίστων τετραγώνων. Κατασκευή γραμμικών υποδειγμάτων. Στοιχεία χρονοσειρών. ◄

ΟΙΚΟΝ 202 ΜΙΚΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΙΙ  
Διδάσκων: Νταούλη Ιωάννα, Καθηγήτρια  
Ντεμούσης Μιχαήλ, Καθηγητής.  
Ενδεικτικό Μικροοικονομική Ι.  
Προαπαιτούμενο:

Εξάμηνο: Εαρινό.  
Περιεχόμενο: ► Θεωρία μονοπωλίου: βραχυχρόνια και μακροχρόνια ισορροπία, σύγκριση με πλήρη ανταγωνισμό, διαφοροποίηση τιμών. Θεωρία μονοπωλιακού ανταγωνισμού: διαφοροποίηση προϊόντος, βραχυχρόνια και μακροχρόνια ισορροπία, διαφήμιση. Θεωρία oligοπωλίου: αίτια δημιουργίας, υποδείγματα Cournot και Bertrand, το μοντέλο της κυρίαρχης επιχείρησης, το υπόδειγμα του Sweezy, συνένωση και καρτέλ. Θεωρία Παιγνίων. Τιμές και απασχόληση παραγωγικών συντελεστών στον πλήρη ανταγωνισμό. Τιμές και απασχόληση παραγωγικών συντελεστών στον ατελή ανταγωνισμό. Ανάλυση γενικής ισορροπίας και κατανομή των πόρων. Αποτελεσματικότητα στην ανταλλαγή, στη χρήση εισροών και στην υποκατάσταση. Το κουτί του Edgeworth, καμπύλη σύμβασης, η καμπύλη μετασχηματισμού του προϊόντος, ο οριακός λόγος μετασχηματισμού του προϊόντος. Οικονομική της ευημερίας και πολιτική οικονομία. Πλήρης ανταγωνισμός και οικονομική αποτελεσματικότητα. Δημόσια αγαθά, εξωτερικές οικονομίες και ο ρόλος του κράτους. Η άριστη ποσότητα ενός δημόσιου αγαθού, η παροχή των δημόσιων αγαθών, η περίπτωση της μόλυνσης του περιβάλλοντος, η περίπτωση της δημόσιας εκπαίδευσης, ιδιοκτησιακά δικαιώματα και το θεώρημα του Coase, κρατική παρέμβαση. ◄

ΟΙΚΟΝ 204 ΜΑΚΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΙΙ  
Διδάσκων: Ζερβογιάννη Αθηνά, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια.  
Ενδεικτικό Μακροοικονομική Ι.Προαπαιτούμενο:

Εξάμηνο: Εαρινό.  
Περιεχόμενο: ► Μεγέθυνση: συσσώρευση φυσικού κεφαλαίου και αποταμίευση, πληθυσμός και μεγέθυνση, ανθρώπινο κεφάλαιο, μορφές ανθρώπινου κεφαλαίου και μεγέθυνση, αλληλεπιδράσεις ανθρώπινου κεφαλαίου και κατά κεφαλή εισοδήματος,

ισορροπία σταθερής κατάστασης, θεωρία ‘απόλυτης’ και ‘σχετικής’ σύγκλισης κατά κεφαλή εισοδημάτων, ‘χρυσός κανόνας’ συσσώρευσης, παραγωγικότητα & τεχνολογία, σχέση μεταξύ δημιουργίας τεχνολογικής προόδου και ρυθμού μεγέθυνσης, τεχνολογία και συνολική προσφορά & ζήτηση, τεχνολογία και ‘φυσιολογικό’ ποσοστό ανεργίας. Ανοικτή οικονομία: βαθμός ανοικτότητας, εθνικός διαχρονικός εισοδηματικός περιορισμός, συνάρτηση εμπορικού ισοζυγίου, υποτίμηση & εμπορικό ισοζύγιο, συνθήκη Marshall-Lerner & Καμπύλη J, επιτόκια & συναλλαγματικές ισοτιμίες, ισοτιμία αγοραστικών δυνάμεων, προσδιοριστικοί παράγοντες διεθνών ροών κεφαλαίου, ισορροπία στην ανοικτή οικονομία και ανάλυση επιπτώσεων οικονομικής πολιτικής & εξωγενών γεγονότων, διεθνής αλληλεξάρτηση, επιλογή μεταξύ συστημάτων συναλλαγματικών ισοτιμιών. Θεωρία Κατανάλωσης: Απλή θεωρία κατανάλωσης, πλούτος & διαχρονικό εισόδημα, διαχρονική επιλογή & υπόδειγμα Fisher, υπόδειγμα κύκλου ζωής, υπόδειγμα μόνιμου εισοδήματος, αποτελέσματα Kuznets, βραχυχρόνια και μακροχρόνια μέση ροπή προς κατανάλωση. Θεωρία Επένδυσης: διττός ρόλος επένδυσης, συνολική επένδυση, επενδύσεις παγίου κεφαλαίου & επενδύσεις σε αποθέματα, προσδοκίες και επίδραση αβεβαιότητας, υπόδειγμα παρούσας αξίας, υπόδειγμα οριακής αποδοτικότητας της επένδυσης, υπόδειγμα επιταχυντή, νεοκλασικό υπόδειγμα επένδυσης, υπόδειγμα Tobin's-Q. ◀◀

#### ΟΙΚΟΝ 312

Διδάσκων:

Ενδεικτικά

Προαπαιτούμενα:

Εξάμηνο:

Περιεχόμενο:

#### ΔΗΜΟΣΙΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ

Ντεμούσης Μιχαήλ, Καθηγητής.

Μικροοικονομική I και II.

Εαρινό.

▶▶ Εισαγωγικά. Πολιτική Οικονομία. Αναδιανομή του εισοδήματος: εννοιολογικά θέματα. Φορολογία και διανομή εισοδήματος. Φορολογία και αποτελεσματικότητα. Αποτελεσματική και δίκαιη φορολογία. Φορολογία προσωπικού εισοδήματος και συμπεριφορά. Ο φόρος ανωνύμων εταιρειών. Φόροι επί της κατανάλωσης και του πλούτου. Χρηματοδότηση μέσω ελλείμματος. Δημόσια αγαθά. Εξωτερικές οικονομικές επιπτώσεις. Κοινωνική ασφάλεια. ◀◀

#### ΟΙΚΟΝ 350

Υπεύθυνος

Διδασκαλίας:

Ενδεικτικό

Προαπαιτούμενο:

Εξάμηνο:

Περιεχόμενο:

#### ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ

Σκούρας Δημήτριος, Καθηγητής/ Ζερβογιάννη Αθηνά, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια/Γιαννακόπουλος Νικόλαος, Επίκουρος Καθηγητής/ Κουνετάς Κωνσταντίνος, Επίκουρος Καθηγητής, Βενέτης Ιωάννης, Αναπληρωτής Καθηγητής  
Μικροοικονομική II, Μακροοικονομική II.

Εαρινό.

▶▶ Αιτίες & Επιπτώσεις Αποτυχίας των Αγορών, Μέτρα και Κριτήρια Ενημερίας, Αξιολόγηση Οικονομικής Πολιτικής.

Πολιτική Οικονομικής Μεγέθυνσης, Πολιτική Οικονομικής Σύγκλισης, Νομισματική & Δημοσιονομική Πολιτική στην Ε.Ε. Εισοδηματική Ανισότητα & Δημόσια Πολιτική, Η Πολιτική του Κατώτατου Μισθού. Αβεβαιότητα Οικονομικής Πολιτικής & Επιδράσεις στην Πραγματική Οικονομία. Οικονομική Πολιτική για την Κλιματική Αλλαγή. Οικονομική Πολιτική στην Ενέργεια . ❧❧

ΟΙΚΟΝ 401 ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΤΗΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ  
Διδάσκων: Κουνετάς Κωνσταντίνος, Επίκουρος Καθηγητής.  
Ενδεικτικά Μικροοικονομική Ι και ΙΙ.  
Προαπαιτούμενα:  
Εξάμηνο: Εαρινό.  
Περιεχόμενο: ❧❧ Εισαγωγικές Έννοιες και Βασικά Ερωτήματα της Οικονομικής της Βιομηχανικής Οργάνωσης. Θεωρητικές Προσεγγίσεις της Επιχείρησης. Παίγνια και Στρατηγική. Μονοπώλιο και Ρύθμιση. Πλήρης Ανταγωνισμός και Ανταγωνισμός Ολιγοπωλίου. Υποδείγματα Ολιγοπωλίου, Cournot v. Bertrand. Συγκριτική Στατική Ανάλυση. Συμπαίγνια. Διάρθρωση, Συγκέντρωση και Δύναμη αγοράς. Στρατηγικές τιμών. Κάθετες Σχέσεις. Διαφοροποίηση Προϊόντος. Διαφήμιση. Δυναμική κλάδων, εμπόδια εισόδου και στρατηγική συμπεριφορά. Απόδοση, Ανάπτυξη και Επιβίωση. Δίκτυα, Πρότυπα και Ποιότητα. ❧❧

ΟΙΚΟΝ 420 ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ  
Διδάσκων: Νταούλη Ιωάννα, Καθηγήτρια.  
Ενδεικτικά Μικροοικονομική ΙΙ, Μακροοικονομική ΙΙ.  
Προαπαιτούμενα:  
Εξάμηνο: Εαρινό.  
Περιεχόμενο: ❧❧ Εισαγωγικές έννοιες. Προσφορά Εργασίας. Ζήτηση Εργασίας. Ισορροπία στην Αγορά Εργασίας – Προσδιορισμός Μισθού και Απασχόλησης. Επένδυση σε Ανθρώπινο Κεφάλαιο. Μετανάστευση. Επαγγελματική Κινητικότητα της Εργασίας. Εργατικές Ενώσεις. Συλλογικές Διαπραγματεύσεις και Μισθοί. Επιδράσεις Εργατικών Ενώσεων στην Αγορά Εργασίας. Διακρίσεις στην Αγορά Εργασίας. Μισθολογικές Διαφορές. Ανεργία. Διανομή του Εισοδήματος. ❧❧

### **Μαθήματα Επιλογής από το Τμήμα Οικονομικών Επιστημών**

ΟΙΚΟΝ 210 ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ  
Διδάσκων: Πατρώνης Βασίλειος, Αναπληρωτής Καθηγητής.  
Ενδεικτικά Εισαγωγή στην Οικονομική Επιστήμη Ι  
Προαπαιτούμενα:  
Εξάμηνο: Εαρινό.  
Περιεχόμενο: ❧❧ Τα χαρακτηριστικά της Ελληνικής οικονομίας. Διαχρονική συμπεριφορά οικονομικών μεγεθών. Πολιτικές. ❧❧

Διδάσκων: Γρουμπού Αλεξάνδρα, ΕΕΔΙΠ.  
Ενδεικτικά Ξένη Γλώσσα –Αγγλικά  
Προαπαιτούμενα:  
Εξάμηνο: Εαρινό.  
Περιεχόμενο: ►► Το μάθημα αυτό χωρίζεται σε δύο μέρη. Ο σκοπός του πρώτου μέρους του μαθήματος είναι να φέρει τους φοιτητές πιο κοντά σε κείμενα προχωρημένου επιπέδου των Οικονομικών Επιστημών. Τα κείμενα που επιλέγονται αφορούν περισσότερο την Μακροοικονομία και προέρχονται από διδακτικά βιβλία πανεπιστημιακού επιπέδου. Επίσης οι φοιτητές παρακολουθούν επιλεγμένα βιντεοσκοπημένα μαθήματα Οικονομικών (διάρκειας 45 περίπου λεπτών) στην Αγγλική γλώσσα και εξασκούνται στο να κρατούν σημειώσεις οι οποίες και συμπεριλαμβάνονται στην εξεταστέα ύλη. Στο δεύτερο μέρος του μαθήματος, διδάσκεται η συγγραφή ακαδημαϊκών εργασιών και αναλύεται η δομή και η χρήση της Ακαδημαϊκής Αγγλικής Γλώσσας των Οικονομικών Επιστημών. Λαμβάνεται θετικά υπόψη η τακτική παρακολούθηση και η συμμετοχή στις γραπτές και προφορικές εργασίες. Όσοι φοιτητές εκπονήσουν γραπτή εργασία βασισμένη στα όσα διδάχθηκαν κατά την διάρκεια των μαθημάτων απαλλάσσονται από την τελική εξέταση. Το θέμα εργασίας θα είναι σύμφωνο με τα δικά τους ενδιαφέροντα στο πεδίο των σπουδών τους. Η εργασία μπορεί να είναι ατομική ή ομαδική. ◄◄

ΟΙΚΟΝ 132 ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΙΙ  
Διδάσκων: Τζελέπης Δημήτριος, Επίκουρος Καθηγητής.  
Ενδεικτικό Λογιστική Ι.  
Προαπαιτούμενο:  
Εξάμηνο: Εαρινό.  
Περιεχόμενο: ►► Εξέταση Ειδικών λογιστικών θεμάτων: κτήση και εκμετάλλευση στοιχείων παγίου ενεργητικού, απομάκρυνση και αποτίμηση παγίων στοιχείων, λογιστική των κεφαλαιοποιημένων εξόδων και των συμμετοχών, μέθοδοι αποτιμήσεως αποθεμάτων, λογιστική χρεογράφων, λογιστική αμοιβών προσωπικού και τρίτων, λογιστική γραμματίων εισπρακτέων, αξιοποίηση και είσπραξη απαιτήσεων, αποτίμηση απαιτήσεων, λογιστική χρεογράφων και διαθεσίμων, λογιστική βραχυπρόθεσμων και μακροπρόθεσμων υποχρεώσεων, σχηματισμός προβλέψεων, λογιστική καθαρής θέσης, λογαριασμοί τάξεως, λογιστική φόρου προστιθέμενης αξίας, λογιστική ξένου νομίσματος. ◄◄

ΟΙΚΟΝ 152 ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ  
Διδάσκων: Αργυρός Γεώργιος, Αναπληρωτής Καθηγητής.  
Ενδεικτικό Βασικές Αρχές Αστικού Δικαίου.  
Προαπαιτούμενο:  
Εξάμηνο: Εαρινό.  
Περιεχόμενο: ►► Εμπορικές Πράξεις και εμπορικές συμβάσεις. Έμπορος και Επιχείρηση. Εμπορικές εταιρείες, σύσταση, λύση, διαδικασίες



σύμπραξης επιχειρήσεων. Ανταγωνισμός και προστασία του καταναλωτή. Συναλλαγματική. Επιταγή. Τραπεζικές εργασίες και τραπεζικές συμβάσεις. Χρηματιστήριο . ❖❖

ΟΙΚΟΝ 240

Διδάσκων:

Ενδεικτικά

Προαπαιτούμενα:

Εξάμηνο:

Περιεχόμενο:

ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΓΕΩΓΡΑΦΙΑ

Σκούρας Δημήτριος, Καθηγητής.

Εισαγωγή στην Οικονομική Επιστήμη I, Εισαγωγή στην Οικονομική Επιστήμη II

Εαρινό.

❖. Βασικές Έννοιες: Η οικονομική δραστηριότητα στο χώρο (κοινωνία, χώρος και συμπεριφορά). Κόστος μεταφοράς. Δίκτυα μεταφορών. Θεωρίες Τόπου Εγκατάστασης: Θεωρίες τόπου εγκατάστασης της γεωργικής παραγωγής και της βιομηχανίας (von Thünen, Varignon, Weber, Isard, Smith, Losch, Hotelling, Richardson). Υποδείγματα συμπεριφοράς. Νέο-μαρξιστικές αναλύσεις. Οικονομική της Πόλης: Εισαγωγή στην οικονομική της πόλης. Διαδικασία αστικοποίησης. Οργάνωση δικτύου των οικισμών. Οργάνωση του αστικού χώρου. Συμπεριφορά καταναλωτή και εγκατάσταση του λιανεμπορίου. Εγκατάσταση του νοικοκυριού και μετακινήσεις μέσα στην πόλη (εισαγωγή στα οικονομικά των αστικών ακινήτων). Θέματα Σύγχρονης Οικονομικής Γεωγραφίας: Ευέλικτη συσσώρευση. Νέες Μαρσαλιανές Συνοικίες. Τεχνολογία, καινοτομία και χωροοικονομική αναδιάρθρωση. Οικονομική γεωγραφία των υπηρεσιών. Νέα οικονομική γεωγραφία. Εισαγωγή στα Γεωγραφικά Συστήματα Πληροφοριών (ΓΣΠ). ❖❖

ΟΙΚΟΝ 241

Διδάσκων:

Ενδεικτικά

Προαπαιτούμενα:

Εξάμηνο:

Περιεχόμενο:

ΘΕΜΑΤΑ ΨΗΦΙΑΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ

Τζαγκαράκης Εμμανουήλ, Επίκουρος Καθηγητής.

Δασκάλου Βικτωρία, ΕΕΔΙΠ.

Εισαγωγή στους Η/Υ και Εφαρμογές

Εαρινό.

❖. Βασικές Έννοιες: Η οικονομική δραστηριότητα στο χώρο (κοινωνία, χώρος και συμπεριφορά). Κόστος μεταφοράς. Δίκτυα μεταφορών. Θεωρίες Τόπου Εγκατάστασης: Θεωρίες τόπου εγκατάστασης της γεωργικής παραγωγής και της βιομηχανίας (von Thünen, Varignon, Weber, Isard, Smith, Losch, Hotelling, Richardson). Υποδείγματα συμπεριφοράς. Νέο-μαρξιστικές αναλύσεις. Οικονομική της Πόλης: Εισαγωγή στην οικονομική της πόλης. Διαδικασία αστικοποίησης. Οργάνωση δικτύου των οικισμών. Οργάνωση του αστικού χώρου. Συμπεριφορά καταναλωτή και εγκατάσταση του λιανεμπορίου. Εγκατάσταση του νοικοκυριού και μετακινήσεις μέσα στην πόλη (εισαγωγή στα οικονομικά των αστικών ακινήτων). Θέματα Σύγχρονης Οικονομικής Γεωγραφίας: Ευέλικτη συσσώρευση. Νέες Μαρσαλιανές Συνοικίες. Τεχνολογία, καινοτομία και μακροοικονομική αναδιάρθρωση. Οικονομική γεωγραφία των υπηρεσιών. Νέα οικονομική γεωγραφία. Εισαγωγή στα



Γεωγραφικά Συστήματα Πληροφοριών (ΓΣΠ). Η έννοια της "νέας οικονομίας". Εργαλεία και τεχνικές της πληροφοριακής οικονομίας, ηλεκτρονικό εμπόριο. Πλειστηρίαζες αγορές. Τα οικονομικά των πληροφοριακών αγαθών. Τεχνολογίες διαδικτύου. Ασφαλείς συναλλαγές στο διαδίκτυο. Αγορές διαδικτύου. Περιεχόμενο παραγόμενο από χρήστες (UGC) και η επίδραση τους στις τιμές προϊόντων. Κοινωνικά δίκτυα. Μηχανισμοί αυτοματοποίησης συναλλαγών μέσω Διαδικτύου. ❖

ΟΙΚΟΝ 332

Διδάσκων:

Ενδεικτικά

Προαπαιτούμενα:

Εξάμηνο:

Περιεχόμενο:

ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ & ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ

Τζελέπης Δημήτριος, Επίκουρος Καθηγητής.

Μικροοικονομική Ι, Μακροοικονομική Ι, Στατιστική Ι και ΙΙ.

Εαρινό.

Περιεχόμενο:

❖ Η ύλη του μαθήματος ουσιαστικά αποτελεί μία εκτεταμένη εισαγωγή στις βασικές έννοιες της σύγχρονης Χρηματοοικονομικής. Συγκεκριμένα, επιδιώκεται η εξοικείωση με την λειτουργία των χρηματαγορών, την αποτίμηση περιουσιακών στοιχείων, την ανάλυση του χρηματοοικονομικού κινδύνου και τις σύγχρονες θεωρίες χαρτοφυλακίου. Πιο συγκεκριμένα θα συζητηθούν τα παρακάτω: Μικροοικονομική Θεώρηση της Συμπεριφοράς Επενδυτή, Σχέση Αναμενόμενης Απόδοσης και Κινδύνου, Δόμηση Χαρτοφυλακίου, Υποδείγματα Αποτίμησης Περιουσιακών Στοιχείων: Το Υπόδειγμα της Αγοράς (CAPM), Το Υπόδειγμα Αντισταθμιστικής Αποτίμησης Περιουσιακών Στοιχείων (APT), Η Υπόθεση της Αποτελεσματικότητας της Κεφαλαιαγοράς. ❖

ΟΙΚΟΝ 361

Διδάσκων:

Ενδεικτικά

Προαπαιτούμενα:

Εξάμηνο:

Περιεχόμενο:

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ

Σκούρας Δημήτριος, Καθηγητής.

Εισαγωγή στην Οικονομική Επιστήμη Ι και ΙΙ.

Εαρινό.

❖ Περιφερειακή Οικονομική Θεωρία: Εισαγωγή-Έννοια και τύποι των περιφερειών. Περιφερειακό εισόδημα και προσδιορισμός της απασχόλησης, Υπόδειγμα εξαγωγικής βάσης, Κεϋνσιανό υπόδειγμα, Περιφερειακός πολλαπλασιαστής, Εφαρμογές περιφερειακών πολλαπλασιαστών, Οικονομικά περιφερειακά υποδείγματα. Περιφερειακά Υποδείγματα Εισροών-Εκροών, Η μέθοδος εισροών-εκροών, Πολλαπλασιαστές προϊόντος και εισοδήματος, Εφαρμογές εισροών-εκροών. Νεοκλασικά Υποδείγματα Ανισοτήτων Περιφερειακής Ανάπτυξης. Υποδείγματα Περιφερειακής Ανάπτυξης Εξαγωγικού Προσανατολισμού. Διαπεριφερειακή Μετανάστευση, Κλασικό υπόδειγμα μετανάστευσης εργατικού δυναμικού, Εναλλακτικά υποδείγματα μετανάστευσης, Οικονομικές επιπτώσεις μετανάστευσης. Ποσοτικές Μέθοδοι Περιφερειακής Ανάλυσης: Τα Περιφερειακά Δεδομένα. Διάφοροι τύποι περιφερειακών δεδομένων, Οργάνωση

περιφερειακών δεδομένων, Ανεύρεση περιφερειακών δεδομένων, Παρουσίαση περιφερειακών δεδομένων. Περιγραφική Ανάλυση Περιφερειακών Δεδομένων, Μέτρα κεντρικής τάσης, Μέτρα διασποράς άκρων, Μέτρα συνολικής διασποράς. Περιφερειακή Συγκέντρωση, Συμμετοχή, Ειδίκευση Αλληλεξάρτηση, Συντελεστές συγκέντρωσης (Cosco, Cosco-Hirschman, Theil, Williamson, R), Καμπύλη Lorenz. Συντελεστές συμμετοχής (εκφράσεις Location Quotient), Συντελεστής συμμετοχής και υποδείγματα εξαγωγικής βάσης και εξαγωγικού προσανατολισμού, Συντελεστής ειδίκευσης, Συντελεστής χωροταξικής αλληλεξάρτησης. Ανάλυση Απόκλισης-Συμμετοχής. Περιφερειακά Δημογραφικά Υποδείγματα. Εργαστήριο Ποσοτικών Μεθόδων με Χρήση Εκπαιδευτικού Λογισμικού. ❖❖

ΟΙΚΟΝ 230

Διδάσκων:

Ενδεικτικά

Προαπαιτούμενα:

Εξάμηνο:

Περιεχόμενο:

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΙΣΤΟΡΙΑ

Πατρώνης Βασίλειος, Αναπληρωτής Καθηγητής.

Οικονομική Ιστορία

Εαρινό.

❖❖.Εισαγωγή στην Ιστορία της Νεοελληνικής Κοινωνίας. Μηχανισμοί της αγροτικής οικονομίας στη Τουρκοκρατία . Η ανάπτυξη του εμπορίου και της ναυτιλίας κατά την τελευταία περίοδο της Οθωμανικής κυριαρχίας. Τα οικονομικά προβλήματα του νέου ελληνικού κράτους. Το ζήτημα των εθνικών γαιών. Η κίνηση του εμπορίου και οι πρώτες απόπειρες εκβιομηχάνισης. Η διανομή της εθνικής γης και η ανάπτυξη των εμπορευματικών φυτειών. Η προσάρτηση της Θεσσαλίας και η μεγάλη ιδιοκτησία. Κράτος και οικονομική πολιτική στον 19ο αιώνα. Η κρίση της κορινθιακής σταφίδας και η πτώχευση του νεοελληνικού κράτους. Η ανάπτυξη των νέων βιομηχανικών κέντρων και του εργατικού κινήματος – Οικονομία και κοινωνία στη διάρκεια του μεσοπολέμου – Η έλευση των προσφύγων και οι συνέπειές της - Η αγροτική μεταρρύθμιση και η διανομή της γης στους ακτήμονες – Χαρακτηριστικά της βιομηχανικής ανάπτυξης του μεσοπολέμου - Οικονομία, Κράτος και Οικονομική Πολιτική στη μεταπολεμική περίοδο – Οι κατευθυντήριες γραμμές, οι συνέπειες, το μεταπολεμικό μοντέλο ανάπτυξης – Ελληνική οικονομία και κοινωνία και η ευρωπαϊκή πρόκληση❖❖

ΟΙΚΟΝ 424

Διδάσκων:

Ενδεικτικά

Προαπαιτούμενα:

Εξάμηνο:

Περιεχόμενο:

ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΒΑΣΕΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ

Τζαγκαράκης Εμμανουήλ, Επίκουρος Καθηγητής.

Δασκάλου Βικτωρία, ΕΕΔΙΠ.

Εισαγωγή στους Η/Υ & Εφαρμογές.

Εαρινό.

❖❖ Σκοπός ενός Συστήματος Βάσης Δεδομένων, αρχιτεκτονική ενός Συστήματος Βάσης Δεδομένων, μοντέλα δεδομένων, γλώσσες ερωτημάτων και συναλλαγές, χρήστες Βάσης

Δεδομένων. Μοντέλο οντοτήτων-συσχετίσεων: βασικές έννοιες, οντότητες, συσχετίσεις, χαρακτηριστικά, κλειδιά, απεικονίσεις, διαγράμματα, «αδύναμες» οντότητες, επεκτάσεις μοντέλου οντοτήτων-συσχετίσεων, μετατροπή σε πίνακες, παραδείγματα. Η γλώσσα SQL: Γενικές αρχές, βασική μορφή, joins, εμφωλιασμός ερωτημάτων, αθροιστικές συναρτήσεις, ενημέρωση Βάσης Δεδομένων, περιορισμοί αναφοράς, κλειδιά, triggers, cursors, συναλλαγές σε SQL. Σχεσιακό μοντέλο: Σχέσεις, πίνακες, χαρακτηριστικά, σχήμα, σχεσιακή άλγεβρα (τελεστές, πράξεις), σχεσιακός λογισμός (μαθηματική λογική). Σχεσιακή σχεδίαση: Περιορισμοί ακεραιότητας, συναρτησιακές εξαρτήσεις, αποσύνθεση, κανονικοποίηση και κανονικές μορφές. ◀◀

ΟΙΚΟΝ 352

Διδάσκων:

Ενδεικτικά

Προαπαιτούμενα:

Εξάμηνο:

Περιεχόμενο:

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΕΡΕΥΝΑ

Κουνετάς Κωνσταντίνος, Επίκουρος Καθηγητής.

Μαθηματικά για Οικονομολόγους Ι και ΙΙ.

Εαρινό.

► Εισαγωγή στην Επιχειρησιακή Έρευνα. Διακεκριμένες και Στοχαστικές Μέθοδοι στην Επιχειρησιακή Έρευνα. Βασικές έννοιες Γραμμικού Προγραμματισμού (Γ.Π.). Μορφοποίηση προβλημάτων σε προβλήματα Γ.Π. Γραφική επίλυση προβλημάτων Γ.Π. Το γενικό πρότυπο του Γ.Π. Ερμηνεία και Μαθηματική διατύπωση. Εφαρμογές του Γ.Π. σε γνωστά προβλήματα Επιχειρησιακής Έρευνας. Η μέθοδος SIMPLEX, τυπική μορφή, αλγόριθμος. Επίλυση προβλημάτων με την μέθοδο SIMPLEX, διερεύνηση. Η μέθοδος M και η μέθοδος ΔΥΟ ΦΑΣΕΩΝ. Δυϊκή θεωρία, ιδιότητες δυϊκών προβλημάτων και η δυϊκή μέθοδος SIMPLEX. Ανάλυση ευαισθησίας. Ειδικές περιπτώσεις προβλημάτων Γ.Π., το πρόβλημα της Μεταφοράς. ◀◀

ΟΙΚΟΝ 394

Διδάσκων:

Εξάμηνο:

Περιεχόμενο:

ΕΡΓΑΣΙΑΚΕΣ ΣΧΕΣΕΙΣ

Αργυρός Γεώργιος, Αναπληρωτής Καθηγητής.

Εαρινό.

► Ιστορική εξέλιξη των βασικών θεσμών των εργασιακών σχέσεων. Τα μέρη στο πλαίσιο των εργασιακών σχέσεων. Συνδικαλισμός & συνδικαλιστικές οργανώσεις. Συλλογική διαπραγμάτευση & συλλογική σύμβαση εργασίας. Συλλογικές διαφορές & απεργία. Συμμετοχικές διαδικασίες στην επιχείρηση. Σύμβαση εργασίας & δικαιώματα εργαζομένων/εργοδοτών. Αναδιοργάνωση επιχειρήσεων & δικαιώματα εργαζομένων. ◀◀

ΟΙΚΟΝ 421

Διδάσκων:

Ενδεικτικό

Προαπαιτούμενο:

Εξάμηνο:

Περιεχόμενο:

ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΟΙΚΟΝΟΜΕΤΡΙΑ

Βενέτης Ιωάννης, Αναπληρωτής Καθηγητής.

Οικονομετρία.

Εαρινό.

► Εισαγωγικά. Το απλό υπόδειγμα παλινδρόμησης. Το

πολλαπλό υπόδειγμα παλινδρόμησης. Το πολλαπλό υπόδειγμα παλινδρόμησης: έλεγχος υποθέσεων και εξαγωγή συμπερασμάτων. Το πολλαπλό υπόδειγμα παλινδρόμησης: ανάλυση πρόβλεψης και καταλοίπων. Το πολλαπλό υπόδειγμα παλινδρόμησης: δυαδικές μεταβλητές (binary variables). Ετεροσκεδαστικότητα. Εξειδίκευση υποδείγματος και προβλήματα εμπειρικών δεδομένων. Υποδείγματα παλινδρόμησης με στοιχεία χρονολογικών σειρών (time-series). Υποδείγματα παλινδρόμησης με χρονικώς επαναλαμβανόμενα διαστρωματικά στοιχεία (panel data). Μέθοδος βοηθητικών μεταβλητών. Υποδείγματα περιορισμένων εξαρτημένων μεταβλητών (limited dependent variables models). Κάνοντας έρευνα στην οικονομική επιστήμη: Μεθοδολογία, εκτίμηση και παρουσίαση αποτελεσμάτων. ❧❧

ΟΙΚΟΝ 330

Διδάσκων:

Ενδεικτικά

Προαπαιτούμενα:

Εξάμηνο:

Περιεχόμενο:

ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ

Θα ανακοινωθεί

Μικροοικονομική Ι και ΙΙ.

Εαρινό.

❧❧ Χρονική αξία του χρήματος. Το υπόδειγμα επένδυσης κατανάλωσης του Fisher και οι προκύπτουσες από αυτό μέθοδοι αξιολόγησης επενδυτικών σχεδίων - μέθοδοι προεξοφλημένων ταμειακών ροών. Καθαρή παρούσα αξία και εσωτερικός συντελεστής απόδοσης: αμοιβαίως αποκλειόμενα επενδυτικά σχέδια, αμοιβαίως εξαρτημένα επενδυτικά σχέδια, το πρόβλημα του κύκλου αντικατάστασης. Ο τροποποιημένος εσωτερικός συντελεστής απόδοσης. Ανάλυση νεκρού σημείου και ανάλυση ευαισθησίας. Ατέλειες στην αγορά κεφαλαίων – στενότητα κεφαλαίων και ο λόγος ωφελειών- κόστους. Κίνδυνος και αξιολόγηση επενδύσεων. Οικονομική και κοινωνική αξιολόγηση επενδύσεων. ❧❧

## ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΑΠΟ ΑΛΛΑ ΤΜΗΜΑΤΑ ΤΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΠΑΤΡΩΝ

### *Μαθήματα Επιλογής από το Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων*

ΤΔΕ

ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ & ΠΟΣΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΛΥΣΗΣ

Διδάσκων:

Οικονομάκης Γεώργιος, Επίκουρος Καθηγητής.  
Ανδρουλάκης Γεώργιος, Αναπληρωτής Καθηγητής

Εξάμηνο:

Χειμερινό.

Περιεχόμενο:

❧❧ βλέπε: <http://www.bma.upatras.gr/index.php/el/2014-10-03-07-47-55/selides-mathimatou/mathimata-d-etous/27-2009-03-06-12-18-09> .❧❧

ΤΔΕ

ΔΙΕΘΝΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗ

Διδάσκων:

Μαρούδας Λεωνίδα, Καθηγητής.

Εξάμηνο: Χειμερινό.  
Περιεχόμενο: ►►βλέπε: <http://www.bma.upatras.gr/index.php/el/2014-10-03-07-47-55/selides-mathimaton/mathimata-d-etous/27-2009-03-06-12-18-09> ◀◀

ΤΔΕ ΠΡΟΣΟΜΟΙΩΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΩΝ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΩΝ  
Διδάσκων: Γιαννίκος Ιωάννης, Αναπληρωτής Καθηγητής.  
Εξάμηνο: Εαρινό.  
Περιεχόμενο: ►►βλέπε: <http://www.bma.upatras.gr/index.php/el/2014-10-03-07-47-55/selides-mathimaton/mathimata-d-etous/27-2009-03-06-12-18-09> ◀◀



## *Χρήσιμα Τηλέφωνα*

### **Τμήμα Οικονομικών Επιστημών**

**Πρόεδρος:** Ντεμούσης Μιχαήλ, Καθηγητής 969 844

**Γραμματέας:** Δαύρη Μαρία 969 960

**Γραμματεία:**

Φερτάκη Θεοδώρα 996 270

Μακρή Παναγιώτα 969 983

Αλεξάνδρα Γούδη 969962

**Fax Γραμματείας:** 997 622

***Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών***

**Διευθυντής Μεταπτυχιακού Προγράμματος:** Βενέτης Ιωάννης 969 964

Γραφείο Υποψήφιων Διδασκτόρων 969 959

**Fax Κτιρίου Π.Μ.Σ.** 969 991

**Εργαστήριο Η/Υ:** Ρούσσο Αλέξανδρος 969 835

**Αναγνωστήριο:** Γούδη Ισμήνη 969 977

***Μέλη ΔΕΠ (με αλφαβητική σειρά)***

Αργυρός Γεώργιος, Αναπληρωτής Καθηγητής 969 965

Βενέτης Ιωάννης, Αναπληρωτής Καθηγητής 969 964

Γιαννακόπουλος Νικόλαος, Επίκουρος Καθηγητής 969 843

Δημαρά Ευθαλία, Καθηγήτρια 969 963

Ζερβογιάννη Αθηνά, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια 996 271

Κουνετάς Κωνσταντίνος, Επίκουρος Καθηγητής 969959

Νταούλη Ιωάννα, Καθηγήτρια 969 967

Ντεμούσης Μιχαήλ, Καθηγητής 969 844

Πατρώνης Βασίλειος, Αναπληρωτής Καθηγητής 996 268

Πολυμένης, Αθανάσιος, Επίκουρος Καθηγητής 996 266

Σκούρας Δημήτριος, Καθηγητής 969 958

Σύψας, Παναγιώτης, Ομότιμος Καθηγητής 996 131

Τζαγκαράκης Εμμανουήλ, Επίκουρος Καθηγητής 969 845

Τζελέπης Δημήτριος, Επίκουρος Καθηγητής 969 987

Τσεκούρας Κωνσταντίνος, Καθηγητής 969 831

Ψαλτόπουλος Δημήτριος, Καθηγητής 969 986



## Πρυτανεία

### *Πρύτανης*

Κυριαζοπούλου Βενετσάνα, Καθηγήτρια 2610 991822/1040/6605/6606

### *Αντιπρυτάνεις*

1. Έρευνας και Ανάπτυξης 2610 991822/1040/6605/6606

2. Οικονομικού Προγραμματισμού και Ανάπτυξης 2610 991822/1040/6605/6606

3. Ακαδημαϊκών Υποθέσεων και Προσωπικού 2610 991822/1040/6605/6606

**Γραμματεία** 2610991822/1040/6605/6606

**Fax:** 2610991711 **E-mail:** rectorate@upatras.gr

### *Κεντρικές Υπηρεσίες*

Διεύθυνση Εκπαίδευσης & Έρευνας

Διευθύντρια: 2610 997950  
Τμήμα Σπουδών 2610 969043  
Τμήμα Μεταπτυχιακών  
Σπουδών & Έρευνας 2610 996649  
Τμήμα Διοικητικής Υποστήριξης  
Εκπαιδευτικών Προγραμμάτων 2610 969045/969047  
Fax: 2610 996665

Διεύθυνση Φοιτητικής Μέριμνας

Διευθυντής: 2610 997970  
• Τμήμα Σίτισης 2610 997969  
• Τμήμα Πρόνοιας & Εκδηλώσεων  
• (Στέγαση Φοιτητών, Πολιτιστικά) 2610 997968  
• Τμήμα Υγειονομικής Περίθαλψης  
• (Κέντρο Στήριξης Φοιτητών) 2610 996151  
Fax: 2610 996187

Κεντρική Βιβλιοθήκη & Υπηρεσία Πληροφόρησης <http://www.lis.upatras.gr>

Διευθυντής: 2610 969610  
**Fax:** 2610 969673  
Τμήμα Διοίκησης και Γραμματείας 2610 969613-15  
Τμήμα Προσκτήσεων, Τεκμηρίωσης &  
Βιβλιογραφικής Ενημέρωσης 2610 969616/17/18/19/75  
Τμήμα Μηχανοργάνωσης-Έρευνας & Ανάπτυξης 2610 969631/32  
Τμήμα Διαδανεισμού 2610 969622/73/74  
Τμήμα Αναγνωστηρίου & Δανεισμού 2610 969620/21  
Τμήμα Πληροφόρησης & Εκπαίδευσης /Υποστήριξης χρηστών 2610 969623-30

Διδασκαλείο Ξένων Γλωσσών

**Fax:** 2610 997724  
2610 969683

Γραφείο Διασύνδεσης και Επαγγελματικής Πληροφόρησης

2610 997519  
2610 996678  
2610 996679  
**Fax:** 2610 996679

Φοιτητική Εστία (Εθνικό Ίδρυμα Νεότητας)

*Διευθυντής:* 2610 992362  
Τηλεφωνικό Κέντρο 2610 992359/2360  
Διαχείριση 2610 992360(εσ.207-208)

Εστία Φοιτητών (Προάστιο)

Γραφείο 2610 434820  
Ισόγειο 2610 453203

Άλλες Υπηρεσίες

Γενικό Περιφερειακό Πανεπιστημιακό  
Νοσοκομείο Πατρών 2610 999111  
Πανεπιστημιακό Γυμναστήριο 2610 997593  
Ταχυδρομείο 2610 997593  
Αγροτική Τράπεζα 2610 997844  
Fax: 2610 994838  
Βιβλιοπωλείο «ΠΑΠΑΣΩΤΗΡΙΟΥ» 2610 995455  
Εστιατόριο «Πάρκο της Ειρήνης» 2610 997839  
Σταθμός Μέριμνας Ζώων 2610 996200

### *Ηλεκτρονικές Διευθύνσεις (με αλφαβητική σειρά)*

ΜΕΛΗ ΔΕΠ	E-MAIL ADDRESS
Αργυρός Γεώργιος, Αναπληρωτής Καθηγητής	<a href="mailto:argyros@upatras.gr">argyros@upatras.gr</a>
Βενέτης Ιωάννης, Αναπληρωτής Καθηγητής	<a href="mailto:ivenetis@upatras.gr">ivenetis@upatras.gr</a>
Γιαννακόπουλος Νικόλαος, Επίκουρος Καθηγητής	<a href="mailto:ngias@upatras.gr">ngias@upatras.gr</a>
Δημαρά Ευθαλία, Καθηγήτρια	<a href="mailto:dimara@econ.upatras.gr">dimara@econ.upatras.gr</a>
Ζερβογιάννη Αθηνά, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια	<a href="mailto:athina@upatras.gr">athina@upatras.gr</a>
Κουνετάς Κωνσταντίνος, Επίκουρος Καθηγητής	<a href="mailto:kounetas@upatras.gr">kounetas@upatras.gr</a>
Νταούλη Ιωάννα, Καθηγήτρια	<a href="mailto:daouli@upatras.gr">daouli@upatras.gr</a>
Ντεμούσης Μιχαήλ, Καθηγητής	<a href="mailto:micdem@econ.upatras.gr">micdem@econ.upatras.gr</a>
Πατρώνης Βασίλειος, Αναπληρωτής Καθηγητής	<a href="mailto:patronis@econ.upatras.gr">patronis@econ.upatras.gr</a>
Πολυμένης Αθανάσιος, Επίκουρος Καθηγητής	<a href="mailto:athanase@upatras.gr">athanase@upatras.gr</a>
Σκούρας Δημήτριος, Καθηγητής	<a href="mailto:skuras@econ.upatras.gr">skuras@econ.upatras.gr</a>
Σύψας Παναγιώτης, Ομότιμος Καθηγητής	<a href="mailto:sypsas@upatras.gr">sypsas@upatras.gr</a>
Τζαγκαράκης Εμμανουήλ, Επίκουρος Καθηγητής	<a href="mailto:tzagara@upatras.gr">tzagara@upatras.gr</a>
Τζελέπης Δημήτριος, Επίκουρος Καθηγητής	<a href="mailto:tzelepis@upatras.gr">tzelepis@upatras.gr</a>
Τσεκούρας Κωνσταντίνος, Καθηγητής	<a href="mailto:tsekour@econ.upatras.gr">tsekour@econ.upatras.gr</a>
Ψαλτόπουλος Δημήτριος, Καθηγητής	<a href="mailto:dempsa@upatras.gr">dempsa@upatras.gr</a>

ΜΕΛΗ ΕΔΙΠ	E-MAIL ADDRESS
Δασκάλου Βικτωρία	<a href="mailto:daskalou@upatras.gr">daskalou@upatras.gr</a>





# DEPARTMENT OF ECONOMICS

UNIVERSITY OF PATRAS



Academic  
year

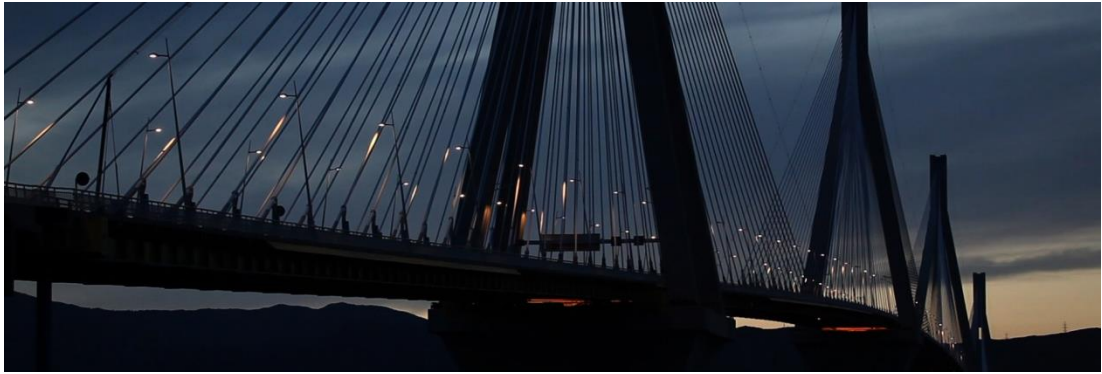
2015-2016

## ECTS GUIDE UNDERGRADUATE PROGRAM



October 2015





## *Preface*

---

Welcome to the Department of Economics of the University of Patras.

This guide provides information about the University of Patras and the Department of Economics, and it also describes our undergraduate program for the academic year 2015-2016. It is addressed to all students wishing to be informed about our degree program, including students from other European universities with which the Department of Economics collaborates, or is likely to collaborate in the future, under the LLP ERASMUS Program.

Additional information about the University of Patras and the Department of Economics is available at [www.econ.upatras.gr](http://www.econ.upatras.gr) and [www.econ.upatras.gr](http://www.econ.upatras.gr).

Professor Michael Demoussis  
Head of Department of Economics  
October 2015



## *Contents*

---

### **THE UNIVERSITY OF PATRAS**

- General Information
- Academic Calendar, 2015-2016

### **THE DEPARTMENT OF ECONOMICS**

- General Information
- Teaching & Research Staff
- Structure of Undergraduate Program
- List of Courses Offered & Program Plan 2015-2016
- Content of Undergraduate Courses

### **LIST OF USEFUL ADDRESSES**



## *The University of Patras*

### **GENERAL INFORMATION**

The University of Patras was founded in 1964 as a self-governing institution under the supervision of the Ministry of Education. It started to function in the academic year 1966-67. Today, it is the third largest university in the country. It enjoys recognition as an academic institution with a worldwide impact, attracting thousands of students and a large number of academic personnel actively involved in the cutting edge of science, innovation and excellence.

The University is organised into five Schools, containing Departments of related academic fields. Currently, there are twenty-four Departments offering 4-to-6-year degree programs. The *School of Natural Sciences* consists of the Departments of Biology, Chemistry, Geology, Material Science, Mathematics and Physics. The *School of Engineering* consists of the Departments of Architecture, Chemical Engineering, Electrical & Computer Engineering, Civil Engineering, Computer Engineering & Informatics, Mechanical Engineering & Aeronautics and the Department of Environmental & Natural Resource Management. The *School of Health Sciences* is made up of the Faculty of Medicine and the Department of Pharmacy. The *School of Humanities & Social Sciences* consists of the Departments of Primary Education, Educational Science & Early Childhood Education, Philology, Philosophy and Theatre Studies. The *School of Business Administration* consists of the Department of Economics, the Department of Business Administration, the Department of Business Administration of Food & Agricultural Enterprises and the Department of Cultural Heritage & Management of New Technology.

The University of Patras has acquired international prominence for pioneering wide-ranging research in several areas, such as Environment, Health, Biotechnology, Mechanics, Electronics, Informatics, Basic Science, and Social Science. A number of its Departments have been designated as

Centers of Excellence, on the basis of international assessment. The University publishes a monthly newsletter, which provides information about the major research activities of its academic staff as well other academic events.



The university campus is situated in Rio, just 10 km outside the city of Patras and about 200 km west of Athens. The University has 25 separate buildings, along with a Central Library, a Museum of Science & Technology, a Botanical Garden, and a Student Centre. Within the campus one can also find the Students' Residence Hall, a Conference & Cultural Centre, a Restaurant, a Bank, a Bookstore, cafeterias & kiosks, and the Regional University Teaching Hospital, which functions both as the major regional medical centre and as a teaching facility for the Faculty of Medicine. Several other facilities are available on campus, including a gymnasium, a post-office, a swimming pool, a nursery school, and a primary & secondary school for the children of the Academic Faculty & Administrative Personnel.

Together with the University's educational and research work, the rich campus life attracts many candidate students every year as their first choice for their Higher Degree studies. Today, the University of Patras has about 29,000 Undergraduate and 4,000 Postgraduate students, a total of 727 faculty members, 146 Teaching & Technical staff and 457 Administrative Personnel.

Since its early days, the major aim of the University of Patras has been the effective interaction with the European and international environment. International policy is achieved through the cooperation with universities and research institutions worldwide. Cooperation includes activities related to research, teaching, intensive programs and the development of common curricula, establishment of bilateral agreements, as well as the participation in international organizations, networks and associations. The University participates actively in the ERASMUS student/staff exchange program (LLP Erasmus & LLP Placement).

Patras, capital of the prefecture of Achaia, is known for its past and present. The region's history stretches back to long before the time of the Trojan wars, and the town is named, according to tradition, after Patreas, one of the leaders of the Achaeans. The patron saint of Patras, to whom the University is dedicated, is St. Andrew, the first chosen of the Apostles, who martyred here. Between the lofty Mt. Panachaiko and the waters of the Mediterranean, the city of Patras lies under its 15th century Venetian castle. With a population of 200,000 inhabitants, Patras is also a major commercial and industrial centre, "the gateway to the west" for Greece, and a significant



entry point for tourists. The city's newly founded "Science Park" provides a very good infrastructure for further future industrial & commercial development.

The city of Patras offers a wide variety of cultural opportunities. Many musical and theatrical events and festivals are taking place throughout the year, culminating in the International Summer Festival, which plays an important role in the city's cultural life as people become acquainted with different kinds of art. The city is also famous for its annual carnival, one of the best in Europe, which occurs in the pre-Lent period in February or March.



Along Patras' very attractive coastline, there are many picturesque seaside villages, which one can visit on a day trip. There are also several near-by islands to visit, such as the islands of Zakynthos, Kefalonia and Ithaka.



## ACADEMIC CALENDAR

The academic calendar for 2015-2016 is as follows:

<b>FALL SEMESTER</b>	<b>SPRING SEMESTER</b>
Teaching Period: 28/9/2015 - 8/1/2016	Teaching Period: 15/2/2016 - 27/5/2016
Examination Period: 18/1/2016 - 5/2/2016	Examination Period: 6/6/2016 - 24/6/2016



## *Department of Economics*

### **GENERAL INFORMATION**

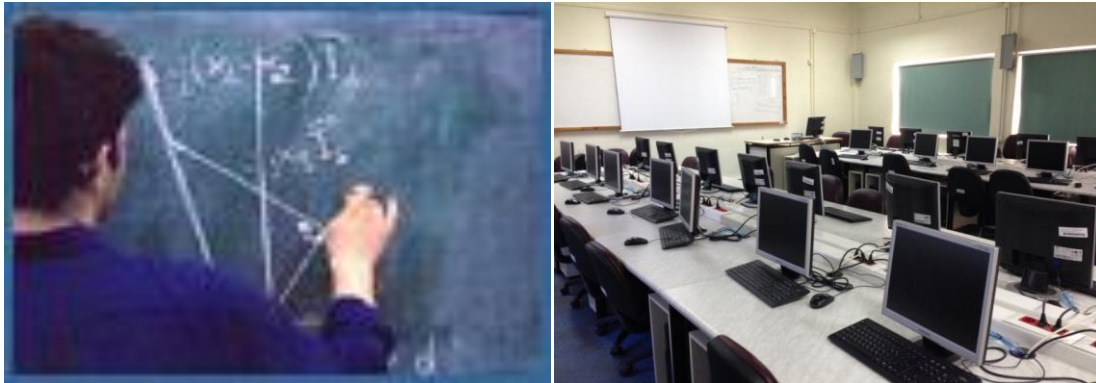
The Department of Economics was established in 1985 and began its activities in the academic year 1985-86. During the period between the academic years 1985-86 and 1995-96, it operated on a satellite campus in Agrinio. From the academic year 1996-97 all the teaching and research activities of the Department have been conducted on the main campus in Rio, and from October 1998 it has permanently relocated there.

Since June 2013, the Department of Economics has become part of the *School of Economics & Business Administration*, together with three other Departments, the *Department of Business Administration*, the *Department of Business Administration of Food & Agricultural Enterprises*, and the *Department of Cultural Heritage Management & New Technologies*. The four departments collaborate closely in research and teaching. Dean of the School is Professor Dimitrios Skuras. For the academic year 2015-2016, Head of the Department of Economics is Professor Michael Demoussis.

The Department currently has a total of 1,900 students and teaches a full range of economics subjects at the undergraduate level. It also has a



Master's programme, leading to an *MSc in Data Analysis & Applied Economics*, and runs a *Doctoral Programme in Economics*.



The Department of Economics is located North-West of the Administration Building of the University (area of *Old Air-force Unit*) and is housed in a number of separate small buildings. It has a 60-seat Computer Laboratory, equipped with all the latest statistical packages and other software. A Departmental Library is situated next to the Departmental Office. It lends books and other published material to students and also provides photocopying facilities.

The Department subscribes to all the leading economics journals and to several specialists journals related to the research activities of the faculty members. Students and staff members have access to this material through the University's Central Library, which, in addition to a large collection of books covering all the subjects taught in the various departments, also has a European Documentation Centre.



## **TEACHING & RESEARCH STAFF**

### Full-time Academic Staff

The Department of Economics currently has 15 full-time members of academic staff:

#### 1. Professors

- Daouli, Joan (Ph.D.,1981, North Carolina State University, USA)

*Research Field: Labour Economics, Microeconomics*

- Demoussis, Michael (Ph.D., 1981, North Carolina State University, USA)  
*Research Field: Microeconomics, Labour Economics, Applied Econometrics*
- Dimara, Efthalia (Ph.D., 1988, Université Pierre & Marie Curie, Paris VI, France). *Research Field: Applied Statistics, Data Analysis*
- Psaltopoulos, Dimitrios (Ph.D., 1995 University of Aberdeen, UK)  
*Research Field: Development Economics, Economics of Rural Development, Regional Economics*
- Skuras, Dimitrios (Ph.D., 1990, University of Aberdeen, UK)  
*Research Field: Regional Economics, Economics of Natural Resources*
- Tsekouras, Konstantinos (Ph.D., 1995, University of Patras, Greece)  
*Research Field: Economics of Industrial Organisation, Productivity & Efficiency Analysis*

## 2. Associate Professors

- Argyros, George (Ph.D., 1994, University of Leicester, UK)  
*Research Field: Economic Law, Internal Market, European Integration, Labour Relations*
- Patronis, Vasilios (Ph.D., 1992, Université Paris I - Sorbonne, France)  
*Research Field: Greek Economic History, History of Political Economy*
- Venetis, Ioannis (Ph.D., 2000, University of Essex, UK)  
*Research Field: Theoretical and Applied Econometrics, Time-series Analysis*
- Zervoyianni, Athina (Ph.D., 1989, University of Warwick, UK)  
*Research Field: Macroeconomics, International Macroeconomics, Economic Growth*

## 3. Assistant Professors

- Giannakopoulos, Nicolaos (Ph.D., 2006, University of Patras, Greece)  
*Research Field: Microeconomics, Economics of Human Resources, Applied Econometrics*
- Kounetas, Konstantinos, (Ph.D., 2007, University of Patras, Greece)  
*Research Field: Industrial Organisation, Energy Economics*
- Polymenis, Athanasse (Ph.D., 1997, University of Glasgow, UK)  
*Research Field: Statistics, Econometrics, Mathematics*
- Tzagarakis, Emmanuel (Ph.D., 2003, University of Patras, Greece)  
*Research Field: Information & Knowledge Management*
- Tzelepis, Dimitrios (Ph.D., 2002, University of Patras, Greece)  
*Research Field: Earnings Management, Accounting, Fraud Detection*

## Other Academic & Teaching/Technical Staff

- Sypsas, Panagiotis (Ph.D., 1983, University of Lancaster, UK), *Emeritus Professor*  
*Field: Operational Research, Applied Statistics.*
- Daskalou, Victoria, (Ph.D., 1998, Athens University of Economics & Business, Greece), *Special Teaching/ Technical Staff*  
*Field: Information Technology*

The Department of Economics is placed high in terms of research and international recognition compared to other Economics Departments of Greek Universities and participates in the annual evaluation process of University of Patras. Information about the Department's research output can be found in the *Internal & External Evaluation Reports*, [www.modip.upatras.gr](http://www.modip.upatras.gr)

## PROGRAM OF STUDIES



The Department of Economics provides a four-year single-subject Bachelor's degree program, firmly grounded in economic theory (micro and macro), quantitative methods (maths, statistics, and econometrics) and applied-economics subjects.

The undergraduate program is organized into semesters. There are two academic semesters in each academic year (a total of 8 semesters). Each academic semester consists of about thirteen teaching weeks. For the award of the BSc Degree in Economics, students are required to pass a total of 40 semester-long courses and complete with at least a "passing" grade a foreign-language course offered by the university's Foreign Languages Centre.

The degree-program consists of compulsory courses that every student must take (*core courses*), and courses that can be chosen by students according to their special interests (*elective courses*). Currently, economics students are offered a total of 47 courses. Of these, 20 are core courses and 27 are elective courses. Three out of the 27 elective courses are provided by the *Department of Business Administration*. Students normally take 5 courses (core/elective) per semester. Some courses have recommended prerequisites, so they should not be taken in the early years of study of students.

Each course is offered only once in each academic year, i.e., in either the fall semester, October-January, or the spring semester, February-June. The examinations for the courses offered in the fall semester are held at the end of January – beginning of February. Students who fail in any of these courses can participate in a resit examination in September. The examinations for the courses offered in the spring semester are held in June, and, if a student fails in these exams, he/she can again participate in the September resit examinations. Under the Greek educational system, students should complete their studies within an  $n+2$  period, where  $n$  is the normal degree-program period.

Courses may consist of only lectures or seminars, lectures and seminars-tutorials, or lectures and practical work in the computer laboratory of the Department. For Greek students, assessment is only by written examination.

The grades range from zero (0) to ten (10). The minimum passing grade is five (5). The final graduation grade is the average of the grades in all the semester-long courses that the student has successfully completed during his/her years of study. A useful conversion for local grades is: "Fail" - less than 5; "Pass" - 5; "Good" - between 5 and 6.5; "Very Good" - between 6.5 and 8.5; "Excellent" - above 8.5.

For students whose native language is not Greek, the examination papers can be in English and English textbooks, with content similar to the Greek textbooks used for the courses, can be found at the Departmental Library or the Central Library. Non-Greek students should have a good working grasp of the English language and should also be familiar with the use of computers (e.g. Internet, Word).

Every student coming to the Department of Economics is assigned to a *personal tutor* who is a full-time member of the academic staff. His/her role is to give students support and guidance on academic matters, including advice on the choice of elective courses, as well as on any other matters that may affect their studies.



The Department of Economics participates in the student/staff mobility program *LLP ERASMUS*. It has bilateral student-exchange agreements under this program with a number of European universities, including the University of Bologna (Italy), University of Napoli-Parthenope (Italy), University of Granada (Spain), Seinajoki University (Finland), Helsinki University (Finland), Masaryk University (Czech Republic), VCEM University (Czech Republic), Zilina University (Slovakia), Szolnok College (Hungary), Opole University (Poland), Akdeniz University (Turkey), and Institute d' Etudes Politiques de and Toulouse (France).

Incoming ERASMUS students:

- ❑ can take all the courses of the Department's undergraduate curriculum as reading courses in English (members of the academic staff provide incoming students with suitable textbooks and other material in English). Students are usually examined in these courses by one of the following three options.
  - Option A. 3 to 4 oral 20-minute presentations, followed by a session of questions and discussion. Presentations are spread approximately in weeks 4, 7 and 11 or 12 every semester.
  - Option B. 1 essay of 15,000-20,000 words, delivered in electronic and hard form by the end of the semester, which addresses a major issue related to the content of the corresponding course

- Option C. Written exam in English, at the end of the semester, at the same date and time that the exam is held for non-Erasmus students.
- ❑ can choose taught courses in English, administered together with the Department of Business Administration, from a shorter list of courses. These courses are assessed exclusively by written examinations in English at the end of the corresponding semester.

Staff members are also prepared to supervise incoming ERASMUS students' final-year projects or dissertations on topics related to their current research interests. Incoming ERASMUS students should have a good working grasp of the English language (i.e. level B2). All incoming students are under the close supervision and guidance of the ERASMUS Departmental Co-ordinator, Assoc.Professor Athina Zervoyianni.

## **LIST OF COURSES OFFERED**

Listed below are the undergraduate courses offered by the Department of Economics for the academic year 2015-2016:

- 1.Principles of Economics I
2. Mathematics for Economist I
  - 3.Statistics I
  4. Economic History
5. Introduction to Information Systems & Applications
6. Foreign language (English, German, Russian)
  7. Principles of Economics II
  8. Mathematics for Economists II
    9. Statistics II
10. Introduction to the Greek Economy
  11. Business English
  12. Microeconomics I
  13. Macroeconomics I
    - 14.Accounting I
    15. Principles of Law
- 16.Introduction to Marketing/Management
  17. Microeconomics II
  18. Macroeconomics II
    19. Accounting II
    20. Commercial Law
  - 21.Economic Geography
- 22.Topics in the Digital Economy
  23. Econometrics
  24. Economics of the Firm
    25. Public Economics
    - 26.Economic Policy
- 27.International Trade Theory & Policy
  - 28.Development Economics
29. Economics of Industrial Organization
  30. Labour Economics
- 31.History of Economic Thought
  32. Economics of Education
  - 33.European Integration
- 34.Economics of Innovation & Technology
  - 35.Agricultural Economics & Policy
  - 36.Energy Economics



- 37. Economics of Natural Resources & the Environment
- 38. Special Topics in Political Economy & Quantitative Analysis
- 39. International Management
- 40. Regional Economics
- 41. Greek Economic History
- 42. Database Systems
- 43. Investment Appraisal
- 44. Operational Research
- 45. Labour Relations
- 46. Applied Econometrics
- 47. Simulation of Business Processes

## PROGRAMME PLAN FOR UNDERGRADUATE STUDIES



Each course has a three-digit ECTS code. The first digit indicates the *level* of the course. There are four levels, 1, 2, 3 and 4, indicating the year of study in which students can best take the course. Courses whose first digit is 1 should best be taken in the first or second year of study. Courses whose first digit is 3 or 4 should best be taken in the third or fourth year of study (almost all of them have as recommended prerequisites courses of levels 1 or 2). The other two digits stand for the numbering of the courses within the Department.

There are usually 3 lecture hours per week (h/w) for each course. For some courses, there are also seminars/tutorials and/or computer-lab sessions.

A course-summary table per-semester is provided below. The columns following the course title indicate weekly lecture hours (L), seminar-tutorial hours (S-T), laboratory hours (L/Y). The last column indicates ECTS credits.

### FIRST YEAR, 1<sup>st</sup> Semester (Fall)

Code course	Course title	Hours/week			ECTS credits
		L	S-T	L/Y	
OIKON 101	Principles of Economics I	3	1		6
OIKON 111	Mathematics for Economist I	3	1		6
OIKON 121	Statistics I	3	1		6
OIKON 130	Economic History	3			6
OIKON 150	Introduction to Information			3	6



	Systems & Applications				
1E01	Foreign language (English, German, Russian)	3			3
Total ECTS credits					33

### FIRST YEAR, 2<sup>nd</sup> Semester (Spring)

Code course	Course title	Hours/week			ECTS credits
		L	S-T	L/Y	
OIKON 102	Principles of Economics II	3	1		6
OIKON 112	Mathematics for Economists II	3	1		6
OIKON 122	Statistics II	3	1		6
	<b>and 2</b> elective courses:				
OIKON 210	Introduction to the Greek Economy	3			6
1E02	Business English	3			6
Total ECTS credits					30

### SECOND YEAR, 3<sup>rd</sup> Semester (Fall)

Code course	Course title	Hours/week			ECTS credits
		L	S-T	L/Y	
OIKON 201	Microeconomics I	3	1		6
OIKON 203	Macroeconomics I	3	1		6
	<b>and 3</b> elective courses:				
OIKON 131	Accounting I	3	1		6
OIKON 153	Principles of Law	3			6
OIKON 220	Introduction to Marketing/Management	3			6
Total ECTS credits					30

### SECOND YEAR, 4<sup>th</sup> Semester (Spring)

Code course	Course title	Hours/week			ECTS credits
		L	S-T	L/Y	
OIKON 201	Microeconomics II	3	1		6
OIKON 203	Macroeconomics II	3	1		6
	<b>and 3</b> elective courses chosen from:				
OIKON 132	Accounting II	3	1		6
OIKON 152	Commercial Law	3			6
OIKON 240	Economic Geography	3			6
OIKON 241	Topics in the Digital Economy			3	6
Total ECTS					30

credits					
<b>THIRD YEAR, 5<sup>th</sup> Semester (Fall)</b>					
Code course	Course title	Hours/week			ECTS credits
		L	S-T	L/Y	
OIKON 320	Econometrics	3		1	6
OIKON 355	Economics of the Firm	3			6
	<b>and 3</b> elective courses chosen from:				
OIKON 340	History of Economic Thought	3			6
OIKON 396	Economics of Education	3			6
OIKON 151	European Integration	3			6
OIKON 441	Economics of Innovation & Technology	3			6
OIKON 465	Agricultural Economics & Policy	3			6
OIKON 393	Energy Economics	3			6
OIKON 360	Economics of Natural Resources & the Environment	3			6
TΔE	Special Topics in Political Economy & Quantitative Analysis	3			6
TΔE	International Management	3			6
(outgoing ERASMUS students only)	Course ERASMUS 1(X)	3			6
(outgoing ERASMUS students only)	Course ERASMUS 2(X)	3			6
(outgoing ERASMUS students only)	Course ERASMUS 3(X)	3			6
Total ECTS credits					30

**THIRD YEAR, 6<sup>th</sup> Semester (Spring)**

Code course	Course title	Hours/week			ECTS credits
		L	S-T	L/Y	
OIKON 312	Public Economics	3			6
OIKON 350	Economic Policy	3			6
	<b>and 3</b> elective courses chosen from:				
OIKON 332	Financial Analysis & Management	3			6
OIKON 361	Regional Economics	3			6
OIKON 230	Greek Economic History	3			6
OIKON 424	Database Systems	2		1	6
OIKON 330	Investment Appraisal	3			6
OIKON 352	Operational Research	3			6
OIKON 394	Labour Relations	3			6
OIKON 421	Applied Econometrics			3	6
TΔE	Simulation of Business Processes	3			6

(outgoing ERASMUS students only)	Course ERASMUS 1(X)	3			<b>6</b>
(outgoing ERASMUS students only)	Course ERASMUS 2(X)	3			<b>6</b>
(outgoing ERASMUS students only)	Course ERASMUS 3(X)	3			<b>6</b>
Total ECTS credits					30

#### **FOURTH YEAR, 7<sup>th</sup> Semester (Fall)**

Code course	Course title	Hours/week			ECTS credits
		<b>L</b>	<b>S-T</b>	<b>L/Y</b>	
OIKON 430	International Trade Theory & Policy	3			<b>6</b>
OIKON 410	Development Economics	3			<b>6</b>
	<b><u>and</u> 3</b> elective courses chosen from:				
OIKON 340	History of Economic Thought	3			<b>6</b>
OIKON 396	Economics of Education	3			<b>6</b>
OIKON 151	European Integration	3			<b>6</b>
OIKON 441	Economics of Innovation & Technology	3			<b>6</b>
OIKON 465	Agricultural Economics & Policy	3			<b>6</b>
OIKON 393	Energy Economics	3			<b>6</b>
OIKON 360	Economics of Natural Resources & Environment	3			<b>6</b>
TΔE	Special Topics in political Economy & Quantitative Analysis	3			<b>6</b>
TΔE	International Management	3			<b>6</b>
(outgoing ERASMUS students only)	Course ERASMUS 1(X)	3			<b>6</b>
(outgoing ERASMUS students only)	Course ERASMUS 2(X)	3			<b>6</b>
(outgoing ERASMUS students only)	Course ERASMUS 3(X)	3			<b>6</b>
Total ECTS credits					30

#### **FOURTH YEAR, 8<sup>th</sup> Semester (Spring)**

Code course	Course title	Hours/week			ECTS credits
		<b>L</b>	<b>S-T</b>	<b>L/Y</b>	
	Economics of Industrial	3			<b>6</b>

OIKON 401	Organization				
OIKON 420	Labour Economics	3			6
	<b><i>and</i></b> 3 elective courses chosen from:				
OIKON 332	Financial Analysis & Management	3			6
OIKON 361	Regional Economics	3			6
OIKON 230	Greek Economic History	3			6
OIKON 424	Database Systems	2		1	6
OIKON 330	Investment Appraisal	3			6
OIKON 352	Operational Research	3			6
OIKON 394	Labour Relations	3			6
OIKON 421	Applied Econometrics			3	6
TΔE	Simulation of Business Processes	3			6
(outgoing ERASMUS students)	Course ERASMUS 1(X)	3			6
(outgoing ERASMUS students)	Course ERASMUS 2(X)	3			6
(outgoing ERASMUS students)	Course ERASMUS 3(X)	3			6
Total ECTS credits					30

## COURSE CONTENT



**Core courses offered by the Department of Economics  
(available to ERASMUS students as reading courses in English)**

<b>OIKON 101</b>	<b>PRINCIPLES OF ECONOMICS I</b>
Instructor	Daouli Ioanna, Professor Giannakopoulos Nicolaos, Assistant Professor
ECTS credits	6
Prerequisites	None
Semester	Fall.
Content	» Basic principles. Product markets: demand and supply, elasticity. Cost and production theory. Behaviour of the firm. Market structure and price determination: perfect competition, monopoly, oligopoly, monopolistic competition. Input markets and income distribution. Role of government in the economy. «

<b>OIKON 102</b>	<b>PRINCIPLES OF ECONOMICS II</b>
Instructor	Giannakopoulos Nicolaos, Assistant Professor
ECTS credits	6
Prerequisites	Principles of Economics I
Semester	Spring
Content	» National accounts, definitions. Consumption, savings and investment. The multiplier. The public sector, government spending and revenues. Fiscal policy. Money & inflation. Unemployment. Economic growth. The open economy. «

<b>OIKON 111</b>	<b>MATHEMATICS FOR ECONOMISTS I</b>
Instructor	Venetis Ioannis, Associate Professor Kounetas Konstantinos, Assistant Professor
ECTS credits	6
Prerequisites	None
Semester	Fall
Content	» Functions of one variable. Limits & continuity of functions. Derivatives, differentials. Taylor and Mac-Laurin expansions. Integration theory. Sequences and series of numbers and functions. Economic applications. «

<b>OIKON 112</b>	<b>MATHEMATICS FOR ECONOMISTS II</b>
Instructor	Venetis Ioannis, Associate Professor Kounetas Konstantinos, Assistant Professor
ECTS credits	6
Prerequisites	Mathematics for Economists I
Semester	Spring
Content	» Functions of several variables: limits, continuity, partial derivatives, differentiation, maxima & minima, Lagrange multipliers. Differential equations, including: linear first order, second order with constant coefficients. Introduction to linear algebra (matrix properties, matrix inversion) & linear systems. Elasticity, partial elasticities, economic applications. «

<b>OIKON</b>	<b>STATISTICS I</b>
--------------	---------------------

**121**

Instructor	Polymenis Athanasse, Assistant Professor
ECTS credits	6
Prerequisites	None
Semester	Fall
Content	»»Population, sample, sampling methods, variables. Statistical data, tables, figures. Frequencies. Measures of central tendency. Measures of dispersion. Moments, measures of asymmetry and kurtosis. Introduction to probability theory. Density and distribution functions. Distributions for discrete random variables (Binomial, Hyper geometric, Poisson, Geometric). Distributions for continuous random variables. Normal distribution. Parameters of bivariate distributions. Covariance, correlation coefficient. ««

**OIKON  
121 STATISTICS II**

Instructor	Polymenis Athanasse, Assistant Professor
ECTS credits	6
Prerequisites	Statistics I
Semester	Spring
Content	»» Large sample statistical inference. Sampling distributions. Means, difference between two means, proportions, difference between two proportions. Confidence intervals. Statistical testing. Small sample statistical inference. Student's t probability distribution. Means, difference between two means, paired difference test, proportions, difference between two proportions. Inferences about a population variance. The $\chi^2$ probability distribution. Comparing two population variances. The F probability distribution. Introduction to simple and multiple regressions. The method of least-squares. Testing the utility of a model. Model building. Elements of time-series analysis. ««

**OIKON  
130 ECONOMIC HISTORY**

Instructor	Patronis Vasilios, Associate Professor
ECTS credits	6
Prerequisites	None
Semester	Fall
Content	»» Introduction: Basic concepts, the content of Economic History. The middle ages. The transition from the middle ages to the commercial expansion of the 16 <sup>th</sup> & 17 <sup>th</sup> centuries. The discovery of the new lands & routes and their consequences. The rise of the capitalist system. The economic conditions during the 18 <sup>th</sup> century. Technological progress & the industrial revolution. The revolution in transportation. Developments in the agricultural sector. Industrial production & the 2 <sup>nd</sup> industrial revolution. Wars & economic crises. Post-war economic developments. The modern capitalism. Major economic crises. Europe's integration process. Problems & prospects.««

**OIKON  
150 INTRODUCTION TO INFORMATION SYSTEMS &  
APPLICATIONS**

Instructor	Tzagarakis Emmanuel, Assistant Professor Daskalou Victoria, Special Teaching/Technical Staff
ECTS credits	6
Prerequisites	None
Semester	Fall/Spring



Content	»»The evolution of computers, structure and functions of a computer, micro-computers, regional devices, operating systems, programming languages. Microsoft Windows. Word-processing. Data management: spreadsheets (format, mathematical and logical functions, macro commands, and communication). Databases, computer uses in statistical data analysis. Presentations. Graphics.««
---------	--

<b>OIKON 201</b>	<b>MICROECONOMICS I</b>
Instructor	Daouli Ioanna, Professor Demoussis Michael, Professor
ECTS credits	6
Prerequisites	Principles of Economics I
Semester	Fall
Content	»» The nature of microeconomics. Demand and supply. Theory of consumer preferences and utility. Consumer behaviour and individual demand curves. Market demand, price and income elasticities. The Slutsky equation. Revealed preferences and price indices. Time allocation and labour supply. The problem of inter-temporal allocation: present and future consumption, borrowing and lending, interest rates, present value. Production theory: technology and the factors of production, total, average and marginal product, iso-quants, elasticity of substitution, the short-and the long run, returns to scale. Theory of cost: optimal input combinations, total, average and marginal costs, short-run and long-run cost functions. Consumer and producer surplus. Competitive structures in the short & long run. Government intervention: taxes, subsidies, production restrictions, tariffs, import quotas.««

<b>OIKON 202</b>	<b>MICROECONOMICS II</b>
Instructor	Daouli Ioanna, Professor Demoussis Michael, Professor
ECTS credits	6
Prerequisites	Microeconomics I
Semester	Spring
Content	»»Pure monopoly theory: short-run and long-run equilibrium, comparison with perfect competition, price differentiation. The theory of monopolistic competition: product differentiation, short-run and long-run equilibrium, advertising. Oligopoly theory: background, the Gournot and Bertrand models, model of dominant firm, the Sweezy model, cartels. Game theory. Price and employment of inputs under perfect competition. Price and employment of inputs under imperfect competition. General equilibrium and resource allocation. Edgeworth box, exchange and production. The product transformation curve, the marginal rate of transformation. Welfare economics and political economy. Marginal conditions for optimal resource allocation, the production possibility curve and the social welfare function, perfect competition and economic efficiency. Public goods, externalities. The optimal quantity of a public good, the provision of a public good, the case of environmental pollution, property rights and the Coase theorem, state intervention. ««

<b>OIKON 203</b>	<b>MACROECONOMICS I</b>
----------------------	-------------------------

Instructor	Zervoyianni Athina, Associate Professor
ECTS credits	6
Prerequisites	Principles of Economics II
Semester	Fall
Content	<p>►►The nature of macroeconomics. Methodology in macroeconomics. Macroeconomic goals. Macroeconomic models. Aggregate demand: analysis of goods and money markets, multipliers, determination of money supply, the IS-LM model, instruments &amp; effectiveness of fiscal and monetary policy, aggregate demand function, elasticity. Aggregate supply: the labour market, nominal &amp; real rigidities, elasticity of the aggregate supply function, expectations. Equilibrium: determination of real output, employment, unemployment, the price level and nominal &amp; real wages. The Neo-classical model as a special case, analysis of situations of disequilibrium under perfect competition. Monetary policy and central bank independence. Fiscal policy and the income constraint of the government, dynamics of public debt, public-debt sustainability.◄◄</p>

<b>OIKON 204</b>	<b>MACROECONOMICS II</b>
Instructor	Zervoyianni Athina, Associate Professor
ECTS credits	6
Prerequisites	Macroeconomics I
Semester	Spring
Content	<p>►►Economic growth: savings, population, human capital, productivity and technology, poverty traps, absolute &amp; relative convergence, golden rule of capital accumulation, endogenous growth, growth &amp; unemployment. The open economy: national intertemporal constraint, the balance of payments, the trade-balance &amp; the capital account, real and nominal exchange rates, the Marshall-Lerner condition &amp; the J-curve, interest rates and covered/uncovered interest parity, effects of economic policy and exogenous events, costs &amp; benefits of alternative exchange-rate systems. Consumption theory: wealth &amp; intertemporal income, intertemporal choices &amp; the Fisher model, effects of interest-rate changes, the permanent-income model, the life-cycle model, short &amp; long-run average propensity to consume. Investment theory: models of investment demand, aggregate investment &amp; uncertainty, accelerator model, the neoclassical model, Tobin's-Q. Unresolved issues in macroeconomics.◄◄</p>

<b>OIKON 320</b>	<b>ECONOMETRICS</b>
Instructor	Venetis Ioannis, Associate Professor
ECTS credits	6
Prerequisites	Statistics I & II
Semester	Fall
Content	<p>►►The basic linear model: specification, estimation and statistical inference. Extensions of the linear model: non-linear models, dummy variables. Relaxing the assumptions of the classical model: multicollinearity, specification error, heteroscedasticity, autocorrelation, and errors of measurement. Autoregressive and distributed lag models. Expectations models. Simultaneous equation models: description, identification and estimation. Stationary and non-stationary processes, co-integration.◄◄</p>

<b>OIKON</b> <b>355</b>	<b>ECONOMICS OF THE FIRM</b>
Instructor	Tzelepis Dimitios, Assistant Professor
ECTS credits	6
Prerequisites	Microeconomics I & II
Semester	Fall
Content	<p>» The course consists of two parts. The first part concerns the theory of the firm. In this part, the alternative theorizations of the nature of the firm are presented that have practical consequences for the organizational form, the efficiency and growth of the firm. The second part of the course concerns the relationship between the firm and the market and their interaction. <i>Part A:</i> Theory of the firm: the production function theorization of the firm and the assumption of profit maximization, managerial and behavioral theorizations of the firm, sales maximization, discretionary expenses, growth maximization. Firm and transaction costs: the problem of vertical integration, specialization and co-specialization of production inputs and the hold- up problem. Moral hazard and incentives. Principal agent problems. Efficiency wages and internal labor markets. <i>Part B:</i> Firm and market: estimation of demand functions, economic forecasting, gathering information about and approximating production functions and costs, pricing techniques and optimal advertising selection models. «</p>

<b>OIKON</b> <b>312</b>	<b>PUBLIC ECONOMICS</b>
Instructor	Demoussis Michael, Professor
ECTS credits	6
Prerequisites	Microeconomics I, Macroeconomics I
Semester	Spring
Content	<p>» Introduction. Political economy. Redistribution of income: conceptual issues. Taxation and income distribution. Effective taxation, equally-distributed tax burdens. Income taxes and optimizing behaviour. Consumption taxes, wealth taxes. Deficit financing. Public goods. Externalities. Social security. «</p>

<b>OIKON</b> <b>350</b>	<b>ECONOMIC POLICY</b>
Instructor	Skuras Dimitrios, Professor Zervoyianni Athina, Associate Professor Giannakopoulos Nicolaos, Assistant Professor, Kounetas Konstantinos, Assistant Professor Venetis Ioannis, Associate Professor
ECTS credits	6
Prerequisites	Microeconomics II, Macroeconomics II
Semester	Spring
Content	<p>» Introduction: the state and the economy. Theory of public choice, the rationale for economic policy, models of fixed and moving targets of economic policy, the relationship between different targets of economic policy. The main objectives of economic policy: economic growth, price stability; full employment; fair distribution of income; improvement of the current account of the balance of payments; sustainable public deficits &amp; debt. Economic Policy in the EU. Economic policy for the climatic change. Energy policy. Economic-policy uncertainty &amp; the real economy. «</p>

<b>OIKON 430</b>	<b>INTERNATIONAL TRADE THEORY &amp; POLICY</b>
Instructor	Skuras Dimitrios, Professor
ECTS credits	6
Prerequisites	Microeconomics I & II
Semester	Fall
Content	<p>»» International trade and international economics, international-trade flows in the EU and in Greece. Theory of international trade. The Ricardian model: labour productivity and comparative advantage. The Heckscher-Ohlin model: factor endowment &amp; international trade. International trade and welfare: terms of trade – export-led growth – import-led growth – international income transfers. Effects on the terms-of-trade of tariffs and quantitative restrictions. The Stolper-Samuelson theorem – the Rybczynski theorem – offer curves. Intra-industry trade: economies of scale – imperfect competition – product differentiation and international trade. International factor movements. International-trade policy: partial &amp; general equilibrium analysis – big and small countries – costs &amp; benefits of international-trade policy. Implementation of trade policy, costs &amp; benefits of the main instruments of trade policy: export subsidies– quantitative restrictions – voluntary export restrictions – other policy measures. The political economy of trade policy: arguments for and against free trade – international negotiations – preferential trade agreements – free trade zones. ««</p>

<b>OIKON 410</b>	<b>DEVELOPMENT ECONOMICS</b>
Instructor	Skuras Dimitrios, Professor
ECTS credits	6
Prerequisites	Microeconomics II & Macroeconomics II
Semester	Fall
Content	<p>»» Introduction. Measurement of development. Development &amp; welfare. Theories of development. Sustainable development. Population. Education &amp; Health. Capital &amp; savings. Foreign investment. International trade. The role of the state in the process of development. ««</p>

<b>OIKON 401</b>	<b>ECONOMICS OF INDUSTRIAL ORGANIZATION</b>
Instructor	Kounetas Konstantinos, Assistant Professor
ECTS credits	6
Prerequisites	Microeconomics I & II
Semester	Spring
Content	<p>»» Introduction: basic concepts and issues. Theoretical approaches to the economics of the firm. Games &amp; strategies. Monopoly and regulation. Perfect competition and competition in oligopoly. Oligopolistic behaviour &amp; game theory, oligopoly models, Cournot v. Bertrand. Comparative static analysis. Barriers to entry: sources, returns to scale, excess production capacity. Concentration: market concentration, concentration indices, determinants of concentration, price policy. The structure-conduct-performance model. Technological change, productivity and market structure. ««</p>

<b>OIKON 420</b>	<b>LABOUR ECONOMICS</b>
Instructor	Daouli Ioanna, Professor

ECTS credits	6
Prerequisites	Microeconomics II, Macroeconomics II
Semester	Spring
Content	»» Introduction. Labour supply. Choice between work and leisure. Individual & total labour supply. Institutional framework, economic policy and labour supply. Demand for labour, short- and long-term analysis in different market structures. Determination of wages and employment under perfect and imperfect competition. Migration and occupational mobility of labour. Investment in human capital. Education, training and on the job training. Labour unions, collective bargaining and wages. Discrimination in the labour market. Wage differentials. Unemployment: analysis and policy. Income distribution. Determinants of income inequalities. ««

**Elective courses offered by the Department of Economics  
(available as reading courses in English to ERASMUS students)**

<b>OIKON 210</b>	<b>INTRODUCTION TO THE GREEK ECONOMY</b>
Instructor	Patronis Vasilios, Associate Professor
ECTS credits	6
Prerequisites	Principles of Economics I
Semester	Spring
Content	»» The characteristics of the Greek economy. The evolution of the key economic variables. Policy. Performance. ««

<b>1E02</b>	<b>BUSINESS ENGLISH</b>
Instructor	Groumpou Alexandra, Special Teaching/Technical Staff
ECTS credits	6
Prerequisites	Basic English
Semester	Spring
Content	»» Business/economics terminology. Economic writing. Economics presentations. ««

<b>OIKON 131</b>	<b>ACCOUNTING I</b>
Instructor	Tzelepis Dimitrios, Assistant Professor
ECTS credits	6
Prerequisites	None
Semester	Fall
Content	»» Introduction to financial accounting. The balance sheet of the firm. The profit and loss account, measuring the value of the firm at cost price. Introduction to Greek accounting standards, the double-entry accounting method, entering accounting data to accounting books. The depreciation of assets and alternative calculation methods. Generally accepted accounting principles, different accounting systems, correction of accounting errors. ««

<b>OIKON 132</b>	<b>ACCOUNTING II</b>
Instructor	Tzelepis Dimitrios, Assistant Professor
ECTS credits	6
Prerequisites	Accounting I

Semester	Spring
Content	»Measuring and reporting assets & current liabilities (accounting for stocks, securities, trade acceptances and notes, long-term assets, current liabilities). Financial statement closure (adjustment entries, income measurement entries, financial statement publication). Financial statement analysis for decision making (common-size statements, trend statements, financial ratio analysis, variability measures). Company analysis project. «

<b>OIKON</b> <b>153</b>	<b>PRINCIPLES OF LAW</b>
Instructor	Argyros George, Associate Professor
ECTS credits	6
Prerequisites	None
Semester	Fall
Content	» Introduction to civil law. National & Legal Persons. The Right. Juridical Acts. Concept and Types of Obligations. Civil Liability. Contractual and Extra-Contractual Obligations. Normal and Anomalous Development of the Obligation. Transfer and Extinction of Obligation. Sale. Property Rights. «

<b>OIKON</b> <b>152</b>	<b>COMMERCIAL LAW</b>
Instructor	Argyros George, Associate Professor
ECTS credits	6
Prerequisites	Principles of Law
Semester	Spring
Content	» Introduction to Commercial Law. Special Commercial Contracts, Leasing, Factoring, Forfeiting, Franchising. Competition, Unfair Trading, Consumer Protection. Companies. Bill of Exchange and Cheque. Banking Contracts. «

<b>OIKON</b> <b>220</b>	<b>INTRODUCTION TO MARKETING-MANAGEMENT</b>
Instructor	To be announced
ECTS credits	6
Prerequisites	Principles of Economics I
Semester	Fall
Content	» Introduction to the concepts of management and business strategy. The role of marketing management in the performance of businesses and organizations. Satisfying the customer. Winning markets through market-oriented strategic planning. The management of marketing information and the measurement of market demand. Analyzing the marketing environment. Analyzing consumer and industrial buying behaviour. Analyzing sectors and competitors. Market segmentation and targeting markets. Product/offer differentiation. Product/offer positioning. New product/offer development. Global marketing strategies. Planning, implementation, evaluation, and control of the marketing effort.«

<b>OIKON</b> <b>240</b>	<b>ECONOMIC GEORGRAPHY</b>
Instructor	Skuras Dimitrios, Professor
ECTS credits	6
Prerequisites	Principles of Economics I & II



Semester	Spring
Content	»»To be provided by the instructor.««

**OIKON 241 TOPICS IN THE DIGITAL ECONOMY**

Instructor	Tzagarakis Emmanuel, Assistant Professor Daskalou Victoria, Special Teaching/Technical Staff
ECTS credits	6
Prerequisites	Introduction to Information Systems & Applications
Semester	Spring
Content	»» The concept of “New Economy”, Tools and techniques in the information economy, Electronic Commerce, On line market places, Virtual economies, The economics of information goods, Internet technologies, User generated content (UGC) and their impact on supply and demand, Social Networks, Digital currencies, Online payment systems.««

**OIKON 340 HISTORY OF ECONOMIC THOUGHT**

Instructor	Patronis Vasilios, Associate Professor
ECTS credits	6
Prerequisites	Principles of Economics I & II
Semester	Fall
Content	»» The ancient authors. Medieval economic thought. The mercantilists. The Physiocrats. The transition period. The Classics. Adam Smith, Malthus, Ricardo, Marx. The beginnings of mathematical economics. The socialists. Marginalism & the neo-classical approach. The contribution of Keynes. Schumpeter & the theory of economic development. Monetarism. Galbraith and "the new industrial state". The New-Classical School. The New-Keynesian School. New-Marxists & radical economists. Recent developments in economic theory.««

**OIKON 396 ECONOMICS OF EDUCATION**

Instructor	Giannakopoulos Nicolaos, Assistant Professor
ECTS credits	6
Prerequisites	Principles of Economics I & II
Semester	Fall
Content	»» Introduction. Theory of human capital. Measuring the return to investment in human capital, empirical methodology. The choice of education level. Investment after school. On the job training. Professional training. Theories of discrimination. Wage differentials. Qualifications of migrants. Issues related to income inequality. International comparisons. The role of the state.««

**OIKON 151 EUROPEAN INTEGRATION**

Instructor	Argyros George, Associate Professor
ECTS credits	6
Prerequisites	Principles of Economics II, Principles of Law
Semester	Fall
Content	»» Historical context of European Integration. Institutional Structure. Legislative Procedures. Community Legal Order, Rule of Law. The Community Budget. Internal market. Competition.

**OIKON 441 ECONOMICS OF INNOVATION & TECHNOLOGY**

Instructor	Tsekouras Konstantinos, Assistant Professor
ECTS credits	6
Prerequisites	Microeconomics I & II
Semester	Fall
Content	▶▶Technology and technical change. Private sector technology, investment decisions. Uncertainty and the process of technical change. Government policy and private investment in technical change. The gains from technical change. Government R&D expenditure and the process of technical change. Technical change, productivity and economic policy. Financing of technological change. Technological change and employment. ◀◀

**OIKON 465 AGRICULTURAL ECONOMICS & POLICY**

Instructor	Demoussis Michael, Professor
ECTS credits	6
Prerequisites	Microeconomics I & II
Semester	Fall
Content	▶▶The main characteristics of the agricultural sector. Demand for agricultural products. Production and cost theory in the agricultural sector. Theoretical models for the determination of price and production equilibria in agriculture. The reasons for agricultural support policy. The Common Agricultural Policy of the EU. Agricultural policy and international trade. Less-favoured areas and rural crisis; The content of rural development; The definitions of “rural”. Justification of development interventions in rural areas – the “integrated” approach. Structural characteristics of the rural economy. The role of the state in rural development. Environment and rural development. Rural development policy in the EU and Greece. Perspectives and future trends of rural development policy.◀◀

**OIKON 393 ENERGY ECONOMICS**

Instructor	Kounetas Konstantinos, Assistant Professor
ECTS credits	6
Prerequisites	Microeconomics I & II
Semester	Fall
Content	▶▶ Energy and the different sources are a critical factor for economic growth. The Energy Economics course is tailored for the student desiring an understanding of the relationship between the energy and its main sources and the wider economy. Topics to be covered include energy production and demand, energy markets structure, taxation and pricing, oil price shocks and the global economy, the problems associated with managing energy sources, transparency, depletion policy and environmental issues. Finally, it examines additional topics related with energy efficiency and security, with emphasis on tracing the policies developed and implemented while tries to have a first review on climate change economics.◀◀

**OIKON 360 ECONOMICS OF NATURAL RESOURCES & THE ENVIRONMENT**

Instructor	Skuras Dimitrios, Professor
ECTS credits	6
Prerequisites	Principles of Economics I & II, Microeconomics I & II
Semester	Fall
Content	»» Introduction: the economic meaning of natural resources. Static and dynamic economic efficiency. Property rights and external economies. Market structures. Information and uncertainty. Cost-benefit analysis. Contingent valuation and travel cost methods. Exhaustible (non-renewable) stock resources without recyclable services. Recyclable natural resources. Renewable stock resources: forests, fisheries and other renewable resources. Pollution and contamination. Taxes and subsidies and the adoption of anti-pollution measures. Marketable pollution permits. Environmental policy in Greece.««

<b>OIKON</b> <b>332</b>	<b>FINANCIAL ANALYSIS &amp; MANAGEMENT</b>
Instructor	Tzelepis Dimitrios, Assistant Professor
ECTS credits	6
Prerequisites	Microeconomics I, Macroeconomics I, Statistics I & II
Semester	Spring
Content	»» This course provides an extensive introduction to the fundamental concepts of modern financial economics. In particular, the course deals with issues such as the role and functioning of financial markets, asset pricing, analysis & measurement of financial risk and modern portfolio theory.««

<b>OIKON</b> <b>361</b>	<b>REGIONAL ECONOMICS</b>
Instructor	Skuras Dimitrios, Professor
ECTS credits	6
Prerequisites	Principles of Economics I & II
Semester	Spring
Content	»» To be provided by the instructor.««

<b>OIKON</b> <b>230</b>	<b>GREEK ECONOMIC HISTORY</b>
Instructor	Patronis Vasilios, Associate Professor
ECTS credits	6
Prerequisites	None
Semester	Spring
Content	»» Introduction. Agricultural production during the Ottoman occupation. The development of trade, transportation & merchant marine in the Aegean Sea in the last period of the pre-Revolutionary Greece. The economic problems of the New Greek State: the issue of land ownership, the distribution of land, the development of commerce & the first attempts towards industrialisation. State & economic policy in the 19 <sup>th</sup> century. The inter-war period. Agricultural revolution & agricultural development. Industrial development during the inter-war period. Post-war economic developments in Greece.««

<b>OIKON</b> <b>424</b>	<b>DATABASE SYSTEMS</b>
Instructor	Tzagarakis Emmanuel, Assistant Professor Daskalou Victoria, Special Teaching/Technical Staff

ECTS credits	6
Prerequisites	Introduction to Information Systems & Application
Semester	Spring
Content	<p>»» Aims of a Database System, architecture of Database Systems, data models, queries and transactions, users of Database Systems. Entity-Relationship Model: basic concepts, entities, relationships, characteristics, keys, mappings, diagrams, “weak” entities, extensions of the ER model, transformation to tables, examples. The SQL language: main principles, basic form, joins, nested queries, functions, database updates, references, keys, triggers, cursors, transactions in SQL. Relational Model: relationships, tables, characteristics, diagrams, relational algebra (operators), relational calculus (logic). Relational Design: integrity constraints, decomposition, normalisation and normal forms. ««</p>

<b>OIKON 330</b>	<b>INVESTMENT APPRAISAL</b>
Instructor	To be announced
ECTS credits	6
Prerequisites	Microeconomics I & II
Semester	Spring
Content	<p>»» Time value of money. The Fisherian investment – consumption model and investment appraisal methods. Discounted cash flows, net present value, internal rate of return, mutually exclusive investment projects, interdependent investment projects, replacement cycle problems. Modified internal rate of return. Break even and sensitivity analyses. Capital market imperfections. Capital rationing and the benefits costs ratio. Risk in investment appraisal. Socio-economic investment appraisal methods. ««</p>

<b>OIKON 352</b>	<b>OPERATIONAL RESEARCH</b>
Instructor	Kounetas Konstantinos, Assistant Professor
ECTS credits	6
Prerequisites	Mathematics for Economists I & II
Semester	Spring
Content	<p>»» Introduction to operational research. Deterministic &amp; stochastic methods in operational research. The basics of linear programming (LP). Graphical solutions of LP problems. The general LP problem. Interpretation &amp; mathematical formulation. Applications of LP to well known operational research problems. The Simplex Method, typical form, algorithm. Problem solving using the Simplex Method. The M-method and the TWO-PHASE method. Duality, properties of dual problems and the Dual Simplex. Sensitivity analysis. Special cases of LP problems. The transportation problem. ««</p>

<b>OIKON 394</b>	<b>LABOUR RELATIONS</b>
Instructor	Argyros George, Associate Professor
ECTS credits	6
Prerequisites	Principles of Economics II, Principles of Law
Semester	Spring
Content	<p>»» Introduction. Employment Contract. The Obligation of the Employer-Employee. Trade Unions. Collective Labour Agreements. Restructuring of Companies and Employment Rights. Workers' participation in Corporate Governance. Labour Mobility in the European Market. ««</p>

<b>OIKON 421</b>	<b>APPLIED ECONOMETRICS</b>
Instructor	Venetis Ioannis, Associate Professor
ECTS credits	6
Prerequisites	Econometrics
Semester	Spring
Content	» Introduction. Software packages for econometric analysis. Types of models and data. Econometric modelling. Economic forecasts. Binary variables. Heteroskedasticity. Data problems & model specification. Time-series models. Panel models. Limited dependent variables models. Results presentation. Applications.«

### Elective courses offered by the Department of Business Administration

<b>Department of Business Administration</b>	<b>SPECIAL TOPICS IN POLITICAL ECONOMY &amp; QUANTITATIVE ANALYSIS</b>
Instructor	Oikonomakis George, Assistant Professor Androulakis George, Assistant Professor
ECTS credits	6
Prerequisites	
Semester	Fall
Content	» <a href="http://www.bma.upatras.gr/index.php/el/2014-10-03-07-47-55/selides-mathimatou/mathimata-d-etous/27-2009-03-06-12-18-09">http://www.bma.upatras.gr/index.php/el/2014-10-03-07-47-55/selides-mathimatou/mathimata-d-etous/27-2009-03-06-12-18-09</a> .«

<b>Department of Business Administration</b>	<b>INTERNATIONAL MANAGEMENT</b>
Instructor	Maroudas Leonidas, Professor
ECTS credits	6
Prerequisites	
Semester	Fall
Content	» <a href="http://www.bma.upatras.gr/index.php/el/2014-10-03-07-47-55/selides-mathimatou/mathimata-d-etous/27-2009-03-06-12-18-09">http://www.bma.upatras.gr/index.php/el/2014-10-03-07-47-55/selides-mathimatou/mathimata-d-etous/27-2009-03-06-12-18-09</a> .«

<b>Department of Business Administration</b>	<b>SIMULATION OF BUSINESS PROCESSES</b>
Instructor	Giannikos Ioannis, Associate Professor
ECTS credits	6
Prerequisites	
Semester	Fall
Content	» <a href="http://www.bma.upatras.gr/index.php/el/2014-10-03-07-47-55/selides-mathimatou/mathimata-d-etous/27-2009-03-06-12-18-09">http://www.bma.upatras.gr/index.php/el/2014-10-03-07-47-55/selides-mathimatou/mathimata-d-etous/27-2009-03-06-12-18-09</a> .«

### TAUGHT COURSES IN ENGLISH OFFERED TO ERASMUS STUDENTS BY THE SCHOOL OF ECONOMICS & BUSINESS ADMINISTRATION, 2015-2016

#### Fall Semester

<b>Instructor</b>	<b>Course title</b>	<b>ECTS credits</b>
Giannikos I., <i>Department of Business Administration</i>	Further Operational Research Techniques in Decision Making	5
Papadimitriou D., <i>Department of Business Administration</i>	Event Management	5
Polyxroniou P., <i>Department of Business Administration</i>	Conflict Management	5
Tsaganos A., <i>Department of Business Administration</i>	Financial Econometrics	5
Polymenis A., <i>Department of Economics</i>	Inferential Statistics & Introduction to Regression Analysis	6
Tzagarakis E., and Daskalou V., <i>Department of Economics</i>	Topics in the Digital Economy	6
Zervoyianni A., <i>Department of Economics</i>	Economic Policy	6
Delli B., <i>Department of Business Administration</i>	Language Awareness and Introduction to Business English	5
Delli B., <i>Department of Business Administration</i>	Intercultural Business Communication & Cultural Awareness	5
Rizomilioti K., <i>Department of Business Administration</i>	Advances in Academic Business English	5

### Spring Semester

<b>Instructor</b>	<b>Course title</b>	<b>ECTS credits</b>
Giannikos I., <i>Department of Business Administration</i>	Further Operational Research Techniques in Decision Making	5
Stamatiou I., <i>Department of Business Administration</i>	e--Governance	5
Myloni B., <i>Department of Business Administration</i>	International Management	5
Nearxou A.,	Operations Management	5
Zervoyianni A., <i>Department of Economics</i>	International Macroeconomics & Finance	6
Giannakopoulos N., <i>Department of Economics</i>	Labour Economics	6
Kounetas K., <i>Department of Economics</i>	Mathematical Economics	6
Delli B., <i>Department of Business Administration</i>	Language Awareness and Introduction to Business English	6
Delli B., <i>Department of Business Administration</i>	Intercultural Business Communication & Cultural Awareness	5
Delli B., <i>Department of Business Administration</i>	Intercultural Business Communication & Cultural Awareness	5

### COURSE CONTENT, Department of Economics

<b>Department of Economics</b>	<b>INFERENCEAL STATISTICS &amp; INTRODUCTION TO REGRESSION ANALYSIS</b>
Instructor	Polymenis Athanasse, Assistant Professor
ECTS credits	6
Prerequisites	
Semester	Fall
Content	► Estimation methods like the methods of moments, least squares, and maximum likelihood which are among the most popular tools for estimating population parameters will be presented. Different properties of estimators such as unbiasedness, efficiency and consistency will be discussed. There



will also be quick presentations of the normal distribution as well as the chi-square, Student's t, and Fisher's F statistics. Sampling with small as well as large samples will be extensively studied by means of confidence intervals and hypothesis testing. Simple linear regression will then be introduced. The least squares method will be analytically studied. Parameters of the linear model will be estimated and confidence intervals as well as hypothesis testing techniques will be presented. The coefficients of determination and correlation will be introduced and goodness-of-fit issues will be discussed. A quick generalization of the results to multivariate regression will also be given.◀◀

**Department of Economics**

**TOPICS IN THE DIGITAL ECONOMY**

Tzagarakis Emmanuel, Assistant Professor  
Daskalou Victoria, Special Teaching/technical Staff

ECTS credits

6

Prerequisites

Semester

Spring

Content

▶▶ The concept of "New Economy", Tools and techniques in the information economy, Electronic Commerce, On line market places, Virtual economies, The economics of information goods, Internet technologies, User generated content (UGC) and their impact on supply and demand, Social Networks, Digital currencies, Online payment systems. ◀◀

**Department of Economics**

**ECONOMIC POLICY**

Instructor

Zervoyianni Athina, Associate Professor

ECTS credits

6

Prerequisites

Macroeconomics I & II

Semester

Fall

Content

▶▶ The course covers major areas of domestic and international policymaking: fiscal policy, monetary policy, international finance and exchange-rate policy, tax policy & income-distribution policy, long-term growth policies.◀◀

**Department of Economics**

**LABOUR ECONOMICS**

Instructor

Giannakopoulos Nicolaos, Assistant Professor

ECTS credits

6

Prerequisites

Microeconomics I & II

Semester

Spring

Content

▶▶ Labour supply. Choice between work and leisure. Individual & total labour supply. Institutional framework & labour supply. Demand for labour under different market structures. Migration and occupational mobility of labour. Investment in human capital. Education, training and on the job training. Discrimination in the labour market. Wage differentials. Unemployment. Determinants of income inequalities.◀◀

**Department of Economics**

**MATHEMATICAL ECONOMICS**

Instructor

Kounetas Konstantinos, Assistant Professor

ECTS credits

6

Prerequisites

Mathematics for Economists I & II

Semester

Spring

Content

▶▶ (A) *Introduction*. Minima and maxima of multi-variable functions, total differential and second order differential, quadratic forms, the Hessian matrix, convexity (concavity) and quasi-convexity (concavity) of multi-variable functions, the envelope theorem, comparative static analysis. Advanced topics in Linear algebra and vectors (B) *Static optimization*. (B1) Classical programming: the optimization of an objective function subject to equality constraints. The Lagrange method, first and second order conditions, the economic interpretation of Lagrange multipliers, comparative static analysis in classical programming. Applications in economics: utility maximization and ordinary demand functions, expenditure minimization and compensated demand functions, cost minimization and input demand

functions. (B2) Nonlinear programming: the optimization of an objective function subject to inequality constraints. Kuhn-Tucker (K-T) conditions. The K-T conditions as necessary and sufficient conditions: the Arrow-Hurwicz-Uzawa (A-H-U) conditions and the sufficient K-T conditions. Quasi concave nonlinear programming: the Arrow-Enthoven conditions. Applications in Economics: “corner” solutions in the utility maximization problem, generalized conditions for cost minimization and profit maximization. (B3) Linear programming (LP): optimization of linear objective functions subject to linear constraints. Duality in linear programming: the primal and the dual LP problem, sensitivity analysis. Methods of solution: the graphical method, the Simplex method. Applications in economics. (C) *Dynamic Programming*. Introduction to differential equations, differential equations with constant and variable coefficients, qualitative analysis of differential equations (the Phase-Diagram technique). Basic concepts and terminology of the Optimal Control problem. The Maximum Principle (MP) technique: the Lagrange approach and the Hamiltonian function, optimizing conditions in MP problems, the economic interpretation of the co-state (or adjoint) variables, the transversality condition. Optimal control problems of fixed, variable and infinite terminal time. Examples and applications in economics. ◀◀

**Department  
Of Economics**

**INTERNATIONAL MACROECONOMICS & FINANCE**

Instructor

Zervoyianni Athina, Associate Professor

ECTS credits

6

Prerequisites

Macroeconomics I & II

Semester

Spring

Content

▶▶ The external sector of national economies. The international economy. International macroeconomic coordination. Policy games. Globalization. Capital movements. Financial crises. The EMU & the euro. ◀◀



*List of useful addresses*

**DEPARTMENT OF ECONOMICS**

**HEAD OF DEPARTMENT**

Demoussis Michael, Professor  
Department of Economics, University of Patras  
GR-265 04 Patras  
Tel. +30-2610969844  
E-mail: [micdem@upatras.gr](mailto:micdem@upatras.gr)

**DIRECTOR OF POSTGRADUATE PROGRAMME**

Ioannis Venetis, Associate Professor  
Department of Economics, University of Patras  
GR-265 04 Patras  
Tel.: +30-2610969964  
E-mail: [ivenetis@upatras.gr](mailto:ivenetis@upatras.gr)

**ERASMUS CO-ORDINATOR**

Athina Zervoyianni, Associate Professor  
Department of Economics, University of Patras  
GR-265 04 Patras  
Tel. +30-2610-996271  
E-mail: [athina@upatras.gr](mailto:athina@upatras.gr)

**DEPARTMENTAL SECRETARY**

Maria Davri  
Department of Economics, University of Patras  
GR-265 04 Patras  
Tel. +30-2610-969960  
Fax:+30-2610-997622  
E-mail: [econ-secr@upatras.gr](mailto:econ-secr@upatras.gr)

## **UNIVERSITY ADDRESSES**

### **RECTOR**

Venetsana Kyriazopoulou, Professor.  
University of Patras,  
GR-265 04 Patras  
Tel. +30-2610-991922/991040/996605/996606, Fax:+30-2610-991711  
E-mail: [rectorate@upatras.gr](mailto:rectorate@upatras.gr)

### **DEAN OF THE SCHOOL OF ECONOMICS & BUSINESS ADMINISTRATION**

Dimitrios Skuras, Professor.  
University of Patras, Department of Economics,  
GR-265 04 Patras  
Tel. +30-2610-969 958, Fax: +30-2610-991711,  
E-mail: [skuras@upatras.gr](mailto:skuras@upatras.gr)

### **DEPARTMENT OF STUDENT ISSUES**

*Manager's Office*, Tel. +30-2610- 997970  
Student accommodation & cultural events, Tel. +30-2610-997968  
Health services (student support), Tel. +30-2610-996151

### **UNIVERSITY LIBRARY & INFORMATION**

Management and secretariat, Tel. +30-2610-969613-15  
Item acquisitions & bibliographical information, Tel. +30-2610-969616  
IT Services, Tel. +30-2610-969631/32

### **FOREIGN-LANGUAGES CENTRE**

Secretary, Tel. +30-2610-997370

### **STUDENT ACCOMMODATION (NATIONAL INSTITUTE OF YOUTH – IN CAMPUS)**

*Manager*, Tel. +30-2610-992362  
Call center, Tel. +30-2610- 992359/2360  
Management, Tel. +30-2610- 992360 (int. 207-208)

### **STUDENT ACCOMMODATION (IN PROASTIO – NEAR CAMPUS)**

Office, Tel. +30-2610-434820  
Ground floor, Tel. +30-2610-453203

### **OTHER SERVICES IN CAMPUS**

General Regional University Hospital of Patras, Tel. +30-2610-999111  
University Sports Complex, Tel. +30-2610-997593  
Post Office, Tel. +30-2610-997593  
Bank (branch of Piraeus Bank), Tel. +30-2610-997844  
Bookstore «Papasotiriou», Tel. +30-2610-995455  
Cafeteria-Restaurant «Parko Irinis», Tel. +30-2610-997839

*E-mail Addresses (in alphabetical order)*

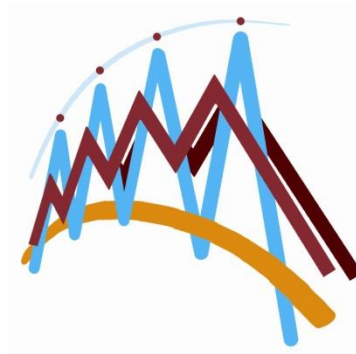
<b>ACADEMIC STAFF</b>	<b>E-MAIL ADDRESS</b>
Argyros George, Associate Professor	<a href="mailto:argyros@upatras.gr">argyros@upatras.gr</a>
Daouli Ioanna, Professor	<a href="mailto:daouli@upatras.gr">daouli@upatras.gr</a>
Demousis Michael, Professor	<a href="mailto:micdem@econ.upatras.gr">micdem@econ.upatras.gr</a>
Dimara Efthalia, Professor	<a href="mailto:dimara@econ.upatras.gr">dimara@econ.upatras.gr</a>
Giannakopoulos N., Assistant Professor	<a href="mailto:ngias@upatras.gr">ngias@upatras.gr</a>
Kounetas Konstantinos, Associate Professor	<a href="mailto:kounetas@upatras.gr">kounetas@upatras.gr</a>
Patronis Vasilios, Associate Professor	<a href="mailto:patronis@econ.upatras.gr">patronis@econ.upatras.gr</a>
Polymenis Athanase, Assistant Professor	<a href="mailto:athanase@upatras.gr">athanase@upatras.gr</a>
Psaltopoulos Dimitrios, Professor	<a href="mailto:dempsa@upatras.gr">dempsa@upatras.gr</a>
Skuras Dimitrios, Professor	<a href="mailto:skuras@econ.upatras.gr">skuras@econ.upatras.gr</a>
Sypsas Panagiotis, Emeritus Professor	<a href="mailto:sypsas@upatras.gr">sypsas@upatras.gr</a>
Tsekouras Konstantinos, Professor	<a href="mailto:tsekour@econ.upatras.gr">tsekour@econ.upatras.gr</a>
Tzagarakis Emmanuel, Assistant Professor	<a href="mailto:tzagara@upatras.gr">tzagara@upatras.gr</a>
Tzelepis Dimitrios, Assistant Professor	<a href="mailto:tzelepis@upatras.gr">tzelepis@upatras.gr</a>
Venetis Ioannis, Associate Professor	<a href="mailto:ivenetis@upatras.gr">ivenetis@upatras.gr</a>
Zervoyianni Athina, Associate Professor	<a href="mailto:athina@upatras.gr">athina@upatras.gr</a>

<b>SPECIAL TEACHING/TECHNICAL STAFF</b>	<b>E-MAIL ADDRESS</b>
Daskalou Victoria	<a href="mailto:daskalou@upatras.gr">daskalou@upatras.gr</a>

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ  
ΤΜΗΜΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

*Εσωτερικός Κανονισμός Λειτουργίας  
Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών*

Πάτρα, 2015





**ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ  
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ  
ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ**

**απόφαση της υπ' αριθμ. 11/13-5-2015 συνεδρίασης της Γενικής Συνέλευσης Ειδικής Σύμβασης (Γ.Σ.Ε.Σ) του  
Τμήματος Οικονομικών Επιστημών (Τ.Ο.Ε) του Παν. Πατρών**

**ΑΡΘΡΟ 1 - Σκοπός**

1. Ο Κανονισμός Μεταπτυχιακών Σπουδών του Τμήματος Οικονομικών Επιστημών καθορίζει το πλαίσιο λειτουργίας και οργάνωσης του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών (Π.Μ.Σ), όπως αποφασίστηκε στην υπ' αριθμ. 11/13-5-2015 συνεδρίαση της Γ.Σ.Ε.Σ του Τμήματος Οικονομικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Πατρών.
2. Ο Κανονισμός Μεταπτυχιακών Σπουδών του Τμήματος Οικονομικών Επιστημών αποτελεί Παράρτημα του Κανονισμού Μεταπτυχιακών Σπουδών του Πανεπιστημίου Πατρών και βρίσκεται σε συμφωνία με το περιεχόμενό του.

**ΑΡΘΡΟ 2 - Δομή των Μεταπτυχιακών Σπουδών**

Το Π.Μ.Σ οδηγεί στην απονομή: (α) Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδικεύσης (Μ.Δ.Ε) στην *Εφαρμοσμένη Οικονομική και Ανάλυση Δεδομένων*.

**ΑΡΘΡΟ 3 - Συλλογικά Όργανα**

Συλλογικά όργανα του Π.Μ.Σ, είναι η Γενική Συνέλευση Ειδικής Σύμβασης (Γ.Σ.Ε.Σ) και η Συντονιστική Επιτροπή (Σ.Ε), τα οποία λειτουργούν σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 2 του Ν.3685/16-7-2008.

**ΑΡΘΡΟ 4 - Διευθυντής Μεταπτυχιακών Σπουδών**

Ο Διευθυντής Μεταπτυχιακών Σπουδών ορίζεται με απόφαση της Γ.Σ.Ε.Σ και προεδρεύει της Σ.Ε. Η θητεία του Διευθυντή Μεταπτυχιακών Σπουδών είναι διετής με δυνατότητα ανανέωσης και μπορεί να ασκεί τα καθήκοντά του με μερική απαλλαγή από τις διδακτικές του υποχρεώσεις (άρθρο 2 του Ν.3685/16-7-2008).

**ΑΡΘΡΟ 5 - Διδάσκοντες στο ΠΜΣ**

Για την ανάθεση της διδασκαλίας των μαθημάτων και των ασκήσεων του Π.Μ.Σ, εισηγείται η Σ.Ε και αποφασίζει η Γ.Σ.Ε.Σ (άρθρο 5 του Ν.3685/16-7-2008).

**ΑΡΘΡΟ 6 - Επιλογή Εισακτέων**

1. Η Σ.Ε εισηγείται κάθε χρόνο προς τη Γ.Σ.Ε.Σ.:  
(α) τη δημοσίευση ανακοίνωσης – πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος (προκήρυξη Π.Μ.Σ) για υποβολή αιτήσεων από ενδιαφερόμενους για εισαγωγή στο Π.Μ.Σ κατά το επόμενο ακαδημαϊκό έτος, και  
(β) το περιεχόμενο της ανακοίνωσης.
2. Γίνονται δεκτοί μέχρι τριάνταοκτώ (38) πτυχιούχοι Τμημάτων Σχολών Επιστημών Οικονομίας και Διοίκησης, Κοινωνικών Επιστημών, Θετικών Επιστημών, Επιστημών Υγείας και Πολυτεχνικών Σχολών, Πανεπιστημίων της ημεδαπής ή αναγνωρισμένων ομοταγών Ιδρυμάτων της αλλοδαπής καθώς και πτυχιούχοι Τμημάτων Α.Τ.Ε.Ι συναφούς γνωστικού αντικείμενου (Σχολών Οικονομίας και Διοίκησης).
3. Αίτηση μπορούν να υποβάλουν και φοιτητές που αναμένεται να ολοκληρώσουν τις σπουδές τους, μέχρι τη λήξη της προθεσμίας των εγγραφών (15 Οκτωβρίου). Οι φοιτητές αυτοί, εάν επιλεγούν, για να εγγραφούν θα πρέπει να υποβάλουν το πτυχίο τους ή βεβαίωση μη ορκισθέντος πτυχιούχου. Σε αντίθετη περίπτωση χάνουν το δικαίωμα εισαγωγής τους στο ΠΜΣ.
4. Οι αιτήσεις υποψηφιότητας για το Π.Μ.Σ (περίοδος υποβολής αιτήσεων) γίνονται διαρκώς καθ' όλο το διάστημα που αναφέρεται στην ανακοίνωση – πρόσκληση του Π.Μ.Σ. Τουλάχιστον κατά την πρώτη (1<sup>η</sup>) εβδομάδα του Σεπτεμβρίου διεξάγονται συνεντεύξεις με τους αιτούντες και η επιτροπή επιλογής προβαίνει

σε αξιολόγηση των αιτούντων. Τα τελικά αποτελέσματα της επιλογής υποψηφίων θα ανακοινωθούν στους αιτούντες το αργότερο μέχρι την τρίτη (3<sup>η</sup>) εβδομάδα του Σεπτεμβρίου.

5. Τα κριτήρια αξιολόγησης και επιλογής γίνονται γνωστά στους υποψηφίους με την προκήρυξη του Π.Μ.Σ.
6. Τα κριτήρια αξιολόγησης και επιλογής υποψηφίων για εγγραφή στο Π.Μ.Σ. είναι:
  - I. ο βαθμός πτυχίου ή αναμενόμενος βαθμός πτυχίου
  - II. τα έτη ολοκλήρωσης πτυχίου
  - III. η συνάφεια του γνωστικού αντικείμενου
  - IV. η επίδοση του υποψηφίου σε μαθήματα ή γνωστικά αντικείμενα συναφή προς τις κατευθύνσεις του Π.Μ.Σ.
  - V. δύο τουλάχιστον συστατικές επιστολές (δεν είναι απαραίτητες για τους υποψηφίους που προέρχονται από το Τμήμα Οικονομικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Πατρών)
  - VI. η επαρκής γνώση αγγλικής γλώσσας. Η επαρκής γνώση της Αγγλικής πιστοποιείται με κατοχή τίτλου γνώσης της Αγγλικής επιπέδου C1/G1 ή C2/G2. Στο Παράρτημα Β του εσωτερικού κανονισμού λειτουργίας αναγράφονται – ενδεικτικά - τίτλοι γνώσης της Αγγλικής και το απαιτούμενο επίπεδο.
  - VII. Συνέντευξη. (Αξιολόγηση ποιοτικών χαρακτηριστικών του υποψηφίου, μεταξύ άλλων, του αναλυτικού τρόπου σκέψης, των κινήτρων για μεταπτυχιακές σπουδές κ.α.)
7. Οι αιτούντες υποψηφιότητα καταθέτουν τα παρακάτω
  - Αίτηση υποψηφιότητας (υποχρεωτικό)
  - Αναλυτικό βιογραφικό σημείωμα (υποχρεωτικό)
  - Επικυρωμένο πιστοποιητικό αναλυτικής βαθμολογίας (υποχρεωτικό)
  - δύο τουλάχιστον συστατικές επιστολές (υποχρεωτικό)
  - Αποδεικτικά γνώσης της αγγλικής γλώσσας όπως περιγράφονται παραπάνω (υποχρεωτικό)
  - Επιστημονικές δημοσιεύσεις και διακρίσεις (εάν υπάρχουν)
  - Αποδεικτικά επαγγελματικής/ερευνητικής εμπειρίας (εάν υπάρχουν)
8. Η επιλογή των εισακτέων στο Π.Μ.Σ γίνεται από Επιτροπή Επιλογής Εισακτέων η οποία προτείνεται από τη Σ.Ε του Π.Μ.Σ και ορίζεται από τη Γ.Σ.Ε.Σ. Η επιλογή των εισακτέων επικυρώνεται από τη Γ.Σ.Ε.Σ.
9. Η διαδικασία επιλογής έχει ως εξής:
  - α) Η Επιτροπή Επιλογής καταρτίζει πλήρη κατάλογο όσων έχουν ήδη υποβάλει αίτηση.
  - β) Απορρίπτει τους υποψηφίους που δεν πληρούν τα ελάχιστα κριτήρια (π.χ. μη-επάρκεια Αγγλικής γλώσσας, έλλειψη συστατικών επιστολών κ.ο.κ).
  - γ) Ιεραρχεί βαθμολογικά τους υποψηφίους και προβαίνει στην τελική επιλογή.
  - δ) Αποστέλλει επιστολή (γραπτή ή ηλεκτρονική) αποδοχής ή αποδοχής υπό αίρεση ή μη αποδοχής του αιτούντος.
10. Οι διαδικασίες επιλογής και η ανακοίνωση των αποτελεσμάτων ολοκληρώνεται υποχρεωτικά μέχρι την τρίτη (3<sup>η</sup>) εβδομάδα του Σεπτεμβρίου.

#### **ΑΡΘΡΟ 7 - Δίδακτρα**

1. Η φοίτηση στο Π.Μ.Σ. του Τ.Ο.Ε. πραγματοποιείται με τη καταβολή διδάκτρων. Τα δίδακτρα καταβάλλονται εφάπαξ με την εγγραφή ή σε τρεις ισόποσες δόσεις. Η πρώτη δόση καταβάλλεται με την εγγραφή, η δεύτερη με την ανανέωση εγγραφής στο εαρινό εξάμηνο και η τρίτη την πρώτη εβδομάδα του Ιουνίου.

2. Σε περίπτωση αναμονής για λήψη υποτροφίας απαλλαγής διδασκτρων, ο υποψήφιος μπορεί να μην καταβάλλει δίδακτρα μέχρι την κοινοποίηση της απόφασης κατανομής των υποτροφιών.
3. Σε περίπτωση μη τήρησης των οικονομικών του υποχρεώσεων ο φοιτητής διαγράφεται από το Π.Μ.Σ.
4. Σε περίπτωση αποτυχίας του μεταπτυχιακού φοιτητή και διαγραφής του από το Π.Μ.Σ. ή σε οποιαδήποτε άλλη περίπτωση διαγραφής του από το Π.Μ.Σ. (π.χ. πειθαρχικά παραπτώματα κ.α.) δεν επιστρέφονται δίδακτρα που καταβλήθηκαν είτε εφάπαξ είτε σε δόσεις.

#### **ΑΡΘΡΟ 8 - Υποτροφίες - βραβεία**

1. Το Π.Μ.Σ. παρέχει υποτροφίες με τη μορφή απαλλαγής διδασκτρων στο 20% των εισακτέων του προγράμματος (8 υποτροφίες απαλλαγής καταβολής διδασκτρων σε αριθμό 38 εισακτέων).
2. Οι υπότροφοι επιλέγονται με βάση οικονομικά, κοινωνικά και ακαδημαϊκά κριτήρια. Τα κριτήρια γίνονται γνωστά με την προκήρυξη του Π.Μ.Σ. ή με την ολοκλήρωση της διαδικασίας αιτήσεων και την ανακοίνωση της λίστας επιτυχόντων. Μετά την τελική ανακοίνωση των επιτυχόντων για εγγραφή στο Π.Μ.Σ., οι υποψήφιοι που αιτούνται υποτροφία απαλλαγής καταθέτουν τα σχετικά δικαιολογητικά εντός μίας εβδομάδας ή εντός διαστήματος που καθορίζεται με ανακοίνωση της Σ.Ε. Τα κριτήρια και η σχετική μοριοδότηση εγκρίνεται από τη Γ.Σ.Ε.Σ. μετά από εισήγηση της Σ.Ε.
3. Το Π.Μ.Σ. παρέχει (χρηματικό) βραβείο αριστείας σε 2 μεταπτυχιακούς φοιτητές με βάση την βαθμολογική τους επίδοση στο 1<sup>ο</sup> εξάμηνο φοίτησης. Το Π.Μ.Σ. παρέχει 1 χρηματικό βραβείο και βεβαίωση αριστείας στον μεταπτυχιακό φοιτητή με την καλύτερη επίδοση στο Π.Μ.Σ. τον Σεπτέμβριο του επόμενου ακαδημαϊκού έτους. Το ύψος του χρηματικού βραβείου καθορίζεται από τη Σ.Ε και σε καμία περίπτωση δεν ξεπερνά το 1/3 του ύψους των διδασκτρων.

#### **ΑΡΘΡΟ 9 - Εγγραφή**

1. Η εγγραφή των επιλεγέντων μεταπτυχιακών φοιτητών γίνεται από 1 έως 15 Οκτωβρίου. Κατά την εγγραφή τους, οι υποψήφιοι καταθέτουν:
  - (α) αίτηση εγγραφής
  - (β) επικυρωμένα φωτοαντίγραφα τίτλων σπουδών ή βεβαίωση πτυχιούχου μη ορκισθέντος από το Τμήμα προέλευσης
  - (γ) αποδεικτικό γνώσης της Αγγλικής
  - (δ) επικυρωμένο φωτοαντίγραφο της αστυνομικής ταυτότητας
  - (ε) τρεις (3) φωτογραφίες ταυτότητας και
  - (στ) υπεύθυνη δήλωση ότι αποδέχονται τους κανόνες και όρους του Εσωτερικού Κανονισμού Λειτουργίας.
2. Η μη πραγματοποίηση, εκ μέρους του επιλεγέντος μεταπτυχιακού φοιτητή, της εγγραφής του εντός των προβλεπόμενων προθεσμιών, ισοδυναμεί με μη αποδοχή της έγκρισης εισαγωγής του στο ΠΜΣ του Τμήματος.
3. Οι όροι φοίτησης που περιλαμβάνονται στον Εσωτερικό Κανονισμό Λειτουργίας του Π.Μ.Σ. γίνονται αποδεκτοί από κάθε υποψήφιο με την εγγραφή του. Ο υποψήφιος πριν εγγραφεί λαμβάνει γνώση αυτού του Κανονισμού και κατά την εγγραφή του υποβάλλει υπεύθυνη δήλωση ότι αποδέχεται τους κανόνες λειτουργίας του Π.Μ.Σ.

#### **ΑΡΘΡΟ 10 - Ανανέωση Εγγραφής**

1. Η ανανέωση εγγραφής γίνεται στην αρχή του 2<sup>ου</sup> εξαμήνου φοίτησης.
2. Οι μεταπτυχιακοί φοιτητές μπορούν, για αποδεδειγμένα σοβαρούς λόγους, να ζητήσουν με αίτησή τους αναστολή της φοίτησης τους για ορισμένο χρόνο, που δεν μπορεί να υπερβαίνει τα δυο έτη (επαναφοίτηση το επόμενο ή μεθεπόμενο ακαδημαϊκό έτος). Η απόφαση χορήγησης αναστολής, λαμβάνεται από τη Γ.Σ.Ε.Σ. Ο μεταπτυχιακός φοιτητής συνεχίζει τη φοίτησή του από το εξάμηνο στο οποίο ζήτησε και πήρε αναστολή, κατοχυρώνοντας βαθμολογία στα μαθήματα που έχει ήδη επιτυχώς εξεταστεί. Μετά την εξεταστική περίοδο του 2<sup>ου</sup> εξαμήνου δεν δίνεται αναστολή φοίτησης.
3. Μεταπτυχιακός φοιτητής που δεν ανανέωσε την εγγραφή του, χάνει την ιδιότητα του μεταπτυχιακού φοιτητή και διαγράφεται από τα μητρώα του Π.Μ.Σ.

### ΑΡΘΡΟ 11 – Μαθήματα και Διπλωματική Εργασία

1. Η χρονική διάρκεια του Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδικότητας (Μ.Δ.Ε.) ορίζεται σε δύο (2) εξάμηνα και μπορεί να έχει μέγιστη διάρκεια τέσσερα (4) εξάμηνα.
2. Το σύνολο των Πιστωτικών Μονάδων, Π.Μ. (ECTS), που απαιτούνται για την απόκτηση του Μ.Δ.Ε. ανέρχεται σε εξήντα (60). Τα μαθήματα του Μ.Δ.Ε. είναι εξαμηνιαία. Το πρόγραμμα των μαθημάτων διαμορφώνεται ανά εξάμηνο ως εξής:

#### Α' ΕΞΑΜΗΝΟ

Α. ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ		
Κωδικός	Π.Μ	Τίτλος
ΕΦΟ-01	8	Εφαρμοσμένη Μικρο-οικονομετρία
ΕΦΟ-02	8	Εφαρμοσμένη Μακρο-οικονομετρία
ΕΦΟ-03	8	Διαχείριση Μεγάλων Δεδομένων
Β. ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ		
	1X6	Μάθημα Επιλογής
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>30</b>	

#### Β' ΕΞΑΜΗΝΟ

Α. ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ		
Κωδικός	Π.Μ	Τίτλος
ΕΦΟ-44	18	Μεταπτυχιακή εργασία
Β. ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ		
	1X6	Μάθημα Επιλογής
	1X6	Μάθημα Επιλογής
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>30</b>	

Τα μαθήματα επιλογής οριστικοποιούνται με την δημοσίευση της ανακοίνωσης – πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος για υποβολή αιτήσεων ή μέσα σε ένα μήνα από τη δημοσίευση της ανακοίνωσης. Ενδέχεται τα μαθήματα επιλογής που προσφέρονται να είναι ακριβώς 1 για το 1<sup>ο</sup> εξάμηνο φοίτησης και ακριβώς 2 για το 2<sup>ο</sup> εξάμηνο φοίτησης κατόπιν απόφασης της Γ.Σ.Ε.Σ.

3. Η διδασκαλία των μαθημάτων γίνεται στην Ελληνική και/ή στην Αγγλική γλώσσα. Το ίδιο ισχύει για τις εξετάσεις, τη διεξαγόμενη έρευνα και τη βιβλιογραφία (η τελευταία ενδέχεται να είναι μόνο στην Αγγλική).
4. Μετά την εξεταστική περίοδο του Ιανουαρίου/Φεβρουαρίου και κατά τη διάρκεια του Φεβρουαρίου, οι φοιτητές εκφράζουν την προτίμησή τους για Επιβλέποντα Καθηγητή από τους διδάσκοντες στο Π.Μ.Σ. και από τα Μέλη Δ.Ε.Π του Τμήματος. Οι φοιτητές μπορούν να προτείνουν θέμα προς εκπόνηση Διπλωματικής Εργασίας ή να συμφωνήσουν σε θέμα που προτείνει ο διδάσκων ή το Επιβλέπον μέλος Δ.Ε.Π.
5. Η εκπόνηση της διπλωματικής εργασίας γίνεται στο δεύτερο εξάμηνο φοίτησης και ολοκληρώνεται την 31η Αυγούστου. Η γλώσσα της Διπλωματικής Εργασίας είναι η Ελληνική ή η Αγγλική και το μέγεθός της είναι κατ' ελάχιστο 8.000 λέξεις, ενώ δεν πρέπει να ξεπερνά σε καμία περίπτωση τις 20.000 λέξεις.
6. Ο Επιβλέπων Καθηγητής είναι μέλος της Τριμελούς Επιτροπής παρακολούθησης της Διπλωματικής Εργασίας, της οποίας τα μέλη προτείνει με την οριστικοποίηση του θέματος της εργασίας στην αρχή του 2<sup>ου</sup> εξαμήνου. Η Τριμελής Επιτροπή εγκρίνεται από τη Γ.Σ.Ε.Σ.
7. Με την ολοκλήρωση της συγγραφής της Διπλωματικής Εργασίας, ο Επιβλέπων Καθηγητής καλεί την Τριμελή Επιτροπή και προβαίνει σε δημόσια κοινοποίηση της ημέρας και ώρας εξέτασης/παρουσίασης της εργασίας από τον φοιτητή. Η παρουσίαση είναι υποχρεωτική. Αμέσως μετά την παρουσίαση, η Διπλωματική Εργασία του μεταπτυχιακού φοιτητή βαθμολογείται από την Τριμελή Επιτροπή και η βαθμολογία καταγράφεται σε Πρακτικό Εξέτασης. Η απόφαση, για έγκριση της διπλωματικής εργασίας,

μπορεί να ληφθεί και με σύμφωνη γνώμη μόνο του επιβλέποντος και ενός εκ των δύο μελών της επιτροπής, οι οποίοι και βαθμολογούν.

8. Ο μεταπτυχιακός φοιτητής έχει τη δυνατότητα να ζητήσει αλλαγή Επιβλέποντος μέλους Δ.Ε.Π. και το Επιβλέπον μέλος Δ.Ε.Π. έχει τη δυνατότητα να ζητήσει απαλλαγή από τον ορισμό του. Η Γ.Σ.Ε.Σ. αποφασίζει σχετικά, μετά από αιτιολογημένη πρόταση του ενδιαφερόμενου.

#### **ΑΡΘΡΟ 12 - Διδακτικό Ημερολόγιο**

1. Η διδασκαλία και οι εξετάσεις των μαθημάτων και των δύο εξαμήνων διεξάγονται στο διάστημα από 10κτωβρίου έως 30 Ιουνίου. Οι παρουσιάσεις των διπλωματικών εργασιών γίνονται τον μήνα Σεπτέμβριο ή σύμφωνα με το άρθρο 14, παρ. 3 του παρόντος κανονισμού.
2. Η Σ.Ε. του Μ.Π.Σ. καθορίζει και ανακοινώνει το ωρολόγιο πρόγραμμα μαθημάτων και εξετάσεων κάθε εξαμήνου.

#### **ΑΡΘΡΟ 13 - Παρακολούθηση Μαθημάτων**

Η παρακολούθηση των μαθημάτων είναι υποχρεωτική. Μεταπτυχιακός φοιτητής/τρια που απουσίασε από περισσότερες του 1/6 των ωρών που διδάχθηκαν, δεν γίνεται δεκτός στην τελική εξέταση του μαθήματος και βαθμολογείται υποχρεωτικά με μηδέν στο μάθημα.

#### **ΑΡΘΡΟ 14 - Εξετάσεις – Βαθμολογία**

1. Η βαθμολογία των μεταπτυχιακών φοιτητών στα μαθήματα που παρακολουθούν, ακολουθεί την ισχύουσα για τους προπτυχιακούς φοιτητές κλίμακα βαθμολογίας<sup>2</sup> και κατατίθεται από τον διδάσκοντα στη Γραμματεία του Τμήματος, μέσα σε δύο εβδομάδες από τη λήξη της εξεταστικής περιόδου.
2. Σε περίπτωση αποτυχίας σε οποιοδήποτε μάθημα του χειμερινού (πρώτου) ή του εαρινού (δευτέρου) εξαμήνου, με την προϋπόθεση ότι αυτά δεν είναι συνολικά περισσότερα από τρία (3), ο φοιτητής/τρια εξετάζεται επαναληπτικά τον Σεπτέμβριο. Σε περίπτωση αποτυχίας στις επαναληπτικές εξετάσεις του Σεπτεμβρίου, ο φοιτητής/τρια εξετάζεται επαναληπτικά για δεύτερη φορά τον Ιανουάριο και/ή τον Ιούνιο του επόμενου ακαδημαϊκού έτους, ανάλογα με το μάθημα (χειμερινού και/ή εαρινού εξαμήνου) που οφείλει. Σε περίπτωση νέας αποτυχίας σε οποιοδήποτε μάθημα, διακόπτεται η φοίτηση μετά από απόφαση της Γ.Σ.Ε.Σ και κατόπιν εισηγήσεως από την Σ.Ε και χορηγείται, κατόπιν αίτησης του μεταπτυχιακού φοιτητή, βεβαίωση από τη Γραμματεία του Τμήματος στην οποία αναγράφονται όλοι οι βαθμοί συμπεριλαμβανομένων και των μη προβιβάσιμων.
3. Ο βαθμός της Διπλωματικής Εργασίας δίδεται από την Τριμελή Επιτροπή αμέσως μετά την παρουσίαση της εργασίας από τον φοιτητή. Σε περίπτωση (α) αποτυχίας με την εργασία να χρήζει αναθεώρησης ή (β) περίπτωση αδυναμίας ολοκλήρωσης της Διπλωματικής Εργασίας μέχρι την 31η Αυγούστου για σοβαρούς λόγους, ο φοιτητής μπορεί να προβεί στην τελική παρουσίαση της διπλωματικής εργασίας του όχι νωρίτερα από 2 μήνες, ούτε αργότερα από 4 μήνες από την προηγούμενη παρουσίαση ή από την 30η Σεπτεμβρίου. Σε περίπτωση μη-προβιβάσιμου βαθμού της διπλωματικής εργασίας, ο φοιτητής διαγράφεται από το πρόγραμμα, μετά από εισήγηση της Σ.Ε., που επικυρώνεται από τη Γ.Σ.Ε.Σ.
4. Ο τελικός βαθμός του Μ.Δ.Ε. προκύπτει ως το άθροισμα του μέσου όρου των βαθμών σε όλα τα μεταπτυχιακά μαθήματα, με συντελεστή βαρύτητας 0,75 και του βαθμού της Διπλωματικής Εργασίας με συντελεστή βαρύτητας 0,25.
5. Για την απονομή του Μ.Δ.Ε. απαιτείται προαγωγικός βαθμός σε όλα τα μεταπτυχιακά μαθήματα και στη Διπλωματική Εργασία.

#### **ΑΡΘΡΟ 15 - Απονομή Μ.Δ.Ε.**

1. Στους μεταπτυχιακούς φοιτητές που περάτωσαν επιτυχώς όλες τις υποχρεώσεις που απορρέουν από την παρακολούθηση του Π.Μ.Σ. απονέμεται Μ.Δ.Ε., ο τύπος του οποίου ορίζεται στον Κανονισμό Μεταπτυχιακών Σπουδών του Πανεπιστημίου Πατρών.

<sup>2</sup>Βάση επιτυχίας είναι το πέντε (5)

Η απονομή γίνεται σύμφωνα με τα οριζόμενα στον Κανονισμό Μεταπτυχιακών Σπουδών του Πανεπιστημίου Πατρών, σε ειδική δημόσια τελετή παρουσία του Πρύτανη, των Προέδρων των Τμημάτων και μελών της Πανεπιστημιακής Κοινότητας. Κατά το μέχρι της απονομής του διπλώματος χρονικό διάστημα, χορηγείται από τη Γραμματεία του Τμήματος, πιστοποιητικό ολοκλήρωσης των σπουδών, στο οποίο αναφέρεται η ημερομηνία αποφοίτησης.

#### **ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α.**

##### **Οδηγός εκπόνησης διπλωματικών εργασιών (Δ.Ε) στο Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης «Εφαρμοσμένη Οικονομική και Ανάλυση Δεδομένων»**

Θα αναρτηθεί στην ιστοσελίδα του Μεταπτυχιακού και θα κοινοποιηθεί στους εγγεγραμμένους φοιτητές/τριες του προγράμματος, αναλυτικός οδηγός εκπόνησης της Δ.Ε που θα περιλαμβάνει:

- (α) Οδηγίες σχετικές με τα βασικά χαρακτηριστικά μίας Δ.Ε και αυστηρές οδηγίες σχετικά με την λογοκλοπή.
- (β) Οδηγίες σχετικές με τη δομή της Δ.Ε
- (γ) Οδηγίες μορφοποίησης κειμένου, βιβλιογραφίας, πινάκων και διαγραμμάτων
- (δ) θα αναρτηθούν ηλεκτρονικά πρότυπα συγγραφής της Δ.Ε



