

**ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟ  
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ  
ΑΘΗΝΩΝ**



ATHENS UNIVERSITY  
OF ECONOMICS  
AND BUSINESS

**ΣΧΟΛΗ  
ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ  
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ**  
SCHOOL OF  
BUSINESS

**ΤΜΗΜΑ  
ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ &  
ΧΡΗΜΑΤΟ-  
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ**  
DEPARTMENT OF  
ACCOUNTING &  
FINANCE

# ΟΔΗΓΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ ΚΑΙ  
ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ

ΣΧΟΛΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ

ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ

**Επιμέλεια:** *Ε. Δεμοιράκος, Λ. Ρομπόλης*

ΑΚΑΔΗΜΑΙΚΟ ΕΤΟΣ 2018-2019

## **A. ΜΕΡΟΣ ΠΡΩΤΟ: ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΟ ΙΔΡΥΜΑ**

### **A1. Επωνυμία, διεύθυνση και στοιχεία επικοινωνίας**

Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών (ΟΠΑ)

Πατησίων 76, Αθήνα, 104 34

Τηλ. Κέντρο +30 (210) 8203911

[webmaster@aueb.gr](mailto:webmaster@aueb.gr)

<http://aueb.gr>

### **A2. Ημερομηνίες ακαδημαϊκού έτους/εξαμήνων**

- **Χειμερινό Εξάμηνο:** 1 Οκτωβρίου 2018 έως και 11 Ιανουαρίου 2019
- **Διακοπές εορτών Χριστουγέννων:** 24 Δεκεμβρίου 2018 έως και 6 Ιανουαρίου 2019
- **Περίοδος εξετάσεων μαθημάτων Χειμερινού Εξαμήνου:** 14 Ιανουαρίου 2019 έως και 8 Φεβρουαρίου 2019
- **Εαρινό Εξάμηνο:** 11 Φεβρουαρίου 2019 έως και 24 Μαΐου 2019
- **Διακοπές εορτών Πάσχα:** 22 Απριλίου 2019 έως και 5 Μαΐου 2019
- **Περίοδος εξετάσεων μαθημάτων Εαρινού Εξαμήνου:** 27 Μαΐου 2019 έως και 21 Ιουνίου 2019
  
- **Επίσημες Αργίες**
  - 30 Ιανουαρίου (Τριών Ιεραρχών)
  - 11 Μαρτίου (Καθαρή Δευτέρα)
  - 25 Μαρτίου (Εορτασμός Επετείου 25ης Μαρτίου)
  - 1 Μαΐου (Πρωτομαγιά)
  - 17 Ιουνίου (Αγίου Πνεύματος)

### **A3. Ακαδημαϊκές Αρχές και Υπηρεσίες**

Η οργάνωση και η λειτουργία του Ιδρύματος διέπεται από την κείμενη νομοθεσία Ν.4485/2017 (ΦΕΚ 114/4-8-2017 τ.Α'). Το Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών (πρώην ΑΣΟΕΕ) υπάγεται στην εποπτεία του Υπουργείου Παιδείας, Έρευνας και Θρησκευμάτων.

### **Η ΣΥΓΚΛΗΤΟΣ**

Η Σύγκλητος αποτελείται από :

- τον Πρύτανη,
- τους Αντιπρυτάνεις (μέχρι τη διενέργεια εκλογών για την ανάδειξη Αντιπρυτάνεων δεν συμμετέχουν στη Σύγκλητο με δικαίωμα ψήφου οι Αναπληρωτές Πρύτανη),
- τους Κοσμήτορες ,
- τους Προέδρους των Τμημάτων,
- έναν εκπρόσωπο των προπτυχιακών φοιτητών, έναν των μεταπτυχιακών φοιτητών και έναν των υποψήφιων διδασκόντων,
- έναν εκπρόσωπο ανά κατηγορία προσωπικού ΕΕΠ, ΕΔΙΠ, ΕΤΕΠ, και των διοικητικών υπαλλήλων,

## **ΟΙ ΠΡΥΤΑΝΙΚΕΣ ΑΡΧΕΣ**

Οι Πρυτανικές Αρχές του Πανεπιστημίου αποτελούνται από τον Πρύτανη και τους Αναπληρωτές Πρύτανη ως ακολούθως:

### **Ο Πρύτανης**

Καθηγητής Εμμανουήλ Γιακουμάκης

### **Οι Αναπληρωτές Πρύτανη**

**Αναπληρωτής Πρύτανη Ακαδημαϊκών Υποθέσεων και Προσωπικού**

Καθηγητής Δημήτριος Μπουραντώνης

### **Αναπληρωτής Πρύτανη Έρευνας**

Καθηγητής Δημήτριος Γκρίτζαλης

### **Αναπληρωτής Πρύτανη Οικονομικού Προγραμματισμού και Ανάπτυξης**

Αναπληρωτής Καθηγητής Γεώργιος Ξυλωμένος

## **ΟΙ ΣΧΟΛΕΣ**

Το Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών αποτελείται από **τρεις Σχολές**:

1. **ΣΧΟΛΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ:** η οποία εποπτεύει και συντονίζει τη λειτουργία των Τμημάτων Διεθνών και Ευρωπαϊκών Οικονομικών Σπουδών και Οικονομικής Επιστήμης.
2. **ΣΧΟΛΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ:** η οποία εποπτεύει και συντονίζει τη λειτουργία των Τμημάτων Διοικητικής Επιστήμης και Τεχνολογίας, Οργάνωσης και Διοίκησης Επιχειρήσεων, Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής και Μάρκετινγκ και Επικοινωνίας.
3. **ΣΧΟΛΗ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ:** η οποία εποπτεύει και συντονίζει τη λειτουργία των Τμημάτων Πληροφορικής και Στατιστικής.

Τα όργανα της Σχολής, σύμφωνα με τον Ν.4485/2017 (ΦΕΚ 114/4-8-2017 τ. Α΄) είναι: α) η Γενική Συνέλευση, β) η Κοσμητεία, και γ) ο Κοσμήτορας

## **ΤΑ ΤΜΗΜΑΤΑ**

Το Τμήμα αποτελεί τη βασική εκπαιδευτική και ακαδημαϊκή μονάδα του Ιδρύματος, προάγει την επιστήμη, την τεχνολογία ή τις τέχνες στο αντίστοιχο επιστημονικό πεδίο, οργανώνει τη διδασκαλία στο πλαίσιο του προγράμματος σπουδών και εξασφαλίζει τη συνεχή βελτίωση της μάθησης σε αυτό. Το Τμήμα αποτελείται από το σύνολο των Καθηγητών, των λεκτόρων, των μελών του Ειδικού Εκπαιδευτικού Προσωπικού (ΕΕΠ), των μελών του Εργαστηριακού Διδακτικού Προσωπικού (ΕΔΙΠ) και των μελών του Ειδικού Τεχνικού Εργαστηριακού Προσωπικού (ΕΤΕΠ), που υπηρετούν σε αυτό.

Τα Τμήματα του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών είναι τα ακόλουθα:

1. Διεθνών και Ευρωπαϊκών Οικονομικών Σπουδών
2. Οικονομικής Επιστήμης
3. Διοικητικής Επιστήμης και Τεχνολογίας

4. Οργάνωσης και Διοίκησης Επιχειρήσεων
5. Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής
6. Μάρκετινγκ και Επικοινωνίας
7. Πληροφορικής
8. Στατιστικής

Όργανα του Τμήματος σύμφωνα με τον Ν.4485/2017 (ΦΕΚ 114/4-8-2017 τ. Α΄) είναι: α) η Συνέλευση του Τμήματος, β) το Διοικητικό Συμβούλιο και γ) ο Πρόεδρος του Τμήματος.

#### **ΤΟ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟ ΤΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ**

Το προσωπικό του Πανεπιστημίου αποτελείται από τις ακόλουθες κατηγορίες:

##### **➤ ΔΙΔΑΚΤΙΚΟ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟ :**

- Μέλη Δ.Ε.Π.: Διδακτικό και Ερευνητικό Προσωπικό των ΑΕΙ το οποίο αποτελείται από (α) καθηγητές πρώτης βαθμίδας, (β) αναπληρωτές καθηγητές, (γ) επίκουρους καθηγητές και (δ) υπηρετούντες λέκτορες.
- Ειδικό Εκπαιδευτικό Προσωπικό (Ε.Ε.Π.).
- Εργαστηριακό Διδακτικό Προσωπικό (Ε.ΔΙ.Π).
- Ειδικό Τεχνικό Εργαστηριακό Προσωπικό (Ε.Τ.Ε.Π.).
- Επικουρικό Διδακτικό Προσωπικό (ΕΔΠ).
- Πανεπιστημιακοί Υπότροφοι.
- Διδάσκοντες με απόσπαση.

##### **➤ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟ**

#### **ΟΙ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ**

Το Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών παρέχει τόσο διοικητικές όσο και άλλες υπηρεσίες (σίτισης, στέγασης, βιβλιοθήκης, άθλησης κ.α) με στόχο την εξυπηρέτηση των φοιτητών του αλλά του υπόλοιπου ανθρώπινου δυναμικού. Περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την οργάνωση και λειτουργία των παρεχόμενων υπηρεσιών του ιδρύματος μπορείτε να αναζητήσετε στην κεντρική ιστοσελίδα του ιδρύματος (<http://www.aueb.gr>).

#### **A4.Γενική περιγραφή του Ιδρύματος**

Το Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών (ΟΠΑ), ως Ανώτατο Εκπαιδευτικό Ίδρυμα, είναι Νομικό Πρόσωπο Δημοσίου Δικαίου και εποπτεύεται από το Υπουργείο Παιδείας, Έρευνας και Θρησκευμάτων.

Το ΟΠΑ είναι, κατά σειρά αρχαιότητας, το τρίτο Ανώτατο Εκπαιδευτικό Ίδρυμα της χώρας και το πρώτο στον χώρο των Οικονομικών Επιστημών και της Διοίκησης των Επιχειρήσεων. Στην πορεία προστέθηκαν τα επιστημονικά πεδία της Πληροφορικής και της Στατιστικής. Από το έτος ίδρυσής του το 1920 έως και σήμερα έχει πλούσια ιστορία σημαντικών επιστημονικών επιτευγμάτων, που χαρακτηρίζουν το σύγχρονο παρόν και προδιαγράφουν εξαιρετικές προοπτικές για το μέλλον.

Το Ίδρυμα, ως κέντρο αριστείας στην ακαδημαϊκή έρευνα και στη διδασκαλία, αξιολογείται ως ένα από τα κορυφαία πανεπιστήμια της χώρας μας και ένα από τα καλύτερα διεθνώς στα γνωστικά αντικείμενα που θεραπεύει. Η φήμη του αντανακλά από τη μια πλευρά, το υψηλό επίπεδο του επιστημονικού του προσωπικού, την ποιότητα του ερευνητικού και διδακτικού του έργου και τα σύγχρονα προγράμματα σπουδών, και από την άλλη την υψηλή επιστημονική κατάρτιση των αποφοίτων του που τους επιτρέπει να δραστηριοποιούνται επαγγελματικά με επιτυχία τόσο στην Ελλάδα όσο και στο εξωτερικό.

#### **A5. Κατάλογος των προσφερόμενων προγραμμάτων σπουδών που οδηγούν στην απόκτηση ακαδημαϊκού τίτλου**

Στο Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών προσφέρονται τα ακόλουθα προγράμματα σπουδών με τις αντίστοιχες κατευθύνσεις/κύκλους, τα οποία οδηγούν στην απόκτηση ακαδημαϊκού τίτλου:

<b>A/A</b>	<b>ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ ΤΜΗΜΑΤΟΣ</b>	<b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ/ΚΥΚΛΟΙ(*)</b>
1.	Διεθνών και Ευρωπαϊκών Οικονομικών Σπουδών	1. Διεθνούς Οικονομικής και Χρηματοδοτικής 2. Διεθνούς και Ευρωπαϊκής Πολιτικής Οικονομίας
2.	Οικονομικής Επιστήμης	1. Οικονομικής Θεωρίας κα Πολιτικής 2. Οικονομικής Επιχειρήσεων και Χρηματοοικονομικής 3. Διεθνών και Ευρωπαϊκών Οικονομικών
3.	Διοικητικής Επιστήμης και Τεχνολογίας	1. Επιχειρησιακή Έρευνα και Επιχειρηματική Αναλυτική 2. Διοίκηση Λειτουργιών και Εφοδιαστικής Αλυσίδας 3. Τεχνολογίες Λογισμικού και Ανάλυσης Δεδομένων 4. Πληροφοριακά Συστήματα και Ηλεκτρονικό Επιχειρείν 5. Στρατηγική, Επιχειρηματικότητα και Ανθρώπινοι Πόροι
4.	Οργάνωσης και Διοίκησης Επιχειρήσεων	1. Διοίκηση Επιχειρήσεων 2. Διοίκηση Πληροφοριακών Συστημάτων 3. Λογιστικής και Χρηματοδοτικής Διοίκησης 4. Μάρκετινγκ
5.	Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής	1. Λογιστικής 2. Χρηματοοικονομικής
6.	Μάρκετινγκ και Επικοινωνίας	1. Διεθνής Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία 2. Διοίκηση Επιχειρήσεων και Ανθρώπινου Δυναμικού 3. Επιχειρησιακή Αναλυτική

		4. Ψηφιακό Μάρκετινγκ
7.	Πληροφορικής (*)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Θεωρητική Πληροφορική</li> <li>2. Συστήματα και Δίκτυα Υπολογιστών</li> <li>3. Πληροφοριακά Συστήματα και Ασφάλεια</li> <li>4. Βάσεις Δεδομένων και Διαχείριση Γνώσης</li> <li>5. Επιχειρησιακή Έρευνα και Οικονομικά Πληροφορικής</li> <li>6. Υπολογιστικά Μαθηματικά και Επιστημονικοί Υπολογισμοί</li> </ol>
8.	Στατιστικής	

Αναλυτικές πληροφορίες για τα προγράμματα σπουδών παρέχονται στους οδηγούς σπουδών και τις ιστοσελίδες των τμημάτων

Οι προπτυχιακές σπουδές στα Τμήματα του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών διεξάγονται με βάση το σύστημα των εξαμηνιαίων μαθημάτων και σύμφωνα με το Πρόγραμμα Προπτυχιακών Σπουδών που καταρτίζει η Συνέλευση κάθε Τμήματος. Το ακαδημαϊκό έτος αρχίζει την 1<sup>η</sup> Σεπτεμβρίου και λήγει την 31 Αυγούστου του επόμενου έτους. Το εκπαιδευτικό έργο κάθε ακαδημαϊκού έτους διαρθρώνεται σε δύο εξάμηνα, το χειμερινό και το εαρινό. Η διάρκεια των προπτυχιακών σπουδών είναι τέσσερα έτη (οκτώ εξάμηνα).

Τα μαθήματα κάθε εξαμήνου, διαρκούν 13 εβδομάδες και διακόπτονται την περίοδο των Χριστουγέννων και του Πάσχα. Στο τέλος κάθε εξαμήνου ακολουθεί η περίοδος των εξετάσεων, η οποία διαρκεί τέσσερις εβδομάδες.

Μετά την ολοκλήρωση της εξεταστικής περιόδου του Ιουνίου και μέχρι το τέλος του ακαδημαϊκού έτους, δεν πραγματοποιούνται μαθήματα.

Την τελευταία εβδομάδα του Αυγούστου ξεκινά η εξεταστική περίοδος του Σεπτεμβρίου (επαναληπτική εξεταστική περίοδος), η οποία διαρκεί τέσσερις εβδομάδες και ολοκληρώνεται πριν την έναρξη των μαθημάτων του χειμερινού εξαμήνου.

Οι ακριβείς ημερομηνίες έναρξης και λήξης των εξαμήνων και των εξεταστικών περιόδων, προτείνονται από το Τμήμα Σπουδών της Διεύθυνσης Εκπαίδευσης, εγκρίνονται από τη Σύγκλητο και ανακοινώνονται στο ακαδημαϊκό ημερολόγιο του Πανεπιστημίου.

#### **Α6. Διαδικασίες εισαγωγής/εγγραφής**

Η εισαγωγή στο τμήμα γίνεται μέσω πανελλαδικών εξετάσεων. Η εγγραφή των επιτυχόντων των Πανελλαδικών Εξετάσεων, στις Σχολές και τα Τμήματα της Τριτοβάθμιας Εκπαίδευσης και κατ' επέκταση στο ΟΠΑ, πραγματοποιείται κάθε Σεπτέμβριο μέσω του συστήματος της

υποχρεωτικής ηλεκτρονικής εγγραφής, σύμφωνα με τις οδηγίες του Υπουργείου Παιδείας, Έρευνας και Θρησκευμάτων.

**A7. Βασικοί Κανονισμοί του Ιδρύματος (συμπεριλαμβανομένων των διαδικασιών ακαδημαϊκής αναγνώρισης)**

Στους βασικούς κανονισμούς του Ιδρύματος περιλαμβάνονται ενδεικτικά:

- ✓ Ο Εσωτερικός Κανονισμός Λειτουργίας του Πανεπιστημίου
- ✓ Ο Οργανισμός Διοικητικών Υπηρεσιών
- ✓ Ο Κανονισμός Λειτουργίας Προγραμμάτων Μεταπτυχιακών και Διδακτορικών Σπουδών
- ✓ Ο Εσωτερικός Κανονισμός για την πραγματοποίηση μεταδιδακτορικής έρευνας
- ✓ Ο Οδηγός Διεξαγωγής Εξετάσεων

**A8. Συντονιστής ECTS του Ιδρύματος**

Ο Συντονιστής ECTS του Ιδρύματος είναι ο εκάστοτε Πρόεδρος της Μονάδας Διασφάλισης Ποιότητας (ΜΟΔΙΠ), όποιος διασφαλίζει τη συμμόρφωση του Ιδρύματος με τις αρχές και τους κανόνες του ευρωπαϊκού συστήματος συσσώρευσης και μεταφοράς πιστωτικών μονάδων, επιβλέπει την τήρηση και εφαρμογή τους και είναι υπεύθυνος για την πλήρη αναγνώριση και μεταφορά των πιστωτικών μονάδων.

## **B. ΜΕΡΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ: ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ**

### **B1. ΓΕΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ**

#### **B1.1. Απονεμόμενος τίτλος**

Προπτυχιακός Τίτλος Σπουδών στη Λογιστική και Χρηματοοικονομική

#### **B1.2. Διάρκεια του προγράμματος**

4 έτη

#### **B1.3. Αριθμός ακαδημαϊκών μονάδων**

240 ECTS

#### **B1.4. Επίπεδο τίτλου**

Πρώτος κύκλος σπουδών

#### **B1.5. Γνωστικά αντικείμενα**

Τα γνωστικά αντικείμενα είναι: (1) η Λογιστική, και (2) η Χρηματοοικονομική

#### **B1.6. Ειδικές προϋποθέσεις εισαγωγής**

Πέρα από την εισαγωγή φοιτητών μέσω των πανελληνίων εξετάσεων το Πρόγραμμα δέχεται αποφοίτους άλλων Πανεπιστημιακών Τμημάτων μέσω κατατακτήριων εξετάσεων σε επιλεγμένα μαθήματα που διοργανώνει το ίδιο το Τμήμα Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής στην αρχή κάθε ακαδημαϊκού έτους.

#### **B1.7. Ειδικές ρυθμίσεις για την αναγνώριση της πρότερης μάθησης**

Για τους αποφοίτους άλλων Πανεπιστημιακών Τμημάτων που εισάγονται με κατατακτήριες εξετάσεις δύναται να αναγνωριστούν κάποια μαθήματα από το πρόγραμμα σπουδών του Τμήματος.

#### **B1.8. Προϋποθέσεις και κανονισμοί απόκτησης τίτλου, συμπεριλαμβανομένων και προϋποθέσεων αποφοίτησης**

Για την απόκτηση του τίτλου σπουδών οι φοιτητές υποχρεώνεται να επιτύχουν σε τουλάχιστον 40 μαθήματα συνολικά (το ισοδύναμο των 240 ECTS) εκ των οποίων τα 22 πρέπει να είναι μαθήματα κορμού.

#### **B1.9. Προσωπικού του Τμήματος Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής**

Το ανθρώπινο δυναμικό του τμήματος αποτελείται από καθηγητές, αναπληρωτές καθηγητές, και επίκουρους καθηγητές με πλούσιο επιστημονικό έργο, σημαντικό αριθμό δημοσιεύσεων σε έγκριτα επιστημονικά περιοδικά, και προϋπηρεσία σε πανεπιστήμια του εξωτερικού και του εσωτερικού. Οι καθηγητές του τμήματος προσφέρουν σημαντικό ερευνητικό, διδακτικό και διοικητικό έργο σε επίπεδο τμήματος, σε επίπεδο σχολής και συνολικά στο Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών. Στο δυναμικό του τμήματος εντάσσονται επίσης μέλη ΕΔΙΠ, ΕΤΕΚ καθώς και το διοικητικό προσωπικό.

**Πρόεδρος Τμήματος:** Καθηγήτρια Αφροδίτη Παπαδάκη



**Αναπληρωτής Πρόεδρος Τμήματος:** Καθηγητής Απόστολος Μπάλλας  
**Προϊσταμένη γραμματείας:** Μαριέττα Πάνου

**Καθηγητές**

ΓΕΩΡΓΟΥΤΣΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ, Διδάκτωρ University of Essex  
ΓΚΙΚΑΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ, Διδάκτωρ University of Florida (σε εκπαιδευτική άδεια)  
ΔΡΑΚΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ, Διδάκτωρ University of Essex  
ΚΑΒΟΥΣΑΝΟΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ, Διδάκτωρ City University  
ΜΠΑΛΛΑΣ ΑΠΟΣΤΟΛΟΣ, Διδάκτωρ University of London  
ΠΑΠΑΔΑΚΗ ΑΦΡΟΔΙΤΗ, Διδάκτωρ Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών  
ΣΠΥΡΟΥ ΣΠΥΡΙΔΩΝ, Διδάκτωρ Brunel University (σε εκπαιδευτική άδεια)  
ΧΕΒΑΣ ΔΗΜΟΣΘΕΝΗΣ, Διδάκτωρ University of Wales

**Αναπληρωτές καθηγητές**

ΓΙΑΜΟΥΡΙΔΗΣ ΔΑΝΙΗΛ, Διδάκτωρ City University (σε άδεια άνευ αποδοχών μέχρι 28/2/2019)  
ΕΠΙΣΚΟΠΟΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ, Διδάκτωρ State University of New York  
ΣΙΟΥΓΛΕ ΓΕΩΡΓΙΑ, Διδάκτωρ Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών  
ΤΣΕΚΡΕΚΟΣ ΑΝΔΡΙΑΝΟΣ, Διδάκτωρ Lancaster University

**Επίκουροι καθηγητές**

ΑΝΑΓΝΩΣΤΟΠΟΥΛΟΥ ΣΕΡΑΪΝΑ, Διδάκτωρ City University (σε άδεια άνευ αποδοχών μέχρι 15/2/2019)  
ΔΕΜΟΙΡΑΚΟΣ ΕΥΘΥΜΙΟΣ, Διδάκτωρ Manchester Business School  
ΚΑΡΑΜΠΙΝΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ, Διδάκτωρ Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών  
ΛΕΛΕΔΑΚΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ, Διδάκτωρ University of Warwick  
ΜΠΕΚΙΡΟΣ ΣΤΕΛΙΟΣ, Διδάκτωρ Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών  
ΡΟΜΠΟΛΗΣ ΛΕΩΝΙΔΑΣ, Διδάκτωρ Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών  
ΣΤΑΪΚΟΥΡΑΣ ΧΡΗΣΤΟΣ, Διδάκτωρ City University (σε αναστολή καθηκόντων)  
ΤΖΟΒΑΣ ΧΡΗΣΤΟΣ, Διδάκτωρ Dundee University  
ΧΑΛΑΜΑΝΔΑΡΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ, Διδάκτωρ Imperial College London

**ΕΤΕΠ του Τμήματος -Σχόλης Διοίκησης Επιχειρήσεων**

Αγαπητός Εμμανουήλ (Τμήμα)  
Αντωνόπουλος Παναγιώτης (σε άδεια άνευ αποδοχών) (Σχόλη Διοίκησης Επιχειρήσεων)

**ΕΔΙΠ του Τμήματος – Σχόλης Διοίκησης Επιχειρήσεων**

Βλησμάς Ορέστης (Τμήμα)  
Θεοφανοπούλου Ζωή –Αργυρή (Σχόλη Διοίκησης Επιχειρήσεων)

**Διοικητικό Προσωπικό του Τμήματος**

Πάνου Μαριέττα (Αναπληρώτρια Γραμματέας)  
Καρτέρη Σταυρούλα  
Παλαιοπάνου Ιωάννα

**B1.10. Φυσιογνωμία του προγράμματος**

Το Τμήμα Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής προσφέρει ένα σύγχρονο περιβάλλον εκπαίδευσης ανταγωνιστικό στο διεθνές ακαδημαϊκό περιβάλλον που παρακολουθεί τις διεθνείς επιστημονικές και εκπαιδευτικές εξελίξεις εκ του σύνεγγυς. Το προπτυχιακό πρόγραμμα σπουδών στη Λογιστική και Χρηματοοικονομική έχει ως στόχο να προσφέρει στους φοιτητές όλες τις απαραίτητες γνώσεις που θα τους επιτρέψουν είτε να ενταχθούν στη διεθνή αγορά εργασίας είτε να συνεχίσουν στις σπουδές τους σε μεταπτυχιακό και διδακτορικό επίπεδο. Στο πρόγραμμα σπουδών περιλαμβάνονται μαθήματα γενικού υπόβαθρου καλύπτοντας ένα ευρύ φάσμα της διοίκησης επιχειρήσεων και των οικονομικών, καθώς επίσης και εξειδικευμένα μαθήματα στους τομείς της Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής. Το πρόγραμμα ανανεώνεται συνεχώς με βάση τις διεθνείς ερευνητικές και εκπαιδευτικές εξελίξεις, έτσι ώστε να προσφέρει στους φοιτητές ένα σύγχρονο περιβάλλον εκπαίδευσης. Το πρόγραμμα σπουδών είναι προσανατολισμένο, πρώτον, να προσφέρει στους φοιτητές τις θεωρητικές γνώσεις στους τομείς της Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής, και δεύτερον, να εκπαιδεύσει τους φοιτητές στη χρήση των γνώσεων αυτών σε πρακτικό επίπεδο. Το Τμήμα Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής διαθέτει εκπαιδευτικά και ερευνητικά εργαστήρια με εξειδικευμένο προσωπικό που συνεπικουρούν τους διδάσκοντες σε εργαστηριακά μαθήματα, καθώς και πρόσβαση σε βάσεις δεδομένων με διεθνή λογιστικά και χρηματοοικονομικά δεδομένα. Στα πλαίσια του προγράμματος σπουδών οι φοιτητές έχουν επίσης τη δυνατότητα να πραγματοποιήσουν ένα μέρος των σπουδών τους στο εξωτερικό (μέσω του προγράμματος Erasmus), καθώς επίσης να πραγματοποιήσουν πρακτική άσκηση σε επιχειρήσεις του ιδιωτικού ή του δημόσιου τομέα.

Το προπτυχιακό πρόγραμμα σπουδών στη Λογιστική και Χρηματοοικονομική έχει εξασφαλίσει σημαντικές συνεργασίες με διεθνείς και Ελληνικούς οργανισμούς χορήγησης επαγγελματικών πιστοποιήσεων. Πιο συγκεκριμένα, οι απόφοιτοι του προπτυχιακού προγράμματος σπουδών απολαμβάνουν ορισμένες απαλλαγές από τις εξετάσεις μαθημάτων του ACCA, ενώ αποκτούν και άδεια άσκησης οικονομολογικού επαγγέλματος. Εξάλλου, συνεργασίες έχει συνάψει και το μεταπτυχιακό πρόγραμμα σπουδών με διεθνείς οργανισμούς, όπως το ACCA, το ICAEW, το CFA Institute, το IIA και το ACFE.

Το Τμήμα Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής αποτελεί κατεξοχήν ένα από τα καλύτερα πανεπιστημιακά τμήματα της χώρας στα γνωστικά αντικείμενα που θεραπεύει με σημαντικές διακρίσεις σε διεθνείς κατατάξεις πανεπιστημίων. Ως ένδειξη του ανωτέρω, σημειώνεται ότι το μεταπτυχιακό πρόγραμμα του τμήματος καταλαμβάνει την 25<sup>η</sup> θέση στη Δυτική Ευρώπη στο γνωστικό πεδίο Accounting και την 68<sup>η</sup> θέση στον κόσμο στο γνωστικό πεδίο των Financial Markets σύμφωνα με την πιο πρόσφατη κατάταξη πανεπιστημίων του έγκυρου οργανισμού κατατάξεων Eduniversal.

#### **B1.11. Μαθησιακά αποτελέσματα του προγράμματος**

Μετά την επιτυχή ολοκλήρωση των σπουδών τους στο Τμήμα Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής, οι φοιτητές θα έχουν αποκτήσει επαρκείς γνώσεις σχετικά με τα γνωστικά αντικείμενα της λογιστικής και χρηματοοικονομικής. Πιο συγκεκριμένα, θα είναι σε θέση:

- Να κατανοούν απλά και σύνθετα θέματα χρηματοοικονομικής λογιστικής με βάση τόσο τα Ελληνικά Λογιστικά Πρότυπα, όσο και τα Διεθνή Πρότυπα Χρηματοοικονομικής Πληροφόρησης

- Να εφαρμόζουν τις γνώσεις κοστολόγησης για τον ορθό υπολογισμό του κόστους των προϊόντων και των υπηρεσιών που προσφέρει η επιχείρηση, την κατάρτιση αποτελεσματικών προϋπολογισμών και τη λήψη επιτυχών διοικητικών αποφάσεων
- Να αναλύουν τις οικονομικές καταστάσεις των επιχειρήσεων και να εκτιμούν τη θεμελιώδη αξία τους με την εφαρμογή των κατάλληλων υποδειγμάτων αποτίμησης
- Να εξοικειώνονται με τον εξωτερικό και εσωτερικό έλεγχο, καθώς και με τα συστήματα εσωτερικών δικλίδων ασφαλείας και ελέγχου διοίκησης της επιχείρησης
- Να κατανοούν σύνθετα θέματα φορολογικής λογιστικής των επιχειρήσεων και να εξοικειώνονται με τις απαιτήσεις και τα χαρακτηριστικά του φορολογικού συστήματος της Ελλάδας
- Να αξιολογούν θέματα χρηματοοικονομικής διαχείρισης και προγραμματισμού των επιχειρήσεων και να εξοικειώνονται με τη λήψη αποφάσεων για τη μερισματική πολιτική, την κεφαλαιακή διάρθρωση, τη διαχείριση του κεφαλαίου κίνησης, τη διαχείριση κινδύνου, τις συγχωνεύσεις και εξαγορές κλπ.
- Να κατανοούν τη λειτουργία των διεθνών αγορών χρήματος και κεφαλαίου και πώς αυτές επιδρούν στην οικονομική πολιτική και στις αποφάσεις που λαμβάνουν οι επιχειρήσεις
- Να εξοικειώνονται με τη χρήση σύνθετων χρηματοοικονομικών προϊόντων
- Να κατανοούν προχωρημένα θέματα αξιολόγησης επενδύσεων και διαχείρισης χαρτοφυλακίου
- Να αποκτούν το κατάλληλο υπόβαθρο ποσοτικών γνώσεων σε μαθηματικά, στατιστική και οικονομετρία
- Να εξοικειώνονται με σύγχρονες εξελίξεις στους χώρους της διεθνούς χρηματοοικονομικής, της χρηματοοικονομικής της ναυτιλίας, της συμπεριφορικής χρηματοοικονομικής και των αγορών χρήματος και κεφαλαίου
- Να εξοικειώνονται με τη χρήση νέων τεχνολογιών τόσο στο πλαίσιο της λογιστικής (μέσω της εκμάθησης σύγχρονων λογιστικών πληροφοριακών συστημάτων) όσο και της χρηματοοικονομικής (μέσω της εκμάθησης υπολογιστικών πακέτων ανάλυσης για την εφαρμογή επενδυτικών στρατηγικών)
- Τέλος, να αποκτούν ουσιαστικές γνώσεις σε ένα ευρύ φάσμα υποστηρικτικών μαθημάτων στα γνωστικά αντικείμενα του δικαίου, των οικονομικών, της πληροφορικής, του μάρκετινγκ, της διοίκησης των επιχειρήσεων, της επιχειρησιακής ηθικής, της επιχειρηματικότητας κλπ. που θα τους φανούν χρήσιμα στη μελλοντική επαγγελματική σταδιοδρομία τους

#### **B1.12. Διάγραμμα δομής προγράμματος με ακαδημαϊκές μονάδες**

<b>ΠΡΩΤΟ ΕΤΟΣ (60 ECTS)</b>			
<b>ΠΡΩΤΟ ΕΞΑΜΗΝΟ</b>		<b>ΔΕΥΤΕΡΟ ΕΞΑΜΗΝΟ</b>	
<b>Τίτλος μαθήματος</b>	<b>Μονάδες</b>	<b>Τίτλος μαθήματος</b>	<b>Μονάδες</b>
Αρχές Χρηματοοικονομικής Λογιστικής	6	Αρχές Διοίκησης Επιχειρήσεων	6
Στατιστική για Επιχειρήσεις	6	Εμπορικό & Εταιρικό Δίκαιο	6

Εφαρμοσμένη Πληροφορική	6	Εφαρμογές Στατιστικών Μεθόδων σε Επιχειρησιακά Προβλήματα	6
Μαθηματικός Λογισμός σε Επιχειρησιακά & Οικονομικά Προβλήματα	6	Μικροοικονομική Θεωρία Ι	6
Αστικό Δίκαιο	6	Χρηματοοικονομική Διοίκηση	6
Αγγλικά Ι <sup>1</sup>		Αγγλικά ΙΙ <sup>1</sup>	
<b>Σύνολο</b>	<b>30</b>		<b>30</b>

<sup>1</sup> Χωρίς διδακτικές μονάδες. Δεν προσμετράται στη λήψη πτυχίου.

<b>ΔΕΥΤΕΡΟ ΕΤΟΣ (60 ECTS)</b>			
<b>ΤΡΙΤΟ ΕΞΑΜΗΝΟ</b>		<b>ΤΕΤΑΡΤΟ ΕΞΑΜΗΝΟ</b>	
<b>Τίτλος μαθήματος</b>	<b>Μονάδες</b>	<b>Τίτλος μαθήματος</b>	<b>Μονάδες</b>
Χρηματοοικονομική Λογιστική Ι	6	Λογιστική Κόστους	6
Μαθηματικά Χρηματοπιστωτικής Ανάλυσης	6	Χρηματοοικονομική Λογιστική ΙΙ	6
Στοιχεία Ανάπτυξης Επιχειρησιακών Λύσεων με τη βοήθεια της Πληροφορικής	6	Αγορές Χρήματος και Κεφαλαίου	6
Διοίκηση Ανθρώπινου Δυναμικού	6	Μακροοικονομική	6
Χρηματοοικονομική των Επιχειρήσεων	6	Προχωρημένη Χρηματοοικονομική των Επιχειρήσεων	6
Αγγλικά ΙΙΙ <sup>1</sup>		Αγγλικά ΙV <sup>1</sup>	
<b>Σύνολο</b>	<b>30</b>		<b>30</b>

<sup>1</sup> Χωρίς διδακτικές μονάδες. Δεν προσμετράται στη λήψη πτυχίου.

<b>ΤΡΙΤΟ ΕΤΟΣ (60 ECTS)</b>			
<b>ΠΕΜΠΤΟ ΕΞΑΜΗΝΟ</b>			
<b>Κατεύθυνση Λογιστικής</b>		<b>Κατεύθυνση Χρηματοοικονομικής</b>	
<b>Τίτλος μαθήματος</b>	<b>Μονάδες</b>	<b>Τίτλος μαθήματος</b>	<b>Μονάδες</b>
Η Λογιστική των Επιχειρηματικών Συνενώσεων	6	Τραπεζική Χρηματοοικονομική	6

Λογιστικά Πληροφοριακά Συστήματα Μέσω Διαδικτύου	6	Ανάλυση και Διαχείριση Χαρτοφυλακίου	6
Αγγλικά V	6	Συμπεριφορική Χρηματοοικονομική	6
		Αγγλικά V	6
<b>Δύο μαθήματα από:</b>	12	<b>Ένα μάθημα από:</b>	6
➤ Προγραμματισμός II	6	➤ Προγραμματισμός II	6
➤ Εισαγωγή στο Μάρκετινγκ	6	➤ Διοίκηση Έργων και Προγραμμάτων	6
➤ Ανάλυση και Διαχείριση Χαρτοφυλακίου	6	➤ Η Λογιστική των Επιχειρηματικών Συνενώσεων	6
➤ Τραπεζική Χρηματοοικονομική	6	➤ Λογιστικά Πληροφοριακά Συστήματα Μέσω Διαδικτύου	6
➤ Επιχειρηματικότητα	6	➤ Μικροδομή Χρηματοοικονομικών Αγορών	6
➤ Επιχειρηματική Ηθική	6	➤ Επιχειρηματική Ηθική	6
➤ Μάρκετινγκ Υπηρεσιών	6	➤ Επιχειρηματικότητα	6
<b>Σύνολο</b>	30		30

ΕΚΤΟ ΕΞΑΜΗΝΟ			
Κατεύθυνση Λογιστικής		Κατεύθυνση Χρηματοοικονομικής	
Τίτλος μαθήματος	Μονάδες	Τίτλος μαθήματος	Μονάδες
Διοικητική Λογιστική	6	Εισαγωγή στην Οικονομετρία	6
Χρηματοοικονομική Λογιστική III	6	Ανάλυση Χρηματοοικονομικών Παραγώγων	6
		Τίτλοι Σταθερού Εισοδήματος	6
<b>Τρία μαθήματα από:</b>	18	<b>Δύο μαθήματα από :</b>	12
➤ Εισαγωγή στην Οικονομετρία	6	➤ Χρηματοοικονομική Λογιστική III	6
➤ Ανάλυση Χρηματοοικονομικών Παραγώγων	6	➤ Διοικητική Λογιστική	6
➤ Εργατικό Δίκαιο	6	➤ Αγγλικά VI	6
➤ Αγγλικά VI	6	➤ Μικροοικονομική Θεωρία II	6

➤ Χρηματοοικονομικά Ακίνητης Περιουσίας	6	➤ Κεφαλαιαγορές και Νομισματική Πολιτική	6
➤ Αναλογιστική Ι (μόνο για τους φοιτητές οι οποίοι δεν το έχουν επιλέξει στο 8 <sup>ο</sup> εξάμηνο)	6	➤ Αναλογιστική Ι (μόνο για τους φοιτητές οι οποίοι δεν το έχουν επιλέξει στο 8 <sup>ο</sup> εξάμηνο)	6
		➤ Χρηματοοικονομικά Ακίνητης Περιουσίας	6
<b>Σύνολο</b>	<b>30</b>		<b>30</b>

<b>ΤΕΤΑΡΤΟ ΕΤΟΣ (60 ECTS)</b>			
<b>ΕΒΔΟΜΟ ΕΞΑΜΗΝΟ</b>			
<b>Κατεύθυνση Λογιστικής</b>		<b>Κατεύθυνση Χρηματοοικονομικής</b>	
<b>Τίτλος μαθήματος</b>	<b>Μονάδες</b>	<b>Τίτλος μαθήματος</b>	<b>Μονάδες</b>
Φορολογία	6	Χρηματοοικονομικά της Ναυτιλίας	6
Λογιστική Χρηματοδοτικών Εργαλείων	6	Διεθνής Χρηματοοικονομική	6
Ελεγκτική	6	Εναλλακτικές Επενδύσεις	6
<b>Δύο μαθήματα από:</b>	<b>12</b>	<b>Δύο μαθήματα από :</b>	<b>12</b>
➤ Επιχειρησιακή Πολιτική και Στρατηγική	6	➤ Φορολογία	6
➤ Λογιστική Δημόσιου Τομέα	6	➤ Λογιστική Χρηματοδοτικών Εργαλείων	6
➤ Χρηματοοικονομικά της Ναυτιλίας	6	➤ Υπολογιστική Χρηματοοικονομική	6
➤ Διεθνής Χρηματοοικονομική	6	➤ Επιχειρησιακή Πολιτική και Στρατηγική	6
➤ Υπολογιστική Χρηματοοικονομική	6	➤ Μαθηματικά για Οικονομολόγους III	6
➤ Αναλογιστική II	6	➤ Μαθηματική Οικονομική	6
➤ Πρακτική Άσκηση	6	➤ Αναλογιστική II	6
		➤ Πρακτική Άσκηση	6
<b>Σύνολο</b>	<b>30</b>		<b>30</b>
<b>ΟΓΔΟΟ ΕΞΑΜΗΝΟ</b>			
<b>Κατεύθυνση Λογιστικής</b>		<b>Κατεύθυνση Χρηματοοικονομικής</b>	
<b>Τίτλος μαθήματος</b>	<b>Μονάδες</b>	<b>Τίτλος μαθήματος</b>	<b>Μονάδες</b>
Χρηματοοικονομική Ανάλυση και	6	Χρηματοοικονομική Ανάλυση και	6

Αποτίμηση Επιχειρήσεων		Αποτίμηση Επιχειρήσεων	
Φορολογική Λογιστική	6	Διαχείριση Κινδύνων	6
<b>Τρία μαθήματα από:</b>	<b>18</b>	<b>Τρία μαθήματα από :</b>	<b>18</b>
➤ Συστήματα Ελέγχου της Διοίκησης	6	➤ Προχωρημένη Υπολογιστική Χρηματοοικονομική	6
➤ Προχωρημένη Υπολογιστική Χρηματοοικονομική	6	➤ Προχωρημένη Οικονομετρία	6
➤ Ευρωπαϊκό Δίκαιο	6	➤ Συστήματα Ελέγχου της Διοίκησης	6
➤ Διαχείριση Κινδύνων	6	➤ Ειδικά Θέματα Διαχείρισης Χαρτοφυλακίου	6
➤ Ηλεκτρονικό Επιχειρείν	6	➤ Φορολογική Λογιστική	6
➤ Εσωτερικός Έλεγχος	6	➤ Θεωρία Χρηματοοικονομικών Αποφάσεων	6
➤ Αναλογιστική Ι (μόνο για τους φοιτητές οι οποίοι δεν το έχουν επιλέξει στο 6 <sup>ο</sup> εξάμηνο)	6	➤ Στοχαστικές Ανελιξεις με εφαρμογές σε αγορές παραγωγών	6
➤ Πρακτική άσκηση	6	➤ Αναλογιστική Ι (μόνο για τους φοιτητές οι οποίοι δεν το έχουν επιλέξει στο 6 <sup>ο</sup> εξάμηνο)	6
		➤ Πρακτική άσκηση	6
<b>Σύνολο</b>	<b>30</b>		<b>30</b>

### **B1.13. Είδος φοίτησης**

Το πρόγραμμα σπουδών είναι πλήρους φοίτησης.

### **B1.14. Κανονισμοί εξετάσεων και κλίμακα βαθμολόγησης**

Το πρόγραμμα ακολουθεί τον κανονισμό των εξετάσεων που έχει εγκρίνει η Σύγκλητος του ΟΠΑ και έχει υιοθετήσει το Τμήμα Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής. Ο κανονισμός αυτός είναι ανηρτημένος στο site του ΟΠΑ στη διεύθυνση

[http://www2.aueb.gr/pages/news/attachments/1749\\_a.pdf](http://www2.aueb.gr/pages/news/attachments/1749_a.pdf).

Η κλίμακα βαθμολόγησης ορίζεται από το μηδέν (0) ως το δέκα (10). Προβιβάσιμος βαθμός είναι το πέντε (5) και οι μεγαλύτεροι αυτού.

**Η κλίμακα βαθμολόγησης έχει ως ακολούθως:**

10,00 – 8,51 Άριστα

8,50 - 6,51 Λίαν Καλώς

6,50 - 5,00 Καλώς

< 5,00 Αποτυχία

### **B1.15. Εργαστήρια**

Κάθε εργαστήριο έχει ως αποστολή:

Την κάλυψη σε προπτυχιακό επίπεδο των διδακτικών και ερευνητικών αναγκών του Τμήματος και γενικότερα, την κάλυψη σε προπτυχιακό και μεταπτυχιακό επίπεδο των διδακτικών και ερευνητικών αναγκών των υπολοίπων Τμημάτων του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών. Τη συνεργασία κάθε μορφής με κέντρα ερευνών και ακαδημαϊκά ιδρύματα της ημεδαπής και της αλλοδαπής εφόσον οι επιστημονικοί στόχοι, συμπίπτουν, συμβαδίζουν και αλληλοσυμπληρώνονται με εκείνους των Εργαστηρίων μέσα σε ένα πνεύμα αμοιβαιότητας και συλλογικής εργασίας.

Τη διοργάνωση επιστημονικών διαλέξεων, ημερίδων, σεμιναρίων, συμποσίων, συνεδρίων και άλλων επιστημονικών εκδηλώσεων, την πραγματοποίηση δημοσιεύσεων και εκδηλώσεων και την πρόσκληση Ελλήνων και ξένων αναγνωρισμένων επιστημονικών και άλλων προσωπικοτήτων.

#### **Εργαστήριο Λογιστικών Εφαρμογών (AISLab)**

**Διευθυντής:** Καθηγητής Δ. Χέβας

**Γνωστικό Αντικείμενο:** Το εργαστήριο, βασιζόμενο στη τεχνολογία των Ηλεκτρονικών Υπολογιστών, καλύπτει διδακτικές και ερευνητικές ανάγκες στα ακόλουθα γνωστικά πεδία: α) της ανάλυσης λογιστικών πληροφοριακών συστημάτων, β) της προσομοίωσης της λειτουργίας του λογιστικού κυκλώματος Εμπορικών και Βιομηχανικών Επιχειρήσεων καθώς και Παροχής Υπηρεσιών, γ) της διαχείρισης πληροφοριών στη διαδικασία λήψης αποφάσεων (αναφορικά τόσο με το εσωτερικό όσο και με το εξωτερικό επιχειρησιακό περιβάλλον) και δ) της προσομοίωσης των επιπτώσεων των λαμβανομένων αποφάσεων.

**Χώρος Στέγασης:** Α 33, 3ος Όροφος, Πτέρυγα Αντωνιάδου, Κτήριο Οδού Πατησίων 76

#### **Εργαστήριο Χρηματοοικονομικών Εφαρμογών (FinLab)**

**Διευθυντής:** Καθηγητής Κ. Δράκος

**Γνωστικό Αντικείμενο:** Το εργαστήριο καλύπτει διδακτικές και ερευνητικές ανάγκες στα γνωστικά πεδία: α) της ανάλυσης της λειτουργίας των αγορών χρήματος και κεφαλαίου, β) της ανάλυσης λογιστικών και χρηματοοικονομικών πληροφοριών για τη λήψη επενδυτικών αποφάσεων, γ) της προσομοίωσης της επενδυτικής συμπεριφοράς των φορέων που δρουν στα πλαίσια μιας χρηματιστηριακής αγοράς και δ) της προσομοίωσης των αποφάσεων αριστοποίησης ενός χαρτοφυλακίου πρωτογενών τίτλων ή παραγώγων τους.

**Χώρος Στέγασης:** 108, 1ος Όροφος, Κτήριο Οδού Ευελπίδων 47Α & Λευκάδος

#### **Εργαστήριο Χρηματοοικονομικής Ανάλυσης και Αποτίμησης Επιχειρήσεων (“Business Analysis and Valuation Laboratory”)**

**Διευθυντής:** Καθηγητής Α. Μπάλλας

**Γνωστικό Αντικείμενο:** Το Εργαστήριο εξυπηρετεί διδακτικές και ερευνητικές ανάγκες στα γνωστικά αντικείμενα: «Χρηματοοικονομική Ανάλυση και Αποτίμηση Επιχειρήσεων», «Ελεγχος, πρόληψη και εντοπισμός απάτης», «Ελεγκτικής» και «Φορολογικής Λογιστικής».

**Χώρος Στέγασης:** 206, 2ος Όροφος, Κτήριο Οδού Τροίας

#### **Εργαστήριο Συμπεριφορικής Χρηματοοικονομικής (Behavioral Finance Laboratory - BeFin)**

**Διευθυντής:** Καθηγητής Σ. Σπύρου



**Γνωστικό Αντικείμενο:** Το εργαστήριο εξυπηρετεί ερευνητικές και εκπαιδευτικές ανάγκες ερευνητικές και διδακτικές ανάγκες στο γνωστικό αντικείμενο «Κεφαλαιαγορές, Χρηματαγορές και Επενδυτική Συμπεριφορά» και ειδικότερα σε θέματα που άπτονται της συμπεριφορικής χρηματοοικονομικής. Αναλυτικότερα το γνωστικό αντικείμενο του εργαστηρίου περιλαμβάνει: θεωρία Προοπτικής, και Ορθολογισμός (Prospect Theory & Rationality), Επενδυτική Ψυχολογία και Ευριστικοί κανόνες (Investor Psychology & Heuristics), Προβλέψεις και Παρουσίαση της Πληροφόρησης (Predictions & Framing Effects), Αγελαία Συμπεριφορά Επενδυτών (Herd Behavior), Επενδυτικό Συναίσθημα, (Investor Sentiment), η εξήγηση Χρηματοοικονομικών Γρίφων (Closed End Fund Puzzle, Dividend Puzzle, μεταξύ άλλων), Υπέρ-αντίδραση και Υπό-αντίδραση Επενδυτών (Overreaction & Underreaction), Τα Όρια του Arbitrage (The Limits of Arbitrage), Υποδείγματα Αποτίμησης Επενδύσεων και Συμπεριφορικές Μεταβλητές (Asset Pricing Models and Behavioral Variables), Η Επίδραση της Νομισματικής Πολιτικής στις Προσδοκίες (Monetary Policy and Expectations).

**Χώρος Στέγασης:** 207, 2ος Όροφος, Κτήριο Οδού Τροίας

#### **Εργαστήριο Διεθνούς Ναυτιλίας, Χρηματοοικονομικής και Διοίκησης (International Shipping, Finance and Management Laboratory)**

##### **Συμμετέχοντα Τμήματα:**

Τμήμα Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής (Διευθύνων – Σχολή Διοίκησης Επιχειρήσεων)

Τμήμα Διοικητικής Επιστήμης και Τεχνολογίας (Σχολή Διοίκησης Επιχειρήσεων)

Τμήμα Διεθνών και Ευρωπαϊκών Οικονομικών Σπουδών (Σχολή Οικονομικών Επιστημών)

**Διευθυντής:** Καθηγητής Ε. Καβουσάνος

**Γνωστικό Αντικείμενο:** Το εργαστήριο εξυπηρετεί ερευνητικές και διδακτικές ανάγκες στο γνωστικό αντικείμενο «Ναυτιλία, Χρηματοοικονομική και Διοίκηση». Ειδικότερα, διδακτικές και ερευνητικές ανάγκες που θα καλύπτονται περιλαμβάνουν, μεταξύ άλλων, ναυτιλιακά οικονομικά, χρηματοοικονομικά και διοίκηση, όπως: Λειτουργία των αγορών των ναύλων, των επενδύσεων στη ναυτιλία, των αγορών των νέων και μεταχειρισμένων πλοίων, των αγορών διάλυσης πλοίων, των καυσίμων, των ναυτιλιακών παραγώγων, των οικονομικών των λιμένων, των επενδύσεων στον κλάδο της ναυτιλίας των σχημάτων χρηματοδότησης και της ανάλυσης των πηγών κεφαλαίων, των αγορών χρεογράφων και αξιόγραφων, την αξιολόγηση των επενδύσεων και των εναλλακτικών επιλογών που υφίσταται, εταιρικής διακυβέρνησης, διαχείρισης κινδύνων, και άλλα θέματα που αφορούν στη διοίκηση των επιχειρήσεων.

**Χώρος Στέγασης:** 207, 2ος Όροφος, Κτήριο Οδού Τροίας

#### **B1.16. Προαιρετικό παράθυρο κινητικότητας**

Στο Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών λειτουργεί από το 1989 Τμήμα Ευρωπαϊκών Εκπαιδευτικών Προγραμμάτων Κινητικότητας, στο πλαίσιο του οποίου επιτυγχάνεται η κινητικότητα πολλών Ελλήνων φοιτητών με στόχο την παρακολούθηση μαθημάτων σε ευρωπαϊκά Πανεπιστήμια, αλλά και Ευρωπαίων φοιτητών που διανύουν μία περίοδο σπουδών στο Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών, με εξασφάλιση ακαδημαϊκής αναγνώρισης.

Το Πρόγραμμα Σπουδών συμμετέχει ενεργά στο πρόγραμμα **Erasmus** που αφορά στις οργανωμένες ανταλλαγές φοιτητών για αναγνωρισμένες περιόδους σπουδών μέσω του Συστήματος Μεταφοράς και Συσσώρευσης Πιστωτικών Μονάδων (ECTS).

Στο πλαίσιο του ανωτέρω προγράμματος, οι φοιτητές του Προγράμματος μπορούν να πραγματοποιήσουν ένα μέρος των σπουδών τους σε συνεργαζόμενο Ευρωπαϊκό Πανεπιστήμιο. Οι Επιστημονικοί Υπεύθυνοι του προγράμματος ανταλλαγών είναι οι **Επίκουροι Καθηγητές Ευθύμιος Δεμοιράκος** και **Γεώργιος Χαλαμανδάρης**.

### **B1.17. Πρακτική άσκηση**

Το πρόγραμμα σπουδών προσφέρει την ευκαιρία σε φοιτητές να εργαστούν σε εταιρίες του δημόσιου ή ιδιωτικού τομέα στα πλαίσια απόκτησης του τίτλου σπουδών. Στο πρόγραμμα πρακτικής άσκησης συμμετέχουν οι φοιτητές/τριες που έχουν ολοκληρώσει επιτυχώς τουλάχιστον τα δύο πρώτα ακαδημαϊκά έτη και ο μέσος όρος βαθμολογίας τους είναι από **6,51 και πάνω**. Με βάση τους όρους του προγράμματος, οι φοιτητές απασχολούνται σε επιχείρηση ή φορέα του δημοσίου τομέα ή μη κυβερνητικό οργανισμό από **160 έως 320 ώρες**.

Ο προβλεπόμενος χρόνος διάρκειας της Πρακτικής Άσκησης είναι **από 1 έως 3 μήνες** (Η μηνιαία αμοιβή ανέρχεται **στο ποσό των 270 ευρώ ανά μήνα πρακτικής άσκησης** το οποίο αντιστοιχεί σε ωράριο πλήρους απασχόλησης).

Με την ολοκλήρωση της πρακτικής άσκησης, ο φοιτητής/η φοιτήτρια συντάσσει έκθεση-εργασία η οποία βαθμολογείται από τον επιβλέποντα καθηγητή. Με την επιτυχή ολοκλήρωση της διαδικασίας, η πρακτική άσκηση αναγνωρίζεται ως **μάθημα επιλογής 7<sup>ου</sup> ή 8<sup>ου</sup> εξαμήνου και προσμετράται στη λήψη πτυχίου**.

Ο Επιστημονικός Υπεύθυνος του προγράμματος είναι ο **Επίκουρος Καθηγητής Χρήστος Τζόβας**.

### **B1.18. Μάθηση στο χώρο εργασίας**

Κατά τη διάρκεια των σπουδών τους, οι φοιτητές του Τμήματος Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής έχουν την ευκαιρία να εργαστούν στο πλαίσιο της πρακτικής άσκησης σε επιχειρήσεις ή οργανισμούς με φύση εργασίας σχετική με τα γνωστικά αντικείμενα του προγράμματος σπουδών του τμήματος.

### **B1.19. Διευθυντής προγράμματος ή ισοδύναμου αυτού**

Ως ισοδύναμος του Διευθυντή προγράμματος θεωρείται ο εκάστοτε Πρόεδρος του Τμήματος Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής. Το τρέχον ακαδημαϊκό έτος πρόεδρος του τμήματος είναι η Καθηγήτρια κ. Αφροδίτη Παπαδάκη.

### **B1.20. Σύμβουλος Σπουδών**

Ο σύμβουλος σπουδών έχει την υποχρέωση να ενημερώνει, να συζητά και να συμβουλεύει τους φοιτητές/τριες σχετικά με:

1. τη δομή του προγράμματος σπουδών και το περιεχόμενο των μαθημάτων, ώστε αυτοί να είναι ενήμεροι για θέματα, όπως προαπαιτούμενα μαθήματα και γνώσεις που απαιτούνται την παρακολούθηση συγκεκριμένων μαθημάτων
2. την παρακολούθηση φροντιστηρίων και τη συμμετοχή σε εργαστήρια με στόχο την καλύτερη κατανόηση και επιτυχή συμμετοχή στις εξετάσεις
3. το περιεχόμενο μαθημάτων επιλογής με στόχο την επιλογή μαθημάτων που είναι πιο κοντά στα προσωπικά και ακαδημαϊκά ενδιαφέροντα του φοιτητή
4. τα αποτελέσματα των εξετάσεων
5. τη συνέχιση των σπουδών τους σε μεταπτυχιακό επίπεδο, τόσο στην Ελλάδα όσο και το εξωτερικό
6. τις επαγγελματικές προοπτικές και τη διασύνδεση τους με την αγορά εργασίας κατά τη διάρκεια των σπουδών τους (πρακτική άσκηση), αλλά και μετά το πέρας αυτών
7. οποιοδήποτε άλλο ζήτημα ή θέμα που θέτει ο φοιτητής/τρια που μπορεί να σχετίζεται με τις σπουδές του/της

Οι σύμβουλοι καθηγητές για το Τμήμα Λογιστικής Χρηματοοικονομικής έχουν ορισθεί ως ακολούθως:

Για το πρώτο έτος σπουδών: **Αφροδίτη Παπαδάκη** και **Αθανάσιος Επίσκοπος**.

Για το δεύτερο έτος σπουδών: **Δημοσθένης Χέβας** και **Γεώργιος Χαλαμανδάρης**.

Για το τρίτο έτος σπουδών: **Απόστολος Μπάλλας** και **Λεωνίδα Ρομπόλης**.

Για το τέταρτο έτος σπουδών: **Ευθύμιος Δεμοιράκος** και **Δημήτριος Γεωργούτσος**.

#### **B1.21. Επαγγελματικό προφίλ αποφοίτων**

Οι απόφοιτοι του Προγράμματος ακολουθούν διακεκριμένη σταδιοδρομία στον ιδιωτικό και δημόσιο τομέα, τόσο στην Ελλάδα όσο και στο εξωτερικό. Στελεχώνουν μεταξύ άλλων οικονομικές διευθύνσεις δημοσίων και ιδιωτικών επιχειρήσεων, εμπορικές και επενδυτικές τράπεζες, χρηματοπιστωτικά ιδρύματα, χρηματοπιστωτικές εταιρείες, εταιρείες παροχής συμβουλευτικών υπηρεσιών, ασφαλιστικές εταιρείες, εταιρείες διαχείρισης ακίνητης περιουσίας, ναυτιλιακές επιχειρήσεις και ελεγκτικές εταιρείες.

#### **B1.22. Πρόσβαση σε περαιτέρω σπουδές**

Οι απόφοιτοι του Προγράμματος μπορούν να συνεχίσουν την εκπαίδευση τους παρακολουθώντας ένα πρόγραμμα μεταπτυχιακών σπουδών στα γνωστικά αντικείμενα της Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής ή εν γένει της Διοίκησης Επιχειρήσεων τόσο στην Ελλάδα όσο και στο εξωτερικό. Μπορούν στη συνέχεια να εγγραφούν σε ένα διδακτορικό πρόγραμμα σπουδών που θα τους δώσει την δυνατότητα να ακολουθήσουν ακαδημαϊκή ή ερευνητική σταδιοδρομία απασχολούμενοι σε Πανεπιστήμια, ερευνητικά κέντρα και τμήματα μελετών των χρηματοπιστωτικών ιδρυμάτων της Ελλάδος ή του εξωτερικού.

Το Τμήμα Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής έχει την ευθύνη της οργάνωσης και λειτουργίας τριών Προγραμμάτων Μεταπτυχιακών Σπουδών:

- Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών στη Λογιστική και Χρηματοοικονομική (πλήρους και μερικής φοίτησης)
- Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών στη Χρηματοοικονομική Διοίκηση (Αγγλόφωνο, πλήρους και μερικής φοίτησης)
- Διατμηματικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών στη Διεθνή Ναυτιλία, Χρηματοοικονομική και Διοίκηση (Αγγλόφωνο, πλήρους και μερικής φοίτησης)

## **B2. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΩΝ ΕΠΙΜΕΡΟΥΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ**

### **ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΠΡΩΤΟΥ ΕΤΟΥΣ**

#### **ΠΡΩΤΟ ΕΞΑΜΗΝΟ (ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ)**

**Τίτλος μαθήματος:** Αρχές Χρηματοοικονομικής Λογιστικής

**Κωδικός αριθμός του μαθήματος:** 7102

**Τύπος μαθήματος:** ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΟ ΚΟΡΜΟΥ ΓΕΝΙΚΟΥ ΥΠΟΒΑΘΡΟΥ

**Γλώσσα διδασκαλίας:** Ελληνική

**Έτος σπουδών:** 1<sup>ο</sup> έτος

**Εξάμηνο σπουδών:** 1<sup>ο</sup> εξάμηνο (Χειμερινό)

**Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων:** 6 ECTS

**Όνομα διδάσκοντος:** Α. Παπαδάκη

**Περιεχόμενο μαθήματος:** Σκοπός του μαθήματος είναι η παρουσίαση των θεμελιωδών λογιστικών εννοιών, οι οποίες αποτελούν το απαραίτητο θεωρητικό υπόβαθρο για την κατάρτιση και τη χρήση των Οικονομικών Καταστάσεων. Πρόσθετος σκοπός είναι η γνώση των διαδικασιών που απαιτούνται για την αναγνώριση των διαφόρων οικονομικών γεγονότων, την ενσωμάτωσή τους στο λογιστικό σύστημα και την παρουσίαση των οικονομικών συνεπειών τους. Συνεπώς, το μάθημα δίνει έμφαση τόσο σε θέματα θεωρίας όσο και πρακτικής στην κατάρτιση των Οικονομικών Καταστάσεων μιας επιχείρησης βάσει των Διεθνών Προτύπων Χρηματοοικονομικής Πληροφόρησης. Καλύπτονται οι εξής ενότητες:

Κεφάλαιο 1ο Το θεωρητικό πλαίσιο της Χρηματοοικονομικής Λογιστικής.

Κεφάλαιο 2ο Ο Ισολογισμός.

Κεφάλαιο 3ο Η Κατάσταση Αποτελεσμάτων Χρήσης, η Κατάσταση Συνολικών Αποτελεσμάτων Χρήσης και η Κατάσταση Μεταβολών των Ιδίων Κεφαλαίων.

Κεφάλαιο 4ο Ο Λογιστικός Κύκλος

Κεφάλαιο 5ο Απαιτήσεις

Κεφάλαιο 7ο Ενσώματα Πάγια – Αποσβέσεις

**Επιδιωκόμενα μαθησιακά αποτελέσματα:** Μετά την επιτυχή ολοκλήρωση του μαθήματος, οι φοιτητές θα είναι σε θέση: 1) Να κατανοούν το θεωρητικό πλαίσιο της Χρηματοοικονομικής Λογιστικής. 2) Να καταρτίζουν τις οικονομικές καταστάσεις μιας εταιρείας. 3) Να αναλύουν τα οικονομικά γεγονότα καθώς και τις επιπτώσεις τους στη λογιστική ισότητα. 4) Να διενεργούν ημερολογιακές εγγραφές, εγγραφές προσαρμογής και να καταρτίζουν ισοζύγια και 5) να κατανοούν θέματα σχετικά με τις αποσβέσεις των παγίων και τις απαιτήσεις των πελατών.

#### **Συνιστώμενη βιβλιογραφία:**

1. ΓΚΙΚΑΣ Δ., ΠΑΠΑΔΑΚΗ Α., ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ, Δ' ΕΚΔΟΣΗ (2012)

2. ΜΠΑΛΛΑΣ ΑΠΟΣΤΟΛΟΣ, ΧΕΒΑΣ ΔΗΜΟΣΘΕΝΗΣ, ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ

**Μέθοδοι αξιολόγησης/βαθμολόγησης:** Γραπτή εξέταση στο τέλος του εξαμήνου (100%).

**Τρόπος παράδοσης μαθήματος και διδακτικές και μαθησιακές μέθοδοι:** Διαλέξεις στην τάξη.

**Τίτλος μαθήματος:** Στατιστική για Επιχειρήσεις  
**Κωδικός αριθμός του μαθήματος:** 7111  
**Τύπος μαθήματος:** Υποχρεωτικό Κορμού/ Ειδικού Υπόβαθρου  
**Γλώσσα διδασκαλίας:** Ελληνική  
**Έτος σπουδών:** 1<sup>ο</sup> έτος

**Εξάμηνο σπουδών:** 1<sup>ο</sup> εξάμηνο (Χειμερινό)  
**Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων:** 6 ECTS

**Όνομα διδάσκοντος:** Π. Μερκούρης, Σ. Ψαράκης, Αύφαντή

**Περιεχόμενο μαθήματος:** Το μάθημα αυτό αποτελεί την εισαγωγή στη Στατιστική για το Τμήμα Λογιστικής και Χρηματοοικονομικών. Το πρόγραμμα του μαθήματος καλύπτει τις ακόλουθες ενότητες: Συλλογή πληροφοριών και τρόποι παρουσίασής τους. Περιγραφική στατιστική (μέτρα θέσης, διασποράς, ασυμμετρίας, κύρτωσης). Βασικό λογισμό πιθανοτήτων. Διακριτές και συνεχείς κατανομές (Διωνυμική, Poisson, Κανονική). Κατανομές δειγματοληψίας (κανονική,  $\chi^2$ , t, F). Στατιστική συμπερασματολογία, κατασκευή διαστημάτων εμπιστοσύνης και έλεγχοι υποθέσεων (για μέσο, ποσοστό και διασπορά).

**Επιδιωκόμενα μαθησιακά αποτελέσματα:** Το μάθημα αυτό αποτελεί την εισαγωγή στη Στατιστική για το Τμήμα Λογιστικής και Χρηματοοικονομικών. Το πρόγραμμα του μαθήματος καλύπτει τις ακόλουθες ενότητες: Συλλογή πληροφοριών και τρόποι παρουσίασής τους. Περιγραφική στατιστική (μέτρα θέσης, διασποράς, ασυμμετρίας, κύρτωσης). Βασικό λογισμό πιθανοτήτων. Διακριτές και συνεχείς κατανομές (Διωνυμική, Poisson, Κανονική). Κατανομές δειγματοληψίας (κανονική,  $\chi^2$ , t, F). Στατιστική συμπερασματολογία, κατασκευή διαστημάτων εμπιστοσύνης και έλεγχοι υποθέσεων (για μέσο, ποσοστό και διασπορά).

**Συνιστώμενη βιβλιογραφία:**

1. Αγγελής Βασίλης, Δημάκη Αικατερίνη (2010) "Στατιστική τόμος Α' Περιγραφική Στατιστική, Πιθανότητες, Στατιστική Συμπερασματολογία" Εκδόσεις "σοφία" .
2. Ι. Χαλικιάς (2009). «Στατιστική. Μέθοδοι Ανάλυσης για Επιχειρηματικές Αποφάσεις», 3η έκδοση, Rosili.

**Μέθοδοι αξιολόγησης/βαθμολόγησης:** Γραπτή εξέταση στο τέλος του εξαμήνου (100%).

**Τρόπος παράδοσης μαθήματος και διδακτικές και μαθησιακές μέθοδοι:** Διαλέξεις στη τάξη, φροντιστήριο.

**Τίτλος μαθήματος:** Εφαρμοσμένη Πληροφορική  
**Κωδικός αριθμός του μαθήματος:** 7121  
**Τύπος μαθήματος:** Υποχρεωτικό Κορμού/ Ειδικού Υπόβαθρου  
**Γλώσσα διδασκαλίας:** Ελληνική  
**Έτος σπουδών:** 1<sup>ο</sup> έτος

**Εξάμηνο σπουδών:** 1<sup>ο</sup> εξάμηνο (Χειμερινό)  
**Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων:** 6 ECTS

**Όνομα διδάσκοντος:** Γ. Χαλαμανδάρης, Ε. Καβουσανός, Κ. Βασιλειάδης

**Περιεχόμενο μαθήματος:** Αναφορά στα λειτουργικά συστήματα και στα συστήματα εφαρμογών. Εστίαση στα πακέτα λογισμικού Word, PowerPoint, Excel και Access του MS Office,

δίνοντας ιδιαίτερη έμφαση στο Excel. Εκπαίδευση των φοιτητών στο χειρισμό και στην ανάπτυξη προχωρημένων εφαρμογών στο Excel, με χρήση λογικών, μαθηματικών και στατιστικών συναρτήσεων. Επεξεργασία δεδομένων, δημιουργία πινάκων, γραφημάτων και εξαγωγή συμπερασμάτων. Εισαγωγή στη χρήση Μακροεντολών. Σχεδιασμός, επεξεργασία και διαχείριση βάσεων δεδομένων.

**Επιδιωκόμενα μαθησιακά αποτελέσματα:** Στόχος του μαθήματος είναι να αποκτήσουν οι φοιτητές βασικές γνώσεις για τους ηλεκτρονικούς υπολογιστές και τον τρόπο λειτουργίας τους, καθώς και για τη σύνθεση των εργασιών – και των αντίστοιχων παρουσιάσεων – που απαιτούνται, τόσο κατά τη διάρκεια των σπουδών τους, όσο και στη μετέπειτα επαγγελματική τους πορεία.

**Συνιστώμενη βιβλιογραφία:**

Γιαγλής Γ., (2012), Αρχές Λειτουργίας & Προγραμματισμού Ηλεκτρονικών Υπολογιστών, Εκδόσεις ΟΠΑ, ISBN 978-960-9443-09-8, (Κωδικός βιβλιοθήκης: 005.1 ΓΙΑ).

Ξαρχάκος Κ. και Καρολίδης Δ., (2011), Μαθαίνετε εύκολα Microsoft Office 2010, Εκδόσεις Άβακας, ISBN 978-960-6789-11-3.

Ξαρχάκος Κ. και Καρολίδης Δ., (2011), Μαθαίνετε εύκολα Microsoft Excel 2010. Θεωρία – Συναρτήσεις – VBA – Μακροεντολές – Εφαρμογές, Εκδόσεις Άβακας, ISBN 978-960-6789-10-6, (Κωδικός βιβλιοθήκης: 005.43 ΚΑΡ).

Beekman G. και Beekman B., (2015), Εισαγωγή στην Πληροφορική, Εκδόσεις Γκιούρδα, ISBN 978-960512-604-9, (Κωδικός βιβλιοθήκης: 004 ΒΕΕ).

**Μέθοδοι αξιολόγησης/βαθμολόγησης:** Γραπτή εξέταση στο τέλος του εξαμήνου (100%).

**Τρόπος παράδοσης μαθήματος και διδακτικές και μαθησιακές μέθοδοι:** Διαλέξεις στην τάξη, Εργαστηριακή άσκηση.

**Τίτλος μαθήματος:** Μαθηματικός Λογισμός σε Επιχειρηματικά και Οικονομικά Προβλήματα

**Κωδικός αριθμός του μαθήματος:** 7131

**Τύπος μαθήματος:** Υποχρεωτικό Κορμού

**Γλώσσα διδασκαλίας:** Ελληνική

**Έτος σπουδών:** 1<sup>ο</sup> έτος

**Εξάμηνο σπουδών:** 1<sup>ο</sup> εξάμηνο (Χειμερινό)

**Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων:** 6 ECTS

**Όνομα διδάσκοντος:** Α. Τσεκρέκος, Σ. Μπεκίρος

**Περιεχόμενο μαθήματος:** Σκοπός του μαθήματος είναι να καλύψει διεξοδικά κάποιες βασικές αρχές και μεθόδους μαθηματικού λογισμού και γραμμικής άλγεβρας που θεωρούνται απαραίτητες για τον εξειδικευμένο χρηματοοικονομικό αναλυτή/λογιστή σήμερα.

Προκειμένου να επιτευχθεί ο σκοπός αυτός, η διδασκαλία του μαθήματος αναπτύσσει θέματα των γνωστικών αντικειμένων της άλγεβρας, της ανάλυσης, του διαφορικού και ολοκληρωτικού λογισμού, που αποτελούν και το μαθηματικό υπόβαθρο των ποσοτικών εργαλείων της σύγχρονης χρηματοοικονομικής και λογιστικής θεωρίας.

**Επιδιωκόμενα μαθησιακά αποτελέσματα:** Με την επιτυχή ολοκλήρωση του μαθήματος ο φοιτητής γνωρίζει τις βασικές αρχές της γραμμικής άλγεβρας και του διαφορικού και ολοκληρωτικού λογισμού. Επίσης αντιλαμβάνεται πως οι βασικές αυτές αρχές μπορούν με την εφαρμογή τους να δώσουν απαντήσεις σε πραγματικά επιχειρησιακά προβλήματα.

**Συνιστώμενη βιβλιογραφία:**

1. Ε. ΚΑΒΟΥΣΑΝΟΣ, ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΜΟΥ ΣΕ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΑ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ
2. Α. ΞΕΠΑΠΑΔΕΑΣ - Ι. ΓΙΑΝΝΙΚΟΣ, ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ ΣΤΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ
3. STRANG GILBERT, ΓΡΑΜΜΙΚΗ ΑΛΓΕΒΡΑ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ
4. Μ. Hoy, J. Livernois, C. McKenna, T. Stengos, I. Κυρίτσης, ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

**Μέθοδοι αξιολόγησης/βαθμολόγησης:** Γραπτή εξέταση στο τέλος του εξαμήνου ή και γραπτές εργασίες που επιλύονται κατ' οίκον και προσθέτουν ως 1,5 μονάδες στον τελικό βαθμό.

**Τρόπος παράδοσης μαθήματος και διδακτικές και μαθησιακές μέθοδοι:** Διαλέξεις στη τάξη, φροντιστήρια.

**Τίτλος μαθήματος:** Αστικό Δίκαιο

**Κωδικός αριθμός του μαθήματος:** 7141

**Τύπος μαθήματος:** Υποχρεωτικό Κορμού

**Γλώσσα διδασκαλίας:** Ελληνική

**Έτος σπουδών:** 1<sup>ο</sup> έτος

**Εξάμηνο σπουδών:** 1<sup>ο</sup> εξάμηνο (Χειμερινό)

**Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων:** 6 ECTS

**Όνομα διδάσκοντος:** Χ. Αποστολόπουλος

**Περιεχόμενο μαθήματος:** Δίκαιο - διαίρεση δικαίου - κλάδοι δικαίου - κανόνας δικαίου - πηγές κανόνων δικαίου - τυπική και ουσιαστική ισχύς νόμου, έναρξη και λήξη νόμου

Έναρξη και τέλος φυσικού και νομικού προσώπου - έννοια - νομικά πρόσωπα - διακρίσεις

Το δικαίωμα - διακρίσεις δικαιωμάτων - κτήση, απώλεια, άσκηση δικαιώματος - προστασία δικαιώματος

Δικαιοπραξία - είδη, προϋποθέσεις, ελαττώματα - αρχές ενοχικού δικαίου - γένεση κι απόσβεση ενοχών - ανώμαλη εξέλιξη ενοχών

Αιρέσεις - προθεσμία - παραγραφή - υπαιτιότητα - αντιπροσώπευση - πληρεξουσιότητα

Αδικοπραξία - αδικαιολόγητος πλουτισμός - ενδοσυμβατική ευθύνη

Πράγματα - θεμελιώδεις αρχές εμπραγμάτου δικαίου - νομή - κυριότητα - δουλείες - ενέχυρο-υποθήκη

**Επιδιωκόμενα μαθησιακά αποτελέσματα:** Το μάθημα του Αστικού Δικαίου εισάγει το φοιτητή στην ουσιαστική γνώση των θεμελιωδών εισαγωγικών εννοιών του δικαίου συνολικά και ειδικότερα του αστικού δικαίου ως του βασικού κλάδου του ιδιωτικού δικαίου. Ο φοιτητής θα εξοικειωθεί με τις βασικές νομικές έννοιες και θεσμούς του αστικού δικαίου.

**Συνιστώμενη βιβλιογραφία:**

1. Αστικό Δίκαιο, Σεβαστίδης Χ., Εκδόσεις Τζιόλας 2016.
2. Εισαγωγή στο Αστικό Δίκαιο, Βάρκα - Αδάμη Αλεξάνδρα.

**Μέθοδοι αξιολόγησης/βαθμολόγησης:** Γραπτές εξετάσεις, γραπτές εργασίες, συμμετοχή, quiz.

**Τρόπος παράδοσης μαθήματος και διδακτικές και μαθησιακές μέθοδοι:** Διαδραστικός με φυσική παρουσία, quiz, ερωτηματολόγια, χρήση e-class και διαφανειών, επικοινωνία με φοιτητή.

**ΔΕΥΤΕΡΟ ΕΞΑΜΗΝΟ (ΕΑΡΙΝΟ)**

**Τίτλος μαθήματος:** Αρχές Διοίκησης Επιχειρήσεων

**Κωδικός αριθμός του μαθήματος:** 7101

**Τύπος μαθήματος:** Υποχρεωτικό Κορμού- Γενικού Υποβάθρου

**Γλώσσα διδασκαλίας:** Ελληνική

**Έτος σπουδών:** 1<sup>ο</sup> έτος

**Εξάμηνο σπουδών:** 2<sup>ο</sup> εξάμηνο (Εαρινό)

**Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων:** 6 ECTS

**Όνομα διδάσκοντος:** Ε. Γαλανάκη, Λ. Παναγιωτοπούλου

**Περιεχόμενο μαθήματος:** Το περιεχόμενο του μαθήματος περιλαμβάνει τις κάτωθι βασικές θεματικές ενότητες:

- I. Οργανισμοί και Οργανωσιακή Θεωρία, Προσεγγίσεις στην έννοια της Επιχείρησης, Ιστορική διαδρομή της Διοικητικής Σκέψης
- II. Η έννοια της Ηθικής και η Κοινωνική Ευθύνη
- III. Οργανωσιακή Κουλτούρα και Πολιτισμική Ποικιλομορφία
- IV. Το Περιβάλλον της επιχείρησης.
- V. Θεωρία Συστημάτων και Επιχειρησιακοί στόχοι
- VI. Λειτουργίες της επιχείρησης. Εννοιολογικός Προσδιορισμός της Διοίκησης Επιχειρήσεων & Λειτουργίες του Μάνατζμεντ, Δεξιότητες, Διοικητικά στελέχη.
- VII. Η Λειτουργία του Προγραμματισμού, Διαδικασίες Λήψης Αποφάσεων
- VIII. Η Λειτουργία της Οργάνωσης, Θεμελιώδη Στοιχεία της Οργανωσιακής Δομής.
- IX. Η Λειτουργία του Ελέγχου
- X. Νέα θέματα στη Διοίκηση Επιχειρήσεων, όπως Επιχειρηματικότητα, Διεθνής Διοίκηση Επιχειρήσεων

**Επιδιωκόμενα μαθησιακά αποτελέσματα:** Το μάθημα σκοπό έχει να εισάγει τους φοιτητές στις βασικές έννοιες της Διοίκησης των Επιχειρήσεων. Η γνώση του αντικειμένου του μαθήματος αποτελεί βασική προϋπόθεση αποτελεσματικότητας και επιτυχίας όλων των στελεχών, ανεξάρτητα από τον τομέα ειδίκευσής τους, καθώς και από την επιχείρηση ή τον οργανισμό στον οποίο εργάζονται. Στόχος του μαθήματος είναι τόσο η ανάπτυξη του πλαισίου μέσα στο οποίο ασκείται η Διοίκηση, όσο και του περιεχομένου και των λειτουργιών της.

**Συνιστώμενη βιβλιογραφία:**

1. Robbins Stephen P., Decenzo David A., Coulter Mary, Διοίκηση επιχειρήσεων: Αρχές και εφαρμογές, Κριτική
2. Slocum, J.W., Jr., Jackson, S. E., and Hellriegel, D. (2011) MANATZMENT, τόμος Α+Β, Εκδ. P. I. Publishing, Αθήνα

**Μέθοδοι αξιολόγησης/βαθμολόγησης:** Γραπτή εξέταση στο τέλος του εξαμήνου, Ερωτήσεις ανάπτυξης, Ερωτήσεις σύντομης ανάπτυξης, Επίλυση προβλημάτων, Δημόσια παρουσίαση (100%), Συν 10% από προαιρετική γραπτή εργασία.



**Τρόπος παράδοσης μαθήματος και διδακτικές και μαθησιακές μέθοδοι:** Διαλέξεις στην τάξη, Άσκηση πεδίου, Διαλέξεις επιστημόνων.

**Τίτλος μαθήματος:** Εμπορικό και Εταιρικό Δίκαιο

**Κωδικός αριθμός του μαθήματος:** 7112

**Τύπος μαθήματος:** Υποχρεωτικού Κορμού

**Γλώσσα διδασκαλίας:** Ελληνική

**Έτος σπουδών:** 1<sup>ο</sup> έτος

**Εξάμηνο σπουδών:** 2<sup>ο</sup> εξάμηνο (Εαρινό)

**Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων:** 6 ECTS

**Όνομα διδάσκοντος:** Θα οριστεί

**Περιεχόμενο μαθήματος:** Το μάθημα αναφέρεται στις εταιρείες του εμπορικού δικαίου και ειδικότερα στις προσωπικές εμπορικές εταιρίες (ομόρρυθμη εταιρεία, ετερόρρυθμη εταιρεία, αφανής εταιρεία) και στις κεφαλαιουχικές εταιρείες (ανώνυμη εταιρεία, εταιρεία περιορισμένης ευθύνης, ιδιωτική κεφαλαιουχική εταιρεία, συνεταιρισμός και ειδικές κεφαλαιουχικές εταιρείες). Επίσης, περιλαμβάνει ρυθμίσεις σχετικές με την πτώχευση και την εξυγίανση. Ειδική πτυχή του μαθήματος αποτελεί η εισηγμένη επιχείρηση, δηλαδή η επιχείρηση που έχει αντλήσει κεφάλαια μέσω της κεφαλαιαγοράς και του χρηματιστηρίου και οι τίτλοι της οποίας τυγχάνουν διαπραγματεύσεως σε σχετική αγορά. Το μάθημα καλύπτει τόσο τη μελέτη θεωρητικών ζητημάτων όσο και την επίλυση πρακτικών προβλημάτων που σχετίζονται με τις παραπάνω της εμπορικής ζωής. Τα εξεταζόμενα θέματα αναλύονται τόσο με βάση το ημεδαπό σύστημα όσο και τους ειδικούς κανόνες της Ευρωπαϊκής Ένωσης.

**Επιδιωκόμενα μαθησιακά αποτελέσματα:** Με την ολοκλήρωση του μαθήματος οι φοιτητές / φοιτήτριες θα:

- αποκτήσουν ειδικές γνώσεις ως προς τις εταιρείες του εμπορικού δικαίου και τα θέματα πτώχευσης κατά το ημεδαπό σύστημα καθώς και ως προς τις εισηγμένες εταιρείες με βάση τους κανόνες της κεφαλαιαγοράς στην ΕΕ
- είναι σε θέση να αντιμετωπίζουν νομικά θέματα σε σχέση με τη λειτουργία των εταιρειών και τον τρόπο αντιμετώπισης καταστάσεων πτώχευσης των επιχειρήσεων
- αποκτήσουν την απαραίτητη εξοικείωση στην επίλυση πρακτικών ζητημάτων που αναφέρονται κατά την εφαρμογή των σχετικών κανόνων
- εμπεδώσουν γνώσεις και θα διαμορφώσουν κουλτούρα επί των ανωτέρω με βάση το πλαίσιο λειτουργίας της «ενιαίας αγοράς» (internal market) στην Ευρώπη

**Συνιστώμενη βιβλιογραφία:**

1. ΙΩΑΝΝΗΣ ΡΟΚΑΣ, Εμπορικό Δίκαιο, Εκδόσεις Νομική Βιβλιοθήκη, 2015

2. ΙΩΑΝΝΗΣ ΡΟΚΑΣ, ΕΤΑΙΡΙΕΣ , ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΟ ΔΙΚΑΙΟ ΤΩΝ ΕΤΑΙΡΙΩΝ ΤΟΥ ΕΜΠΟΡΙΚΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ, Εκδόσεις Νομική Βιβλιοθήκη, 2011

**Τίτλος μαθήματος:** Εφαρμογές Στατιστικών Μεθόδων σε Επιχειρησιακά Προβλήματα

**Κωδικός αριθμός του μαθήματος:** 7122

**Τύπος μαθήματος:** ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΟ ΚΟΡΜΟΥ

**Γλώσσα διδασκαλίας:** Ελληνική

**Έτος σπουδών:** 1<sup>ο</sup> έτος

**Εξάμηνο σπουδών:** 2<sup>ο</sup> εξάμηνο (Εαρινό)

**Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων:** 6 ECTS

**Όνομα διδάσκοντος:** Π. Μπεσμπέας, Τσομπανάκη, Α. Λειβαδά, Αϋφαντή

**Περιεχόμενο μαθήματος:** Συντελεστής συσχέτισης. Έλεγχος Στατιστικής Σημαντικότητας του συντελεστή συσχέτισης. Απλή γραμμική παλινδρόμηση. Εκτίμηση της εξίσωσης παλινδρόμησης. Μέθοδος των ελαχίστων τετραγώνων. Συντελεστής προσδιορισμού. Προβλέψεις. Ελαστικότητα. Καμπυλόγραμμη συσχέτιση. Ανάλυση Συσχέτισης κατά τάξεις. Πολλαπλή παλινδρόμηση. Εκτίμηση της εξίσωσης πολλαπλής παλινδρόμησης. Συντελεστής πολλαπλού προσδιορισμού. Έλεγχοι στατιστικής σημαντικότητας. Συγγραμμικότητα. Ανάλυση Διακύμανσης.

**Επιδιωκόμενα μαθησιακά αποτελέσματα:** Μετά την επιτυχή ολοκλήρωση του μαθήματος οι φοιτητές θα είναι σε θέση

-Να αντιλαμβάνονται τη διαφορά μιας ανεξάρτητης και εξαρτημένης μεταβλητής.

-Να βρίσκουν την εξίσωση παλινδρόμησης που συνδέει την ανεξάρτητη μεταβλητή ή τις ανεξάρτητες μεταβλητές με την εξαρτημένη μεταβλητή.

-Να κάνουν τους στατιστικούς ελέγχους για τη απλή και πολλαπλή εξίσωση παλινδρόμησης.

-Να κάνουν προβλέψεις βασιζόμενοι στην εξίσωση της απλής ή της πολλαπλής παλινδρόμησης.

-Να γνωρίζουν τι σημαίνει ανάλυση διακύμανσης.

**Συνιστώμενη βιβλιογραφία:**

1. ΙΩΑΝΝΗΣ ΠΑΝΑΡΕΤΟΣ, ΓΡΑΜΜΙΚΑ ΜΟΝΤΕΛΑ ΜΕ ΕΜΦΑΣΗ ΣΤΙΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

2. Ιωάννης Χαλικιάς, Στατιστική Μέθοδοι Ανάλυσης για Επιχειρηματικές Αποφάσεις με CD, Εκδόσεις Rosili, 2009

**Τίτλος μαθήματος:** Μικροοικονομική Θεωρία Ι

**Κωδικός αριθμός του μαθήματος:** 7132

**Τύπος μαθήματος:** ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΟ ΚΟΡΜΟΥ

**Γλώσσα διδασκαλίας:** Ελληνική

**Έτος σπουδών:** 1<sup>ο</sup> έτος

**Εξάμηνο σπουδών:** 2<sup>ο</sup> εξάμηνο (Εαρινό)

**Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων:** 6 ECTS

**Όνομα διδάσκοντος:** Θα οριστεί

**Περιεχόμενο μαθήματος:** Κατά τη διάρκεια των διαλέξεων οι τομείς που θα συζητηθούν είναι οι ακόλουθοι: Μεθοδολογία της οικονομικής ανάλυσης. Προβλήματα οικονομικών οργανισμών. Οικονομικά συστήματα. Τα μοντέρνα οικονομικά συστήματα και τα χαρακτηριστικά τους. Η παραγωγή και το κόστος ευκαιρίας. Οριακή ανάλυση και οικονομικές αποφάσεις. Τιμολογιακή πολιτική. Μεσολάβηση στο μηχανισμό των τιμών και επιπτώσεις από αυτή, Η συμπεριφορά των καταναλωτών και η θεωρία της χρησιμότητας. Θεωρία παραγωγής και κόστους στο βραχυχρόνιο και το μακροχρόνιο διάστημα. Η δομή της αγοράς και η συμπεριφορά της επιχείρησης. Τιμές και παραγωγή κάτω από συνθήκες πλήρους ανταγωνισμού, μονοπωλίου, μονοπωλιακού ανταγωνισμού και ολιγοπωλίου.

**Επιδιωκόμενα μαθησιακά αποτελέσματα:** Στόχος του μαθήματος είναι η εξοικείωση των φοιτητών με ορισμένες βασικές έννοιες της μικροοικονομικής θεωρίας.

**Συνιστώμενη βιβλιογραφία:**

Robin Bade, Michael Parkin, Επιστ. Επιμέλεια Κων/νος Μπουρλάκης, Ιωαν. Χατζηδημητρίου, Μικροοικονομική Θεωρία και Πρακτική με CD: Θεωρία και Πρακτική + CD, Εκδόσεις Rsili, 2010

**Τίτλος μαθήματος:** Χρηματοοικονομική Διοίκηση

**Κωδικός αριθμός του μαθήματος:** 7142

**Τύπος μαθήματος:** Υποχρεωτικού Κορμού

**Γλώσσα διδασκαλίας:** Ελληνική

**Έτος σπουδών:** 1<sup>ο</sup> έτος

**Εξάμηνο σπουδών:** 2<sup>ο</sup> εξάμηνο (Εαρινό)

**Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων:** 6 ECTS

**Όνομα διδάσκοντος:** Θ. Επίσκοπος

**Περιεχόμενο μαθήματος:** Πρόκειται για βασικό μάθημα στη Χρηματοοικονομική το οποίο αποσκοπεί στην εισαγωγή των σπουδαστών στις επενδυτικές αποφάσεις των εταιρειών. Το μάθημα ασχολείται με θέματα όπως: Διαχρονική ανάλυση της αξίας του χρήματος. Αποτίμηση ομολόγων και μετοχών. Μέθοδοι αξιολόγησης επενδυτικών έργων, καθαρή παρούσα αξία και βαθμός εσωτερικής απόδοσης. Σύγκριση μεθόδων και άλλα θέματα αξιολόγησης. Λήψη αποφάσεων με τη μέθοδο της καθαρής παρούσας αξίας. Η σχέση μεταξύ απόδοσης και κινδύνου στα πλαίσια της θεωρίας χαρτοφυλακίου. Το υπόδειγμα αποτίμησης περιουσιακών στοιχείων. Κόστος κεφαλαίου και αξιολόγηση επενδύσεων σε καθεστώς κινδύνου. Επενδύσεις και αναζήτηση αξίας.

**Επιδιωκόμενα μαθησιακά αποτελέσματα:** Ολοκληρώνοντας το μάθημα ο φοιτητής θα μπορεί να κατανοήσει τις βασικές χρηματοοικονομικές μεθόδους και τα υποδείγματα σχετικά με την αξιολόγηση επενδυτικών έργων και την αποτίμηση μετοχών και ομολόγων σε καθεστώς αβεβαιότητας.

**Συνιστώμενη βιβλιογραφία:**

1. ΕΠΙΣΚΟΠΟΣ ΑΘΑΜΑΣΙΟΣ, ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΤΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ: ΘΕΩΡΙΑ ΚΑΙ ΠΡΑΚΤΙΚΗ. Εκδόσεις ΟΠΑ, 2014

2. ΔΡΑΚΟΣ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ, ΚΑΡΑΘΑΝΑΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ, ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΤΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ, Εκδόσεις Μπένου, 2010

**ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΔΕΥΤΕΡΟΥ ΕΤΟΥΣ**

**ΤΡΙΤΟ ΕΞΑΜΗΝΟ (ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ)**

**Τίτλος μαθήματος:** Χρηματοοικονομική Λογιστική Ι

**Κωδικός αριθμός του μαθήματος:** 7103

**Τύπος μαθήματος:** Υποχρεωτικό κορμού

**Γλώσσα διδασκαλίας:** Ελληνικά

**Έτος σπουδών:** 2<sup>ο</sup> έτος

**Εξάμηνο σπουδών:** 3<sup>ο</sup> εξάμηνο (Χειμερινό)

**Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων:** 6 ECTS

**Όνομα διδάσκοντος:** Δ. Χέβας

**Περιεχόμενο μαθήματος:** Το μάθημα στοχεύει στην εξοικείωση των φοιτητών με θέματα Χρηματοοικονομικής Λογιστικής θεωρίας και πρακτικής με έμφαση στη λογιστική παρακολούθηση γεγονότων που αφορούν κατά κύριο λόγο στοιχεία του Ενεργητικού καθώς και την αποτίμησή των. Έμφαση δίνεται στους κανόνες αποτίμησης που προκρίνονται από τα ισχύοντα (Ελληνικά και Διεθνή) Λογιστικά Πρότυπα.

Για την παρακολούθηση του μαθήματος οι φοιτητές θα πρέπει να είναι εξοικειωμένοι με τις βασικές αρχές και έννοιες της Λογιστικής που διδάχθηκαν στο μάθημα 'Αρχές Χρηματοοικονομικής Λογιστικής'.

**Επιδιωκόμενα μαθησιακά αποτελέσματα:** Στο τέλος του εξαμήνου οι φοιτητές θα έχουν αποκτήσει γνώσεις αναφορικά με:

- Τον λογιστικό χειρισμό των προβλέψεων για έκτακτους κινδύνους και των απομειώσεων στοιχείων του ενεργητικού
- Την αναγνώριση και μέτρηση των εσόδων
- Το λογιστικό χειρισμό των παγίων στοιχείων και τον υπολογισμό των αποσβέσεων τους
- Την παρακολούθηση και αποτίμηση των αποθεμάτων
- Το λογιστικό χειρισμό των απαιτήσεων (δημιουργία, αποτίμηση, αξιοποίηση) και τις μεθόδους σχηματισμού προβλέψεων για επισφαλείς απαιτήσεις
- Τη λογιστική παρακολούθηση και αποτίμηση των χρεογράφων και των διαθεσίμων
- Τις περιπτώσεις χρησιμοποίησης των μεταβατικών λογαριασμών Ενεργητικού και Παθητικού καθώς και των Λογαριασμών Τάξεως
- Τη λογιστική παρακολούθηση βραχυπροθέσμων συναλλαγών που αφορούν απαιτήσεις, χρεόγραφα, υποχρεώσεις και διαθέσιμα σε ξένο νόμισμα

**Συνιστώμενη βιβλιογραφία:**

Μπάλλας, Α & Δ. Χέβας. 2016. *Χρηματοοικονομική Λογιστική*, 4<sup>η</sup> Έκδοση, Εκδόσεις Ε. Μπένου

**Μέθοδοι αξιολόγησης/βαθμολόγησης:** Η αξιολόγηση των φοιτητών στο μάθημα γίνεται με γραπτή εξέταση που πραγματοποιείται στο τέλος του εξαμήνου κατά την εξεταστική περίοδο Ιανουαρίου. Η βαθμολογία είναι στην κλίμακα 0 έως 10 και ο ελάχιστος προβιβάσιμος βαθμός είναι το 5.

**Τρόπος παράδοσης μαθήματος και διδακτικές και μαθησιακές μέθοδοι:** Η διδασκαλία του μαθήματος περιλαμβάνει δύο δίωρες διαλέξεις την εβδομάδα στο πλαίσιο των οποίων δίνεται ιδιαίτερη βαρύτητα στην παρουσίαση των θεωρητικών λογιστικών εννοιών. Η θεωρητική παρουσίαση συνοδεύεται από ένα σύνολο ασκήσεων που λύνονται επί τόπου κατά τη διάρκεια των διαλέξεων με τη συμμετοχή των φοιτητών και βοηθούν στην κατανόηση των διαφόρων θεμάτων και στην εξοικείωση με τη Χρηματοοικονομική Λογιστική και ιδιαίτερα στη λογιστική του Ενεργητικού. Το μάθημα συμπληρώνεται με ένα δίωρο φροντιστήριο σκοπός του οποίου είναι η λύση επιπλέον ασκήσεων και η συζήτηση ερωτημάτων των φοιτητών. Σε έκτακτες

περιπτώσεις, θα πραγματοποιείται ένα επιπλέον φροντιστήριο για συζήτηση θεωρητικών θεμάτων.

**Τίτλος μαθήματος:** Μαθηματικά Χρηματοπιστωτικής Ανάλυσης

**Κωδικός αριθμός του μαθήματος:** 7113

**Τύπος μαθήματος:** Υποχρεωτικό κορμού

**Γλώσσα διδασκαλίας:** Ελληνικά

**Έτος σπουδών:** 2<sup>ο</sup> έτος

**Εξάμηνο σπουδών:** 3<sup>ο</sup> εξάμηνο (Χειμερινό)

**Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων:** 6 ECTS

**Όνομα διδάσκοντος:** Λ. Ρομπόλης

**Περιεχόμενο μαθήματος:** Στο μάθημα παρουσιάζονται οι μαθηματικές τεχνικές που έχουν αναπτυχθεί για την λύση προβλημάτων που σχετίζονται με την χρηματοδότηση επιχειρήσεων, νοικοκυριών και κρατών, την αξιολόγηση επενδύσεων, την διαχείριση χαρτοφυλακίου, και γενικότερα την λήψη χρηματοοικονομικών αποφάσεων. Οι τεχνικές αυτές χρησιμοποιούνται επίσης στην αποτίμηση χρεογράφων και χρηματοοικονομικών προϊόντων. Εφαρμόζονται σε ζητήματα που σχετίζονται με χρηματοπιστωτικά θέματα, όπως τραπεζικοί λογαριασμοί καταθέσεων, δάνεια, ομολογιακά δάνεια και συστήματα κεφαλαιοποίησης. Οι βασικές ενότητες που καλύπτει το μάθημα είναι: απλή και σύνθετη κεφαλαιοποίηση, προεξόφληση και ανατοκισμός, σειρές πληρωμών (ράντες), δάνεια, ομολογιακά δάνεια και χρηματοοικονομικά παράγωγα, και αξιολόγηση επενδύσεων.

**Επιδιωκόμενα μαθησιακά αποτελέσματα:** Μετά την επιτυχή ολοκλήρωση του μαθήματος οι φοιτητές θα είναι σε θέση να γνωρίζουν τα βασικά μαθηματικά εργαλεία της Χρηματοοικονομικής. Μέσω αυτών θα μπορούν να λύνουν προβλήματα που συνδέονται με βασικές τραπεζικές λειτουργίες όπως για παράδειγμα ο ανατοκισμός ενός λογαριασμού ταμιευτηρίου ή η προεξόφληση ενός γραμματίου αλλά και πιο σύνθετα προβλήματα της τραπεζικής όπως για παράδειγμα η αποπληρωμή ενός δανείου με σταθερό ή κυμαινόμενο επιτόκιο με διάφορους τρόπους κατανομής των τόκων και των χρεολυσίων. Επίσης, με το πέρας του μαθήματος οι φοιτητές θα είναι σε θέση να αποτιμήσουν τα σημαντικότερα χρεόγραφα που διαπραγματεύονται στις αγορές, όπως είναι οι μετοχές, τα ομόλογα και τα swaps. Τέλος, θα γνωρίζουν πώς γίνεται η αξιολόγηση ενός επενδυτικού σχεδίου από μια επιχείρηση και ποιες είναι οι βασικές μεταβλητές που επηρεάζουν την αξία αυτής της επένδυσης.

**Συνιστώμενη βιβλιογραφία:**

1. Μαγείρου Ε. Φ., 2003, «Οικονομικά Μαθηματικά και Αξιολόγηση Επενδύσεων», Εκδόσεις Gutenberg, 1993

2. Ζυμπίδης Α. Α., 2010, «Χρηματοοικονομικά Μαθηματικά», Εκδόσεις ΟΠΑ Πανεπιστημιακές Σημειώσεις

**Μέθοδοι αξιολόγησης/βαθμολόγησης:** Γραπτή εξέταση στο τέλος του εξαμήνου, Επίλυση προβλημάτων.

**Τρόπος παράδοσης μαθήματος και διδακτικές και μαθησιακές μέθοδοι:** Διαλέξεις στην τάξη.

**Τίτλος μαθήματος:** Στοιχεία Ανάπτυξης Επιχειρησιακών Λύσεων με τη Βοήθεια της Πληροφορικής

**Κωδικός αριθμός του μαθήματος:** 7123

**Τύπος μαθήματος:** Υποχρεωτικό κορμού

**Γλώσσα διδασκαλίας:** Ελληνικά

**Έτος σπουδών:** 2<sup>ο</sup> έτος

**Εξάμηνο σπουδών:** 3<sup>ο</sup> εξάμηνο (Χειμερινό)

**Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων:** 6 ECTS

**Όνομα διδάσκοντος:** Ν. Λουκέρης

**Περιεχόμενο μαθήματος:** Το μάθημα αποσκοπεί στην εκπαίδευση των φοιτητών στο χειρισμό και στην ανάπτυξη προχωρημένων εφαρμογών στο πρόγραμμα MS-Excel όπως επίσης και στην επεξεργασία βάσεων δεδομένων. Στην πορεία του μαθήματος οι φοιτητές μαθαίνουν τον τρόπο δημιουργίας αυτοματοποιημένων λύσεων-μηχανισμών, οι οποίες συμβάλλουν στην επεξεργασία των λογιστικών και χρηματοοικονομικών δεδομένων με τη χρήση της πληροφορικής. Το μάθημα περιλαμβάνει τις ακόλουθες ενότητες: Σχεδιασμός και διαχείριση βάσεων δεδομένων, Χρήση Μακροεντολών, Στατιστικές Συναρτήσεις, Μαθηματικές Συναρτήσεις, Πίνακες Δεδομένων με μία μεταβλητή, Πίνακες Δεδομένων με δύο μεταβλητές, Διαχείριση Σεναρίων, Επίλυση Προβλημάτων Γραμμικού Προγραμματισμού, Μακροπρογραμματισμός.

**Επιδιωκόμενα μαθησιακά αποτελέσματα:**

- Διαχείριση Δεδομένων στο MS-Excel (Δημιουργία Λίστας Δεδομένων, Καθορισμός ή Επιλογή της Βάσης Δεδομένων, Χρησιμοποίηση Φόρμας Δεδομένων, Μονοεπίπεδη ταξινόμηση, Αναίρεση μιας Ταξινόμησης, Πολλαπλής στάθμης ταξινόμηση, Εφαρμογή ενός φίλτρου, Προσαρμοσμένο φιλτράρισμα, Εργασία με μια φιλτραρισμένη λίστα δεδομένων, Αφαίρεση ενός φίλτρου, Επίδειξη των μερικών αθροισμάτων, Δημιουργία φωλιασμένων μερικών αθροισμάτων, Χρησιμοποίηση περισσοτέρων από μιας συνοπτικών συναρτήσεων, Αφαίρεση ενός μερικού αθροίσματος, Προχωρημένα φίλτρα, Εφαρμογή σε Προχωρημένα φίλτρα)
- Χρήση Συναρτήσεων στο MS-Excel (Ανάπτυξη εφαρμογών με χρήση συναρτήσεων, Διορθώνοντας λάθη, Επεξήγηση παραθύρου εισαγωγής ορισμάτων, Απόλυτες και σχετικές διευθύνσεις, Βασικές έννοιες για τις συναρτήσεις, Οι ενότητες σύνθεσης: τιμές, αναφορές σε κελιά και τελεστές, Αριθμητικοί τελεστές, Η διάταξη υπολογισμών στο Excel, Έλεγχος υπολογισμών σε βιβλία εργασίας, Συγγραφή δικών σας συναρτήσεων, Ενσωμάτωση)
- Ανάπτυξη εφαρμογών με χρήση Συγκεντρωτικών Πινάκων (Εκθέσεις Συγκεντρωτικού Πίνακα, Περιπτώσεις χρήσης μιας έκθεσης Pivot Table, Δημιουργία μιας έκθεσης Pivot Table, Εναλλακτικοί τρόποι δημιουργίας μιας έκθεσης Pivot Table, Παρατηρήσεις στη δημιουργία μιας έκθεσης Pivot Table, Χρησιμοποίηση εξωτερικών πηγών δεδομένων, Αλλαγές των ρυθμίσεων των πεδίων των σελίδων, Τύποι εκθέσεων Pivot Table, Παράδειγμα Έκθεσης Pivot Chart, Πηγές Δεδομένων για μια έκθεση Pivot Table, Οργάνωση Πηγών Δεδομένων, Χρησιμοποίηση φιλτραρισμένων δεδομένων, Δημιουργία μερικών και συνολικών

αθροισμάτων, Πεδία δεδομένων και κελιά, Λειτουργίες Σύνοψης, Αλλαγή του σχεδιαγράμματος, Στοιχεία ενός Pivot Table, Δομή μιας έκθεσης Pivot Table, Πεδία σειρών, Πεδία στηλών, Στοιχείο, Πεδίο σελίδων, Στοιχείο πεδίου σελίδων, Πεδίο δεδομένων, Περιοχή δεδομένων)

- Δημιουργία και Διαχείριση Πινάκων Δεδομένων (Πίνακες δεδομένων μιας μεταβλητής, Πρακτική στην δημιουργία πίνακα δεδομένων μιας μεταβλητής, Διόρθωση ενός Πίνακα Δεδομένων μιας μεταβλητής, Προσθήκη πολλών τύπων σε έναν Πίνακα Δεδομένων μιας μεταβλητής, Παρατήρηση μορφοποίησης του Πίνακα Δεδομένων, Μια επέκταση: δημιουργία επιθυμητών σεναρίων, Πίνακες δεδομένων δύο μεταβλητών, Γραφική αναπαράσταση των αποτελεσμάτων της ανάλυσης με πίνακες δεδομένων)

- Ανάπτυξη μιας εφαρμογής MS-Excel (Στάδια, Δημιουργία κανόνων επικύρωσης κατά την εισαγωγή δεδομένων, Το πλαίσιο διαλόγου Data Validation, Η Input Message ετικέτα του πλαισίου διαλόγου Data Validation, Ένα φύλλο εργασίας με εμφάνιση μηνύματος εισαγωγής, Η ετικέτα Error Alert του πλαισίου διαλόγου Data Validation, Προστασία των περιεχομένων των φύλλων και των βιβλίων εργασίας, Ξεκλείδωμα των επιλεγμένων κελιών, Το πλαίσιο διαλόγου Protect Sheet, Το παράθυρο διαλόγου Protect Workbook, Δημιουργία και χρησιμοποίηση των ονομάτων περιοχών (range names), Το πλαίσιο διαλόγου Define Name, Εμφάνιση ονομάτων περιοχών, Χρησιμοποίηση των ονομάτων περιοχών σε ένα διάγραμμα, Μάκρο-ιοί και χαρακτηριστικά γνωρίσματα ασφάλειας του Excel, Το πλαίσιο διαλόγου Security, Δημιουργία μακροεντολών με τον macrorecorder, Το πλαίσιο διαλόγου Record Macro, Εκτέλεση μακροεντολών: το πλαίσιο διαλόγου Macro, Διόρθωση και εμφάνιση μακροεντολής με χρήση του Visual Basic Editor, ο συντάκτης VBA, αντιστοίχιση macro σε κουμπί, Η μπάρα εργαλείων Forms, Ένα macro button σε ένα φύλλο εργασίας)

- Μακροεντολές & Μακροπρογραμματισμός σε Visual Basic for Applications στο MS-Excel (Η γλώσσα των μακροεντολών, Η εμφάνιση του Visual Basic Editor, Τα παράθυρα Project Explorer και Properties Window, Συχνά χρησιμοποιούμενοι όροι στην VBA για το Excel, Σημαντικοί ορισμοί, Ο καταγραφέας μακροεντολών, Range, Selection, Συνήθη αντικείμενα, Εφαρμογή, Μπάρες εντολών, Εύρος, Μεταβλητές, Τύποι δεδομένων των μεταβλητών, Ο λόγος χρήσης των μεταβλητών, Σταθερές, Η συνάρτηση Message Box, Η συνάρτηση Input Box, Επαναλήψεις, Εσωτερικές και εξωτερικές εντολές επανάληψης, Έξοδος από μια εντολή επανάληψης, Εντολές λήψης αποφάσεων, Συναρτήσεις φύλλου εργασίας, Συναρτήσεις καθορισμένες από τον χρήστη, φόρμες χρήστη, εμφάνιση και φόρτωση φόρμας)

- Επίλυση προβλημάτων γραμμικού προγραμματισμού στο Microsoft Excel (Θεωρητικό υπόβαθρο του Γραμμικού Προγραμματισμού, Περιορισμοί ακέραιου χαρακτήρα, Αναπαράσταση των λύσεων)

#### **Συνιστώμενη βιβλιογραφία:**

1. Δ. ΚΑΡΟΛΙΔΗΣ, Κ. ΞΑΡΧΑΚΟΣ, Microsoft Office Excel 2010: Θεωρία - Συναρτήσεις - VBA - Μακροεντολές - Εφαρμογές, Εκδόσεις Άβακας, 2011

**Μέθοδοι αξιολόγησης/βαθμολόγησης:** Διαμορφωτική αξιολόγηση, Γραπτή εξέταση στο τέλος του εξαμήνου, Ερωτήσεις ανάπτυξης, Επίλυση προβλημάτων, Πρακτικές ασκήσεις.

**Τρόπος παράδοσης μαθήματος και διδακτικές και μαθησιακές μέθοδοι:** Διαλέξεις στην τάξη, Εργαστηριακή άσκηση.

**Τίτλος μαθήματος:** Διοίκηση Ανθρώπινου Δυναμικού

**Κωδικός αριθμός του μαθήματος:** 7134

**Τύπος μαθήματος:** Υποχρεωτικό κορμού

**Γλώσσα διδασκαλίας:** Ελληνικά

**Έτος σπουδών:** 2<sup>ο</sup> έτος

**Εξάμηνο σπουδών:** 3<sup>ο</sup> εξάμηνο (Χειμερινό)

**Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων:** 6 ECTS

**Όνομα διδάσκοντος:** Ε. Γαλανάκη

**Περιεχόμενο μαθήματος:** Σκοπός του μαθήματος είναι να εισάγει τους φοιτητές στην έννοια και τις πρακτικές της Διοίκησης Ανθρώπινου Δυναμικού (ΔΑΔ), η οποία αποτελεί μια από τις πιο κρίσιμες επιτελικές λειτουργίες σε μια επιχείρηση. Στοχεύει στην κατανόηση από τους συμμετέχοντες των λειτουργιών ΔΑΔ, της σκοπιμότητας μελέτης και των ιδιαίτερων δυσκολιών της Διοίκησης Ανθρώπων. Το μάθημα διακρίνεται σε δύο ευρύτερες ενότητες: Αρχές Οργανωσιακής Συμπεριφοράς και Πρακτικές Διοίκησης Ανθρώπινων Πόρων.

Συγκεκριμένα θα αναπτυχθούν οι ακόλουθες ενότητες:

1. Αρχές Οργανωσιακής Συμπεριφοράς

1.1 Βασικά Στοιχεία Οργανωσιακής Συμπεριφοράς

1.2 Ηγεσία

1.3 Παρακίνηση

1.4 Επικοινωνία

1.5 Οργανωσιακή Κουλτούρα

2. Πρακτικές Διοίκησης Ανθρώπινων Πόρων

2.1 Γενικά για τη Διοίκηση Ανθρώπινων Πόρων

2.2 Προγραμματισμός Ανθρώπινων Πόρων

2.3 Στελέχωση (Προγραμματισμός, Προσέλκυση και Επιλογή Εργαζομένων)

2.4 Αξιολόγηση Εργαζομένων

2.5 Συστήματα Αμοιβών Εργαζομένων

**Επιδιωκόμενα μαθησιακά αποτελέσματα:**

- Περιγράψει και να συζητήσει τις κυριότερες σύγχρονες τάσεις στη διοίκηση του ανθρώπινου κεφαλαίου
- Χειρίζεται βασικά θέματα ανάπτυξης της καριέρας του και προώθησης της επαγγελματικής του ατζέντας

**Συνιστώμενη βιβλιογραφία:**

1. ΠΑΠΑΛΕΞΑΝΔΡΗ Ν.ΜΠΟΥΡΑΝΤΑΣ Δ. ,ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΑΝΘΡΩΠΙΝΩΝ ΠΟΡΩΝ, Εκδόσεις Μπένου, 2003

2. DESSLER GARY,ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΥ ΔΥΝΑΜΙΚΟΥ, Εκδόσεις Κριτική, 2015

3. NOE RAYMOND A., HOLLENBECK JOHN R., GERHART BARRY, ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΝΘΡΩΠΙΝΩΝ ΠΟΡΩΝ, Εκδόσεις Παπαζήση, 2010



**Μέθοδοι αξιολόγησης/βαθμολόγησης:** Γραπτή εξέταση στο τέλος του εξαμήνου (80%), Ερωτήσεις σύντομης ανάπτυξης, Επίλυση προβλημάτων, Γραπτή εργασία (20%), Δημόσια παρουσίαση.

**Τρόπος παράδοσης μαθήματος και διδακτικές και μαθησιακές μέθοδοι:** Διαλέξεις στην τάξη, Εργαστηριακή άσκηση, Μελέτη και ανάλυση βιβλιογραφίας, Εκπόνηση μελέτης, Συγγραφή εργασίας/εργασιών, Αυτοτελής μελέτη, Διαλέξεις επιστημόνων.

**Τίτλος μαθήματος:** Χρηματοοικονομική των Επιχειρήσεων

**Κωδικός αριθμός του μαθήματος:** 7143

**Τύπος μαθήματος:** Υποχρεωτικό κορμού

**Γλώσσα διδασκαλίας:** Ελληνικά

**Έτος σπουδών:** 2<sup>ο</sup> έτος

**Εξάμηνο σπουδών:** 3<sup>ο</sup> εξάμηνο (Χειμερινό)

**Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων:** 6 ECTS

**Όνομα διδάσκοντος:** Α. Επίσκοπος, Ε. Καβουσανός

**Περιεχόμενο μαθήματος:** Το μάθημα καλύπτει τα ακόλουθα: Χρηματοοικονομική Ανάλυση, Κόστος Κεφαλαίου, Κεφαλαιακή Διάρθρωση – Λειτουργικός και Χρηματοοικονομικός Κίνδυνος, Θεωρία Κεφαλαιακής Διάρθρωσης, Μερισματική Θεωρία και Πολιτική, Τρόποι Αύξησης του Μετοχικού Κεφαλαίου, Κεφάλαιο κίνησης, Διοίκηση Αποθεμάτων, Πιστωτική Πολιτική, Διοίκηση Χρηματικών Διαθεσίμων, Διοίκηση Προσωρινών Επενδύσεων (Χρεογράφων)

**Επιδιωκόμενα μαθησιακά αποτελέσματα:** Στο τέλος του κύκλου των μαθημάτων ο φοιτητής θα μπορεί να:

- Αναγνωρίζει και να περιγράφει θέματα τα οποία άπτονται με τη χρηματοοικονομική ανάλυση των επιχειρήσεων, το κόστος κεφαλαίου τους, την κεφαλαιακή τους διάρθρωση, τη μερισματική θεωρία και πολιτική που ακολουθούν οι επιχειρήσεις, τους τρόπους αύξησης του μετοχικού τους κεφαλαίου, την έννοια του κεφαλαίου κίνησης, τη διοίκηση των αποθεμάτων, των χρηματικών διαθεσίμων και των προσωρινών επενδύσεων (χρεογράφων), καθώς και την πιστωτική τους πολιτική. Επιπλέον θα μπορεί να επιλέγει ανάμεσα σε εναλλακτικούς τρόπους: αύξησης του μετοχικού κεφαλαίου, της μερισματικής πολιτικής και της πιστωτικής πολιτικής υπό διαφορετικές συνθήκες.

- Διακρίνει μεταξύ διαφορετικών μορφών επιχειρήσεων, να εξηγή τις διαφορές μεταξύ τους και να επιλέγει την καταλληλότερη μορφή, ανάλογα με τους στόχους και το περιβάλλον λειτουργίας τους.

- Υπολογίζει το βαθμό μόχλευσης των επιχειρήσεων, την αξία των δικαιωμάτων και των μετοχών κατά την αύξηση του μετοχικού κεφαλαίου, το κόστος κεφαλαίου της επιχείρησης, το βέλτιστο βαθμό μόχλευσης για επιχειρήσεις.

**Συνιστώμενη βιβλιογραφία:**

1. Επίσκοπος Αθανάσιος, Χρηματοοικονομική Επιχειρήσεων, Θεωρία και Πρακτική, Εκδόσεις ΟΠΑ, 2014.

2. Δράκος Αναστάσιος, Καραθανάσης Γεώργιος, Χρηματοοικονομική Διοίκηση των Επιχειρήσεων, Εκδόσεις Μπένου, 2010.

**Μέθοδοι αξιολόγησης/βαθμολόγησης:** Γραπτή εξέταση και προαιρετική εργασία.

**Τρόπος παράδοσης μαθήματος και διδακτικές και μαθησιακές μέθοδοι:** Διαλέξεις, χρήση του διαδικτύου, φυλλάδια με ειδικά θέματα του μαθήματος και αναλύσεις προβλημάτων χρηματοοικονομικής.

#### **ΤΕΤΑΡΤΟ ΕΞΑΜΗΝΟ (ΕΑΡΙΝΟ)**

**Τίτλος μαθήματος:** Λογιστική Κόστους

**Κωδικός αριθμός του μαθήματος:** 7104

**Τύπος μαθήματος:** Υποχρεωτικό κορμού

**Γλώσσα διδασκαλίας:** Ελληνικά

**Έτος σπουδών:** 2<sup>ο</sup> έτος

**Εξάμηνο σπουδών:** 4<sup>ο</sup> εξάμηνο (Εαρινό)

**Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων:** 6 ECTS

**Όνομα διδάσκοντος:** Α. Μπάλλας, Ο. Βλησμάς

**Περιεχόμενο μαθήματος:** Το μάθημα αποσκοπεί στο να δημιουργήσει στους φοιτητές τα θεμέλια για την κατανόηση της Λογιστικής Κόστους τόσο σε επίπεδο θεωρίας όσο και πρακτικής και παρουσιάζει τις βασικές έννοιες, αρχές και εφαρμογές της.

**Επιδιωκόμενα μαθησιακά αποτελέσματα:** Μετά την επιτυχή ολοκλήρωση του μαθήματος, οι φοιτητές θα είναι σε θέση να κατανοούν:

- Τις κοστολογικές έννοιες και όρους όπως το κόστος των πρώτων υλών, της άμεσης εργασίας, τα γενικά βιομηχανικά έξοδα και τον κοστολογικό χειρισμό τους για τον υπολογισμό του κόστους παραγωγής στο πλαίσιο κυρίως βιομηχανικών επιχειρήσεων.
- Τα χαρακτηριστικά και τον τρόπο παρακολούθησης του κόστους των προϊόντων επιχειρήσεων που παράγουν κατά παραγγελία και μαζικά.
- Τον τρόπο οργάνωσης των κοστολογικών συστημάτων των επιχειρήσεων για τη συγκέντρωση κόστους και τη συσχέτιση του έμμεσου κόστους με τα προϊόντα.
- Τις τεχνικές κοστολόγησης του πλήρους κόστους, του οριακού κόστους και του πρότυπου κόστους.

**Συνιστώμενη βιβλιογραφία:**

1. ΜΠΑΛΛΑΣ ΑΠΟΣΤΟΛΟΣ, ΧΕΒΑΣ ΔΗΜΟΣΘΕΝΗΣ, ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΚΟΣΤΟΥΣ, Εκδόσεις Μπένου, 2014
2. Γεώργιος Βενιέρης, Σάνδρα Κοέν, Μαρία Κωλέτση, Λογιστική κόστους: Αρχές και εφαρμογές, P.I Publishing, 2005

**Μέθοδοι αξιολόγησης/βαθμολόγησης:** Γραπτή εξέταση στο τέλος του εξαμήνου.

**Τρόπος παράδοσης μαθήματος και διδακτικές και μαθησιακές μέθοδοι:** Διαλέξεις στην τάξη.

**Τίτλος μαθήματος:** Χρηματοοικονομική Λογιστική II

**Κωδικός αριθμός του μαθήματος:** 7114

**Τύπος μαθήματος:** Υποχρεωτικό κοσμού

**Γλώσσα διδασκαλίας:** Ελληνικά

**Έτος σπουδών:** 2<sup>ο</sup> έτος

**Εξάμηνο σπουδών:** 4<sup>ο</sup> εξάμηνο (Εαρινό)

**Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων:** 6 ECTS

**Όνομα διδάσκοντος:** Χ. Τζόβας, Δ. Χέβας

**Περιεχόμενο μαθήματος:** Λογιστική εταιρειών και λογιστική παρακολούθηση υποχρεώσεων

**Επιδιωκόμενα μαθησιακά αποτελέσματα:** Κατανόηση στοιχείων λογιστικής εταιρειών και λογιστικής παρακολούθησης υποχρεώσεων

**Συνιστώμενη βιβλιογραφία:**

1. Δ. Χέβας «Προχωρημένη Χρηματοοικονομική Λογιστική» (εκδόσεις Μπενου – 2010).

2. ΧΡΗΣΤΟΣ ΝΕΓΚΑΚΗΣ, ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΕΤΑΙΡΙΩΝ, Εκδόσεις Σοφία, 2012

**Μέθοδοι αξιολόγησης/βαθμολόγησης:** Γραπτή εξέταση στο τέλος του εξαμήνου.

**Τρόπος παράδοσης μαθήματος και διδακτικές και μαθησιακές μέθοδοι:** Διαλέξεις στην τάξη, Φροντιστήριο.

**Τίτλος μαθήματος:** Αγορές Χρήματος και Κεφαλαίου

**Κωδικός αριθμός του μαθήματος:** 7124

**Τύπος μαθήματος:** Υποχρεωτικό κορμού

**Γλώσσα διδασκαλίας:** Ελληνικά

**Έτος σπουδών:** 2<sup>ο</sup> έτος

**Εξάμηνο σπουδών:** 4<sup>ο</sup> εξάμηνο (Εαρινό)

**Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων:** 6 ECTS

**Όνομα διδάσκοντος:** Θα οριστεί

**Περιεχόμενο μαθήματος:** Σκοπός του μαθήματος είναι να παρουσιάσει και αναλύσει τα προϊόντα των αγορών χρήματος και κεφαλαίου, τους βασικούς κανόνες αποτίμησης τους, τα χαρακτηριστικά τους καθώς και το τρόπο λειτουργίας των επιμέρους αγορών. Ειδικότερα θα ασχοληθούμε με τις αγορές τίτλων σταθερού εισοδήματος, τις αγορές μετοχών, τις αγορές παραγώγων προϊόντων, και τις αγορές χρήματος. Έμφαση θα δοθεί στη έννοια, και σημασία, της αποτελεσματικής λειτουργίας των αγορών και στην ανάλυση των ιδιοτήτων που πρέπει να πληρούνται για την ύπαρξη της.

**Επιδιωκόμενα μαθησιακά αποτελέσματα:** Με το πέρας των διαλέξεων ο φοιτητής θα πρέπει κατέχει τις βασικές αρχές της λειτουργίας των σύγχρονων Αγορών Χρήματος και Κεφαλαίου. Ιδιαίτερη έμφαση δίνεται στα αποτελέσματα της πρόσφατης βιβλιογραφίας. Γίνεται ανάπτυξη παραδειγμάτων και εφαρμογών με την βοήθεια των κατάλληλων λογισμικών προγραμμάτων όπως το Excel.

**Συνιστώμενη βιβλιογραφία:**

1. Σ. Σπύρου «Αγορές Χρήματος & Κεφαλαίου» Εκδόσεις Μπένου, 2013

2. ΘΩΜΑΔΑΚΗΣ ΣΤΑΥΡΟΣ, ΞΑΝΘΑΚΗΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ "Αγορές Χρήματος & Κεφαλαίου", Εκδόσεις Σταμούλη, 2011

**Τίτλος μαθήματος:** Προχωρημένη Χρηματοοικονομική των Επιχειρήσεων

**Κωδικός αριθμός του μαθήματος:** 7144

**Τύπος μαθήματος:** Υποχρεωτικό Κορμού

**Γλώσσα διδασκαλίας:** Ελληνικά

**Έτος σπουδών:** 2<sup>ο</sup> έτος

**Εξάμηνο σπουδών:** 4<sup>ο</sup> εξάμηνο (Εαρινό)

**Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων:** 6 ECTS

**Όνομα διδάσκοντος:** Γ. Λελεδάκης

**Περιεχόμενο μαθήματος:** Σκοπός του μαθήματος είναι να διδάξει αναλυτικά τις θεμελιώδεις έννοιες και τις τεχνικές της χρηματοοικονομικής των επιχειρήσεων σε ανώτερο επίπεδο. Το μάθημα θα καλύψει συστηματικά μια σειρά σύγχρονων μεθόδων εταιρικής χρηματοδότησης, όπως χρηματοδότηση εξασφαλιζόμενη με απαιτήσεις (Factoring), χρηματοδοτική μίσθωση (Leasing) και καινοτομικό ή επιχειρηματικό κεφάλαιο (Venture Capital). Επίσης θα καλύψει μια σειρά από ζητήματα που έχουν σπουδαίο πρακτικό ενδιαφέρον για τις επιχειρήσεις, τις κεφαλαιαγορές και για άλλους παράγοντες που αναμειγνύονται στην εταιρική δραστηριότητα, όπως κατασκευή έργων δημόσιου ενδιαφέροντος με ιδιωτική χρηματοδότηση, δικαιοχρησία (Franchising), συγχωνεύσεις και εξαγορές, αρχές εταιρικής διακυβέρνησης και δικαιώματα προαίρεσης επί αγοράς μετοχών (stock options plans).

**Επιδιωκόμενα μαθησιακά αποτελέσματα:** Φοιτητές που έχουν εξεταστεί με επιτυχία στο μάθημα είναι σε θέση να αναλύουν θέματα όπως: χρηματοδότηση εξασφαλιζόμενη με απαιτήσεις, χρηματοδοτική μίσθωση, καινοτομικό ή επιχειρηματικό κεφάλαιο, κατασκευή έργων δημόσιου ενδιαφέροντος με ιδιωτική χρηματοδότηση και δικαιοχρησία. Είναι σε θέση να κατηγοριοποιούν τις συγχωνεύσεις και εξαγορές (M&A) με βάση τις μορφές της ολοκλήρωσης και τους τύπους των συγχωνεύσεων, να εξηγούν τα κίνητρα που οδηγούν σε συγχωνεύσεις και εξαγορές, να διακρίνουν και να περιγράφουν πριν την προσφορά και μετά την προσφορά εξαγοράς τη λήψη προστατευτικών μέτρων για την αποτροπή μιας επιθετικής εξαγοράς. Επιπλέον, είναι σε θέση να εξηγούν την εταιρική διακυβέρνηση, να συζητούν τους στόχους και τα χαρακτηριστικά ενός αποτελεσματικού συστήματος εταιρικής διακυβέρνησης, να συζητούν τις συγκρούσεις συμφερόντων που προκύπτουν μεταξύ ανώτατης εκτελεστικής διοίκησης και μετόχων και συγκρούσεις συμφερόντων μεταξύ διοικητικού συμβουλίου και μετόχων, να αποτιμούν τα άμεσα και έμμεσα κίνητρα που μπορεί να ευθυγραμμίσουν τα συμφέροντα της ανώτατης εκτελεστικής διοίκησης με εκείνα των μετόχων της εταιρείας

**Συνιστώμενη βιβλιογραφία:**

1. Αποστολόπουλος Ι., (2012), Ειδικά Θέματα Χρηματοδοτικής Διοικήσεως: Μέθοδοι-Εργαλεία-Εφαρμογές, 3η Έκδοση, Εκδόσεις Αθ. Σταμούλης, Αθήνα.
2. Βασιλείου Δ. και Ν. Ηρειώτης, (2018), Χρηματοοικονομική Διοίκηση: Θεωρία & Πρακτική, 2η Έκδοση, Εκδόσεις Rosili, Αθήνα.

**Μέθοδοι αξιολόγησης/βαθμολόγησης:** Γραπτή εξέταση στο τέλος του εξαμήνου.

**Τρόπος παράδοσης μαθήματος και διδακτικές και μαθησιακές μέθοδοι:** Διαλέξεις στην τάξη.

**Τίτλος μαθήματος:** Μακροοικονομική

**Κωδικός αριθμός του μαθήματος:** 7133

**Τύπος μαθήματος:** Υποχρεωτικό Κορμού

**Γλώσσα διδασκαλίας:** Ελληνικά

**Έτος σπουδών:** 2<sup>ο</sup> έτος

**Εξάμηνο σπουδών:** 4<sup>ο</sup> εξάμηνο (Εαρινό)

**Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων:** 6 ECTS

**Όνομα διδάσκοντος:** Κ. Δράκος, Δ. Γεωργούτσος

**Περιεχόμενο μαθήματος:** Εθνικοί Λογαριασμοί – Μέτρηση Εθνικού Εισοδήματος. Μικροοικονομικό Υπόβαθρο Μακροοικονομικής. Κατανάλωση, Επενδύσεις, Προφορά και Ζήτηση Χρήματος. Προσδιορισμός Συνολικής Προσφοράς. Μακροοικονομική Πολιτική σε Ανοικτή Οικονομία. Προσδιορισμός του επιπέδου ισορροπίας του εθνικού εισοδήματος. Καμπύλη IS/LM. Οικονομικές Διακυμάνσεις και Οικονομική Πολιτική. Σταθεροποιητική Πολιτική. Κλασικοί οικονομολόγοι vs Κευνσιανών. Δημόσιες Δαπάνες και η χρηματοδότηση τους. Ανεργία, πληθωρισμός και καμπύλη Phillips, M. Δημόσιο Χρέος και Ελλείμματα Κρατικού Προϋπολογισμού.

**Επιδιωκόμενα μαθησιακά αποτελέσματα:** Ο φοιτητής θα διδαχθεί τις βασικές αρχές της Μακροοικονομικής έτσι ώστε να μπορεί να αντιληφθεί τον τρόπο που λειτουργεί μια οικονομία, τις εναλλακτικές οικονομικές πολιτικές που είναι εφικτές κάθε φορά καθώς και τις απόψεις που διαφορετικές σχολές σκέψης εκφράζουν.

**Συνιστώμενη βιβλιογραφία:**

1. Abel. A., B. Bernanke, D. Groushore, 2017 3<sup>η</sup> έκδοση, «Μακροοικονομική», εκδόσεις ΚΡΙΤΙΚΗ.
2. Mishkin, F., 2015. Μακροοικονομική: Πολιτική και Πρακτική, εκδόσεις ΥΤΟΡΙΑ.
3. Mankiw, G., Ball, L., 2013, «Μακροοικονομική και το Χρηματοπιστωτικό Σύστημα», εκδόσεις GUTENBERG.

## **ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΤΡΙΤΟΥ ΕΤΟΥΣ**

### **ΠΕΜΠΤΟ ΕΞΑΜΗΝΟ (ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ)**

**Τίτλος μαθήματος:** Η Λογιστική των Επιχειρηματικών Συνενώσεων

**Κωδικός αριθμός του μαθήματος:** 7105

**Τύπος μαθήματος:** Υποχρεωτικό Κατεύθυνσης Λογιστικής – Επιλογής Κατεύθυνσης Χρηματοοικονομικής

**Γλώσσα διδασκαλίας:** Ελληνική

**Έτος σπουδών:** 3<sup>ο</sup> έτος

**Εξάμηνο σπουδών:** 5<sup>ο</sup> εξάμηνο (Χειμερινό)

**Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων:** 6 ECTS

**Όνομα διδάσκοντος:** Δ. Χέβας

**Περιεχόμενο μαθήματος:** Σκοπός του μαθήματος είναι να παρουσιάσει και να αναλύσει διεξοδικά την λογιστική των επιχειρηματικών συνενώσεων. Τα προβλήματα αυτά αφορούν:

(α) τη λογιστική αντιμετώπιση των εξαγορών και συγχωνεύσεων άλλων επιχειρήσεων

(β) τη λογιστική αντιμετώπιση της διάσπασης μιας επιχείρησης

(γ) την ενοποίηση θυγατρικών επιχειρήσεων

(δ) τη λογιστική αντιμετώπιση των συμμετοχών σε κοινοπραξίες

(ε) την απομείωση μίας μονάδας δημιουργίας ταμιακών ροών

**Επιδιωκόμενα μαθησιακά αποτελέσματα:** Στο τέλος του μαθήματος ο φοιτητής θα είναι εξοικειωμένος με τις τεχνικές λογιστικής παρακολούθησης των επιχειρηματικών συνενώσεων.

**Συνιστώμενη βιβλιογραφία:**

1. Χέβας Δ., «Η Λογιστική των Επιχειρηματικών Συνενώσεων», Εκδόσεις Μπένου 2010

2. ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΑΛΗΦΑΝΤΗΣ, ΕΝΟΠΟΙΗΜΕΝΕΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΕΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ, Διπλογραφία, 2010

**Μέθοδοι αξιολόγησης/βαθμολόγησης:** Γραπτή εξέταση στο τέλος του εξαμήνου (100%)

**Τρόπος παράδοσης μαθήματος και διδακτικές και μαθησιακές μέθοδοι:** Διαλέξεις στην τάξη, Φροντιστήριο

**Τίτλος μαθήματος:** Λογιστικά Πληροφοριακά Συστήματα μέσω Διαδικτύου

**Κωδικός αριθμός του μαθήματος:** 7116

**Τύπος μαθήματος:** Υποχρεωτικό Κατεύθυνσης Λογιστικής – Επιλογής Κατεύθυνσης Χρηματοοικονομικής

**Γλώσσα διδασκαλίας:** Ελληνική

**Έτος σπουδών:** 3<sup>ο</sup> έτος

**Εξάμηνο σπουδών:** 5<sup>ο</sup> εξάμηνο (Χειμερινό)

**Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων:** 6 ECTS

**Όνομα διδάσκοντος:** Ο. Βλησμάς

**Περιεχόμενο μαθήματος:** Ο πρωταρχικός σκοπός του μαθήματος είναι να εισάγει τους φοιτητές στο γνωστικό αντικείμενο των Λογιστικών Πληροφοριακών Συστημάτων (Λ.Π.Σ.) ως εργαλείου πληροφόρησης και διοίκησης των σύγχρονων επιχειρήσεων. Οι φοιτητές καλούνται να εξοικειωθούν με σύγχρονες τεχνικές και τεχνολογίες στον χώρο των πληροφοριακών συστημάτων υπό την οπτική γωνία της λογιστικής.

Η δομή του μαθήματος περιλαμβάνει τις ακόλουθες θεματικές ενότητες:

- Εισαγωγή στα Λογιστικά Πληροφοριακά Συστήματα (Λ.Π.Σ.). Η Γενική Θεωρία Συστημάτων. Το Πληροφοριακό Σύστημα και οι Λειτουργίες του. Λογιστική ως Πληροφοριακό Σύστημα. Ορισμός του Λ.Π.Σ και διαφορές με το Πληροφοριακό Σύστημα Διοίκησης.
- Μέθοδοι Τεκμηρίωσης Διαδικασιών. Διαγράμματα Οντοτήτων – Συσχετίσεων (Entity – Relationships Diagrams). Διαγράμματα Ροής Δεδομένων (Data Flow Diagrams). Πίνακες Ροής Εγγράφων (Flowcharts).
- Το Επιχειρησιακό Κύκλωμα και τα Υποσυστήματα του. Επιχειρησιακές και Λογιστικές Διαδικασίες. Βασικές Δομές Λογιστικών Διαδικασιών.
- Μοντελοποίηση των Επιχειρησιακών Υποσυστημάτων (Κύκλωμα Αγορών – Εισροών, Παραγωγικό Κύκλωμα, Κύκλωμα Πωλήσεων – Εκροών, Χρηματοδοτικό Κύκλωμα).
- Στοιχεία Σχεσιακών Βάσεων Δεδομένων και Οντολογία Resource – Event – Agent.
- Εσωτερικός Έλεγχος, Έλεγχος Απάτης και Λ.Π.Σ.
- Στοιχεία E.R.P.

**Επιδιωκόμενα μαθησιακά αποτελέσματα:** Με την επιτυχή ολοκλήρωση του μαθήματος οι φοιτητές θα είναι σε θέση:

- Να αντιληφθούν και κατανοήσουν τη λειτουργία του Λ.Π.Σ. ως εργαλείου διοίκησης ενός επιχειρησιακού συστήματος.
- Να εξοικειωθούν με τον λογικό σχεδιασμό ενός Λ.Π.Σ., τη μοντελοποίηση των επιχειρηματικών και λογιστικών διαδικασιών και με βασικά θέματα λειτουργίας ενός πληροφοριακού συστήματος.

- Να αντιληφθούν τη σκοπιμότητα και τους τρόπους λειτουργίας ενός Λ.Π.Σ., αναλύοντας τις διαδικασίες συγκέντρωσης, καταχώρησης και τήρησης των λογιστικών δεδομένων των επιχειρήσεων.
- Να κατανοήσουν τον σχεδιασμό και τη μοντελοποίηση των λογιστικών διαδικασιών, καθώς και την υποστήριξή τους από ένα Λ.Π.Σ.
- Να κατανοήσουν ειδικά θέματα αντίληψης για το ρόλο ενός Λ.Π.Σ. στο πλαίσιο των σύγχρονων επιχειρήσεων, όπως για παράδειγμα Οντολογία Resource – Event – Agent, Έλεγχος και Λ.Π.Σ., Ανάπτυξη Λ.Π.Σ. κλπ.
- Να εξοικειωθούν με σύγχρονες τεχνολογίες στο χώρο των πληροφοριακών συστημάτων, όπως για παράδειγμα είναι οι Βάσεις Δεδομένων, τα συστήματα E.R.P. κλπ.

**Συνιστώμενη βιβλιογραφία:**

1. ΒΕΝΙΕΡΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ, ΚΟΕΝ ΣΑΝΔΡΑ, ΒΛΗΣΜΑΣ ΟΡΕΣΤΗΣ, ΛΟΓΙΣΤΙΚΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ, Εκδόσεις ΟΠΑ, 2015
2. Δ. Γκίνογλου, Π. Ταχυνάκης, Ν. Πρωτόγερος, Λογιστικά Πληροφοριακά Συστήματα Μηχανογραφημένη Λογιστική, Εκδόσεις Rosili, 2004

**Μέθοδοι αξιολόγησης/βαθμολόγησης:** Γραπτή εξέταση στο τέλος του εξαμήνου, Δοκιμασία πολλαπλής επιλογής (100%).

**Τρόπος παράδοσης μαθήματος και διδακτικές και μαθησιακές μέθοδοι:** Διαλέξεις στην τάξη, Εργαστηριακή άσκηση.

**Τίτλος μαθήματος:** Ανάλυση και Διαχείριση Χαρτοφυλακίου

**Κωδικός αριθμός του μαθήματος:** 7135

**Τύπος μαθήματος:** Υποχρεωτικό Κατεύθυνσης Χρηματοοικονομικής – Επιλογής Κατεύθυνσης Λογιστικής

**Γλώσσα διδασκαλίας:** Ελληνική

**Έτος σπουδών:** 3<sup>ο</sup> έτος

**Εξάμηνο σπουδών:** 5<sup>ο</sup> εξάμηνο (Χειμερινό)

**Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων:** 6 ECTS

**Όνομα διδάσκοντος:** Γ. Λελεδάκης

**Περιεχόμενο μαθήματος:** Σκοπός του μαθήματος είναι να περιγράψει και να αναπτύξει τη θεωρητική διάσταση των δραστηριοτήτων που συνδέονται με τη διαχείριση επενδύσεων και να διερευνήσει τις πρακτικές εφαρμογές αυτών των θεωριών. Στο συγκεκριμένο μάθημα γίνεται αναφορά στον καθορισμό επενδυτικών στόχων και επενδυτικής πολιτικής, στην επιλογή στρατηγικών διαχείρισης Χαρτοφυλακίου, στην αποτίμηση και επιλογή αξιογράφων, στη μέτρηση και αξιολόγηση απόδοσης χαρτοφυλακίου και στην αντιστάθμιση κινδύνου ενός χαρτοφυλακίου μέσω των χρηματοοικονομικών παραγώγων. Η διδασκαλία του μαθήματος υποστηρίζεται με τη χρήση βάσης δεδομένων και λογισμικών προγραμμάτων για την πρακτική εφαρμογή των μεθόδων, όπως «Datastream», «E-Views» και «Investment Portfolio».

**Επιδιωκόμενα μαθησιακά αποτελέσματα:** Φοιτητές που έχουν εξεταστεί με επιτυχία στο μάθημα είναι σε θέση να:

- Εξηγούν την έννοια της απαιτούμενης απόδοσης και να συζητούν τα στοιχεία της απαιτούμενης απόδοσης από ένα επενδυτή

- περιγράφουν τα βήματα της διαδικασίας διαχείρισης ενός χαρτοφυλακίου
- καθορίζουν τους επενδυτικούς στόχους και περιορισμούς
- εξηγούν γιατί οι επενδυτικοί στόχοι θα πρέπει να εκφράζονται σε όρους κινδύνου και αποδόσεων
- συζητούν το ρόλο της επενδυτικής πολιτικής κατά τη διαδικασία διαχείρισης του χαρτοφυλακίου
- προσδιορίζουν τους παράγοντες που ενδέχεται να επηρεάζουν την αποδοχή κινδύνου του επενδυτή
- διατυπώνουν και να εφαρμόζουν τα σημαντικότερα μέτρα στην κατανομή περιουσιακών στοιχείων
- συγκρίνουν και να αντιπαραβάλλουν την στρατηγική και τακτική κατανομή περιουσιακών στοιχείων
- εξηγούν το πλεονέκτημα της δυναμικής σε σχέση με την στατική κατανομή περιουσιακών στοιχείων
- ορίζουν το άριστο χαρτοφυλάκιο και να δείχνουν πως κάθε επενδυτής μπορεί να έχει ένα διαφορετικό άριστο χαρτοφυλάκιο
- προσδιορίζουν το χαρτοφυλάκιο της αγοράς και να περιγράφουν το ρόλο του χαρτοφυλακίου της αγοράς στη διαμόρφωση της γραμμής κεφαλαιαγοράς
- προσδιορίζουν τις υποθέσεις της θεωρίας της κεφαλαιαγοράς
- περιγράφουν το υπόδειγμα της αγοράς, το υπόδειγμα αποτίμησης περιουσιακών στοιχείων και άλλα πολυμεταβλητά υποδείγματα
- υπολογίζουν, χρησιμοποιώντας τη γραμμή κεφαλαιαγοράς, την αναμενόμενη απόδοση μιας μετοχής και να αξιολογούν εάν η μετοχή είναι υποτιμημένη, υπερτιμημένη, ή έχει αποτιμηθεί σωστά
- ορίζουν μια αποτελεσματική αγορά κεφαλαίου και να περιγράφουν και να αντιπαραβάλλουν τις τρεις μορφές αποτελεσματικών αγορών
- συζητούν τις επιπτώσεις που έχουν οι φάσεις του οικονομικού κύκλου στις βραχυπρόθεσμες/μακροπρόθεσμες αποδόσεις των αξιογράφων
- εξηγούν και να δικαιολογούν τις επιπτώσεις της διεθνούς διαφοροποίησης στο αποτελεσματικό σύνολο
- υπολογίζουν και να ερμηνεύουν την αξία μιας κοινής μετοχής χρησιμοποιώντας το υπόδειγμα προεξόφλησης μερισμάτων
- περιγράψουν και να εκτιμήσουν τα αναμενόμενα κέρδη ανά μετοχή, και τον πολλαπλασιαστή κερδών για μια εταιρεία και να χρησιμοποιήσουν τον πολλαπλασιαστή κερδών για να λάβουν μια επενδυτική απόφαση σχετικά με την εταιρεία
- υπολογίζουν και να ερμηνεύουν τους ακόλουθους αριθμοδείκτες P/E, P/BV, P/S και P/CF
- δικαιολογούν την ανάγκη μιας θεωρίας στην ενεργητική διαχείριση χαρτοφυλακίου
- συζητήσουν τις λογικές για παθητική, ενεργητική και ημι-ενεργητική διαχείριση μετοχικών χαρτοφυλακίων
- προτείνουν μια στρατηγική διαχείρισης μετοχικού χαρτοφυλακίου, όταν δίνεται συγκεκριμένη επενδυτή πολιτική ενός επενδυτή
- περιγράψουν τις θεμελιώδεις αρχές αποτίμησης ομολόγων



- υπολογίζουν την διάρκεια μιας ομολογίας
- σχεδιάζουν μια στρατηγική ανοσοποίησης ομολόγων
- αξιολογήσουν την απόδοση ενός χαρτοφυλακίου
- προσδιορίσουν μια στρατηγική αντιστάθμισης του συστηματικού κινδύνου ενός χαρτοφυλακίου

**Συνιστώμενη βιβλιογραφία:**

1. ΤΖΑΒΑΛΗΣ Η., ΠΕΤΡΑΛΙΑΣ Α., ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ, Εκδόσεις ΟΠΑ, 2009
2. Bodie Z., Kane A. and Marcus A., Επενδύσεις, Εκδόσεις Utoria, 2014

**Μέθοδοι αξιολόγησης/βαθμολόγησης:** Γραπτή εξέταση στο τέλος του εξαμήνου.

**Τρόπος παράδοσης μαθήματος και διδακτικές και μαθησιακές μέθοδοι:** Διαλέξεις στην τάξη, φροντιστήρια, εργαστηριακά μαθήματα.

**Τίτλος μαθήματος:** Συμπεριφορική Χρηματοοικονομική

**Κωδικός αριθμός του μαθήματος:** 7205

**Τύπος μαθήματος:** Υποχρεωτικό Κατεύθυνσης Χρηματοοικονομικής

**Γλώσσα διδασκαλίας:** Ελληνική

**Έτος σπουδών:** 3<sup>ο</sup> έτος

**Εξάμηνο σπουδών:** 5<sup>ο</sup> εξάμηνο (Χειμερινό)

**Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων:** 6 ECTS

**Όνομα διδάσκοντος:** Π. Μακρυχωρίτη

**Περιεχόμενο μαθήματος:** Παραδοσιακά Υποδείγματα (Efficient Market Hypothesis, Asset Pricing Models), Ανωμαλίες της Αγοράς (Market Anomalies), Θεωρία Προοπτικής και Ορθολογισμός (Prospect Theory & Rationality), Επενδυτική Ψυχολογία (Investor Psychology & Heuristics), Προβλέψεις και Παρουσίαση της Πληροφόρησης (Predictions & Framing Effects), Τα Όρια του Arbitrage (The Limits of Arbitrage), Υπέρ-αντίδραση και υπό-αντίδραση Επενδυτών (Overreaction & Underreaction), Αποτελέσματα Βιβλιογραφίας.

**Επιδιωκόμενα μαθησιακά αποτελέσματα:** Με το πέρας του μαθήματος οι φοιτητές θα πρέπει να έχουν: καταλάβει τα σημαντικά σημεία της Συμπεριφορικής Χρηματοοικονομικής, να εξετάσουν με κριτικό πνεύμα ερευνητικές μελέτες στον τομέα αυτό, να εξετάσουν φαινόμενα που επηρεάζουν τις επενδυτικές αποφάσεις και τις κεφαλαιαγορές, κατανοήσει σε προχωρημένο επίπεδο τον τομέα της συμπεριφορικής χρηματοοικονομικής τα βασικά ερευνητικά εργαλεία, και τις επιπλοκές της συμπεριφορικής χρηματοοικονομικής για την σύγχρονη χρηματοοικονομική θεωρία και πρακτική.

**Συνιστώμενη βιβλιογραφία:**

1. «Εισαγωγή στην Συμπεριφορική Χρηματοοικονομική» Σπύρος Σπύρου, 2009, Εκδόσεις Μπένου
2. «Συμπεριφορική Χρηματοοικονομική» Αλεξιάκης-Ξανθάκης (2008), Εκδόσεις Σταμούλης

**Μέθοδοι αξιολόγησης/βαθμολόγησης:** Γραπτή εξέταση στο τέλος του εξαμήνου, Ερωτήσεις σύντομης ανάπτυξης (70%), Γραπτή εργασία (30%)

**Τρόπος παράδοσης μαθήματος και διδακτικές και μαθησιακές μέθοδοι:** Διαλέξεις στην τάξη, Σεμινάρια, Μελέτη και ανάλυση βιβλιογραφίας, Εκπόνηση μελέτης

**Τίτλος μαθήματος:** Αγγλικά V

**Κωδικός αριθμός του μαθήματος:** 7225

**Τύπος μαθήματος:** Υποχρεωτικό Κατεύθυνσης Λογιστικής – Υποχρεωτικό Κατεύθυνσης Χρηματοοικονομικής

**Γλώσσα διδασκαλίας:** Αγγλική

**Έτος σπουδών:** 3<sup>ο</sup> έτος

**Εξάμηνο σπουδών:** 5<sup>ο</sup> εξάμηνο (Χειμερινό)

**Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων:** 6 ECTS

**Όνομα διδάσκοντος:** Ε. Μπάλιου

**Περιεχόμενο μαθήματος:** Το μάθημα φιλοδοξεί να εφοδιάσει τους φοιτητές με τις απαραίτητες δεξιότητες σε ότι αφορά τη χρήση της Αγγλικής Γλώσσας ώστε να είναι ικανοί να λειτουργούν με αποτελεσματικότητα σε ακαδημαϊκά και επαγγελματικά περιβάλλοντα που άπτονται επιμέρους γνωστικών αντικειμένων και επιχειρησιακών τομέων (Λογιστική και Χρηματοοικονομική, Οικονομικά, Διεθνές Εργασιακό Περιβάλλον). Μέσα από την επεξεργασία στοχευμένων κειμένων επιχειρησιακού ενδιαφέροντος, οι φοιτητές αφενός ασκούνται στην κατανόησή τους και αφετέρου εξοικειώνονται με τις ιδιαιτερότητες των διαφόρων εξειδικευμένων κειμενικών ειδών. Παράλληλα, σε επικοινωνιακό επίπεδο, οι φοιτητές ασκούνται στην παραγωγή γραπτού λόγου με έμφαση στην επιχειρησιακή αλληλογραφία. Στόχος είναι η ορθή και εμπειριστατωμένη δημιουργία επιστολών, αναφορών, υπομνημάτων, βιογραφικών σημειωμάτων και πολλών άλλων τύπων κειμένων που χρησιμοποιούνται σε σύγχρονες επιχειρήσεις παγκοσμίως.

**Επιδιωκόμενα μαθησιακά αποτελέσματα:** Μετά το πέρας του κύκλου διδασκαλίας του μαθήματος, οι φοιτητές που προσέρχονται τακτικά στις διαλέξεις είναι σε θέση: α) να κατανοούν και να ταυτοποιούν εξειδικευμένα επιχειρησιακά κείμενα αυξημένου βαθμού δυσκολίας που ανήκουν σε διάφορα κειμενικά είδη, β) να προβαίνουν στις κατάλληλες φρασεολογικές επιλογές σε επίπεδο ορθής χρήσης της Αγγλικής Γλώσσας, γ) να παράγουν ολοκληρωμένες μορφές ενδοεπιχειρησιακής και διεπιχειρησιακής αλληλογραφίας με σωστή δομή και διάρθρωση.

**Συνιστώμενη βιβλιογραφία:**

1. Business Communication: K.Karagkouni (2018) *The Art of Drafting Business Documents*. AUEB Publications, Athens,
2. Selected Academic Readings from various sources (available on e-class)

**Μέθοδοι αξιολόγησης/βαθμολόγησης:** Το μάθημα αξιολογείται μέσω μίας τελικής εξέτασης με τη μορφή γραπτού διαγωνίσματος που χωρίζεται σε δύο μέρη ώστε να καλύπτει το φάσμα των θεμάτων που αναπτύσσονται κατά τη διάρκεια του εξαμήνου (Academic Readings – The Art of Drafting Business Documents). Η συμβολή καθενός εκ των θεμάτων στον τελικό βαθμό του διαγωνίσματος είναι ανάλογη της βαρύτητας που δόθηκε στα θέματα αυτά κατά την ανάπτυξή τους στη διάρκεια του εξαμήνου.

**Τρόπος παράδοσης μαθήματος και διδακτικές και μαθησιακές μέθοδοι:** Σε κάθε μάθημα υπάρχει διάλεξη και στην συνέχεια οι φοιτητές εργάζονται ατομικά, σε ζεύγη ή σε ομάδες με τέτοιο τρόπο ώστε να διασφαλίζεται η ενεργός εμπλοκή τους στο μάθημα και να μην είναι παθητικοί δέκτες. Χρησιμοποιούνται τεχνικές ερωταποκρίσεων, επίλυσης προβλημάτων και προσομοιώσεων προκειμένου να ενεργοποιείται το ενδιαφέρον τους για συμμετοχή με

βιωματικό τρόπο. Σε ό,τι αφορά τη χρήση εποπτικού υλικού, χρησιμοποιείται προβολικό και υπολογιστής κατά το στάδιο της παρουσίασης του νέου υλικού με παρουσιάσεις διαφανειών ή με προβολή οπτικοηχητικών αρχείων όταν κρίνεται απαραίτητο. Ενίοτε, οι φοιτητές καλούνται να προετοιμάσουν ορισμένες ασκήσεις στο σπίτι, σύμφωνα με το διάγραμμα μελέτης του μαθήματος (Syllabus).

**Τίτλος μαθήματος:** Προγραμματισμός II

**Κωδικός αριθμός του μαθήματος:** 8119

**Τύπος μαθήματος:** Επιλογής Κατεύθυνσης Λογιστικής – Επιλογή Κατεύθυνση Χρηματοοικονομικής

**Γλώσσα διδασκαλίας:** Ελληνική

**Έτος σπουδών:** 3<sup>ο</sup> έτος

**Εξάμηνο σπουδών:** 5<sup>ο</sup> εξάμηνο (Χειμερινό)

**Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων:** 6 ECTS

**Όνομα διδάσκοντος:** Δ. Σπινέλλης

**Περιεχόμενο μαθήματος:** Γλώσσες και περιβάλλοντα ανάπτυξης. Τεχνολογίες μεταγλώττισης και εκτέλεσης. Προγραμματισμός με αντικείμενα. Σχεδιασμός, εμφάνιση και ύφος. Δημιουργία κλάσεων. Κληρονομικότητα. Υλοποίηση εκτενών συστημάτων: χειρισμός λαθών και εξαιρέσεις, τελικές κλάσεις, μέθοδοι και μεταβλητές, διεπαφές, πακέτα, δομικά σχεδιαστικά πρότυπα, σχεδιαστικά πρότυπα συμπεριφοράς. Γενικεύσεις και νήματα. Περιγραφή δεδομένων με XML και κανονικές εκφράσεις. Δομές δεδομένων: συμβολοσειρές, επαναλήπτες, σύνολα από bit, διανύσματα, στοίβες, αντιστοιχίσεις, πίνακες κατακερματισμού. Χειρισμός αρχείων. Δημιουργία γραφικών εφαρμογών. Επικοινωνία μέσω του διαδικτύου και χρήση βάσεων δεδομένων.

**Επιδιωκόμενα μαθησιακά αποτελέσματα:** Με το τέλος του μαθήματος, οι φοιτητές θα είναι σε θέση να

- γνωρίζουν τις βασικές μεθόδους και τεχνικές προγραμματισμού που χρησιμοποιούνται στην υλοποίηση πληροφοριακών συστημάτων
- να σχεδιάζουν και να δομούν εφαρμογές με σύνθετα χαρακτηριστικά
- να εκμεταλλεύονται έτοιμες βιβλιοθήκες και δομές δεδομένων
- να χρησιμοποιούν σχεδιαστικά πρότυπα
- να επεξεργάζονται σύνθετες δομές και πηγές δεδομένων
- να αξιολογούν εναλλακτικές τεχνολογίες και εναλλακτικούς τρόπους υλοποίησης

**Συνιστώμενη βιβλιογραφία:**

Zakhour S. Hommel S., Royal J. Rabinovitch I., Risser T. Hoeber, M. *Ο επίσημος οδηγός της Java*. 4η έκδοση, 2007. Εκδόσεις Χ. Γκιούρδα και Σια ΕΕ.

**Μέθοδοι αξιολόγησης/βαθμολόγησης:** Απόδοση στις προσωποποιημένες ασκήσεις 80%, Εξέταση με ερωτήσεις πολλαπλής επιλογής 20%, Συμμετοχή στην τάξη 10% (πρόσθετη πριμοδότηση).

**Τρόπος παράδοσης μαθήματος και διδακτικές και μαθησιακές μέθοδοι:** Παραδόσεις, φροντιστήρια, εργαστηριακά μαθήματα.

**Τίτλος μαθήματος:** Εισαγωγή στο Μάρκετινγκ

**Κωδικός αριθμός του μαθήματος:** 5622

**Τύπος μαθήματος:** Επιλογής Κατεύθυνσης Λογιστικής

**Γλώσσα διδασκαλίας:** Ελληνική

**Έτος σπουδών:** 3<sup>ο</sup> έτος

**Εξάμηνο σπουδών:** 5<sup>ο</sup> εξάμηνο (Χειμερινό)

**Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων:** 6 ECTS

**Όνομα διδάσκοντος:** Σ. Δημητριάδης

**Περιεχόμενο μαθήματος:** Βασικός σκοπός του μαθήματος είναι να περιγράψει τη σημασία της λειτουργίας του μάρκετινγκ για μια επιχείρηση. Τα ζητήματα που θα εξεταστούν είναι τα ακόλουθα:

- Η φιλοσοφία του μάρκετινγκ
- Ο στρατηγικός προγραμματισμός μάρκετινγκ
- Ανάλυση αγοράς
- Συμπεριφορά καταναλωτή
- Έρευνα αγοράς
- Τμηματοποίηση
- Στόχευση
- Τοποθέτηση
- Πολιτική προϊόντος
- Πολιτική διανομής
- Πολιτική τιμολόγησης
- Πολιτικής επικοινωνίας-προβολής

**Επιδιωκόμενα μαθησιακά αποτελέσματα:** Κατανόηση της λειτουργίας του μάρκετινγκ για μια επιχείρηση.

**Συνιστώμενη βιβλιογραφία:**

1. Σ. ΔΗΜΗΤΡΙΑΔΗΣ & Α.ΤΖΩΡΤΖΑΚΗ, ΜΑΡΚΕΤΙΝΓΚ(ΑΡΧΕΣ, ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΕΣ, ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ), Εκδόσεις Rosili, 2010
2. W. PERREAULT, MARKETING, ΜΙΑ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗ ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΗ, Εκδόσεις Broken Hill, 2011

**Τίτλος μαθήματος:** Επιχειρηματικότητα

**Κωδικός αριθμός του μαθήματος:** 7188

**Τύπος μαθήματος:** Επιλογής Κατεύθυνσης Λογιστικής – Επιλογής Κατεύθυνσης Χρηματοοικονομικής

**Γλώσσα διδασκαλίας:** Ελληνική

**Έτος σπουδών:** 3<sup>ο</sup> έτος

**Εξάμηνο σπουδών:** 5<sup>ο</sup> εξάμηνο (Χειμερινό)

**Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων:** 6 ECTS

**Όνομα διδάσκοντος:** Γ. Παπαγιαννάκης

**Περιεχόμενο μαθήματος:** Σκοπός του μαθήματος είναι να κατανοήσουν οι φοιτητές την έννοια και τη σημασία της επιχειρηματικότητας, και να αποκτήσουν γνώσεις και δεξιότητες σχετικά με τον κύκλο της επιχειρηματικής διαδικασίας: από τον εντοπισμό της ευκαιρίας, την αξιολόγηση

της επιχειρηματικής ιδέας και τη δημιουργία ενός βιώσιμου επιχειρηματικού μοντέλου μέχρι την κινητοποίηση πόρων, τη δημιουργία της εταιρίας, τη διαχείριση της ανάπτυξής της έως και την έξοδο από την επιχειρηματική δραστηριότητα. Ιδιαίτερη έμφαση δίνεται στην ανάπτυξη ψηφιακών και κοινωνικών επιχειρήσεων. Επίσης, συζητείται η δημόσια επιχειρηματικότητα ως ειδικό θέμα επιχειρηματικότητας.

Οι συγκεκριμένοι στόχοι του μαθήματος είναι:

- Η κατανόηση της έννοιας και της σημασίας της επιχειρηματικότητας
- Η κατανόηση οικοσυστήματος της επιχειρηματικότητας και των διαστάσεων που το συνθέτουν
- Η κατανόηση των εννοιών της καινοτομίας και δημιουργικότητας
- Η απόκτηση γνώσης και δεξιοτήτων σχετικών με όλα τα στάδια της επιχειρηματικής διαδικασίας:
  - σύλληψη επιχειρηματικής ιδέας
  - αναγνώριση επιχειρηματικού μοντέλου,
  - δημιουργία επιχειρηματικού σχεδίου,
  - κινητοποίηση πόρων
  - ίδρυση και επιλογή βιώσιμου μοντέλου ανάπτυξης και
  - διερεύνηση στρατηγικών εξόδου.
- Η κατανόηση των πηγών χρηματοδότησης σε όλα τα στάδια με έμφαση στα κεφάλαια επιχειρηματικού κινδύνου.

Απώτερος στόχος του μαθήματος είναι να ενταχθούν οι φοιτητές στις βασικές αρχές της επιχειρηματικότητας και να συνδυάσουν τις γνώσεις που έχουν αποκτήσει σε άλλα συναφή μαθήματα μέσω της εξέτασης σύγχρονων πρακτικών ζητημάτων επιχειρηματικότητας.

**Επιδιωκόμενα μαθησιακά αποτελέσματα:** Μετά την επιτυχή ολοκλήρωση του μαθήματος οι φοιτητές θα :

- αντιλαμβάνονται τις προκλήσεις της επιχειρηματικότητας
- κατανοούν τις απαιτήσεις όλων των σταδίων της επιχειρηματικής διαδικασίας
- εντοπίζουν ευκαιρίες και θα μπορούν να μετατρέψουν επιχειρηματικές ιδέες σε βιώσιμες επιχειρήσεις
- αναγνωρίζουν βιώσιμα επιχειρηματικά μοντέλα με έμφαση σε: προτάσεις αξίας , τμήματα πελατών , καναλιών , σχέσεις με πελάτες , μοντέλα εσόδων , συνεργάτες, πόρους και δραστηριότητες , και κόστος .
- είναι σε θέση να αναπτύσσουν πλήρη επιχειρηματικά σχέδια

**Συνιστώμενη βιβλιογραφία:**

Όλοι οι φοιτητές θα λάβουν τις σημειώσεις (διαφάνειες) του μαθήματος. Επιπρόσθετα θα χρησιμοποιηθούν τα παρακάτω συγγράμματα:

Βασικά εγχειρίδια:

- Storey D., Greene F., Χασιίδ Ι. & Φαφαλιού Ε., «Επιχειρηματικότητα για μικρές και μεσαίες επιχειρήσεις», Εκδόσεις Κριτική, 2011.

- Deakins D., Freel M., Πέκκα Β. & Χατζηδημητρίου Ι., «Επιχειρηματικότητα και μικρές επιχειρήσεις», Εκδόσεις Rosili, 2014.

Επιπλέον υλικό:

- Kuratko, Donald F. (2014), Entrepreneurship: Theory, Process, Practice (9th Edition), Cengage/Southwestern Publishers. Hardcover: 624 pages, ISBN-13: 978-1285051758, ISBN-10: 1285051750.
- Osterwalder, A. & Pigneur, Y., (2010), Business Model Generation, John Wiley & Sons. Paperback: 288 pages, ISBN-10: 0470876417, ISBN-13: 978-0470876411.
- Spinelli, S.Jr & Adams, R. (2015), Ελληνική Επιμέλεια Παπαδάκης Β, Δημιουργία Νεοφυών Επιχειρήσεων, Utopia.

Τέλος, στους φοιτητές δίνεται λίστα με επιλεγμένα επιστημονικά άρθρα.

**Μέθοδοι αξιολόγησης/βαθμολόγησης:** Γραπτή εξέταση στο τέλος του εξαμήνου, Ερωτήσεις ανάπτυξης (55%), Γραπτή εργασία, Δημόσια παρουσίαση (45%), Άλλο (5%)

**Τρόπος παράδοσης μαθήματος και διδακτικές και μαθησιακές μέθοδοι:** Διαλέξεις στην τάξη, Άσκηση πεδίου, Συγγραφή εργασίας/εργασιών, Διαλέξεις επιστημόνων.

**Τίτλος μαθήματος:** Επιχειρηματική Ηθική

**Κωδικός αριθμός του μαθήματος:** 7165

**Τύπος μαθήματος:** Επιλογής Κατεύθυνσης Λογιστικής – Επιλογής Κατεύθυνσης Χρηματοοικονομικής

**Γλώσσα διδασκαλίας:** Ελληνική

**Έτος σπουδών:** 3ο έτος

**Εξάμηνο σπουδών:** 5<sup>ο</sup> εξάμηνο (Χειμερινό)

**Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων:** 6 ECTS

**Όνομα διδάσκοντος:** Γ. Παπαγιαννάκης

**Περιεχόμενο μαθήματος:**

Εισαγωγικές Έννοιες

- Ηθική και επιχειρήσεις
- Ο ρόλος της επιχείρησης σήμερα
- Ηθικά ζητήματα που απασχολούν τις επιχειρήσεις
- Ενδιαφερόμενα μέρη

Σε Επίπεδο Ατόμου: Θεωρίες Ηθικής και Λήψης Αποφάσεων

- Βασικοί ορισμοί
- Πλαίσιο
- Θεωρητικές προσεγγίσεις
- Μέθοδοι λήψης αποφάσεων
- Εφαρμογή στην πράξη

Σε Επίπεδο Επιχείρησης: Διλλήματα και Λύσεις

- Βασικά διλλήματα (Καταναλωτές, Εργαζόμενοι, Κοινωνία...)

- Εφαρμογή στην πράξη
- Διαφθορά

Σε Ευρύτερο Επίπεδο I: Εταιρική Κοινωνική Ευθύνη

- Έννοιες και ιστορική αναδρομή
- Triple bottom line
- Επιχειρήσεις και Φυσικό Περιβάλλον
- Επιχειρήσεις και Κοινωνία
- Διεθνή Πρότυπα (standards)

Σε Ευρύτερο Επίπεδο II: Εταιρική Διακυβέρνηση

- Εισαγωγικές έννοιες
- Αρχές και πλαίσια ΕΔ
- Δομές και μηχανισμοί για εξισορρόπηση ενδιαφερομένων μερών
- Πρότυπα και διεθνής εμπειρία

**Επιδιωκόμενα μαθησιακά αποτελέσματα:** Το μάθημα Επιχειρηματική Ηθική ασχολείται με ζητήματα ηθικής που απασχολούν τις σύγχρονες επιχειρήσεις και προτείνει μεθόδους επίλυσης ηθικών διλημάτων. Οι βασικοί μαθησιακοί στόχοι του μαθήματος είναι οι παρακάτω:

- Η κατανόηση του ρόλου της ηθικής στις επιχειρήσεις
- Η αναγνώριση ηθικών ζητημάτων μέσα σε μια επιχείρηση
- Η εφαρμογή σημαντικών εννοιών και θεωριών σχετικές με ηθικές αξίες για την επίλυση επιχειρησιακών ζητημάτων (π.χ. moral reasoning - ηθικός διαλογισμός).
- Κατανόηση τρόπου με τον οποίο οι επιχειρήσεις μπορούν να αναπτύξουν προγράμματα και να προωθήσουν την λήξη αποφάσεων με ηθικούς κώδικες
- Κατανόηση των ωφελειών που προκύπτουν από την ηθική συμπεριφορά των επιχειρήσεων και της σύνδεσης αυτών με τις έννοιες της ανταγωνιστικότητας και της αειφορίας.
- Αξιολόγηση ατομικών συμπεριφορών στο πλαίσιο των επιχειρήσεων με την χρήση θεωρητικών μοντέλων
- Κριτική αξιολόγηση των αποφάσεων και ενεργειών των σύγχρονων επιχειρήσεων με κριτήριο τις ηθικές προεκτάσεις τους.

**Συνιστώμενη βιβλιογραφία:**

- Θανόπουλος Γ. 2003. Επιχειρηματική Ηθική και Δεοντολογία, Εκδόσεις Interbooks.
- Παρουσιάσεις μαθήματος
- Stanwick P & Stanwick S. 2014. Understanding Business Ethics. Sage
- Weis, W.J. 2014. Business Ethics: A Stakeholder and Issues Management Approach. Berrett-Koehler Publishers

**Μέθοδοι αξιολόγησης/βαθμολόγησης:** Γραπτή εξέταση στο τέλος του εξαμήνου, Ερωτήσεις ανάπτυξης (55%), Γραπτή εργασία (project), Δημόσια παρουσίαση (40%), Άλλο (5%).

**Τρόπος παράδοσης μαθήματος και διδακτικές και μαθησιακές μέθοδοι:** Διαλέξεις στην τάξη, Συγγραφή εργασίας/εργασιών, Διαλέξεις επιστημόνων.

**Τίτλος μαθήματος:** Μάρκετινγκ Υπηρεσιών

**Κωδικός αριθμός του μαθήματος:** 5637

**Τύπος μαθήματος:** Επιλογής Κατεύθυνσης Λογιστικής

**Γλώσσα διδασκαλίας:** Ελληνική

**Έτος σπουδών:** 3<sup>ο</sup> έτος

**Εξάμηνο σπουδών:** 5<sup>ο</sup> εξάμηνο (Χειμερινό)

**Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων:** 6 ECTS

**Όνομα διδάσκοντος:** Κ. Καραντίνου

**Περιεχόμενο μαθήματος:** Ο χώρος της παροχής υπηρεσιών αφορά τους μεγαλύτερους επιχειρηματικούς κλάδους τόσο διεθνώς όσο και στην χώρα μας, μεταξύ των οποίων ξεχωρίζουμε τους κλάδους των χρηματοοικονομικών προϊόντων και υπηρεσιών. Σκοπός του μαθήματος είναι να κατανοήσουν οι φοιτητές την ιδιαίτερη φύση του χώρου της παροχής υπηρεσιών στον κλάδο των χρηματοοικονομικών προϊόντων και υπηρεσιών και να αποκτήσουν όλες τις απαραίτητες γνώσεις διοίκησης μάρκετινγκ στο συγκεκριμένο ανταγωνιστικό περιβάλλον. Με την ολοκλήρωση των παραδόσεων, ο/η φοιτητής/τρια θα να είναι σε θέση να κατανοήσει την ιδιαίτερη φύση και χαρακτηριστικά των επιχειρήσεων και οργανισμών παροχής χρηματοοικονομικών προϊόντων και υπηρεσιών και να εφαρμόζει τακτικές ενέργειες και στρατηγικές μάρκετινγκ για τα συγκεκριμένα περιβάλλοντα.

**Επιδιωκόμενα μαθησιακά αποτελέσματα:** Μετά το πέρας του μαθήματος θα είναι κανείς σε θέση να:

- Αντιμετωπίσει δημιουργικά και αποτελεσματικά τις ιδιαιτερότητες των υπηρεσιών, όπως είναι η ταυτόχρονη παραγωγή και κατανάλωση, η αδυναμία αποθήκευσής τους αλλά και το πόσο επηρεάζονται από τον ανθρώπινο παράγοντα.
- Θα μπορεί ακόμη να συνδυάσει με τον πλέον κατάλληλο τρόπο τις ποικίλες μεταβλητές για την παροχή μοναδικής εμπειρίας στους τραπεζικούς καταναλωτές, τα λεγόμενα 8 Ps των υπηρεσιών (product, price, place, promotion, physical evidence, people, process).
- Επιπλέον, θα αναλυθούν τάσεις της εποχής και οι επιπτώσεις τους στη σύγχρονη τραπεζική αγορά, όπως είναι η λογική της κυριαρχίας της υπηρεσίας, η ολοκληρωμένη επικοινωνία και η επιρροή των κοινωνικών μέσων δικτύωσης.

**Συνιστώμενη βιβλιογραφία:**

1. Γ. ΠΑΝΗΓΥΡΑΚΗΣ, ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΕΠΩΝΥΜΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ ΤΟΜΟΣ Α, Εκδόσεις Σταμούλη, 2003.
2. Π. ΜΑΛΛΙΑΡΗΣ, ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΟ ΜΑΡΚΕΤΙΝΓΚ, Εκδόσεις Σταμούλη, 2013.

**Τίτλος μαθήματος:** Διοίκηση Έργων και Προγραμμάτων

**Κωδικός αριθμός του μαθήματος:** 8121

**Τύπος μαθήματος:** Επιλογής Κατεύθυνσης Χρηματοοικονομικής

**Γλώσσα διδασκαλίας:** Ελληνική

**Έτος σπουδών:** 3<sup>ο</sup> έτος

**Εξάμηνο σπουδών:** 5<sup>ο</sup> εξάμηνο (Χειμερινό)

**Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων:** 6 ECTS

**Όνομα διδάσκοντος:** Κ. Ανδρουτσόπουλος



**Περιεχόμενο μαθήματος:** Στο μάθημα αυτό παρουσιάζονται θέματα που αφορούν στην οργάνωση, τον προγραμματισμό, τον έλεγχο και την αξιολόγηση έργων και προγραμμάτων. Επίσης παρουσιάζονται βασικές αρχές της διοίκησης έργων και προγραμμάτων, μέθοδοι επιλογής και αξιολόγησης έργων και προγραμμάτων, τεχνικές και μέθοδοι χρονικού προγραμματισμού, σχέση κόστους - χρονικής διάρκειας, βέλτιστη κατανομή και εξομάλυνση πόρων, καθώς και τεχνικές ελέγχου έργων και προγραμμάτων.

Τα περιεχόμενα του μαθήματος καλύπτουν τις παρακάτω έξι ενότητες:

- Εισαγωγή στη Διοίκηση Έργου: Ορισμός και βασικά χαρακτηριστικά έργων, κύκλος ζωής έργου, κατηγοριοποίηση έργων και επιπτώσεις στη διαδικασία διοίκησης, οργάνωση έργων, κρίσιμοι παράγοντες επιτυχίας ενός έργου.
- Προγραμματισμός Έργου: Ορισμός, στόχοι, και περιορισμοί για την ανάπτυξη ενός έργου, προσδιορισμός δραστηριοτήτων, εκτίμηση χρονικής διάρκειας και απαιτούμενων πόρων για την υλοποίηση δραστηριοτήτων, κατασκευή δικτύου έργου.
- Μέθοδοι Χρονικού Προγραμματισμού Έργων: Μέθοδοι χρονικού προγραμματισμού έργων (Critical Path Method, Project Evaluation Review Technique).
- Κόστος και Χρήση Πόρων Έργου: Υπολογισμός κόστους, σχέση κόστους – χρονικής διάρκειας έργου, εξομάλυνση κατανομής πόρων, διοίκηση πολλαπλών έργων (Programme Management).
- Έλεγχος Έργου: Τεχνικές ελέγχου έργων.
- Επιλογή και Αξιολόγηση Έργων: Ανάλυση κόστους-οφέλους, ανάλυση κόστους-αποτελεσματικότητας, πολυκριτηριακή αξιολόγηση έργων.

**Επιδιωκόμενα μαθησιακά αποτελέσματα:** Με την ολοκλήρωση του μαθήματος οι φοιτητές θα έχουν τη δυνατότητα να:

- Αξιολογούν έργα και προγράμματα
- Προγραμματίζουν με βέλτιστο τρόπο την υλοποίηση ενός έργου
- Παρακολουθούν και να ελέγχουν ένα έργο

**Συνιστώμενη βιβλιογραφία:**

1. Avraham Shtub, Jonathan F. Bard, Shlomo Globerson, (Πρόλογος Κ.Π. Αναγνωστόπουλος), “Διαχείριση Έργων – Διεργασίες, Μεθοδολογία και Τεχνικοοικονομική”, 2η Έκδοση, Εκδόσεις Επίκεντρο, Θεσσαλονίκη, 2008.

2. Rory Burke (Πρόλογος Σέργιος Λαμπρόπουλος), “Διαχείριση Έργου (Project Management) - Τεχνικές Σχεδιασμού και Ελέγχου”, Εκδόσεις ΚΡΙΤΙΚΗ, 1η Έκδοση, 2002.

**Μέθοδοι αξιολόγησης/βαθμολόγησης:** Τελικές εξετάσεις (70%), γραπτή εργασία (30%). Ο βαθμός της εργασίας συνυπολογίζεται στον τελικό βαθμό μόνο εφόσον ο βαθμός του γραπτού και της εργασίας είναι προβιβάσιμος.

**Τρόπος παράδοσης μαθήματος και διδακτικές και μαθησιακές μέθοδοι:** Παραδόσεις, φροντιστήρια, εργαστηριακά μαθήματα.

**Τίτλος μαθήματος:** Μικροδομή Χρηματοοικονομικών Αγορών

**Κωδικός αριθμός του μαθήματος:** 7195

**Τύπος μαθήματος:** Επιλογής Κατεύθυνσης Χρηματοοικονομικής

**Γλώσσα διδασκαλίας:** Ελληνική

**Έτος σπουδών:** 3<sup>ο</sup> έτος

**Εξάμηνο σπουδών:** 5<sup>ο</sup> εξάμηνο (Χειμερινό)

**Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων:** 6 ECTS

**Όνομα διδάσκοντος:** Γ. Χαλαμανδάρης

**Περιεχόμενο μαθήματος:** Σκοπός του μαθήματος είναι η αναλυτική εξέταση θεμάτων που σχετίζονται με την οργανωτική δομή, τον τρόπο λειτουργίας και τον τρόπο διενέργειας συναλλαγών των χρηματοοικονομικών αγορών. Τα θέματα που καλύπτονται είναι τα εξής: Τύποι Αγορών (OTC, Χρηματιστηριακές κ.α), Αναφορά στους βασικούς φορείς της Ελληνικής κεφαλαιαγοράς, Μέθοδοι διαπραγμάτευσης (ΧΑΑ, NYSE, Euronex) και μηχανισμοί εκκαθάρισης, Είδη δημοπρασιών και διαδικασία ανακάλυψης της τιμής, Είδη εντολών, επίδρασή τους στη δυναμική της αγοράς και οι χρήσεις τους, Είδη πληροφορημένων διαπραγματευτών (Value Traders, News Traders, Technical Traders κ.α.) και οι στρατηγικές τους, Ειδικός Διαπραγματευτής (market maker) και οι στρατηγικές του. Θεωρητικά μοντέλα μικροδομής (Roll, Glosten-Millgrom, Kyle, Amihud - Mendellson).

**Επιδιωκόμενα μαθησιακά αποτελέσματα:** Ο φοιτητής που έχει περάσει το μάθημα γνωρίζει τους βασικούς τρόπους οργάνωσης των αγορών, τις χρήσεις αυτών όπως και τις κατηγορίες των συμμετεχόντων σε αυτές. Ως εκ τούτου έχει τη δυνατότητα να ερμηνεύσει φαινόμενα που αφορούν τη δυναμική των αγορών σε πολύ βραχυπρόθεσμο ορίζοντα, όπως και να αξιολογήσει τις πιθανές στρατηγικές αποφάσεις που αντιμετωπίζει ένας διαπραγματευτής τίτλων στη διάρκεια μιας μέρας.

**Συνιστώμενη βιβλιογραφία:**

Γ. ΧΑΛΑΜΑΝΔΑΡΗΣ, Μικροδομή Χρηματοοικονομικών Αγορών, ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΕΣ ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

**Μέθοδοι αξιολόγησης/βαθμολόγησης:** Γραπτή εξέταση στο τέλος του εξαμήνου (80%), Γραπτή εργασία (project) (20%).

**Τρόπος παράδοσης μαθήματος και διδακτικές και μαθησιακές μέθοδοι:** Διαλέξεις στην τάξη, Εργαστηριακή άσκηση.

## **ΕΚΤΟ ΕΞΑΜΗΝΟ (ΕΑΡΙΝΟ)**

**Τίτλος μαθήματος:** Διοικητική Λογιστική

**Κωδικός αριθμός του μαθήματος:** 7106

**Τύπος μαθήματος:** Υποχρεωτικό Κατεύθυνσης Λογιστικής – Επιλογής Κατεύθυνσης Χρηματοοικονομικής

**Γλώσσα διδασκαλίας:** Ελληνική

**Έτος σπουδών:** 3<sup>ο</sup> έτος

**Εξάμηνο σπουδών:** 6<sup>ο</sup> εξάμηνο (Εαρινό)

**Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων:** 6 ECTS

**Όνομα διδάσκοντος:** Α. Μπάλλας

**Περιεχόμενο μαθήματος:** Το μάθημα αποσκοπεί στην αναλυτική εξέταση θεμάτων κατά τα οποία οι λογιστικές πληροφορίες χρησιμοποιούνται για τη λήψη διοικητικών αποφάσεων. Το περιεχόμενο χωρίζεται σε τέσσερα διακριτά αλλά ταυτόχρονα αλληλένδετα μέρη. Στο πρώτο

μέρος καλύπτονται οι προσεγγίσεις στην κοστολόγηση με έμφαση στην κοστολόγηση βάσει δραστηριοτήτων. Στο δεύτερο μέρος αναλύονται θέματα που σχετίζονται με τον προγραμματισμό και προδραστικό σχεδιασμό των επιχειρήσεων με τη βοήθεια της Διοικητικής Λογιστικής. Στο τρίτο μέρος αναλύονται ζητήματα αποκλίσεων, αξιολόγησης αποκεντρωμένων τμημάτων και τιμών μεταφοράς. Τέλος, στο τέταρτο μέρος παρουσιάζονται κάποια θέματα στρατηγικών αποφάσεων.

**Επιδιωκόμενα μαθησιακά αποτελέσματα:** Με την επιτυχή ολοκλήρωση του μαθήματος, επιδιώκεται από τους φοιτητές:

- Να έχουν κατανοήσει τις εναλλακτικές προσεγγίσεις κοστολόγησης και τη διαφορετική χρησιμότητα της κάθε προσέγγισης.
- Να μπορούν να χρησιμοποιούν μεθοδολογίες της Διοικητικής Λογιστικής για προγραμματισμό και προδραστικό σχεδιασμό.
- Να μπορούν να χρησιμοποιούν μεθοδολογίες της Διοικητικής Λογιστικής κατά την αξιολόγηση αποκλίσεων προϋπολογισμών και αποκεντρωμένων δομών διοίκησης.
- Να κατανοούν τη χρησιμότητα της Διοικητικής Λογιστικής για στρατηγική ανάλυση και μακροπρόθεσμο προγραμματισμό.

**Συνιστώμενη βιβλιογραφία:**

**Προτεινόμενο σύγγραμμα**

Δημητράς, Α., και Α., Μπάλλας, (2009): “Διοικητική Λογιστική για προγραμματισμό και έλεγχο”, Εκδόσεις Gutenberg.

**Συμπληρωματική βιβλιογραφία**

1. Bhimani, A., Horngren, C., Datar, S., and Rajan, M. (2012): “Management and Cost Accounting”, 5<sup>th</sup> Edition, Prentice Hall.

2. Garrison R., Noreen, E., and Brewer, P. (2012): “Managerial Accounting”, 14<sup>th</sup> Edition, McGraw-Hill Erwin.

3. Horngren, C., Datar, S., and Rajan, M. (2012): “Cost Accounting: A managerial emphasis”, 14<sup>th</sup> Edition, Prentice Hall.

**Μέθοδοι αξιολόγησης/βαθμολόγησης:** Γραπτή εξέταση στο τέλος του εξαμήνου (100%).

**Τρόπος παράδοσης μαθήματος και διδακτικές και μαθησιακές μέθοδοι:** Διαλέξεις στην τάξη.

**Τίτλος μαθήματος:** Χρηματοοικονομική Λογιστική ΙΙΙ

**Κωδικός αριθμός του μαθήματος:** 7235

**Τύπος μαθήματος:** Υποχρεωτικό Κατεύθυνσης Λογιστικής – Επιλογής Κατεύθυνσης Χρηματοοικονομικής

**Γλώσσα διδασκαλίας:** Ελληνική

**Έτος σπουδών:** 3<sup>ο</sup> έτος

**Εξάμηνο σπουδών:** 6<sup>ο</sup> εξάμηνο (Εαρινό)

**Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων:** 6 ECTS

**Όνομα διδάσκοντος:** Δ. Χέβας

**Περιεχόμενο μαθήματος:** Το μάθημα στοχεύει στην εξοικείωση των φοιτητών με ειδικά θεωρητικά και πρακτικά θέματα της Χρηματοοικονομικής Λογιστικής Έμφαση δίνεται στους κανόνες αποτίμησης που προκρίνονται από τα ισχύοντα (Ελληνικά και Διεθνή) Λογιστικά Πρότυπα.

**Επιδιωκόμενα μαθησιακά αποτελέσματα:** Στο τέλος του εξαμήνου οι φοιτητές θα έχουν αποκτήσει γνώσεις και δεξιότητες αναφορικά με:

- Τον λογιστικό χειρισμό των επενδύσεων σε μετοχές
- Την λογιστική των υποκαταστημάτων
- Την λογιστική των κοινοπραξιών
- Την λογιστική των Λειτουργικών Τομέων
- Την λογιστική αντιμετώπιση των επενδυτικών ακινήτων
- Τα λογιστικά προβλήματα των επιχειρήσεων του αγροτικού τομέα
- Την λογιστική αντιμετώπιση των συναλλαγών σε Ξένο νόμισμα
- Τα διαθέσιμα για πώληση στοιχεία του Ενεργητικού
- Την έννοια και τον προσδιορισμό της Εύλογης Αξίας
- Ειδικά θέματα στην αναγνώριση των εσόδων

**Συνιστώμενη βιβλιογραφία:**

1. Χέβας, Δ. «**Η Λογιστική των Επιχειρηματικών Συνενώσεων**», Εκδόσεις Μπένου. 2010
2. Μπάλλας, Α. και Χέβας, Δ., «**Χρηματοοικονομική Λογιστική**», 4<sup>η</sup> έκδοση, Εκδόσεις Μπένου, 2016
3. Δ. Χέβας, «**Σημειώσεις Παραδόσεων**»

**Μέθοδοι αξιολόγησης/βαθμολόγησης:** Γραπτή εξέταση στο τέλος του εξαμήνου (100%)

**Τρόπος παράδοσης μαθήματος και διδακτικές και μαθησιακές μέθοδοι:** Διαλέξεις στην τάξη. Η διδασκαλία του μαθήματος περιλαμβάνει δύο δίωρες διαλέξεις την εβδομάδα στο πλαίσιο των οποίων δίνεται ιδιαίτερη βαρύτητα στην παρουσίαση των θεωρητικών λογιστικών εννοιών. Η θεωρητική παρουσίαση συνοδεύεται από ένα σύνολο ασκήσεων που λύνονται επί τόπου κατά τη διάρκεια των διαλέξεων με τη συμμετοχή των φοιτητών και βοηθούν στην κατανόηση των διαφόρων θεμάτων που διαπραγματεύεται το μάθημα.

**Τίτλος μαθήματος:** Εισαγωγή στην Οικονομετρία

**Κωδικός αριθμός του μαθήματος:** 7136

**Τύπος μαθήματος:** Υποχρεωτικό Κατεύθυνσης Χρηματοοικονομικής – Επιλογής Κατεύθυνσης Λογιστικής

**Γλώσσα διδασκαλίας:** Ελληνική

**Έτος σπουδών:** 3<sup>ο</sup> έτος

**Εξάμηνο σπουδών:** 6<sup>ο</sup> εξάμηνο (Εαρινό)

**Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων:** 6 ECTS

**Όνομα διδάσκοντος:** Α. Ρομπόλης

**Προαπαιτούμενα μαθήματα:** Μαθηματικός Λογισμός σε Επιχειρησιακά και Οικονομικά Προβλήματα, Εφαρμογές Στατιστικών Μεθόδων σε Επιχειρησιακά Προβλήματα.

**Περιεχόμενο μαθήματος:** Το μάθημα έχει σκοπό αφενός να εισάγει τους φοιτητές στη βασική θεωρία της Οικονομετρίας και αφετέρου να τους εκπαιδεύσει σε συγκεκριμένες τεχνικές που εφαρμόζονται στην πράξη, για την εμπειρική ανάλυση Λογιστικών και Χρηματοοικονομικών στοιχείων και την μελέτη και αξιολόγηση των αντίστοιχων θεωρητικών υποδειγμάτων. Η διδασκαλία του μαθήματος περιλαμβάνει επίσης την επίδειξη πρακτικών εφαρμογών με τη βοήθεια πακέτων λογισμικού (Excel, Eviews).

Οι θεματικές ενότητες που καλύπτει είναι: Εισαγωγή, Στοιχεία από τη Στατιστική Θεωρία, Εκτίμηση του Απλού Γραμμικού Υποδείγματος, Ιδιότητες των εκτιμητών ελαχίστων τετραγώνων, Στατιστική επαγωγή στο Απλό Γραμμικό Υπόδειγμα, Παρουσίαση αποτελεσμάτων και επιλογή της συναρτησιακής μορφής του Απλού Γραμμικού Υποδείγματος, Πολυμετάβλητα Γραμμικά Υποδείγματα: εκτίμηση και έλεγχος, Στατιστική επαγωγή στο Πολυμετάβλητο Γραμμικό Υπόδειγμα, Η τεχνική των ψευδομεταβλητών, Πολυσυγγραμμικότητα, Ετεροσκεδαστικότητα, Αυτοσυσχέτιση.

**Επιδιωκόμενα μαθησιακά αποτελέσματα:** Με την ολοκλήρωση του μαθήματος ο φοιτητής γνωρίζει να δομήσει υποδείγματα, να ελέγξει εμπειρικά οικονομικές υποθέσεις, π.χ. σχέσεις μεταξύ οικονομικών μεταβλητών και να πραγματοποιεί προβλέψεις χρησιμοποιώντας βασικά εργαλεία στατιστικής ανάλυσης. Γνωρίζει επίσης να ελέγχει την καταλληλότητα των χρησιμοποιούμενων υποδειγμάτων καθώς επίσης και μεθόδους αντιμετώπισης τυχών σφαλμάτων και αδυναμιών τους.

**Συνιστώμενη βιβλιογραφία:**

1. ΤΖΑΒΑΛΗΣ ΗΛΙΑΣ, ΟΙΚΟΝΟΜΕΤΡΙΑ, Εκδόσεις ΟΠΑ, 2008

2. Wooldridge, J. Εισαγωγή στην οικονομετρία. Μια νέα προσέγγιση. Εκδόσεις Παπαζήση, 2011

**Μέθοδοι αξιολόγησης/βαθμολόγησης:** Γραπτή εξέταση στο τέλος του εξαμήνου, Ερωτήσεις ανάπτυξης, Επίλυση προβλημάτων (100%)

**Τρόπος παράδοσης μαθήματος και διδακτικές και μαθησιακές μέθοδοι:** Διαλέξεις στην τάξη, Εργαστηριακή άσκηση, Φροντιστήριο

**Τίτλος μαθήματος:** Ανάλυση Χρηματοοικονομικών Παραγώγων

**Κωδικός αριθμός του μαθήματος:** 7146

**Τύπος μαθήματος:** Υποχρεωτικό Κατεύθυνσης Χρηματοοικονομικής – Επιλογής Κατεύθυνσης Λογιστικής

**Γλώσσα διδασκαλίας:** Ελληνική

**Έτος σπουδών:** 3<sup>ο</sup> έτος

**Εξάμηνο σπουδών:** 6<sup>ο</sup> εξάμηνο (Εαρινό)

**Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων:** 6 ECTS

**Όνομα διδάσκοντος:** Ε. Καβουσανός

**Περιεχόμενο μαθήματος:** Το μάθημα εξετάζει τα χρηματοοικονομικά παράγωγα προϊόντα, τη χρήση τους για επενδυτικούς σκοπούς και στη διαχείριση κινδύνων. Συμβόλαια μελλοντικής εκπλήρωσης, προθεσμιακά συμβόλαια, συμφωνίες ανταλλαγής απαιτήσεων και χρηματοοικονομικά δικαιώματα αποτελούν μέρος της ύλης ενώ παρουσιάζονται διάφορες μέθοδοι αποτίμησής τους (π.χ. για τα δικαιώματα προαίρεσης, διωνυμική, τριωνυμική και Black and Scholes). Επενδυτικές στρατηγικές με βάση τη διακύμανση και άλλες μεθόδους όπως και ο σχηματισμός βέλτιστων λόγων αντιστάθμισης κινδύνων αποτελούν μέρος της ύλης του μαθήματος.

**Επιδιωκόμενα μαθησιακά αποτελέσματα:** Ο φοιτητής εφόσον ολοκληρώσει με επιτυχία το μάθημα θα έχει κατανοήσει τους βασικούς τύπους των χρηματοοικονομικών παράγωγων προϊόντων, τις βασικές θέσεις τους, θα μπορεί να σχεδιάσει στρατηγικές αντιστάθμισης κινδύνου, επενδυτικές στρατηγικές και στρατηγικές κερδοσκοπικής αντιστάθμισης με τα

προϊόντα αυτά. Θα μπορεί επίσης να κάνει αποτίμηση διαφόρων τύπων συμβολαίων μελλοντικής εκπλήρωσης, προθεσμιακών συμβολαίων και δικαιωμάτων προαίρεσης. Τέλος, θα είναι σε θέση να υπολογίζει βέλτιστες θέσεις αντιστάθμισης κινδύνου και να χρησιμοποιεί τις παραμέτρους ευαισθησίας για τη δημιουργία δυναμικών χαρτοφυλακίων.

**Συνιστώμενη βιβλιογραφία:**

1. Ν. ΜΥΛΩΝΑΣ, ΑΓΟΡΕΣ ΚΑΙ ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΠΑΡΑΓΩΓΩΝ, Εκδόσεις Τυπωθήτω 2005
2. Π. ΑΓΓΕΛΟΠΟΥΛΟΣ, ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΑ ΠΑΡΑΓΩΓΑ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ, Εκδόσεις Σταμούλη, 2011

**Τίτλος μαθήματος:** Τίτλοι Σταθερού Εισοδήματος

**Κωδικός αριθμός του μαθήματος:** 7196

**Τύπος μαθήματος:** Υποχρεωτικό Κατεύθυνσης Χρηματοοικονομικής

**Γλώσσα διδασκαλίας:** Ελληνική

**Έτος σπουδών:** 3<sup>ο</sup> έτος

**Εξάμηνο σπουδών:** 6<sup>ο</sup> εξάμηνο (Εαρινό)

**Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων:** 6 ECTS

**Όνομα διδάσκοντος:** Γ. Χαλαμανδάρης

**Περιεχόμενο μαθήματος:** Στο μάθημα αυτό παρουσιάζονται οι αγορές, τα προϊόντα και τα εργαλεία διαχείρισης χαρτοφυλακίων σταθερού εισοδήματος. Πιο συγκεκριμένα αναλύονται: Μέθοδοι και μηχανισμοί τιτλοποίησης, Είδη χρέους και μηχανισμοί έκδοσής του στην πρωτογενή αγορά. Αναφορά στα Κυβερνητικά ομόλογα Supranational, Eurobond, Agencies, Brady bonds, Municipals, Ομόλογα σταθερού και κυμαινόμενου επιτοκίου. Καμπύλες zero, par coupon, swap και προθεσμιακών επιτοκίων, Swaps, Bond Futures και FRAs ως εργαλεία αντιστάθμισης επιτοκιακού κινδύνου, Εταιρικά ομόλογα, τιμολόγηση και αντιστάθμιση πιστωτικού κινδύνου μέσω Total Return Swap, Credit Default Swap, Αγορά και τιμολόγηση ενυπόθηκων τίτλων (Asset Backed Securities, Mortgage Backed Securities), Μέθοδοι διαχείρισης χαρτοφυλακίων σταθερού εισοδήματος και Δόμηση σύνθετων προϊόντων μέσω των αγορών Cap/Floor και Swaption.

**Επιδιωκόμενα μαθησιακά αποτελέσματα:** Ο φοιτητής που έχει επιτύχει στο μάθημα θα είναι σε θέση να κατανοήσει τις βασικές αρχές και τη λειτουργία της αγοράς χρέους, τα εργαλεία που χρησιμοποιούνται σε αυτήν όπως και τις βασικές στρατηγικές που ακολουθούνται σε ό,τι αφορά στη χρήση των εργαλείων αυτών.

**Συνιστώμενη βιβλιογραφία:**

1. TUCKMAN Β., ΧΡΕΟΓΡΑΦΑ ΣΤΑΘΕΡΟΥ ΕΙΣΟΔΗΜΑΤΟΣ, Εκδόσεις Παπαζήση, 2010
2. Γ. ΧΑΛΑΜΑΝΔΑΡΗΣ, ΤΙΤΛΟΙ ΣΤΑΘΕΡΟΥ ΕΙΣΟΔΗΜΑΤΟΣ, ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΕΣ ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

**Μέθοδοι αξιολόγησης/βαθμολόγησης:** Γραπτή εξέταση στο τέλος του εξαμήνου (100%)

**Τρόπος παράδοσης μαθήματος και διδακτικές και μαθησιακές μέθοδοι:** Διαλέξεις στην τάξη, Φροντιστήριο

**Τίτλος μαθήματος:** Εργατικό Δίκαιο

**Κωδικός αριθμός του μαθήματος:** 2406

**Τύπος μαθήματος:** Επιλογής Κατεύθυνσης Λογιστικής

**Γλώσσα διδασκαλίας:** Ελληνική

**Έτος σπουδών:** 3<sup>ο</sup> έτος

**Εξάμηνο σπουδών:** 6<sup>ο</sup> εξάμηνο (Εαρινό)

**Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων:** 6 ECTS

**Όνομα διδάσκοντος:** Θα οριστεί

**Περιεχόμενο μαθήματος:**

- Περιεχόμενο και πηγές του εργατικού δικαίου – διάκριση σε ατομικό και συλλογικό εργατικό δίκαιο
- Φύση της σύμβασης εξαρτημένης εργασίας και μορφές αυτής – διάκριση από άλλες παρεμφερείς μορφές απασχόλησης
- Το διευθυντικό δικαίωμα και οι εκφάνσεις αυτού
- Η ρύθμιση του τόπου και χρόνου παροχής της εργασίας
- Μισθολογικά ζητήματα και άδειες
- Η ανώμαλη εξέλιξη της σύμβασης εργασίας
- Εργατικό ατύχημα

**Επιδιωκόμενα μαθησιακά αποτελέσματα:** Με την ολοκλήρωση του μαθήματος, οι φοιτητές θα είναι σε θέση να:

1. Κατανοήσουν τις βασικές αρχές του ατομικού δικαίου διακρίνοντας τη σύμβαση εργασίας από άλλες μορφές απασχόλησης καθώς και να κατανοήσουν τη βασική λειτουργία των συλλογικών συμβάσεων εργασίας
2. Κατανοήσουν τα βασικά δικαιώματα και υποχρεώσεις του εργοδότη και εργαζομένου σε μία σύμβαση εργασίας αορίστου ή ορισμένου χρόνου καθώς και τη λειτουργία αυτών
3. Εφαρμόσουν στην πράξη τα ανωτέρω,
4. Συνδυάσουν γνώσεις από διαφορετικούς επιστημονικούς τομείς που σχετίζονται με τη διοίκηση επιχειρήσεων προκειμένου να προτείνουν συγκεκριμένες και αιτιολογημένες λύσεις σε προβλήματα που σχετίζονται με τη διοίκηση ανθρώπινου δυναμικού από νομικής σκοπιάς

**Τίτλος μαθήματος:** Χρηματοοικονομικά Ακίνητης Περιουσίας

**Κωδικός αριθμός του μαθήματος:** 7148

**Τύπος μαθήματος:** Επιλογής Κατεύθυνσης Λογιστικής – Επιλογής Κατεύθυνσης Χρηματοοικονομικής

**Γλώσσα διδασκαλίας:** Ελληνική

**Έτος σπουδών:** 3<sup>ο</sup> έτος

**Εξάμηνο σπουδών:** 6<sup>ο</sup> εξάμηνο (Εαρινό).

**Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων:** 6 ECTS

**Όνομα διδάσκοντος:** Α. Τσεκρέκος

**Περιεχόμενο μαθήματος:** Το μάθημα εισαγάγει τον φοιτητή στις έννοιες και τα χαρακτηριστικά της κτηματαγοράς τα οποία και διαφοροποιούν τα ακίνητα από τα υπόλοιπα περιουσιακά στοιχεία. Αρχικά, η ταυτόχρονη διαμόρφωση των ενοικίων, των τιμών αγοραπωλησίας των

ακινήτων και της δραστηριότητας του κατασκευαστικού κλάδου αναλύεται μέσω θεωρητικών υποδειγμάτων και πρακτικών εφαρμογών. Στη συνέχεια, σημαντικό κομμάτι του μαθήματος αφορά τις εναλλακτικές μεθόδους αποτίμησης ακινήτων, μέσω πολλών ρεαλιστικών αριθμητικών εφαρμογών. Στο τελευταίο μέρος του μαθήματος καλύπτεται μία σειρά ειδικών θεμάτων στην χρηματοοικονομική της ακίνητης περιουσίας όπως φορολογία ακινήτων, η χρηματοοικονομική μόχλευση ως εργαλείο στις επενδύσεις ακινήτων, αμοιβαία κεφάλαια ακίνητης περιουσίας, τιτλοποίηση στεγαστικών δανείων, παράγωγα ακίνητης περιουσίας, θεωρία χαρτοφυλακίου ακινήτων, κ.α., ανάλογα με την τρέχουσα επικαιρότητα της κτηματαγοράς.

**Επιδιωκόμενα μαθησιακά αποτελέσματα:** Με την επιτυχή ολοκλήρωση του μαθήματος ο φοιτητής είναι σε θέση να αντιλαμβάνεται τα ιδιαίτερα χαρακτηριστικά του συστήματος αγορών ακίνητης περιουσίας, χαρακτηριστικά που διαφοροποιούν το ακίνητο από άλλα, πιο παραδοσιακά περιουσιακά στοιχεία. Ο φοιτητής μπορεί να εκτιμήσει την αγοραία αξία ακινήτων, εφαρμόζοντας τις διαφορετικές μεθόδους αποτίμησης-εκτίμησης που έχουν προταθεί στη σχετική βιβλιογραφία, και να αντιλαμβάνεται τα πλεονεκτήματα, μειονεκτήματα και πεδία εφαρμογής της κάθε μεθόδου. Τέλος, ο φοιτητής μαθαίνει πως έκθεση επενδυτών στα θεμελιώδη της ακίνητης περιουσίας μπορεί να επιτευχθεί, πέρα από την άμεση αγοραπωλησία ακινήτων, μέσω έμμεσων επενδυτικών οχημάτων που επηρεάζονται από την αγορά ακινήτων (όπως MBS, REITs, κ.α.)

**Συνιστώμενη βιβλιογραφία:**

1. REAL ESTATE: ΚΤΗΜΑΤΟΜΕΣΙΤΙΚΕΣ ΑΞΙΕΣ GELTNER DAVID, MILLER NORMAN G. ΕΚΔΟΣΕΙΣ ΠΑΠΑΖΗΣΗ ΑΕΒΕ 2010
2. REAL ESTATE FINANCE AND INVESTMENTS, BRUEGGEMAN, Mc Graw Hill, 2010
3. ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΕΚΤΙΜΗΣΗ ΤΩΝ ΑΚΙΝΗΤΩΝ & ΜΕΘΟΔΟΙ ΑΠΟΤΙΜΗΣΗΣ ΤΗΣ ΑΞΙΑΣ ΑΥΤΩΝ, Π.ΚΙΟΧΟΣ, Εκδόσεις ΕΛΕΝΑ ΚΙΟΧΟΥ

**Μέθοδοι αξιολόγησης/βαθμολόγησης:** Γραπτή εξέταση στο τέλος του εξαμήνου (75%), Γραπτή εργασία (project) (25%)

**Τρόπος παράδοσης μαθήματος και διδακτικές και μαθησιακές μέθοδοι:** Διαλέξεις στην τάξη

**Τίτλος μαθήματος:** Αναλογιστικά Ι

**Κωδικός αριθμός του μαθήματος:** 6135

**Τύπος μαθήματος:** Επιλογή Κατεύθυνσης Λογιστικής – Επιλογή Κατεύθυνσης Χρηματοοικονομικής

**Γλώσσα διδασκαλίας:** Ελληνικά

**Έτος σπουδών:** 3<sup>ο</sup> έτος

**Εξάμηνο σπουδών:** 6<sup>ο</sup> εξάμηνο (Εαρινό)

**Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων:** 6 ECTS

**Όνομα διδάσκοντος:** Α. Ζυμπίδης

**Περιεχόμενο Μαθήματος:** Μοντέλα ζημιών: Ατομικό και συλλογικό πρότυπο, Κατανομές ζημιών (ζημιοκατανομές ή κατανομές απώλειας) και κατανομές αποζημιώσεων και εκτίμηση αυτών. Εφαρμογές στις μη αναλογικές καλύψεις κινδύνου, ασυμπτωτικές εκτιμήσεις των πιθανοτήτων στο δεξιό άκρο των κατανομών, υπολογισμός και άνω φράγματα ασφαλίσεων



stop loss, stop loss και πληθωρισμός, ρήτρες θετικής εμπειρίας. Εφαρμογές στην αντασφάλιση. Θεωρία χρεωκοπίας: Η διαδικασία του πλεονάσματος, ο συντελεστής προσαρμογής και οι προσεγγίσεις του, η πιθανότητα χρεωκοπίας, διακριτή διαδικασία πλεονάσματος, τυχαίες μεταβλητές συναφείς προς τη διαδικασία πλεονάσματος. Θεωρία αξιοπιστίας: Θεωρία της αξιοπιστίας (credibility), μερική και πλήρης αξιοπιστία, πρότυπα Buhlmann και Buhlmann-Straub, άλλα πρότυπα, συναρτήσεις απώλειας, αξιοπιστία Bayes, εφαρμογές, μέθοδοι χρονοσειρών, φίλτρα Kalman, εφαρμογές στις ομαδικές ασφαλίσσεις προσώπων. Τιμολόγηση. Μοντέλα ασφαλίσεων κατά ζημιών: Διαχρονική εξέλιξη των αποζημιώσεων μιας χρήσης ή ενός ασφαλιστικού έτους, αποθέματα εκκρεμών ζημιών και επιμερισμένων και μη επιμερισμένων εξόδων διακανονισμού, μέθοδοι αποθεματοποίησης (loss reserving) συνολικές και δομικές, τριγωνικές μέθοδοι διαχρονικής εξέλιξης των αποζημιώσεων (chain ladder κ.λπ.), μέθοδος του προσδοκώμενου δείκτη ζημιών (expected loss ratio), μέθοδος Reid, μέθοδος Bornhuetter-Ferguson, χωριστή μοντελοποίηση συχνότητας και σφοδρότητας, παραμετρικές μέθοδοι (χρήση ζημιοκατανομών).

**Συνιστώμενη βιβλιογραφία:**

- Ζυμπίδης, Α. (2008) Αναλογιστικά Μαθηματικά Γενικών ασφαλίσεων. Εκδόσεις ΟΠΑ.
- Ζυμπίδης, Α. (2008) Θεωρία Κινδύνων Εκδόσεις ΟΠΑ.
- Robert L. Brown, Leon R. Gottlieb (2007) Introduction to Ratemaking and Loss Reserving for Property and Casualty Insurance, ACTEX Publications.
- Kaas, R., Goovaerts, M., Dhaene, J., Denuit, M. (2008) Modern Actuarial Risk Theory, SPRINGER, 2nd ed.

**Μέθοδοι αξιολόγησης/βαθμολόγησης:** Προφορική εξέταση (50%) και γραπτή εργασία (50%).

**Τρόπος παράδοσης μαθήματος και διδακτικές και μαθησιακές μέθοδοι:** Διαλέξεις με διαδραστικό χαρακτήρα και σεμινάρια.

**Τίτλος μαθήματος:** Μικροοικονομική Θεωρία II

**Κωδικός αριθμός του μαθήματος:** 1402

**Τύπος μαθήματος:** Επιλογής Κατεύθυνσης Χρηματοοικονομικής

**Γλώσσα διδασκαλίας:** Ελληνική

**Έτος σπουδών:** 3<sup>ο</sup> έτος

**Εξάμηνο σπουδών:** 6<sup>ο</sup> εξάμηνο (Εαρινό).

**Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων:** 6 ECTS

**Όνομα διδάσκοντος:** Θ. Παλυβός

**Περιεχόμενο μαθήματος:**

1. Προσδιορισμός και Ανάλυση της Ισορροπίας ενός Ανταγωνιστικού Κλάδου
  - (a) Βραχυχρόνια Προφορά του Κλάδου και Βραχυχρόνια Ισορροπία
  - (b) Μακροχρόνια Ισορροπία και Μακροχρόνια Προσφορά του Κλάδου
  - (c) Εφαρμογές
2. Μονοπώλιο
  - (a) Μεγιστοποίηση Κερδών
  - (b) Ανάλυση Ευημερίας του Μονοπωλίου
  - (c) Διάκριση Τιμών Πρώτου, Δευτέρου και Τρίτου Βαθμού
  - (d) Πακέτα Αγαθών

3. Θεωρία Παιγνίων
  - (a) Περιγραφή ενός Παιγνίου
  - (b) Έννοιες Ισορροπίας
  - (c) Παραδείγματα
4. Ολιγοπώλιο
  - (a) Ομοιογενές Ολιγοπώλιο. Υπόδειγμα Cournot
  - (b) Σχηματισμός Καρτέλ
  - (c) Ηγέτιδα Επιχείρηση. Υπόδειγμα Stackelberg
  - (d) Υπόδειγμα Bertrand.
5. Θεωρία Γενικής Ισορροπίας υπό Συνθήκες Τέλειου Ανταγωνισμού.
  - (a) Ανταλλαγή. Κουτί του Edgeworth
  - (b) Νόμος Walras
  - (c) Ανταγωνιστική Ισορροπία
6. Οικονομική Αποτελεσματικότητα
  - (a) Πρώτο Θεώρημα της Οικονομικής της Ευημερίας
  - (b) Δεύτερο Θεώρημα της Οικονομικής της Ευημερίας
7. Οικονομική της Ευημερίας.
  - (a) Καμπύλη Δυνατοτήτων Χρησιμότητας
  - (b) Συναρτήσεις Ευημερίας
8. Δίκαιες Κατανομές
  - (a) Ορισμός
  - (b) Δικαιοσύνη και Ανταγωνιστική Ισορροπία
  - (c) Ανταλλαγή και Δικαιοσύνη

**Συνιστώμενη βιβλιογραφία:**

- Παλυβός, Θ. [2013]: Εισαγωγή στη Γενική Ισορροπία, Εκδόσεις Ξενόφου, Αθήνα.
- Varian H. [2006]: Μικροοικονομική—Μια σύγχρονη προσέγγιση, Εκδόσεις Κριτική, Αθήνα.

**Μέθοδοι αξιολόγησης/βαθμολόγησης:** Τελικές εξετάσεις και επίλυση ασκήσεων κατά τη διάρκεια του εξαμήνου. Ο βαθμός καθορίζεται κυρίως από την επίδοσή στο τελικό διαγώνισμα. Οι ασκήσεις συμβάλλουν ως επιδότηση (bonus) μέχρι 1 μονάδα.

**Τίτλος μαθήματος:** Αγγλικά VI

**Κωδικός αριθμός του μαθήματος:** 7216

**Τύπος μαθήματος:** Επιλογή Κατεύθυνσης Λογιστικής – Επιλογή Κατεύθυνσης Χρηματοοικονομικής

**Γλώσσα διδασκαλίας:** Αγγλική

**Έτος σπουδών:** 3<sup>ο</sup> έτος

**Εξάμηνο σπουδών:** 6<sup>ο</sup> εξάμηνο (Εαρινό)

**Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων:** 6 ECTS

**Όνομα διδάσκοντος:** Κ.-Κ. Καραγκούνη

**Περιεχόμενο μαθήματος:** Το γλωσσικό προαπαιτούμενο του μαθήματος είναι το επίπεδο Γ2 όπως αυτό ορίζεται από το Κοινό Ευρωπαϊκό Πλαίσιο Αναφοράς για τις Γλώσσες (Common European Framework of Reference for Languages). Μέσα από ενδελεχή ανάλυση κειμένων επιχειρησιακού ενδιαφέροντος (οι φοιτητές των Τμημάτων ΛΟΧΡΗ, ΟΙΚ. ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ και ΔΕΟΣ επεξεργάζονται κείμενα αποκλειστικά του γνωστικού τους αντικειμένου) οι φοιτητές

εμπλουτίζουν το ευρύτερο επιχειρησιακό τους λεξιλόγιο και αναπτύσσουν την ικανότητά τους στην κατανόηση κειμένου (Vocabulary Building, Expanding Vocabulary, Building Collocations). Παράλληλα, μέσα από στοχευμένες ασκήσεις απόδοσης (μετάφρασης) στην άλλη γλώσσα εστιάζουν σε επιμέρους δυσκολίες και επαναλαμβανόμενα λάθη ιδιαίτερα από χρήστες της ελληνικής ως μητρικής γλώσσας.

**Επιδιωκόμενα μαθησιακά αποτελέσματα:** Με την ολοκλήρωση του τελευταίου μαθήματος του κύκλου σπουδών της Αγγλικής Γλώσσας, και με την προϋπόθεση της τακτικής προσέλευσης στις διαλέξεις, το εύρος του λεξιλογίου των φοιτητών στην Αγγλική Γλώσσα καλύπτει πλήρως τις ανάγκες τους τόσο για την εύρεση εργασίας όσο και τη συνέχιση των σπουδών τους σε μεταπτυχιακό επίπεδο. Οι φοιτητές είναι σε θέση να διαβάσουν και να κατανοήσουν κείμενα επιχειρησιακού ενδιαφέροντος και να ανταπεξέλθουν επαρκώς σε απαιτήσεις αγγλόφωνης βιβλιογραφίας.

**Συνιστώμενη βιβλιογραφία:**

- Karamitroglou, F. (2014). *Essential Business Terminology for Native Speakers of Greek*. Athens. Fedimos
- Academic Readings available on e-class

**Μέθοδοι αξιολόγησης/βαθμολόγησης:** Το μάθημα αξιολογείται μέσω μίας τελικής εξέτασης με τη μορφή γραπτού διαγωνίσματος που καλύπτει όλο το φάσμα των θεμάτων που αναπτύσσονται κατά τη διάρκεια του εξαμήνου. Δίνεται προσοχή ώστε η συμβολή καθενός εκ των θεμάτων στον τελικό βαθμό του διαγωνίσματος να είναι ανάλογη της βαρύτητας που δόθηκε στα θέματα αυτά κατά την ανάπτυξή τους στη διάρκεια του εξαμήνου.

**Τρόπος παράδοσης μαθήματος και διδακτικές και μαθησιακές μέθοδοι:** Το μάθημα διδάσκεται κατά το εαρινό εξάμηνο σπουδών σε 2 δίωρα εβδομαδιαίως με τη μορφή διαλέξεων. Οι παρευρισκόμενοι φοιτητές συμβάλλουν διαδραστικά απαντώντας σε ερωτήσεις επί των εκάστοτε θεμάτων και ασκήσεων που επιλύονται στην αίθουσα. Πέρα από το σύγγραμμα χρησιμοποιούνται και άλλα ακαδημαϊκά κείμενα που συνοδεύουν τις θεματικές ενότητες επικουρικά για τη διεύρυνση του λεξιλογίου (γίνεται χρήση προβολικού και υπολογιστή (PowerPoint Presentations)). Τακτικά ζητείται από τους φοιτητές να προετοιμάσουν στο σπίτι ορισμένες ασκήσεις, σύμφωνα με το διάγραμμα μελέτης του μαθήματος (Syllabus).

## **ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΤΕΤΑΡΤΟΥ ΕΤΟΥΣ**

### **ΕΒΔΟΜΟ ΕΞΑΜΗΝΟ (ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ)**

**Τίτλος μαθήματος:** Φορολογία

**Κωδικός αριθμός του μαθήματος:** 7107

**Τύπος μαθήματος:** Υποχρεωτικό Κατεύθυνσης Λογιστικής – Επιλογής Κατεύθυνσης Χρηματοοικονομικής

**Γλώσσα διδασκαλίας:** Ελληνικά

**Έτος σπουδών:** 4<sup>ο</sup> έτος

**Εξάμηνο σπουδών:** 7<sup>ο</sup> εξάμηνο (Χειμερινό)

**Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων:** 6 ECTS

**Όνομα διδάσκοντος:** Ν. Καραμπίνης

**Περιεχόμενο μαθήματος:** Το μάθημα παρουσιάζει τις βασικές έννοιες και τον τρόπο φορολόγησης εισοδήματος φυσικών και νομικών προσώπων στην Ελλάδα, σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία. Σκοπός του μαθήματος είναι να παρέχει στους φοιτητές και μελλοντικά στελέχη των επιχειρήσεων, των οργανισμών και της Διοίκησης καθώς και τους μελλοντικούς επαγγελματίες τα ουσιώδη στοιχεία της Φορολογικής Νομοθεσίας και την εμβάθυνση που απαιτείται για να αποκτήσουν θεμελιωμένες και βέβαιες απόψεις στα φορολογικά θέματα, μειώνοντας τις δυσκολίες που δημιουργούνται από το ευμετάβλητο του αντικειμένου της, ώστε να οδηγούνται ευκολότερα σε λύσεις και αποφάσεις επί των οικονομικών και διοικητικών θεμάτων.

**Επιδιωκόμενα μαθησιακά αποτελέσματα:** Μετά την επιτυχή ολοκλήρωση του μαθήματος, οι φοιτητές θα είναι σε θέση να ορίζουν το φορολογικό πλαίσιο της χώρας μας και τις βασικές φορολογικές διατάξεις. Επιπλέον, θα είναι σε θέση να επεξηγούν τις φορολογικές μεταρρυθμίσεις και να αναγνωρίζουν τις επιπτώσεις των φορολογικών διατάξεων. Επιπρόσθετα, θα είναι σε θέση να υπολογίζουν τις φορολογικές υποχρεώσεις και να εφαρμόζουν τις διατάξεις στην συμπλήρωση, επεξεργασία και έλεγχο των φορολογικών δηλώσεων και πληροφοριών νομικών και φυσικών προσώπων. Τέλος, θα είναι σε θέση να περιγράφουν και να ασκούν κριτική στο φορολογικό σύστημα της χώρας.

**Συνιστώμενη βιβλιογραφία:**

1. ΧΕΒΑΣ ΔΗΜΟΣΘΕΝΗΣ (2017). ΘΕΜΑΤΑ ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ. ΕΚΔΟΣΕΙΣ ΜΠΕΝΟΥ.
2. ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΕΣ ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ.

**Τίτλος μαθήματος:** Λογιστική Χρηματοδοτικών Εργαλείων

**Κωδικός αριθμός του μαθήματος:** 7247

**Τύπος μαθήματος:** Υποχρεωτικό Κατεύθυνσης Λογιστικής – Επιλογής Κατεύθυνσης Χρηματοοικονομικής

**Γλώσσα διδασκαλίας:** Ελληνικά

**Έτος σπουδών:** 4<sup>ο</sup> έτος

**Εξάμηνο σπουδών:** 7<sup>ο</sup> εξάμηνο (Χειμερινό)

**Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων:** 6 ECTS

**Όνομα διδάσκοντος:** Γ. Σιουγλέ

**Περιεχόμενο μαθήματος:** Το μάθημα της Λογιστικής των Χρηματοοικονομικών εργαλείων πραγματεύεται θέματα σχετικά με την αναγνώριση, αποτίμηση και παρουσίαση στις οικονομικές καταστάσεις, χρηματοοικονομικών στοιχείων του Ισολογισμού. Επιπλέον παρουσιάζονται θέματα λογιστικής αντιμετώπισης πληροφοριών σχετικών με τις χρηματοοικονομικές μισθώσεις, καθώς και θέματα λογιστικής αντιμετώπισης των παροχών για τους εργαζόμενους κατά τη διάρκεια της παροχής υπηρεσιών από αυτούς ή κατά τη λήξη της απασχόλησής τους. Επίσης, καλύπτονται θέματα σχετικά με την πληροφόρηση που πρέπει να παρέχει μια επιχείρηση στους χρήστες των οικονομικών καταστάσεων για την αναγνώριση των εσόδων και των ταμειακών ροών που προκύπτουν από συμβάσεις με πελάτες. Το περίγραμμα ύλης περιλαμβάνει τις ακόλουθες ενότητες:

1. Χρηματοοικονομικά Στοιχεία του Ισολογισμού (Αρχική Αναγνώριση, Αποτίμηση Χρηματοοικονομικών Στοιχείων Ενεργητικού/Υποχρεώσεων και η Αναγνώριση Κερδών/Ζημιών, Διαγραφή Χρηματοοικονομικών Στοιχείων Ενεργητικού/ Υποχρεώσεων, Ταξινομήσεις Χρηματοοικονομικών Στοιχείων)
2. Η Λογιστική των Παραγώγων (Ενσωματωμένα Παράγωγα, Αντιστάθμιση Κινδύνων, Σύνθετα Χρηματοοικονομικά Μέσα)
3. Χρηματοοικονομικά Μέσα: Γνωστοποιήσεις
4. Χρηματοοικονομικές Μισθώσεις (Η Λογιστική των Χρηματοοικονομικών Μισθώσεων από το Μισθωτή, Η Λογιστική των Χρηματοοικονομικών Μισθώσεων από τον Εκμισθωτή, Παρουσιάσεις στις Οικονομικές Καταστάσεις, Γνωστοποιήσεις)
5. Παροχές προς τους Εργαζομένους (Βραχυχρόνιες Παροχές, Πρόγραμμα Παροχών μετά τη Λήξη της Απασχόλησης, Προγράμματα Καθορισμένων Παροχών, Γνωστοποιήσεις)
6. Αναγνώριση Εσόδων (Λογιστικοποίηση Οικονομικών Γεγονότων, Γνωστοποιήσεις)
7. Ειδικά Θέματα Λογιστικής Χρηματοοικονομικών Εργαλείων (Λογιστική Επενδύσεων Παγίων)

**Επιδιωκόμενα μαθησιακά αποτελέσματα:** Μετά την επιτυχή ολοκλήρωση του μαθήματος, οι φοιτητές θα είναι σε θέση να κατανοήσουν τον λογιστικό χειρισμό των χρηματοοικονομικών στοιχείων του ισολογισμού, των παραγώγων, των χρηματοοικονομικών μισθώσεων, των παροχών προς τους εργαζομένους μετά την αφυπηρέτηση, της αναγνώρισης των εσόδων και των επενδύσεων σε πάγια.

**Συνιστώμενη βιβλιογραφία:**

Χρηματοοικονομική Λογιστική (International Financial Reporting Standards), Ε Έκδοση, Δ. Γκίκας, Α. Παπαδάκη, Γ. Σιουγλέ, Ε. Δεμοιράκος, Χ. Τζόβας.

**Μέθοδοι αξιολόγησης/βαθμολόγησης:** Γραπτή εξέταση στο τέλος του εξαμήνου.

**Τρόπος παράδοσης μαθήματος και διδακτικές και μαθησιακές μέθοδοι:** Διαλέξεις στην τάξη.

**Τίτλος μαθήματος:** Ελεγκτική

**Κωδικός αριθμός του μαθήματος:** 7118

**Τύπος μαθήματος:** Υποχρεωτικό Κατεύθυνσης Λογιστικής

**Γλώσσα διδασκαλίας:** Ελληνικά

**Έτος σπουδών:** 4<sup>ο</sup> έτος

**Εξάμηνο σπουδών:** 7<sup>ο</sup> εξάμηνο (Χειμερινό)

**Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων:** 6 ECTS

**Όνομα διδάσκοντος:** Α. Μπάλλας

**Περιεχόμενο μαθήματος:** Το μάθημα αποτελεί μια εισαγωγή σε θέματα ελεγκτικών υπηρεσιών κι υπηρεσιών διαβεβαίωσης. Το μάθημα καλύπτει τις βασικές θεωρητικές έννοιες της ελεγκτικής επιστήμης αλλά και πρακτικές εφαρμογές αυτών σε διάφορες μορφές οικονομικών μονάδων. Σε αντίθεση με όλα τα άλλα μαθήματα λογιστικής, το παρόν μάθημα δεν αφορά την κατάρτιση των λογιστικών καταστάσεων αλλά τη διατύπωση γνώμης για αυτές. Αυτό συνεπάγεται ότι για την παρακολούθηση του μαθήματος οι φοιτητές θα πρέπει να είναι εξοικειωμένοι με τις βασικές αρχές και έννοιες της Λογιστικής που διδάχθηκαν σε μαθήματα Χρηματοοικονομικής Λογιστικής και, πιθανώς, Λογιστικών Πληροφοριακών Συστημάτων.

**Επιδιωκόμενα μαθησιακά αποτελέσματα:** Η επιτυχής παρακολούθηση του μαθήματος αυτού θα διευκολύνει τους φοιτητές που θα ασχοληθούν επαγγελματικά με τη λογιστική και χρηματοοικονομική διοίκηση να συνεργαστούν αποτελεσματικά με τους εξωτερικούς ελεγκτές ενώ για τους φοιτητές που επιθυμούν να γίνουν ορκωτοί ελεγκτές το παρόν μάθημα αποτελεί ένα θεμέλιο για τη μελλοντική επαγγελματική τους εξέλιξη.

**Συνιστώμενη βιβλιογραφία:**

1) Νεγκάκης Χρ., Ταχυνάκης Παν. (2017). Ελεγκτική – Εσωτερικός Έλεγχος. Εκδόσεις Αειφόρος Λογιστική Μονοπρόσωπη ΙΚΕ.

2) Κ. Καραμάνης (2008). Σύγχρονη Ελεγκτική: Θεωρία και Πρακτική σύμφωνα με τα Διεθνή Ελεγκτικά Πρότυπα. Εκδόσεις ΟΠΑ.

**Μέθοδοι αξιολόγησης/βαθμολόγησης:** Η αξιολόγηση των φοιτητών στο μάθημα γίνεται με γραπτή εξέταση που πραγματοποιείται στο τέλος του εξαμήνου κατά την εξεταστική περίοδο Ιανουαρίου. Η βαθμολογία είναι στην κλίμακα 0 έως 10 και ο ελάχιστος προβιβάσιμος βαθμός είναι το 5.

**Τρόπος παράδοσης μαθήματος και διδακτικές και μαθησιακές μέθοδοι:** Η διδασκαλία του μαθήματος περιλαμβάνει δύο δίωρες διαλέξεις την εβδομάδα στο πλαίσιο των οποίων δίνεται ιδιαίτερη βαρύτητα στην παρουσίαση των θεωρητικών εννοιών. Η θεωρητική παρουσίαση συνοδεύεται από ένα σύνολο ασκήσεων που λύνονται επί τόπου κατά τη διάρκεια των διαλέξεων με τη συμμετοχή των φοιτητών και βοηθούν στην κατανόηση των διαφόρων θεμάτων.

**Τίτλος μαθήματος:** Χρηματοοικονομικά της Ναυτιλίας

**Κωδικός αριθμός του μαθήματος:** 7127

**Τύπος μαθήματος:** Υποχρεωτικό Κατεύθυνσης Χρηματοοικονομικής – Επιλογής Κατεύθυνσης Λογιστικής

**Γλώσσα διδασκαλίας:** Ελληνικά

**Έτος σπουδών:** 4<sup>ο</sup> έτος

**Εξάμηνο σπουδών:** 7<sup>ο</sup> εξάμηνο (Χειμερινό)

**Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων:** 6 ECTS

**Όνομα διδάσκοντος:** Ε. Καβουσανός

**Περιεχόμενο μαθήματος:** Το μάθημα αυτό στοχεύει στην εξοικείωση του φοιτητή με το σύστημα χρηματοδότησης επιχειρήσεων στον κλάδο της ναυτιλίας. Εξετάζονται οι ιδιαιτερότητες του κλάδου σε σχέση με τις γενικές χρηματοοικονομικές αρχές, ενώ αναλύονται οι βασικές αρχές των οικονομικών που τον διέπουν και που είναι απαραίτητες για την καλύτερη κατανόηση των εννοιών που παρουσιάζονται. Έτσι, αναλύονται, μεταξύ άλλων, θέματα όπως τα οικονομικά της ναυτιλίας, η σφαιρικότητα και η διεθνής φύση του κλάδου όπου αυτή υπάρχει, η κυκλικότητα των αγορών, ο υπολογισμός των ταμειακών ροών των επιχειρήσεων που εμπλέκονται, οι επενδυτικές αποφάσεις, η αξιολόγηση επενδυτικών σχεδίων, η διάρθρωση του κόστους, οι τρόποι χρηματοδότησης και η διαχείριση κινδύνων. Όπου είναι δυνατόν, για την καλύτερη κατανόηση των εννοιών, παρουσιάζονται παραδείγματα από μελέτες. Αναφορά γίνεται στην πρόσφατη βιβλιογραφία στο γνωστικό αντικείμενο.

**Επιδιωκόμενα μαθησιακά αποτελέσματα:** Ο φοιτητής που θα έχει ολοκληρώσει με επιτυχία το μάθημα θα γνωρίζει τη λειτουργία των επιμέρους αγορών του κλάδου της ναυτιλίας, πως λειτουργούν, πως συνδέονται μεταξύ τους. Θα κατανοεί τα οικονομικά στοιχεία της ναυτιλιακής επιχείρησης και θα μπορεί να υπολογίσει και να καθορίσει τις ταμειακές ροές υπό διάφορες συνθήκες. Θα γνωρίζει τις εναλλακτικές μορφές χρηματοδότησης που υπάρχουν στον κλάδο και τα θέματα που ανακύπτουν κατά τη χρήση τους. Θα καταλαβαίνει τα θέματα που αφορούν την ανάλυση και διαχείριση των κινδύνων των ναυτιλιακών επιχειρήσεων.

**Συνιστώμενη βιβλιογραφία:**

Ε. ΚΑΒΟΥΣΑΝΟΣ, ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΤΗΣ ΝΑΥΤΙΛΙΑΣ - ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

**Τίτλος μαθήματος:** Διεθνής Χρηματοοικονομική

**Κωδικός αριθμός του μαθήματος:** 7137

**Τύπος μαθήματος:** Υποχρεωτικό Κατεύθυνσης Χρηματοοικονομικής – Επιλογής Κατεύθυνσης Λογιστικής

**Γλώσσα διδασκαλίας:** Ελληνικά

**Έτος σπουδών:** 4<sup>ο</sup> έτος

**Εξάμηνο σπουδών:** 7<sup>ο</sup> εξάμηνο (Χειμερινό)

**Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων:** 6 ECTS

**Όνομα διδάσκοντος:** Δ. Γεωργούτσος

**Περιεχόμενο μαθήματος:** Το μάθημα χωρίζεται σε τρεις ενότητες. Η πρώτη αφορά την αγορά συναλλάγματος (τρέχουσα και προθεσμιακή αγορά, FX Swaps, μελλοντικά συμβόλαια συναλλάγματος και δικαιώματα συναλλάγματος). Η δεύτερη αφορά τη παρουσίαση θεωριών για το προσδιορισμό των τρεχουσών συναλλαγματικών ισοτιμιών, τους τρόπους διόρθωσης των ανισορροπιών στο Ισοζύγιο Πληρωμών και την άσκηση οικονομικής πολιτικής σε ανοικτές οικονομίες. Στη Τρίτη ενότητα παρουσιάζουμε ειδικά θέματα της διεθνούς χρηματοοικονομικής, όπως η διεθνής τραπεζική, φορολογία εισοδήματος που αποκτάται στην αλλοδαπή, θέματα για τις διεθνείς κεφαλαιαγορές και χρηματαγορές, τις νομισματικές ενώσεις κ.λ.π.

**Επιδιωκόμενα μαθησιακά αποτελέσματα:** Ο φοιτητής αποκτά γνώσεις σχετικά με τον τρόπο λειτουργίας της αγοράς συναλλάγματος, την άσκηση οικονομικής πολιτικής σε ανοικτές οικονομίες και σε θέματα λειτουργίας των επιχειρήσεων σε διεθνές περιβάλλον (φορολογία, κάλυψη συναλλαγματικού κινδύνου, διεθνής τραπεζική κ.λ.π.), οι γνώσεις αυτές βελτιώνουν την ικανότητα του φοιτητή σε ένα εργασιακό περιβάλλον που σχετίζεται με συναλλαγές με το εξωτερικό.

**Συνιστώμενη βιβλιογραφία:**

1. P. Krugman & M. Obstfeld, Διεθνής Οικονομική: Θεωρία και Πολιτική, 4<sup>η</sup> έκδοση, 2015, εκ. ΚΡΙΤΙΚΗ,
2. Pilbeam, K., 2017. Διεθνής Χρηματοοικονομική, εκδ. UTOPIA.
3. D. Salvatore, Διεθνής Οικονομική, 2017, εκ. Τζιόλα,
4. Γ. Αλογοσκούφης, Διεθνής Οικονομική και Παγκόσμια Οικονομία, 2013, εκ. Gutenberg,
5. Ε. Βλαχάκη & Σ. Καλυβίτης, Διεθνής Νομισματική και Μακροοικονομική Ανοικτής Οικονομίας, 2011, εκ. Gutenberg

6. Δ. Γεωργούτσος, Σημειώσεις στη Διεθνή Χρηματοδοτική, 2017, Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών.

**Τίτλος μαθήματος:** Εναλλακτικές Επενδύσεις

**Κωδικός αριθμός του μαθήματος:** 7207

**Τύπος μαθήματος:** Υποχρεωτικό Κατεύθυνσης Χρηματοοικονομικής

**Γλώσσα διδασκαλίας:** Ελληνικά

**Έτος σπουδών:** 4<sup>ο</sup> έτος

**Εξάμηνο σπουδών:** 7<sup>ο</sup> εξάμηνο (Χειμερινό)

**Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων:** 6 ECTS

**Όνομα διδάσκοντος:** Μ.-Ε. Αγοράκη

**Περιεχόμενο μαθήματος:** Ο κλάδος των Εναλλακτικών Επενδύσεων χαρακτηρίζεται ως ο πλέον αναπτυσσόμενος κλάδος στον τομέα της Χρηματοοικονομικής. Σκοπός του μαθήματος είναι να αναλύσει τις βασικές κατηγορίες επενδύσεων αυτού του κλάδου, να μελετήσει κυρίως τη δομή τους, να παρουσιάσει τους κινδύνους, και να περιγράψει τις ευκαιρίες που προσφέρουν. Το μάθημα ασχολείται με τα Αμοιβαία Κεφάλαια, τα Hedge Funds, τις επενδύσεις σε Εμπορεύματα και τα Private Equity Funds.

Οι θεματικές ενότητες που καλύπτει είναι: Εναλλακτικές επενδύσεις – Γενικά, Αμοιβαία κεφάλαια, Hedge Funds, Επενδύσεις σε εμπορεύματα, Private Equity Funds.

**Επιδιωκόμενα μαθησιακά αποτελέσματα:** Με την ολοκλήρωση του μαθήματος ο φοιτητής γνωρίζει τα δομικά στοιχεία μίας ευρείας γκάμας συλλογικών επενδύσεων. Γνωρίζει βασικές επενδυτικές στρατηγικές αυτής της μορφής θεσμικών χαρτοφυλακίων και είναι σε θέση να αξιολογήσει τους κινδύνους που αυτά τα χαρτοφυλάκια αντιμετωπίζουν αλλά και να αξιολογήσει τον ρόλο τους στα πλαίσια της διαχείρισης χαρτοφυλακίου.

**Συνιστώμενη βιβλιογραφία:**

Γιαμουρίδης, Δ., Εναλλακτικές Επενδύσεις, Σημειώσεις, 2008.

**Μέθοδοι αξιολόγησης/βαθμολόγησης:** Γραπτή εξέταση στο τέλος του εξαμήνου (80%), Ερωτήσεις ανάπτυξης, Δοκιμασία πολλαπλής επιλογής, Επίλυση προβλημάτων, Γραπτή εργασία (20%), Δημόσια παρουσίαση.

**Τρόπος παράδοσης μαθήματος και διδακτικές και μαθησιακές μέθοδοι:** Διαλέξεις στην τάξη, Συγγραφή εργασίας/εργασιών.

**Τίτλος μαθήματος:** Λογιστική Δημοσίου Τομέα

**Κωδικός αριθμός του μαθήματος:** 7167

**Τύπος μαθήματος:** Επιλογή Κατεύθυνσης Λογιστικής

**Γλώσσα διδασκαλίας:** Ελληνικά

**Έτος σπουδών:** 4<sup>ο</sup> έτος

**Εξάμηνο σπουδών:** 7<sup>ο</sup> εξάμηνο (Χειμερινό)

**Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων:** 6 ECTS

**Όνομα διδάσκοντος:** Χ. Τζόβας



**Περιεχόμενο μαθήματος:** Αντικείμενο του μαθήματος της Λογιστικής Δημοσίου Τομέα είναι η παρουσίαση της σύγχρονης διεθνούς τάσης αναμόρφωσης της λογιστικής στο Δημόσιο Τομέα στα πλαίσια της νέας Δημόσιας Διοίκησης (New Public Management). Παρουσιάζονται οι προτεινόμενες μέθοδοι καταγραφής και παρουσίασης των λογιστικών πληροφοριών, βάσει των διεθνών και των εκάστοτε εθνικών λογιστικών προτύπων, καθώς και των προϋπολογισμών. Ειδικότερα στο μάθημα αυτό εξετάζονται η σχέση της Νέας Δημόσιας Διοίκησης με τη Λογιστική, τον προϋπολογισμό και τον έλεγχο, οι εναλλακτικές λογιστικές βάσεις καταγραφής της λογιστικής πληροφορίας (ταμειακή-δεδουλευμένη), τα διεθνή λογιστικά πρότυπα για το δημόσιο τομέα, οι διεθνείς τάσεις και η διεθνής εμπειρία αναφορικά με την υιοθέτηση των σύγχρονων μεθόδων λογιστικής για το δημόσιο, καθώς και θέματα κοστολόγησης, ελέγχου και αξιολόγησης της απόδοσης σε δημόσιους οργανισμούς. Περιγράφονται τα συστήματα της δεδουλευμένης λογιστικής για τα ΝΠΔΔ, Δημόσιες Μονάδες υγείας και τους ΟΤΑ

**Επιδιωκόμενα μαθησιακά αποτελέσματα:** Με την επιτυχή ολοκλήρωση του μαθήματος, ο φοιτητής /τρια θα είναι σε θέση να κατανοήσει:

- Χαρακτηριστικά Δημοσίων οργανισμών
- Λογιστικά συστήματα παρακολούθησης των συναλλαγών στο δημόσιο τομέα
- Προϋπολογισμός στο Δημόσιο Τομέα
- Σύστημα Διπλογραφικής Λογιστικής στα ΝΠΔΔ, Δημόσιες Μονάδες υγείας και τους ΟΤΑ
- Κοστολόγηση, έλεγχος και αξιολόγηση της απόδοσης στο Δημόσιο Τομέα

**Συνιστώμενη βιβλιογραφία:**

- Σανδρα Κοέν, «Λογιστική Δημοσίου Τομέα», Πανεπιστημιακές Σημειώσεις
- Σημειώσεις στο e-class

**Μέθοδοι αξιολόγησης/βαθμολόγησης:** Γραπτή εξέταση στο τέλος του εξαμήνου (100%).

**Τρόπος παράδοσης μαθήματος και διδακτικές και μαθησιακές μέθοδοι:** Διαλέξεις στην τάξη, Μελέτη και ανάλυση βιβλιογραφίας, Συγγραφή εργασίας/εργασιών, Διαλέξεις επιστημόνων.

**Τίτλος μαθήματος:** Επιχειρησιακή Πολιτική και Στρατηγική

**Κωδικός αριθμός του μαθήματος:** 7157

**Τύπος μαθήματος:** Επιλογής Κατεύθυνσης Λογιστικής – Επιλογή Κατεύθυνση Χρηματοοικονομικής

**Γλώσσα διδασκαλίας:** Ελληνικά

**Έτος σπουδών:** 4<sup>ο</sup> έτος

**Εξάμηνο σπουδών:** 7<sup>ο</sup> εξάμηνο (Χειμερινό)

**Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων:** 6 ECTS

**Όνομα διδάσκοντος:** Β. Παπαδάκης

**Περιεχόμενο μαθήματος:** Το μάθημα αποτελείται από πέντε βασικές ενότητες που αναφέρονται στα εξής:

- Εισροές για εκκίνηση στρατηγικής σκέψης: Δίνεται η πολυπλοκότητα της έννοιας της στρατηγικής. Εξετάζονται απόψεις της στρατηγικής ως «προσαρμογή» στο περιβάλλον (environmental determinism), αλλά και ως δημιουργία θεμελιωδών ικανοτήτων (resource based view). Γίνεται παρουσίαση και αξιολόγηση της εταιρικής αποστολής και οράματος.
- Διαμόρφωση και είδη στρατηγικής: Μελετώνται οι στρατηγικές επιλογής εύρους και είδους δραστηριοτήτων για μια επιχείρηση (corporate strategy) καθώς και οι στρατηγικές επίτευξης ανταγωνιστικού πλεονεκτήματος (competitive strategy) σε διαφορετικά εξωτερικά

περιβάλλοντα. Αναζητείται η φύση του ανταγωνιστικού πλεονεκτήματος αντλώντας από εναλλακτικές θεωρητικές προσεγγίσεις.

- Αξιολόγηση και επιλογή στρατηγικής: Παρουσιάζονται μοντέλα αξιολόγησης στρατηγικής. Επίσης, γίνεται αναφορά στο στάδιο μετατροπής της στρατηγικής σε προγράμματα με δράσεις και ενέργειες που καλύπτουν ένα ευρύ φάσμα: λειτουργικές στρατηγικές, δομές και συστήματα.

- Τρόποι υλοποίησης στρατηγικής: Εξετάζεται η υλοποίηση της στρατηγικής μέσω εξαγορών, συγχωνεύσεων, συμμαχιών ή ίδιας ανάπτυξης. Παρέχονται τρόποι πιο αποτελεσματικής υλοποίησης των επιλογών αυτών.

- Λήψη στρατηγικών αποφάσεων: Ιδιαίτερη αναφορά γίνεται στις παγίδες στη στρατηγική σκέψη.

**Επιδιωκόμενα μαθησιακά αποτελέσματα:** Το μάθημα εξετάζει ένα σύνολο από έννοιες, πλαίσια, μεθόδους και εργαλεία για την διαμόρφωση της στρατηγικής μιας επιχείρησης και την υλοποίησή της. Τα μαθησιακά αποτελέσματα είναι:

1. Να κατανοήσουν οι φοιτητές τις βασικές έννοιες στρατηγικής και τις απόψεις και προσεγγίσεις που έχουν αναπτυχθεί στη βιβλιογραφία και την επιχειρηματική πρακτική,
2. Να μάθουν να χρησιμοποιούν τις τεχνικές και τις μεθόδους στρατηγικής ανάλυσης, να αναγνωρίζουν τα πλεονεκτήματα και μειονεκτήματά τους,
3. Να βοηθήσει τους φοιτητές να κατανοήσουν πως διαμορφώνεται η στρατηγική, με δεδομένο έναν αριθμό στρατηγικών επιλογών (οι οποίες περιλαμβάνουν: το εύρος και είδος δραστηριοτήτων, την ανταγωνιστική στρατηγική, την υλοποίηση της στρατηγικής μέσω εξαγορών/συγχωνεύσεων/συμμαχιών/ίδιας ανάπτυξης και τον χρονισμό των κινήσεων στρατηγικής),
4. Να είναι σε θέση να αξιολογήσουν και να επιλέξουν τις βέλτιστες επιλογές στρατηγικής,
5. Να κατανοήσουν τη σημασία της υλοποίησης της στρατηγικής και το ρόλο που διαδραματίζουν στην αποτελεσματική υλοποίηση η κατάλληλη οργάνωση, συστήματα, ανθρώπινο δυναμικό, αξίες, κουλτούρα,
6. Να εμβαθύνουν στις τεχνικές λήψης στρατηγικών αποφάσεων και τα συνήθη λάθη στη χάραξη και υλοποίηση της στρατηγικής.

**Συνιστώμενη βιβλιογραφία:**

1. Παπαδάκης Βασίλης, Στρατηγική των Επιχειρήσεων: Διεθνής και Ελληνική Εμπειρία, Εκδόσεις Μπένου, (Τόμος Α', 2012, 6η έκδοση)
2. ΓΕΩΡΓΟΠΟΥΛΟΣ Ν., ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΟ ΜΑΝΑΤΖΜΕΝΤ, Εκδόσεις Μπένου, 2012

**Μέθοδοι αξιολόγησης/βαθμολόγησης:** Γραπτή εξέταση στο τέλος του εξαμήνου, Ερωτήσεις ανάπτυξης, Δοκιμασία πολλαπλής επιλογής, Επίλυση προβλημάτων, Γραπτή εργασία (project), Δημόσια παρουσίαση.

**Τρόπος παράδοσης μαθήματος και διδακτικές και μαθησιακές μέθοδοι:** Διαλέξεις στην τάξη, Εργαστηριακή άσκηση, Φροντιστήριο, Συγγραφή εργασίας/εργασιών, Αυτοτελής μελέτη, Διαλέξεις επιστημόνων.

**Τίτλος μαθήματος:** Αναλογιστικά II

**Κωδικός αριθμός του μαθήματος:** 6124

**Τύπος μαθήματος:** Επιλογής Κατεύθυνσης Λογιστικής – Επιλογή Κατεύθυνση Χρηματοοικονομικής

**Γλώσσα διδασκαλίας:** Ελληνικά

**Έτος σπουδών:** 4<sup>ο</sup> έτος

**Εξάμηνο σπουδών:** 7<sup>ο</sup> εξάμηνο (Χειμερινό)

**Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων:** 6 ECTS

**Όνομα διδάσκοντος:** Α. Ζυμπίδης

**Περιεχόμενο μαθήματος:** Απλός πίνακας θνησιμότητας και οι σχετικές συναρτήσεις, Ένταση θνησιμότητας, Κλασικοί νόμοι θνησιμότητας, Αναλογιστικοί πίνακες και συναρτήσεις μετατροπής, Στοχαστική προσέγγιση στις Ασφαλίσεις Ζωής. Είδη ατομικής ασφάλισης, αναλογιστικές παρούσες αξίες, διασπορές και συνδιακυμάνσεις παρούσων αξιών. Είδη ραντών, αναλογιστικές παρούσες αξίες και διασπορές ραντών, σχέσεις ραντών και ασφαλίσεων. Ασφάλιστρα (ενιαία, ετήσια, τμηματικώς καταβαλλόμενα), προσεγγιστικές σχέσεις μεταξύ διάφορων ειδών ασφαλίσεων. Αναδρομικές και διαφορικές σχέσεις για ασφαλίσεις και ράντες. Μαθηματικά αποθέματα όλων των ειδών, διαφορικές εξισώσεις και προσεγγιστικές σχέσεις, θεωρήματα Lidstone και Hattendorf, εναλλακτικές μέθοδοι αποθεματοποίησης (στοχαστικές και μη), έλεγχοι της επάρκειας των αποθεμάτων. Από κοινού πιθανότητες ζωής και θανάτου, ασφαλίσεις και ράντες "επί πολλών κεφαλών", ενιαία ασφάλιστρα για τις περιπτώσεις Gompertz και Makeham καθώς και υπό την παραδοχή ομοιόμορφης κατανομής των θανάτων (UDD). Πίνακες με πολλαπλά αίτια εξόδου, πρότυπα πολλαπλών καταστάσεων, πρότυπα αναπηρίας και μέθοδοι Markov. Συνταξιοδοτικά σχήματα.

**Συνιστώμενη βιβλιογραφία:**

- Ζυμπίδης Α. (2009), Αναλογιστικά Μαθηματικά Ασφαλίσεων Ζωής
- Ζυμπίδης Α. (2008) Συνταξιοδοτικά Ταμεία & Αναλογιστικές Μελέτες
- Neil A. (1986), «Life Contingencies» Heinemann Professional Publishing
- Etienne De Vylder (1997), "Life insurance: Actuarial Perspectives", Kluwer Academic Print
- David C. M. Dickson, Mary Hardy, Mary R. Hardy, Howard R. Water. (2013) Actuarial Mathematics for Life Contingent Risks. Cambridge University Press, 2013
- Arthur W. Anderson (2006) Pension Mathematics for Actuaries, ACTEX Publications

**Μέθοδοι Αξιολόγησης/Βαθμολόγησης:** Προφορική εξέταση και γραπτή εργασία.

**Τρόπος παράδοσης μαθήματος και διδακτικές και μαθησιακές μέθοδοι:** Διαλέξεις, σεμινάρια, συγγραφή εργασίας/εργασιών.

**Τίτλος μαθήματος:** Υπολογιστική Χρηματοοικονομική

**Κωδικός αριθμός του μαθήματος:** 7177

**Τύπος μαθήματος:** Επιλογής Κατεύθυνσης Λογιστικής – Επιλογή Κατεύθυνση Χρηματοοικονομικής

**Γλώσσα διδασκαλίας:** Ελληνικά

**Έτος σπουδών:** 4<sup>ο</sup> έτος

**Εξάμηνο σπουδών:** 7<sup>ο</sup> εξάμηνο (Χειμερινό)

**Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων:** 6 ECTS

**Όνομα διδάσκοντος:** Ν. Λουκέρης

**Περιεχόμενο μαθήματος:** Οι βασικές ενότητες που θα παρουσιαστούν έχουν ως εξής:

- Εισαγωγή στη Γλώσσα Προγραμματισμού Matlab: Πίνακες, Βασικές Συναρτήσεις, Προγραμματισμός (M-files), Γραφήματα.
- Βελτιστοποίηση Χαρτοφυλακίου: CAPM, Τεχνική Μέσου - Διακύμανσης, Τεχνική VaR.
- Προσομοίωση Monte Carlo: Παραγωγή Τυχαίων Αριθμών, Υπολογισμός Μέσης Τιμής, Αποτίμηση Ευρωπαϊκών Δικαιωμάτων, Μέγεθος του Δείγματος.
- Τεχνικές Μείωσης Διακύμανσης: Αντιθετική Δειγματοληψία, Μεταβλητές Ελέγχου, Κοινοί Τυχαίοι Αριθμοί – Υπολογισμός Συντελεστών Ευαισθησίας, Υπό Συνθήκη Μείωση Διακύμανσης – Αποτίμηση Επιλεκτικού Δικαιώματος.
- Προσομοίωση Διωνυμικού - Τριωνυμικού Μοντέλου: Κατασκευή και Εκτίμηση Παραμέτρων Διωνυμικού – Τριωνυμικού Δέντρου, Αποτίμηση Ευρωπαϊκών και Αμερικάνικων Δικαιωμάτων.
- Μέθοδος Πεπερασμένων Διαφορών: Πηλίκια Διαφοράς, Κατασκευή Πλέγματος, Συνοριακές Συνθήκες, Άμεση και Έμμεση Μέθοδος στην Αποτίμηση Ευρωπαϊκών Δικαιωμάτων, Οικονομική Ερμηνεία και Σύνδεση με Τριωνυμικό Δέντρο.
- Τεχνικές Αντιστάθμισης Κινδύνου: Προσομοίωση Τροχιάς και Σφάλματα Προσέγγισης, Προσομοίωση Γεωμετρικής Κίνησης Brown, Αντιστάθμιση Κινδύνου Stop-Loss, Αντιστάθμιση Κινδύνου Δέλτα.

**Επιδιωκόμενα μαθησιακά αποτελέσματα:** Το μάθημα αποτελεί μια εισαγωγή των αριθμητικών μεθόδων που βρίσκουν ευρεία χρήση από τους εφαρμοσμένους οικονομολόγους στα χρηματοοικονομικά. Σκοπός του μαθήματος είναι να γεφυρώσει το χάσμα μεταξύ της χρηματοοικονομικής θεωρίας και της υπολογιστικής πρακτικής στην αποτίμηση χρηματοοικονομικών παραγώγων. Αυτό επιτυγχάνεται με τη χρήση της γλώσσας προγραμματισμού Matlab που αποτελεί ένα ισχυρό υπολογιστικό περιβάλλον για χρηματοοικονομικές εφαρμογές.

**Συνιστώμενη βιβλιογραφία:**

1. Paolo Brandimarte, *Numerical Methods in Finance and Economics: A Matlab-Based Introduction*, 2nd Edition, John Wiley & Sons, New York, 2006.
2. Cleve B. Moler, *“Αριθμητικές Μέθοδοι με το MATLAB”*, Κλειδάριθμος, 2010.
3. John C. Hall, *“Options, Futures, And Other Derivatives”*, 8th Edition, Prentice Hall, New Jersey, 2011.

**Μέθοδοι αξιολόγησης/βαθμολόγησης:** Διαμορφωτική αξιολόγηση, Γραπτή εξέταση στο τέλος του εξαμήνου, Ερωτήσεις ανάπτυξης, Επίλυση προβλημάτων, Πρακτικές ασκήσεις.

**Τρόπος παράδοσης μαθήματος και διδακτικές και μαθησιακές μέθοδοι:** Διαλέξεις στην τάξη, Εργαστηριακή άσκηση.

**Τίτλος μαθήματος:** Μαθηματική Οικονομική

**Κωδικός αριθμός του μαθήματος:** 4125

**Τύπος μαθήματος:** Επιλογή Κατεύθυνσης Χρηματοοικονομικής

**Γλώσσα διδασκαλίας:** Ελληνικά

**Έτος σπουδών:** 4<sup>ο</sup> έτος

**Εξάμηνο σπουδών:** 7<sup>ο</sup> εξάμηνο (Χειμερινό)

**Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων:** 6 ECTS

**Όνομα διδάσκοντος:** Σ. Βασιλάκης

**Περιεχόμενο μαθήματος:**

- Βασικά προβλήματα της αριστοποίησης. Ύπαρξη, αναγκαίες συνθήκες, ικανές συνθήκες, ιδιοτητες του συνόλου λύσεων
- Θεώρημα ύπαρξης κατά Weierstrass
- Θεώρημα αναγκαίων συνθηκών κατά Fritz John
- Αναζήτηση ολικών μεγίστων .
- Θεώρημα ικανών συνθηκών κατά Arrow –Enthoven
- Κυρτά σύνολα Κοίλες και οιονεί κοίλες συναρτήσεις.
- Τετραγωνικές μορφές.
- Διανυσματική μεγιστοποίηση (αποτελεσματικότητα κατά Pareto).
- Θεώρημα του μεγίστου κατά Berge
- Εφαρμογές στα οικονομικά.

**Επιδιωκόμενα Μαθησιακά Αποτελέσματα:** Κατανόηση βασικών μαθηματικών εργαλείων της οικονομικής με έμφαση στην μεγιστοποίηση, τα άριστα κατά παρέτο σημεία ,και την κυρτότητα. Με την επιτυχή ολοκλήρωση του μαθήματος οι φοιτητές θα είναι σε θέση να λύνουν προβλήματα μεγιστοποίησης, να αναγνωρίζουν κοίλες και οιονεί κοίλες συναρτήσεις και να λύνουν προβλήματα διανυσματική μεγιστοποίησης.

**Συνιστώμενη βιβλιογραφία:**

- Μαθηματικές μέθοδοι στα οικονομικά, Ξεπαπαδέας Αναστάσιος Π., Γιαννίκος Ιωάννης
- Μαθηματικά Οικονομικών Επιστημών, Hoy Michael, Livernois John, McKenna Chris, Stengos Thanasis
- Mathematics for economists, Simon and Blume.

**Μέθοδοι Αξιολόγησης/Βαθμολόγησης:** Γραπτές εξετάσεις (100%), ή γραπτές εξετάσεις (70%) και ασκήσεις (30%)

**Τρόπος παράδοσης μαθήματος και διδακτικές και μαθησιακές μέθοδοι:** Διαλέξεις, φροντιστήρια.

**Τίτλος μαθήματος:** Μαθηματικά για Οικονομολόγους III

**Κωδικός αριθμός του μαθήματος:** 1406

**Τύπος μαθήματος:** Επιλογή Κατεύθυνσης Χρηματοοικονομικής

**Γλώσσα διδασκαλίας:** Ελληνικά

**Έτος σπουδών:** 4<sup>ο</sup> έτος

**Εξάμηνο σπουδών:** 7<sup>ο</sup> εξάμηνο (Χειμερινό)

**Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων:** 6 ECTS

**Όνομα διδάσκοντος:** Σ. Αρβανίτης

**Περιεχόμενο μαθήματος:**

Το μάθημα αφορά στην εισαγωγή σε ζητήματα μαθηματικής ανάλυσης και τεχνικών επίλυσης Σ.Δ.Ε. με εφαρμογές στην οικονομική θεωρία και την οικονομετρία. Οι έννοιες που εξετάζονται είναι οι: 1. Πραγματικές ακολουθίες, σημεία σύρευσης, σύγκλιση, αρχή μεταφοράς. Σειρές, απόλυτη σύγκλιση, κριτήριο σύγκλισης D'Alembert. Δυναμοσειρές, διάστημα σύγκλισης, ακτίνα σύγκλισης. Θεώρημα Taylor, δυναμοσειρές και πολυώνυμα Taylor, συνάρτηση διαχρονικής ωφέλειας, ροπογεννήτριες συναρτήσεις για μέτρα πιθανότητας. 2. Σ.Δ.Ε. πρώτης τάξης, χωριζόμενες μεταβλητές, πεπλεγμένες συναρτήσεις, ακριβείς εξισώσεις, μετασχηματισμός σε ακριβείς και πολλαπλασιαστές Euler, ομογενείς συντελεστές, γραμμικές πρώτης τάξης, επίλυση μέσω δυναμοσειρών, ευστάθεια ισορροπίας ανταγωνιστικής αγοράς, εξίσωση Bernoulli και το υπόδειγμα Solow, ευστάθεια συνόλου λύσεων και διαγράμματα φάσης. 3. Σ.Δ.Ε. ανώτερης τάξης, επίλυση μέσω δυναμοσειρών, γραμμικές με σταθερούς συντελεστές, χαρακτηριστικά πολυώνυμα, χαρακτηρισμός ευστάθειας λύσεων, μέθοδοι εύρεσης ειδικών λύσεων

**Συνιστώμενη βιβλιογραφία:**

Απειροστατικός Λογισμός (σε ένα τόμο), Finney R.L., Weir M.D., Giordano F.R

**ΟΓΔΟΟ ΕΞΑΜΗΝΟ (ΕΑΡΙΝΟ)**

**Τίτλος μαθήματος:** Χρηματοοικονομική Ανάλυση και Αποτίμηση Επιχειρήσεων

**Κωδικός αριθμός του μαθήματος:** 7108

**Τύπος μαθήματος:** Υποχρεωτικό Κατεύθυνσης Λογιστικής – Υποχρεωτικό Κατεύθυνσης Χρηματοοικονομικής

**Γλώσσα διδασκαλίας:** Ελληνικά

**Έτος σπουδών:** 4<sup>ο</sup> έτος

**Εξάμηνο σπουδών:** 8<sup>ο</sup> εξάμηνο (Εαρινό)

**Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων:** 6 ECTS

**Όνομα διδάσκοντος:** Α. Παπαδάκη

**Περιεχόμενο μαθήματος:** Σκοπός του μαθήματος είναι η ανάπτυξη της ικανότητας χρήσης δημοσιευμένων λογιστικών πληροφοριών για τη λήψη χρηματοοικονομικών αποφάσεων. Η ικανότητα χρήσης λογιστικών πληροφοριών απαιτεί γνώση των λογιστικών κανόνων, διαδικασιών και επιλογών, τις οποίες ακολουθεί η διοίκηση μιας επιχείρησης προκειμένου να παράγει τους λογιστικούς αριθμούς οι οποίοι εμφανίζονται στις δημοσιευμένες λογιστικές καταστάσεις. Η ικανότητα λήψης χρηματοοικονομικών αποφάσεων απαιτεί τόσο ικανότητα χρήσης των λογιστικών πληροφοριών όσο και κριτικές ικανότητες για τη διενέργεια των απαραίτητων συγκρίσεων και επιλογών. Οι κριτικές αυτές ικανότητες αναπτύσσονται με τη μελέτη και ανάλυση «case studies» από τη διεθνή βιβλιογραφία και την ελληνική εμπειρία καθώς και με την εφαρμογή της ύλης του μαθήματος κατά την εκπόνηση γραπτής μελέτης επί εταιρειών του Χρηματιστηρίου Αθηνών.

Καλύπτονται οι εξής ενότητες:

Κεφάλαιο 1ο Εισαγωγή στην Ανάλυση και Αποτίμηση Επιχειρήσεων.

Κεφάλαιο 2ο Λογιστική Ανάλυση.

Κεφάλαιο 3ο Ανάλυση Αποδοτικότητας.

Κεφάλαιο 4ο Ανάλυση Πιστωτικού Κινδύνου - Ανάλυση Ρευστότητας - Ανάλυση Δομής Κεφαλαίων.

Κεφάλαιο 5ο Μέθοδοι Αποτίμησης Επιχειρήσεων.

**Επιδιωκόμενα μαθησιακά αποτελέσματα:** Με την επιτυχή ολοκλήρωση του μαθήματος, οι φοιτητές θα είναι σε θέση: 1) Να αναλύουν μια επιχείρηση και να εκτιμούν τον χρηματοοικονομικό της κίνδυνο. 2) Να καταρτίζουν καταστάσεις ταμειακών ροών και να υπολογίζουν τη ρευστότητα και την αποδοτικότητα. 3) Να υπολογίζουν την οικονομική αξία αλλά και τους value drivers της οικονομικής αξίας.

**Συνιστώμενη βιβλιογραφία:**

1. ΑΝΑΛΥΣΗ & ΑΠΟΤΙΜΗΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ, ΓΚΙΚΑΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ, ΠΑΠΑΔΑΚΗ ΑΦΡΟΔΙΤΗ, ΣΙΟΥΓΛΕ ΓΕΩΡΓΙΑ, Α΄ ΕΚΔΟΣΗ (2010).
2. Η ΑΝΑΛΥΣΗ & ΟΙ ΧΡΗΣΕΙΣ ΤΩΝ ΛΟΓΙΣΤΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ, ΓΚΙΚΑΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ, Γ΄ ΕΚΔΟΣΗ (2002).

**Τίτλος μαθήματος:** Φορολογική Λογιστική

**Κωδικός αριθμός του μαθήματος:** 7128

**Τύπος μαθήματος:** Υποχρεωτικό Κατεύθυνσης Λογιστικής – Επιλογής Κατεύθυνσης Χρηματοοικονομικής

**Γλώσσα διδασκαλίας:** Ελληνικά

**Έτος σπουδών:** 4<sup>ο</sup> έτος

**Εξάμηνο σπουδών:** 8<sup>ο</sup> εξάμηνο (Εαρινό)

**Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων:** 6 ECTS

**Όνομα διδάσκοντος:** Ν. Καραμπίνης

**Περιεχόμενο μαθήματος:** Το μάθημα αποσκοπεί στην αναλυτική εξέταση φορολογικών θεμάτων τα οποία αντιμετωπίζουν οι σύγχρονες επιχειρήσεις. Το περιεχόμενο χωρίζεται σε δύο διακριτά αλλά ταυτόχρονα αλληλένδετα μέρη. Στο πρώτο μέρος καλύπτεται ο λογιστικός χειρισμός και η απεικόνιση των φόρων στις χρηματοοικονομικές καταστάσεις. Η ανάλυση αυτή βασίζεται στο Διεθνές Λογιστικό Πρότυπο 12. Στο δεύτερο μέρος αναλύεται η φορολογική αντιμετώπιση επιχειρηματικών συναλλαγών και αποτιμήσεων σύμφωνα με τον ελληνικό Κώδικα Φορολογίας Εισοδήματος αλλά και με την ευρωπαϊκή φορολογική νομοθεσία.

**Επιδιωκόμενα μαθησιακά αποτελέσματα:** Με την επιτυχή ολοκλήρωση του μαθήματος, επιδιώκεται από τους φοιτητές:

- Να έχουν κατανοήσει το λογιστικό χειρισμό των φόρων.
- Να μπορούν να απεικονίσουν τους φόρους στις χρηματοοικονομικές καταστάσεις.
- Να μπορούν να αναλύσουν τους φόρους που απεικονίζονται στις χρηματοοικονομικές καταστάσεις και να εξάγουν συμπεράσματα για το φορολογικό σχεδιασμό των επιχειρήσεων.
- Να γνωρίζουν τη φορολογική αντιμετώπιση των δαπανών που πραγματοποιούνται από τις επιχειρήσεις.
- Να προσδιορίζουν τον φόρο εισοδήματος μέσα από φορολογική αναμόρφωση.

Να γνωρίζουν τις φορολογικές επιπτώσεις των ενδοομιλικών συναλλαγών

**Συνιστώμενη βιβλιογραφία:**

1. Δημοσθένης Λ. Χέβας (2017). *Θέματα Φορολογικής Λογιστικής*, ΣΤ' Έκδοση, Εκδόσεις Ε. Μπένου, Αθήνα.

2. Πανεπιστημιακές σημειώσεις.

**Τίτλος μαθήματος:** Διαχείριση Κινδύνων

**Κωδικός αριθμός του μαθήματος:** 7138

**Τύπος μαθήματος:** Υποχρεωτικό Κατεύθυνσης Χρηματοοικονομικής – Επιλογή Κατεύθυνσης Λογιστικής

**Γλώσσα διδασκαλίας:** Ελληνικά

**Έτος σπουδών:** 4<sup>ο</sup> έτος

**Εξάμηνο σπουδών:** 8<sup>ο</sup> εξάμηνο (Εαρινό)

**Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων:** 6 ECTS

**Όνομα διδάσκοντος:** Δ. Γεωργούτσος

**Περιεχόμενο μαθήματος:** Πιστωτικά ιδρύματα και μορφές κινδύνου που αντιμετωπίζουν. Διαχείριση Ενεργητικού – Παθητικού: διαχείριση κινδύνου επιτοκίου – Gap ανάλυση, Duration Gap ανάλυση, διαχείριση ρευστότητας. Διαχείριση κινδύνου Αγοράς – Ανάπτυξη υποδειγμάτων Value at Risk. Πιστοδοτική πολιτική των Πιστωτικών Ιδρυμάτων – Υποδείγματα υπολογισμού του πιστωτικού κινδύνου – Διαχείριση πιστωτικού κινδύνου (πιστωτικά παράγωγα). Κεφαλαιακή Επάρκεια των Πιστωτικών Ιδρυμάτων: θεσμικό πλαίσιο.

**Επιδιωκόμενα μαθησιακά αποτελέσματα:** Ο φοιτητής θα πρέπει να αντιλαμβάνεται τις πηγές κινδύνου που αντιμετωπίζει μια σύγχρονη επιχείρηση του χρηματοπιστωτικού τομέα και να χρησιμοποιεί μεθόδους μέτρησης των κινδύνων αυτών. Επίσης θα πρέπει να αντιλαμβάνεται τις πηγές του συστημικού κινδύνου και να γνωρίζει το θεσμικό πλαίσιο για την ευστάθεια του χρηματοπιστωτικού συστήματος.

**Συνιστώμενη βιβλιογραφία:**

1. Δ. Γεωργούτσος, 2008, Διαχείριση Κινδύνων και Κεφαλαιακή Επάρκεια των Πιστωτικών Ιδρυμάτων, (σημειώσεις), Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών
2. Saunders, A., & M.M. Cornett, 2017. Διοίκηση Χρηματοπιστωτικών Ιδρυμάτων και Διαχείριση Κινδύνων, εκδόσεις BROKEN HILL
3. Γ.Σαπουντζόγλου και Χ. Πεντότης, 2017, Τραπεζική Οικονομική, β έκδοση, εκδ. Μπένου
4. Jorion, P., 2005, Financial Risk manager Handbook, 3rd ed., Wiley Finance
5. Hull, J., 2012, Risk Management and Financial Institutions, 3<sup>rd</sup> ed., J. Wiley & Sons

**Τίτλος μαθήματος:** Θεωρία Χρηματοοικονομικών Αποφάσεων

**Κωδικός αριθμός του μαθήματος:** 7228

**Τύπος μαθήματος:** Επιλογή Κατεύθυνσης Χρηματοοικονομικής

**Γλώσσα διδασκαλίας:** Ελληνικά

**Έτος σπουδών:** 4<sup>ο</sup> έτος

**Εξάμηνο σπουδών:** 8<sup>ο</sup> εξάμηνο (Εαρινό)

**Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων:** 6 ECTS

**Όνομα διδάσκοντος:** Α. Τσεκρέκος



**Περιεχόμενο μαθήματος:** Σκοπός του μαθήματος είναι να παρουσιάσει διεξοδικά στους φοιτητές το θεωρητικό υπόβαθρο πάνω στο οποίο αναπτύσσεται η σύγχρονη χρηματοοικονομική, και παράλληλα να αναδείξει τις πρακτικές συνέπειες των θεωρητικών χρηματοοικονομικών υποδειγμάτων σε πραγματικά-ρεαλιστικά προβλήματα.

Προκειμένου να επιτευχθεί ο σκοπός αυτός, η διδασκαλία του μαθήματος περιστρέφεται γύρω από τέσσερις βασικές θεματικές ενότητες: Κεφαλαιαγορές και θεωρίες αποφάσεων (theories of choice), Ισορροπία (equilibrium) στην αγορά κεφαλαίου και υποδείγματα αποτίμησης αξιογράφων (asset pricing models), Δυναμικά μοντέλα και χρηματοοικονομική θεωρία συνεχούς χρόνου (continuous time finance) και Θεωρίες και μοντέλα διαχρονικής διάρθρωσης των επιτοκίων

**Επιδιωκόμενα μαθησιακά αποτελέσματα:** Με την επιτυχή ολοκλήρωση του μαθήματος ο φοιτητής έχει ολοκληρωμένη εικόνα των βασικότερων θεωρητικών υποδειγμάτων αποτίμησης περιουσιακών στοιχείων και των σημαντικότερων θεωρητικών προβλημάτων της χρηματοοικονομικής. Ο φοιτητής μπορεί να αντιλαμβάνεται τα αξιώματα και τις παραδοχές πάνω στα οποία έχουν βασιστεί τα σημαντικότερα θεωρητικά υποδείγματα, γεγονός που αποτελεί βασική προϋπόθεση για μετέπειτα εμπειρικές εφαρμογές των υποδειγμάτων αυτών.

**Συνιστώμενη βιβλιογραφία:**

ΘΕΩΡΙΑ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΑΠΟΦΑΣΕΩΝ, ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΕΣ ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

**Μέθοδοι αξιολόγησης/βαθμολόγησης:** Γραπτή εξέταση στο τέλος του εξαμήνου.

**Τρόπος παράδοσης μαθήματος και διδακτικές και μαθησιακές μέθοδοι:** Διαλέξεις στην τάξη.

**Τίτλος μαθήματος:** Προχωρημένη Υπολογιστική Χρηματοοικονομική

**Κωδικός αριθμός του μαθήματος:** 7168

**Τύπος μαθήματος:** Επιλογή Κατεύθυνσης λογιστικής – Επιλογή Κατεύθυνσης Χρηματοοικονομικής

**Γλώσσα διδασκαλίας:** Ελληνικά

**Έτος σπουδών:** 4<sup>ο</sup> έτος

**Εξάμηνο σπουδών:** 8<sup>ο</sup> εξάμηνο (Εαρινό)

**Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων:** 6 ECTS

**Όνομα διδάσκοντος:** Γ. Χαλαμανδάρης

**Περιεχόμενο μαθήματος:** Σκοπός του μαθήματος είναι να εξοικειωθεί ο φοιτητής με τη δομή, λειτουργία και μεθοδολογία των συστημάτων Διαχείρισης Διαθεσίμων και Διαχείρισης Κινδύνου ενός Χρηματοπιστωτικού Ιδρύματος μέσα από ένα εργαστηριακό περιβάλλον Excel και Visual Basic. Το μάθημα έχει ως στόχο την ενασχόληση των φοιτητών με εφαρμοσμένα θέματα της χρηματοοικονομικής που αφορούν τους παραπάνω 2 τομείς. Πιο συγκεκριμένα περιλαμβάνει: Διαχείριση του κινδύνου αγοράς από την πλευρά του front office: Μέθοδοι ευαισθησιών και αντιστάθμιση χαρτοφυλακίων παραγώγων και σταθερού εισοδήματος, Τιμολόγηση πιστωτικού κινδύνου από την αγορά χρέους και Credit Default Swaps, Στοιχεία χρηματοοικονομικής μηχανικής με εφαρμογή στη δόμηση σύνθετων προϊόντων, Μέθοδοι προσομοίωσης με έμφαση στην τιμολόγηση και αντιστάθμιση σύνθετων παραγώγων και Εφαρμογή των μεθόδων VaR για την ποσοτικοποίηση του κινδύνου αγοράς, τον υπολογισμό

οικονομικού κεφαλαίου, καθορισμό ορίων και για τη μοντελοποίηση της χρήσης πιστωτικών γραμμών.

**Επιδιωκόμενα μαθησιακά αποτελέσματα:** Ο φοιτητής αφού έχει περάσει το μάθημα θα είναι σε θέση να κατανοήσει τις βασικές λειτουργίες ενός ενοποιημένου πληροφορικού συστήματος μιας επενδυτικής τράπεζας, και να υλοποιήσει ο ίδιος (είτε σε spreadsheet τύπου Excel είτε σε κάποια γλώσσα προγραμματισμού) εφαρμογές με τις οποίες λύνονται βασικά υπολογιστικά προβλήματα της χρηματοοικονομικής. Αυτά αφορούν είτε θέματα τιμολόγησης και αντιστάθμισης, είτε θέματα υπολογισμού διαχείρισης κινδύνου

**Συνιστώμενη βιβλιογραφία:**

Γ. ΧΑΛΑΜΑΝΔΑΡΗΣ, ΠΡΟΧΩΡΗΜΕΝΗ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ, ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΕΣ ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

**Μέθοδοι αξιολόγησης/βαθμολόγησης:** Γραπτή εξέταση στο τέλος του εξαμήνου (70%), Γραπτή εργασία (20%), Πρακτικές ασκήσεις (10%).

**Τρόπος παράδοσης μαθήματος και διδακτικές και μαθησιακές μέθοδοι:** Διαλέξεις στην τάξη, Εργαστηριακή άσκηση.

**Τίτλος μαθήματος:** Συστήματα Ελέγχου της Διοίκησης

**Κωδικός αριθμός του μαθήματος:** 7198

**Τύπος μαθήματος:** Επιλογή Κατεύθυνσης λογιστικής – Επιλογή Κατεύθυνσης Χρηματοοικονομικής

**Γλώσσα διδασκαλίας:** Ελληνικά

**Έτος σπουδών:** 4<sup>ο</sup> έτος

**Εξάμηνο σπουδών:** 8<sup>ο</sup> εξάμηνο (Εαρινό)

**Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων:** 6 ECTS

**Όνομα διδάσκοντος:** Π. Χρονόπουλος

**Περιεχόμενο μαθήματος:** Το μάθημα εξετάζει το πως η διοικητική πληροφόρηση χρησιμοποιείται από τη διοίκηση και τα στελέχη της επιχείρησης με σκοπό την επιτυχημένη κατανομή της ευθύνης, την αξιολόγηση της απόδοσης και τη λήψη αποφάσεων. Συνδυάζει γνώσεις, τεχνικές, εργαλεία και μεθοδολογία από τα πεδία της Διοίκησης των Επιχειρήσεων, της Λογιστικής, της Στρατηγικής των Επιχειρήσεων και της Διοίκησης Ανθρώπινου Δυναμικού, προκειμένου να μελετήσει τις συνθήκες κάτω από τις οποίες μπορεί να σχεδιαστεί και να λειτουργήσει επιτυχημένα ένα σύγχρονο εργαλείο πληροφόρησης και ελέγχου στο εσωτερικό μιας σύγχρονης επιχείρησης. Παράλληλα, ενσωματώνονται τεχνολογικές εξελίξεις και πρακτικές που μπορούν να λειτουργήσουν βοηθητικά στην υλοποίηση του βασικού στόχου ενός σύγχρονου συστήματος ελέγχου.

**Επιδιωκόμενα μαθησιακά αποτελέσματα:** Οι φοιτητές θα

- αποκτήσουν σαφή εικόνα της χρησιμότητας/ χρηστικότητας/ σκοπιμότητας ενός συστήματος ελέγχου
- είναι κανοί να συνδυάσουν γνώσεις από διαφορετικά επιστημονικά πεδία για το σχεδιασμό ενός συστήματος ελέγχου

- εξασκηθούν με συνδυαστική σκέψη για την αντιμετώπιση πολύπλοκων ζητημάτων διοικητικού ελέγχου της επιχειρηματικής πρακτικής
- προβληματιστούν για την ένταξη σύγχρονων εφαρμογών στην υπηρεσία του ελέγχου και της διοίκησης

**Συνιστώμενη βιβλιογραφία:**

«Διοικητική λογιστική: Για προγραμματισμό και έλεγχο» Εκδόσεις Gutenberg, Αθήνα 2009.  
Δημητράς Αυγουστίνος Ι., Μπάλλας Απόστολος Α.

**Μέθοδοι αξιολόγησης/βαθμολόγησης:** Γραπτή εξέταση στο τέλος του εξαμήνου (90%), Προφορική εξέταση, Ερωτήσεις ανάπτυξης, Δοκιμασία πολλαπλής επιλογής, Επίλυση προβλημάτων, Γραπτή Εργασία (10%), Πρακτικές ασκήσεις.

**Τρόπος παράδοσης μαθήματος και διδακτικές και μαθησιακές μέθοδοι:** Διαλέξεις στην τάξη, Εργαστηριακή άσκηση.

**Τίτλος μαθήματος:** Ηλεκτρονικό Επιχειρείν

**Κωδικός αριθμός του μαθήματος:** 7218

**Τύπος μαθήματος:** Επιλογή Κατεύθυνσης Λογιστικής

**Γλώσσα διδασκαλίας:** Ελληνικά

**Έτος σπουδών:** 4<sup>ο</sup> έτος

**Εξάμηνο σπουδών:** 8<sup>ο</sup> εξάμηνο (Εαρινό)

**Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων:** 6 ECTS

**Όνομα διδάσκοντος:** Α. Βρεχόπουλος

**Περιεχόμενο μαθήματος:** Στο συγκεκριμένο μάθημα εξετάζονται οι βασικές αρχές του Ηλεκτρονικού Επιχειρείν και του Ηλεκτρονικού Εμπορίου στις σχέσεις επιχείρησης-προς-επιχείρηση (B2B), επιχείρησης-προς-καταναλωτή (B2C), κ.ο.κ. Οι ενότητες του μαθήματος περιλαμβάνουν το Ηλεκτρονικό Λιανεμπόριο και τη Συμπεριφορά Καταναλωτή, την Έρευνα Αγοράς στο Ηλεκτρονικό Επιχειρείν, τη Διαφήμιση και Προβολή στο Ηλεκτρονικό Επιχειρείν, την Ηλεκτρονική Διαχείριση Σχέσεων Πελατών (eCRM), το Ηλεκτρονικό Επιχειρείν Επιχείρησης-προς-Επιχείρηση, τη Στρατηγική στο Ηλεκτρονικό Επιχειρείν καθώς τις Αναδυόμενες Τάσεις, Τεχνολογίες και Εφαρμογές Ηλεκτρονικού Επιχειρείν.

**Επιδιωκόμενα μαθησιακά αποτελέσματα:** Κατανόηση θεωρητικού υποβάθρου του Ηλεκτρονικού Επιχειρείν (Η.Ε.) και των αναγκών-ευκαιριών διεπιστημονικής προσέγγισης των θεμάτων που εντάσσονται στα πλαίσια του μαθήματος. Εκτίμηση της δυναμικής των τεχνολογιών Η.Ε. και της επίδρασής τους σε επιχειρηματικές και καταναλωτικές διαδικασίες καθώς και στις αντίστοιχες σχέσεις μεταξύ των εμπλεκόμενων μερών. Κατανόηση των κρίσιμων παραγόντων και των οφελών που σχετίζονται με την αποτελεσματική υιοθέτηση και εφαρμογή του Η.Ε. και απόκτηση εμπειρίας για την αξιολόγηση στρατηγικών και επιχειρηματικών μοντέλων Η.Ε. Απόκτηση γνώσης σχετικά με τις πρόσφατες εξελίξεις και τάσεις στο χώρο του Η.Ε. σχετικά με την επιστημονική έρευνα και την επιχειρηματική δραστηριότητα αλλά και τις αλλαγές στη συμπεριφορά των καταναλωτών.

**Συνιστώμενη βιβλιογραφία:** Διαθέσιμη βιβλιογραφία και πηγές στην ιστοσελίδα του Τμήματος και στο e-class (π.χ. αρχείο με την αναλυτική περιγραφή του μαθήματος, κ.α.) και πρόσβαση στις πηγές μέσω της Βιβλιοθήκης του Πανεπιστημίου και του διαδικτύου γενικότερα.

**Μέθοδοι αξιολόγησης/βαθμολόγησης:** Γραπτή εξέταση στο τέλος του εξαμήνου (70%), Γραπτή εργασία (30%), Δημόσια παρουσίαση.

**Τρόπος παράδοσης μαθήματος και διδακτικές και μαθησιακές μέθοδοι:**

**Τίτλος μαθήματος:** Προχωρημένη Οικονομετρία

**Κωδικός αριθμός του μαθήματος:** 7258

**Τύπος μαθήματος:** Επιλογή Κατεύθυνσης Χρηματοοικονομικής

**Γλώσσα διδασκαλίας:** Ελληνικά

**Έτος σπουδών:** 4<sup>ο</sup> έτος

**Εξάμηνο σπουδών:** 8<sup>ο</sup> εξάμηνο (Εαρινό)

**Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων:** 6 ECTS

**Όνομα διδάσκοντος:** Σ. Μπεκίρος

**Περιεχόμενο μαθήματος:** Θέματα προχωρημένης οικονομετρίας.

**Επιδιωκόμενα μαθησιακά αποτελέσματα:** Με την επιτυχή ολοκλήρωση του μαθήματος ο φοιτητής έχει εξειδικευμένη γνώση εξελεγμένων οικονομετρικών υποδειγμάτων και πρακτικών.

**Συνιστώμενη βιβλιογραφία:**

1. ΧΡΗΣΤΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΣ, ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΟΙΚΟΝΟΜΕΤΡΙΑ, ΤΟΜΟΣ Β', Εκδόσεις Gutenberg, 2011

2. ΧΡΗΣΤΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΣ, ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΟΙΚΟΝΟΜΕΤΡΙΑ, ΑΣΚΗΣΕΙΣ, Εκδόσεις Gutenberg, 2004

**Μέθοδοι αξιολόγησης/βαθμολόγησης:** Γραπτή εξέταση στο τέλος του εξαμήνου (60%), Κατ'οίκον εργασία, Γραπτή εργασία (40%), Δημόσια παρουσίαση.

**Τρόπος παράδοσης μαθήματος και διδακτικές και μαθησιακές μέθοδοι:** Διαλέξεις στην τάξη, Εργαστηριακή άσκηση, Μελέτη και ανάλυση βιβλιογραφίας, Φροντιστήριο, Εκπόνηση μελέτης, Συγγραφή εργασιών/εργασιών.

**Τίτλος μαθήματος:** Εσωτερικός Έλεγχος

**Κωδικός αριθμός του μαθήματος:** 7155

**Τύπος μαθήματος:** Επιλογή Κατεύθυνσης Λογιστικής

**Γλώσσα διδασκαλίας:** Ελληνικά

**Έτος σπουδών:** 4<sup>ο</sup> έτος

**Εξάμηνο σπουδών:** 8<sup>ο</sup> εξάμηνο (Εαρινό)

**Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων:** 6 ECTS

**Όνομα διδάσκοντος:** Ε. Δεμοιράκος

**Περιεχόμενο μαθήματος:** Ο πρωταρχικός σκοπός του μαθήματος είναι να εξοικειώσει τους φοιτητές με το σύστημα των εσωτερικών δικλίδων, το οποίο η διοίκηση της επιχείρησης θα πρέπει να θεσπίσει προκειμένου να αποφύγει, εντοπίσει και αποτρέψει περιστατικά απάτης. Στο πλαίσιο του μαθήματος, οι εσωτερικές δικλίδες θεωρούνται εργαλεία κριτικής σημασίας, τα οποία η επιχείρηση θα πρέπει να εφαρμόσει προκειμένου να διασφαλίσει τα περιουσιακά της στοιχεία, να βελτιώσει την αποτελεσματικότητα των λειτουργιών της, να διασφαλίσει την ακρίβεια των λογιστικών στοιχείων της και να εξασφαλίσει την κανονιστική συμμόρφωση με τις πολιτικές και τις διαδικασίες που ορίζει η ανώτερη διοίκηση.

Πιο συγκεκριμένα, η δομή του μαθήματος περιλαμβάνει δύο κύρια μέρη:

1. Σύστημα Εσωτερικών Δικλίδων και Διενέργεια Εσωτερικού Ελέγχου: Οι φοιτητές εισάγονται στα εναλλακτικά συστήματα εσωτερικών δικλίδων, στην έννοια της εταιρικής διακυβέρνησης, στη διαδικασία ανάλυσης επιχειρησιακού κινδύνου, στις κατηγορίες των εσωτερικών δικλίδων, στους τύπους και τα χαρακτηριστικά των ελεγκτικών τεκμηρίων, στις κύριες μεθόδους διενέργειας εσωτερικού ελέγχου, στις διαθέσιμες τεχνικές ελεγκτικής δειγματοληψίας και, τέλος, σε ορισμένες βασικές επιχειρησιακές διαδικασίες των κύκλων δραστηριοτήτων των πωλήσεων, των δαπανών και της παραγωγής.

2. Πρόληψη, Εντοπισμός και Αποτροπή Απάτης: Οι φοιτητές μαθαίνουν τα χαρακτηριστικά διαφόρων τύπων απάτης, όπως τεχνικές ιδιοποίησης περιουσιακών στοιχείων, διαφθοράς και παραποίησης οικονομικών καταστάσεων. Για κάθε μορφή απάτης, οι φοιτητές αναγνωρίζουν τις κατάλληλες εσωτερικές δικλίδες, τις οποίες η διοίκηση της επιχείρησης θα πρέπει να εφαρμόσει για να τις αντιμετωπίσει.

**Επιδιωκόμενα μαθησιακά αποτελέσματα:** Μετά την επιτυχή ολοκλήρωση του μαθήματος, οι φοιτητές θα είναι σε θέση να κατανοήσουν τη σημασία του συστήματος των εσωτερικών δικλίδων και της διενέργειας εσωτερικού ελέγχου για την πρόληψη και τον εντοπισμό οικονομικών εγκλημάτων.

**Συνιστώμενη βιβλιογραφία:**

1. Καπαρδή και Τσολάκης (2011). Οικονομικά Εγκλήματα στις Επιχειρήσεις: Πρόληψη, Διερεύνηση, Αποτροπή. Εκδόσεις Κριτική.
2. Βασιλείου, Ηρειώτης, Μενεξιάδης, και Μπάλιος (2018). Εσωτερικός Έλεγχος για Επιχειρήσεις και Οργανισμούς. Εκδόσεις Rossili.

**Μέθοδοι αξιολόγησης/βαθμολόγησης:** Γραπτή εξέταση στο τέλος του εξαμήνου (90%), Ερωτήσεις ανάπτυξης, Δοκιμασία πολλαπλής επιλογής, Γραπτή εργασία (10%).

**Τρόπος παράδοσης μαθήματος και διδακτικές και μαθησιακές μέθοδοι:** Διαλέξεις στην τάξη, Μελέτη και ανάλυση βιβλιογραφίας, Συγγραφή εργασίας/εργασιών, Διαλέξεις επιστημόνων.

**Τίτλος μαθήματος:** Ευρωπαϊκό Δίκαιο

**Κωδικός αριθμός του μαθήματος:** 4116

**Τύπος μαθήματος:** Επιλογή Κατεύθυνσης Λογιστικής

**Γλώσσα διδασκαλίας:** Ελληνικά

**Έτος σπουδών:** 4<sup>ο</sup> έτος

**Εξάμηνο σπουδών:** 8<sup>ο</sup> εξάμηνο (Εαρινό)

**Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων:** 6 ECTS

**Όνομα διδάσκοντος:** Α. Πλιάκος

**Περιεχόμενο Μαθήματος:** Σκοπός του μαθήματος είναι να διδάξει στον φοιτητή τη συμβολή του Ευρωπαϊκού Δικαίου στη ρύθμιση της οικονομίας στο πλαίσιο της Ευρωπαϊκής Ένωσης. Μέσω του μαθήματος, ο φοιτητής εξοικειώνεται με τα χαρακτηριστικά γνωρίσματα της Ευρωπαϊκής Ένωσης, τις ρυθμίσεις που παράγονται από τα όργανά της, τις πολιτικές και δράσεις που αναπτύσσονται στο πλαίσιο της διαδικασίας ευρωπαϊκής ολοκλήρωσης. Τα θέματα του μαθήματος καλύπτουν τόσο τα θεμελιώδη χαρακτηριστικά της ευρωπαϊκής έννομης τάξης, όσο και τις βασικές οικονομικές ρυθμίσεις που διέπουν τη διαδικασία οικονομικής ολοκλήρωσης. Το μάθημα προσφέρει μια συνολική και συστηματική εικόνα του

Δικαίου της Ευρωπαϊκής Ένωσης, το οποίο διαιρείται σε δύο μέρη, στο συνταγματικό και στο οικονομικό δίκαιο της Ένωσης. Στο πλαίσιο αυτό, το μάθημα επικεντρώνεται στον σκοπό, τις αξίες, τις αρμοδιότητες, τις πηγές του δικαίου της Ένωσης, στα θεσμικά όργανα και την παραγωγή των κανόνων, τις οικονομικές ελευθερίες και τα καθεστώς ελεύθερου ανταγωνισμού της Ένωσης.

**Επιδιωκόμενα Μαθησιακά Αποτελέσματα:** Με την ολοκλήρωση του μαθήματος οι συμμετέχοντες θα πρέπει:

- Να έχουν κατανοήσει σε βάθος τους ιστορικούς λόγους διαμόρφωσης της Ευρωπαϊκής Ένωσης (ΕΕ), τα θεμελιώδη χαρακτηριστικά αυτής, τις πολιτικές και δράσεις της, προπάντων των σκοπό και τις αξίες της.
- Να έχουν κατανοήσει τις πολυεπίπεδες σχέσεις που αναπτύσσονται μεταξύ των κρατών μελών της Ευρωπαϊκής Ένωσης (ΕΕ), της ΕΕ και των διεθνών οργανισμών, των ιδιωτών με την ΕΕ.
- Να κατανοούν τις θεσμικές εξελίξεις στο ευρωπαϊκό και εθνικό επίπεδο, τις επιπτώσεις των κανόνων της ΕΕ στα κράτη μέλη και στις επιχειρήσεις.

**Συνιστώμενη βιβλιογραφία:**

- Πλιάκος Α., Το Δίκαιο της Ευρωπαϊκής Ένωσης (2012), εκδόσεις Νομική Βιβλιοθήκη.
- Μαραβέγιας Ν., (επιμέλεια), Ευρωπαϊκή Ένωση (2016), εκδόσεις Κριτική.
- Schütze R., European Union Law (2015), Cambridge University Press.

**Μέθοδοι αξιολόγησης/βαθμολόγησης:**

Γραπτή εξέταση: 70%.

Οι ερωτήσεις ζητούν 1) εκτενείς γραπτές απαντήσεις και προϋποθέτουν καλή και σε βάθος κατανόηση του περιεχομένου του μαθήματος, 2) χρήση αξιολογικής ικανότητας εννοιών, ρυθμιστικών συνόλων και νομολογιακών εφαρμογών, 3) να δοθούν λύσεις σε μελέτες περιπτώσεων.

Πρόοδοι: 30%

Δύο πρόοδοι, έκαστη με τέσσερις ερωτήσεις θεωρητικού, αξιολογικού και πρακτικού χαρακτήρα, ζητούν από τους συμμετέχοντες να πιστοποιήσουν την κατανόηση των διαλέξεων, όσον αφορά τη θεωρία, την αξιολόγηση των ρυθμίσεων και των πρακτικών εφαρμογών τους.

**Τρόπος παράδοσης μαθήματος και διδακτικές και μαθησιακές μέθοδοι:** Διαλέξεις με διαδραστικό χαρακτήρα, που συνδυάζουν αναλύσεις παραδειγμάτων και μελετών περιπτώσεων και διεξαγωγή δύο προόδων αξιολογικού, πρακτικού και μαθησιακού χαρακτήρα.

**Τίτλος μαθήματος:** Αναλογιστικά Ι

**Κωδικός αριθμός του μαθήματος:** 6135

**Τύπος μαθήματος:** Επιλογή Κατεύθυνσης Λογιστικής – Επιλογή Κατεύθυνσης Χρηματοοικονομικής

**Γλώσσα διδασκαλίας:** Ελληνικά

**Έτος σπουδών:** 4<sup>ο</sup> έτος

**Εξάμηνο σπουδών:** 8<sup>ο</sup> εξάμηνο (Εαρινό)

**Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων:** 6 ECTS

**Όνομα διδάσκοντος:** Α. Ζυμπίδης

**Περιεχόμενο Μαθήματος:** Μοντέλα ζημιών: Ατομικό και συλλογικό πρότυπο, Κατανομές ζημιών (ζημιοκατανομές ή κατανομές απώλειας) και κατανομές αποζημιώσεων και εκτίμηση αυτών. Εφαρμογές στις μη αναλογικές καλύψεις κινδύνου, ασυμπτωτικές εκτιμήσεις των πιθανοτήτων στο δεξιό άκρο των κατανομών, υπολογισμός και άνω φράγματα ασφαλίσεων stop loss, stop loss και πληθωρισμός, ρήτρες θετικής εμπειρίας. Εφαρμογές στην ανασφάλιση. Θεωρία χρεωκοπίας: Η διαδικασία του πλεονάσματος, ο συντελεστής προσαρμογής και οι προσεγγίσεις του, η πιθανότητα χρεωκοπίας, διακριτή διαδικασία πλεονάσματος, τυχαίες μεταβλητές συναφείς προς τη διαδικασία πλεονάσματος. Θεωρία αξιοπιστίας: Θεωρία της αξιοπιστίας (credibility), μερική και πλήρης αξιοπιστία, πρότυπα Buhlmann και Buhlmann-Straub, άλλα πρότυπα, συναρτήσεις απώλειας, αξιοπιστία Bayes, εφαρμογές, μέθοδοι χρονοσειρών, φίλτρα Kalman, εφαρμογές στις ομαδικές ασφαλίσσεις προσώπων. Τιμολόγηση. Μοντέλα ασφαλίσεων κατά ζημιών: Διαχρονική εξέλιξη των αποζημιώσεων μιας χρήσης ή ενός ασφαλιστικού έτους, αποθέματα εκκρεμών ζημιών και επιμερισμένων και μη επιμερισμένων εξόδων διακανονισμού, μέθοδοι αποθεματοποίησης (loss reserving) συνολικές και δομικές, τριγωνικές μέθοδοι διαχρονικής εξέλιξης των αποζημιώσεων (chain ladder κ.λπ.), μέθοδος του προσδοκώμενου δείκτη ζημιών (expected loss ratio), μέθοδος Reid, μέθοδος Bornhuetter-Ferguson, χωριστή μοντελοποίηση συχνότητας και σφοδρότητας, παραμετρικές μέθοδοι (χρήση ζημιοκατανομών).

**Συνιστώμενη βιβλιογραφία:**

- Ζυμπίδης, Α. (2008) Αναλογιστικά Μαθηματικά Γενικών ασφαλίσεων. Εκδόσεις ΟΠΑ.
- Ζυμπίδης, Α. (2008) Θεωρία Κινδύνων Εκδόσεις ΟΠΑ.
- Robert L. Brown, Leon R. Gottlieb (2007) Introduction to Ratemaking and Loss Reserving for Property and Casualty Insurance, ACTEX Publications.
- Kaas, R., Goovaerts, M., Dhaene, J., Denuit, M. (2008) Modern Actuarial Risk Theory, SPRINGER, 2nd ed.

**Μέθοδοι αξιολόγησης/βαθμολόγησης:** Προφορική εξέταση (50%) και γραπτή εργασία (50%).

**Τρόπος παράδοσης μαθήματος και διδακτικές και μαθησιακές μέθοδοι:** Διαλέξεις με διαδραστικό χαρακτήρα και σεμινάρια.

**Τίτλος μαθήματος:** Στοχαστικές Ανελίξεις με Εφαρμογές σε Αγορές Παραγώγων

**Κωδικός αριθμός του μαθήματος:** 7250

**Τύπος μαθήματος:** Επιλογή Κατεύθυνσης Χρηματοοικονομικής

**Γλώσσα διδασκαλίας:** Ελληνικά

**Έτος σπουδών:** 4<sup>ο</sup> έτος

**Εξάμηνο σπουδών:** 8<sup>ο</sup> εξάμηνο (Εαρινό)

**Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων:** 6 ECTS

**Όνομα διδάσκοντος:** Σ. Μπεκίρος

**Περιεχόμενο Μαθήματος:** Το μάθημα περιλαμβάνει θεματικά μεταξύ άλλων Κίνηση Brown, Στοχαστικές Ανελίξεις και Τυχαίος Περίπατος, Διαδικασίες diffusion & martingales, Αριθ. και Γεωμ. Κίνηση Brown, Στοχαστικές διαφορικές μεταβολές, Black-Scholes (BS) και Brownian motions, Στοχαστικός λογισμός και BS, BS για options & μετοχές, Garman-Kohlhagen μοντέλα

για BS option ισοτιμιών, BS για options σε futures, Κέρδος και Τεκμαρτή μεταβλητότητα μέσω ΣΔΕ, Εκτίμηση μεταβλητότητας μέσω BS, Λήμματα Itô, Στοχαστική άλγεβρα, Itô για ABM και GBM, Λήμμα Itô για Greeks, BS λύσεις μέσω στοχαστικών ανελίξεων Itô, Sharpe Ratios, Στοχαστικές διαφορικές εξισώσεις ισοσταθμισμένου ρίσκου, Θεώρημα Gisanon, Στοχαστική ολοκλήρωση, Greeks για χαρτοφυλάκια, Ελαστικότητες παραγώγων χαρτοφυλακίων, Παραδείγματα/εφαρμογές.

**Επιδιωκόμενα Μαθησιακά Αποτελέσματα:** Σκοπός του μαθήματος είναι η εξειδίκευση των φοιτητών στον στοχαστικό λογισμό ήτοι σε μεθόδους μαθηματικού λογισμού συνεχούς χρόνου και των αντίστοιχων χρηματοοικονομικών υποδειγμάτων που θεωρούνται απολύτως απαραίτητα/ες για τον εξειδικευμένο χρηματοοικονομικό αναλυτή ειδικότερα στις αγορές παραγώγων προϊόντων. Απαιτούνται άριστες γνώσεις πιθανοθεωρίας και στατιστικής, θεωρίας και εφαρμογών παραγώγων, μαθηματικού λογισμού σε οικονομικά και επιχειρησιακά προβλήματα, διαφορικών εξισώσεων και ορισμένα ειδικά θέματα στοχαστικής οικονομετρίας. Με την επιτυχή ολοκλήρωση του μαθήματος ο φοιτητής εξειδικεύεται σε προχωρημένες τεχνικές στοχαστικών ανελίξεων και αντιλαμβάνεται πως αυτές οι τεχνικές μπορούν, μέσω της εφαρμογής τους σε αγορές παραγώγων προϊόντων, να εφαρμοστούν σε πραγματικά προβλήματα χρηματοοικονομικής.

**Συνιστώμενη βιβλιογραφία:** «Στοχαστικές Διαφορικές Εξισώσεις με Εφαρμογές στα Χρηματοοικονομικά», Συγγραφέας: Ιωαν. Σπηλιώτης, Εκδόσεις Συμείων (Αθήνα 2004), ISBN: 960-7888-43-Χ.

**Μέθοδοι αξιολόγησης/βαθμολόγησης:** Γραπτή τελική εξέταση και/ή εργασία.  
**Τρόπος παράδοσης μαθήματος και διδακτικές και μαθησιακές μέθοδοι:** Διαλέξεις και φροντιστήρια.

**Τίτλος μαθήματος:** Ειδικά Θέματα Διαχείρισης Χαρτοφυλακίου

**Κωδικός αριθμός του μαθήματος:** 7197

**Τύπος μαθήματος:** Επιλογή χρηματοοικονομικής κατεύθυνσης

**Γλώσσα διδασκαλίας:** Ελληνικά

**Έτος σπουδών:** 4<sup>ο</sup> έτος

**Εξάμηνο σπουδών:** 8<sup>ο</sup> εξάμηνο (Εαρινό)

**Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων:** 6 ECTS

**Όνομα διδάσκοντος:** Μ.-Ε. Αγοράκη

**Περιεχόμενο Μαθήματος:** Το μάθημα παρουσιάζει και αναλύει τη θεωρητική διάσταση σύγχρονων τεχνικών ενεργητικής διαχείρισης χαρτοφυλακίου. Στο μάθημα διδάσκονται η ερευνητική προσέγγιση (ποσοτική ή άλλη) που προηγείται της διαμόρφωσης επενδυτικού χαρτοφυλακίου, οι μέθοδοι μέτρησης κινδύνου και πρόβλεψης των μελλοντικών αποδόσεων μετοχών, οι τεχνικές κατασκευής χαρτοφυλακίου καθώς και οι πρακτικές που ακολουθούνται για τη μέτρηση της αποδοτικότητας και την αξιολόγηση των διαχειριστών χαρτοφυλακίων.

**Επιδιωκόμενα Μαθησιακά Αποτελέσματα:** Με την ολοκλήρωση του μαθήματος οι φοιτητές θα είναι σε θέση:

- Να συγκρίνουν την αποτελεσματικότητα των εναλλακτικών επενδυτικών στρατηγικών



- Να κατανοήσουν τις έννοιες της Διαχείρισης Χαρτοφυλακίου και της διαφοροποίησης κινδύνου
- Να κατανοήσουν τα υποδείγματα τιμολόγησης αξιογράφων, καθώς και τις συνέπειες που έχουν οι υποθέσεις τους στη διαδικασία ανάλυσης και αξιολόγησης
- Να μπορούν να διαμορφώνουν, υλοποιούν και αξιολογούν στρατηγικές διαχείρισης χαρτοφυλακίων
- Να γνωρίζουν τα δομικά στοιχεία μίας ευρείας γκάμας συλλογικών επενδύσεων
- Να αναπτύσσουν και να παρουσιάζουν τις σύγχρονες αρχές διαχείρισης χαρτοφυλακίου με έμφαση στην ακαδημαϊκή έρευνα, καθώς τα εμπειρικά δεδομένα (κατασκευή χαρτοφυλακίου, διαχείριση κινδύνου, παρακολούθηση, αξιολόγηση απόδοσης)
- Να εφαρμόζουν πακέτα επεξεργασίας δεδομένων όπως το Matlab, το Eviews και το Stata
- Να κατασκευάζουν χαρτοφυλάκια με τη χρήση παθητικών και ενεργών τεχνικών διαχείρισης χαρτοφυλακίου
- Να αναπτύσσουν, εξισορροπούν και αξιολογούν ένα χαρτοφυλάκιο με βάση τους στόχους και τους περιορισμούς του επενδυτή
- Να αξιολογούν περίπλοκες καταστάσεις που συνδέονται με στρατηγικές αντιστάθμισης κινδύνου, εκτιμήσεις, φορολογικό καθεστώς, κανονιστικό πλαίσιο και κεφαλαιακές απαιτήσεις σε ένα φάσμα διαφορετικών αγορών και οικονομιών
- Να εφαρμόζουν πρακτικές διαφοροποίησης σε ένα παγκόσμιο χαρτοφυλάκιο
- Να ενσωματώνουν εναλλακτικές επενδύσεις σε ένα παραδοσιακό χαρτοφυλάκιο
- Να γνωρίζουν βασικές επενδυτικές στρατηγικές εναλλακτικών επενδύσεων

#### **Συνιστώμενη βιβλιογραφία:**

- Κιόχος, Π., Κιόχος, Α., Παπανικολάου, Γ. (2003). *Διαχείριση χαρτοφυλακίων και Χρηματοοικονομικών Κινδύνων*. Εκδόσεις Σύγχρονη Εκδοτική. ISBN: 978-960-816550-2.
- Παπαδάμου, Σ. (2009). *Διαχείριση χαρτοφυλακίου*. Εκδόσεις Γ. Δάρδανος-Κ. Δάρδανος. ISBN: 978-960-011274-0.
- Φίλιος, Β. (1997). *Εκτίμηση και διαχείριση κινδύνων χαρτοφυλακίου*. Εκδόσεις Σύγχρονη Εκδοτική. ISBN: 978-960-734470-0.
- Θάνος, Γ. (2015). *Αγορές Χρήματος, Κεφαλαίου και Διαχείριση Χαρτοφυλακίου*. Εκδόσεις Τσότρας. ISBN: 978-960-937087-5.

**Μέθοδοι αξιολόγησης/βαθμολόγησης:** Η αξιολόγηση των φοιτητών πραγματοποιείται με μια τελική εξέταση που στηρίζεται σε θεματικές ενότητες που έχουν καλυφθεί κατά τη διάρκεια του εξαμήνου και σε ασκήσεις αντίστοιχες με αυτές που έχουν διδαχθεί. Τα θέματα των εξετάσεων είναι σχεδιασμένα ώστε να καλύπτουν τα μαθησιακά αποτελέσματα, αλλά και να καλλιεργούν την κριτική ικανότητα των φοιτητών. Οι φοιτητές θα έχουν τη δυνατότητα να συμμετάσχουν προαιρετικά σε μια εργασία με βαθμό βαρύτητας 20% επί του συνολικού βαθμού και θα αφορά στην διαχείριση και αξιολόγηση ενός χαρτοφυλακίου. Η εργασία θα απαιτεί την επεξεργασία πραγματικών δεδομένων με τη βοήθεια προγραμμάτων όπως το Eviews και το Stata. Τα μαθησιακά αποτελέσματα θα επιτευχθούν μέσα από συνδυασμό

συζητήσεων κατά τη διάρκεια των διαλέξεων, μελέτες περιπτώσεων και επίλυση πρακτικών παραδειγμάτων καθώς και ανάλυση εμπειρικών δεδομένων.

**Τρόπος παράδοσης μαθήματος και διδακτικές και μαθησιακές μέθοδοι:** Η διδασκαλία του μαθήματος πραγματοποιείται δύο φορές την εβδομάδα με δώρες διαλέξεις. Οι διαλέξεις υποστηρίζονται από λεπτομερείς διδακτικές σημειώσεις και παρουσιάσεις, καθώς και προτεινόμενη βιβλιογραφία, σχετική με την κάθε θεματική ενότητα. Κάθε θεματική ενότητα υποστηρίζεται από ασκήσεις που αναλύονται κατά τη διάρκεια των διαλέξεων, με τη συμμετοχή των φοιτητών, αλλά και από επιπρόσθετες ασκήσεις που δίνονται στους φοιτητές για περαιτέρω μελέτη. Το μάθημα είναι δομημένο ως συνδυασμός διαλέξεων, δραστηριοτήτων κατά τη διάρκεια των διαλέξεων και παρουσιάσεων από τους φοιτητές, ενώ απαιτεί ενεργή συμμετοχή κατά τη διάρκεια των διαλέξεων. Η διαδικασία εκμάθησης υποστηρίζεται από διάφορες δραστηριότητες που περιλαμβάνουν μελέτες περιπτώσεων, εκπόνηση ατομικής ή ομαδικής εργασίας καθώς και εξοκείωση με βάσεις δεδομένων και πακέτα επεξεργασίας δεδομένων (Matlab, E-views, Stata). Το εκπαιδευτικό υλικό του μαθήματος καλύπτεται στις διαλέξεις. Κατά τη διάρκεια των διαλέξεων, θα χρησιμοποιηθούν διάφοροι τρόποι διασύνδεσης της θεωρίας με την πράξη, κυρίως μέσω της μελέτης περιπτώσεων, επίλυσης ασκήσεων, και παρουσίασης του τρόπου χρήσης οικονομετρικών πακέτων και βάσεων δεδομένων. Η ανατροφοδότηση από τους φοιτητές είναι πάντα πολύτιμη και εκτιμάται. Οι φοιτητές υποστηρίζονται σε όλη τη διάρκεια του εξαμήνου, μέσω των εβδομαδιαίων ωρών επικοινωνίας φοιτητών-καθηγητών και μέσω ηλεκτρονικής αλληλογραφίας.

## **Γ. ΜΕΡΟΣ ΤΡΙΤΟ: ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΦΟΙΤΗΤΕΣ**

Το Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών δίνει έμφαση όχι μόνο στην παροχή εκπαίδευσης υψηλής ποιότητας, αλλά και στην παροχή υπηρεσιών υψηλού επιπέδου. Με την έκδοση του ΠΔ 387/83 και του Νόμου 1404/83, ορίζεται η λειτουργία, οργάνωση, διοίκηση Φοιτητικών Λεσχών στα ΑΕΙ με σκοπό τη βελτίωση των βιοτικών συνθηκών των φοιτητών του Ιδρύματος, την ψυχαγωγία και την προαγωγή της κοινωνικής και πνευματικής τους μόρφωσης με διαδικασίες και πρωτοβουλίες συμμετοχής κοινωνικοποίησης.

Η εκπλήρωση του σκοπού αυτού επιδιώκεται με εξασφάλιση της απαραίτητης υλικοτεχνικής υποδομής για στέγαση, σίτιση, άθληση των φοιτητών, με τη λειτουργία εστιατορίου, κυλικείου, αναγνωστηρίου, βιβλιοθήκης, την οργάνωση διαλέξεων, συναυλιών, θεατρικών παραστάσεων και εκδρομών στο εσωτερικό και εξωτερικό, με την ανάπτυξη διεθνών φοιτητικών σχέσεων, τη διδασκαλία ξένων γλωσσών και πληροφορικής και της Νεοελληνικής ως ξένης γλώσσας για τους αλλοδαπούς και ομογενείς φοιτητές και με την παροχή κάθε άλλου μέσου και τρόπου.

### **Γ1. Κόστος Διαβίωσης**

Το κόστος διαβίωσης υπολογίζεται με τις τρέχουσες τιμές της στέγασης και της σίτισης. Το κόστος αυτό μειώνεται εάν οι φοιτητές πληρούν τις προϋποθέσεις για δωρεάν στέγαση και σίτιση.

### **Γ2. Στέγαση**

Η Φοιτητική Λέσχη του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών μεριμνά για την παροχή δωρεάν στέγασης στους φοιτητές του, υπό συγκεκριμένες προϋποθέσεις, οι οποίες είναι διαθέσιμες στην ιστοσελίδα της Φοιτητικής Λέσχης <https://www.aueb.gr/el/content/φοιτητική-λέσχη>. Ταυτόχρονα, στη Φοιτητική Λέσχη του Πανεπιστημίου λειτουργεί και Γραφείο Εύρεσης Στέγης, το οποίο συλλέγει αγγελίες για ενοικίαση διαμερισμάτων.

### **Γ3. Σίτιση**

Στο κεντρικό κτήριο του Πανεπιστημίου λειτουργεί εστιατόριο, όπου μπορούν να σιτίζονται όλα τα μέλη της πανεπιστημιακής κοινότητας, είτε δωρεάν είτε επί πληρωμή. Δωρεάν σίτιση δικαιούνται όσοι διαθέτουν τις απαραίτητες προϋποθέσεις, για τις οποίες μπορούν να ενημερώνονται από το γραφείο Φοιτητικής Λέσχης.

### **Γ4. Ιατρικές Υπηρεσίες, Ασφάλιση/Υγειονομική Περίθαλψη**

Οι προπτυχιακοί, μεταπτυχιακοί φοιτητές, καθώς και οι υποψήφιοι διδάκτορες του Πανεπιστημίου, οι οποίοι δεν έχουν άλλη ιατροφαρμακευτική και νοσοκομειακή περίθαλψη, δικαιούνται πλήρη ιατροφαρμακευτική και νοσοκομειακή περίθαλψη στο Εθνικό Σύστημα Υγείας (Ε.Σ.Υ.) με κάλυψη των σχετικών δαπανών από τον Εθνικό Οργανισμό Παροχής Υπηρεσιών Υγείας (Ε.Ο.Π.Υ.Υ.). Το ιατρείο στεγάζεται στο κεντρικό κτήριο και λειτουργεί ορισμένες εργάσιμες ημέρες. Επίσης, στο Πανεπιστήμιο λειτουργεί και η υπηρεσία Συμβούλου Ψυχικής Υγείας, όπου απασχολείται ιατρός ειδικευμένη στη ψυχοδυναμική αντιμετώπιση των θεμάτων ψυχικής υγείας.

#### **Γ5. Υπηρεσίες για Φοιτητές με Ειδικές Ανάγκες**

Το Ίδρυμα μεριμνά για την διευκόλυνση των φοιτητών/τριών με ειδικές ανάγκες, μέσω του σχεδιασμού, της υλοποίησης και της εφαρμογής προσαρμογών στο περιβάλλον, για την πρόσβαση στις πανεπιστημιακές κτηριακές εγκαταστάσεις. Ειδικότερα, στο κεντρικό κτίριο υπάρχουν ειδικά διαμορφωμένα ανυψωτικά μηχανήματα, ράμπες καθώς και ανελκυστήρες. Επίσης υπάρχουν ειδικοί κανονισμοί διεξαγωγής εξετάσεων για φοιτητές με ειδικές ανάγκες.

Επιπλέον, μέσω της Βιβλιοθήκης παρέχετε στους φοιτητές οι οποίοι αντιμετωπίζουν προβλήματα όρασης, η δυνατότητα ηλεκτρονικής πρόσβασης στην προτεινόμενη ελληνική βιβλιογραφία των μαθημάτων που διδάσκονται στο Πανεπιστήμιο. Στα πλαίσια αυτά έχει αναπτυχθεί από το Σύνδεσμο Ελληνικών Ακαδημαϊκών Βιβλιοθηκών (Σ.Ε.Α.Β.) πολυτροπική ηλεκτρονική βιβλιοθήκη με την ονομασία [AMElib](http://www.amelib.gr). Για την είσοδο στην υπηρεσία αυτή απαιτείται αυθεντικοποίηση χρήστη καθώς και η χρήση κωδικού και συνθηματικού. Περισσότερες πληροφορίες μπορείτε να βρείτε στην ιστοσελίδα της Βιβλιοθήκης [www.aueb.gr/library](http://www.aueb.gr/library).

#### **Γ6. Οικονομική Ενίσχυση Φοιτητών**

Οι προπτυχιακοί φοιτητές των Ανώτατων Εκπαιδευτικών Ιδρυμάτων και των Ανώτατων Εκκλησιαστικών Ακαδημιών, Έλληνες υπήκοοι ή υπήκοοι άλλων χωρών της Ευρωπαϊκής Ένωσης, δικαιούνται ετήσιο στεγαστικό επίδομα σύμφωνα με τους όρους και τις προϋποθέσεις που αναφέρονται στην ΚΥΑ 140832/Ζ1/25-8-2017 (ΦΕΚ 2993 Β/31-8-2017).

Επίσης, το Ίδρυμα Κρατικών Υποτροφιών (ΙΚΥ) χορηγεί κάθε χρόνο υποτροφίες επίδοσης και υποτροφίες και δάνεια ενίσχυσης, σε φοιτητές που διακρίθηκαν στις εξετάσεις: α) εξαμηνιαίων μαθημάτων και β) εισαγωγής στα ΑΕΙ. Οι Γραμματείες των αντίστοιχων Τμημάτων γνωστοποιούν με ανακοίνωση τους τα ονόματα των υποψηφίων υποτρόφων και ορίζουν τις προθεσμίες στις οποίες πρέπει να προσκομίσουν τα δικαιολογητικά τους.

Επιπλέον, στο Πανεπιστήμιο λειτουργεί το «Ίδρυμα Γεωργίου Χαλκιοπούλου», το οποίο χορηγεί υποτροφίες ανάλογα με την επίδοση σπουδών και την οικονομική κατάσταση των υποψηφίων. Τον Οκτώβριο κάθε ακαδημαϊκού έτους το Ίδρυμα (Τμήμα Δημοσίων Σχέσεων,

ισόγειο κεντρικού κτηρίου) ανακοινώνει το ύψος της υποτροφίας, καθώς και τον τρόπο και τον χρόνο υποβολής των αιτήσεων των ενδιαφερομένων.

Τέλος, άλλα βραβεία χορηγούνται περιστασιακά από διάφορα Ιδρύματα, Οργανισμούς και Επιχειρήσεις. Πληροφορίες, παρέχονται από τη Δ/νση Εκπαίδευσης Τμήμα Φοιτητικής Μέριμνας (ισόγειο κεντρικού κτηρίου) και από τις Γραμματείες των Τμημάτων κατά περίπτωση καθώς και στην κεντρική ιστοσελίδα του ΟΠΑ.

#### **Γ7. Γραφείο Φοιτητικών Υποθέσεων - Σύμβουλοι Σπουδών**

Σε κάθε Τμήμα ορίζεται Καθηγητής-Σύμβουλος, διορισμένος από τη Συνέλευση του Τμήματος, με αρμοδιότητα να κατευθύνει και να συμβουλεύει τους φοιτητές σχετικά με τις σπουδές τους. Οι Καθηγητές – Σύμβουλοι (μέλη ΔΕΠ και ΕΔΙΠ ) δέχονται τους φοιτητές για απορίες και συμβουλές αναφορικά με την εκπαιδευτική διαδικασία σε μέρες και ώρες που ανακοινώνονται έξω το γραφείο του Καθηγητή-Σύμβουλου.

#### **Γ8. Σπουδαστήρια - Αναγνωστήρια – Βιβλιοθήκες**

Η Βιβλιοθήκη & Κέντρο Πληροφόρησης (ΒΚΠ) του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών ιδρύθηκε το 1920 και λειτουργεί στον πρώτο και δεύτερο όροφο του κεντρικού κτηρίου του Πανεπιστημίου. Συμμετέχει στο Σύνδεσμο Ελληνικών Ακαδημαϊκών Βιβλιοθηκών (Heal-LINK), στο δίκτυο Europe Direct των Κέντρων Ευρωπαϊκής Τεκμηρίωσης και στο Δίκτυο Συνεργασίας Οικονομικών Βιβλιοθηκών (Δι.Ο.ΒΙ.) Στη Βιβλιοθήκη λειτουργούν επίσης τρία (3) Κέντρα Τεκμηρίωσης:

- Το Κέντρο Ευρωπαϊκής Τεκμηρίωσης (ΚΕΤ) από το 1992,
- Το Κέντρο Τεκμηρίωσης του Οργανισμού για την Οικονομική Συνεργασία και Ανάπτυξη (ΟΟΣΑ) από το 1997,
- Το Κέντρο Παρακαταθήκης των εκδόσεων του Παγκόσμιου Οργανισμού Τουρισμού (ΠΟΤ) από το 2004.

Η Βιβλιοθήκη συμβάλλει καθοριστικά τόσο στην κάλυψη των αναγκών για την επιστημονική πληροφόρηση της πανεπιστημιακής κοινότητας όσο και στην υποστήριξη του διδακτικού και ερευνητικού έργου. Ο σκοπός αυτός επιτυγχάνεται μέσω της ενιαίας οργάνωσης των συλλογών και του συντονισμού των παρεχόμενων υπηρεσιών. Η Βιβλιοθήκη παρέχει πρόσβαση:

- στην έντυπη συλλογή βιβλίων και επιστημονικών περιοδικών,
- στα συγγράμματα που διδάσκονται στα μαθήματα,
- στη συλλογή ηλεκτρονικών επιστημονικών περιοδικών
- στη συλλογή ηλεκτρονικών βιβλίων
- στις μεταπτυχιακές εργασίες και διδακτορικές διατριβές που εκπονούνται στο ΟΠΑ και κατατίθενται σε ψηφιακή μορφή στο ιδρυματικό αποθετήριο ΠΥΞΙΔΑ
- σε κλαδικές μελέτες
- στις στατιστικές σειρές από εθνικούς και διεθνείς οργανισμούς
- σε οπτικοακουστικό υλικό
- πληροφοριακό υλικό (εγκυκλοπαίδειες, λεξικά)

- συλλογή των επίσημων κυβερνητικών εκδόσεων της Ευρωπαϊκής Ένωσης, του ΟΟΣΑ και του ΠΟΤ
- βάσεις δεδομένων στα θέματα που καλλιεργεί το Πανεπιστήμιο
- έντυπες συλλογές άλλων ακαδημαϊκών βιβλιοθηκών.

Η Βιβλιοθήκη είναι δανειστική για τα μέλη της, σε όλες τις έντυπες συλλογές της, εκτός των συλλογών των περιοδικών και των στατιστικών σειρών, σύμφωνα με τον εσωτερικό κανονισμό λειτουργίας της. Η ΒΚΠ του ΟΠΑ διαθέτει αναγνωστήριο, σταθμούς εργασίας Η/Υ για τους επισκέπτες, φωτοτυπικά και εκτυπωτικά μηχανήματα, ενώ παρέχει τη δυνατότητα διαδανεισμού βιβλίων και άρθρων περιοδικών από άλλες ακαδημαϊκές βιβλιοθήκες που αποτελούν μέλη των δικτύων στα οποία συμμετέχει.

### **Γ9. Διεθνή προγράμματα και πρακτικές πληροφορίες για την διεθνή κινητικότητα των φοιτητών**

Το ΟΠΑ συμμετέχει ενεργά στο Πρόγραμμα Erasmus+ προωθώντας τη συνεργασία με πανεπιστήμια, επιχειρήσεις και διεθνείς οργανισμούς της Ευρωπαϊκής Ένωσης (ΕΕ) καθώς και την κινητικότητα των φοιτητών, του διδακτικού και του διοικητικού προσωπικού. Στο πλαίσιο του ανωτέρω Προγράμματος, το Πανεπιστήμιο συνεργάζεται με περισσότερα από 220 ευρωπαϊκά Ιδρύματα στα αντικείμενα που θεραπεύουν τα Τμήματά του. Αξίζει να αναφερθεί ότι στο Πρόγραμμα «ΕΡΑΣΜΟΣ» έχουν λάβει μέρος, ως σήμερα, περισσότεροι από 7000 φοιτητές. Από αυτούς, περίπου 4000 φοιτητές του ΟΠΑ έχουν παρακολουθήσει μαθήματα σε συνεργαζόμενα Πανεπιστήμια της Ενωμένης Ευρώπης και περίπου 3000 ξένοι φοιτητές, οι οποίοι υλοποίησαν μία περίοδο σπουδών τους στο ΟΠΑ, με εξασφάλιση ακαδημαϊκής αναγνώρισης μέσω του Συστήματος Μεταφοράς και Συσσώρευσης Πιστωτικών Μονάδων (ECTS). Επιπλέον, το Ίδρυμα συντονίζει τον Όμιλο Πρακτικής Άσκησης Erasmus+ με εταίρους το Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο και τα Πανεπιστήμια Κρήτης, Ιωαννίνων και Μακεδονίας δίνοντας τη δυνατότητα πρακτικής άσκησης τόσο σε φοιτητές των πέντε (5) Πανεπιστημίων αλλά και την δυνατότητα διδασκαλίας/επιμόρφωσης στο προσωπικό. Τέλος, το Ίδρυμα στο πλαίσιο της στρατηγικής διεθνοποίησης και εξωστρέφειας συμμετέχει με επιτυχία στο Πρόγραμμα Erasmus+ Διεθνής Κινητικότητα (International Credit Mobility Programme) με στόχο την ανάπτυξη των διεθνών συνεργασιών στην εκπαίδευση και την έρευνα με Πανεπιστήμια Εταίρους σε χώρες εκτός της Ε.Ε. μέσω: α) της κινητικότητας φοιτητών, β) της κινητικότητας του διδακτικού προσωπικού για διδασκαλία σύντομης διάρκειας και γ) της κινητικότητας διδακτικού/διοικητικού προσωπικού για επιμόρφωση. Το Πρόγραμμα υλοποιείται στο Πανεπιστήμιο από το ακαδημαϊκό έτος 2015-2016 και μέχρι σήμερα έχουν μετακινηθεί συνολικά 52 φοιτητές και μέλη προσωπικού από και προς 8 Ιδρύματα Εταίρους σε χώρες εκτός της Ε.Ε. (ΗΠΑ, Καναδάς, Σιγκαπούρη, Ρωσία, Ν.Κορέα, Αρμενία). Περισσότερες πληροφορίες μπορείτε να αναζητήσετε στην κεντρική σελίδα του Ιδρύματος (<https://www.aueb.gr/el/content/πρόγραμμα-έρασμος>).

### **Γ10. Μαθήματα γλώσσας**

Η γνώση των ξένων γλωσσών, ως καθολικά αποδεκτή μορφωτική αξία, αποτελεί απαραίτητο εφόδιο για την αποτελεσματική συμμετοχή του ατόμου στη σύνθετη εργασιακή και κοινωνική πραγματικότητα. Η Φοιτητική Λέσχη κατανοώντας τη σύγχρονη αυτή εκπαιδευτική

αναγκαιότητα παρέχει τη δυνατότητα σε κάθε φοιτητή ΑΕΙ, ΑΤΕΙ καθώς και σε όλους όσους ενδιαφέρονται να παρακολουθήσουν σχετικά σεμινάρια. Τα σεμινάρια που πραγματοποιούνται αφορούν στην αγγλική, γαλλική, γερμανική, ισπανική, ιταλική και ρωσική γλώσσα, ενώ υπάρχει η δυνατότητα σεμιναρίων νέας γλώσσας, εφόσον υπάρξει αντίστοιχο ενδιαφέρον.

### **Γ11. Πρακτική άσκηση**

Αποστολή του Κεντρικού Γραφείου Πρακτικής Άσκησης είναι να προάγει με τον καλύτερο δυνατό τρόπο τη σύνδεση της θεωρίας με την πράξη και τη μετάβαση των ασκούμενων φοιτητών από τη φοιτητική στην επαγγελματική ζωή. Η πρακτική άσκηση αποτελεί αναπόσπαστο κομμάτι της εκπαίδευσης στο Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών, καθώς όλα τα Τμήματα την έχουν θεσμοθετήσει και την έχουν συμπεριλάβει στο Πρόγραμμα Σπουδών τους. Έχει διάρκεια 2 - 4 μήνες και υλοποιείται κυρίως σε τρεις περιόδους (χειμερινό εξάμηνο, εαρινό εξάμηνο και καλοκαιρινή περίοδος). Πριν από κάθε περίοδο πρακτικής άσκησης υλοποιούνται σεμινάρια προετοιμασίας. Πληροφορίες: Κτήριο οδού Ελπίδος 13, 3ος όροφος.

### **Γ12. Αθλητικές Εγκαταστάσεις**

Το Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών οργανώνει ποικίλες αθλητικές δραστηριότητες. Διαθέτει μακρόχρονη ιστορία στον αθλητισμό που συνοδεύεται από πλήθος διακρίσεων, μεταλλίων, κυπέλλων, βραβείων σε εθνικές και διεθνείς διοργανώσεις. Προκειμένου να συνεχίσει να παρέχει ολοκληρωμένη εκπαίδευση στους φοιτητές του, το Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών συνεργάζεται με τον Οργανισμό Πολιτισμού, Αθλητισμού & Νεολαίας του Δήμου Αθηναίων, και χρησιμοποιεί τις αθλητικές εγκαταστάσεις του, που βρίσκονται στην οδό Πασσών 10, Γκράβα, Άνω Πατήσια (κλειστό κολυμβητήριο, κλειστό γήπεδο καλαθοσφαίρισης και πετοσφαίρισης-βόλεϊ, ανοικτό γήπεδο αγωνισμάτων κλασικού αθλητισμού-στίβος), στην συμβολή των οδών Ερμωνάσσης & Πιτυούντος - Θερμίδα (ανοικτό γήπεδο ποδοσφαίρου 5x5) και στη συμβολή των οδών Μητσάκη & Πολυλά - Άνω Πατήσια (ανοικτό γήπεδο αντισφαίρισης-τένις).

Η διδασκαλία των μαθημάτων του Τμήματος Φυσικής Αγωγής του ΟΠΑ ακολουθεί το πρόγραμμα διδασκαλίας των ακαδημαϊκών μαθημάτων. Αρχίζει με την έναρξη των μαθημάτων του χειμερινού εξαμήνου και λήγει με το τέλος των μαθημάτων του εαρινού εξαμήνου. Αξίζει να σημειωθεί ότι οι φοιτητές έχουν δικαίωμα να παρακολουθούν τα μαθήματα του Τμήματος Φυσικής Αγωγής μέχρι και έξι μήνες μετά τη λήψη του Πτυχίου τους. Το Τμήμα Φυσικής Αγωγής του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών στελεχώνεται από άρτια καταρτισμένους καθηγητές Φυσικής Αγωγής και από έκτακτο εξειδικευμένο εκπαιδευτικό προσωπικό.

### **Γ13. Φοιτητικοί Σύλλογοι**

Στην πανεπιστημιακή κοινότητα του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών δραστηριοποιούνται και αναπτύσσονται διάφορες Οργανώσεις και Σύλλογοι φοιτητών, περισσότερες πληροφορίες

μπορείτε να αναζητήσετε στην κεντρική ιστοσελίδα του ΟΠΑ (<https://www.aueb.gr/el/content/σύλλογοι-φοιτητών>).