

**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 2022-2023

Α. 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

<http://aueb.gr>

A2. Ημερομηνίες ακαδημαϊκού έτους/εξαμήνων

- **Χειμερινό Εξάμηνο:** 03 Οκτωβρίου 2022 έως και 20 Ιανουαρίου 2023
- **Διακοπές εορτών Χριστουγέννων:** 23 Δεκεμβρίου 2022 έως και 06 Ιανουαρίου 2023
- **Περίοδος εξετάσεων μαθημάτων Χειμερινού Εξαμήνου:** 23 Ιανουαρίου 2023 έως και 01 Μαρτίου 2023
- **Εαρινό Εξάμηνο:** 02 Μαρτίου 2023 έως και 16 Ιουνίου 2023
- **Διακοπές εορτών Πάσχα:** 08 Απριλίου 2023 έως και 23 Απριλίου 2023
- **Περίοδος εξετάσεων μαθημάτων Εαρινού Εξαμήνου:** 19 Ιουνίου 2023 έως και 14 Ιουλίου 2023

- **Επίσημες Αργίες**
 - Καθαρά Δευτέρα 27 Φεβρουαρίου 2023
 - Πρωτομαγιά, Δευτέρα 01 Μαΐου
 - Αγίου Πνεύματος, Δευτέρα 05 Ιουνίου 2023

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 και Θρησκευμάτων.

Η ΣΥΓΚΛΗΤΟΣ

Η Σύγκλητος αποτελείται από :

- τον Πρύτανη,
- τους Αντιπρυτάνεις,
- 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 Αντιπρυτάνεις ως ακολούθως:

Ο Πρύτανης

Καθηγητής Δημήτρης Μπουραντώνης

Οι τέσσερις (4) Αντιπρυτάνεις

Αντιπρύτανης Ακαδημαϊκών Υποθέσεων και Προσωπικού

Καθηγητής Βασίλειος Βασδέκης

Αντιπρύτανης Έρευνας Δια Βίου Μάθησης

Αναπληρωτής Καθηγητής Γεώργιος Λεκάκος

Αντιπρύτανης Οικονομικού Προγραμματισμού και Υποδομών

Καθηγητής Κωνσταντίνος Δράκος

Αντιπρύτανης Διεθνούς Συνεργασίας και Ανάπτυξης

Καθηγητής Βασίλειος Παπαδάκης

ΟΙ ΣΧΟΛΕΣ

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

1. **ΣΧΟΛΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ:** η οποία εποπτεύει και συντονίζει τη λειτουργία των Τμημάτων Διεθνών & Ευρωπαϊκών Οικονομικών Σπουδών και Οικονομικής Επιστήμης.
2. **ΣΧΟΛΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ:** η οποία εποπτεύει και συντονίζει τη λειτουργία των Τμημάτων Διοικητικής Επιστήμης & Τεχνολογίας, Οργάνωσης & Διοίκησης Επιχειρήσεων, Λογιστικής & Χρηματοοικονομικής και Μάρκετινγκ & 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>).

Α4.Γενική περιγραφή του Ιδρύματος

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

A/A	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ ΤΜΗΜΑΤΟΣ	ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ/ΚΥΚΛΟΙ(*)
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	<ol style="list-style-type: none"> 1. Λογιστικής 2. Χρηματοοικονομικής
6.	Μάρκετινγκ και Επικοινωνίας	<ol style="list-style-type: none"> 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"> 1. Θεωρητική Πληροφορική 2. Συστήματα και Δίκτυα Υπολογιστών 3. Πληροφοριακά Συστήματα και Ασφάλεια 4. Βάσεις Δεδομένων και Διαχείριση Γνώσης 5. Επιχειρησιακή Έρευνα και Οικονομικά Πληροφορικής 6. Υπολογιστικά Μαθηματικά και Επιστημονικοί Υπολογισμοί
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^η Σεπτεμβρίου και λήγει την 31^η 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.

A6. 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 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), ο οποίος 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: Αναπληρωτής Καθηγητής Γεώργιος Χαλαμανδάρης
Αναπληρωτής Πρόεδρος Τμήματος: Καθηγήτρια Αφροδίτη Παπαδάκη
Προϊσταμένη γραμματείας: Μαριέττα Πάνου

Καθηγητές

ΓΕΩΡΓΟΥΤΣΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ, Διδάκτωρ University of Essex
ΔΡΑΚΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ, Διδάκτωρ University of Essex
ΚΑΒΟΥΣΑΝΟΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ, Διδάκτωρ City University
ΜΠΑΛΛΑΣ ΑΠΟΣΤΟΛΟΣ, Διδάκτωρ University of London
ΠΑΠΑΔΑΚΗ ΑΦΡΟΔΙΤΗ, Διδάκτωρ Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών
ΣΙΟΥΓΛΕ ΓΕΩΡΓΙΑ, Διδάκτωρ Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών
ΣΠΥΡΟΥ ΣΠΥΡΙΔΩΝ, Διδάκτωρ Brunel University
ΧΕΒΑΣ ΔΗΜΟΣΘΕΝΗΣ, Διδάκτωρ University of Wales

Αναπληρωτές Καθηγητές

ΔΟΥΚΑΚΗΣ ΛΕΩΝΙΔΑΣ, Διδάκτωρ Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών
ΕΠΙΣΚΟΠΟΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ, Διδάκτωρ State University of New York
ΚΑΡΑΜΠΙΝΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ, Διδάκτωρ Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών
ΛΕΛΕΔΑΚΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ, Διδάκτωρ University of Warwick
ΡΟΜΠΟΛΗΣ ΛΕΩΝΙΔΑΣ, Διδάκτωρ Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών
ΣΤΑΪΚΟΥΡΑΣ ΧΡΗΣΤΟΣ, Διδάκτωρ City University (σε αναστολή καθηκόντων)
ΤΖΟΒΑΣ ΧΡΙΣΤΟΣ, Διδάκτωρ Dundee University
ΤΣΕΚΡΕΚΟΣ ΑΝΔΡΙΑΝΟΣ, Διδάκτωρ Lancaster University
ΤΣΟΥΚΝΙΔΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ, Διδάκτωρ Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών
ΧΑΛΑΜΑΝΔΑΡΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ, Διδάκτωρ Imperial College London

Επίκουροι Καθηγητές

ΒΛΗΣΜΑΣ ΟΡΕΣΤΗΣ, Διδάκτωρ Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών
ΔΕΜΟΙΡΑΚΟΣ ΕΥΘΥΜΙΟΣ, Διδάκτωρ Manchester Business School
ΚΑΡΑΤΖΗΜΑΣ ΣΩΤΗΡΙΟΣ, Διδάκτωρ Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών
ΜΠΕΚΙΡΟΣ ΣΤΕΛΙΟΣ, Επίκουρος Καθηγητής(σε αποχή Καθηκόντων)
ΣΑΚΚΑΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ, Διδάκτωρ Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών
ΧΑΛΕΒΑΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ, Διδάκτωρ Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών

ΕΤΕΠ του Τμήματος-Σχόλης Διοίκησης Επιχειρήσεων

Αγαπητός Εμμανουήλ (Τμήμα)

ΕΔΙΠ του Τμήματος-Σχόλης Διοίκησης Επιχειρήσεων

Θεοφανοπούλου Ζωή –Αργυρή (Σχόλη Διοίκησης Επιχειρήσεων)
Φίλιου Αναστασία (Τμήμα)

Διοικητικό Προσωπικό του Τμήματος

Πάνου Μαριέττα (Αναπληρώτρια Γραμματέας)
Καρτέρη Σταυρούλα
Νταή Αμαλία
Τσαμαντάκης Ιωάννης

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^η θέση στη Δυτική Ευρώπη στο γνωστικό πεδίο Accounting και την 68^η 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

ΠΡΩΤΟ ΕΤΟΣ (60 ECTS)			
ΠΡΩΤΟ ΕΞΑΜΗΝΟ		ΔΕΥΤΕΡΟ ΕΞΑΜΗΝΟ	
Τίτλος μαθήματος	Μονάδες	Τίτλος μαθήματος	Μονάδες
Εισαγωγή στην Οργάνωση & Διοίκηση Επιχειρήσεων	6	Αρχές Χρηματοοικονομικής Λογιστικής	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 ¹		Αγγλικά ΙΙ ¹	
Σύνολο	30		30

¹ Χωρίς πιστωτικές μονάδες. Δεν προσμετράται στη λήψη πτυχίου.

ΔΕΥΤΕΡΟ ΕΤΟΣ (60 ECTS)			
ΤΡΙΤΟ ΕΞΑΜΗΝΟ		ΤΕΤΑΡΤΟ ΕΞΑΜΗΝΟ	
Τίτλος μαθήματος	Μονάδες	Τίτλος μαθήματος	Μονάδες
Χρηματοοικονομική Λογιστική Ι	6	Λογιστική Κόστους	6
Εφαρμοσμένα Μαθηματικά στη Λογιστική & Χρηματοοικονομική	6	Χρηματοοικονομική Λογιστική ΙΙ	6
Γλώσσες Προγραμματισμού	6	Αγορές Χρήματος και Κεφαλαίου	6
Διοίκηση Ανθρώπινου Δυναμικού	6	Μακροοικονομική	6
Χρηματοοικονομική των Επιχειρήσεων	6	Προχωρημένη Χρηματοοικονομική των Επιχειρήσεων	6
Αγγλικά ΙΙΙ ¹		Αγγλικά ΙV ¹	
Σύνολο	30		30

¹ Χωρίς πιστωτικές μονάδες. Δεν προσμετράται στη λήψη πτυχίου.

ΤΡΙΤΟ ΕΤΟΣ (60 ECTS)			
ΠΕΜΠΤΟ ΕΞΑΜΗΝΟ			
Κατεύθυνση Λογιστικής		Κατεύθυνση Χρηματοοικονομικής	
Τίτλος μαθήματος	Μονάδες	Τίτλος μαθήματος	Μονάδες
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
Δύο μαθήματα από:	12	Δύο μαθήματα από:	6
➤ Προγραμματισμός II	6	➤ Διοίκηση Έργων και Προγραμμάτων	6
➤ Εισαγωγή στο Μάρκετινγκ	6	➤ Συμπεριφορική Χρηματοοικονομική	6
➤ Ανάλυση και Διαχείριση Χαρτοφυλακίου	6	➤ Λογιστικά Πληροφοριακά Συστήματα Μέσω Διαδικτύου	6
➤ Τραπεζική Χρηματοοικονομική	6	➤ Μικροδομή Χρηματοοικονομικών Αγορών	6
➤ Εισαγωγή στον Προγραμματισμό Υπολογιστών	6	➤ Προγραμματισμός II	6
➤ Φορολογία Εισοδήματος Φυσικών Προσώπων	6		
Σύνολο	30		30

ΕΚΤΟ ΕΞΑΜΗΝΟ			
Κατεύθυνση Λογιστικής		Κατεύθυνση Χρηματοοικονομικής	
Τίτλος μαθήματος	Μονάδες	Τίτλος μαθήματος	Μονάδες
Διοικητική Λογιστική	6	Εισαγωγή στην Οικονομετρία	6
Χρηματοοικονομική Λογιστική ΙΙΙ	6	Ανάλυση Χρηματοοικονομικών Παραγώγων	6
		Τίτλοι Σταθερού Εισοδήματος	6
Τρία μαθήματα από:	18	Δύο μαθήματα από :	12
➤ Εισαγωγή στην Οικονομετρία	6	➤ Χρηματοοικονομική Λογιστική ΙΙΙ	6
➤ Ανάλυση Χρηματοοικονομικών Παραγώγων	6	➤ Υπολογιστική Χρηματοοικονομική Ι	6
➤ Εργατικό Δίκαιο	6	➤ Χρηματοοικονομικά Ακίνητης Περιουσίας	6
➤ Αγγλικά VI	6	➤ Αγγλικά VI-Επιχειρησιακή Ορολογία	6
➤ Ειδικά Θέματα Χρηματοοικονομικής Λογιστικής & Πρόσθετης Πληροφόρησης	6	➤ Μικροοικονομική Θεωρία ΙΙ	6
➤ Χρηματοοικονομικά Ακίνητης Περιουσίας	6	➤ Κεφαλαιαγορές και Νομισματική Πολιτική	6
Μηχανογραφημένη Λογιστική		➤ Αναλογιστικά Ι	6
		➤ Τίτλοι Σταθερού Εισοδήματος	
Σύνολο	30		30

ΤΕΤΑΡΤΟ ΕΤΟΣ (60 ECTS)			
ΕΒΔΟΜΟ ΕΞΑΜΗΝΟ			
Κατεύθυνση Λογιστικής		Κατεύθυνση Χρηματοοικονομικής	
Τίτλος μαθήματος	Μονάδες	Τίτλος μαθήματος	Μονάδες
Φόρος Προστιθέμενης Αξίας	6	Χρηματοοικονομικά της Ναυτιλίας	6
Λογιστική Χρηματοδοτικών Εργαλείων	6	Διεθνής Χρηματοοικονομική	6
Ελεγκτική	6	Εναλλακτικές Επενδύσεις	6
Χρηματοοικονομική Ανάλυση & Αποτίμηση Επιχειρήσεων			
Ένα μάθημα από: (εισακτέοι από ακαδ. έτος 2019-2022 και μετά) Δύο μαθήματα από : (εισακτέοι μέχρι και ακαδ. Έτος 2018-2019)	12	Τρία μαθήματα από : Δύο μαθήματα από : (μόνο για εισακτέους από ακαδ. Έτος 2012-2013 έως και ακαδ. Έτος 2021-2022)	12
➤ Επιχειρησιακή Πολιτική και Στρατηγική	6	➤ Υπολογιστική Χρηματοοικονομική II	6
➤ Λογιστική Δημόσιου Τομέα	6	➤ Επιχειρησιακή Πολιτική και Στρατηγική	6
➤ Χρηματοοικονομικά της Ναυτιλίας	6	➤ Μαθηματικά για Οικονομολόγους III	6
➤ Διεθνής Χρηματοοικονομική	6	➤ Χρηματοοικονομική Τεχνολογία	6
➤ Πρακτική Άσκηση	6	➤ Εναλλακτικές Επενδύσεις	6
➤	6	➤ Πρακτική Άσκηση	6
Σύνολο	30		30

ΟΓΔΟΟ ΕΞΑΜΗΝΟ			
Κατεύθυνση Λογιστικής		Κατεύθυνση Χρηματοοικονομικής	
Τίτλος μαθήματος	Μονάδες	Τίτλος μαθήματος	Μονάδες
Φορολογική Λογιστική	6	Χρηματοοικονομική Ανάλυση και Αποτίμηση Επιχειρήσεων	6
Τέσσερα μαθήματα από : (εισακτέοι από ακαδ. έτος 2019-2022)		Διαχείριση Κινδύνων	6
Τρία μαθήματα (εισακτέοι μέχρι και ακαδ. έτος 2018-2019)			
		Τρία μαθήματα από : (εισακτέοι από ακαδ. έτος 2012-2013 και μετά)	18
		Δύο μαθήματα από : (εισακτέοι μέχρι και ακαδ. έτος 2011-2012)	
➤ Συστήματα Ελέγχου της Διοίκησης	6	➤ Θεωρία Χρηματοοικονομικών Αποφάσεων	6
➤ Διαχείριση Κινδύνων	6	➤ Προχωρημένη Οικονομετρία	6
➤ Ηλεκτρονικό Επιχειρείν	6	➤ Χρηματοοικονομικά του Διεθνούς Εμπορίου & Εμπορευματικές Ροές	6
➤ Πρακτική Άσκηση	6	➤ Στρατηγικός Σχεδιασμός Χρηματοοικονομικής Πληροφόρησης	6
➤ Στρατηγικός Σχεδιασμός Χρηματοοικονομικής Πληροφόρησης	6	➤ Στοχαστικές Ανελίξεις με Εφαρμογές σε Αγορές Παραγώγων	6
➤ Χρηματοοικονομικά Ακίνητης Περιουσίας	6	➤ Μέθοδοι Μηχανικής Μάθησης στα Χρηματοοικονομικά	6
➤ Εσωτερικός Έλεγχος & Διαχείριση Κινδύνου Απάτης	6	➤ Ηλεκτρονικό Επιχειρείν	6
➤	6	➤ Πρακτική Άσκηση	6
Σύνολο	30		30

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 αναρτημένος στο site του ΟΠΑ στη διεύθυνση

https://www.aueb.gr/sites/default/files/aeub/Odigos%20Diexagogis%20Exetaseon_28042021a.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», «Έλεγχος, 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. Καβουσανός

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 ο **Αναπληρωτής Καθηγητής Γεώργιος Χαλαμανδάρης** και ο **Επίκουρος Καθηγητής Ευθύμιος Δεμοιράκος**.

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^{ου} ή 8^{ου} 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 ο **Αναπληρωτής Καθηγητής κ. Γεώργιος Χαλαμανδάρης**.

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 **Λεωνίδας 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, χρηματιστηριακές 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: Εισαγωγή στην Οργάνωση & Διοίκηση Επιχειρήσεων

Κωδικός αριθμός του μαθήματος: 7101

Τύπος μαθήματος: Υποχρεωτικό Κορμού- Γενικού Υποβάθρου

Γλώσσα διδασκαλίας: Ελληνική

Έτος σπουδών: 1^ο έτος

Εξάμηνο σπουδών: 2^ο εξάμηνο (Εαρινό)

Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων: 6 ECTS

Όνομα διδάσκοντος: Εξωτερικός Συνεργάτης

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. Ενοσιολογικός 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: Στατιστική για Επιχειρήσεις

Κωδικός αριθμός του μαθήματος: 7111

Τύπος μαθήματος: Υποχρεωτικό Κορμού - Ειδικού Υπόβαθρου

Γλώσσα διδασκαλίας: Ελληνική

Έτος σπουδών: 1^ο έτος

Εξάμηνο σπουδών: 1^ο εξάμηνο (Χειμερινό)

Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων: 6 ECTS

Όνομα διδάσκοντος: Π. Μερκούρης, Σ. Ψαράκης

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, χ^2 , t , F). Στατιστική συμπερασματολογία, κατασκευή διαστημάτων εμπιστοσύνης και έλεγχου υποθέσεων (για μέσο, ποσοστό και διασπορά).

Επιδιωκόμενα μαθησιακά αποτελέσματα:

Με την επιτυχή ολοκλήρωση του μαθήματος ο φοιτητής θα έχει την δυνατότητα να αναλύει δεδομένα, και να περιγράφει αυτά χρησιμοποιώντας μεθόδους περιγραφικής στατιστικής. Περαιτέρω θα έχει κατανοήσει τις βασικές έννοιες των πιθανοτήτων, των τυχαίων μεταβλητών καθώς και των βασικών διακριτών και συνεχών κατανομών. Θα μπορεί έτσι να καταλήγει σε επιχειρηματικές αποφάσεις κατασκευάζοντας διαστήματα εμπιστοσύνης για εκτιμήσεις παραμέτρων και επιλύοντας προβλήματα στατιστικών ελέγχων υποθέσεων.

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^ο έτος

Εξάμηνο σπουδών: 1^ο εξάμηνο (Χειμερινό)

Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων: 6 ECTS

Όνομα διδάσκοντος: Κάραλη Ευαγγελία

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:

1. Γιαγλής Γ., (2012), Αρχές Λειτουργίας & Προγραμματισμού Ηλεκτρονικών Υπολογιστών, Εκδόσεις ΟΠΑ, ISBN 978-960-9443-09-8, (Κωδικός βιβλιοθήκης: 005.1 ΓΙΑ).
2. Ξαρχάκος Κ. και Καρολίδης Δ., (2011), Μαθαίνετε εύκολα Microsoft Office 2010, Εκδόσεις Άβακας, ISBN 978-960-6789-11-3.
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).
4. 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^ο έτος

Εξάμηνο σπουδών: 1^ο εξάμηνο (Χειμερινό)

Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων: 6 ECTS

Όνομα διδάσκοντος: Α. Τσεκρέκος, Α. Σάκκας

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. M.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 από τους φοιτητές 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^ο έτος

Εξάμηνο σπουδών: 1^ο εξάμηνο (Χειμερινό)

Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων: 6 ECTS

Όνομα διδάσκοντος: Παπαδούλη Βασιλική

Περιεχόμενο μαθήματος: Δίκαιο - διαίρεση δικαίου - κλάδοι δικαίου - κανόνες 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.

Τίτλος μαθήματος: Αγγλική Γλώσσα Ι – Βασικά Επιχειρησιακά Αγγλικά: Μέρος Α'

Κωδικός αριθμός του μαθήματος: 7151

Τύπος μαθήματος: Επιλογής/Προαιρετικό

Γλώσσα διδασκαλίας: Αγγλική/Ελληνική

Έτος σπουδών: 1ο έτος

Εξάμηνο σπουδών: 1ο εξάμηνο (Χειμερινό)

Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων: -

Όνομα διδάσκοντος: Φώτιος Καραμητρόγλου

Προαπαιτήσεις: Γνώσεις Αγγλικής Γλώσσας επιπέδου Α2.

Περιεχόμενο μαθήματος: Το μάθημα εστιάζει σε βασικά γραμματικοσυντακτικά φαινόμενα της αγγλικής γλώσσας (π.χ. ρήματα "be" και "have", οριστικό και αόριστο άρθρο, μετρήσιμα και μη-μετρήσιμα ουσιαστικά, συγκριτικός και υπερθετικός βαθμός επιθέτων και επιρρημάτων, ανάπτυξη ρηματικών μορφών σε όλους τους επιμέρους χρόνους, σχηματισμός παθητικής φωνής, σχηματισμός υποθετικού και πλάγιου λόγου κ.ά.) αφιερώνοντας επαρκή χρόνο στην ανάπτυξη της θεωρίας που διέπει τα εν λόγω φαινόμενα και εφαρμόζοντας αλληπάλληλες στοχευμένες ασκήσεις για την ορθή σύνταξη και χρήση τους. Στη συνέχεια, οι περιπτώσεις αυτές μελετώνται και στην πράξη μέσα από πολύ απλά κείμενα και διαλόγους, ειδικά διαμορφωμένα ώστε να εμφανίζουν αυξημένη συχνότητα στα εν λόγω φαινόμενα. Παράλληλα, μέσα από τα ίδια κείμενα, οι φοιτητές έχουν την ευκαιρία να έρθουν σε μια πρώτη επαφή με στοιχειώδες επιχειρησιακό λεξιλόγιο.

Επιδιωκόμενα μαθησιακά αποτελέσματα:

α) Κατανόηση βασικών κειμένων επιχειρησιακού ενδιαφέροντος (επίπεδο Β1)

β) Ανάπτυξη βασικού λεξιλογίου επιχειρησιακού ενδιαφέροντος (επίπεδο Β1)

γ) Βασικά θέματα γραμματικής/συντακτικού (επίπεδο Β1)

δ) Ορθή χρήση Αγγλικής Γλώσσας (επίπεδο Β1)

Το μάθημα εστιάζει στη δημιουργία βασικού επιχειρησιακού λεξιλογίου, καλύπτοντας, παράλληλα, βασικά θέματα γραμματικής, συντακτικού και χρήσης Αγγλικής Γλώσσας. Στο τέλος του εξαμήνου, οι φοιτητές είναι σε θέση να κατανοούν απλά κείμενα επιχειρησιακού περιεχομένου και να επικοινωνούν στοιχειωδώς σε ακαδημαϊκό/επιχειρησιακό περιβάλλον.

[ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Οι κάτοχοι πιστοποιητικού γλωσσομάθειας επιπέδου Β2 δικαιούνται απαλλαγής του μαθήματος.]

Συνιστώμενη βιβλιογραφία:

Sivridou, F. 2013. *Basic Business English*. Athens. Fedimos

Μέθοδοι αξιολόγησης/βαθμολόγησης: Γραπτή εξέταση στο τέλος του εξαμήνου

Τρόπος παράδοσης μαθήματος και διδακτικές και μαθησιακές μέθοδοι: Διαλέξεις στην τάξη, Διαδραστική διδασκαλία, Αυτοτελής μελέτη.

ΔΕΥΤΕΡΟ ΕΞΑΜΗΝΟ (ΕΑΡΙΝΟ)

Τίτλος μαθήματος: Αρχές Χρηματοοικονομικής Λογιστικής

Κωδικός αριθμός του μαθήματος: 7102

Τύπος μαθήματος: Υποχρεωτικού Κορμού – Γενικού Υποβάθρου

Γλώσσα διδασκαλίας: Ελληνική

Έτος σπουδών: 1^ο έτος

Εξάμηνο σπουδών: 2^ο εξάμηνο (Εαρινό)

Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων: 6 ECTS

Όνομα διδάσκοντος: Α. Παπαδάκη, Λ. Δουκάκης

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:

- Το θεωρητικό πλαίσιο της Χρηματοοικονομικής Λογιστικής.
- Κατάρτιση του Ισολογισμού.
- Κατάρτιση της Κατάστασης Αποτελεσμάτων Χρήσης, της Κατάστασης Συνολικών Αποτελεσμάτων Χρήσης και της Κατάστασης Μεταβολών των Ιδίων Κεφαλαίων.
- Ο Λογιστικός Κύκλος.
- Εισαγωγή στην κατάρτιση της Κατάστασης Ταμειακών Ροών και στην ανάλυση αριθμοδεικτών

Επιδιωκόμενα μαθησιακά αποτελέσματα: Με 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 5) Να έχουν μια εισαγωγική γνώση της Κατάστασης Ταμειακών Ροών και της ανάλυσης με χρήση αριθμοδεικτών.

Συνιστώμενη βιβλιογραφία:

1. ΓΚΙΚΑΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ, ΠΑΠΑΔΑΚΗ ΑΦΡΟΔΙΤΗ, ΣΙΟΥΓΛΕ ΓΕΩΡΓΙΑ, ΔΕΜΟΙΡΑΚΟΣ ΕΥΘΥΜΙΟΣ, ΤΖΟΒΑΣ ΧΡΗΣΤΟΣ, ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ, Ε΄ Έκδοση (2016)
2. ΜΠΑΛΛΑΣ ΑΠΟΣΤΟΛΟΣ, ΧΕΒΑΣ ΔΗΜΟΣΘΕΝΗΣ, ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ: ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΕΣ ΑΝΑΦΟΡΕΣ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΚΑΙ ΤΑ ΔΙΕΘΝΗ ΠΡΟΤΥΠΑ, Α΄ Έκδοση (2021)

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

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

Τίτλος μαθήματος: Εμπορικό και Εταιρικό Δίκαιο

Κωδικός αριθμός του μαθήματος: 7112

Τύπος μαθήματος: Υποχρεωτικού Κορμού

Γλώσσα διδασκαλίας: Ελληνική

Έτος σπουδών: 1^ο έτος

Εξάμηνο σπουδών: 2^ο εξάμηνο (Εαρινό)

Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων: 6 ECTS

Όνομα διδάσκοντος: Καραμανάκου Ελένη

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 διαπραγμάτευσης 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 ανακύπτουν 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

Μέθοδοι αξιολόγησης/βαθμολόγησης: Γραπτή εξέταση στο τέλος του εξαμήνου

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

Τίτλος μαθήματος: Εφαρμογές Στατιστικών Μεθόδων σε Επιχειρησιακά Προβλήματα

Κωδικός αριθμός του μαθήματος: 7122

Τύπος μαθήματος: Υποχρεωτικό Κορμού

Γλώσσα διδασκαλίας: Ελληνική

Έτος σπουδών: 1ο έτος

Εξάμηνο σπουδών: 2ο εξάμηνο (Εαρινό)

Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων: 6 ECTS

Όνομα διδάσκοντος: Αλ. Λειβαδά Ε. Τσομπανάκη

Περιεχόμενο μαθήματος: Γραμμικός συντελεστής συσχέτισης. Έλεγχος στατιστικής σημαντικότητας του γραμμικού συντελεστή συσχέτισης. Απλή γραμμική παλινδρόμηση. Εκτίμηση της εξίσωσης παλινδρόμησης. Μέθοδος ελαχίστων τετραγώνων. Συντελεστής προσδιορισμού. Διαγνωστικοί έλεγχοι και Προβλέψεις. Πολυπαραγοντική παλινδρόμηση. Εκτίμηση της εξίσωσης Πολυπαραγοντικής 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 Πολυπαραγοντική εξίσωση παλινδρόμησης.

-Να κάνουν προβλέψεις βασιζόμενοι στην εξίσωση της Απλής ή της Πολυπαραγοντικής παλινδρόμησης.

-Να γνωρίζουν τι σημαίνει ανάλυση διακύμανσης.

Συνιστώμενη βιβλιογραφία:

1. Berenson L. Mark, Levine M. David, Szabat A. Kathryn, 2018. *Βασικές Αρχές Στατιστικής για Επιχειρήσεις-Έννοιες και Εφαρμογές*, BROKEN HILL PUBLISHERS LTD
2. Κούτρας Μ. Ευαγγελάρας Χ., 2018. *Ανάλυση Παλινδρόμησης Θεωρία και Εφαρμογές*, ΤΣΟΤΡΑΣ ΑΝ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ
3. Ιωάννης Χαλικιάς, 2009. *Στατιστική Μέθοδοι Ανάλυσης για Επιχειρηματικές Αποφάσεις με CD*, ROSILI ΕΜΠΟΡΙΚΗ - ΕΚΔΟΤΙΚΗ Μ.ΕΠΕ

Μέθοδοι αξιολόγησης/βαθμολόγησης: Γραπτή εξέταση στο τέλος του εξαμήνου

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

Τίτλος μαθήματος: Μικροοικονομική Θεωρία

Κωδικός αριθμός του μαθήματος: 7132

Τύπος μαθήματος: Υποχρεωτικό Κορμού

Γλώσσα διδασκαλίας: Ελληνική

Έτος σπουδών: 1^ο έτος

Εξάμηνο σπουδών: 2^ο εξάμηνο (Εαρινό)

Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων: 6 ECTS

Όνομα διδάσκοντος: Αράχωβας Χαράλαμπος

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 Rosili, 2010

Μέθοδοι αξιολόγησης/βαθμολόγησης: Γραπτή εξέταση στο τέλος του εξαμήνου,

Πρόοδος (ενδιάμεση εξέταση)

Τρόπος παράδοσης μαθήματος και διδακτικές και μαθησιακές μέθοδοι:

Διαλέξεις στην τάξη

Τίτλος μαθήματος: Χρηματοοικονομική Διοίκηση

Κωδικός αριθμός του μαθήματος: 7142

Τύπος μαθήματος: Υποχρεωτικό Κορμού

Γλώσσα διδασκαλίας: Ελληνικά

Έτος σπουδών: 1^ο έτος

Εξάμηνο σπουδών: 2^ο εξάμηνο (Εαρινό)

Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων: 6 ECTS

Όνομα διδάσκοντος: Α. Επίσκοπος

Περιεχόμενο μαθήματος: Το μάθημα αποσκοπεί στην εισαγωγή των σπουδαστών στις επενδυτικές αποφάσεις των εταιρειών. Το μάθημα ασχολείται με θέματα όπως: Διαχρονική ανάλυση της αξίας του χρήματος και εφαρμογές. 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. Επίσκοπος, Αθανάσιος (2014), Χρηματοοικονομική των Επιχειρήσεων: Θεωρία και Πρακτική, Εκδόσεις ΟΠΑ.
2. Δράκος, Αναστάσιος και Καραθανάσης, Γεώργιος (2017), Χρηματοοικονομική Διοίκηση των Επιχειρήσεων, Β Έκδοση, Εκδόσεις Μπένου.

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

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

Τίτλος μαθήματος: Αγγλικά II – Βασικά Επιχειρησιακά Αγγλικά (Μέρος Β)

Κωδικός αριθμός του μαθήματος: 7225

Τύπος μαθήματος: Επιλογής/Προαιρετικό

Γλώσσα διδασκαλίας: Αγγλική/Ελληνική

Έτος σπουδών: 1^ο έτος

Εξάμηνο σπουδών: 2^ο εξάμηνο (εαρινό)

Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων: 6 ECTS

Όνομα διδάσκοντος: Αναστασία Ροθώνη

Προαπαιτήσεις: Γνώσεις Αγγλικής Γλώσσας επιπέδου A2

Περιεχόμενο μαθήματος: Το μάθημα επιχειρεί αρχικά να εφοδιάσει τους φοιτητές με στρατηγικές κατανόησης κειμένων επιχειρησιακού περιεχομένου. Μέσα από τα κείμενα αυτά, οι φοιτητές έχουν την ευκαιρία να έρθουν σε επαφή με επιχειρησιακό λεξιλόγιο και να αποκτήσουν περαιτέρω εξοικείωση με γραμματικοσυντακτικά φαινόμενα της αγγλικής γλώσσας (π.χ. ανάπτυξη ρηματικών μορφών σε όλους τους επιμέρους χρόνους, συγκριτικός και υπερθετικός βαθμός επιθέτων και επιρρημάτων, σχηματισμός παθητικής φωνής, σχηματισμός υποθετικού και πλάγιου λόγου κ.ά.) αφιερώνοντας επαρκή χρόνο στην ανάπτυξη της θεωρίας που διέπει τα εν λόγω φαινόμενα και εφαρμόζοντας αλληπάλληλες ασκήσεις για την ορθή σύνταξη και χρήση τους. Επιπλέον, το μάθημα επιχειρεί να εφοδιάσει προοδευτικά τους μαθητές με στρατηγικές συγγραφής κειμένων σε επίπεδο παραγράφου μέσα από στοχευμένες ασκήσεις και μικρής έκτασης ασκήσεις γραπτού λόγου.

Επιδιωκόμενα μαθησιακά αποτελέσματα: Με την επιτυχή ολοκλήρωση του μαθήματος οι φοιτητές είναι σε θέση να κατανοούν βασικές έννοιες των Επιχειρησιακών Αγγλικών, να εμπλουτίσουν περαιτέρω το λεξιλόγιό τους στα Επιχειρησιακά Αγγλικά και να αναπτύξουν τη γνώση τους στη γραμματική και το συντακτικό. Επιπροσθέτως, έμφαση δίνεται στις στρατηγικές κατανόησης γραπτού λόγου και συγγραφής κειμένων σε επίπεδο παραγράφου. Στο τέλος του εξαμήνου οι φοιτητές αναμένεται να μπορούν να κατανοούν κείμενα επιχειρησιακού περιεχομένου και να επικοινωνούν με σχετική ευχέρεια σε ακαδημαϊκό / επιχειρησιακό περιβάλλον.

[ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Οι κάτοχοι πιστοποιητικού γλωσσομάθειας επιπέδου B2 δικαιούνται απαλλαγής του μαθήματος.]

Συνιστώμενη βιβλιογραφία:

1. Stefan, J. (2002), English for Students of Economics: General Economics. Athens: τυπωθήτω / George Dardanos.
2. Stefan, J. (2018), Selected Elements of Writing. Course Notes, διαθέσιμα στην η-τάξη του μαθήματος.

Μέθοδοι αξιολόγησης/βαθμολόγησης: Γραπτή εξέταση στο τέλος του εξαμήνου

Τρόπος παράδοσης μαθήματος και διδακτικές και μαθησιακές μέθοδοι: Διαλέξεις στην τάξη, Διαδραστική διδασκαλία, Αυτοτελής μελέτη.

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^ο έτος

Εξάμηνο σπουδών: 3^ο εξάμηνο (Χειμερινό)

Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων: 6 ECTS

Ονόματα διδασκόντων: Ε. Δεμοιράκος, Α. Μπάλλας και 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:

- Το θεωρητικό πλαίσιο ανάπτυξης της Χρηματοοικονομικής Λογιστικής
- Την αναγνώριση και μέτρηση των εσόδων
- Το λογιστικό χειρισμό των παγίων στοιχείων και τον υπολογισμό των αποσβέσεων τους
- Την αρχική αναγνώριση, την μέτρηση κατά την αρχική αναγνώριση και την μεταγενέστερη αποτίμηση των στοιχείων του Ενεργητικού (ενσώματα και ασώματα πάγια, αποθέματα, απαιτήσεις, διαθέσιμα και χρεόγραφα)
- Τη λογιστική παρακολούθηση βραχυπροθέσμων συναλλαγών που αφορούν απαιτήσεις, υποχρεώσεις και διαθέσιμα σε ξένο νόμισμα

Συνιστώμενη βιβλιογραφία:

Μπάλλας, Α & Δ. Χέβας. 2022, Λογιστική: Χρηματοοικονομικές Αναφορές σύμφωνα με τα Ελληνικά και τα Διεθνή Πρότυπα (Α' Έκδοση), *Εκδόσεις 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 τη 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: Εφαρμοσμένα Μαθηματικά στη Λογιστική και Χρηματοοικονομική

Κωδικός αριθμός του μαθήματος: 7113

Τύπος μαθήματος: Υποχρεωτικό κορμού

Γλώσσα διδασκαλίας: Ελληνική

Έτος σπουδών: 2ο

Εξάμηνο σπουδών: 3ο

Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων: 6 ECTS

Όνομα διδάσκοντος: ΙΩΑΝΝΗΣ ΣΤΑΜΑΤΙΟΥ

Περιεχόμενο μαθήματος: Το μάθημα αυτό περιλαμβάνει μία ευρεία γκάμα μαθηματικών εννοιών και μεθοδολογιών με ένα συνοπτικό τρόπο. Συγκεκριμένα περιγράφονται προβλήματα βελτιστοποίησης γραμμικού αλλά και δυναμικού προγραμματισμού, δυναμικά συστήματα σε διακριτό και συνεχή χρόνο, με έμφαση στις γραμμικές εξισώσεις διαφορών και τις γραμμικές διαφορικές εξισώσεις.

Επιδιωκόμενα μαθησιακά αποτελέσματα: Με την επιτυχή ολοκλήρωση του μαθήματος ο φοιτητής θα είναι σε θέση να

- Κατανοεί εξειδικευμένες έννοιες του μαθηματικού λογισμού οι οποίες εφαρμόζονται σε χρηματοοικονομικές αναλύσεις
- Να αναγνωρίζει και να επιλύει γραμμικές εξισώσεις διαφορών
- Να αναγνωρίζει και να επιλύει γραμμικές διαφορικές εξισώσεις αλλά και εξισώσεις που ανάγονται σε γραμμικές
- Επιλύει προβλήματα ελαχιστοποίησης – μεγιστοποίησης όπου η αντικειμενική συνάρτηση είναι γραμμική
- Λύνει προβλήματα χρησιμοποιώντας δυναμικό προγραμματισμό

Συνιστώμενη βιβλιογραφία:

1. [κωδικός Εύδοξος 98785217]: Εφαρμοσμένα Μαθηματικά για Οικονομολόγους και Μηχανικούς, Χαλιδιάς Νικόλαος, 2021
2. [κωδικός Εύδοξος 112694699]: ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΜΟΥ ΣΕ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΑ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ, ΚΑΒΟΥΣΑΝΟΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ, 2020
3. Μαθηματικά για Οικονομολόγους, Bergin, J., Εκδόσεις Gutenberg, 2020
4. Economic Dynamics: Phase Diagrams and their economic applications, Shone, R., Cambridge University Press, 2nd edition, 2002

Μέθοδοι αξιολόγησης/βαθμολόγησης: Γραπτή εξέταση στο τέλος του εξαμήνου

Τρόπος παράδοσης μαθήματος και διδακτικές και μαθησιακές μέθοδοι: Διαλέξεις στην τάξη, Εργαστηριακή Άσκηση, Άσκηση Πεδίου, Μελέτη και ανάλυση βιβλιογραφίας, Διαδραστική διδασκαλία, Αυτοτελής μελέτη

Τίτλος μαθήματος: Γλώσσες Προγραμματισμού

Κωδικός αριθμός του μαθήματος: 7123

Τύπος μαθήματος: Υποχρεωτικό κορμού

Γλώσσα διδασκαλίας: Ελληνική

Έτος σπουδών: 2^ο

Εξάμηνο σπουδών: 3^ο (Χειμερινό)

Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων: 6 ECTS

Όνομα διδάσκοντος: Χαρά Πρασά

Περιεχόμενο μαθήματος: Σκοπός του μαθήματος είναι να εισάγει τον φοιτητή στον προγραμματισμό, αποβλέποντας στην απόκτηση δεξιοτήτων που θα δημιουργήσουν σημαντικές συνέργειες με άλλα μαθήματα του προγράμματος. Συγκεκριμένα, θα καλύψει τις βασικές αρχές προγραμματισμού των 2 κυρίαρχων προσεγγίσεων (procedural, Object-Oriented programming) με εφαρμογές στις γλώσσες Matlab/Octave, Python και R.

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

- να γνωρίζουν και να κατανοούν τις βασικές αρχές των αλγορίθμων και γλωσσών προγραμματισμού Matlab/Octave, Python και R
- να κατανοούν, να ερμηνεύουν και να αναλύουν βασικά μαθηματικά και υπολογιστικά θέματα διαχείρισης χρηματοοικονομικών δεδομένων
- να σχεδιάζουν απλά προγράμματα και συναρτήσεις προκειμένου να εκτελούν ενέργειες που δεν είναι εκ των προτέρων προγραμματισμένες στις γλώσσες προγραμματισμού Matlab/Octave, Python και R.

Συνιστώμενη βιβλιογραφία:

3. Γιαγλής, Γ., Αρχές Λειτουργίας και Προγραμματισμού Η/Υ, Βιβλίο [18175483] Εύδοξος.
4. Ζαπράνης, Α., Λιβάνης, Ε., Χρηματοοικονομικές Εφαρμογές με το MATLAB. Εκδόσεις Κλειδάριθμος, 2009.
5. Νικολάου, Χ., Ανάλυση δεδομένων με την R. Εκδόσεις Δίσιγμα, 2019.
6. Guttag, J. V., Υπολογισμοί και προγραμματισμός με την Python. Εκδόσεις Κλειδάριθμος, 2015.
7. Hilpisch, Y., Python for Finance. Publisher(s): O'Reilly Media, Inc., 2nd Edition, 2018.
8. Singh, A K., Allen, D E., R In Finance and Economics: A Beginner's Guide. World Scientific Publishing Co. Pte. Ltd, 2017.
9. Hanselman, D., Littlefield, B., Μάθετε το Matlab 7 (Τόμος Α'). Εκδόσεις Κλειδάριθμος, 2006.
10. Στεφανάκος, Χ Ν., Προγραμματίζοντας σε Matlab. Εκδόσεις Συμμετρία, 2011.

Μέθοδοι αξιολόγησης/βαθμολόγησης: Γραπτή εξέταση στο τέλος του εξαμήνου, Γραπτή Εργασία (Project)

Τρόπος παράδοσης μαθήματος και διδακτικές και μαθησιακές μέθοδοι: Διαλέξεις στην τάξη, Εργαστηριακή άσκηση, Φροντιστήριο, Συγγραφή εργασίας/εργασιών, Διαδραστική διδασκαλία

Τίτλος μαθήματος: Διοίκηση Ανθρώπινου Δυναμικού

Κωδικός αριθμός του μαθήματος: 7134

Τύπος μαθήματος: Υποχρεωτικό κορμού

Γλώσσα διδασκαλίας: Ελληνικά

Έτος σπουδών: 2^ο έτος

Εξάμηνο σπουδών: 3^ο 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 (Group A)

Κωδικός αριθμός του μαθήματος: 7143

Τύπος μαθήματος: Υποχρεωτικό

Γλώσσα διδασκαλίας: Ελληνική

Έτος σπουδών: 2^ο

Εξάμηνο σπουδών: 3^ο

Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων: 6 ECTS

Όνομα διδάσκοντος: Εμμανουήλ Καβουσανός

Περιεχόμενο μαθήματος: Το μάθημα της ΧΕ πραγματεύεται και αναλύει τα εξής αντικείμενα που αφορούν στη χρηματοοικονομική των επιχειρήσεων: Χρηματοοικονομική Ανάλυση, Κόστος Κεφαλαίου, Κεφαλαιακή Διάρθρωση και τον συναφή Λειτουργικό και Χρηματοοικονομικό Κίνδυνο, Θεωρία Κεφαλαιακής Διάρθρωσης, Μερισματική Θεωρία και Πολιτική, Τρόπους Αύξησης του Μετοχικού Κεφαλαίου, Κεφάλαιο κίνησης, Διοίκηση Αποθεμάτων, Πιστωτική Πολιτική των επιχειρήσεων, Διοίκηση Χρηματικών Διαθεσίμων, Διοίκηση Προσωρινών Επενδύσεων (Χρεογράφων).

Επιδιωκόμενα μαθησιακά αποτελέσματα: Με την επιτυχή ολοκλήρωση του μαθήματος ο φοιτητής θα μπορεί να αναγνωρίζει και να περιγράφει θέματα τα οποία άπτονται με τη χρηματοοικονομική ανάλυση των επιχειρήσεων, το κόστος κεφαλαίου, την κεφαλαιακή 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.

Συνιστώμενη βιβλιογραφία:

1. Βασιλείου Δ. και Ηρειώτης Ν., 'Χρηματοοικονομική Διοίκηση – Θεωρία και Πρακτική', Εκδόσεις Rosili. Κεφάλαια 1, 3, 5, 8-16.
2. Δράκος, Α. και Καραθανάσης, Γ. Α., 'Χρηματοοικονομική Διοίκηση των Επιχειρήσεων', Εκδόσεις Μπένου.

Μέθοδοι αξιολόγησης/βαθμολόγησης: Γραπτή εξέταση στο τέλος του εξαμήνου, Κατ' οίκον εργασία, Δημόσια Παρουσίαση, Απαλλακτική Εργασία

Τρόπος παράδοσης μαθήματος και διδακτικές και μαθησιακές μέθοδοι: Διαλέξεις στην τάξη, Μελέτη και ανάλυση βιβλιογραφίας, Φροντιστήριο, Διαδραστική διδασκαλία, Συγγραφή εργασίας / εργασιών, Αυτοτελής μελέτη, Διαλέξεις Επισκεπτών

Τίτλος μαθήματος: Χρηματοοικονομική των Επιχειρήσεων (Group B)

Κωδικός αριθμός του μαθήματος: 7143

Τύπος μαθήματος: Υποχρεωτικό κορμού

Γλώσσα διδασκαλίας: Ελληνικά

Έτος σπουδών: 2^ο έτος

Εξάμηνο σπουδών: 3^ο εξάμηνο (Χειμερινό)

Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων: 6 ECTS

Όνομα διδάσκοντος: Α. Επίσκοπος

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, διαχείριση αποθεμάτων, πιστωτική πολιτική, διαχείριση χρηματικών διαθεσίμων και προσωρινών επενδύσεων (χρεογράφων).

Επιδιωκόμενα μαθησιακά αποτελέσματα: Με την ολοκλήρωση του μαθήματος ο φοιτητής θα μπορεί: Α) Να αναγνωρίζει και να περιγράφει θέματα της χρηματοοικονομικής ανάλυσης των επιχειρήσεων, όπως κόστος κεφαλαίου, κεφαλαιακή διάρθρωση, μερισματική θεωρία και πολιτική, τρόποι αύξησης μετοχικού κεφαλαίου, κεφάλαιο κίνησης, διαχείριση αποθεμάτων, διαχείριση χρηματικών διαθεσίμων και προσωρινών επενδύσεων, καθώς και πιστωτική πολιτική. Β) Να διακρίνει μεταξύ διαφορετικών μορφών επιχειρήσεων, να εξηγεί τις διαφορές μεταξύ τους και να επιλέγει την καταλληλότερη μορφή, ανάλογα με τους στόχους και το περιβάλλον λειτουργίας τους. Γ) Να υπολογίζει το κόστος κεφαλαίου της επιχείρησης και τον βέλτιστο βαθμό μόχλευσης της, καθώς και την αξία των δικαιωμάτων και των μετοχών κατά την αύξηση του μετοχικού κεφαλαίου.

Συνιστώμενη βιβλιογραφία:

1. Επίσκοπος, Αθανάσιος (2014), Χρηματοοικονομική των Επιχειρήσεων: Θεωρία και Πρακτική, Εκδόσεις ΟΠΑ.
2. Δράκος, Αναστάσιος και Καραθανάσης, Γεώργιος (2017), Χρηματοοικονομική Διοίκηση των Επιχειρήσεων, Β Έκδοση, Εκδόσεις Μπένου.

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

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

Τίτλος μαθήματος: Αγγλική Γλώσσα ΙΙΙ – Ενδιάμεσα Επιχειρησιακά Αγγλικά: Μέρος Α'

Κωδικός αριθμός του μαθήματος: 7153

Τύπος μαθήματος: Επιλογής/Προαιρετικό

Γλώσσα διδασκαλίας: Αγγλική

Έτος σπουδών: 2ο έτος

Εξάμηνο σπουδών: 3ο εξάμηνο (Χειμερινό)

Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων: -

Όνομα διδάσκοντος: Φώτιος Καραμητρόγλου

Προαπαιτήσεις: Γνώσεις Αγγλικής Γλώσσας επιπέδου Β2.

Περιεχόμενο μαθήματος:

Το μάθημα αποτελείται από δύο παραπληρωματικές ενότητες. Η πρώτη ενότητα εστιάζει σε σύνθετα γραμματικοσυντακτικά φαινόμενα της αγγλικής γλώσσας δίνοντας ιδιαίτερη έμφαση σε αυτά που προβληματίζουν συνήθως τους χρήστες της ελληνικής ως μητρικής γλώσσας (π.χ. ορθή χρήση οριστικού και αόριστου άρθρου, ορθή επιλογή γερούνδιου ή απαρεμφάτου, συγκριτική αντιπαράθεση και επιλογή χρόνων, έννοια και χρήση modal verbs, σύνθετος πλάγιος λόγος, ορθός σχηματισμός αναφορικών προτάσεων, επιλογή προθέσεων κ.ά.) υπενθυμίζοντας τη θεωρία που διέπει τα εν λόγω φαινόμενα και εφαρμόζοντας αλληπάλληλες στοχευμένες ασκήσεις για την ορθή σύνταξη και χρήση τους. Η δεύτερη ενότητα δίνει έμφαση στην ανάλυση σύνθετων κειμένων επιχειρησιακού ενδιαφέροντος που καλύπτουν ένα ευρύ φάσμα θεματολογίας (επιχειρήσεις και περιβάλλον, ολιγοπώλια κι ανταγωνισμός, μέτοχοι και κοινωνία, εργασιακή νομιμότητα, στατιστική των επιχειρήσεων, διαχείριση επιχειρηματικού κινδύνου, τεχνολογικές εφαρμογές στον χώρο των επιχειρήσεων κ.ά.). Τα κείμενα αυτά αναλύονται διεξοδικά όσον αφορά το επιχειρησιακό τους λεξιλόγιο, τόσο σε επίπεδο επιμέρους λημμάτων (αγγλο-αγγλικός ορισμός και περιγραφή σημαινόμενων) όσο και σε επίπεδο φραστικών συνθέσεων.

Επιδιωκόμενα μαθησιακά αποτελέσματα:

α) Κατανόηση σύνθετων κειμένων επιχειρησιακού ενδιαφέροντος και ανάπτυξη σύνθετου λεξιλογίου επιχειρησιακού ενδιαφέροντος (επίπεδο Γ1-Γ2) / β) Χειρισμός σύνθετων θεμάτων γραμματικής/συντακτικού και ορθή χρήση Αγγλικής Γλώσσας (επίπεδο Γ1-Γ2)

Βασισμένο σε μια σειρά ασκήσεων κι ένα ευρύ φάσμα επιχειρησιακών κειμένων, το μάθημα φιλοδοξεί να εξοικειώσει τους φοιτητές με προχωρημένο λεξιλόγιο, περίπλοκα γραμματικά φαινόμενα και υψηλού επιπέδου χρήση Αγγλικής Γλώσσας. Στο τέλος του εξαμήνου, οι φοιτητές είναι πλέον έτοιμοι να εκτεθούν σε πιο περίπλοκα θέματα γραπτού και προφορικού λόγου, αλλά και να αφομοιώσουν εξειδικευμένη επιχειρησιακή ορολογία.

[ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Οι κάτοχοι πιστοποιητικού γλωσσομάθειας επιπέδου Γ2 δικαιούνται απαλλαγής του μαθήματος.]

Συνιστώμενη βιβλιογραφία:

1. Sivridou F. & Tombrou C. 2013. *English for Advanced Studies in Economics and Business Management*. Athens. Fedimos
2. Επιλεγμένες ασκήσεις από διάφορες πηγές (υλικό διαθέσιμο στο e-class).

Μέθοδοι αξιολόγησης/βαθμολόγησης: Γραπτή εξέταση στο τέλος του εξαμήνου

Τρόπος παράδοσης μαθήματος και διδακτικές και μαθησιακές μέθοδοι: Διαλέξεις στην τάξη, Διαδραστική διδασκαλία, Αυτοτελής μελέτη

ΤΕΤΑΡΤΟ ΕΞΑΜΗΝΟ (ΕΑΡΙΝΟ)

Τίτλος μαθήματος: Λογιστική Κόστους

Κωδικός αριθμός του μαθήματος: 7104

Τύπος μαθήματος: Υποχρεωτικό κορμού

Γλώσσα διδασκαλίας: Ελληνικά

Έτος σπουδών: 2^ο έτος

Εξάμηνο σπουδών: 4^ο εξάμηνο (Εαρινό)

Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων: 6 ECTS

Όνομα διδάσκοντος: 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. Παρουσιάζει τις βασικές έννοιες, αρχές και εφαρμογές της Λογιστικής Κόστους και καλύπτει ένα μεγάλο εύρος της θεματολογίας (όπως είναι η κοστολόγηση εξατομικευμένης παραγωγής, η κοστολόγηση συνεχούς παραγωγής, ο μερισμός κόστους, η μεταβλητή κοστολόγηση και η πρότυπη κοστολόγηση).

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, ΒΛΗΣΜΑΣ ΟΡΕΣΤΗΣ, ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΚΟΣΤΟΥΣ, Εκδόσεις Μπένου, 2020
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 κορμού

Γλώσσα διδασκαλίας: Ελληνικά

Έτος σπουδών: 2^ο έτος

Εξάμηνο σπουδών: 4^ο εξάμηνο (Εαρινό)

Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων: 6 ECTS

Ονόματα Διδασκόντων: Δ. Χέβας και Χ. Τζόβας

Περιεχόμενο μαθήματος: Το μάθημα στοχεύει στην εξοικείωση των φοιτητών με θέματα Χρηματοοικονομικής Λογιστικής θεωρίας και πρακτικής με έμφαση στη λογιστική παρακολούθηση γεγονότων που αφορούν τα στοιχεία του Παθητικού 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 στα μαθήματα «Αρχές Χρηματοοικονομικής Λογιστικής» και «Χρηματοοικονομική Λογιστική I» καθώς και με βασικές έννοιες του Εμπορικού και του Αστικού Δικαίου.

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

(α) των λογαριασμών Καθαρής Θέσης. Στο μάθημα εξετάζονται τα θέματα της σύστασης διαφόρων νομικών μορφών επιχειρήσεων, μεταβολής του κεφαλαίου τους, φορολογίας και διανομής των αποτελεσμάτων χρήσης και λύσης και εκκαθάρισης. Οι νομικές μορφές των επιχειρήσεων που εξετάζονται είναι η ομόρρυθμη εταιρεία, η απλή ετερόρρυθμη εταιρεία, η εταιρεία περιορισμένης ευθύνης, η ιδιωτική κεφαλαιουχική εταιρεία και η ανώνυμη εταιρεία. Συναφές με τα παραπάνω είναι και το θέμα του υπολογισμού των κερδών ανά μετοχή.

(β) των λογαριασμών Υποχρεώσεων. Στο μάθημα εξετάζονται οι βραχυπρόθεσμες υποχρεώσεις, οι μεταβατικοί λογαριασμοί του παθητικού, οι προβλέψεις και από τις μακροπρόθεσμες υποχρεώσεις αυτές που προκύπτουν από μισθώσεις παγίων, ομολογιακά δάνεια και συνταξιοδοτικά προγράμματα.

Συνιστώμενη βιβλιογραφία:

Δ. Χέβα και Χ. Τζόβα, «Προχωρημένα Θέματα Χρηματοοικονομικής Λογιστικής», εκδόσεις Μπένου – 2020.

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 βαρύτητα στην παρουσίαση των θεωρητικών λογιστικών εννοιών. Η θεωρητική παρουσίαση συνοδεύεται από ένα σύνολο ασκήσεων που λύνονται 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 Παθητικού. 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: Αγορές Χρήματος & Κεφαλαίου

Κωδικός αριθμός του μαθήματος: 7124

Τύπος μαθήματος: Υποχρεωτικό

Γλώσσα διδασκαλίας: Ελληνική

Έτος σπουδών: 2^ο

Εξάμηνο σπουδών: 4^ο

Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων: 6 ECTS

Όνομα διδάσκοντος: Σπυρίδων Σπύρου

Προαπαιτούμενα μαθήματα: Κανένα

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 την επιτυχή παρακολούθηση του μαθήματος οι φοιτητές θα πρέπει:

1. Να έχουν την κατάλληλη γνώση να περιγράφουν, προσδιορίζουν, και αναλύουν τις βασικές αρχές των σύγχρονων αγορών χρήματος και κεφαλαίου
2. Να μπορούν να κατανοήσουν και να διακρίνουν μεταξύ διαφορετικών χρηματοοικονομικών καταστάσεων, χρηματοοικονομικών υποδειγμάτων, και φαινομένων που απαντώνται στην πράξη, όπως, για παράδειγμα, τις αιτίες πίσω από χρηματοοικονομικές κρίσεις, κλπ.
3. Να μπορούν να εφαρμόσουν τα υποδείγματα που συζητήθηκαν στις διαλέξεις για να ερμηνεύσουν και εξετάσουν συγκεκριμένα προβλήματα, όπως, για παράδειγμα, αποτιμήσεις διαφορετικών αξιογράφων, την επίδραση της καμπύλης αποδόσεων, κλπ.
4. Να μπορούν να αναλύσουν και να κατανοούν την δομή και αλληλεπίδραση των σύγχρονων αγορών, όπως, για παράδειγμα, την δομή και αλληλεπίδραση των αγορών χρήματος και ομολόγων
5. Να μπορούν να αξιολογούν αντικειμενικά την εγκυρότητα διαφορετικών οικονομικών υποδειγμάτων

Συνιστώμενη βιβλιογραφία:

1. Αγορές Κεφαλαίου και Συμπεριφορά Επενδυτή, ΣΠΥΡΟΥ ΣΠΥΡΟΣ (2022), 2022
2. Αγορές χρήματος και κεφαλαίου, Θωμαδάκης Σταύρος., Ξανθάκης Μανώλης, 2011

Μέθοδοι αξιολόγησης/βαθμολόγησης: Επιλέξτε ένα η περισσότερα από τα παρακάτω

Γραπτή εξέταση στο τέλος του εξαμήνου

Τρόπος παράδοσης μαθήματος και διδακτικές και μαθησιακές μέθοδοι:

Διαλέξεις στην τάξη, Μελέτη και ανάλυση βιβλιογραφίας, Αυτοτελής μελέτη

Τίτλος μαθήματος: Μακροοικονομική

Κωδικός αριθμός του μαθήματος: 7133

Τύπος μαθήματος: Υποχρεωτικό Κορμού

Γλώσσα διδασκαλίας: Ελληνικά

Έτος σπουδών: 2^ο έτος

Εξάμηνο σπουδών: 4^ο εξάμηνο (Εαρινό)

Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων: 6 ECTS

Όνομα διδάσκοντος: Α. Ρίζος, Δ. Γεωργούτσος

Προαπαιτούμενα μαθήματα: Κανένα

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, Μ. 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^η 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.

Μέθοδοι αξιολόγησης/βαθμολόγησης: Γραπτή εξέταση στο τέλος του εξαμήνου

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

Τίτλος μαθήματος: Προχωρημένη Χρηματοοικονομική των Επιχειρήσεων

Κωδικός αριθμός του μαθήματος: 7144

Τύπος μαθήματος: Υποχρεωτικό Κορμού

Γλώσσα διδασκαλίας: Ελληνική

Έτος σπουδών: 2^ο έτος

Εξάμηνο σπουδών: 4^ο εξάμηνο (Εαρινό)

Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων: 6 ECTS

Όνομα διδάσκοντος: Γεώργιος 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 τις διάφορες μορφές εταιρικής χρηματοδότησης
- κατανοούν τους μηχανισμούς που χρησιμοποιούνται στη χρηματοδότηση εξασφαλιζόμενη με απαιτήσεις
- ορίζουν και συγκρίνουν τους τύπους των μισθώσεων
- προσδιορίζουν τους λόγους μίσθωσης και τους λόγους μη μίσθωσης
- υπολογίζουν το καθαρό πλεονέκτημα της χρηματοδοτικής μίσθωσης
- περιγράφουν τις σημαντικές διαφορές μισθώσεων σε όλο τον κόσμο
- κατανοούν την κατασκευή έργων δημόσιου ενδιαφέροντος με ιδιωτική χρηματοδότηση
- εξηγούν τις δραστηριότητες των εταιρειών καινοτομικού ή επιχειρηματικού κεφαλαίου
- περιγράφουν τις διαφορές μεταξύ επιχειρηματικών αγέλων και των εταιρειών καινοτομικού ή επιχειρηματικού κεφαλαίου
- κατανοούν την οργανωτική δομή του καινοτομικού ή επιχειρηματικού κεφαλαίου
- περιγράφουν τα πρότυπα επένδυσης του καινοτομικού ή επιχειρηματικού κεφαλαίου
- υπολογίζουν το κόστος κεφαλαίου του καινοτομικού ή επιχειρηματικού κεφαλαίου
- περιγράφουν τους τύπους και μορφές της δικαιοχρησίας
- κατηγοριοποιούν τις συγχωνεύσεις και εξαγορές (M&A) με βάση τις μορφές της ολοκλήρωσης και τους τύπους των συγχωνεύσεων
- εξηγούν τα κίνητρα που οδηγούν σε συγχωνεύσεις και εξαγορές
- υπολογίζουν την αξία των αγοράζουσων εταιρειών μετά την συγχώνευση και να υπολογίζουν το προσδοκώμενο χρηματικό κέρδος των μετόχων της αγοράζουσας εταιρείας
- διακρίνουν και να περιγράφουν πριν την προσφορά και μετά την προσφορά εξαγοράς τη λήψη προστατευτικών μέτρων για την αποτροπή μιας επιθετικής εξαγοράς
- περιγράφουν τους μηχανισμούς της εταιρικής διακυβέρνησης
- συζητούν τους στόχους και τα χαρακτηριστικά ενός αποτελεσματικού συστήματος εταιρικής διακυβέρνησης
- κατανοούν τις συγκρούσεις συμφερόντων που προκύπτουν μεταξύ ανώτατης εκτελεστικής διοίκησης και μετόχων και συγκρούσεις συμφερόντων μεταξύ διοικητικού συμβουλίου και μετόχων
- 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, διαλέξεις επισκεπτών.

Τίτλος του μαθήματος: Αγγλική Γλώσσα IV – Ενδιάμεσα Επιχειρησιακά Αγγλικά II

Κωδικός αριθμός του μαθήματος: 7164

Τύπος του μαθήματος: Επιλογής/Προαιρετικό

Επίπεδο του μαθήματος: Προπτυχιακό

Έτος σπουδών: 2ο

Εξάμηνο: 4ο

Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων: -

Όνομα διδάσκοντα: Κλεονίκη-Κέλλυ Καραγκούνη

Προαπαιτήσεις: Γνώσεις Αγγλικής Γλώσσας επιπέδου B2

Περιεχόμενο Μαθήματος: Το μάθημα έχει γλωσσικό προαπαιτούμενο το επίπεδο B2 όπως αυτό ορίζεται στο Κοινό Ευρωπαϊκό Πλαίσιο Αναφοράς για τις Γλώσσες (Common European Framework of Reference for Languages). Δίνεται έμφαση στην ανάπτυξη θεμάτων γραπτού και προφορικού δημόσιου λόγου. Οι φοιτητές παρακολουθούν την εξέλιξη της οργάνωσης, δομής, σύνταξης και συγγραφής κειμένων επιχειρησιακού ενδιαφέροντος (from brainstorming to developing an idea) ενώ παράλληλα εμπλουτίζουν το ευρύτερο επιχειρησιακό τους λεξιλόγιο και αναπτύσσουν την ικανότητά τους στην κατανόηση κειμένου (Reading Comprehension & Critical Response). Μέσα από στοχευμένες ασκήσεις γραπτού και προφορικού λόγου κατανοούν τα διαφορετικά είδη γλωσσικής ανάπτυξης (modes of development) και ολοκληρώνουν το δοκίμιο τους με τεκμηρίωση και βιβλιογραφική καταχώρηση –τόσο ενδοκειμενικά όσο και στο τέλος του κειμένου τους. Επιπρόσθετα, αντιλαμβάνονται τα διαφορετικά επίπεδα και χρήσεις της γλώσσας στον προφορικό και το γραπτό λόγο και εμπλουτίζουν τις γραμματικοσυντακτικές τους γνώσεις στοχεύοντας στην ορθή χρήση της αγγλικής γλώσσας (using the conventions of the language and the different language levels).

Μαθησιακά Αποτελέσματα: Με την ολοκλήρωση του κύκλου διδασκαλίας, και με την προϋπόθεση της τακτικής προσέλευσης στις διαλέξεις οι φοιτητές είναι σε θέση να συντάξουν και να τεκμηριώσουν ένα εύρος κειμένων επιχειρησιακού ενδιαφέροντος, και να ανταπεξέλθουν επαρκώς σε απαιτήσεις αγγλόφωνης βιβλιογραφίας. Δίνεται έμφαση στην οργάνωση και ανάπτυξη του λόγου (Public Speaking & Essay Writing).

Συνιστώμενη βιβλιογραφία προς μελέτη:

Adams, John et al (2019). Αγγλικά των Επιστημών Οικονομίας, Διοίκησης, Λογιστικής Χρηματοοικονομικής & Πληροφορικής, Broken Hill Publishers Ltd.

Taught in-class material (notes, slides, outlines available on e-class)

Μέθοδοι αξιολόγησης/βαθμολόγησης: Το μάθημα αξιολογείται μέσω γραπτού διαγωνίσματος που καλύπτει όλο το φάσμα των θεμάτων που αναπτύσσονται κατά τη διάρκεια του εξαμήνου (ερωτήσεις θεωρίας, ανάπτυξη γραπτού κειμένου με τη χρήση επιχειρημάτων και βιβλιογραφική καταχώρηση από πηγές σύμφωνα με το σύστημα Harvard). 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: Το μάθημα διδάσκεται κατά το εαρινό εξάμηνο σπουδών επί 13 εβδομάδες, σε 2 δίωρα εβδομαδιαίως με τη μορφή διαλέξεων. Δίνεται ιδιαίτερη έμφαση ώστε οι παρευρισκόμενοι φοιτητές να μην είναι παθητικοί ακροατές, αλλά να συμβάλλουν διαδραστικά απαντώντας σε ερωτήσεις επί των εκάστοτε

Θεμάτων που συζητούνται ή των ασκήσεων που επιλύονται στην αίθουσα. Για την παρουσίαση της θεωρίας και την επίλυση ασκήσεων, γίνεται χρήση προβολικού & υπολογιστή (PowerPoint Presentations). Τακτικά ζητείται από τους φοιτητές να προετοιμάσουν στο σπίτι ασκήσεις, σύμφωνα με το διάγραμμα μελέτης του μαθήματος (Syllabus)

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΤΡΙΤΟΥ ΕΤΟΥΣ

ΠΕΜΠΤΟ ΕΞΑΜΗΝΟ (ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ)

Τίτλος μαθήματος: Η Λογιστική των Επιχειρηματικών Συνενώσεων

Κωδικός αριθμός του μαθήματος: 7105

Τύπος μαθήματος: Υποχρεωτικό Κατεύθυνσης Λογιστικής

Γλώσσα διδασκαλίας: Ελληνική

Έτος σπουδών: 3^ο έτος

Εξάμηνο σπουδών: 5^ο εξάμηνο (Χειμερινό)

Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων: 6 ECTS

Όνομα διδάσκοντος: Ε. Δεμοιράκος

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

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

Συνιστώμενη βιβλιογραφία:

Χέβας Δ., 2021. «Λογιστικά Θέματα Μεγάλων Επιχειρήσεων Σύμφωνα με τα Ελληνικά και Διεθνή Λογιστικά Πρότυπα», Εκδόσεις Μπένου.

Μέθοδοι αξιολόγησης/βαθμολόγησης: Γραπτή εξέταση στο τέλος του εξαμήνου (90%),

Μελέτες Περίπτωσης, 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: Λογιστικά Πληροφοριακά Συστήματα μέσω Διαδικτύου

Κωδικός αριθμός του μαθήματος: 7116

Τύπος μαθήματος: Υποχρεωτικό Κατεύθυνσης Λογιστικής – Επιλογής Κατεύθυνσης Χρηματοοικονομικής

Γλώσσα διδασκαλίας: Ελληνική

Έτος σπουδών: 3^ο έτος

Εξάμηνο σπουδών: 5^ο εξάμηνο (Χειμερινό)

Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων: 6 ECTS

Όνομα διδάσκοντος: Ο. Βλησμάς

Περιεχόμενο μαθήματος: Ο 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.).
- 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 (Κύκλωμα Αγορών – Εισροών, Παραγωγικό Κύκλωμα, Κύκλωμα Πωλήσεων – Εκροών, Χρηματοδοτικό Κύκλωμα). Επιχειρησιακές και λογιστικές διαδικασίες. Βασικές δομές λογιστικών διαδικασιών.
- Μοντελοποίηση των επιχειρησιακών υποσυστημάτων
- Στοιχεία σχεσιακών βάσεων δεδομένων και Οντολογία Resource – Event – Agent.
- Διοίκηση κύκλου ζωής Λ.Π.Σ.

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 το λογικό σχεδιασμό ενός Λ.Π.Σ., τη μοντελοποίηση των επιχειρηματικών και λογιστικών διαδικασιών και με βασικά θέματα λειτουργίας ενός πληροφοριακού συστήματος.
- Να αντιληφθούν το τρόπο λειτουργίας ενός Λ.Π.Σ., αναλύοντας τις διαδικασίες συγκέντρωσης, καταχώρησης και τήρησης των λογιστικών δεδομένων των επιχειρήσεων.
- Να κατανοήσουν το 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.

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.

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

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^ο έτος

Εξάμηνο σπουδών: 5^ο εξάμηνο (Χειμερινό)

Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων: 6 ECTS

Όνομα διδάσκοντος: Γεώργιος 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 «Python 3».

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 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 •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 • 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 • σχεδιάσουν μια στρατηγική ανοσοποίησης ομολόγων • αξιολογήσουν την απόδοση ενός χαρτοφυλακίου • προσδιορίσουν μια στρατηγική αντιστάθμισης του συστηματικού κινδύνου ενός χαρτοφυλακίου.

Συνιστώμενη βιβλιογραφία:

1. Τζαβαλής Η. και Α. Πετραλίας, (2009), Επενδύσεις, Εκδόσεις ΟΠΑ.
2. Bodie Z., A. Kane and A. Marcus, (2015), Επενδύσεις, Εκδόσεις Υτορία.

Μέθοδοι αξιολόγησης/βαθμολόγησης: Γραπτή εξέταση στο τέλος του εξαμήνου και γραπτή εργασία.

Τρόπος παράδοσης μαθήματος και διδακτικές και μαθησιακές μέθοδοι: Διαλέξεις στην τάξη, φροντιστήρια, εργαστηριακά μαθήματα, συγγραφή εργασίας και διαλέξεις επισκεπτών.

Τίτλος μαθήματος: Τραπεζική Χρηματοοικονομική

Κωδικός αριθμός του μαθήματος: 7125

Τύπος μαθήματος: Υποχρεωτικό Κατεύθυνσης Χρηματοοικονομικής – Επιλογή Κατεύθυνσης Λογιστικής

Γλώσσα διδασκαλίας: Ελληνική

Έτος σπουδών: 3^ο έτος

Εξάμηνο σπουδών: 5^ο εξάμηνο (Χειμερινό)

Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων: 6 ECTS

Όνομα διδάσκοντος: Δ. Αναστασίου

Περιεχόμενο μαθήματος:

- Εισαγωγή στη Τραπεζική
- Στοιχεία Τραπεζικής Λογιστικής και Δείκτες Κερδοφορίας
- Κίνδυνοι Διαμεσολάβησης
- Επιτοκιακός Κίνδυνος
- Κίνδυνος Αγοράς και το Μέτρο Αξίας σε Κίνδυνο
- Πιστωτικός Κίνδυνος
- Οικονομικό Κεφάλαιο και Κεφαλαιακή Επάρκεια Τραπεζών
- Credit Market Outcomes
- Πρόβλεψη τραπεζικών αποτυχιών και Εξυγίανση Τραπεζικού Συστήματος

Επιδιωκόμενα μαθησιακά αποτελέσματα: Με την επιτυχή ολοκλήρωση του μαθήματος ο φοιτητής θα πρέπει να αντιλαμβάνεται τις πηγές κινδύνου που αντιμετωπίζει ένας χρηματοπιστωτικό ίδρυμα και να χρησιμοποιεί μεθόδους μέτρησης των κινδύνων αυτών.

Συνιστώμενη βιβλιογραφία:

1. Saunders, A., and Cornett, M., (2017): Financial Institutions Management-A Risk Management Approach, McGraw Hill, 9th Edition.
2. Casu, B., Giardone, C., Molyneux, P. (2018): Εισαγωγή στην Τραπεζική, Εκδόσεις Τζιόλας.
3. Σαπουντζόγλου, Γ., και Πεντότης, Χ., (2017): Τραπεζική Οικονομική, Εκδόσεις Μπένου.
4. Bessis, J., (2010): Risk Management in Banking. Chichester: Wiley, 3rd Edition.

Μέθοδοι αξιολόγησης/βαθμολόγησης: Γραπτή εξέταση στο τέλος του εξαμήνου

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

Τίτλος μαθήματος: Αγγλικά V – Επιχειρησιακή Αλληλογραφία και Επικοινωνία

Κωδικός αριθμός του μαθήματος: 7225

Τύπος μαθήματος: Υποχρεωτικό Κατεύθυνσης Λογιστικής – Υποχρεωτικό Κατεύθυνσης Χρηματοοικονομικής

Γλώσσα διδασκαλίας: Αγγλική

Έτος σπουδών: 3^ο έτος

Εξάμηνο σπουδών: 5^ο εξάμηνο (χειμερινό)

Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων: 6 ECTS

Όνομα διδάσκοντος: Αναστασία Ροθώνη

Προαπαιτήσεις: Γνώσεις Αγγλικής Γλώσσας επιπέδου Γ2

Περιεχόμενο μαθήματος: Το μάθημα επιχειρεί 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 σχετίζονται με επιμέρους γνωστικά αντικείμενα και επιχειρησιακούς τομείς (Λογιστική και Χρηματοοικονομική, Οικονομικά, Διεθνές Εργασιακό Περιβάλλον). Μέσα από την επεξεργασία κειμένων επιχειρησιακού ενδιαφέροντος, οι φοιτητές αφενός ασκούνται στην κατανόησή τους και αφετέρου εξοικειώνονται με τις ιδιαιτερότητες εξειδικευμένων κειμενικών ειδών. Παράλληλα, σε επικοινωνιακό επίπεδο, οι φοιτητές ασκούνται στην παραγωγή γραπτού λόγου με έμφαση στην επιχειρησιακή αλληλογραφία. Στόχος είναι η δημιουργία επιστολών, αναφορών, υπομνημάτων, βιογραφικών σημειωμάτων και άλλων τύπων κειμένων που χρησιμοποιούνται σε σύγχρονες επιχειρήσεις παγκοσμίως.

Επιδιωκόμενα μαθησιακά αποτελέσματα: Με την επιτυχή ολοκλήρωση του μαθήματος οι φοιτητές είναι σε θέση να κατανοούν και να επεξεργάζονται εξειδικευμένα κείμενα αυξημένου βαθμού δυσκολίας που ανήκουν σε διάφορα κειμενικά είδη επιχειρησιακού ενδιαφέροντος και να παράγουν ολοκληρωμένες μορφές ενδοεπιχειρησιακής και διεπιχειρησιακής αλληλογραφίας με σωστή δομή και διάρθρωση, προβαίνοντας ταυτόχρονα στις κατάλληλες φρασεολογικές επιλογές σε επίπεδο ορθής χρήσης της Αγγλικής Γλώσσας.

Συνιστώμενη βιβλιογραφία:

1. Karagkouni, K. (2018). *The Art of Drafting Business Documents*. Athens: AUEB Publications.
2. Επιλεγμένα ακαδημαϊκά και επιχειρησιακά κείμενα (διαθέσιμα στην η-τάξη)

Μέθοδοι αξιολόγησης/βαθμολόγησης: Γραπτή εξέταση στο τέλος του εξαμήνου

Τρόπος παράδοσης μαθήματος και διδακτικές και μαθησιακές μέθοδοι: Διαλέξεις στην τάξη, Διαδραστική διδασκαλία, Αυτοτελής μελέτη.

Τίτλος μαθήματος: Εισαγωγή στο Μάρκετινγκ

Κωδικός αριθμός του μαθήματος: 5622

Τύπος μαθήματος: Επιλογής Κατεύθυνσης Λογιστικής

Γλώσσα διδασκαλίας: Ελληνική

Έτος σπουδών: 3^ο έτος

Εξάμηνο σπουδών: 5^ο εξάμηνο (Χειμερινό)

Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων: 6 ECTS

Όνομα διδάσκοντος: Σ. Δημητριάδης

Περιεχόμενο του μαθήματος:

Στο μάθημα αυτό θα παρουσιαστούν οι γενικές αρχές, μέθοδοι και πολιτικές μάρκετινγκ. Το περιεχόμενο του μαθήματος περιλαμβάνει: Εισαγωγή, περιεχόμενο, αντικείμενο, εξέλιξη, ορισμοί του μάρκετινγκ, Οι διεργασίες μάρκετινγκ, γενικό πλαίσιο ανάλυσης και δράσης, Στρατηγικό μάρκετινγκ, Τοποθέτηση προϊόντος, Τμηματοποίηση αγοράς, Συμπεριφορά καταναλωτή, Έρευνα αγοράς, Πολιτική προϊόντος, Πολιτική τιμών, Πολιτική διανομής, Πολιτική επικοινωνίας, Ιδιαιτερότητες του βιομηχανικού μάρκετινγκ.

Επιδιωκόμενα μαθησιακά αποτελέσματα: Με την ολοκλήρωση του μαθήματος οι συμμετέχοντες θα πρέπει:

I. Να κατανοήσουν τις βασικές αρχές, αποφάσεις, εργαλεία και ορολογία του μάρκετινγκ,

II. Να εξοικειωθούν με το σύνολο των διεργασιών και λειτουργιών του μάρκετινγκ

III. Να αποκτήσουν μία συνολική και συνδυαστική εικόνα των αποφάσεων μάρκετινγκ ως λειτουργία της επιχείρησης.

Συνιστώμενη βιβλιογραφία:

1. Δημητριάδης Σ., Τζωρτζάκη Α. (2010). *Μάρκετινγκ, Αρχές, Στρατηγικές, Εφαρμογές*, Εκδόσεις Rosili.

2. Kotler P., Keller K.L. (2006). *Μάρκετινγκ Μάνατζμεντ*, Εκδόσεις Κλειδάριθμος.

Μέθοδοι αξιολόγησης/βαθμολόγησης: Γραπτή εξέταση στο τέλος του εξαμήνου, Γραπτή ομαδική εργασία

Τρόπος παράδοσης μαθήματος και διδακτικές και μαθησιακές μέθοδοι: Διαλέξεις στην τάξη, Μελέτη και ανάλυση βιβλιογραφίας, Διαδραστική διδασκαλία, Συγγραφή εργασίας / εργασιών, Αυτοτελής μελέτη, Διαλέξεις Επισκεπτών

Τίτλος μαθήματος: Προγραμματισμός II

Κωδικός αριθμός του μαθήματος: 8119

Τύπος μαθήματος: Επιλογής Κατεύθυνσης Λογιστικής – Επιλογή Κατεύθυνσης Χρηματοοικονομικής

Γλώσσα διδασκαλίας: Ελληνική

Έτος σπουδών: 3^ο έτος

Εξάμηνο σπουδών: 5^ο 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. Hoerber, 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 στον Προγραμματισμό Υπολογιστών

Κωδικός αριθμός του μαθήματος: 3125

Τύπος μαθήματος: Επιλογής Κατεύθυνσης Λογιστικής

Γλώσσα διδασκαλίας: Ελληνική

Έτος σπουδών: 3^ο έτος

Εξάμηνο σπουδών: 5^ο εξάμηνο (Χειμερινό)

Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων: 6 ECTS

Όνομα διδάσκοντος: Α. Δημάκης

Περιεχόμενο μαθήματος: Η έννοια του προγράμματος. Μεταβλητές, τύποι μεταβλητών, εκφράσεις και αριθμητικοί υπολογισμοί. Δομές ελέγχου και δομές επανάληψης της γλώσσας Python. Είσοδος/έξοδος δεδομένων. Εντοπισμός και άρση σφαλμάτων. Συναρτήσεις και μέθοδοι. Η έννοια του αλγορίθμου. Σχεδίαση αλγορίθμων και αρχές δομημένου προγραμματισμού. Δομημένοι τύποι, αλφαριθμητικά, λίστες, πίνακες. Αλγόριθμοι αναζήτησης, αλγόριθμοι ταξινόμησης, μαθηματικά προβλήματα. Αρχεία δεδομένων. Η έννοια της αναδρομής, αναδρομικές συναρτήσεις, σχέση μεταξύ επανάληψης και αναδρομής. Βασικές έννοιες συναρτησιακού και αντικειμενοστρεφούς προγραμματισμού στην γλώσσα Python.

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

- Να γνωρίζουν θεμελιώδεις έννοιες του προγραμματισμού, όπως η έννοια του προγράμματος και του αλγορίθμου, τύποι μεταβλητών, εκφράσεις και αριθμητικοί υπολογισμοί, δομές ελέγχου και δομές επανάληψης, συναρτήσεις και μέθοδοι, είσοδος/έξοδος δεδομένων.
- Να περιγράφουν και να χειρίζονται τις βασικές τεχνικές σχεδίασης αλγορίθμων και δομημένου προγραμματισμού.
- Να εφαρμόζουν κλασσικούς αλγόριθμους ταξινόμησης και αναζήτησης για υπολογισμούς σε πίνακες και αλφαριθμητικά.
- Να υλοποιούν προηγμένα προγράμματα που χρησιμοποιούν αναδρομή και να κατανοούν τη σχέση μεταξύ επανάληψης και αναδρομής.
- Να γνωρίζουν βασικές έννοιες συναρτησιακού και αντικειμενοστρεφούς προγραμματισμού στη γλώσσα Python.

Συνιστώμενη βιβλιογραφία:

- Υπολογισμοί και Προγραμματισμός με την Python, John V. Guttag, Εκδόσεις Κλειδάριθμος, 2015.
- Εισαγωγή στον Προγραμματισμό με την Python, David Schneider, Εκδόσεις Μ. Γκιούρδας, 2016.
- Εισαγωγή στον Προγραμματισμό με την Python, Ν. Α. Αγγελιδάκης, 2015.
- Εισαγωγή στον Προγραμματισμό με αρωγό τη γλώσσα Python, Γ. Μανής, Εκδόσεις Κάλλιπος, 2015.
- Composing Programs, John DeNero, 2015.

Μέθοδοι αξιολόγησης/βαθμολόγησης: Ο τελικός βαθμός προκύπτει από το άθροισμα του βαθμού της γραπτής τελικής εξέτασης (με άριστα το 6), του βαθμού εργαστηρίου (με άριστα το 2) και του βαθμού των ασκήσεων (με άριστα το 2). Όμως, ο τελικός βαθμός μπορεί να είναι προβιβάσιμος μόνο αν ο βαθμός της γραπτής τελικής εξέτασης είναι τουλάχιστον 2.

Τρόπος παράδοσης μαθήματος και διδακτικές και μαθησιακές μέθοδοι: Διαλέξεις (2 διαλέξεις των 2 ωρών εβδομαδιαίως), εργαστηριακές ασκήσεις (1 δίωρο εβδομαδιαίως), και ατομικές προγραμματιστικές ασκήσεις.

Τίτλος μαθήματος: Φορολογία Εισοδήματος Φυσικών Προσώπων

Κωδικός αριθμός του μαθήματος: 7261

Τύπος μαθήματος: Επιλογής Κατεύθυνσης Λογιστικής

Γλώσσα διδασκαλίας: Ελληνική

Έτος σπουδών: 3^ο έτος

Εξάμηνο σπουδών: 5^ο εξάμηνο (χειμερινό)

Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων: 6 ECTS

Όνομα διδάσκοντος: Ν. Καραμπίνης

Περιεχόμενο μαθήματος: Το μάθημα αποσκοπεί στην ανάλυση φορολογίας φυσικών προσώπων. Στα πλαίσια του μαθήματος, εξετάζεται τόσο ο φόρος εισοδήματος όσο και οι έμμεσοι φόροι που απασχολούν τα φυσικά πρόσωπα. Η οπτική που υιοθετείται είναι διεθνής λόγω της αύξησης του φαινομένου των αλλοδαπών εισοδημάτων καθώς και των διασυνοριακών εργαζομένων κατά την τελευταία δεκαετία. Εξετάζονται αναλυτικά βασικές έννοιες φορολογίας εισοδήματος φυσικών προσώπων, όπως φορολογία εισοδήματος διαφορετικών κατηγοριών, εξαρτώμενα μέλη, αρχή παγκόσμιου εισοδήματος, παρακρατήσεις φόρων, τεκμαρτό εισόδημα, κ.α.

Επιδιωκόμενα μαθησιακά αποτελέσματα: Με την επιτυχή ολοκλήρωση του μαθήματος ο φοιτητής αναμένεται

- Να κατανοεί βασικές έννοιες φόρων.
- Να διακρίνει τις διαφορετικές κατηγορίες εισοδημάτων και τις επιπτώσεις της κάθε κατηγορίας.
- Να γνωρίζει παροχές φορολογικά ισοδύναμες χρηματικών εισοδημάτων.
- Να γνωρίζει τις επιπτώσεις των αλλοδαπών εισοδημάτων.
- Να προσδιορίζει φόρο εισοδήματος φυσικών προσώπων βάσει δηλωθέντος εισοδήματος.
- Να προσδιορίζει φόρο εισοδήματος βάσει εναλλακτικού τρόπου φορολογίας.
- Να προσδιορίζει Ενιαίο Φόρο Ιδιοκτησίας Ακινήτων.
- Να προσδιορίζει φόρο κληρονομιών, δωρεών και γονικών παροχών.

Συνιστώμενη βιβλιογραφία:

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

Μέθοδοι αξιολόγησης/βαθμολόγησης: Γραπτή εξέταση στο τέλος του εξαμήνου

Τρόπος παράδοσης μαθήματος και διδακτικές και μαθησιακές μέθοδοι: Διαλέξεις στην τάξη, Μελέτη και ανάλυση βιβλιογραφίας, Διαδραστική διδασκαλία, Εκπαιδευτικές επισκέψεις φοιτητών, Αυτοτελής μελέτη.

Τίτλος μαθήματος: Διοίκηση Έργων και Προγραμμάτων

Κωδικός αριθμός του μαθήματος: 8121

Τύπος μαθήματος: Επιλογής Κατεύθυνσης Χρηματοοικονομικής

Γλώσσα διδασκαλίας: Ελληνική

Έτος σπουδών: 3^ο έτος

Εξάμηνο σπουδών: 5^ο 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^ο έτος

Εξάμηνο σπουδών: 5^ο εξάμηνο (Χειμερινό)

Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων: 6 ECTS

Όνομα διδάσκοντος: Γ. Χαλαμανδάρης

Περιεχόμενο μαθήματος: Η βιομηχανία των αγορών: Buy/Sell side, dealers, brokers, εκκαθάριση, διακανονισμός. Απλές/σύνθετες εντολές και αλγοριθμικό trading. Ο ρόλος του ειδικού διαπραγματευτή (dealer) και του χρηματομεσίτη (broker). Βασικές κατηγορίες και κίνητρα των χρηστών της αγοράς (κερδοσκοπία, αντιστάθμιση, κτλ.). Ποιες είναι οι βασικές στρατηγικές του καθενός και ποιο ρόλο παίζουν στη διαμόρφωση της τιμής. Κατηγοριοποίηση αγορών: Αγορές διασταύρωσης εντολών, dealer-to-customer, δίκτυα ειδικών διαπραγματευστών, υβριδικές. Με ποιο τρόπο διαμορφώνεται η τιμή σε χρηματιστηριακές, και εξωχρηματιστηριακές αγορές (OTC). Πως ενσωματώνεται μια πληροφορία στην τρέχουσα τιμή της αγοράς, και πως ανιχνεύεται πιθανό πληροφοριακό περιεχόμενο πίσω από μια συναλλαγή. Ποια είναι η φύση της ρευστότητας και της διακύμανσης και πως αυτή επηρεάζει την αποτελεσματικότητα της αγοράς. Εκφάνσεις ασύμμετρης πληροφόρησης, στρατηγικές αξιοποίησης πληροφοριακού πλεονεκτήματος και προστασίας από τον κίνδυνο που απορρέει από αυτή. Μοντέλα Garman, Roll, Glosten-Millgrom, Kyle.

Επιδιωκόμενα μαθησιακά αποτελέσματα: Με την επιτυχή ολοκλήρωση του μαθήματος ο φοιτητής θα γνωρίζει τους βασικούς τρόπους οργάνωσης των αγορών, τις βασικές λειτουργίες τους 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:

1. L. Harris, "Trading and Exchanges – Market Microstructure for Practitioners", Oxford University Press, 2003
2. J. Hasbrouck, "Empirical Market Microstructure – Economic and Statistical Perspectives on the Dynamics of Trade in Securities Market", 2006

Μέθοδοι αξιολόγησης/βαθμολόγησης: Γραπτή εξέταση στο τέλος του εξαμήνου, Γραπτή Εργασία (Project)

Τρόπος παράδοσης μαθήματος και διδακτικές και μαθησιακές μέθοδοι: Διαλέξεις στην τάξη, Εκπόνηση μελέτης (project), Διαλέξεις Επισκεπτών.

Τίτλος μαθήματος: Συμπεριφορική Χρηματοοικονομική

Κωδικός αριθμός του μαθήματος: 7205

Τύπος μαθήματος: Επιλογής Κατεύθυνσης Χρηματοοικονομικής

Γλώσσα διδασκαλίας: Ελληνική

Έτος σπουδών: 3^ο έτος

Εξάμηνο σπουδών: 5^ο εξάμηνο (Χειμερινό)

Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων: 6 ECTS

Όνομα διδάσκοντος: Σπύρος Σπύρου

Περιεχόμενο μαθήματος: Τα Χρηματοοικονομικά της Συμπεριφοράς (Behavioral Finance) ασχολούνται με το σύνολο των αποφάσεων που παίρνουν οι άνθρωποι σε σχέση με χρηματοοικονομικά θέματα. Για παράδειγμα, στην πράξη η αντίδραση των επενδυτών σε διάφορα γεγονότα φαίνεται ότι δεν είναι ορθολογική όπως προβλέπει η «κλασική» χρηματοοικονομική θεωρία, (Efficient Market Hypothesis, Capital Asset Pricing Model, Modern Portfolio Theory). Κοινός παρανομαστής στις περισσότερες παραδοσιακές θεωρίες είναι ότι οι επενδυτές είναι ορθολογικοί και παίρνουν αποφάσεις προσπαθώντας να μεγιστοποιήσουν την συνολική χρησιμότητα. Όμως τα εμπειρικά ευρήματα πολλών μελετών βρίσκουν ότι οι πραγματικές τιμές διαφοροποιούνται σε πολύ μεγάλο βαθμό από τις ορθολογικές-θεωρητικές τιμές (Shiller, 1981), ή ότι οι επενδυτές υπέρ-αντιδρούν στην πληροφόρηση (DeBondt & Thaler, 1985). Οι παρατηρήσεις αυτές οδήγησαν στην δημιουργία μίας νέας θεώρησης της χρηματοοικονομικής επιστήμης η οποία λαμβάνει υπόψη τους ψυχολογικούς παράγοντες αλλά και τους ανθρώπινους κανόνες συμπεριφοράς που επηρεάζουν τις χρηματοοικονομικές αποφάσεις: τα Χρηματοοικονομικά της Συμπεριφοράς. Το μάθημα σκοπεύει να συζητήσει και να αναλύσει τα συμπεράσματα της πρόσφατης διεθνούς βιβλιογραφίας.

Επιδιωκόμενα μαθησιακά αποτελέσματα: Με την επιτυχή ολοκλήρωση του μαθήματος ο φοιτητής θα πρέπει να έχει κατανοήσει τα βασικά θεμέλια της Συμπεριφορικής Χρηματοοικονομικής, και τον ρόλο που παίζει η συμπεριφορά του επενδυτή στην διαμόρφωση των τιμών και αποδόσεων των χρηματοοικονομικών προϊόντων.

Συνιστώμενη βιβλιογραφία:

1. ΣΚΕΨΗ, ΑΡΓΗ ΚΑΙ ΓΡΗΓΟΡΗ, DANIEL KAHNEMAN, 2014
2. Συμπεριφορική χρηματοοικονομική: Εισαγωγικά στοιχεία, Αλεξιάκης Χρήστος, Ξανθάκης Μανώλης, 2008

Μέθοδοι αξιολόγησης/βαθμολόγησης: Γραπτή εξέταση στο τέλος του εξαμήνου, Γραπτή Εργασία (Project), Δημόσια Παρουσίαση.

Τρόπος παράδοσης μαθήματος και διδακτικές και μαθησιακές μέθοδοι: Διαλέξεις στην τάξη, Μελέτη και ανάλυση βιβλιογραφίας, Διαδραστική διδασκαλία, Συγγραφή εργασίας / εργασιών, Αυτοτελής μελέτη, Διαλέξεις Επισκεπτών.

ΕΚΤΟ ΕΞΑΜΗΝΟ (ΕΑΡΙΝΟ)

Τίτλος μαθήματος: Διοικητική Λογιστική

Κωδικός αριθμός του μαθήματος: 7106

Τύπος μαθήματος: Υποχρεωτικό Κατεύθυνσης Λογιστικής

Γλώσσα διδασκαλίας: Ελληνική

Έτος σπουδών: 3^ο έτος

Εξάμηνο σπουδών: 6^ο 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, παρουσιάζονται θέματα λήψης 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:

1. Δημητράς, Α., και Α., Μπάλλας, (2009): “Διοικητική Λογιστική για προγραμματισμό και έλεγχο”, Εκδόσεις Gutenberg.
2. Bhimani, A., Horngren, C., Datar, S., and Rajan, M. (2012): “Management and Cost Accounting”, 5th Edition, Prentice Hall.
3. Garrison R., Noreen, E., and, Brewer, P. (2012): “Managerial Accounting”, 14th Edition, McGraw-Hill Erwin.

Μέθοδοι αξιολόγησης/βαθμολόγησης: Η αξιολόγηση των φοιτητών στο μάθημα γίνεται με γραπτή εξέταση που πραγματοποιείται στο τέλος του εξαμήνου. Η βαθμολογία είναι στην κλίμακα 0 έως 10 και ο ελάχιστος προβιβασίμος 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: Χρηματοοικονομική Λογιστική ΙΙΙ

Κωδικός αριθμός του μαθήματος: 7235

Τύπος μαθήματος: Υποχρεωτικό Κατεύθυνσης Λογιστικής – Επιλογής Κατεύθυνσης Χρηματοοικονομικής

Γλώσσα διδασκαλίας: Ελληνική

Έτος σπουδών: 3^ο έτος

Εξάμηνο σπουδών: 6^ο 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., 2021, «Ειδικά Θέματα Χρηματοοικονομικής Λογιστικής» Α΄ Έκδοση, Εκδόσεις Μπένου
2. Χέβας, Δ., 2020, «Λογιστικά Θέματα Μεγάλων Επιχειρήσεων Σύμφωνα με τα Ελληνικά και Διεθνή Λογιστικά Πρότυπα» Α έκδοση Εκδόσεις Μπένου.
3. Μπάλλας, Α. και Χέβας, Δ., 2022, «Λογιστική: Χρηματοοικονομικές Αναφορές σύμφωνα με τα Ελληνικά και τα Διεθνή Πρότυπα», Α έκδοση, Εκδόσεις 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: 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^ο έτος

Εξάμηνο σπουδών: 6^ο εξάμηνο (Εαρινό)

Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων: 6 ECTS

Όνομα διδάσκοντος: Λ. 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 εκπαιδέψει 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 επιτυχή 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. Hill, R. C., W. E. Griffiths, and G. C. Lim, Αρχές της Οικονομετρίας, Εκδόσεις Utopia, 2022.
2. Τζαβαλής Ηλίας, Οικονομετρία, Εκδόσεις ΟΠΑ, 2008.
3. Wooldridge, J. Εισαγωγή στην οικονομετρία. Μια νέα προσέγγιση. Εκδόσεις Παπαζήση, 2011.

Μέθοδοι αξιολόγησης/βαθμολόγησης: Γραπτή εξέταση στο τέλος του εξαμήνου

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^ο έτος

Εξάμηνο σπουδών: 6^ο εξάμηνο

Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων: 6 ECTS

Όνομα διδάσκοντος: Εμμανουήλ Καβουσάνος

Περιεχόμενο μαθήματος: Το μάθημα της ΑΧΠ πραγματεύεται ζητήματα που περιλαμβάνουν: Περιγραφή και αποτίμηση διαφόρων τύπων παράγωγων προϊόντων, προαιρετικής και προθεσμιακής βάσης, χρηματιστηριακών και εξω-χρηματιστηριακών και για διάφορα είδη υποκείμενων μέσων, συμπεριλαμβανομένων των μετοχών, ομολόγων, επιτοκίων, συναλλαγματικών ισοτιμιών, εμπορευμάτων, κ.α.. Συμβόλαια μελλοντικής εκπλήρωσης (Future contracts), προθεσμιακά συμβόλαια (forward contracts), δικαιώματα προαίρεσης (Options) και συμφωνίες ανταλλαγής απαιτήσεων (Swaps) αποτελούν μέρος της ύλης. Εξετάζονται, αναλύονται και αποτιμώνται θέσεις και στρατηγικές κινήσεις διαφόρων κατηγοριών χρηστών παράγωγων μέσων, όπως κερδοσκόπων, αντισταθμιστών κινδύνου και κερδοσκοπικών αντισταθμιστών.

Επιδιωκόμενα μαθησιακά αποτελέσματα: Με την επιτυχή ολοκλήρωση του μαθήματος ο φοιτητής θα έχει τις θεωρητικές γνώσεις για την αποτίμηση και ανάλυση των τιμών, τόσο των απλών παράγωγων προϊόντων που διαπραγματεύονται στις διεθνείς και εγχώριες οργανωμένες χρηματαγορές όσο και σύνθετων παραγώγων, οι συναλλαγές των οποίων πραγματοποιούνται στην «εκτός» χρηματιστηριακού κύκλου αγορά (over-the-counter). Περαιτέρω, θα έχει τη δυνατότητα να δημιουργήσει επενδυτικές στρατηγικές και στρατηγικές αντιστάθμισης κινδύνου με παράγωγα προϊόντα και να καταλαβαίνει την πρακτική λειτουργία και εφαρμογή τους σε ζητήματα που απασχολούν τις επιχειρήσεις και τους επενδυτές.

Συνιστώμενη βιβλιογραφία:

1. Πουφινάς Θ. και Φλώρος Χ., 'Χρηματοοικονομικά Παράγωγα', Εκδόσεις Δισίγμα
2. Μυλωνάς Ν., 'Αγορές και Προϊόντα Παραγώγων', Τυπωθήτω, Γ. Δαρδάνος
3. Hull John, 'Βασικές αρχές των αγορών συμβολαίων και δικαιωμάτων', Εκδόσεις Κλειδάριθμος

Μέθοδοι αξιολόγησης/βαθμολόγησης: Γραπτή εξέταση στο τέλος του εξαμήνου, Κατ' οίκον εργασία, Δημόσια Παρουσίαση.

Τρόπος παράδοσης μαθήματος και διδακτικές και μαθησιακές μέθοδοι: Διαλέξεις στην τάξη, Μελέτη και ανάλυση βιβλιογραφίας, Φροντιστήριο, Διαδραστική διδασκαλία, Εκπαιδευτικές επισκέψεις φοιτητών, Συγγραφή εργασίας / εργασιών, Αυτοτελής μελέτη, Διαλέξεις Επισκεπτών.

Τίτλος μαθήματος: Τίτλοι Σταθερού Εισοδήματος

Κωδικός αριθμός του μαθήματος: 7196

Τύπος μαθήματος: Υποχρεωτικό Κατεύθυνσης Χρηματοοικονομικής

Γλώσσα διδασκαλίας: Ελληνική

Έτος σπουδών: 3^ο έτος

Εξάμηνο σπουδών: 6^ο εξάμηνο

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. Κατηγοριοποίηση ομολόγων: Κυβερνητικά, Supranational, Eurobond, Agencies, Brady bonds, Municipal. Ομόλογα σταθερού και κυμαινόμενου επιτοκίου. Καμπύλες σποτ, par-coupon, και προθεσμιακών επιτοκίων. Ισοτιμίες και στρατηγικές εξισορροπητικής κερδοσκοπίας. Γραμμικά παράγωγα επιτοκίου και ισοτιμιών: FX-Swaps, Επιτοκιακά και Διανομισματικά Swaps, Bond Futures και FRAs ως εργαλεία αντιστάθμισης επιτοκιακού κινδύνου, Εταιρικά ομόλογα, τιμολόγηση πιστωτικού κινδύνου. Μέθοδοι διαχείρισης χαρτοφυλακίων σταθερού εισοδήματος και Δόμηση σύνθετων προϊόντων.

Επιδιωκόμενα μαθησιακά αποτελέσματα: Με την ολοκλήρωση του μαθήματος ο φοιτητής (1) θα έχει κατανοήσει τις βασικές αρχές που διέπουν τη λειτουργία των αγορών χρέους και το ρόλο που παίζουν στην παγκόσμια οικονομία, (2) θα έχει γνωρίσει σε βάθος την τιμολόγηση και τη χρήση των βασικών εργαλείων της συγκεκριμένης αγοράς, τόσο από την πλευρά του εκδότη χρέους όσο και από την πλευρά του επενδυτή, (3) θα μπορεί να παρακολουθήσει και να υλοποιήσει τις πιο συνηθισμένες στρατηγικές κερδοσκοπίας και αντιστάθμισης της συγκεκριμένης αγοράς.

Συνιστώμενη βιβλιογραφία:

1. Frank Fabozzi (2007), Αγορά Ομολόγων, Ανάλυση και Στρατηγικές.
2. Tuckman H (2002). "Τίτλοι Σταθερού Εισοδήματος».

Μέθοδοι αξιολόγησης/βαθμολόγησης: Γραπτή εξέταση στο τέλος του εξαμήνου

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^ο έτος

Εξάμηνο σπουδών: 6^ο εξάμηνο (Εαρινό)

Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων: 6 ECTS

Όνομα διδάσκοντος: Παπαδούλη Βασιλική

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

Συνιστώμενη βιβλιογραφία:

1. *Αγαλοπούλου*, Εισαγωγή στο Εργατικό Δίκαιο, Εκδόσεις Σάκκουλα, Ε΄ Έκδοση, 2019
2. *Γεωργιάδου Ν.*, Εισαγωγή στο Εργατικό Δίκαιο, Εκδόσεις Δελτίο Εργατικής Νομοθεσίας, Γ΄ Έκδοση 2018

Μέθοδοι αξιολόγησης/βαθμολόγησης: Γραπτή εξέταση στο τέλος του εξαμήνου

Τρόπος παράδοσης μαθήματος και διδακτικές και μαθησιακές μέθοδοι: Διαλέξεις στην τάξη, Διαλέξεις εξ αποστάσεως

Τίτλος μαθήματος: Αγγλικά VI – Επιχειρησιακή Ορολογία

Κωδικός αριθμός του μαθήματος: 7216

Τύπος μαθήματος: Επιλογή Κατεύθυνσης Λογιστικής – Επιλογή Κατεύθυνσης Χρηματοοικονομικής

Γλώσσα διδασκαλίας: Αγγλική

Έτος σπουδών: 3^ο έτος

Εξάμηνο σπουδών: 6^ο 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 ώρες 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).

Τίτλος μαθήματος: Ειδικά Θέματα Χρηματοοικονομικής Λογιστικής και Πρόσθετης Πληροφόρησης

Κωδικός αριθμός του μαθήματος: 7226

Τύπος μαθήματος: Επιλογή Κατεύθυνσης Λογιστικής

Γλώσσα διδασκαλίας: Ελληνικά

Έτος σπουδών: 3ο έτος

Εξάμηνο σπουδών: 6ο εξάμηνο (Εαρινό)

Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων: 6 ECTS **Όνομα**

Διδάσκοντος: Γ. Σιουγλέ

Περιεχόμενο μαθήματος: Σκοπός του μαθήματος αυτού είναι να καλύψει ειδικά θέματα χρηματοοικονομικής λογιστικής που σχετίζονται με τις ιδιαιτερότητες χρηματοοικονομικής πληροφόρησης που περιλαμβάνεται στις χρηματοοικονομικές καταστάσεις (financial reporting) συγκεκριμένων κλάδων επιχειρήσεων καθώς και να επεξηγήσει τη σπουδαιότητα των πρόσθετων πληροφοριών οι οποίες δεν αποτελούν αναπόσπαστο κομμάτι των χρηματοοικονομικών καταστάσεων (non-financial reporting). Επίσης να προσεγγίσει τις ανάγκες ανάλυσης δεικτών απόδοσης (KPIs -Key Performance Indicators) και νέων τεχνολογιών για αυτές τις επιχειρήσεις.

Για την επίτευξη των σκοπών του μαθήματος αναλύονται κυρίως επιχειρήσεις οι οποίες δραστηριοποιούνται στους κλάδους των Μεταφορών (Ναυτιλιακών-Αεροπορικών-Τρένων), των Τουριστικών-Ξενοδοχειακών και των Κατασκευαστικών επιχειρήσεων.

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

1. Ειδικά Θέματα Χρηματοοικονομικής Λογιστικής και Πρόσθετης Πληροφόρησης για τις Μεταφορικές Επιχειρήσεις (Financial and non-Financial reporting for Transportation Business):

Οι φοιτητές διδάσκονται ειδικά θέματα παρουσίασης χρηματοοικονομικών καταστάσεων και πρόσθετων πληροφοριών τα οποία αφορούν ναυτιλιακές εταιρείες, αεροπορικές εταιρείες και εταιρείες τρένων. Παρουσιάζονται οι βασικοί λογαριασμοί που ακολουθούν οι Ναυτιλιακές-Αεροπορικές εταιρείες για την διαχείριση τόσο στοιχείων ενεργητικού και υποχρεώσεων όσο και εσόδων εξόδων. Δίνεται η δυνατότητα στους φοιτητές να αξιολογήσουν την επίδραση των λογιστικών επιλογών των διοικήσεων στη χρηματοοικονομική θέση της Ναυτιλιακής-Αεροπορικής εταιρείας όσο και στο αποτέλεσμα της διαχειριστικής περιόδου. Παρουσιάζονται βασικοί δείκτες ανάλυσης αποδοτικότητας (KPIs -Key Performance Indicators καθώς και βασικά στοιχεία μη χρηματοοικονομικής-πρόσθετης πληροφόρησης, όπως επιπτώσεις περιβαλλοντικών νομοθετημάτων (environmental regulation), οι οποίοι ενδέχεται να επηρεάσουν τη λήψη χρηματοοικονομικών αποφάσεων από τις διοικήσεις αυτών των επιχειρήσεων. Η χρησιμότητα διαχείρισης δεδομένων με τη χρήση νέων τεχνολογιών για τις ναυτιλιακές επιχειρήσεις παρουσιάζεται με τη ανάλυση χρηματοοικονομικών πληροφοριών από ναυτιλιακές-αεροπορικές εταιρείες εισηγμένες σε διεθνείς χρηματιστηριακές αγορές.

2. Ειδικά Θέματα Χρηματοοικονομικής Λογιστικής και Πρόσθετης Πληροφόρησης για τις Ξενοδοχειακές Επιχειρήσεις (Financial and non-Financial reporting for Hospitality Industry):

Οι φοιτητές διδάσκονται ιδιαίτερα θέματα παρουσίασης χρηματοοικονομικών καταστάσεων και πρόσθετων πληροφοριών τα οποία αφορούν τον κλάδο των Τουριστικών – Ξενοδοχειακών

επιχειρήσεων. Παρουσιάζονται οι βασικοί λογαριασμού που ακολουθούν οι ξενοδοχειακές επιχειρήσεις καθώς και οι βασικοί λογαριασμοί του σχεδίου USUALI (Uniform System of Accounts for the Lodging Industry). Επιπροσθέτως γίνεται εκτίμηση και ανάλυση αριθμοδεικτών πληρότητας, εποχικότητας κα αποδοτικότητας στον ξενοδοχειακό κλάδο (KPIs -Key Performance Indicators) . Τέλος επιχειρείται μια κριτική ανάλυση των επιδιωκόμενων αποτελεσμάτων με βάση τις αποφάσεις των διοικήσεων. Η χρησιμότητα διαχείρισης δεδομένων με τη χρήση νέων τεχνολογιών για τις ξενοδοχειακές επιχειρήσεις παρουσιάζεται με την ανάλυση χρηματοοικονομικών πληροφοριών από ξενοδοχειακές εταιρείες εισηγμένες σε διεθνείς χρηματιστηριακές αγορές.

3. *Ειδικά Θέματα Χρηματοοικονομικής Λογιστικής και Πρόσθετης Πληροφόρησης για τις Κατασκευαστικές Επιχειρήσεις (Financial and non-Financial reporting for Construction Industry)*. Οι φοιτητές διδάσκονται θέματα παρουσίασης χρηματοοικονομικών καταστάσεων και πρόσθετων πληροφοριών τα οποία αφορούν τον κλάδο των Κατασκευαστικών επιχειρήσεων. Συγκεκριμένα, ένα βασικό ζήτημα που αφορά στις τεχνικές εταιρίες είναι η λογιστική αντιμετώπιση των εσόδων, καθώς οι συμβάσεις κατασκευής έργων εκτείνονται σε μεγαλύτερα του ενός έτους χρονικά διαστήματα. Επιπρόσθετα γίνεται αναφορά σε συστήματα διαχείρισης πληροφοριών κατασκευαστικών έργων με συστήματα (BIM - Building Information Modelling) καθώς και παρουσίαση δεικτών αποδοτικότητας στον κλάδο των κατασκευών. Τέλος αναλύονται βασικά στοιχεία μη χρηματοοικονομικής-πρόσθετης πληροφόρησης όπως επιπτώσεις περιβαλλοντικών νομοθετημάτων (environmental regulation) οι οποίοι ενδέχεται να επηρεάσουν τη λήψη χρηματοοικονομικών αποφάσεων από τις διοικήσεις αυτών των κατασκευαστικών επιχειρήσεων.

Επιδιωκόμενα Αποτελέσματα: Στο τέλος του μαθήματος ο φοιτητής θα είναι εξοικειωμένος με την αντιμετώπιση ειδικών θεμάτων χρηματοοικονομικών **πληροφοριών οι οποίες δημοσιεύονται στις χρηματοοικονομικές καταστάσεις (financial reporting) ορισμένων κλάδων επιχειρήσεων αλλά και πληροφοριών οι οποίες δεν αποτελούν αναπόσπαστο κομμάτι των χρηματοοικονομικών καταστάσεων (non-financial reporting) ,** καθώς και με την ανάλυση δεδομένων με τη χρήση νέων τεχνολογιών για τη λήψη αποφάσεων σχετιζόμενων με τους συγκεκριμένους κλάδους δραστηριοτήτων (Ναυτιλιακές-Αεροπορικές επιχειρήσεις- Ξενοδοχειακές επιχειρήσεις- Κατασκευαστικές επιχειρήσεις).

Συνιστώμενη βιβλιογραφία:

Μέθοδοι αξιολόγησης/βαθμολόγησης: Γραπτή εξέταση στο τέλος του εξαμήνου (75%), Ερωτήσεις ανάπτυξης, Δοκιμασία πολλαπλής επιλογής, Μελέτες περίπτωσης, Ατομική γραπτή εργασία (25%).

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

Τίτλος μαθήματος: Υπολογιστική Χρηματοοικονομική Ι

Κωδικός αριθμός του μαθήματος: 7177

Τύπος μαθήματος: Επιλογής Κατεύθυνσης Λογιστικής – Επιλογής Κατεύθυνσης Χρηματοοικονομικής

Γλώσσα διδασκαλίας: Ελληνική

Έτος σπουδών: 3^ο

Εξάμηνο σπουδών: 6^ο (Εαρινό)

Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων: 6 ECTS

Όνομα διδάσκοντος: Χαρά Πρασά

Προαπαιτούμενα μαθήματα: -

Περιεχόμενο μαθήματος: Σκοπός του μαθήματος είναι να εισάγει τον φοιτητή στην χρήση τεχνικών προγραμματισμού για την επίλυση προβλημάτων που άπτονται της χρηματοοικονομικής. Συγκεκριμένα, χρησιμοποιώντας βιβλιοθήκες από τις γλώσσες Python, και Matlab/Octave θα καλύψει θέματα διαχείρισης χαρτοφυλακίου, αποτίμησης/αντιστάθμισης τίτλων σταθερού εισοδήματος, και αποτίμησης/αντιστάθμισης παραγώγων. Η στόχευση του μαθήματος θα είναι να εισάγει τον φοιτητή στην εφαρμογή ποσοτικών μεθόδων σε θέματα που μέχρι τότε έχει διδαχθεί μόνο σε θεωρητικό επίπεδο.

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

- κατανοεί πλήρως το σύγχρονο πλαίσιο της διαχείρισης κινδύνου
- κατασκευάζει βέλτιστα επενδυτικά χαρτοφυλάκια
- υπολογίζει παραμέτρους κινδύνου όπως VaR
- εφαρμόζει υποδείγματα αποτίμησης της αξίας δικαιωμάτων
- δημιουργεί απλά προγράμματα και συναρτήσεις προκειμένου να εκτελέσει ενέργειες που δεν είναι εκ των προτέρων προγραμματισμένες στις γλώσσες Python και Matlab/ Octave

Συνιστώμενη βιβλιογραφία:

1. Hilpisch, Y., Python for Finance. Publisher(s): O'Reilly Media, Inc., 2nd Edition, 2018.
2. Hull, J. C. Βασικές Αρχές των Αγορών Συμβολαίων και Δικαιωμάτων. Εκδόσεις Κλειδάριθμος, 9η Αμερικάνικη Έκδοση, 2017.
3. Ζαπράνης, Α. Διαχείριση Χρηματοοικονομικών Κινδύνων με το MATLAB. Εκδόσεις Κλειδάριθμος, 2009.
4. Brandimarte, P. Numerical Methods in Finance and Economics: A MATLAB-Based Introduction. 2nd Edition, John Wiley & Sons, 2006.
5. Benninga, S. Financial Modeling. MIT Press, 3rd Edition, 2008.
6. - Ζαπράνης, Α. Διαχείριση Χρηματοοικονομικών Κινδύνων με το MATLAB. Εκδόσεις Κλειδάριθμος, 2009. Κωδ. Βιβλίου στον Εύδοξο: 13649.

Μέθοδοι αξιολόγησης/βαθμολόγησης: Γραπτή εξέταση στο τέλος του εξαμήνου

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

Τίτλος μαθήματος: Χρηματοοικονομικά Ακίνητης Περιουσίας

Κωδικός αριθμός του μαθήματος: 7148

Τύπος μαθήματος: Επιλογής Κατεύθυνσης Λογιστικής – Επιλογής Κατεύθυνσης Χρηματοοικονομικής

Γλώσσα διδασκαλίας: Ελληνική

Έτος σπουδών: 3^ο έτος

Εξάμηνο σπουδών: 6^ο 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, 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 αγορά 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

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: Μηχανογραφημένη Λογιστική

Κωδικός αριθμός του μαθήματος: 7262

Τύπος μαθήματος: Επιλογής Κατεύθυνσης Λογιστικής

Γλώσσα διδασκαλίας: Ελληνική

Έτος σπουδών: 3^ο έτος

Εξάμηνο σπουδών: 6^ο εξάμηνο (Εαρινό)

Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων: 6 ECTS

Όνομα διδάσκοντος: Ο. Βλησμάς

Περιεχόμενο μαθήματος: Το μάθημα αυτό έχει σκοπό να εισάγει τους φοιτητές στο μηχανογραφημένο περιβάλλον λογιστικής όπως αυτό έχει διαμορφωθεί στην ελληνική λογιστική πραγματικότητα. Με το τρόπο αυτό επιδιώκεται, το διδασκόμενο μάθημα να αποτελέσει μία γέφυρα γνώσης η οποία θα επιτρέψει τη σύνθεση των επιμέρους γνωστικών αντικειμένων της Λογιστικής, την αντανάκλαση τους στην επιχειρηματική πραγματικότητα και, τέλος, η επιστημονική κατάρτιση των φοιτητών να διανθισθεί με μία εφαρμοσμένη διάσταση.

Τα κυριότερα θέματα στα οποία δίδει έμφαση το μάθημα είναι τα ακόλουθα: (α) συνοπτική εισαγωγή στο λογιστικό και φορολογικό κανονιστικό πλαίσιο λογιστικής στην Ελλάδα, (β) οικονομικές καταστάσεις, τρόπος τήρησης λογιστικών αρχείων και βιβλίων και παραστατικά πωλήσεων σύμφωνα με τα Ελληνικά Λογιστικά Πρότυπα (Κεφάλαια 1, 2 και 3, Ν. 4308/2014), (γ) οργάνωση λογιστικού σχεδίου και μηχανογραφημένο περιβάλλον λογιστικής, (δ) στοιχεία φορολογίας εισοδήματος, Φ.Π.Α. και χαρτοσήμου, (ε) φορολογικά έντυπα και τρόπος συμπλήρωσής τους, (στ) πλατφόρμα απεικόνισης φορολογικών συναλλαγών MyData, και (ζ) περιοδικές λογιστικές εργασίες και λογιστικές εργασίες τέλους χρήσης σύμφωνα με τα Ελληνικά Λογιστικά Πρότυπα (Ν. 4308/2014). Η παρουσίαση της παραπάνω θεματολογίας θα γίνεται με βάση αναφοράς το μηχανογραφημένο περιβάλλον λογιστικής εργασίας.

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

- Να υλοποιούν το σχεδιασμό, οργάνωση και εκτέλεση βασικών λογιστικών διαδικασιών και εργασιών.
- Να εκτελούν βασικές φορολογικές διαδικασίες και να διαχειρίζονται βασικά φορολογικά έντυπα μίας λογιστικής οντότητας.
- Να κατανοούν με τη λειτουργία ενός μηχανογραφικού λογιστικού συστήματος.
- Να έχουν γνώση των κανόνων επιμέτρησης των Ελληνικών Λογιστικών Προτύπων.
- Να τηρούν λογιστικά αρχεία στο πλαίσιο των Ελληνικών Λογιστικών Προτύπων.

Συνιστώμενη βιβλιογραφία:

Πανεπιστημιακές σημειώσεις

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

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

Τίτλος μαθήματος: Μικροοικονομική Θεωρία II

Κωδικός αριθμός του μαθήματος: 1402

Τύπος μαθήματος: Επιλογής Κατεύθυνσης Χρηματοοικονομικής

Γλώσσα διδασκαλίας: Ελληνική

Έτος σπουδών: 3^ο έτος

Εξάμηνο σπουδών: 6^ο εξάμηνο (Εαρινό)

Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων: 6 ECTS

Όνομα διδάσκοντος: Θ. Παλυβός

Περιεχόμενο μαθήματος:

1. Προσδιορισμός και Ανάλυση της Ισορροπίας ενός Ανταγωνιστικού Κλάδου: Βραχυχρόνια Προφορά του Κλάδου και Βραχυχρόνια Ισορροπία, Μακροχρόνια Ισορροπία και Μακροχρόνια Προσφορά του Κλάδου, Εφαρμογές
2. Μονοπώλιο: Μεγιστοποίηση Κερδών, Ανάλυση Ευημερίας του Μονοπωλίου, Διάκριση Τιμών Πρώτου, Δευτέρου και Τρίτου Βαθμού, Πακέτα Αγαθών
3. Θεωρία Παιγνίων: Περιγραφή ενός Παιγνίου, Έννοιες Ισορροπίας, Παραδείγματα
4. Ολιγοπώλιο: Ομοιογενές Ολιγοπώλιο. Υπόδειγμα Cournot, Σχηματισμός Καρτέλ, Ηγέτιδα Επιχείρηση. Υπόδειγμα Stackelberg, Υπόδειγμα Bertrand
5. Θεωρία Γενικής Ισορροπίας υπό Συνθήκες Τέλειου Ανταγωνισμού: Ανταλλαγή. Κουτί του Edgeworth, Νόμος Walras, Ανταγωνιστική Ισορροπία
6. Οικονομική Αποτελεσματικότητα: Πρώτο Θεώρημα της Οικονομικής της Ευημερίας, Δεύτερο Θεώρημα της Οικονομικής της Ευημερίας, Οικονομική της Ευημερίας, Καμπύλη Δυνατοτήτων Χρησιμότητας, Συναρτήσεις Ευημερίας
7. Δίκαιες Κατανομές: Ορισμός, Δικαιοσύνη και Ανταγωνιστική Ισορροπία, 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: Κεφαλαιαγορές και Νομισματική Πολιτική

Κωδικός αριθμός του μαθήματος: 7236

Τύπος μαθήματος: Επιλογής Κατεύθυνσης Χρηματοοικονομικής

Γλώσσα διδασκαλίας: Ελληνική

Έτος σπουδών: 3^ο έτος

Εξάμηνο σπουδών: 6^ο εξάμηνο

Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων: 6 ECTS

Όνομα διδάσκοντος: Κ. Δράκος

Περιεχόμενο μαθήματος: Το μάθημα καλύπτει τις παρακάτω θεματικές περιοχές:

- **Συμβατική και Αντισυμβατική Νομισματική Πολιτική:** Παρουσίαση της αγοράς χρήματος και αναλυτική περιγραφή των εργαλείων νομισματική πολιτικής.
- **Οι Δίαυλοι μετάδοσης της νομισματικής πολιτικής (Πιστωτικό κανάλι, κανάλι Ισολογισμού, Τραπεζικό κανάλι) στην πραγματική οικονομία.**
- **Το χρηματοοικονομικό σύστημα και η σύνδεση του με τις πραγματικές αποφάσεις, τριβές και επενδυτικές αποφάσεις.**
- **Νομισματική πολιτική σε ανοικτή οικονομία (συναλλαγματική πολιτική και υποδείγματα προσδιορισμού ισοτιμίας).**

Επιδιωκόμενα μαθησιακά αποτελέσματα: Με την επιτυχή ολοκλήρωση του μαθήματος ο φοιτητής θα έχει τη δυνατότητα να αντιλαμβάνεται τις επιπτώσεις της άσκησης νομισματικής πολιτικής στο ευρύτερο πλαίσιο των κεφαλαιαγορών. Επιπλέον θα είναι σε θέση να αναλύει την αλληλεπίδραση νομισματικής πολιτικής και κεφαλαιαγορών και πώς αυτή επιδρά στα πρωτόκολλα λήψης αποφάσεων.

Συνιστώμενη βιβλιογραφία:

Σημειώσεις διδάσκοντος.

Μέθοδοι αξιολόγησης/βαθμολόγησης: Γραπτή εξέταση στο τέλος του εξαμήνου

Τρόπος παράδοσης μαθήματος και διδακτικές και μαθησιακές μέθοδοι: Διαλέξεις στην τάξη, Διαλέξεις εξ αποστάσεως, Μελέτη και ανάλυση βιβλιογραφίας, Αυτοτελής μελέτη

Τίτλος μαθήματος: Αναλογιστικά Ι

Κωδικός αριθμός του μαθήματος: 6135

Τύπος μαθήματος: Επιλογής Κατεύθυνσης Χρηματοοικονομικής

Γλώσσα διδασκαλίας: Ελληνική

Έτος σπουδών: 3^ο έτος

Εξάμηνο σπουδών: 6^ο 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 ασφαλιστρων 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). **Επιδιωκόμενα Μαθησιακά Αποτελέσματα:** Στο τέλος του μαθήματος, οι φοιτητές μπορούν να αντιμετωπίσουν τα βασικά προβλήματα τιμολόγησης, αποθεματοποίησης και αντασφάλισης μιας ασφαλιστικής εταιρείας γενικών ασφαλίσεων.

Συνιστώμενη βιβλιογραφία:

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

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

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

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΤΕΤΑΡΤΟΥ ΕΤΟΥΣ

ΕΒΔΟΜΟ ΕΞΑΜΗΝΟ (ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ)

Τίτλος μαθήματος: Φόρος Προστιθέμενης Αξίας

Κωδικός αριθμός του μαθήματος: 7107

Τύπος μαθήματος: Υποχρεωτικό Κατεύθυνσης Λογιστικής

Γλώσσα διδασκαλίας: Ελληνική

Έτος σπουδών: 4^ο

Εξάμηνο σπουδών: 7^ο

Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων: 6 ECTS

Όνομα διδάσκοντος: Νικόλαος Καραμπίνης

Περιεχόμενο μαθήματος: Το μάθημα αποσκοπεί στην παρουσίαση και ανάλυση των βασικών θεμάτων Φόρου Προστιθέμενης Αξίας (ΦΠΑ). Η ανάλυση του φόρου βασίζεται σε εθνικές αλλά και ευρωπαϊκές διατάξεις οι οποίες διέπουν τη λειτουργία του στο σύγχρονο περιβάλλον. Η οπτική που υιοθετείται είναι διεθνούς επιχειρηματικής δραστηριότητας, δηλαδή επιχειρηματικές συναλλαγές που πραγματοποιούνται όχι μόνο εντός Ελλάδας αλλά και σε σχέση με άλλα κράτη-μέλη της Ευρωπαϊκής Ένωσης και με Τρίτες Χώρες. Η εκπαιδευτική προσέγγιση που ακολουθείται αποσκοπεί στην κατανόηση της λειτουργίας του ΦΠΑ μέσω πρακτικών παραδειγμάτων και πραγματικών περιπτώσεων.

Επιδιωκόμενα μαθησιακά αποτελέσματα: Με την επιτυχή ολοκλήρωση του μαθήματος ο φοιτητής αναμένεται

- Να κατανοεί τον τρόπο λειτουργίας του ΦΠΑ σε οντότητες υποκείμενες στο φόρο.
- Να γνωρίζει τις περιπτώσεις επιβολής του ΦΠΑ.
- Να κατανοεί την εφαρμογή του ΦΠΑ σε διεθνές περιβάλλον στην περίπτωση της παράδοσης/λήψης αγαθών και της παροχής/λήψης υπηρεσιών.
- Να γνωρίζει την επίπτωση του δικαιώματος έκπτωσης.
- Να αντιμετωπίζει τις περιπτώσεις συνύπαρξης πράξεων με και χωρίς δικαίωμα έκπτωσης.
- Να εφαρμόζει περιπτώσεις διακανονισμού ΦΠΑ.
- Να γνωρίζει τα βασικά ειδικά καθεστώτα ΦΠΑ.

Συνιστώμενη βιβλιογραφία:

3. Δημοσθένης Λ. Χέβας (2017). *Θέματα Φορολογικής Λογιστικής*, ΣΤ' Έκδοση, Εκδόσεις Ε. Μπένου, Αθήνα.
4. Πανεπιστημιακές σημειώσεις.

Μέθοδοι αξιολόγησης/βαθμολόγησης: Γραπτή εξέταση στο τέλος του εξαμήνου

Τρόπος παράδοσης μαθήματος και διδακτικές και μαθησιακές μέθοδοι:

Διαλέξεις στην τάξη, Μελέτη και ανάλυση βιβλιογραφίας, Διαδραστική διδασκαλία, Εκπαιδευτικές επισκέψεις φοιτητών, Αυτοτελής μελέτη.

Τίτλος μαθήματος: Λογιστική Χρηματοδοτικών Εργαλείων

Κωδικός αριθμός του μαθήματος: 7247

Τύπος μαθήματος: Υποχρεωτικό Κατεύθυνσης Λογιστικής

Γλώσσα διδασκαλίας: Ελληνικά

Έτος σπουδών: 4^ο έτος

Εξάμηνο σπουδών: 7^ο 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^ο έτος

Εξάμηνο σπουδών: 7^ο 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 επί αυτών. 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. 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: Χρηματοοικονομική Ανάλυση και Αποτίμηση Επιχειρήσεων

Κωδικός αριθμός του μαθήματος: 7108

Τύπος μαθήματος: Υποχρεωτικό Κατεύθυνσης Λογιστικής

Γλώσσα διδασκαλίας: Ελληνικά

Έτος σπουδών: 4^ο έτος

Εξάμηνο σπουδών: 7^ο εξάμηνο (Χειμερινό)

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». Επιπλέον σκοπός του μαθήματος είναι ο προσδιορισμός της οικονομικής αξίας της επιχείρησης.

Καλύπτονται οι εξής ενότητες:

- Εισαγωγή στην Ανάλυση και Αποτίμηση Επιχειρήσεων.
- Λογιστική Ανάλυση.
- Ανάλυση Αποδοτικότητας.
- Ανάλυση Πιστωτικού Κινδύνου - Ανάλυση Ρευστότητας - Ανάλυση Δομής Κεφαλαίων.
- 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 αξιολογούν τις χρηματοοικονομικές πληροφορίες, την αποδοτικότητά της, τη δυνατότητα βραχυχρόνιας και μακροχρόνιας επιβίωσης της. 2) Να καταρτίζουν καταστάσεις ταμειακών ροών. 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).

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

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

Τίτλος μαθήματος: Χρηματοοικονομικά της Ναυτιλίας

Κωδικός αριθμός του μαθήματος: 7127

Τύπος μαθήματος: Υποχρεωτικό Κατεύθυνσης Χρηματοοικονομικής – Επιλογής Κατεύθυνσης Λογιστικής

Γλώσσα διδασκαλίας: Ελληνική

Έτος σπουδών: 4^ο

Εξάμηνο σπουδών: 7^ο

Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων: 6 ECTS

Όνομα διδάσκοντος: Εμμανουήλ Καβουσανός

Προαπαιτούμενα μαθήματα: Κανένα

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: Με την επιτυχή ολοκλήρωση του μαθήματος ο φοιτητής θα γνωρίζει τη λειτουργία των επιμέρους αγορών του κλάδου της ναυτιλίας, πως λειτουργούν και 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:

Καβουσανός Ε. και Βισβίκης Η., 'Το Διεθνές Εγχειρίδιο Ναυτιλιακής Χρηματοοικονομικής: Θεωρία και Εφαρμογές', Broken Hill Publishers

Storford M., Maritime Economics, Routledge Publishers

Μέθοδοι αξιολόγησης/βαθμολόγησης: Γραπτή εξέταση στο τέλος του εξαμήνου και Δημόσια Παρουσίαση.

Τρόπος παράδοσης μαθήματος και διδακτικές και μαθησιακές μέθοδοι:

Διαλέξεις στην τάξη, Μελέτη και ανάλυση βιβλιογραφίας, Διαδραστική διδασκαλία, Εκπαιδευτικές επισκέψεις φοιτητών, Εκπόνηση μελέτης (project), Διαλέξεις Επισκεπτών.

Τίτλος μαθήματος: Διεθνής Χρηματοοικονομική

Κωδικός αριθμός του μαθήματος: 7137

Τύπος μαθήματος: Υποχρεωτικό Κατεύθυνσης Χρηματοοικονομικής – Επιλογής Κατεύθυνσης Λογιστικής

Γλώσσα διδασκαλίας: Ελληνικά

Έτος σπουδών: 4^ο έτος

Εξάμηνο σπουδών: 7^ο εξάμηνο (Χειμερινό)

Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων: 6 ECTS

Όνομα διδάσκοντος: Δ. Γεωργούτσος

Προαπαιτούμενα μαθήματα: Κανένα

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:

A. Shapiro & P. Moles, 2018, Διεθνής Χρηματοδοτική Διοίκηση, εκδ. Broken Hill

P. Krugman & M. Obstfeld, 2015, Διεθνής Οικονομική: Θεωρία και Πολιτική, 4^η έκδοση, εκ. ΚΡΙΤΙΚΗ,

D. Salvatore, Διεθνής Οικονομική, 2017, εκ. Τζιόλα,

Γ. Αλογοσκούφης, Διεθνής Οικονομική και Παγκόσμια Οικονομία, 2013, εκ. Gutenberg,

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

Μέθοδοι αξιολόγησης/βαθμολόγησης: Γραπτή εξέταση στο τέλος του εξαμήνου

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

Τίτλος μαθήματος: Εναλλακτικές Επενδύσεις

Κωδικός αριθμός του μαθήματος: 7207

Τύπος μαθήματος: Επιλογής Κατεύθυνσης Χρηματοοικονομικής

Γλώσσα διδασκαλίας: Ελληνική

Έτος σπουδών: 4^ο έτος

Εξάμηνο σπουδών: 7^ο εξάμηνο (Χειμερινό)

Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων: 6 ECTS

Όνομα διδάσκοντος: Δ. Τσουκνιδής

Περιεχόμενο μαθήματος: Ο κλάδος των Εναλλακτικών Επενδύσεων χαρακτηρίζεται ως ένας από τους πλέον αναπτυσσόμενους κλάδους στον τομέα της Χρηματοοικονομικής. Σκοπός του μαθήματος είναι να αναλύσει τις βασικές κατηγορίες επενδύσεων αυτού του κλάδου, να μελετήσει 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. Το μάθημα αναλύει και κάποια ειδικά θέματα διαχείρισης χαρτοφυλακίου επενδύσεων, όπως οι αδυναμίες του πλαισίου mean-variance και το factor investing ως μία σημαντική στρατηγική διαχείρισης χαρτοφυλακίου.

Επιδιωκόμενα μαθησιακά αποτελέσματα: Με την ολοκλήρωση του μαθήματος ο φοιτητής θα γνωρίζει τα δομικά στοιχεία μίας ευρείας γκάμας συλλογικών επενδύσεων. Περαιτέρω, θα γνωρίζει τα δομικά στοιχεία μίας ευρείας γκάμας εναλλακτικών (και συλλογικών) επενδύσεων. Θα γνωρίζει τα χαρακτηριστικά, τις ιστορικές αποδόσεις και τις ιδιαιτερότητες των εναλλακτικών επενδύσεων. Θα γνωρίζει τις βασικές επενδυτικές στρατηγικές αυτής της μορφής θεσμικών χαρτοφυλακίων και θα είναι σε θέση να αξιολογήσει τους κινδύνους που αυτά τα χαρτοφυλάκια αντιμετωπίζουν αλλά και τον ρόλο τους στα πλαίσια της διαχείρισης χαρτοφυλακίου.

Συνιστώμενη βιβλιογραφία:

Πανεπιστημιακές σημειώσεις Δ. Τσουκνιδής 2022.

Chambers, Anson, Black, Kazemi, 2016. Alternative Investments Level I, Chartered Alternative Investment Analyst (CAIA), 3rd Edition, Wiley. (and 4th Edition 2020).

Andrew Ang, Asset Management: A Systematic Approach to Factor Investing, Oxford University Press, 2014.

Lasse H. Pedersen, Efficiently Inefficient: How Smart Money Invests and Market Prices Are Determined, Princeton University Press, 2015.

John C. Hull, 2021. Options, Futures, and Other Derivatives, 11th Edition, Pearson Education.

Μέθοδοι αξιολόγησης/βαθμολόγησης: Γραπτή εξέταση στο τέλος του εξαμήνου (100%), Προαιρετική Γραπτή εργασία (+10%), Δημόσια παρουσίαση.

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

Τίτλος μαθήματος: Υπολογιστική Χρηματοοικονομική II

Κωδικός αριθμός του μαθήματος: 7168

Τύπος μαθήματος: Επιλογή Κατεύθυνσης Χρηματοοικονομικής

Γλώσσα διδασκαλίας: Ελληνική

Έτος σπουδών: 4^ο έτος

Εξάμηνο σπουδών: 7^ο εξάμηνο (Χειμερινό)

Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων: 6 ECTS

Όνομα διδάσκοντος: Λ. Ρομπόλης

Προαπαιτούμενα μαθήματα:

Περιεχόμενο μαθήματος: Σκοπός του μαθήματος είναι να προσφέρει συνδυαστικά στους φοιτητές τα απαραίτητα εργαλεία και δεξιότητες για την χρήση της Python, και εξειδικευμένων βιβλιοθηκών αυτής, στην λύση χρηματοοικονομικών υπολογιστικών προβλημάτων. Το μάθημα διδάσκει πώς συντάσσεται ένα πρόγραμμα στη Python που περιλαμβάνει από απλούς αλγεβρικούς υπολογισμούς μέχρι τη χρήση εξελιγμένων εργαλείων και βιβλιοθηκών. Το μάθημα καλύπτει ένα ευρύ φάσμα χρηματοοικονομικών εφαρμογών όπως η ανάλυση και επεξεργασία χρηματοοικονομικών δεδομένων, η δημιουργία αλγοριθμικών στρατηγικών, η αποτίμηση και αντιστάθμιση χαρτοφυλακίου ομολόγων, η βελτιστοποίηση χαρτοφυλακίου και η αξιολόγηση επενδυτικών στρατηγικών.

Επιδιωκόμενα μαθησιακά αποτελέσματα: Με την επιτυχή ολοκλήρωση του μαθήματος ο φοιτητής θα μπορεί να υλοποιεί ένα πρόγραμμα στη Python και να χρησιμοποιεί τις βιβλιοθήκες αυτής για την ανάλυση χρηματοοικονομικών δεδομένων, τη δημιουργία και την αξιολόγηση αλγοριθμικών στρατηγικών. Θα είναι σε θέση να αποτιμά χαρτοφυλάκια ομολογιακών τίτλων, να εξάγει τη καμπύλη επιτοκίων και να εφαρμόζει επενδυτικές στρατηγικές με τίτλους σταθερού εισοδήματος. Θα μπορεί επίσης να υπολογίζει την έκθεση χαρτοφυλακίων σταθερού εισοδήματος στον επιτοκιακό και πιστωτικό κίνδυνο. Θα μπορεί να κατασκευάζει βέλτιστα επενδυτικά χαρτοφυλάκια και να αξιολογεί την αποτελεσματικότητά τους σε σχέση με τον κίνδυνο που αναλαμβάνουν. Θα επίσης σε θέση να αποτιμά και να αντισταθμίζει τυποποιημένα και εξωτικά παράγωγα προϊόντα. Τέλος θα μπορεί να εφαρμόζει τα βασικά εργαλεία διαχείρισης κινδύνου με τη χρήση της Python.

Συνιστώμενη βιβλιογραφία:

Grus, J., *Επιστήμη Δεδομένων: Βασικές Αρχές και Εφαρμογές με Python*, 2η έκδοση, Εκδόσεις Παπασωτηρίου, 2021.

Hilpisch, Y., *Derivatives Analytics with Python*, John Wiley & Sons Ltd, 2015.

Μέθοδοι αξιολόγησης/βαθμολόγησης: Γραπτή εξέταση στο τέλος του εξαμήνου, Γραπτή Εργασία (Project)

Τρόπος παράδοσης μαθήματος και διδακτικές και μαθησιακές μέθοδοι: Διαλέξεις στην τάξη, Εργαστηριακή Άσκηση

Τίτλος μαθήματος: Λογιστική Δημοσίου Τομέα

Κωδικός αριθμός του μαθήματος: 7167

Τύπος μαθήματος: Επιλογής Κατεύθυνσης Λογιστικής

Γλώσσα διδασκαλίας: Ελληνική

Έτος σπουδών: 4^ο

Εξάμηνο σπουδών: 7^ο

Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων: 6 ECTS

Όνομα διδάσκοντος: Καρατζήμας Σωτήριος

Προαπαιτούμενα μαθήματα: -

Περιεχόμενο μαθήματος: Αντικείμενο του μαθήματος είναι η παρουσίαση της σύγχρονης λογιστικής του δημοσίου τομέα με βάση την Ελληνική πρακτική αλλά και τις διεθνείς τάσεις αναμόρφωσης (Νέας Δημόσιας Διοίκησης - New Public Management). Στο πλαίσιο του μαθήματος διδάσκονται οι διαφορετικές λογιστικές βάσεις που εφαρμόζει ο δημόσιος τομέας, οι οικονομικές καταστάσεις που συντάσσουν ΟΤΑ, ΝΠΔΔ και Κεντρική Διοίκηση, καθώς και η λειτουργία του προϋπολογισμού. Επιπλέον, γίνεται ανάλυση της λογιστικής της Γενικής Κυβέρνησης (ΠΔ 54/2018), των Διεθνών Λογιστικών Προτύπων για το Δημόσιο Τομέα (IPSAS) καθώς και διαφορετικών μορφών κατάρτισης του προϋπολογισμού (προϋπολογισμός απόδοσης).

Επιδιωκόμενα μαθησιακά αποτελέσματα: Με την επιτυχή ολοκλήρωση του μαθήματος οι φοιτητές/φοιτήτριες θα είναι σε θέση να κατανοούν:

- τα ιδιαίτερα χαρακτηριστικά του δημόσιου τομέα,
- τις διαφορετικές λογιστικές βάσεις (ταμειακή, τροποποιημένη ταμειακή, τροποποιημένη δεδουλευμένη, δεδουλευμένη βάση) που χρησιμοποιούν οι οντότητες του δημόσιου τομέα για την παρακολούθηση των συναλλαγών,
- τις οικονομικές καταστάσεις που συντάσσει ο δημόσιος τομέας,
- τη λειτουργία του προϋπολογισμού στο δημόσιο τομέα, καθώς και σύγχρονες προσεγγίσεις για την ανάπτυξη του προϋπολογισμού,
- το λογιστικό πλαίσιο της Γενικής Κυβέρνησης,
- τα Διεθνή Λογιστικά Πρότυπα για το Δημόσιο Τομέα (IPSAS), και τα Ευρωπαϊκά Λογιστικά Πρότυπα για το Δημόσιο Τομέα (EPSAS)

Συνιστώμενη βιβλιογραφία:

Κοέν, Σ. και Καρατζήμας, Σ. (2020) «Λογιστική Δημοσίου Τομέα: Τάσεις και Πρακτικές», Εκδόσεις Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών

Μέθοδοι αξιολόγησης/βαθμολόγησης:

Γραπτή εξέταση στο τέλος του εξαμήνου

Γραπτή Εργασία (Project)

Τρόπος παράδοσης μαθήματος και διδακτικές και μαθησιακές μέθοδοι:

Διαλέξεις στην τάξη

Εκπόνηση μελέτης (project)

Τίτλος μαθήματος: Επιχειρησιακή Πολιτική και Στρατηγική

Κωδικός αριθμός του μαθήματος: 7157

Τύπος μαθήματος: Επιλογής Κατεύθυνσης Λογιστικής

Γλώσσα διδασκαλίας: Ελληνική

Έτος σπουδών: 4^ο

Εξάμηνο σπουδών: 7^ο

Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων: 6 ECTS

Όνομα διδάσκοντος: Ιωάννης Θάνος

Προαπαιτούμενα μαθήματα: Δεν υπάρχουν

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, αλλά και ως δημιουργία θεμελιωδών ικανοτήτων.
- 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).
- Αξιολόγηση και επιλογή στρατηγικής: Παρουσιάζονται μοντέλα αξιολόγησης στρατηγικής.
- Τρόποι υλοποίησης στρατηγικής: Εξετάζεται η υλοποίηση της στρατηγικής μέσω εξαγορών, συγχωνεύσεων, συμμαχιών ή ίδιας ανάπτυξης.
- Λήψη στρατηγικών αποφάσεων: Ιδιαίτερη αναφορά γίνεται στις παγίδες στη στρατηγική σκέψη.

Επιδιωκόμενα μαθησιακά αποτελέσματα: Με την επιτυχή ολοκλήρωση του μαθήματος ο φοιτητής θα είναι σε θέση να:

1. Να γνωρίζει τις βασικές έννοιες στρατηγικής και τις απόψεις και προσεγγίσεις που έχουν αναπτυχθεί στη βιβλιογραφία και την επιχειρηματική πρακτική,
2. Να χρησιμοποιεί τις τεχνικές και τις μεθόδους στρατηγικής ανάλυσης,
3. Να αναλύει πως διαμορφώνεται η στρατηγική, με δεδομένο έναν αριθμό στρατηγικών επιλογών
4. Να αξιολογεί και επιλέγει 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 εμβραθύνουν στις τεχνικές λήψης στρατηγικών αποφάσεων και τα συνήθη λάθη στη χάραξη και υλοποίηση της στρατηγικής.

Συνιστώμενη βιβλιογραφία: Παπαδάκης Βασίλης, Στρατηγική των Επιχειρήσεων: Διεθνής και Ελληνική Εμπειρία, Εκδόσεις Μπένου, (Τόμος Α', 2016, 7η έκδοση) / ΓΕΩΡΓΟΠΟΥΛΟΣ Ν., ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΟ ΜΑΝΑΤΖΜΕΝΤ, Εκδόσεις Μπένου, 2012

Μέθοδοι αξιολόγησης/βαθμολόγησης: Γραπτή εξέταση στο τέλος του εξαμήνου

Τρόπος παράδοσης μαθήματος και διδακτικές και μαθησιακές μέθοδοι:

Διαλέξεις στην τάξη, Μελέτη και ανάλυση βιβλιογραφίας, Διαδραστική διδασκαλία, Διαλέξεις Επισκεπτών

Τίτλος μαθήματος: Χρηματοοικονομική Τεχνολογία

Κωδικός αριθμός του μαθήματος: 7263

Τύπος μαθήματος: Επιλογής Κατεύθυνσης Χρηματοοικονομικής

Γλώσσα διδασκαλίας: Ελληνική

Έτος σπουδών: 4^ο

Εξάμηνο σπουδών: 7^ο

Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων: 6 ECTS

Όνομα διδάσκοντος: Αθανάσιος Σάκκας

Περιεχόμενο μαθήματος: Σκοπός του μαθήματος είναι η εισαγωγή στον τομέα της Χρηματοοικονομικής Τεχνολογίας (FinTech). Το μάθημα εξετάζει τον ρόλο της τεχνολογίας blockchain, της τεχνητής νοημοσύνης, τεχνικών «μεγάλων δεδομένων» (big data), των συμβουλευτικών υπηρεσιών (robo-advisors) και άλλων τεχνολογικών καινοτομιών στον χρηματοοικονομικό τομέα. Επιπλέον, το μάθημα παρουσιάζει τα κρυπτονομίσματα, τις ιδιότητές τους, τη σχέση τους με τα παραδοσιακά περιουσιακά στοιχεία και τον αντίκτυπό τους στον χρηματοπιστωτικό τομέα. Η εστίαση είναι στη κριτική ανάλυση νέας μορφής, παραδοσιακών, συναλλαγών όπως πληρωμές, δανεισμός, επενδύσεις που δεν απαιτούν την ύπαρξη διαμεσολάβησης ανάμεσα στα ενδιαφερόμενα μέρη και που καθίστανται δυνατές χάρις στη ύπαρξη των νέων τεχνολογιών. Αναλύονται οι επιπτώσεις στη δομή και οργάνωση των αγορών παροχής χρηματοοικονομικών υπηρεσιών καθώς και το πρόβλημα της εποπτείας αυτών των αγορών στο νέο περιβάλλον.

Επιδιωκόμενα μαθησιακά αποτελέσματα: Με την επιτυχή ολοκλήρωση του μαθήματος ο φοιτητής κατανοεί πώς, γιατί και πότε χρηματοπιστωτικά ιδρύματα και άλλες εταιρείες μπορούν να επωφεληθούν από τη χρήση των νέων τεχνολογιών. Επίσης αντιλαμβάνεται τη λειτουργία του blockchain και τις εφαρμογές του στον χρηματοπιστωτικό τομέα. Επίσης γνωρίζει τη λειτουργία της ψηφιακής και εναλλακτικής χρηματοδότησης. Τέλος, κατανοεί το κανονιστικό πλαίσιο της Χρηματοοικονομικής Τεχνολογίας και εκτιμάει τα ηθικά ζητήματα που προκύπτουν.

Συνιστώμενη βιβλιογραφία:

1. Arslanian, H., Fischer, F. (2019). The Future of Finance: The Impact of Fintech, AI and Crypto on Financial Services. Palgrave MacMillian. Burniske, C., Tatar, J. (2018).
2. Gupta, P & Tham, T.M. (2018). FinTech: The New DNA of Financial Services. Walter de Gruyter Inc, Boston/Berlin.
3. Sironi, P., (2016), Fintech Innovation. J. Wiley
4. King, B., (2019). Bank 4.0. Banking everywhere, Never at a Bank. J. Wiley
5. Σημειώσεις του διδάσκοντος

Μέθοδοι αξιολόγησης/βαθμολόγησης: Γραπτή εξέταση στο τέλος του εξαμήνου ή και γραπτή εργασία που προσθέτει ως 1,5 μονάδες στον τελικό βαθμό.

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

Τίτλος μαθήματος: Μαθηματικά για Οικονομολόγους III

Κωδικός αριθμός του μαθήματος: 1406

Τύπος μαθήματος: Επιλογής Κατεύθυνσης Χρηματοοικονομικής

Γλώσσα διδασκαλίας: Ελληνικά

Έτος σπουδών: 4^ο έτος

Εξάμηνο σπουδών: 7^ο 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 σύρρευσης, 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.

Επιδιωκόμενα μαθησιακά αποτελέσματα: Μετά την επιτυχή ολοκλήρωση του μαθήματος, οι φοιτητές θα έχουν αποκτήσει το βασικό υπόβαθρο προκειμένου είτε να αντιμετωπίζουν με ευχέρεια είτε/και να τους είναι προσιτή η επέκταση των γνώσεων τους σε ζητήματα πραγματικής ανάλυσης με συνακόλουθες εφαρμογές στην οικονομική θεωρία και στην οικονομετρία.

Συνιστώμενη βιβλιογραφία:

1. Απειροστικός Λογισμός (Ενιαίος Τόμος), J.Hass, Christopher Heil, Weir Maurice, Πανεπιστημιακές Εκδόσεις Κρήτης (προτεινόμενο σύγγραμμα).
2. Μαθηματικές μέθοδοι στα Οικονομικά(ενιαίο), Θεωρία και Εφαρμογές, Α. Ξεπαπαδέας, Ι. Γιαννίκος, Εκδόσεις Gutenberg(εναλλακτικό σύγγραμμα)

Μέθοδοι αξιολόγησης/βαθμολόγησης: Τελική γραπτή εξέταση

Τρόπος παράδοσης μαθήματος και διδακτικές και μαθησιακές μέθοδοι: Πρόσωπο με πρόσωπο, 2 Τακτικές εβδομαδιαίες δίωρες διαλέξεις/ 1 τακτικό εβδομαδιαίο φροντιστήριο

ΟΓΔΟΟ ΕΞΑΜΗΝΟ (ΕΑΡΙΝΟ)

Τίτλος μαθήματος: Χρηματοοικονομική Ανάλυση και Αποτίμηση Επιχειρήσεων

Κωδικός αριθμός του μαθήματος: 7108

Τύπος μαθήματος: Υποχρεωτικό Κατεύθυνσης Χρηματοοικονομικής

Γλώσσα διδασκαλίας: Ελληνικά

Έτος σπουδών: 4^ο έτος

Εξάμηνο σπουδών: 8^ο εξάμηνο (Εαρινό)

Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων: 6 ECTS

Όνομα διδάσκοντος: Α. Παπαδάκη, Γ. Σιουγλέ

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». Επιπλέον σκοπός του μαθήματος είναι ο προσδιορισμός της οικονομικής αξίας της επιχείρησης.

Καλύπτονται οι εξής ενότητες:

- Εισαγωγή στην Ανάλυση και Αποτίμηση Επιχειρήσεων.
- Λογιστική Ανάλυση.
- Ανάλυση Αποδοτικότητας.
- Ανάλυση Πιστωτικού Κινδύνου - Ανάλυση Ρευστότητας - Ανάλυση Δομής Κεφαλαίων.
- 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 αξιολογούν τις χρηματοοικονομικές πληροφορίες, την αποδοτικότητά της, τη δυνατότητα βραχυχρόνιας και μακροχρόνιας επιβίωσης της. 2) Να καταρτίζουν καταστάσεις ταμειακών ροών. 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).

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

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

Τίτλος μαθήματος: Φορολογική Λογιστική

Κωδικός αριθμός του μαθήματος: 7128

Τύπος μαθήματος: Υποχρεωτικό Κατεύθυνσης Λογιστικής

Γλώσσα διδασκαλίας: Ελληνική

Έτος σπουδών: 4^ο

Εξάμηνο σπουδών: 8^ο

Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων: 6 ECTS

Όνομα διδάσκοντος: Νικόλαος 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 ο φοιτητής αναμένεται

- Να έχει κατανοήσει το λογιστικό χειρισμό των φόρων.
- Να μπορεί να απεικονίζει τους φόρους στις χρηματοοικονομικές καταστάσεις.
- Να μπορεί να αναλύει τους φόρους που απεικονίζονται στις χρηματοοικονομικές καταστάσεις και να εξάγουν συμπεράσματα για το φορολογικό σχεδιασμό των επιχειρήσεων.
- Να γνωρίζει τη φορολογική αντιμετώπιση των δαπανών που πραγματοποιούνται από τις επιχειρήσεις.
- Να προσδιορίζει τον φόρο εισοδήματος μέσα από φορολογική αναμόρφωση.
- Να γνωρίζει τις φορολογικές επιπτώσεις των ενδοομιλικών συναλλαγών

Συνιστώμενη βιβλιογραφία:

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

Πανεπιστημιακές σημειώσεις.

Μέθοδοι αξιολόγησης/βαθμολόγησης: Γραπτή εξέταση στο τέλος του εξαμήνου

Τρόπος παράδοσης μαθήματος και διδακτικές και μαθησιακές μέθοδοι: Διαλέξεις στην τάξη, Μελέτη και ανάλυση βιβλιογραφίας, Διαδραστική διδασκαλία, Εκπαιδευτικές επισκέψεις φοιτητών, Αυτοτελής μελέτη

Τίτλος μαθήματος: Διαχείριση Κινδύνων

Κωδικός αριθμός του μαθήματος: 7138

Τύπος μαθήματος: Υποχρεωτικό Κατεύθυνσης Χρηματοοικονομικής – Επιλογή Κατεύθυνσης Λογιστικής

Γλώσσα διδασκαλίας: Ελληνικά

Έτος σπουδών: 4^ο έτος

Εξάμηνο σπουδών: 8^ο εξάμηνο (Εαρινό)

Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων: 6 ECTS

Όνομα διδάσκοντος: Δ. Γεωργούτσος

Προαπαιτούμενα μαθήματα: Κανένα

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

Μέθοδοι αξιολόγησης/βαθμολόγησης: Γραπτή εξέταση στο τέλος του εξαμήνου

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

Τίτλος μαθήματος: Θεωρία Χρηματοοικονομικών Αποφάσεων

Κωδικός αριθμός του μαθήματος: 7228

Τύπος μαθήματος: Επιλογή Κατεύθυνσης Χρηματοοικονομικής

Γλώσσα διδασκαλίας: Ελληνικά

Έτος σπουδών: 4^ο έτος

Εξάμηνο σπουδών: 8^ο 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).

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: Στοχαστικές Ανελιξίες με Εφαρμογές σε Αγορές Παραγώγων

Κωδικός αριθμός του μαθήματος: 7250

Τύπος μαθήματος: Επιλογή Κατεύθυνσης Χρηματοοικονομικής

Γλώσσα διδασκαλίας: Ελληνική

Έτος σπουδών: 4ο

Εξάμηνο σπουδών: 8ο

Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων: 6 ECTS

Όνομα διδάσκοντος: ΙΩΑΝΝΗΣ ΣΤΑΜΑΤΙΟΥ

Περιεχόμενο μαθήματος: Το μάθημα αυτό απευθύνεται σε φοιτητές / τριες οι οποίοι έχουν ήδη αποκτήσει μία πρώτη επαφή με τις βασικές έννοιες του απειροστικού λογισμού, της θεωρίας πιθανοτήτων και των στοχαστικών διαδικασιών. Η στοχαστική ανάλυση εμπεριέχει τη μελέτη στοχαστικών διαδικασιών και μετασχηματισμών τους. Οι περισσότερες ιδέες προκύπτουν από γενίκευση εννοιών της θεωρίας πιθανοτήτων με ευρεία εφαρμογή.

Επιδιωκόμενα μαθησιακά αποτελέσματα: Με την επιτυχή ολοκλήρωση του μαθήματος ο φοιτητής θα είναι σε θέση να

- Κατανοεί τις βασικές έννοιες της στοχαστικής ανάλυσης
- Εφαρμόζει αποτελέσματα της στοχαστικής θεωρίας σε αναλογιστικά και χρηματοοικονομικά προβλήματα

Συνιστώμενη βιβλιογραφία:

1. Χαλιδιάς, Ν. (2018) - Βασικές Αρχές Χρηματοοικονομικών Μαθηματικών, Broken Hill Publishers
2. Γιαννακόπουλος, Α.Ν.- Στοχαστική Ανάλυση και Εφαρμογές στη Χρηματοοικονομική, Σημειώσεις
3. Rao, M.M. (2011) - Foundations of Stochastic Analysis, Dover Books n Mathematics
4. Mikosh, T. (2004) - Elementary stochastic calculus with finance in view, World Scientific
5. Baldi, P. (2017) - Stochastic Calculus An Introduction Through Theory and Exercises, Springer
6. Cohen, S.N., Elliot, S.N. (2015) - Stochastic Calculus and Applications, 2 nd edition Birkhauser
7. Karatzas, I., Shreve, S.E. (1998) - Brownian Motion and Stochastic Calculus, Springer [

Μέθοδοι αξιολόγησης/βαθμολόγησης: Γραπτή εξέταση στο τέλος του εξαμήνου, Πρόσδος (ενδιάμεση εξέταση)

Τρόπος παράδοσης μαθήματος και διδακτικές και μαθησιακές μέθοδοι: Διαλέξεις στην τάξη, Εργαστηριακή Άσκηση, Άσκηση Πεδίου, Μελέτη και ανάλυση βιβλιογραφίας, Διαδραστική διδασκαλία, Αυτοτελής μελέτη

Τίτλος μαθήματος: Συστήματα Ελέγχου της Διοίκησης

Κωδικός αριθμός του μαθήματος: 7198

Τύπος μαθήματος: Επιλογή Κατεύθυνσης λογιστικής

Γλώσσα διδασκαλίας: Ελληνικά

Έτος σπουδών: 4^ο έτος

Εξάμηνο σπουδών: 8^ο εξάμηνο (Εαρινό)

Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων: 6 ECTS

Όνομα διδάσκοντος: Α. Φίλιου

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 – Επιλογή Κατεύθυνσης Χρηματοοικονομικής

Γλώσσα διδασκαλίας: Ελληνική

Έτος σπουδών: 4^ο έτος

Εξάμηνο σπουδών: 8^ο εξάμηνο (Εαρινό)

Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων: 6 ECTS

Όνομα διδάσκοντος: Αδάμ Βρεχόπουλος

Περιεχόμενο μαθήματος: Το μάθημα Ηλεκτρονικό Επιχειρείν (Η.Ε.) καλύπτει τις αυξανόμενες εκπαιδευτικές ανάγκες που προκύπτουν από την εφαρμογή των Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών (“Information and Communication Technologies”) στις διαδικασίες αγοράς και πώλησης προϊόντων και υπηρεσιών αλλά και γενικότερα σε όλες εκείνες τις διαδικασίες που αναφέρονται στις σχέσεις «επιχείρησης-προς-επιχείρηση», «επιχείρηση-προς-καταναλωτή» κ.ά. Το μάθημα υιοθετεί μια διεπιστημονική προσέγγιση και καλύπτει με ολοκληρωμένο τρόπο τα επιμέρους θέματα του γνωστικού αντικείμενου του Η.Ε. δίνοντας έμφαση στην παρουσίαση του σχετικού θεωρητικού υποβάθρου καθώς και στη συζήτηση σημαντικών πρακτικών ζητημάτων. Επίσης, βασικό συστατικό στοιχείο του μαθήματος αποτελεί η ξεχωριστή προσέγγιση των ζητημάτων που αφορούν τις σχέσεις «επιχείρησης-προς-επιχείρηση» (“business-to-business”) και «επιχείρησης-προς-καταναλωτή» (“business-to-consumer”) καθώς και η ολοκληρωμένη παρουσίαση ζητημάτων όπως η Στρατηγική στο Η.Ε., η Ηλεκτρονική Διαχείριση Σχέσεων Πελατών κ.ά. Τέλος, θα πρέπει να διευκρινιστεί ότι το μάθημα δεν έχει «τεχνικό» χαρακτήρα και συνεπώς δεν απαιτούνται ειδικές γνώσεις Πληροφορικής για την παρακολούθησή του.

Επιδιωκόμενα μαθησιακά αποτελέσματα: (1) Να αποκτήσουν οι φοιτητές το αναγκαίο εννοιολογικό και θεωρητικό υπόβαθρο του Η.Ε. κατανοώντας την ανάγκη και τις ευκαιρίες της διεπιστημονικής προσέγγισης των ζητημάτων που εντάσσονται στα πλαίσια των θεματικών ενοτήτων του μαθήματος, (2) Να εκτιμήσουν οι φοιτητές τη δυναμική των εφαρμογών Η.Ε. και την επίδρασή τους σε επιχειρηματικές και καταναλωτικές διαδικασίες καθώς και στις αντίστοιχες σχέσεις μεταξύ των εμπλεκόμενων μερών, (3) Να κατανοήσουν οι φοιτητές τους κρίσιμους παράγοντες επιτυχίας και τα οφέλη που σχετίζονται με την αποτελεσματική υιοθέτηση και εφαρμογή της φιλοσοφίας του Η.Ε. και να μπορούν να αξιολογήσουν/εντοπίσουν στρατηγικές και επιχειρηματικά μοντέλα Η.Ε., (4) Να ενημερωθούν οι φοιτητές για τις πρόσφατες εξελίξεις και τάσεις που επικρατούν στο Η.Ε. σχετικά με την επιστημονική έρευνα, την επιχειρηματική δραστηριότητα (π.χ. μελέτες περιπτώσεων) αλλά και τις αλλαγές στη συμπεριφορά των καταναλωτών.

Συνιστώμενη βιβλιογραφία:

1. Turban Efraim, Outland Jon, King David, (2020) Ηλεκτρονικό εμπόριο-Εργαλείο διοίκησης και αξιοποίησης κοινωνικών δικτύων, 1^η Έκδοση, Broken Hill Publishers.
2. Dave Chaffey, Tanya Hemphill, David Edmundson-Bird (2022) Ψηφιακές Επιχειρήσεις και Ηλεκτρονικό Εμπόριο: Στρατηγική και Υλοποίηση, 7^η Έκδοση, Εκδόσεις Κλειδάριθμος.
3. Laudon Kenneth, Traver Carol Guercio (2021) Ηλεκτρονικό Εμπόριο, Επιχειρήσεις, Τεχνολογία, Κοινωνία, 16^η Έκδοση, Εκδόσεις Παπασωτηρίου.

4. Gary P. Schneider (2015) Ηλεκτρονικό Εμπόριο, 11^η Έκδοση, Εκδόσεις Χ. Γκιούρδα ΣΙΑ.
5. Βλαχοπούλου Μάρω, Δημητριάδης Σέργιος (2013) Ηλεκτρονικό Επιχειρείν και Μάρκετινγκ - Καινοτόμα Μοντέλα σε Ψηφιακό Περιβάλλον, 1^η Έκδοση, Εκδοτικός Οίκος Rosili.

Μέθοδοι αξιολόγησης/βαθμολόγησης: Γραπτή εξέταση στο τέλος του εξαμήνου (70%) και Γραπτή Εργασία (30%).

Τρόπος παράδοσης μαθήματος και διδακτικές και μαθησιακές μέθοδοι: Διαλέξεις στην τάξη, Μελέτη και ανάλυση βιβλιογραφίας, Διαδραστική διδασκαλία, Συγγραφή εργασίας, Αυτοτελής μελέτη, Διαλέξεις Επισκεπτών.

Τίτλος μαθήματος: Εσωτερικός Έλεγχος και Διαχείριση Κινδύνου Απάτης

Κωδικός αριθμός του μαθήματος: 7155

Τύπος μαθήματος: Επιλογής Κατεύθυνσης Λογιστικής

Γλώσσα διδασκαλίας: Ελληνικά

Έτος σπουδών: 4^ο έτος

Εξάμηνο σπουδών: 8^ο 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. Τέλος, οι φοιτητές εξοικειώνονται με το COSO/ACFE Fraud Risk Management Guide.

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 εργασιών/εργασιών, Διαλέξεις επιστημόνων

Τίτλος Μαθήματος: Στρατηγικός Σχεδιασμός Χρηματοοικονομικής Πληροφόρησης

Κωδικός αριθμός του μαθήματος: 7266

Τύπος μαθήματος: Επιλογή Κατεύθυνσης Λογιστικής – Επιλογή Κατεύθυνσης Χρηματοοικονομικής

Γλώσσα διδασκαλίας: Ελληνικά

Έτος σπουδών: 4ο έτος

Εξάμηνο σπουδών: 8^ο εξάμηνο (Εαρινό)

Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων: 6 ECTS

Όνομα διδάσκοντος: Γ. Σιουγλέ

Περιεχόμενο Μαθήματος: Σκοπός του μαθήματος αυτού είναι να παρέχει μια ολιστική εικόνα του στρατηγικού σχεδιασμού που υιοθετεί η εκάστοτε επιχείρηση στην επιλογή λογιστικών πολιτικών και πρόσθετων πληροφοριών (σημειώσεων) για την παροχή χρηματοοικονομικής πληροφόρησης σε ενδιαφερόμενες ομάδες συμφερόντων. Να δημιουργήσει μια σύνδεση των γνώσεων σε θέματα χρηματοοικονομικής λογιστικής τόσο με θέματα δεοντολογίας στην υιοθέτηση λογιστικών πολιτικών και εκτιμήσεων όσο και με θέματα κριτικής ικανότητας και επαγγελματισμού που εμπλέκονται στη διαδικασία στρατηγικού σχεδιασμού της παρεχόμενης χρηματοοικονομικής πληροφόρησης. Επιπρόσθετα, να πραγματοποιηθεί εκτίμηση της οικονομικής αξίας της επιχείρησης με βάση την παροχή χρηματοοικονομικής πληροφόρησης σε ενδιαφερόμενες ομάδες συμφερόντων.

Για την επίτευξη των σκοπών του μαθήματος αναλύονται πρακτικά παραδείγματα από εισηγμένες επιχειρήσεις οι οποίες δραστηριοποιούνται σε διάφορους κλάδους δραστηριοτήτων.

Πιο συγκεκριμένα, η δομή του μαθήματος περιλαμβάνει τα παρακάτω μέρη:

1. Παρουσίαση του θεωρητικού πλαισίου και κανονιστικού περιεχομένου των Διεθνών Λογιστικών Προτύπων.
2. Παρουσίαση Θεμάτων δεοντολογίας και επαγγελματισμού τόσο στον σχεδιασμό όσο και στην αξιολόγηση της παρεχόμενης χρηματοοικονομικής πληροφόρησης .
3. Στρατηγική αξιολόγηση επιλογής λογιστικών πολιτικών και πρόσθετων πληροφοριών (σημειώσεων) για την παροχή χρηματοοικονομικής πληροφόρησης με τη χρήση μελετών περίπτωσης και πρακτικών παραδειγμάτων.
4. Εκτίμηση Οικονομικής αξίας επιχείρησης

Επιδιωκόμενα Αποτελέσματα: Στο τέλος του μαθήματος οι φοιτητές θα μπορούν να αξιολογήσουν το στρατηγικό σχεδιασμό της συνολικής πληροφόρησης που παρέχεται από τις

χρηματοοικονομικές καταστάσεις και τις σημειώσεις που ακολουθούν τις χρηματοοικονομικές καταστάσεις μιας επιχείρησης, λαμβάνοντας υπόψη το κανονιστικό πλαίσιο και τις αρχές δεοντολογίας που ισχύουν στον εκάστοτε χώρο. Επίσης με τη χρήση αυτών των πληροφοριών να εκτιμήσουν την οικονομική αξία της επιχείρησης.

Συνιστώμενη βιβλιογραφία:

Interpretation and Application of IFRS Standards , Wiley (ebook)

Business Ethics , An Ethical Decision Approach , by Mark Schwartz, (ebook)

Financial management, by Levi,Bouheni,Amni : , (ebook)

Ethics and Sustainability in Accounting and Finance, (ebook)

The Art of Valuation and Financial Statement Analysis, by Schmidlin (ebook)

Χρηματοοικονομική Λογιστική , International Financial Reporting Standards, Γκίκας, Παπαδάκη, Σιουγλέ, Δεμοιρακος, Τζόβας

Σημειώσεις, Μελέτες Περίπτωσης

Μέθοδοι αξιολόγησης/βαθμολόγησης: Γραπτή εξέταση στο τέλος του εξαμήνου (50%), Ερωτήσεις ανάπτυξης, Δοκιμασία πολλαπλής επιλογής, Μελέτες περίπτωσης, Ατομική γραπτή εργασία (50%).

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

Τίτλος μαθήματος: Προχωρημένη Οικονομετρία

Κωδικός αριθμός του μαθήματος: 7258

Τύπος μαθήματος: Επιλογής Κατεύθυνσης Χρηματοοικονομικής

Γλώσσα διδασκαλίας: Ελληνική

Έτος σπουδών: 4^ο έτος

Εξάμηνο σπουδών: 8^ο εξάμηνο (Εαρινό)

Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων: 6 ECTS

Όνομα διδάσκοντος: Λ. Ρομπόλης

Προαπαιτούμενα μαθήματα: Εισαγωγή στην Οικονομετρία

Περιεχόμενο μαθήματος: Σκοπός του μαθήματος είναι η παρουσίαση της θεωρίας και των εφαρμογών της χρηματοοικονομικής οικονομετρίας. Η χρηματοοικονομική οικονομετρία ασχολείται με τη μοντελοποίηση των χρηματοοικονομικών σειρών, όπως για παράδειγμα οι τιμές, οι αποδόσεις, τα επιτόκια κ.α. Τα θέματα που καλύπτονται στο μάθημα αυτό είναι η ανάλυση παλινδρόμησης και οι εφαρμογές της στα Χρηματοοικονομικά, οι μοντελοποίηση χρονολογικών σειρών με αυτοπαλινδρομικά υποδείγματα ή υποδείγματα κινητού μέσου, η ταυτοποίηση και εκτίμηση των υποδειγμάτων αυτών. Στο μάθημα παρουσιάζονται επίσης συστήματα γραμμικών υποδειγμάτων, διανυσματικά αυτοπαλινδρομικά υποδείγματα (VAR) και υποδείγματα χρονικά μεταβαλλόμενης μεταβλητότητας (ARCH και GARCH). Όλα τα παραπάνω εξετάζονται με τη χρήση παραδειγμάτων χρησιμοποιώντας πραγματικά χρηματοοικονομικά δεδομένα.

Επιδιωκόμενα μαθησιακά αποτελέσματα: Με την επιτυχή ολοκλήρωση του μαθήματος ο φοιτητής μπορεί να κατασκευάζει κατάλληλα οικονομετρικά υποδείγματα για να εξετάζει τις υποθέσεις της χρηματοοικονομικής θεωρίας. Έχει επίσης αποκτήσει τα κατάλληλα εφόδια για την εκτίμηση των υποδειγμάτων και την εφαρμογή των εργαλείων της επαγωγικής στατιστικής για τον έλεγχο των θεωρητικών υποθέσεων και της καταλληλότητας των υποδειγμάτων. Ο φοιτητής γνωρίζει επίσης να μοντελοποιεί χρηματοοικονομικές χρονολογικές σειρές μέσω ενός κατάλληλα επιλεγμένου μονομετάβλητου ή πολυμετάβλητου υποδείγματος, να εκτιμάει το υπόδειγμα αυτό και να το χρησιμοποιεί για να κάνει προβλέψεις των τιμών των σειρών αυτών στο μέλλον. Τέλος έχει αποκτήσει τις απαραίτητες γνώσεις για να εφαρμόζει τα παραπάνω εργαλεία σε πραγματικά χρηματοοικονομικά δεδομένα χρησιμοποιώντας ένα οικονομετρικό υπολογιστικό πρόγραμμα.

Συνιστώμενη βιβλιογραφία:

Brooks, C., Εισαγωγή στην Χρηματοοικονομική Οικονομετρία, Εκδόσεις Gutenberg, 2022.

Ντέμος, Α., Χρηματοοικονομική Οικονομετρία, Εκδόσεις ΟΠΑ, 2019.

Μέθοδοι αξιολόγησης/βαθμολόγησης: Γραπτή εξέταση στο τέλος του εξαμήνου

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

Τίτλος μαθήματος: Χρηματοοικονομικά του Διεθνούς Εμπορίου και Εμπορευματικές Ροές

Κωδικός αριθμός του μαθήματος: 7264

Τύπος μαθήματος: Επιλογής Κατεύθυνσης Χρηματοοικονομικής

Γλώσσα διδασκαλίας: Ελληνική

Έτος σπουδών: 4^ο έτος

Εξάμηνο σπουδών: 8^ο εξάμηνο (Εαρινό)

Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων: 6 ECTS

Όνομα διδάσκοντος: Δ. Τσουκνιδής

Περιεχόμενο μαθήματος: Το μάθημα στοχεύει στην εξοικείωση του φοιτητή με τις συναλλαγές των εμπορευμάτων διαμέσου του χρηματοπιστωτικού συστήματος σε παγκόσμιο επίπεδο. Πιο συγκεκριμένα, το μάθημα εστιάζει στη χρηματοδότηση των εταιρειών που λαμβάνουν μέρος στο διεθνές εμπόριο, διαμέσου εισαγωγών-εξαγωγών εμπορευμάτων, καθώς και των βασικών εγγράφων (συμβολαίων) και όρων με τους οποίους διεξάγονται οι διεθνείς συναλλαγές εμπορευμάτων. Ιδιαίτερης σημασίας για το μάθημα είναι η έννοια της διαχείρισης του πιστωτικού κινδύνου των διεθνών συναλλαγών. Περαιτέρω, το μάθημα εξετάζει τις δυνάμεις προσφοράς και ζήτησης, τα φυσικά χαρακτηριστικά και τις εμπορευματικές ροές των πιο αντιπροσωπευτικών από τις τρεις βασικές κατηγορίες εμπορευμάτων, δηλαδή αυτά της ενέργειας, της γεωργίας και των μετάλλων. Όπου είναι δυνατόν, για την καλύτερη κατανόηση των εννοιών, παρουσιάζονται παραδείγματα από μελέτες. Αναφορά γίνεται στην πρόσφατη βιβλιογραφία στο γνωστικό αντικείμενο.

Επιδιωκόμενα μαθησιακά αποτελέσματα: Με την επιτυχή ολοκλήρωση του μαθήματος ο φοιτητής θα γνωρίζει τις διαδικασίες και τα χαρακτηριστικά της δανειοδότησης των εταιρειών που εμπλέκονται στο διεθνές εμπόριο διαμέσου συναλλαγών εισαγωγών-εξαγωγών. Θα κατανοεί τη διαχείριση του πιστωτικού κινδύνου που ανακύπτει στις διεθνείς συναλλαγές εμπορευμάτων. Θα γνωρίζει τη λειτουργία των αγορών των εμπορευμάτων, καθώς και το πως οι δυνάμεις προσφοράς και ζήτησης επηρεάζουν την παραγωγή, την κατανάλωση και το εμπόριο των βασικών εμπορευμάτων της ενέργειας, της γεωργίας και των μετάλλων.

Συνιστώμενη βιβλιογραφία:

Πανεπιστημιακές σημειώσεις Δ. Τσουκνιδής 2022.

Jones S., 2018. Trade and Receivables Finance A Practical Guide to Risk Evaluation and Structuring, Palgrave McMillan.

Jones S., 2019. The Trade and Receivables Finance Companion A Collection of Case Studies and Solutions, Palgrave McMillan.

Μέθοδοι αξιολόγησης/βαθμολόγησης: Γραπτή εξέταση στο τέλος του εξαμήνου (100%), Προαιρετική Γραπτή εργασία (+10%), Δημόσια παρουσίαση.

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

Τίτλος μαθήματος: Μέθοδοι Μηχανικής Μάθησης στα Χρηματοοικονομικά

Κωδικός αριθμός του μαθήματος: 7265

Τύπος μαθήματος: Επιλογής Κατεύθυνσης Χρηματοοικονομικής

Γλώσσα διδασκαλίας: Ελληνική

Έτος σπουδών: 4^ο έτος

Εξάμηνο σπουδών: 8^ο εξάμηνο (εαρινό)

Αριθμός απονεμόμενων πιστωτικών μονάδων: 6 ECTS

Όνομα διδάσκοντος: Αθανάσιος Σάκκας

Περιεχόμενο μαθήματος: Το προτεινόμενο μάθημα εισάγει το φοιτητή στις βασικές μεθόδους μηχανικής μάθησης που βρίσκουν εφαρμογή στο ευρύτερο πεδίο της Χρηματοοικονομικής. Συγκεκριμένα, θα καλύπτει δημοφιλείς μεθοδολογίες κατηγοριοποίησης (K-means, Support Vector Machine, naive Bayes classifier, random forests), και μεθόδους γενικευμένης παλινδρόμησης (Ridge, LASSO, LARS). Στη συνέχεια θα επικεντρώνεται στις βασικές κατηγορίες Νευρωνικών Δικτύων (Multilayer Perceptrons, Convolutional NNs, Recurrent NNs, Self-Organized Maps, Kernel Networks) και θα εξετάζει τις βασικές τεχνικές μάθησης (εποπτευόμενη, μη-εποπτευόμενη), όσο και τους αλγόριθμους που τις υλοποιούν (back-propagation, Q-learning, deep Q-learning). Το μάθημα επίσης θα αναδείξει χαρακτηριστικές εφαρμογές αυτών των μεθόδων στη Χρηματοοικονομική (credit-scoring, αλγοριθμικό trading, διαχείριση χαρτοφυλακίου).

Επιδιωκόμενα μαθησιακά αποτελέσματα: Με την επιτυχή ολοκλήρωση του μαθήματος ο φοιτητής κατανοεί τις τεχνικές μηχανικής μάθησης και υλοποιεί ο ίδιος εφαρμογές με τη χρήση της Python.

Συνιστώμενη βιβλιογραφία:

- 1.Hull, J. 2020. Machine Learning in Business: An Introduction to the World of Data Science.
- 2.Dixon, M., 2020. Machine Learning in Finance: From Theory to Practice.
- 3.Σημειώσεις του διδάσκοντος

Μέθοδοι αξιολόγησης/βαθμολόγησης: Γραπτή εξέταση στο τέλος του εξαμήνου (70%) και γραπτή εργασία (30%)

Τρόπος παράδοσης μαθήματος και διδακτικές και μαθησιακές μέθοδοι: Διαλέξεις στην τάξη, Εργαστηριακή Άσκηση

Τίτλος μαθήματος: Χρηματοοικονομικά Ακίνητης Περιουσίας

Κωδικός αριθμός του μαθήματος: 7148

Τύπος μαθήματος: Επιλογής Κατεύθυνσης Λογιστικής – Υποχρεωτικό Κατεύθυνσης Χρηματοοικονομικής

Γλώσσα διδασκαλίας: Ελληνική

Έτος σπουδών: 4^ο έτος

Εξάμηνο σπουδών: 8^ο 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, 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 αγορά 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

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

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. 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.

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 Πασσώβ 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>).