

**ΤΕΙ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ**

**ΤΜΗΜΑ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ**

# **ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ**



**ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ ΚΑΙ  
ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ**

**2013**

**ΤΕΙ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ**  
**ΣΧΟΛΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ & ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ**  
**ΤΜΗΜΑ**  
**ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ**  
**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ**

---

**Περιεχόμενα**

ΕΙΣΑΓΩΓΗ.....	3
ΜΕΡΟΣ 1 <sup>ο</sup> : ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΚΑΙ ΔΟΜΗ ΤΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ .....	4
ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ, ΑΠΟΣΤΟΛΗ ΚΑΙ ΣΤΟΧΟΙ ΣΠΟΥΔΩΝ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ .....	4
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΤΥΧΙΟΥΧΟΥ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ.....	4
ΔΟΜΗ ΤΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ .....	6
ΑΝΑΛΥΣΗ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ ΚΑΤΑ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ.....	10
ΕΒΔΟΜΑΔΙΑΙΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΑΝΑ ΕΞΑΜΗΝΟ. ....	12
Α' ΕΞΑΜΗΝΟ .....	12
Β' ΕΞΑΜΗΝΟ .....	12
Γ' ΕΞΑΜΗΝΟ.....	13
Δ' ΕΞΑΜΗΝΟ .....	13
Ε' ΕΞΑΜΗΝΟ .....	14
ΣΤ' ΕΞΑΜΗΝΟ.....	14
Ζ' ΕΞΑΜΗΝΟ.....	15
Η' ΕΞΑΜΗΝΟ .....	15
ΜΕΡΟΣ 2 <sup>ο</sup> : ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑΛΥΤΙΚΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ .....	16
ΓΕΝΙΚΗ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ Ι.....	16
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ.....	17
ΑΡΧΕΣ ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ .....	19
ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ.....	20
ΑΣΤΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ .....	22

ΜΙΚΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΘΕΩΡΙΑ ΚΑΙ ΠΟΛΙΤΙΚΗ .....	23
ΓΕΝΙΚΗ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΙΙ.....	24
ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ .....	26
ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ .....	28
ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ.....	32
ΜΑΚΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΘΕΩΡΙΑ ΚΑΙ ΠΟΛΙΤΙΚΗ.....	34
ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΩΝ .....	35
ΛΟΓΙΣΤΙΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ .....	36
ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ .....	38
ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΙΚΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ.....	39
ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΕΣ ΑΓΟΡΕΣ.....	43
ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΚΟΣΤΟΥΣ Ι .....	45
ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ Ι (Φ.Π.Α) .....	47
ΑΝΑΛΥΣΗ ΚΑΙ ΑΠΟΤΙΜΗΣΗ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ .....	49
ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΑΝΘΡΩΠΙΝΩΝ ΠΟΡΩΝ .....	53
ΘΕΜΕΛΙΩΔΗΣ ΑΝΑΛΥΣΗ ΚΑΙ ΑΠΟΤΙΜΗΣΗ ΕΤΑΙΡΕΙΩΝ .....	54
ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΚΟΣΤΟΥΣ ΙΙ .....	56
ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΙΙ (ΦΟΡΟΛ. ΦΥΣΙΚΩΝ ΚΑΙ ΝΟΜΙΚΩΝ ΠΡΟΣΩΠΩΝ).....	57
ΑΝΑΛΥΣΗ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ .....	59
ΜΗΧΑΝΟΓΡΑΦΗΜΕΝΗ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΙΙ.....	61
ΠΟΣΟΤΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ.....	62
ΜΑΡΚΕΤΙΝΓΚ.....	66
ΕΡΓΑΤΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ.....	68
ΟΙΚΟΝΟΜΟΤΕΧΝΙΚΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ.....	70
ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΚΙΝΔΥΝΟΥ.....	71
ΑΝΑΛΥΣΗ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΧΑΡΤΟΦΥΛΑΚΙΟΥ.....	74
ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ.....	78
ΕΛΕΓΚΤΙΚΗ.....	80
ΔΙΕΘΝΗ ΛΟΓΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΤΥΠΑ .....	82
ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ.....	84
ΕΝΟΠΟΙΗΜΕΝΕΣ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΕΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ.....	86
ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ.....	88
ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ.....	90
ΕΠΕΝΔΥΤΙΚΕΣ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΕΣ.....	92
ΧΡΗΜΑΤΙΣΤΗΡΙΑΚΕΣ ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ .....	94

## ΕΙΣΑΓΩΓΗ

Η παρούσα πρόταση που αφορά τη δημιουργία νέου προγράμματος σπουδών του Τμήματος Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής της ΣΔΟ του ΤΕΙ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ, εκπονήθηκε από την επιτροπή προγράμματος σπουδών που ορίστηκε από το συμβούλιο της ΣΔΟ με την υπ' αριθ. 466/3-9-2013 απόφασή της.

Την επιτροπή αποτελούσαν οι:

1. Σαντουρίδης Ηλίας, Καθηγητής ως πρόεδρος
2. Υψηλάντης Παντελής, Καθηγητής ως μέλος
3. Παναγιώτου Παναγιώτης, Επίκουρος Καθηγητής ως μέλος
4. Αναστασίου Θεόδωρος, Επίκουρος Καθηγητής ως μέλος
5. Θεοδοσίου Γεώργιος, Επίκουρος Καθηγητής ως μέλος
6. Νικολόπουλος Σωτήριος, Καθηγητής Εφαρμογών ως επικουρών
7. Τσιφόρα Ευδοκία, Καθηγητής Εφαρμογών ως επικουρών

Η επιτροπή αφού έλαβε υπόψη:

1. το Π.Δ. 83/31-5-2013 «μετονομασία του ΤΕΙ Λάρισας σε ΤΕΙ Θεσσαλίας – μετονομασία Σχολής και Τμημάτων – συγχώνευση Τμημάτων – κατάργηση Παραρτημάτων και Τμημάτων – συγκρότηση Σχολών του ΤΕΙ Θεσσαλίας» (ΦΕΚ 123/3-6-2013 τ.Α'),
2. τις διατάξεις του άρθρου 32 του ν. 4009/2-9-2011, (ΦΕΚ 195/6-9-2011) όπως τροποποιήθηκε και ισχύει
3. το άρθρο 2 της υπουργικής απόφασης 4546/9-7-2013 «μεταβατικές ρυθμίσεις οργανισμού και εσωτερικού κανονισμού του ΤΕΙ Θεσσαλίας» (ΦΕΚ 1844/29-7-2013 τ.Β')

και έπειτα από συζήτηση της δομής του προγράμματος, κατέληξε στην ακόλουθη πρόταση που αποτελείται από δύο μέρη:

**ΜΕΡΟΣ ΠΡΩΤΟ:** Αντικείμενο και δομή των σπουδών.

**ΜΕΡΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ:** Περιγραφή μαθημάτων αναλυτικού προγράμματος.

## ΜΕΡΟΣ 1<sup>ο</sup> : ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΚΑΙ ΔΟΜΗ ΤΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ

### Αντικείμενο, αποστολή και στόχοι σπουδών του τμήματος Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής

Οι σπουδές στο Τμήμα Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής του ΤΕΙ Θεσσαλίας, αποσκοπούν στην εκπαίδευση και υψηλή κατάρτιση των σπουδαστών σε σύγχρονα θέματα των πεδίων της Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής, χωρίς να παραβλέπουν την σημαντικότητα άλλων πεδίων όπως των ποσοτικών, διοικητικών, πληροφοριακών συστημάτων καθώς και νομικών.

Το πρόγραμμα σπουδών περιλαμβάνει μαθήματα που διαπραγματεύονται τα σύγχρονα προβλήματα και τις καινοτομίες στην λογιστική και στη χρηματοοικονομική διαχείριση των επιχειρήσεων κατά το πρότυπο αντίστοιχων τμημάτων κορυφαίων εκπαιδευτικών ιδρυμάτων του εξωτερικού. Επιπλέον, δίνει ιδιαίτερη έμφαση στην πρακτική εφαρμογή της ακαδημαϊκής γνώσης με την ενσωμάτωση εργαστηριακών μαθημάτων, μέσω εκτενούς χρήσης τεχνολογιών πληροφορικής από τους σπουδαστές αλλά και μέσω της δυνατότητας συμμετοχής των σπουδαστών σε πρακτική άσκηση.

### Περιγραφή Πτυχιούχου του Τμήματος

Οι πτυχιούχοι του Τμήματος Λογιστικής & Χρηματοοικονομικής είναι οι πλέον κατάλληλοι για τη στελέχωση των οικονομικών υπηρεσιών και λογιστηρίων επιχειρήσεων του ιδιωτικού και του δημόσιου τομέα, λογιστικών εταιρειών και μεγάλων χρηματοπιστωτικών και χρηματοοικονομικών οργανισμών, όπως εμπορικών και επενδυτικών τραπεζών, χρηματιστηριακών, επενδυτικών και ασφαλιστικών εταιρειών. Η σύγχρονη επιστημονική τους κατάρτιση καθώς και οι αναλυτικές και συνθετικές ικανότητες που αποκτούν κατά τη φοίτησή τους στο Τμήμα Λογιστικής & Χρηματοοικονομικής τους δίνουν τη δυνατότητα μεταξύ άλλων να ανταποκρίνονται στις απαιτήσεις των ταχύτατα μεταβαλλόμενων συνθηκών καθώς και στις σύγχρονες διεθνείς αγορές κεφαλαίων. Επίσης, οι πτυχιούχοι αποκτούν την επιστημονική υποδομή που θα τους επιτρέψει την παρακολούθηση μεταπτυχιακών προγραμμάτων του εσωτερικού ή του εξωτερικού και την ενασχόλησή τους με την επιστημονική έρευνα. Ειδικότερα ο(η) πτυχιούχος του τμήματος Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής:

- ✓ Τηρεί τα λογιστικά βιβλία και εκδίδει τα φορολογικά στοιχεία όλων των κατηγοριών του Κώδικα Βιβλίων και Στοιχείων, με βάση το Ε.Γ.Λ.Σ και τα Διεθνή Λογιστικά Πρότυπα Χρηματοοικονομικής Παρουσίασης
- ✓ Συντάσσει και αναλύει τις χρηματοοικονομικές καταστάσεις των επιχειρήσεων
- ✓ Καταρτίζει προϋπολογισμούς και απολογισμούς και αναλύει τα αποτελέσματα με βάση τις αποκλίσεις
- ✓ Εφαρμόζει τις αρχές και τις μεθόδους κοστολόγησης
- ✓ Χειρίζεται και εφαρμόζει τα σύγχρονα Λογιστικά Πληροφοριακά Συστήματα
- ✓ Εκπονεί χρηματοοικονομικές μελέτες και παρέχει εξειδικευμένες χρηματοοικονομικές συμβουλές

- ✓ Αναλαμβάνει την διεκπεραίωση των φορολογικών και ασφαλιστικών υποχρεώσεων των επιχειρήσεων
- ✓ Προβαίνει σε εσωτερικό και εξωτερικό έλεγχο των επιχειρήσεων
- ✓ Παρέχει συμβουλές για λογιστικά, διοικητικά, εργατικά θέματα
- ✓ Εκπονεί οικονομοτεχνικές μελέτες
- ✓ Κατανοεί παρακολουθεί και γνωρίζει τις οικονομικές εξελίξεις και τις χρηματοπιστωτικές διαδικασίες

## Δομή του Προγράμματος Σπουδών

Η διάρκεια των σπουδών είναι 8 (οκτώ) εξάμηνα, συμπεριλαμβανομένης και της πρακτικής άσκησης όπως προβλέπεται για όλα τα τμήματα της Σχολής Διοίκησης και Οικονομίας στο Π.Δ. 227/1995 (ΦΕΚ 13/Α'/20-6-1995)

Σε όλα τα εξάμηνα πλην του τελευταίου οι σπουδές περιλαμβάνουν θεωρητική διδασκαλία, εργαστηριακές εφαρμογές καθώς και ασκήσεις πράξης και εφαρμογές σε πραγματικές ή εικονικές καταστάσεις, εκπόνηση μελετών, και εκπαιδευτικές επισκέψεις σε λογιστήρια επιχειρήσεων και οργανισμών. Επίσης μεγάλη βαρύτητα δίνεται στην συμμετοχική εργασία και μελέτη περιπτώσεων. Στο προτελευταίο εξάμηνο σπουδών διεξάγεται το μάθημα με τίτλο "Μεθοδολογία επιστημονικής έρευνας".

Στα πρώτα εξάμηνα σπουδών περιλαμβάνονται μεταξύ άλλων, μαθήματα γενικής υποδομής θετικών και θεωρητικών επιστημών, καθώς και διάφορα εισαγωγικά μαθήματα.

Ακολουθούν μαθήματα ειδικής υποδομής- κορμού, τα οποία αποτελούν την βάση της Επιστήμης της Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής. Στα προχωρημένα εξάμηνα διδάσκονται μαθήματα ειδικότητας που συνιστούν τη φύση και τον προορισμό του Τμήματος.

Στα τελευταία εξάμηνα σπουδών, η Γενική Συνέλευση του Τμήματος μπορεί με απόφασή της να δημιουργεί, μέσα από ομάδες κατ' επιλογήν μαθημάτων, κατευθύνσεις εξειδίκευσης, σύμφωνα με τις εξελίξεις στην επιστήμη, τεχνολογία οικονομία και κοινωνία.

Το τελευταίο εξάμηνο σπουδών περιλαμβάνει κυρίως την πρακτική άσκηση του σπουδαστή στο επάγγελμα και την εκπόνηση της πτυχιακής εργασίας, που εξασφαλίζει την εμβάθυνση του τελειόφοιτου του Τμήματος σε ένα θέμα εφαρμοσμένης έρευνας ή έχει άμεση σχέση με την ειδικότητα των σπουδών.

Στα επτά (7) πρώτα εξάμηνα οι σπουδές περιλαμβάνουν:

- Θεωρητική διδασκαλία
- Εργαστηριακές ασκήσεις
- Ασκήσεις πράξης
- Σεμινάρια
- Ανάθεση εκπόνησης εργασιών ατομικών και ομαδικών
- Επισκέψεις σε χώρους εργασίας και εκπαιδευτικές εκδρομές

Στο τελευταίο όγδοο (8ο) εξάμηνο οι σπουδές περιλαμβάνουν:

- Πρακτική άσκηση των σπουδαστών σε χώρους εργασίας
- Εκπόνηση πτυχιακής εργασίας.

Στα πρώτα εξάμηνα σπουδών διδάσκονται κυρίως τα Μαθήματα Γενικής Υποδομής (ΜΓΥ) θετικών και θεωρητικών επιστημών συμπεριλαμβανομένων και των μαθημάτων Δ.Ο.Ν.Α (Διοίκησης- Οικονομίας- Νομοθεσίας- Ανθρωπιστικών Σπουδών) και επιχειρηματικότητας.

Ακολουθεί η διδασκαλία στα επόμενα εξάμηνα των μαθημάτων Ειδικής Υποδομής, υποχρεωτικών (ΜΕΥ) και επιλογής (ΕΥ), και των μαθημάτων Ειδικότητας (ΜΕ).

Η κατανομή των μαθημάτων τα οποία θα παρακολουθούν οι σπουδαστές σύμφωνα με τις παραπάνω διακρίσεις έχει ως εξής:

### **I. Μαθήματα Γενικής Υποδομής - Υποχρεωτικά (ΜΓΥ)**

1. Γενική Λογιστική Ι
2. Οικονομικά Μαθηματικά
3. Αρχές Οργάνωσης και Διοίκησης Επιχειρήσεων
4. Εισαγωγή στην Πληροφορική
5. Αστικό Δίκαιο
6. Μικροοικονομική Θεωρία και Πολιτική
7. Γενική Λογιστική ΙΙ
8. Στατιστική Επιχειρήσεων
9. Εισαγωγή στη Χρηματοοικονομική
10. Πληροφοριακά Συστήματα
11. Εμπορικό Δίκαιο
12. Μακροοικονομική Θεωρία και Πολιτική
13. Εισαγωγή στις Βάσεις Δεδομένων
14. Εργατικό Δίκαιο
15. Μεθοδολογία επιστημονικής έρευνας

### **II. Μαθήματα Ειδικής Υποδομής - Υποχρεωτικά (ΜΕΥ)**

1. Λογιστική Εταιριών
2. Λογιστικές Εφαρμογές
3. Ελληνικό Γενικό Λογιστικό Σχέδιο
4. Χρηματοδοτική Διοίκηση
5. Χρηματοοικονομικές Αγορές
6. Φορολογική Λογιστική Ι (ΦΠΑ)
7. Διοίκηση Ανθρώπινων Πόρων
8. Θεμελιώδης Ανάλυση και Αποτίμηση Εταιρειών
9. Ανάλυση Χρηματοοικονομικών Καταστάσεων
10. Αγγλική Ορολογία
11. Ανάλυση Επενδύσεων και Διαχείριση Χαρτοφυλακίου

### **Μαθήματα Ειδικής Υποδομής - Επιλογής Υποχρεωτικά (ΕΥ)**

1. Κλαδική Λογιστική
2. Μάρκετινγκ
3. Μηχανογραφημένη Λογιστική ΙΙΙ
4. Συστήματα διαχείρισης Επιχειρηματικών Πόρων
5. Διοικητική Λογιστική
6. Επιχειρηματικότητα - Ανταγωνιστικότητα
7. Επενδυτικές Στρατηγικές



## 8. Θεσμικό και Λειτουργικό Πλαίσιο Κεφαλαιαγορών

*Υποχρεωτικά επιλέγονται 4 από τα 8.*

### III. Μαθήματα Ειδικότητας - Υποχρεωτικά (ΜΕ)

1. Λογιστική Κόστους I
2. Ανάλυση και Αποτίμηση Χρηματοοικονομικών Προϊόντων
3. Μηχανογραφημένη Λογιστική I
4. Λογιστική Κόστους II
5. Φορολογική Λογιστική II (Φορολ. Φυσικών και Νομικ. Προσώπων)
6. Μηχανογραφημένη Λογιστική II
7. Ποσοτικά Θέματα Χρηματοοικονομικής
8. Οικονομοτεχνικές Μελέτες
9. Διαχείριση Κινδύνου
10. Ελεγκτική
11. Διεθνή Λογιστικά Πρότυπα
12. Ενοποιημένες Χρηματοοικονομικές Καταστάσεις

### Βασικά Μαθήματα Ειδικότητας Η' εξαμήνου - Υποχρεωτικά (ΒΕ)

1. **Εκπόνηση πτυχιακής εργασίας** για εμπάθυνση και ολοκλήρωση σε επιλεγμένα γνωστικά αντικείμενα που ενδιαφέρουν περισσότερο τους σπουδαστές και εξυπηρετούν την ερευνητική κατεύθυνση των εκπαιδευτικών του τμήματος.
2. **Πρακτική άσκηση** για την εμπέδωση των γνώσεων σε πραγματικό επιχειρησιακό περιβάλλον.

### ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΟΛΟΥ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΠΟΥ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΕΙ Ο ΠΤΥΧΙΟΥΧΟΣ

Κατηγορίες Μαθημάτων Προγράμματος	Αριθμός Μαθημάτων	%
Γενικής Υποδομής - Υποχρεωτικά	15	35
Ειδικής Υποδομής - Υποχρεωτικά	11	25,5
Ειδικής Υποδομής - Επιλογής Υποχρεωτικά	4 (από 8)	9,5
Ειδικότητας - Υποχρεωτικά	12	28
Πτυχιακή- Υποχρεωτική	1	2
<b>ΣΥΝΟΛΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ</b>	<b>43</b>	<b>100</b>

Με βάση τα παραπάνω, η κατανομή των μαθημάτων στα πρώτα επτά εξάμηνα παρουσιάζεται στον πίνακα που ακολουθεί:

	Εξάμηνο 1	Εξάμηνο 2	Εξάμηνο 3	Εξάμηνο 4
1	ΓΕΝΙΚΗ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ I	ΓΕΝΙΚΗ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ II	ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΕΤΑΙΡΙΩΝ	ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΚΟΣΤΟΥΣ I
2	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ	ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ	ΛΟΓΙΣΤΙΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ	ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ II (ΦΠΑ)
3	ΑΡΧΕΣ ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ	ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ	ΑΝΑΛΥΣΗ ΚΑΙ ΑΠΟΤΙΜΗΣΗ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ
4	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ I	ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΙΚΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ	ΜΗΧΑΝΟΓΡΑΦΗΜΕΝΗ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ I
5	ΑΣΤΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ	ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΒΑΣΕΙΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΑΝΘΡΩΠΙΝΩΝ ΠΟΡΩΝ
6	ΜΙΚΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΘΕΩΡΙΑ ΚΑΙ ΠΟΛΙΤΙΚΗ	ΜΑΚΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΘΕΩΡΙΑ ΚΑΙ ΠΟΛΙΤΙΚΗ	ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΕΣ ΑΓΟΡΕΣ	ΘΕΜΕΛΙΩΔΗΣ ΑΝΑΛΥΣΗ ΚΑΙ ΑΠΟΤΙΜΗΣΗ ΕΤΑΙΡΕΙΩΝ

	Εξάμηνο 5	Εξάμηνο 6	Εξάμηνο 7
1	ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΚΟΣΤΟΥΣ II	ΕΡΓΑΤΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ	ΕΛΕΓΚΤΙΚΗ
2	ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ III (ΦΟΡΟΛΟΓΙΑ ΦΥΣΙΚΩΝ ΚΑΙ ΝΟΜΙΚΩΝ ΠΡΟΣΩΠΩΝ)	ΔΙΑΧΕΙΡΗΣΗ ΚΙΝΔΥΝΟΥ	ΔΙΕΘΝΗ ΛΟΓΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΤΥΠΑ
3	ΠΟΣΟΤΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ	ΟΙΚΟΝΟΜΟΤΕΧΝΙΚΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ	ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ
4	ΑΝΑΛΥΣΗ ΚΑΙ ΕΝΟΠΙΟΗΣΗ ΛΟΓΙΣΤΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ	ΑΓΓΛΙΚΗ ΟΡΟΛΟΓΙΑ	ΕΝΟΠΙΟΗΜΕΝΕΣ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΕΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ
5	ΜΗΧΑΝΟΓΡΑΦΗΜΕΝΗ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ II	ΑΝΑΛΥΣΗ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΧΑΡΤΟΦΥΛΑΚΙΟΥ	ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ
6	Επιλ. 1 από 2	Επιλ. 1 από 2	Επιλ. 2 από 4
	ΚΛΑΔΙΚΗ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ	ΜΗΧΑΝΟΓΡΑΦΗΜΕΝΗ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ III	ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ
	ΜΑΡΚΕΤΙΝΓΚ	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ	ΕΠΕΝΔΥΤΙΚΕΣ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΕΣ
			ΘΕΣΜΙΚΟ ΚΑΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΚΕΦΑΛΑΙΑΓΟΡΩΝ

## Ανάλυση Μαθημάτων Προγράμματος Σπουδών κατά κατηγορία.

### Χαρακτηρισμοί Μαθημάτων:

ΜΓΥ	Γενικής Υποδομής
ΜΕΥ	Ειδικής Υποδομής
ΕΥ	Ειδικής Υποδομής – Επιλογής Υποχρεωτικό
ΜΕ	Ειδικότητας

Κωδικός	Τίτλος Μαθήματος	Κατηγορία	Θεωρία	Άσκ. Πράξης	Εργαστήριο	Σύν. Ωρών	Διδ. Μον.
1	Γενική Λογιστική I	ΜΓΥ	2	2		4	5
2	Γενική Λογιστική II	ΜΓΥ	2	2		4	5
3	Μαθηματικά Επιχειρήσεων	ΜΓΥ	2	2		4	5
4	Αστικό Δίκαιο	ΜΓΥ	2	2		4	5
5	Εισαγωγή στην Πληροφορική	ΜΓΥ	2		2	4	5
6	Μικροοικονομική Θεωρία και Πολιτική	ΜΓΥ	2	2		4	5
7	Αρχές Οργάνωσης και Διοίκησης Επιχειρήσεων	ΜΓΥ	2	2		4	5
8	Στατιστική Επιχειρήσεων	ΜΓΥ	2	2		4	5
9	Εισαγωγή στη Χρηματοοικονομική	ΜΓΥ	2	2		4	5
10	Πληροφοριακά Συστήματα	ΜΓΥ	2		2	4	5
11	Μακροοικονομική Θεωρία και Πολιτική	ΜΓΥ	2	2		4	5
12	Εμπορικό Δίκαιο	ΜΓΥ	2	2		4	5
13	Εισαγωγή στις Βάσεις Δεδομένων	ΜΓΥ	2		2	4	5
14	Εργατικό Δίκαιο	ΜΓΥ	2	2		4	5
15	Μεθοδολογία Επιστημονικής Έρευνας	ΜΓΥ	2		2	4	5
16	Λογιστικές Εφαρμογές	ΜΕΥ	2	2		4	5
17	Λογιστική Εταιριών	ΜΕΥ	2	2		2	5
18	Φορολογική Λογιστική I (Φ.Π.Α)	ΜΕΥ	2	2		4	5
19	Θεμελιώδης Ανάλυση και Αποτίμηση Εταιριών	ΜΕΥ	2	2		4	5
20	Ελληνικό Γενικό Λογιστικό Σχέδιο	ΜΕΥ	2	2		4	5
21	Χρηματοδοτική Διοίκηση	ΜΕΥ	2	2		4	5
22	Χρηματοοικονομικές Αγορές	ΜΕΥ	2	2		4	5

23	Ανάλυση Χρηματοοικονομικών Καταστάσεων	<b>ΜΕΥ</b>	2	2		4	5
24	Αγγλική Ορολογία	<b>ΜΕΥ</b>	2	2		4	5
25	Ανάλυση Επενδύσεων και Διαχείριση Χαρτοφυλακίου	<b>ΜΕΥ</b>	2		2	4	5
26	Διοίκηση Ανθρωπίνων Πόρων	<b>ΜΕΥ</b>	2	2		4	5
27	Κλαδική Λογιστική *	<b>ΕΥ</b>	2	2		4	5
28	Μάρκετινγκ *	<b>ΕΥ</b>	2	2		4	5
29	Διοικητική Λογιστική *	<b>ΕΥ</b>	2	2		4	5
30	Επιχειρηματικότητα και Ανταγωνιστικότητα *	<b>ΕΥ</b>	2	2		4	5
31	Επενδυτικές Στρατηγικές *	<b>ΕΥ</b>	2	2		4	5
32	Θεσμικό και Λειτουργικό Πλαίσιο Κεφαλαιαγορών *	<b>ΕΥ</b>	2	2		4	5
33	Μηχανογραφημένη Λογιστική ΙΙΙ *	<b>ΕΥ</b>	2		2	4	5
34	Συστήματα Διαχείρισης Επιχειρηματικών Πόρων *	<b>ΕΥ</b>	2		2	4	5
35	Μηχανογραφημένη Λογιστική Ι	<b>ΜΕ</b>	2		2	4	5
36	Λογιστική Κόστους Ι	<b>ΜΕ</b>	2	2		4	5
37	Λογιστική Κόστους ΙΙ	<b>ΜΕ</b>	2	2		4	5
38	Φορολογική Λογιστική ΙΙ (Φορολ. Φυσικών και Νομικ. Προσώπων)	<b>ΜΕ</b>	2	2		4	5
39	Μηχανογραφημένη Λογιστική ΙΙ	<b>ΜΕ</b>	2		2	4	5
40	Ανάλυση και Αποτίμηση Χρηματοοικονομικών Προϊόντων	<b>ΜΕ</b>	2	2		4	5
39	Ποσοτικά Θέματα Χρηματοοικονομικής	<b>ΜΕ</b>	2		2	4	5
40	Οικονομοτεχνικές Μελέτες	<b>ΜΕ</b>	2	2		4	5
41	Ελεγκτική	<b>ΜΕ</b>	2	2		4	5
42	Διεθνή Λογιστικά Πρότυπα	<b>ΜΕ</b>	2	2		4	5
43	Διαχείριση Κινδύνου	<b>ΜΕ</b>	2	2		4	5
44	Ενοποιημένες Χρηματοοικονομικές Καταστάσεις	<b>ΜΕ</b>	2	2		4	5
45	Πτυχιακή Εργασία	<b>ΒΕ</b>					20
46	Πρακτική Άσκηση	<b>ΒΕ</b>					10

\* Επιλέγεται το 50% των μαθημάτων αυτών στα εξάμηνα Ε', ΣΤ', Ζ'.

## Εβδομαδιαία προγράμματα ανά εξάμηνο.

Εβδομαδιαίες ώρες θεωρίας

Εβδομαδιαίες ώρες ασκήσεων πράξης

Εβδομαδιαίες ώρες εργαστηρίων

Εβδομαδιαίος φόρτος εργασίας

### Α' ΕΞΑΜΗΝΟ

Κωδικός	Τίτλος Μαθήματος	Κατηγορία	Θεωρία	Άσκηση Πράξης	Εργαστήριο	Σύνολο Ωρών	Διδακτικές Μονάδες
191	Γενική Λογιστική I	ΜΓΥ	2	2		4	5
192	Οικονομικά Μαθηματικά	ΜΓΥ	2	2		4	5
193	Αρχές Οργάνωσης και Διοίκησης Επιχειρήσεων	ΜΓΥ	2	2		4	5
194	Εισαγωγή στην Πληροφορική	ΜΓΥ	2		2	4	5
195	Αστικό Δίκαιο	ΜΓΥ	2	2		4	5
196	Μικροοικονομική Θεωρία και Πολιτική	ΜΓΥ	2	2		4	5
	ΣΥΝΟΛΟ	6	12	10	2	24	30

### Β' ΕΞΑΜΗΝΟ

Κωδικός	Τίτλος Μαθήματος	Κατηγορία	Θεωρία	Άσκηση Πράξης	Εργαστήριο	Σύνολο Ωρών	Διδακτι. Μονάδες
291	Γενική Λογιστική II	ΜΓΥ	2	2		4	5
292	Στατιστική Επιχειρήσεων	ΜΓΥ	2	2		4	5
293	Εισαγωγή στη Χρηματοοικονομική	ΜΓΥ	2	2		4	5
294	Πληροφοριακά Συστήματα	ΜΓΥ	2		2	4	5
295	Εμπορικό Δίκαιο	ΜΓΥ	2	2		4	5
296	Μακροοικονομική Θεωρία και Πολιτική	ΜΓΥ	2	2		4	5
	ΣΥΝΟΛΟ	6	12	10	2	24	30

**Γ' ΕΞΑΜΗΝΟ**

Κωδικός	Τίτλος Μαθήματος	Κατηγορία	Θεωρία	Άσκηση Πράξης	Εργαστήριο	Σύνολο Ωρών	Διδακτι. Μονάδες
391	Λογιστική Εταιριών	ΜΕΥ	2	2		4	5
392	Λογιστικές Εφαρμογές	ΜΕΥ	2	2		4	5
393	Ελληνικό Γενικό Λογιστικό Σχέδιο	ΜΕΥ	2	2		4	5
394	Χρηματοδοτική Διοίκηση	ΜΕΥ	2	2		4	5
395	Εισαγωγή στις Βάσεις Δεδομένων	ΜΓΥ	2		2	4	5
396	Χρηματοοικονομικές Αγορές	ΜΕΥ	2	2		4	5
	ΣΥΝΟΛΟ	<b>6</b>	<b>12</b>	<b>10</b>	<b>2</b>	<b>24</b>	<b>30</b>

**Δ' ΕΞΑΜΗΝΟ**

Κωδικός	Τίτλος Μαθήματος	Κατηγορία	Θεωρία	Άσκηση Πράξης	Εργαστήριο	Σύνολο Ωρών	Διδακτι. Μονάδες
491	Λογιστική Κόστους I	ΜΕ	2	2		4	5
492	Φορολογική Λογιστική I (Φ.Π.Α)	ΜΕΥ	2	2		4	5
493	Ανάλυση και Αποτίμηση Χρηματοοικονομικών Προϊόντων	ΜΕ	2	2		4	5
494	Μηχανογραφημένη Λογιστική I	ΜΕ	2		2	4	5
495	Διοίκηση Ανθρωπίνων Πόρων	ΜΕΥ	2	2		4	5
496	Θεμελιώδης Ανάλυση και Αποτίμηση Εταιριών	ΜΕΥ	2	2		4	5
	ΣΥΝΟΛΟ	<b>6</b>	<b>12</b>	<b>10</b>	<b>2</b>	<b>24</b>	<b>30</b>

### Ε' ΕΞΑΜΗΝΟ

Κωδικός	Τίτλος Μαθήματος	Κατηγορία	Θεωρία	Άσκηση Πράξης	Εργαστήριο	Σύνολο Ωρών	Διδακτι. Μονάδες	
591	Λογιστική Κόστους II	ME	2	2		4	5	
592	Φορολογική Λογιστική II (Φορολ. Φυσικών και Νομικ. Προσώπων)	ME	2	2		4	5	
593	Ανάλυση Χρηματοοικονομικών Καταστάσεων	MEY	2	2		4	5	
594	Μηχανογραφημένη Λογιστική II	ME	2		2	4	5	
595	Ποσοτικά Θέματα Χρηματοοικονομικής	ME	2		2	4	5	
596	Επιλ. 1 Κλαδική Λογιστική	EY	2	2		4	5	
597	Από 2 Μάρκετινγκ	EY	2	2		4	5	
		ΣΥΝΟΛΟ	6	12	8	4	24	30

### ΣΤ' ΕΞΑΜΗΝΟ

Κωδικός	Τίτλος Μαθήματος	Κατηγορία	Θεωρία	Άσκηση Πράξης	Εργαστήριο	Σύνολο Ωρών	Διδακτι. Μονάδες	
691	Εργατικό Δίκαιο	ΜΓΥ	2	2		4	5	
692	Οικονομοτεχνικές Μελέτες	ME	2	2		4	5	
693	Διαχείριση Κινδύνου	ME	2	2		4	5	
694	Αγγλική Ορολογία	MEY	2	2		4	5	
695	Ανάλυση Επενδύσεων και Διαχείριση Χαρτοφυλακίου	MEY	2		2	4	5	
696	Επιλ. 1 από 2 Μηχανογραφημένη Λογιστική III	EY	2		2	4	5	
697	Συστήματα Διαχείρισης Επιχειρηματικών Πόρων	EY	2		2	4	5	
		ΣΥΝΟΛΟ	6	12	8	4	24	30

## Ζ' ΕΞΑΜΗΝΟ

Κωδικός		Τίτλος Μαθήματος	Κατηγορία	Θεωρία	Άσκηση Πράξης	Εργαστήριο	Σύνολο Ωρών	Διδακτι. Μονάδες
791		Ελεγκτική	ΜΕ	2	2		4	5
792		Διεθνή Λογιστικά Πρότυπα	ΜΕ	2	2		4	5
793		Μεθοδολογία Επιστημονικής Έρευνας	ΜΓΥ	2	2		4	5
794		Ενοποιημένες Χρηματοοικονομικές Καταστάσεις	ΜΕ	2	2		4	5
795	Επιλ. 2	Διοικητική Λογιστική	ΕΥ	2	2		4	5
796	Από 4	Επιχειρηματικότητα και Ανταγωνιστικότητα	ΕΥ	2	2		4	5
797		Επενδυτικές Στρατηγικές	ΕΥ	2	2		4	5
798		Χρηματοιστηριακές Επενδύσεις	ΕΥ	2	2		4	5
		ΣΥΝΟΛΟ	<b>6</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>0</b>	<b>24</b>	<b>30</b>

## Η' Εξάμηνο

Κωδικός		Τίτλος Μαθήματος	Κατηγορία	Θεωρία	Άσκηση Πράξης	Εργαστήριο	Σύνολο Ωρών	Διδακτι. Μονάδες
891		Πρακτική Άσκηση	ΒΕ					10
892		Πτυχιακή Εργασία	ΒΕ					20
		ΣΥΝΟΛΟ	<b>2</b>					<b>30</b>



## ΜΕΡΟΣ 2<sup>ο</sup> : ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑΛΥΤΙΚΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ

### ΓΕΝΙΚΗ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ Ι

Τύπος μαθήματος	Θ/ΑΠ(ΜΙΚΤΟ)
Ώρες / εβδομάδα	2Θ+2ΑΠ
Διδακτικές μονάδες ECTS	5
Τυπικό εξάμηνο	A
Επίπεδο μαθήματος	ΓΕΝΙΚΗΣ ΥΠΟΔΟΜΗΣ
Κωδικός Μαθήματος	191

#### Σκοπός του Μαθήματος :

Γενικός σκοπός του μαθήματος είναι να κατανοήσουν οι σπουδαστές τις βασικές αρχές, έννοιες και κανόνες καθώς και τις λογιστικές εργασίες της Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής επιστήμης.

#### Στόχοι του μαθήματος:

Με την ολοκλήρωση της διδασκαλίας του μαθήματος οι σπουδαστές θα είναι σε θέση, να γνωρίζουν τη λειτουργία και το περιεχόμενο των λ/σμών της γενικής λογιστικής (ομάδες 1-8), καθώς και τις λογιστικές εργασίες σε μια επιχείρηση.

#### Αναλυτική Περιγραφή του μαθήματος:

Εισαγωγή στη λογιστική. Προσδιορισμός και απεικόνιση της περιουσίας. Παρακολούθηση των μεταβολών της περιουσίας. Λογαριασμοί. Ε.Γ.Λ.Σ. Διγραφικές (διπλογραφικές) εφαρμογές. Ιταλικό (κλασικό) σύστημα λογιστικών εγγραφών. Λογιστικά βιβλία και φορολογικά στοιχεία. Αμιγείς, μικτοί, διάμεσοι, αντίθετοι, μεταβατικοί λογαριασμοί. Προσδιορισμός των οικονομικών αποτελεσμάτων. (ΑΡΧΕΣ, ΕΝΝΟΙΕΣ ΚΑΙ ΚΑΝΟΝΕΣ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ)

#### Βιβλιογραφία:

1. Επαμ. Μπατσινίκα, Κυρ. Πατατούκας, Σύγχρονη Λογιστική, (2013) Εκδόσεις Σταμούλη
2. Δημ. Γκίκος, Αφροδ. Παπαδάκη, (2012), Χρηματοοικονομική Λογιστική, εκδόσεις Μπένου
3. Δημοσθ. Χέβας-Απόστολος Μπαλλής, (2010), Εφαρμογές Χρηματοοικονομικής Λογιστικής, εκδόσεις Μπένου
4. Γεωρ. Στ. Αληφαντής, (2009), Χρηματοοικονομική Λογιστική, εκδόσεις Παμισος
5. Απόστολος Μπαλλής, (2008), Χρηματοοικονομική Λογιστική, εκδόσεις Μπένου
6. Θεοδ. Χρ. Αναστασίου, (2007), Γενική Λογιστική, εκδόσεις Α. Α. Λιβάνη
7. Κων/Νος Καρδακάρης, Γενική Λογιστική, εκδόσεις Ελλην
8. Θεοχ. Αθ. Μπαλλής, Σύγχρονη χρηματοοικονομική λογιστική, εκδόσεις Το Οικονομικό
9. Αριστ. Κοντάκος, Γενική λογιστική, εκδόσεις Ελλην
10. Μιλτ. Λεοντάρης, Γενική λογιστική, εκδόσεις Παμισος

## ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ

Τύπος μαθήματος	Θ/ΑΠ(ΜΙΚΤΟ)
Ώρες / εβδομάδα	2Θ+2ΑΠ
Διδακτικές μονάδες ECTS	5
Τυπικό εξάμηνο	A
Επίπεδο μαθήματος	ΓΕΝΙΚΗΣ ΥΠΟΔΟΜΗΣ
Κωδικός Μαθήματος	192

### Σκοπός του Μαθήματος :

Οι σπουδαστές να διευρύνουν τις βασικές μαθηματικές δεξιότητές τους και να είναι σε θέση να τις εφαρμόζουν σε οικονομικά προβλήματα. Να κατανοούν το πώς λειτουργεί ο ανατοκισμός, η προεξόφληση, ποιες είναι οι εφαρμογές των ραντών. Να είναι σε θέση να αξιολογούν επενδύσεις, υπολογίζοντας την Καθαρή Παρούσα Αξία και την Εσωτερική Απόδοση Επένδυσης. Να κατανοούν τα οριακά οικονομικά μεγέθη, να μπορούν να υπολογίζουν αποσβέσεις και τα πλεονάσματα παραγωγού και καταναλωτή.

### Στόχοι του μαθήματος :

Με την ολοκλήρωση του μαθήματος ο σπουδαστής είναι σε θέση να:

- Κατανοεί τις βασικές μαθηματικές έννοιες που απαιτούνται στην οικονομική επιστήμη
- γνωρίζει πώς λειτουργεί ο ανατοκισμός, η προεξόφληση, ποιες είναι οι εφαρμογές των ραντών.
- κατανοεί τα συνολικά, μέσα και οριακά οικονομικά μεγέθη
- αξιολογεί επενδύσεις
- υπολογίζει τις αποσβέσεις, την καθαρή παρούσα αξία, την IRR, το πλεόνασμα του παραγωγού και καταναλωτή

### Αναλυτική Περιγραφή του μαθήματος:

- Συναρτήσεις: Γραμμικές και μη γραμμικές συναρτήσεις. Εκθετικές και λογαριθμικές συναρτήσεις. Συνάρτηση ζήτησης και προσφοράς. Τετραγωνικές και κυβικές οικονομικές συναρτήσεις. Εθνικό εισόδημα. Ο αριθμός  $e$  και η οικονομική του ερμηνεία. Ανατοκισμός και η συνάρτηση Aert.
- Ακολουθίες, σειρές και χρηματοοικονομικές μεταβολές.
- Παράγωγοι και οικονομικές συναρτήσεις: Οικονομικές συναρτήσεις κόστους. Συναρτήσεις εσόδων. Μεγιστοποίηση κέρδους. Ελαστικότητα
- Στοιχεία γραμμικής άλγεβρας. Πίνακες, πράξεις και εφαρμογές στη μακροοικονομική.
- Οικονομικές εφαρμογές των ολοκληρωμάτων.

- Προεξόφληση και αρνητική μεγέθυνση. Ράντες, Αξιολόγηση επενδύσεων, Καθαρή Παρούσα Αξία, Εσωτερική Απόδοση Επένδυσης. Δάνεια, επενδύσεις, χρηματοροές. Σχέση μόχλευσης-κινδύνου. Συνολικά και οριακά οικονομικά μεγέθη. Η μαθηματική έννοια της ελαστικότητας. Η μαθηματική έννοια της απόσβεσης. Οι μαθηματικές έννοιες των πλεονασμάτων παραγωγού και καταναλωτή.

#### **Βιβλιογραφία:**

- 1) Μαύρη Μ., (2013), Οικονομικά Μαθηματικά, Εκδ. Προπομπός.
- 2) Λουκάκης Ε., (2012), Πρόσκληση στα Μαθηματικά Οικονομικών και Διοικητικών Επιστημών, Εκδ.Σοφία
- 3) Ξεπαπαδέας Α. & Γιαννίκος Ι., (2007), Μαθηματικές μέθοδοι στα Οικονομικά Τόμος, Εκδ. Gutenberg.
- 4) Καβουσανός Ε., (2006), Εφαρμογές μαθηματικού λογισμού σε επιχειρησιακά και οικονομικά προβλήματα, Εκδ. Μπένου.
- 5) Μαγείρου Ε., (2002), Οικονομικά Μαθηματικά και Αξιολόγηση Επενδύσεων, εκδ. Gutenberg.

## ΑΡΧΕΣ ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ

Τύπος μαθήματος	Θ/ΑΠ. Μικτό
Ώρες / εβδομάδα	2Θ +2ΑΠ
Διδακτικές μονάδες ECTS	5
Τυπικό εξάμηνο	A
Επίπεδο μαθήματος	ΓΕΝΙΚΗΣ ΥΠΟΔΟΜΗΣ
Κωδικός Μαθήματος	193

### Σκοπός του Μαθήματος :

Να διδαχθούν οι σπουδαστές το περιβάλλον των επιχειρήσεων, τους μεθόδους διοίκησης και οργάνωσης και το ρόλο που θα έχουν οι ίδιοι ως μελλοντικά στελέχη επιχειρήσεων.

### Στόχοι του μαθήματος :

Με την ολοκλήρωση του μαθήματος ο σπουδαστής θα είναι σε θέση :

- Να κατανοεί τη δομή μιας επιχείρησης
- Να γνωρίζει το ρόλο και την ευθύνη του κάθε τομέα της
- Να εφαρμόζει τις γνώσεις του για αναδιοργάνωση όταν χρειάζεται.
- Να διαχειρίζεται τον δικό του τομέα με τον καλύτερο τρόπο στα πλαίσια του συνόλου της επιχείρησης.

### Αναλυτική περιγραφή του μαθήματος

- Εννοιολογική προσέγγιση της οργάνωσης και διοίκησης των επιχειρήσεων.
- Ανάλυση των λειτουργιών της επιχείρησης.
- Θεωρίες και τάσεις της σύγχρονης οργάνωσης και διοίκησης
- Διαδικασίες λήψης των αποφάσεων.
- Εξέταση προβλημάτων και θέματα για συζήτηση σε κάθε ενότητα.

### Βιβλιογραφία

- 1) Πατρινός Δ – Αναστασίου Α., (2006), Μανατζμεντ. Εισαγωγή στη Διοίκηση των επιχειρήσεων Ελλην Αθήνα.
- 2) Κ. Τερζίδης, (2004), Μανατζμεντ. Στρατηγική προσέγγιση, εκδ. Σύγχρονη εκδοτική Αθήνα.
- 3) Γρ. Παπανίκος – Γιαν. Ποζιός, (1993), Οργάνωση και διοίκηση επιχειρήσεων. εκδ. Αιας Educational Consulting, Αθήνα.
- 4) Χολέβας Γιάννης, (1993), Οργάνωση και Διοίκηση Επιχειρήσεων. Εκδ. το οικονομικό, Αθήνα.
- 5) Patzick Montanna – Bruce charnon, (1993), Μανατζμεντ. εκδ. Κλειδάριθμος, Αθήνα.
- 6) Τζωρτζάκη Κ – Τζωρτζάκη Αλ., (1992), Οργάνωση και Διοίκηση. Εκδ. ιδίου – Αθήνα.
- 7) Χ. Κανελλόπουλος, (1990), Μανατζμεντ. Αποτελεσματική διοίκηση. International publishing, Αθήνα.

## ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ

Τύπος μαθήματος	Θ/Ε (ΜΙΚΤΟ)
Ώρες / εβδομάδα	2Θ+2Ε
Διδακτικές μονάδες ECTS	5
Τυπικό εξάμηνο	A
Επίπεδο μαθήματος	ΓΕΝΙΚΗΣ ΥΠΟΔΟΜΗΣ
Κωδικός Μαθήματος	194

### Σκοπός του Μαθήματος :

Σκοπός του μαθήματος είναι να αποκτήσουν οι σπουδαστές γνώσεις σχετικές με τις βασικές έννοιες της πληροφορικής σε επίπεδο υλικού, λογισμικού και υπηρεσιών. Να αποκτήσουν γνώσεις σχετικές με την ασφάλεια των υπολογιστικών συστημάτων καθώς και των ηλεκτρονικών συναλλαγών. Επίσης να αποκτήσουν βασικές δεξιότητες στη χρήση βασικών εφαρμογών Πληροφορικής που αφορούν την επεξεργασία δεδομένων.

### Στόχοι του μαθήματος :

Με την ολοκλήρωση του μαθήματος ο σπουδαστής είναι σε θέση να:

- Να γνωρίζουν τις βασικές λειτουργίες ενός Η/Υ.
- Να κατανοούν και να αναπαριστούν δεδομένα σε διαφορετικά αριθμητικά συστήματα.
- Να γνωρίζουν τους διαφορετικούς τύπους υπολογιστικών συστημάτων και την εξέλιξη τους.
- Να γνωρίζουν τα δομικά στοιχεία ενός υπολογιστικού συστήματος και μπορούν να περιγράψουν τη σημασία του καθενός στη λειτουργία του Η/Υ.
- Να μπορούν να διακρίνουν τις διαφορετικές κατηγορίες λογισμικού και τις εφαρμογές τους.
- Να γνωρίσουν υπηρεσίες συναφείς με οικονομικές συναλλαγές (Ηλεκτρονικό Εμπόριο, Ηλεκτρονικές Συναλλαγές).
- Να γνωρίσουν τους κινδύνους που απορρέουν από τη χρήση τέτοιων υπηρεσιών καθώς και των τρόπων προστασίας.
- Να χειρίζονται βασικές εφαρμογές λογισμικού ευρείς χρήσης (επεξεργασία κειμένου, λογιστικά φύλλα, λογισμικό παρουσιάσεων και επικοινωνίας). Επίσης να μπορούν να χειρίζονται βασικές υπηρεσίες του διαδικτύου (Υπηρεσίες αναζήτησης, ηλεκτρονικού ταχυδρομείου, επικοινωνίας).

### Αναλυτική Περιγραφή του μαθήματος:

- Βασικές δομές πληροφορίας των υπολογιστικών συστημάτων και μονάδες μέτρησης.
- Τρόπος αναπαράστασης της Πληροφορίας, συστήματα αρίθμησης.
- Βασικές λειτουργίες – πράξεις των υπολογιστικών συστημάτων.
- Ιστορική εξέλιξη, τύποι υπολογιστικών συστημάτων.
- Δομή και λειτουργία υπολογιστή, περιφερειακές συσκευές.

- Είδη, κατηγορίες λογισμικού.
- Εφαρμογές υπολογιστών στη σύγχρονη ζωή – νέες υπηρεσίες.
- Βασικές αρχές ηλεκτρονικού εμπορίου.
- Κίνδυνοι από τη χρήση Η/Υ και e-Υπηρεσιών
- Τρόποι προστασίας (τεχνικές κρυπτογράφησης, ψηφιακά πιστοποιητικά, ψηφιακές υπογραφές).

Στο εργαστηριακό μέρος του μαθήματος:

- Γνωριμία με Πλατφόρμες ασύγχρονης εκπαίδευση.
- Διαδίκτυο, αναζήτηση πληροφοριών, ηλεκτρονικό ταχυδρομείο.
- Βασικές έννοιες επεξεργασίας κειμένου (μορφοποίηση κειμένου, κουκίδες αρίθμηση, περιγράμματα, αρίθμηση σελίδων, εισαγωγή εικόνων, πίνακες)
- Προχωρημένες έννοιες επεξεργασίας κειμένου (Σελιδοποίηση, πίνακας περιεχομένων, συγχώνευση αλληλογραφίας, αναθεώρηση εγγράφου).
- Λογιστικά φύλλα (Περιβάλλον λογιστικών φύλλων, εισαγωγή δεδομένων, μορφοποιήσεις, βασικές οικονομικές, μαθηματικές, αλφαριθμητικές, λογικές συναρτήσεις).

### **Βιβλιογραφία:**

- 1) Τσουροπλης Α. Κλημόπουλος Κ., (2005), Εισαγωγή στην Πληροφορική, Εκδόσεις Νέων Τεχνολογιών.
- 2) Ε. Ζωγόπουλος, (2004), Ο Κόσμος της Πληροφορικής, Εκδόσεις Κλειδάριθμος.
- 3) Παπαδάκης Α., Παναγιωτάκης Σ. & Ψαράκη Μ-Γ, (2011), Εισαγωγή στην Πληροφορική, Εκδόσεις ΔΙΣΙΓΜΑ.
- 4) Σ. Παπαδάκης & Ν. Χατζηπέρης, (2002), Εισαγωγή στην Πληροφορική και την Χρήση Υπολογιστή, Εκδόσεις Μεταίχμιο, Αθήνα.
- 5) G. Beekman, (2002), Εισαγωγή στην Πληροφορική, Εκδόσεις Γκιούρδα.

## ΑΣΤΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ

Τύπος μαθήματος	Θ/ΑΠ(ΜΙΚΤΟ)
Ώρες / εβδομάδα	2Θ+2ΑΠ
Διδακτικές μονάδες ECTS	5
Τυπικό εξάμηνο	A
Επίπεδο μαθήματος	ΓΕΝΙΚΗΣ ΥΠΟΔΟΜΗΣ
Κωδικός Μαθήματος	195

### Σκοπός του Μαθήματος :

Γενικός σκοπός του μαθήματος του αστικού δικαίου είναι: να αναπτύξει στους σπουδαστές ένα δομημένο σύνολο γνώσεων, που θα επιτρέπει να αντιλαμβάνονται εκ των προτέρων τι προσδοκά από τη συμπεριφορά τους το δίκαιο, ώστε να είναι σε θέση να διαμορφώνουν τις έννομες σχέσεις τους, χωρίς τον κίνδυνο να υποστούν αιφνιδιαστικά τις δυσάρεστες συνέπειες της παράβασης κάποιου νόμου.

### Στόχοι του μαθήματος :

- Να κατανοήσουν οι σπουδαστές τις βασικές αρχές του δικαίου και ειδικότερα τη χρησιμότητα του αστικού δικαίου στην καθημερινή πρακτική.
- Να επιλύουν προβλήματα και να εφαρμόζουν τη θεωρία του αστικού δικαίου σε πρακτικά ζητήματα καθημερινής συναλλακτικής σχέσης.

### Αναλυτική Περιγραφή του μαθήματος:

Το μάθημα του αστικού δικαίου αναφέρεται: Στην εισαγωγή στο Δίκαιο, στις γενικές αρχές του δικαίου, στο ενοχικό δίκαιο, στο εμπράγματο δίκαιο, στο κληρονομικό δίκαιο, στο οικογενειακό δίκαιο.

### Βιβλιογραφία:

- 1) Βάρκα-Αδάμη Αλεξάνδρα. (2009), Εισαγωγή στο Αστικό Δίκαιο, Εκδ. Νομική Βιβλιοθήκη
- 2) Βαβούσκος Κων/νος, Εγχειρίδιο Αστικού Δικαίου, Ε' Έκδοση, Εκδ. Σακκουλα,
- 3) Σπυριδάκης Ιωάννης, (2004), Εισηγήσεις Αστικού Δικαίου, Γ' Έκδοση, Εκδ. Α.Σακκουλα
- 4) Σπυριδάκης Ιωάννης, (2004), Ενοχικό Δίκαιο, Εκδ. Α.Σακκουλα
- 5) Αγαλλοπούλου Π., (2004), Βασικές Έννοιες Αστικού Δικαίου
- 6) Σταθόπουλος Μ., (2004), Επιτομή Ενοχικού Δικαίου.

## ΜΙΚΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΘΕΩΡΙΑ ΚΑΙ ΠΟΛΙΤΙΚΗ

Τύπος μαθήματος	Θ/ΑΠ (ΜΙΚΤΟ)
Ώρες / εβδομάδα	2Θ +2ΑΠ
Διδακτικές μονάδες ECTS	5
Τυπικό εξάμηνο	A
Επίπεδο μαθήματος	ΓΕΝΙΚΗΣ ΥΠΟΔΟΜΗΣ
Κωδικός Μαθήματος	196

### Σκοπός του Μαθήματος :

Να διδαχθούν οι σπουδαστές τα οικονομικά συστήματα, την έννοια των αγαθών και της παραγωγής, και την διαδικασία διαμόρφωσης των τιμών των αγαθών και των αμοιβών των συντελεστών της παραγωγής στο σύστημα της ανταγωνιστικής οικονομίας.

### Στόχοι του μαθήματος :

Με την ολοκλήρωση του μαθήματος ο σπουδαστής θα είναι σε θέση :

- Να κατανοεί ο σπουδαστής πως διαμορφώνονται οι τιμές στις διάφορες μορφές αγοράς.
- Να γνωρίζει το ρόλο του κόστους και των κερδών.
- Να ερμηνεύει τη συμπεριφορά των καταναλωτών και των παραγωγών.
- Να αναγνωρίζει τη δημιουργία κατευθυνόμενης αγοράς (τραστ, καρτέλ, κλπ)

### Αναλυτική περιγραφή του μαθήματος

- Εισαγωγή στην έννοια των οικονομικών αγαθών, της παραγωγής και των συντελεστών της παραγωγής.
- Ο σχηματισμός των τιμών και οι διαφοροποιήσεις τους.
- Οι μορφές της αγοράς μέσα στις οποίες δραστηριοποιούνται οι παραγωγοί και κινούνται οι καταναλωτές. (Μονοπώλια, oligopώλια, Μονοπωλιακός ανταγωνισμός, πλήρης ανταγωνισμός).
- Πολιτική παρέμβασης στην αγορά.
- Θέματα για συζήτηση και πρακτική εξάσκηση.

### Βιβλιογραφία

- 1) Πουρναράκη – Χ κων/νου, (2007), Αρχές Οικονομικής εκδ. Ζυγός, Αθήνα
- 2) Δ. Παπαβασιλείου, (2002), Μικροοικονομική θεωρία κ Πολιτική. εκδ.Λιβάνη Αθήνα.
- 3) Γ. Κώστη – Αθ. Πετράκη Κώστη, (1997), Μικροοικονομική εκδ. το οικονομικό Αθήνα.
- 4) Δρανδάκη Ε, Μπήτρος Γ, Μπαλτάς, (1993), Ν. Μικροοικονομική θεωρία. εκδ. το οικονομικό Αθήνα.
- 5) Hal Varian, (1992), Μικροοικονομική. Εκδ. Κριτική. Αθήνα



## ΓΕΝΙΚΗ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ II

Τύπος μαθήματος	Θ/ΑΠ(ΜΙΚΤΟ)
Ώρες / εβδομάδα	2Θ+2ΑΠ
Διδακτικές μονάδες ECTS	5
Τυπικό εξάμηνο	B
Επίπεδο μαθήματος	ΓΕΝΙΚΗΣ ΥΠΟΔΟΜΗΣ
Κωδικός Μαθήματος	291

### Σκοπός του Μαθήματος :

Γενικός σκοπός του μαθήματος είναι να αποκτήσουν οι σπουδαστές τις βασικές γνώσεις υποδομής της λογιστικής επιστήμης, ώστε να επιλύουν όλα τα ειδικά θέματα της λογιστικής.

### Στόχοι του μαθήματος :

Με την ολοκλήρωση της διδασκαλίας του μαθήματος οι σπουδαστές πρέπει, να γνωρίζουν τη λειτουργία και το περιεχόμενο των λογαριασμών της γενικής λογιστικής (ομάδες 1-8) κατά τη διάρκεια της χρήσης, καθώς και τις λογιστικές εργασίες στο τέλος της χρήσης (εγγραφές τακτοποίησης και διαδικασία εξαγωγής οικονομικών αποτελεσμάτων).

### Αναλυτική Περιγραφή του μαθήματος:

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ ΚΑΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΤΩΝ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΩΝ σύμφωνα με το Ε.Γ.Λ.Σ.

Κατά τη διάρκεια της χρήσης:

Λογιστική ανοίγματος των βιβλίων. Λογιστική Φ.Π.Α. Λογιστική των αποθεμάτων. Λογιστική των πάγιων στοιχείων. Λογιστική των διακανονισμών (των απαιτήσεων και υποχρεώσεων). Λογιστική των χρεογράφων. Λογιστική της καθαρής περιουσίας.

Στο τέλος της χρήσης:

Τα αποτελέσματα, οι εκμεταλλεύσεις και οι λειτουργίες των επιχειρήσεων. Εγγραφές τακτοποίησης (προσαρμογής) των λογαριασμών. Διαδικασία προσδιορισμού των οικονομικών αποτελεσμάτων. Λογαριασμοί τάξεως. Λογιστική συναλλάγματος. Λογιστική υποκαταστημάτων. Λογιστικές μέθοδοι και συστήματα. Βραχυχρόνια αποτελέσματα και βραχυχρόνιος ισολογισμός.

### Βιβλιογραφία:

- 1) Επαμ. Μπατσινίκα, Κυρ. Πατατούκας, Σύγχρονη Λογιστική, (2013) Εκδόσεις Σταμούλη
- 2) Θεοδ. Χρ. Αναστασίου, (2007), Γενική Λογιστική, εκδόσεις Α. Α. Λιβάνη
- 3) Δημοπούλου-Δημακη Ιωαννα, (2013), Γενική Λογιστική- Χρηματοοικονομική Προσέγγιση, Εκδ. Αντωνακοπούλου Ελένη.
- 4) Μανδηλάς Αθανάσιος, (2013), Σύγχρονα Θέματα Χρηματοοικονομικής Λογιστικής, Εκδ. Μούργκος Ιωάννης.
- 5) Γκίκας Δημήτριος, Παπαδάκη Αφροδίτη, (2012), Χρηματοοικονομική Λογιστική, Εκδ. Μπενου

- 6) Καλαμαράς Νικόλαος Δ., Καλαμαρά Αικατερίνη Ν., (2012), Γενική Λογιστική, Έκδοση: 3η έκδ., Εκδ. Σταμούλη Αε
- 7) Δημ. Γκίκος, Αφροδ. Παπαδάκη, (2012), Χρηματοοικονομική Λογιστική, εκδόσεις Μπένου
- 8) Μπάλλας Απόστολος, Χέβας Δ., (2011), Χρηματοοικονομική Λογιστική, Εκδ. Μπενου
- 9) Δημοσθ. Χέβας, Απόστολος Μπαλλής, (2010), Εφαρμογές Χρηματοοικονομικής Λογιστικής, εκδόσεις Μπένου
- 10) Γεωρ. Στ. Αληφαντής, (2009), Χρηματοοικονομική Λογιστική, εκδόσεις Παμισος
- 11) Αποστολος Μπαλλής, (2008), Χρηματοοικονομική Λογιστική, εκδόσεις Μπένου
- 12) Κοντάκος Αριστοτέλης Γ., (2009), Γενική Λογιστική, Εκδ. Γ.ΠΑΡΙΚΟΣ & ΣΙΑ ΕΕ
- 13) Γκίνογλου, Ταχυνάκης, Μωυσή, (2005), Γενική Χρηματοοικονομική Λογιστική, Εκδ. Rosili Εμπορική - Εκδοτική Μ.Επε
- 14) Καρδακάρης Κων., (2001), Γενική Λογιστική, Εκδ. Ελλην-Γ.Παρικος & Σια ΕΕ.

## ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ

Τύπος μαθήματος	Θ/ΑΠ (ΜΙΚΤΟ)
Ώρες / εβδομάδα	2Θ+2ΑΠ
Διδακτικές μονάδες ECTS	5
Τυπικό εξάμηνο	B
Επίπεδο μαθήματος	ΓΕΝΙΚΗΣ ΥΠΟΔΟΜΗΣ
Κωδικός Μαθήματος	292

### Σκοπός του Μαθήματος :

Ο σκοπός του μαθήματος είναι η κατανόηση βασικών εννοιών της Στατιστικής, καθώς και η εφαρμογή μεθόδων στατιστικής ανάλυσης σε διάφορους τομείς, με έμφαση στον τομέα της Οικονομίας.

### Στόχοι του μαθήματος :

- Εφαρμογή στατιστικών μεθόδων στην ανάλυση και επεξεργασία δεδομένων
- Απόκτηση εμπειρίας στη μεθοδολογία έρευνας.
- Χρήση βασικών μεθόδων στατιστικής ανάλυσης σε διάφορα πεδία εφαρμογών.

### Αναλυτική περιγραφή του μαθήματος

Εισαγωγή στη Στατιστική

Περιγραφική Στατιστική

- Συνοπτική παρουσίαση δεδομένων
- Κατανομές συχνοτήτων – Γραφικές παραστάσεις
- Ποσοτικές μέθοδοι ανάλυσης
- Περιγραφικά μέτρα θέσης
- Μέτρα διασποράς
- Ασυμμετρία και κύρτωση

Εισαγωγικές έννοιες θεωρίας Πιθανοτήτων

- Τυχαίο πείραμα
- Απλά ενδεχόμενα και γεγονότα
- Έννοια πιθανότητας
- Τυχαίες μεταβλητές
- Συνάρτηση πιθανότητας
- Μέση τιμή - Διακύμανση – Ιδιότητες

Θεωρητικές Κατανομές

- Κατανομή Poisson

- Κανονική κατανομή

#### Κατανομές δειγματοληψίας

- Βασικά θεωρήματα
- Κατανομές  $\chi^2$ , student, F

#### Στατιστική Επαγωγή

- Σημειακή εκτίμηση
- Διαστήματα Εμπιστοσύνης
- Έλεγχοι υποθέσεων (ANOVA, t-test, F-test)

#### Ανάλυση παλινδρόμησης - Συσχέτιση - Εξάρτηση

- Γραμμική παλινδρόμηση – Μέθοδος Ελαχίστων τετραγώνων
- Κριτήρια αξιολόγησης υποδείγματος
- Έλεγχοι σημαντικότητας – Διαστήματα εμπιστοσύνης για τις παραμέτρους του υποδείγματος
- Έλεγχος ανεξαρτησίας δύο ιδιοτήτων

#### Ανάλυση χρονοσειρών

- Μέθοδοι προσδιορισμού της τάσης
- Προσδιορισμός κυκλικών – άρρυθμων κυμάτων
- Προσδιορισμός εποχικών κυμάτων – Δείκτες εποχικότητας

#### Βιβλιογραφία

- 1) Bamberg G., Baur F. & Krapp M. (μετάφραση Σακκά Α.), (2013), Στατιστική, Εκδόσεις Προπομπός
- 2) Χάλκος, Γ.Ε., (2006), Στατιστική : Θεωρία Εφαρμογές και Χρήση Στατιστικών Προγραμμάτων σε Η/Υ , Εκδόσεις Τυπωθήτω – Γ. Δάρδανος
- 3) Αποστολόπουλος, Η.Θ, και Αποστολόπουλος, Κ, (2004), Στατιστική Επιχειρήσεων, εκδόσεις Σύγχρονη Εκδοτική
- 4) Newbold, P., Carlson, W. and Thorne, B., (2003), Statistics for Business and Economics, Prentice Hall
- 5) Λουκάς, Σ., (2003), Στατιστική, Εκδόσεις Κριτική
- 6) Χαλικιάς, Ι.Γ., (2001), Στατιστική : Μέθοδοι ανάλυσης για επιχειρηματικές αποφάσεις, Εκδόσεις Rosili
- 7) Κολύβα, Φ. , Μαχαίρα Ε. και Μπόρα -Σέντα , (1999), Στατιστική : Θεωρία – Εφαρμογές, Εκδόσεις ΖΗΤΗ

## ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ

Τύπος μαθήματος	Θ/ΑΠ (ΜΙΚΤΟ)
Ώρες / εβδομάδα	2Θ+2ΑΠ
Διδακτικές μονάδες ECTS	5
Τυπικό εξάμηνο	B
Επίπεδο μαθήματος	ΓΕΝΙΚΗΣ ΥΠΟΔΟΜΗΣ
Κωδικός Μαθήματος	293

### Σκοπός του Μαθήματος :

Σκοπός του μαθήματος είναι η εξοικείωση με θεμελιώδης αποφάσεις που λαμβάνονται στα πλαίσια της Χρηματοοικονομικής λειτουργίας και η απόκτηση των απαιτούμενων γνώσεων για την κατανόηση των εννοιών, μεθόδων και τεχνικών που αφορούν τη λήψη χρηματοοικονομικών αποφάσεων.

### Στόχοι του μαθήματος :

Με την ολοκλήρωση του μαθήματος ο σπουδαστής είναι σε θέση να :

- Κατανοεί τα βασικά χρηματοοικονομικά προβλήματα.
- Μπορεί να επιλέξει τα κατάλληλα δεδομένα για συγκεκριμένα χρηματοοικονομικά προβλήματα.
- Να υλοποιεί ή/και να αναπτύσσει τεχνικές αντιμετώπισης χρηματοοικονομικών προβλημάτων.
- Να μπορεί να διαχωρίζει έννοιες όπως:
  - Στρατηγικές - Τακτικές Αποφάσεις
  - Κίνδυνος – Απόδοση
  - Βραχυχρόνιος – Μακροχρόνιος Προγραμματισμός κλπ

### Αναλυτική περιγραφή του μαθήματος

- Θεωρία Αποφάσεων & Μοντελοποίηση Χρηματοοικονομικών Προβλημάτων.
- Διαχρονική Αξία Χρήματος.
- Παρεχόμενη Λογιστική Πληροφόρηση και ο Ρόλος των Ταμειακών Ροών στο Πλαίσιο των Χρηματοοικονομικών Αποφάσεων.
- Χρηματοοικονομικός Σχεδιασμός, Εξωτερικό και Εσωτερικό Περιβάλλον της Επιχείρησης.
- Βραχυπρόθεσμος Χρηματοοικονομικός Σχεδιασμός:
- Κεφάλαιο Κινήσεως: Ορισμοί, Βασικές Αρχές Διοίκησης και Εναλλακτικές Πολιτικές Χρηματοδότησης
- Διοίκηση: Αποθεμάτων, Απαιτήσεων, Μετρητών και Χρεογράφων, Βραχυπρόθεσμων Υποχρεώσεων.
- Μακροπρόθεσμος Χρηματοοικονομικός Σχεδιασμός - Επενδύσεις σε Πάγια Περιουσιακά Στοιχεία:

- Προσδιοριστικοί Παράγοντες και Βασικές Παραδοχές Αξιολόγησης.
- Ανάλυση και Προσδιορισμός Καθαρών Χρηματορορών.
- Μέθοδοι Αξιολόγησης Επενδυτικών Προτάσεων.
- Επιλογή Επενδύσεων κάτω από την Περιορισμό των Διαθέσιμων προς Επένδυση Κεφαλαίων.
- Απόφαση Εγκατάλειψης ενός Επενδυτικού Έργου.
- Αξιολόγηση Επενδύσεων κάτω από Συνθήκες Πληθωρισμού και στα Πλαίσια των Αναπτυξιακών Κινήτρων.
- Ανάλυση Κινδύνου των Επενδύσεων σε Πάγια Περιουσιακά Στοιχεία.
- Μέτρηση του Απαιτούμενου Επιτοκίου Αποδόσεως για Κίνδυνο.
- Μέθοδος Ισοδυναμίας με Συνθήκες Βεβαιότητας.
- Αξιολόγηση Επενδύσεων σε Χαρτοφυλάκια Τίτλων.
- Επιχειρηματικό Πλάνο Δράσης,
- Στρατηγικός Σχεδιασμός,
- Χρηματοοικονομικός Σχεδιασμός και Μακροχρόνιος Βραχυχρόνιος Χρηματοοικονομικός Σχεδιασμός Νέων και σε Εξέλιξη Επιχειρηματικών Δραστηριοτήτων.

### Βιβλιογραφία

- 1) Λαζαρίδης Γ., και Παπαδόπουλος Δ., (2013), Χρηματοοικονομική Διοίκηση, Εκδότης: ΙΩΑΝΝΗΣ ΛΑΖΑΡΙΔΗΣ.
- 2) Bekaert, G.J., and Hodrick, R.J., (2013), International Financial Management, Publisher: Pearson.
- 3) Brealey, R., Myers, S., και Allen, F., (2013), Αρχές Χρηματοοικονομικής των Επιχειρήσεων, Εκδότης: ΥΤΟΡΙΑ ΕΚΔΟΣΕΙΣ ΕΠΕ
- 4) Groppelli, A.A, και ΝΙΚΒΑΚΗΤ, Ε., (2012), Χρηματοοικονομική, Εκδότης: ΕΚΔΟΣΕΙΣ ΚΛΕΙΔΑΡΙΘΜΟΣ ΕΠΕ
- 5) Brooks, R., (2012), Financial Management, Publisher: Pearson Education.
- 6) Arnold, G., (2011), Corporate Financial Management, Publisher: Pearson.
- 7) Δράκος Α., και Καραθανάσης Γ., (2010), Χρηματοοικονομική Διοίκηση των Επιχειρήσεων, Εκδότης: ΕΥΓΕΝΙΑ ΣΩΤ. ΜΠΕΝΟΥ
- 8) Atrill, P., (2011), Financial Management for Decision Makers, Publisher: Financial Times/ Prentice Hall.
- 9) Barrow, C., (2011), Practical Financial Management: Key Financial Statements Tools of Financial Analysis Business Planning and Budgeting, Publisher: Kogan Page.
- 10) Brigham, E.F., and Ehrhardt, M.C., (2010), Financial Management: Theory and Practice, Publisher: South-Western.
- 11) BPP Learning Medi, (2009), ACCA - F9: Financial Management: Study Text, Publisher: BPP Learning Media.
- 12) Βασιλείου Δ., και Ηρειώτης Ν., (2008), Χρηματοοικονομική Διοίκηση Θεωρία και Πρακτική, Εκδότης: ROSILI ΕΜΠΟΡΙΚΗ - ΕΚΔΟΤΙΚΗ Μ.ΕΠΕ
- 13) Kaplan, R.S., και Norton, D.P., (2008), Ισορροπημένη κάρτα επιδόσεων, Εκδότης: Εκδόσεις Επίκεντρο Α.Ε.
- 14) Berman, K., Knight, J, και Case, J., (2008), Χρηματοοικονομική νοημοσύνη, Εκδότης: ΕΚΔΟΣΕΙΣ ΚΡΙΤΙΚΗ ΑΕ
- 15) Walsh, C., (2008), Key Management Ratios (Financial Times Series), Publisher: Financial Times/ Prentice Hall.

## ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ

Τύπος μαθήματος	Θ/Ε (ΜΙΚΤΟ)
Ώρες / εβδομάδα	2Θ+2Ε
Διδακτικές μονάδες ECTS	5
Τυπικό εξάμηνο	B
Επίπεδο μαθήματος	ΓΕΝΙΚΗΣ ΥΠΟΔΟΜΗΣ
Κωδικός Μαθήματος	294

### Σκοπός του Μαθήματος :

Ο σκοπός του μαθήματος είναι η κατανόηση του ρόλου των πληροφοριακών συστημάτων σε οργανισμούς και επιχειρήσεις μέσα από μια διοικητική-οικονομική και τεχνολογική θεώρηση.

### Στόχοι του μαθήματος :

Με την ολοκλήρωση του μαθήματος ο σπουδαστής θα είναι σε θέση :

- Να κατανοεί το σύγχρονο πληροφοριακό πρόβλημα που αντιμετωπίζουν οργανισμοί και επιχειρήσεις και τον ρόλο που μπορούν να παίξουν τα πληροφοριακά συστήματα στην επίλυση του.
- Να αναγνωρίζει τις διαφορετικές κατηγορίες πληροφοριακών συστημάτων και τις δυνατότητες χρήσης τους για διαφορετικού τύπου προβλήματα.
- Να κατανοεί την βασική αρχιτεκτονική των πιο διαδεδομένων κατηγοριών πληροφοριακών συστημάτων.
- Να γνωρίζει τις βασικές αρχές των βάσεων δεδομένων και τον ρόλο των συστημάτων διαχείρισης βάσεων δεδομένων στα πληροφοριακά συστήματα.
- Να γνωρίζει τα στάδια του κύκλου ζωής ενός πληροφοριακού συστήματος
- Να κατανοεί τις βασικές αρχές ασφάλειας πληροφοριών και ηθικών και νομικών θεμάτων χρήσης αυτών

### Αναλυτική περιγραφή του μαθήματος

- Το πληροφοριακό πρόβλημα και οι αιτίες του
- Δεδομένα, πληροφορίες και η σχέση τους
- Βασικές κατηγορίες πληροφοριακών συστημάτων και τύποι προβλημάτων που μπορούν να επιλύσουν
- Λειτουργική κατάταξη πληροφοριακών συστημάτων
- Κατατάξεις πληροφοριακών συστημάτων ως προς τη χρήση των πληροφοριών και τις οργανωτικές δομές που τα χρησιμοποιούν
- Στοιχεία αρχιτεκτονικής πληροφοριακών συστημάτων
- Δεδομένα: προέλευση, οργάνωση καταγραφής, κατηγορίες, εγκυρότητα
- Αναφορές και είδη πληροφοριακών καταστάσεων

- Ρόλος βάσεων δεδομένων στα πληροφοριακά συστήματα και πλεονεκτήματα της χρήσης τους
- Συστήματα διαχείρισης βάσεων δεδομένων και βασικές αρχές του σχεσιακού προτύπου
- Βασικές αρχές ανάπτυξης πληροφοριακών συστημάτων
- Κύκλος ζωής πληροφοριακού συστήματος και περιγραφή των βασικών σταδίων του
- Βασικές αρχές ασφάλειας πληροφοριακών συστημάτων
- Σύγχρονα ηθικά και νομικά θέματα που προκύπτουν σχετικά με τη χρήση πληροφοριών
- Στο εργαστηριακό μέρος του μαθήματος:
  - Προχωρημένη επεξεργασία λογιστικών φύλλων (συναρτήσεις Αναζήτησης και αναφοράς, Πληροφορίας, χρηματοοικονομικές)
  - Επεξεργασία δεδομένων σε περιβάλλον λογιστικών φύλλων (εισαγωγή εξωτερικών δεδομένων, αναζήτηση, ταξινόμηση, φίλτρα, μερικά αθροίσματα, Συγκεντρωτικοί πίνακες – γραφήματα)
  - Σενάρια επεξεργασίας δεδομένων (Μισθοδοσίας, Δανείου, Παραστατικών πώλησης, Απογραφής Ειδών αποθήκης, Δεδομένων πωλήσεων, Παγίων)

### **Βιβλιογραφία**

- 1) Stair, A. and Reynolds, G., (2011), Fundamentals of Information Systems, 6th edition, Course Technology
- 2) Reiner, R.K. and Cegielski, C.G, (2010), Introduction to Information Systems: Supporting and Transforming Business, 3rd edition, Wiley
- 3) Laudon, K. and Laudon, J, (2009), Management Information Systems, 11th edition, Prentice Hall
- 4) Avison, D. and Fitzgerald, G., (2006), Προηγμένα Πληροφοριακά Συστήματα, Εκδόσεις Νέων Τεχνολογιών
- 5) Οικονόμου, Γ. και Γεωργόπουλος, Ν., (2004), Πληροφοριακά Συστήματα για τη Διοίκηση Επιχειρήσεων, Εκδόσεις Μπένου
- 6) Γιαννακόπουλος, Δ., (2003), Διοικητικά Πληροφοριακά Συστήματα Διοίκησης, Εκδόσεις Σταμούλη
- 7) Cornell P., (2003), Ανάλυση Δεδομένων με το Microsoft Excel, Εκδόσεις Κλειδάριθμος,
- 8) Υψηλάντης, Π., (2002), Πληροφοριακά Συστήματα Διοίκησης, Εκδόσεις Πατάκη



## ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ

Τύπος μαθήματος	Θ/ΑΠ(ΜΙΚΤΟ)
Ωρες / εβδομάδα	2Θ+2ΑΠ
Διδακτικές μονάδες ΕΟΤ5	5
Τυπικό εξάμηνο	Β
Επίπεδο μαθήματος	ΓΕΝΙΚΗΣ ΥΠΟΔΟΜΗΣ
Κωδικός Μαθήματος	295

### Σκοπός του Μαθήματος :

Γενικός σκοπός του μαθήματος του εμπορικού δικαίου είναι: να αποκτήσουν οι σπουδαστές γνώσεις σχετικές με το εμπορικό δίκαιο, το εμπόριο και τις εμπορικές συναλλαγές και να γνωρίζουν να προστατεύονται στις συναλλακτικές σχέσεις.

### Στόχοι του μαθήματος :

- Η κατανόηση των θεμελιωδών εννοιών του Εμπόρου και των Εμπορικών Πράξεων. Η κατανόηση της οργάνωσης τόσο του εμπορίου όσο και του εμπορικού επαγγέλματος.
- Η γνώση των αξιόγραφων με πολύ μεγάλη σημασία, για τις συναλλακτικές σχέσεις και κατά συνέπεια για το εμπόριο.
- Η κατανόηση της ρύθμισης των σχέσεων που δημιουργούνται στο χώρο του εμπορίου, σύμφωνα με το νόμο.
- Η κατανόηση θεμάτων της πτώχευσης της επιχείρησης ,της ασφάλισης και της ναυτιλίας.

### Αναλυτική Περιγραφή του μαθήματος:

Το μάθημα του Εμπορικού Δικαίου αναφέρεται: στο Γενικό μέρος του εμπορικού δικαίου, στο Δίκαιο των Εμπορικών Εταιριών, στο Δίκαιο των αξιόγραφων, στο Δίκαιο της βιομηχανικής ιδιοκτησίας, στο Πτωχευτικό δίκαιο, σε στοιχεία του Ασφαλιστικού δικαίου, σε στοιχεία του Ναυτικού δικαίου.

### Βιβλιογραφία:

- 1) Παναγιώτου Π., (2013) , Το νέο δίκαιο της Ομόρρυθμης και Ετερόρρυθμης Εταιρίας, 2013, Έκδοση Νομική Βιβλιοθήκη
- 2) Αλεξανδρίδου Ε., (2012), Δίκαιο Εμπορικών Εταιριών , Εκδόσεις Νομική Βιβλιοθήκη
- 3) Αντωνόπουλος Β., (2012) , Δίκαιο Εμπορικών Εταιριών, Εκδόσεις Σάκκουλα – Θεσ/ νίκη
- 4) Βελέντζας Γ., (2012), Επίτομο Εμπορικό δίκαιο, Εκδόσεις Jus
- 5) Ρόκας Ν., (2012), Εμπορικές εταιρίες. Εκδόσεις Νομική Βιβλιοθήκη
- 6) Παναγιώτου Π., (2011), Η μεταβίβαση της επιχείρησης και η ευθύνη για τα χρέη της , 2011 , Έκδοση : Νομική Βιβλιοθήκη
- 7) Τριανταφυλλάκης Γ., (2009), Εισηγήσεις εμπορικού δικαίου, Νομική Βιβλιοθήκη
- 8) Αντωνόπουλος Β., (2008) Δίκαιο α.ε και ε.π.ε. Εκδόσεις Σάκκουλα

- 9) Μάρκου Ι., (2007), Εγχειρίδιο εμπορικού δικαίου, Εμπορικές εταιρίες. Εκδόσεις Σάκκουλα
- 10) Σκαλίδης Ελ., (2007), Δίκαιο εμπορικών εταιριών, στ' Έκδοση Εκτυπώσεις ΑΕ
- 11) Ηλιοκαύτου Δ., (2007), Πρακτικός οδηγός ανωνύμων εταιριών, Ηλιοκαύτου Ε. & ΣΙΑ,
- 12) Μάρκου Ι., (2005), Εγχειρίδιο Εμπορικού δικαίου, Δίκαιο των αξιόγραφων, Εκδόσεις Σάκκουλα
- 13) Παναγιώτου Π., (1996), Το δικαίωμα προτίμησης στην αύξηση κεφαλαίου Α.Ε.

## ΜΑΚΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΘΕΩΡΙΑ ΚΑΙ ΠΟΛΙΤΙΚΗ

Τύπος μαθήματος	Θ/ΑΠ (ΜΙΚΤΟ)
Ώρες / εβδομάδα	2Θ +2ΑΠ
Διδακτικές μονάδες ECTS	5
Τυπικό εξάμηνο	B
Επίπεδο μαθήματος	ΓΕΝΙΚΗΣ ΥΠΟΔΟΜΗΣ
Κωδικός Μαθήματος	296

### Σκοπός του Μαθήματος :

Να διδαχθούν οι σπουδαστές τη συνολική λειτουργία του οικονομικού συστήματος, τα επιμέρους συνολικά μεγέθη, τις αλληλεπιδράσεις των βασικών μακροοικονομικών μεγεθών μεταξύ τους αλλά και τις επιδράσεις των διεθνών οικονομικών γεγονότων.

### Στόχοι του μαθήματος :

Με την ολοκλήρωση του μαθήματος ο σπουδαστής θα είναι σε θέση :

- Να κατανοεί τις διαδικασίες που προσδιορίζουν τα εθνικά οικονομικά μεγέθη.
- Να κατανοεί τους παράγοντες και τις παρεμβάσεις που τα επηρεάζουν.
- Να γνωρίζει με ποιες πολιτικές μπορούν να κατευθυνθούν τα μακροοικονομικά μεγέθη.

### Αναλυτική περιγραφή του μαθήματος

- Εισαγωγή στη έννοια της μακροοικονομίας.
- Θεμελιώδεις έννοιες των εθνικών μεγεθών. Εθνικό προϊόν, εθνικό εισόδημα, συνολική κατανάλωση, αποταμίευση, επένδυση.
- Επίπεδο απασχόλησης.
- Μακροοικονομική ισορροπία ως προς το επίπεδο εισοδήματος.
- Ο ρόλος των εξωτερικών συναλλαγών.
- Πληθωρισμός, ο ρόλος του χρήματος και του επιτοκίου.
- Οικονομικές διακυμάνσεις.
- Βασικές έννοιες οικονομικής ανάπτυξης.
- Θέματα για συζήτηση και πρακτική εξάσκηση.

### Βιβλιογραφία

1. Paul Kaugman, R. Wells, (2009), Μακροοικονομική. Εκδ. Επίκεντρο Θεσ/νίκη.
2. Δ. Παπαβασιλείου, (2004), Αρχές μακροοικονομικής θεωρίας και πολιτικής. εκδ.Λιβάνη Αθήνα.
3. Αθ. Πετράκη – Κώπτη, (1999), Μακροοικονομική. εκδ. Το οικονομικό Αθήνα.
4. Θ. Λιανού – Θ. Μπένου, (1996), Μακροοικονομική ανάλυση και δημοσιονομική πολιτική. εκδ. Μπένος Αθήνα.
5. Πουρναράκη Ε., (1997), Μακροοικονομία : θεωρία και πολιτική. εκδ. Το οικονομικό Αθήνα.

## ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΩΝ

Τύπος μαθήματος	Θ/ΑΠ(ΜΙΚΤΟ)
Ώρες / εβδομάδα	2Θ+2ΑΠ
Διδακτικές μονάδες ECTS	5
Τυπικό εξάμηνο	Γ
Επίπεδο μαθήματος	ΕΙΔΙΚΗΣ ΥΠΟΔΟΜΗΣ – ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΟ
Κωδικός Μαθήματος	391

### Σκοπός του Μαθήματος :

Γενικός σκοπός του μαθήματος είναι, να κατανοήσουν οι σπουδαστές τις ιδιαιτερότητες της κάθε μορφής εταιρείας από νομική, οικονομική και λογιστική άποψη.

### Στόχοι του μαθήματος :

Με την ολοκλήρωση της διδασκαλίας του μαθήματος οι σπουδαστές πρέπει να είναι σε θέση, να επιλύουν ειδικά λογιστικά θέματα των εταιρειών όπως ίδρυσης, οργάνωσης, λειτουργίας και διάθεσης των κερδών, καθώς και μετατροπών, συγχωνεύσεων και εκκαθαρίσεων των εταιρειών.

### Αναλυτική Περιγραφή του μαθήματος:

Γενικά περί εταιρειών. Λογιστική των ομόρρυθμων εταιρειών.

Λογιστική των ετερόρρυθμων, εταιρειών. Λογιστική των εταιρειών περιορισμένης ευθύνης. Λογιστική των ανωνύμων εταιρειών. Λογιστική των συμμετοχών (αφανών) εταιρειών. Λογιστική των συνεταιρισμών. Λογιστική των μετατροπών και συγχωνεύσεων.

### Βιβλιογραφία:

1. Χρ. Νεγκακης, (2010). Λογιστική Εταιρειών, εκδόσεις Σοφία Α.Ε.
2. Λιαπης Κων/Νος, (2008). Λογιστική Εταιρειών, εκδόσεις Μπέκου
3. Βαβ. Σαρεντης, Αν. Παπαναστασας, (2008). Λογιστική Εταιρειών, εκδόσεις Σταμουλης
4. Θεοδ. Χρ. Αναστασιου, (2008), Λογιστική Εταιρειών, εκδόσεις Α. Α. Λιβάνη
5. Κων/Νος Καρδακαρης, Λογιστική εμπορικών εταιρειών, εκδόσεις Interbooks
6. Μιλτ. Λεονταρης, Λογιστική εμπορικών εταιρειών, εκδόσεις Interbooks
7. Γρηγ. Σφακιανου, Λογιστική εμπορικών εταιρειών, εκδόσεις Interbooks

## ΛΟΓΙΣΤΙΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

Τύπος μαθήματος	Θ/ΑΠ(ΜΙΚΤΟ)
Ώρες / εβδομάδα	2Θ+2ΑΠ
Διδακτικές μονάδες ECTS	5
Τυπικό εξάμηνο	Γ
Επίπεδο μαθήματος	ΕΙΔΙΚΗΣ ΥΠΟΔΟΜΗΣ – ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΟ
Κωδικός Μαθήματος	392

### Σκοπός του μαθήματος :

Να γνωρίσουν και να κατανοήσουν οι σπουδαστές τις βασικές διατάξεις Κώδικα Φορολογικής Απεικόνισης Συναλλαγών (Κ.Φ.Α.Σ.) και να τον εφαρμόζουν στην πράξη.

### Στόχοι του μαθήματος:

Με την ολοκλήρωση του μαθήματος ο σπουδαστής είναι σε θέση να:

- Γνωρίζει το περιεχόμενο των βασικών άρθρων που διέπουν την τήρηση των βιβλίων καθώς και αυτών που αφορούν την έκδοση των φορολογικών στοιχείων.
- Εφαρμόζει στην πράξη τις διατάξεις και τις διαδικασίες που ορίζονται από τον Κ.Φ.Α.Σ.
- Να αποφεύγει τα συνήθη λάθη που οδηγούν σε επιβολή κυρώσεων για τις επιχειρήσεις.
- Τηρεί τα Βιβλία Β' κατηγορίας
- Εκδίδει παραστατικά
- Γνωρίζει τις διατάξεις για τις διασταυρώσεις και τις αποδείξεις συναλλαγών
- Γνωρίζει τις εξουσίες της φορολογικής αρχής και τις εξουσίες του Υπουργού Οικονομικών

### Αναλυτική περιγραφή του μαθήματος :

- Γενικές έννοιες του Κώδικα Βιβλίων και Στοιχείων
- Ορισμός και διάκριση των επιτηδευματιών
- Βιβλία Επιτηδευματιών
- Φορολογικά Στοιχεία Επιτηδευματιών
- Έκδοση και Διαφύλαξη Φορολογικών Στοιχείων
- Φορολογικές – Διαχειριστικές Περίοδοι
- Τήρηση Βιβλίων Β' & Γ' κατηγορίας του Κ.Φ.Α.Σ
- Διαδικασίες Τέλους χρήσης (απογραφή, αποτίμηση, προβλέψεις, μεταβατικοί λογαριασμοί ενεργητικού και παθητικού, προσδιορισμός αποτελέσματος, εγγραφές κλεισίματος βιβλίων)
- Υπολογισμός μισθοδοσίας και εγγραφές αυτής σε βιβλία

### Βιβλιογραφία:

- 1) Σταματόπουλος Δημήτριος (2013). Κώδικας Φορολογικής Απεικόνισης Συναλλαγών – Ανάλυση – Ερμηνεία. Αθήνα. Elforin.
- 2) Παπαδέας Παναγιώτης (2013). ΚΦΑΣ (ΚΒΣ) με ΦΠΑ & ΕΓΛΣ. Αθήνα. 2013.

- 3) Σακέλλης Ε. (2013). Ο νέος Κώδικας Φορολογικής Απεικόνισης Συναλλαγών. Αθήνα. Ε. Σακέλλης Α.Ε.
- 4) Καραγιώργος Θ. (2013). Φορολογική Πρακτική. Θεσσαλονίκη: Αφοί Θ. Καραγιώργου Ο.Ε

## ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

Τύπος μαθήματος	Θ/ΑΠ (ΜΙΚΤΟ)
Ώρες / εβδομάδα	2Θ + 2ΑΠ
Διδακτικές μονάδες ECTS	5
Τυπικό εξάμηνο	Γ
Επίπεδο μαθήματος	ΕΙΔΙΚΗΣ ΥΠΟΔΟΜΗΣ – ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΟ
Κωδικός Μαθήματος	393

### Σκοπός μαθήματος:

Να γνωρίσουν οι σπουδαστές σε βάθος το περιεχόμενο και την λειτουργία των λογαριασμών των ομάδων του Γ. Λ. Σ της Γενικής Λογιστικής του Ε.Γ.Λ.Σ.

### Στόχοι του μαθήματος:

Με την ολοκλήρωση της διδασκαλίας του μαθήματος οι σπουδαστές να αφομοιώσουν τη λειτουργία και το περιεχόμενο των λογαριασμών του Ε.Γ.Λ.Σ. πέρα από τους συνηθισμένους λογαριασμούς της Γενικής Λογιστικής.

### Αναλυτική περιγραφή του μαθήματος

Λογιστική εισαγωγών και εξαγωγών. Ενδοκοινοτικές συναλλαγές. Λογιστική υποκαταστημάτων. Λογιστική παραγγελιοδόχων και αντιπροσώπων. Λογιστική πολλών κλάδων εκμετάλλευσης. Υπολογισμός Βραχυχρόνιων αποτελεσμάτων. Λογαριασμοί τάξης.

### Βιβλιογραφία:

- 1) Σγουρινάκης Ν., Μιχελινάκης Β., (2013), Ελληνικό Γενικό Λογιστικό Σχέδιο, Εκδ. Νομική Βιβλιοθήκη ΑΕΒΕ
- 2) Λεκαράκου Α. (2012), Ελληνικό Γενικό Λογιστικό Σχέδιο, Εκδ.Λεκαράκου Α.
- 3) Δ. Καραγιάννης, Ι. Καραγιάννης, Α. Καραγιάννη, (2011), Παραδείγματα Εφαρμογής & Ανάλυσης του Γενικού Λογιστικού Σχεδίου στην πράξη, Εκδ.Ι. Καραγιάννης, Α.Καραγιάννη ΟΕ
- 4) Μανδήλας, (2010), Γενικό Λογιστικό Σχέδιο,, Εκδ. Μούργκος Ιωάννης

## ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΙΚΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ

Τύπος μαθήματος	Θ/ΑΠ. Μικτό
Ώρες / εβδομάδα	2Θ +2ΑΠ
Διδακτικές μονάδες ECTS	5
Τυπικό εξάμηνο	Γ
Επίπεδο μαθήματος	ΕΙΔΙΚΗΣ ΥΠΟΔΟΜΗΣ – ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΟ
Κωδικός Μαθήματος	394

### Σκοπός του Μαθήματος :

Σκοπός του μαθήματος είναι η απόκτηση των απαιτούμενων γνώσεων για την κατανόηση των εννοιών, διαχείρισης στοιχείων του ενεργητικού και παθητικού των επιχειρήσεων και την επίδραση του τρόπου χρηματοδότησης στον εταιρικό κίνδυνο.

### Στόχοι του μαθήματος :

Με την ολοκλήρωση του μαθήματος ο σπουδαστής είναι σε θέση να :

- Να κρίνει με βάση τον ισολογισμό και τις άλλες λογιστικές καταστάσεις την κατάσταση των κεφαλαίων και γενικότερα την πορεία της επιχείρησης.
- Να προτείνει αναδιάρθρωση της χρηματοδότησης και γενικότερα να προτείνει λύσεις στα προβλήματα διαχείρισης των πόρων της επιχείρησης.
- Να κατανοεί την σημασία του χρήματος, της πίστωσης και των τραπεζών στο οικονομικό κύκλωμα.
- Να αξιολογεί τον ρόλο του χρήματος, της πίστωσης και του χρηματοπιστωτικού συστήματος στο οικονομικό κύκλωμα.
- Να χειρίζεται τα σύγχρονα χρηματοδοτικά εργαλεία.

### Αναλυτική περιγραφή του μαθήματος

- Θεωρία κεφαλαιακής διάρθρωσης. Κεφαλαιακή διάρθρωση, λειτουργικός και χρηματοοικονομικός κίνδυνος.
- Μερισματική θεωρία και πολιτική.
- Τρόποι αύξησης του μετοχικού κεφαλαίου.
- Κεφάλαιο κίνησης.
- Διαχείριση αποθεμάτων, διαθεσίμων και προσωρινών επενδύσεων.
- Πιστωτική πολιτική.
- Χρηματοδότηση εξασφαλισμένη με απαιτήσεις (Factoring).
- Χρηματοδοτική μίσθωση (Leasing).
- Εμπορία Απαιτήσεων (Forfeiting)
- Καινοτομικό ή επιχειρηματικό κεφάλαιο (Venture Capital).
- Δικαιοχρησία (Franchising).
- Συγχωνεύσεις και Εξαγορές (Mergers & Acquisitions)
- Τραπεζικά Προϊόντα



- Εμπορικά Ομόλογα (Commercial Papers)
- Επιταγές Απόδοσης Τράπεζας (Bankers Acceptances).
- Πιστοποιητικά Καταθέσεων (Certificate of Deposits).
- Συμφωνίες Επαναγοράς (Repos).

## Βιβλιογραφία

- 1) Bekaert, G.J., and Hodrick, R.J., 2013, International Financial Management, Publisher: Pearson.
- 2) Brealey, R., Myers, S., και Allen, F., 2013, Αρχές Χρηματοοικονομικής των Επιχειρήσεων, Εκδότης: ΥΤΟΡΙΑ ΕΚΔΟΣΕΙΣ ΕΠΕ
- 3) Λαζαρίδης, Γ., και Παπαδόπουλος, Δ., 2013, Χρηματοοικονομική Διοίκηση, Εκδότης: ΙΩΑΝΝΗΣ ΛΑΖΑΡΙΔΗΣ.
- 4) Groppelli, A.A., και Nikbakht, E., 2012, Χρηματοοικονομική, Εκδότης: ΕΚΔΟΣΕΙΣ ΚΛΕΙΔΑΡΙΘΜΟΣ ΕΠΕ.
- 5) Brooks, R., 2012, Financial Management, Publisher: Pearson Education.
- 6) Atrill, P., 2011, Financial Management for Decision Makers, Publisher: Financial Times/ Prentice Hall.
- 7) Arnold, G., 2011, Corporate Financial Management, Publisher: Pearson.
- 8) Δράκος Α., και Καραθανάσης Γ., 2010, Χρηματοοικονομική Διοίκηση των Επιχειρήσεων, Εκδότης: ΕΥΓΕΝΙΑ ΣΩΤ. ΜΠΕΝΟΥ
- 9) Barrow, C., 2011, Practical Financial Management: Key Financial Statements Tools of Financial Analysis Business Planning and Budgeting, Publisher: Kogan Page.
- 10) Brigham, E.F., and Ehrhardt, M.C., 2010, Financial Management: Theory and Practice, Publisher: South-Western.
- 11) Βασιλείου Δ., και Ηρειώτης Ν., 2008, Χρηματοοικονομική Διοίκηση Θεωρία και Πρακτική, Εκδότης: ROSILI ΕΜΠΟΡΙΚΗ - ΕΚΔΟΤΙΚΗ Μ.ΕΠΕ.
- 12) Kaplan, R., Norton, S., και David, P., 2008, Ισορροπημένη κάρτα επιδόσεων, Εκδότης: Εκδόσεις Επίκεντρο Α.Ε.
- 13) Berman, K., Knight, J., και Case, J., 2008, Χρηματοοικονομική νοημοσύνη, Εκδότης: ΕΚΔΟΣΕΙΣ ΚΡΙΤΙΚΗ ΑΕ
- 14) Walsh, C., 2008, Key Management Ratios (Financial Times Series), Publisher: Financial Times/ Prentice Hall.
- 15) BPP Learning Medi, 2009, ACCA - F9: Financial Management: Study Text, Publisher: BPP Learning Media.

## ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΒΑΣΕΙΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ

Τύπος μαθήματος	Θ/Ε (ΜΙΚΤΟ)
Ώρες / εβδομάδα	2Θ+2Ε
Διδακτικές μονάδες ECTS	5
Τυπικό εξάμηνο	Γ
Επίπεδο μαθήματος	ΓΕΝΙΚΗΣ ΥΠΟΔΟΜΗΣ
Κωδικός Μαθήματος	395

### Σκοπός του Μαθήματος :

Ο σκοπός του μαθήματος είναι η κατανόηση του ρόλου, της αρχιτεκτονικής και της λειτουργίας των βάσεων δεδομένων και των συστημάτων διαχείρισης βάσεων δεδομένων (ΣΔΒΔ), παρουσιάζοντας τόσο τις θεωρητικές όσο και τις πρακτικές πτυχές τους.

### Στόχοι του μαθήματος :

Με την ολοκλήρωση του μαθήματος ο σπουδαστής θα είναι σε θέση :

- Να κατανοεί τις βασικές θεωρητικές αρχές των βάσεων δεδομένων και των ΣΔΒΔ
- Να γνωρίζει τα στάδια του κύκλου ζωής ενός συστήματος βάσεων δεδομένων
- Να σχεδιάζει ένα εννοιολογικό μοντέλο μιας βάσης δεδομένων
- Να κατανοεί τις βασικές αρχές του σχεσιακού προτύπου οργάνωσης βάσεων δεδομένων
- Να αναπτύσσει ερωτήματα στη γλώσσα SQL
- Να δημιουργεί και να εκτελεί βασικές εργασίες σε μια βάση δεδομένων μέσω ενός εμπορικού ΣΔΒΔ

### Αναλυτική περιγραφή του μαθήματος

- Ορισμός βάσεων δεδομένων και ΣΔΒΔ και πλεονεκτήματα χρήσης τους.
- Ιστορικά πρότυπα οργάνωσης βάσεων δεδομένων: ιεραρχικό, δικτυωτό
- Αρχιτεκτονική τριών επιπέδων ANSI/SPARC
- Κύκλος ζωής συστήματος βάσεων δεδομένων και περιγραφή των βασικών σταδίων του
- Εννοιολογικός σχεδιασμός βάσεων δεδομένων και μοντέλο Οντοτήτων-Συσχετίσεων
- Βασικές έννοιες του σχεσιακού προτύπου οργάνωσης βάσεων δεδομένων
- Εισαγωγή στη σχεσιακή άλγεβρα
- Κανόνες ακεραιότητας
- Λογικός σχεδιασμός βάσεων δεδομένων και η απεικόνισή του στο σχεσιακό πρότυπο
- Κανονικοποίηση
- Η γλώσσα SQL: εντολές ορισμού και χειρισμού δεδομένων
- Στο εργαστηριακό μέρος του μαθήματος:
  - Δημιουργία Βάσεων Δεδομένων
  - Σχεδιασμός και Δημιουργία Πινάκων
  - Τύποι και Ιδιότητες Πεδίων
  - Κλειδιά και Σχέσεις Πινάκων

- Εισαγωγή, τροποποίηση και διαγραφή Δεδομένων
- Λίστες Αναζήτησης, Υπερ-συνδέσεις, Τεχνολογία OLE
- Ταξινόμηση, Φίλτρα
- Ερωτήματα Επιλογής, Παραμετρικά Ερωτήματα, Ερωτήματα Συγκεντρωτικά
- Ερωτήματα διαγραφής, ενημέρωσης
- Φόρμες
- Εκθέσεις
- Σενάρια αυτόματης επεξεργασίας δεδομένων
- Εισαγωγή, Εξαγωγή και Σύνδεση δεδομένων

### **Βιβλιογραφία**

- 1) Ταμπακάς, Β, (2009), Εισαγωγή στις Βάσεις Δεδομένων
- 2) Elmasri, R., (2009), Fundamentals of Database Systems, 6th edition, Addison-Wesley
- 3) Κεχρής Ευάγγελος, (2006), Σχεσιακές Βάσεις Δεδομένων , Εκδόσεις Κριτική
- 4) Ξένος, Μ. και Χριστοδουλάκης, Δ., (2002), Εισαγωγή στις Βάσεις Δεδομένων, Εκδόσεις Παπασωτηρίου
- 5) Connolly, Th., Begg, C. and Strachan A., (2001), Συστήματα Βάσεων Δεδομένων, Εκδόσεις ΙΩΝ
- 6) Date C. J. , (1996), Εισαγωγή στα Συστήματα Βάσεων Δεδομένων, Κλειδάριθμος, Αθήνα.

## ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΕΣ ΑΓΟΡΕΣ

Τύπος μαθήματος	Θ/ΑΠ. Μικτό
Ώρες / εβδομάδα	2Θ +2ΑΠ
Διδακτικές μονάδες ECTS	5
Τυπικό εξάμηνο	Γ
Επίπεδο μαθήματος	ΕΙΔΙΚΗΣ ΥΠΟΔΟΜΗΣ - ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΟ
Κωδικός Μαθήματος	396

### Σκοπός του Μαθήματος :

Βασικός σκοπός της Θεματικής Ενότητας είναι να παρουσιάσει,

- Τους μηχανισμούς εκείνους που καθορίζουν τις ευκαιρίες και τους κινδύνους των επενδυτικών ευκαιριών σε ένα διεθνές τραπεζικό και χρηματιστηριακό περιβάλλον
- Τις βασικές αρχές και τους μηχανισμούς της θεωρίας της ανάλυσης επενδύσεων, τα είδη των διαθεσίμων επενδυτικών οργάνων καθώς και τις διαφορές τους, όπως και τους μηχανισμούς εκείνους που διέπουν την αποτελεσματική διάρθρωση ενός χαρτοφυλακίου
- Τους μηχανισμούς και τα όργανα χρηματοδότησης των επιχειρήσεων και των οργανισμών που βοηθούν τις αποφάσεις των διευθυντών ώστε να αυξήσουν την αξία των επιχειρήσεων αυτών
- Τους μηχανισμούς εκείνους (παράγωγα) που αυξάνουν την αποτελεσματικότητα των χρηματαγορών μέσω μείωσης του συστηματικού κινδύνου λόγω μεταβολής επιτοκίων, τιμών συναλλάγματος, τιμών προϊόντων και τιμών μετοχών

### Στόχοι του μαθήματος :

Με την ολοκλήρωση του μαθήματος ο σπουδαστής είναι σε θέση να :

- Κατανοήσουν τις λειτουργίες των πιο σημαντικών χρηματοοικονομικών οργανισμών στα πλαίσια του διεθνούς χρηματοοικονομικού συστήματος και να αξιολογήσουν την φύση των χρηματοοικονομικών υπηρεσιών που προσφέρουν οι οργανισμοί αυτοί
- Εξηγήσουν τον ρόλο των αγορών χρήματος και κεφαλαίου καθώς και των διεθνών χρηματοοικονομικών οργανισμών που αυτοί παίζουν στην διαδικασία της χρηματοοικονομικής διαμεσολάβησης
- Επικοινωνήσουν με το επαγγελματικό και κοινωνικό τους περιβάλλον όλη την διαθέσιμη πληροφόρηση που σχετίζεται με το διεθνές χρηματοοικονομικό σύστημα

### Αναλυτική περιγραφή του μαθήματος

Ενότητα Α: Το Χρηματοπιστωτικό Σύστημα

- Μορφές χρηματοοικονομικών οργανισμών
- Χρηματοοικονομικές αγορές

- Ροή των χρηματικών πόρων
- Παράγωγα χρηματοοικονομικά προϊόντα

#### Ενότητα Β: Το Τραπεζικό Σύστημα

- Δομή, οργάνωση και λειτουργία των τραπεζών
- Διεθνείς Οργανισμοί του τραπεζικού Συστήματος
- Τεχνικές διαχείρισης ενεργητικού-παθητικού και αντιστάθμιση του επιτοκιακού κινδύνου
- Άντληση και διαχείριση κεφαλαίων

#### Ενότητα Γ: Προθεσμιακά Συμβόλαια και Αντιστάθμιση του Κινδύνου

- Εισαγωγή στα Προθεσμιακά Συμβόλαια
- Προθεσμιακά Συμβόλαια και Αντιστάθμιση του Κινδύνου

#### Ενότητα Δ: Θεσμικό Πλαίσιο των Αγορών Κεφαλαίου και Εποπτεία

- Διεθνείς εξελίξεις και θεσμικές διαμορφώσεις στις αγορές κεφαλαίου - Φορείς Πιστοληπτικής Βαθμολόγησης (Credit Rating Agencies)
- Εποπτεία της αγοράς κεφαλαίου
- Θεσμικό πλαίσιο της Ελληνικής κεφαλαιαγοράς

#### Βιβλιογραφία

- 1) Cecchetti, S.G., and Schoenholtz, K.L., (2014), Money, Banking and Financial Markets, Publisher: McGraw Hill Higher Education.
- 2) Σπύρου, Σ., (2013), Αγορές Χρήματος & Κεφαλαίου, Εκδόσεις Γεωργία Μπένου.
- 3) Ξανθάκης Ε και Θωμαδάκης, Σ., (2011), Αγορές Χρήματος & Κεφαλαίου (Β έκδοση), Εκδόσεις Σταμούλη Α.Ε.
- 4) Mishkin, F.S., (2012), Economics of Money, Banking, and Financial Markets, 10th Edition, Publisher: Prentice Hall
- 5) Συλλιγάρδος, Γ., και Σχοινιωτάκης, Ν., (2011), Σύγχρονη Χρηματοπιστωτική Διοίκηση, Αγορές Χρήματος και Κεφαλαίου, Εκδότης Έλλην.
- 6) Howells, P., Bain, K., (2009), Χρήμα, πίστη, τράπεζες. Μια Ευρωπαϊκή Προσέγγιση, Εκδόσεις KRITIKI.

## ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΚΟΣΤΟΥΣ Ι

Τύπος μαθήματος	Θ/ΑΠ
Ώρες / εβδομάδα	2Θ+2ΑΠ
Διδακτικές μονάδες ECTS	5
Τυπικό εξάμηνο	Δ
Επίπεδο μαθήματος	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ
Κωδικός Μαθήματος	491

### Σκοπός του Μαθήματος :

Γενικός σκοπός του μαθήματος είναι να κατανοήσουν οι σπουδαστές την διαδικασία του υπολογισμού του κόστους παραγωγής αναλύοντας διαφορετικές μεθόδους και συστήματα κοστολόγησης.

### Στόχοι του μαθήματος :

Με την ολοκλήρωση του μαθήματος οι σπουδαστές θα είναι σε θέση να γνωρίζουν τις λογιστικές διαδικασίες για τον προσδιορισμό του κόστους παραγωγής, σύμφωνα με τις σχετικές διατάξεις που διέπουν την Λογιστική Κόστους στην Ελλάδα, να επιλέγουν εκείνη την προσέγγιση που ταιριάζει στην φύση της παραγωγικής διαδικασίας της κάθε επιχείρησης και να προσδιορίζουν το κόστος εξωλογιστικά και εσωλογιστικά (κύκλωμα αναλυτικής λογιστικής).

### Αναλυτική Περιγραφή του μαθήματος:

- Διάκριση εννοιών κόστους, δαπάνης, εξόδου
- Κατηγορίες κόστους
- Συντελεστές παραγωγής
- Κοστολογική οργάνωση επιχείρησης
- Διαδικασία κοστολόγησης
- Προσδιορισμός λογαριασμών κόστους παραχθέντων και κόστους πωληθέντων
- Μερισμός λογαριασμών ομάδας 6
- Απορροφητική και πλήρης κοστολόγηση
- Προσδιορισμός κόστους ελαττωματικών προϊόντων
- Μαζική (κατά φάση) και εξατομικευμένα (κατά παραγγελία) κοστολόγηση

### Βιβλιογραφία:

- 1) Κεχράς Ι. (2011). Κοστολόγηση. Αθήνα: Νομική Βιβλιοθήκη ΑΕΒΕ.
- 2) Πομόνης Ν. (2009). Κοστολόγηση. Αθήνα: Σταμούλη Α.Ε
- 3) Καραγιάννης Δ., Καραγιάννης Ι., Καραγιάννη Α. (2009) Κοστολόγηση με την ομάδα 9 του Γ.Λ.Σ., μηνιαία κοστολόγηση, ετήσια κοστολόγηση, διακίνηση αποθήκης στην πράξη. Θεσσαλονίκη: Καραγιάννης Ιωάννης
- 4) Τσακλάγκανος Α. (2007). Θεωρία και Λογιστική Κόστους. Θεσσαλονίκη: Αφοί Κυριακίδη Α.Ε.
- 5) Βενιέρης Γ., Κοέν Σ., Κωλέτση Μ. (2005). Λογιστική Κόστους. Αθήνα: Π. Ιωαννίδου & Σια Ε.Ε.

- 6) Πάγγειος Ι. (2004). Εφαρμογές στην Κοστολόγηση. Αθήνα: Σταμούλη Α.Ε
- 7) Βανάκας Α. (1998). Θεωρητική και Εφαρμοσμένη Λογιστική Κόστους Ι. Εκδόσεις: Βανάκας

## ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ Ι (Φ.Π.Α)

Τύπος μαθήματος	Θ/ΑΠ(ΜΙΚΤΟ)
Ώρες / εβδομάδα	2Θ+2ΑΠ
Διδακτικές μονάδες ECTS	5
Τυπικό εξάμηνο	Δ
Επίπεδο μαθήματος	ΕΙΔΙΚΗΣ ΥΠΟΔΟΜΗΣ - ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΟ
Κωδικός Μαθήματος	492

### Σκοπός του μαθήματος :

Να γνωρίσουν και να κατανοήσουν οι σπουδαστές τις βασικές διατάξεις της νομοθεσίας σχετικά με τον Φόρο Προστιθέμενης Αξίας (Φ.Π.Α) καθώς επίσης και τις υποχρεώσεις που απορρέουν από την επιβολή του στην Ελλάδα.

### Στόχοι του μαθήματος:

Με την ολοκλήρωση του μαθήματος ο σπουδαστής είναι σε θέση να:

- Γνωρίζει το περιεχόμενο των βασικών άρθρων που διέπουν τις ελληνικές επιχειρήσεις σχετικά με τον Φ.Π.Α
- Εφαρμόζει στην πράξη τις διατάξεις και τις διαδικασίες που ορίζονται από τον Φ.Π.Α
- Συμπληρώνει όλα τα σχετικά φορολογικά έντυπα που σχετίζονται με τον Φ.Π.Α
- Κατανοήσει την λειτουργία των έμμεσων φόρων.

### Αναλυτική περιγραφή του μαθήματος :

- Ανάλυση γενικών εννοιών σχετικά με τον ΦΠΑ- Εφαρμογές και εξαιρέσεις
- Καθεστώσ και συντελεστές ΦΠΑ
- Λογιστική παρακολούθηση και καταχώριση του ΦΠΑ στα λογιστικά βιβλία (ανάλυση λογαριασμού 54.00)
- Συμπλήρωση περιοδικών δηλώσεων ΦΠΑ
- Εισαγωγές-Εξαγωγές και ΦΠΑ
- Ενδοκοινοτικές συναλλαγές και ΦΠΑ
- Επιπρόσθετα έντυπα ενδοκοινοτικών συναλλαγών (Intrastat, Listing)
- Έννοια και υπολογισμός pro-rata
- Διαδικασίες Επιστροφής ΦΠΑ
- Προθεσμίες και υποβολής δηλώσεων ΦΠΑ έντυπα και ηλεκτρονικά
- Εκκαθαριστική δήλωση ΦΠΑ



### **Βιβλιογραφία:**

- 1) Δ. Καραγιάννης, Ι. Καραγιάννης, Α. Καραγιάννη, (2013), ΦΠΑ, Δηλώσεις στην Πράξη, Εκδότης Ι. Καραγιάννης, Α.Καραγιάννη ΟΕ
- 2) Σταματόπουλος Δ., (2013), Κώδικας Φορολογικής Απεικόνισης Συναλλαγών - Ανάλυση – Ερμηνεία, Εκδ. Σταματόπουλος Δ.
- 3) Παπαδέας Π. Β., (2013), ΚΦΑΣ (ΚΒΣ) ΜΕ ΦΠΑ & ΕΓΛΣ, Εκδ. Π. Β. Παπαδέας.
- 4) Τότσης Χρήστος, (2010), Κώδικας Φόρου Προστιθέμενης Αξίας, Εκδ.Τότσης ΑΒΕΕ.
- 5) Δεσπότης, (2010), Σύγχρονη Κωδικοποίηση Κ.Φ.Ε - Κ.Β.Σ, Εκδ.ΠΙΜ ΕΡΓΑΣΙΑΚΗ.
- 6) Γιαννακούρη Π. , Κουκουβίνη Β., (2007), Ο ΦΠΑ 2007, Εκδ. Κουκοβίνης Κ.

## ΑΝΑΛΥΣΗ ΚΑΙ ΑΠΟΤΙΜΗΣΗ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ

Τύπος μαθήματος	Θ/ΑΠ(ΜΙΚΤΟ)
Ώρες / εβδομάδα	2Θ+2ΑΠ
Διδακτικές μονάδες ECTS	5
Τυπικό εξάμηνο	Δ
Επίπεδο μαθήματος	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ
Κωδικός Μαθήματος	493

### Σκοπός του μαθήματος :

Βασικός σκοπός της Θεματικής Ενότητας είναι να παρουσιάσει τεχνικές ανάλυσης και αποτίμησης βασικών ομάδων χρηματοοικονομικών προϊόντων.

### Στόχοι του μαθήματος:

Με την ολοκλήρωση του μαθήματος ο σπουδαστής είναι σε θέση να αναλύσει και να προσδιορίσει εύλογες αξίες:

- Τίτλων σταθερού εισοδήματος
- Μετοχικών τίτλων
- Παραγώγων Χρηματοοικονομικών προϊόντων

### Αναλυτική περιγραφή του μαθήματος :

- Εισαγωγικές έννοιες Ανάλυσης και Αποτίμησης Χρηματοοικονομικών τίτλων
- Χρηματοοικονομική καινοτομία
- Εισαγωγή στα υποδείγματα τιμολόγησης / αποτίμησης Περιουσιακών Στοιχείων
- Επιτόκια και Δανεισμός
- Η διάρθρωση των επιτοκίων
- Αξιόγραφα Σταθερού Εισοδήματος – Η περίπτωση των Ομολογιακών Δανείων (2 εβδομάδες)
- Αγορές Μετοχών (2 εβδομάδες)
- Αγορές Συναλλάγματος (2 εβδομάδες)
- Εισαγωγή στα παράγωγα προϊόντα και την αποτίμηση τους (2 εβδομάδες)

### Βιβλιογραφία:

1. Χριστοδούλου Δ., (2013), Εξω-χρηματιστηριακά Παράγωγα, Εκδότης: ΝΟΜΙΚΗ ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ ΑΕΒΕ.
2. Smart, S.J., Smart, S.B., Gitman, L.J., and Joehnk, M.D., (2013), Fundamentals of Investing, Publisher: Pearson Education Limited.
3. Junghenn, H.D., (2012), Option Valuation: A First Course in Financial Mathematics (Chapman & Hall/CRC Financial Mathematics Series), Publisher: Chapman and Hall/CRC.
4. Davidson, I., and Tippett, M., (2012), Principles of Equity Valuation, Publisher: Routledge.

5. Fabozzi, F.J., and Mann, S.V., (2012), *The Handbook of Fixed Income Securities*, Eighth Edition, Publisher: McGraw-Hill Contemporary.
6. Wise, M., and Bhansali, V., (2011), *Fixed Income Finance: A Quantitative Approach* (McGraw-Hill Finance & Investing), Publisher: McGraw-Hill Professional.
7. Vecer, J., (2011), *Stochastic Finance: A Numeraire Approach* (Chapman & Hall/CRC Financial Mathematics Series), Publisher: CRC Press.
8. Tuckman B., (2010), *Χρεόγραφα Σταθερού Εισοδήματος*, Εκδότης: ΕΚΔΟΣΕΙΣ ΠΑΠΑΖΗΣΗ
9. Πολυμένης, Β., (2010), *Σύγχρονη Χρηματοοικονομική Ανάλυση*, Εκδότης "σοφία" Ανώνυμη Εκδοτική & Εμπορική Εταιρεία.
10. Howells, P., και Bain, K., (2009), *Χρήμα, πίστη, τράπεζες. Μια ευρωπαϊκή προσέγγιση*, Εκδότης: ΕΚΔΟΣΕΙΣ ΚΡΙΤΙΚΗ ΑΕ.
11. Ζαπράνης, Α., και Λιβάνης, Ε., (2009), *Χρηματοοικονομικές Εφαρμογές με το MATLAB*, Εκδότης: ΚΛΕΙΔΑΡΙΘΜΟΣ ΕΠΕ.
12. Chorafas, D.N., (2008), *Introduction to Derivative Financial Instruments: Bonds, Swaps, Options, and Hedging*, Publisher: McGraw-Hill Professional.
13. Λάος Νικόλαος Κ., (2003), *Χρηματοοικονομική μηχανική*, Εκδότης: ΔΙΑΥΛΟΣ Α.Ε. ΕΚΔΟΣΕΙΣ ΒΙΒΛΙΩΝ.

## ΜΗΧΑΝΟΓΡΑΦΗΜΕΝΗ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ Ι

Τύπος μαθήματος	Θ/Ε(ΜΙΚΤΟ)
Ώρες / εβδομάδα	2Θ+2Ε
Διδακτικές μονάδες ECTS	5
Τυπικό εξάμηνο	Δ
Επίπεδο μαθήματος	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ
Κωδικός Μαθήματος	494

### Σκοπός του μαθήματος :

Οργάνωση του Εμπορικού κυκλώματος της επιχείρησης με την βοήθεια της μηχανογράφησης, με χρήση σύγχρονων προγραμμάτων Εμπορικής Διαχείρισης.

### Στόχοι του μαθήματος:

Με την ολοκλήρωση του μαθήματος ο σπουδαστής είναι σε θέση να:

- Κατανοήσει τις βασικές αρχές της μηχανογράφησης
- Εξοικειωθεί με τις διαδικασίες παραμετροποίησης των εμπορικών εφαρμογών
- Γνωρίσει την διαχείριση των αποθεμάτων, καθώς επίσης και τον λογιστικό χειρισμό των αγορών, πωλήσεων και αξιόγραφων στο εμπορικό κύκλωμα
- Χειρίζεται στον Η/Υ προγράμματα Εμπορικής Διαχείρισης

### Αναλυτική περιγραφή του μαθήματος :

- Σχέση Εμπορικής Διαχείρισης και Γενικής Λογιστικής
- Επίδειξη και παραμετροποίηση προγράμματος Εμπορικής Διαχείρισης, Ορισμός Διαχειριστικών Περιόδων
- Δημιουργία Αρχείων και κωδικοποίηση Λογαριασμών Ειδών-Πελατών-Προμηθευτών
- Αναλυτική Κωδικοποίηση Ειδών Αποθήκης, Πελατών και Προμηθευτών
- Καταχώρηση Απογραφής
- Ανάλυση της έννοιας του παραστατικού
- Καταχωρήσεις Εισπράξεων – Πληρωμών
- Καταχωρήσεις Αγορών – Πωλήσεων
- Καταχωρήσεις Αξιόγραφων
- Καταχωρήσεις Επιστροφών Αγορών – Πωλήσεων
- Ανάλυση καρτελών
- Εκτυπώσεις
- Μετασχηματισμοί Παραστατικών

### **Βιβλιογραφία:**

1. Γκίνογλου Δ., Ταχυνάκης Π., Πρωτόγερος Ν., (2004), Λογιστικά Πληροφοριακά Συστήματα. Μηχανογραφημένη Λογιστική, Rosilli.
2. Αθανασίου Δ., (2000), Μηχανοργάνωση – Μηχανογράφηση Επιχειρήσεων , Εκδ. Τζιόλα
3. Τ. Αναστασιάδης – Χ. Κοίλιας – Β. Λαοπόδης, (1998), Οι Τ.Π.Ε. στη σύγχρονη επιχείρηση, Εκδόσεις Νέων Τεχνολογιών, Αθήνα.
4. Εγχειρίδια προγραμμάτων μηχανογράφησης.
5. Στεφάνου Κ.Ι., Μηχανογραφημένη Εμπορική Διαχείριση και Λογιστική, University studio press, 2η έκδοση, Θεσσαλονίκη.

## ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΑΝΘΡΩΠΙΝΩΝ ΠΟΡΩΝ

Τύπος μαθήματος	Θ/ΑΠ (ΜΙΚΤΟ)
Ώρες / εβδομάδα	2Θ+2ΑΠ
Διδακτικές μονάδες ECTS	5
Τυπικό εξάμηνο	Δ
Επίπεδο μαθήματος	ΕΙΔΙΚΗΣ ΥΠΟΔΟΜΗΣ
Κωδικός Μαθήματος	495

### Σκοπός του Μαθήματος :

Να διδαχθούν οι σπουδαστές τις θεωρίες της διοίκησης του ανθρώπινου δυναμικού των επιχειρήσεων, την πολιτική των αμοιβών, την αξιολόγηση και στελέχωση των θέσεων των επιχειρήσεων.

### Στόχοι του μαθήματος :

Με την ολοκλήρωση του μαθήματος ο σπουδαστής θα είναι σε θέση :

- Να κατανοεί τη σπουδαιότητα της εργασίας στην επιχείρηση.
- Να αξιολογεί προσόντα, αμοιβές και παραγωγικότητα για τη στελέχωση των επιχειρήσεων.
- Να χειρίζεται και να εφαρμόζει πολιτικές κινήτρων για τη μεγαλύτερη αποδοτικότητα της εργασίας.

### Αναλυτική περιγραφή του μαθήματος

- Έννοια του συντελεστή εργασία στην παραγωγή της επιχείρησης.
- Ανάλυση και αξιολόγηση της εργασίας.
- Προϋποθέσεις αποδοτικότητας.
- Συστήματα και πολιτική αμοιβών.
- Στελέχωση των θέσεων των επιχειρήσεων.
- Θέματα για συζήτηση και πρακτική εξάσκηση.

### Βιβλιογραφία

1. Ευγ. Ξηροτύρη – Στ. Κουφίδου, (2010), Διοίκηση ανθρωπίνων πόρων, εκδόσεις Ανίκουλας
2. Ευγ. Μπιτσάνη, (2008), Διοίκηση ανθρωπίνων πόρων, εκδόσεις Διόνικος
3. Μ. Βαξεβανίδου – Π. Ρεκλείτης, (2008), Μάνατζμεντ ανθρωπίνων πόρων – θεωρία και πράξη, εκδόσεις Προπομπός
4. Άννα-Μαρία Μούζα-Λαζαρίδη, (2006), Διοίκηση ανθρωπίνων πόρων, εκδόσεις Κριτική
5. Τερζίδης Κ – Τζωρτζάκης Κ., (2004), Διοίκηση ανθρωπίνων πόρων, Εκδόσεις Rosili Λεων
6. Παπαλεξανδρή Ν. – Μπουραντάς Δ., (2003), Διοίκηση ανθρωπίνων πόρων. εκδ. Μπένου
7. Χυτήρης, (2001), Διοίκηση ανθρωπίνων πόρων, Εκδ. Interbooks

## ΘΕΜΕΛΙΩΔΗΣ ΑΝΑΛΥΣΗ ΚΑΙ ΑΠΟΤΙΜΗΣΗ ΕΤΑΙΡΕΙΩΝ

Τύπος μαθήματος	Θ/ΑΠ. Μικτό
Ώρες / εβδομάδα	2Θ+2ΑΠ
Διδακτικές μονάδες ECTS	5
Τυπικό εξάμηνο	Δ
Επίπεδο μαθήματος	ΕΙΔΙΚΗΣ ΥΠΟΔΟΜΗΣ
Κωδικός Μαθήματος	496

### Σκοπός του Μαθήματος :

Βασικός σκοπός της Θεματικής Ενότητας είναι η ανάλυση και προσδιορισμός της εύλογης αξίας μιας εταιρείας με χρήση λογιστικών πληροφοριών, μακρο-οικονομικών δεδομένων και κλαδικών πληροφοριών.

### Στόχοι του μαθήματος :

Με την ολοκλήρωση του μαθήματος ο σπουδαστής είναι σε θέση:

- Κατανοεί την έννοια της εταιρικής αξίας
- Κατανοεί τις διαφορές μεταξύ λογιστικής και οικονομικής αξίας
- Να μπορεί να εφαρμόζει χρηματοοικονομική ανάλυση στα πλαίσια προσδιορισμού εταιρικών αξιών
- Να μπορεί να εφαρμόζει τεχνικές πρόβλεψης οικονομικών μεταβλητών.
- Να μπορεί να εφαρμόζει διάφορες τεχνικές προσδιορισμού της αξίας μιας επιχείρησης

### Αναλυτική περιγραφή του μαθήματος

- Εισαγωγικές Έννοιες Αξίας, Θεμελιώδους Ανάλυσης και Αποτίμησης
- Πληροφοριακές ανάγκες Θεμελιώδους Αποτίμησης
- Σχεδιασμός ανάλυσης.
- Μοντέλα Αποτίμησης
- Σχέση κερδών, Επανεπενδύσεων, και υπολειμματικών ταμειακών Ροών
- Ρυθμός Ανάπτυξης
- Τερματική Αξία
- Πρόβλεψη Κερδών, Μερισμάτων, Καθαρών ταμειακών Ροών (δύο εβδομάδες)
- Υποδείγματα προεξόφλησης Μερισμάτων (δύο εβδομάδες)
- Υπόδειγμα Υπολειμματικής Ταμειακής Ροής (δύο εβδομάδες)
- Μελέτη Περίπτωσης

### Βιβλιογραφία

- 1) Perrone, V., (2014), Competitive Analysis for Firm Valuation: The Missing Link Between Strategy and Corporate Finance, Publisher: John Wiley & Sons.

- 2) Smart, S.J., Smart, S.B., Gitman, L.J., and Joehnk, M.D., (2013), *Fundamentals of Investing*, Publisher: Pearson Education Limited
- 3) Healy, P., (2013), *Business Analysis & Valuation: Text and Cases*, Publisher: Cengage learning ΕΜΕΑ.
- 4) Γκίκας Δ., Παπαδάκης Α., και Σιουγλέ Γ., (2010), *Ανάλυση & Αποτίμηση Επιχειρήσεων*, Εκδότης, ΓΕΩΡΓΙΑ ΣΩΤ. ΜΠΕΝΟΥ
- 5) Αρτίκης Γ.Π., (2009), *Διαχείριση Αξίας και Κινδύνου*, Εκδότης: ΝΙΚΗΤΟΠΟΥΛΟΣ Ε ΚΑΙ ΣΙΑ ΟΕ
- 6) Johann, R., (2008), *The Free Cash Flow Approach: Firm valuation using a DCF-Method and WACC*, Publisher: GRIN Verlag



## ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΚΟΣΤΟΥΣ II

Τύπος μαθήματος	Θ/ΑΠ (ΜΙΚΤΟ)
Ώρες / εβδομάδα	2Θ+2ΑΠ
Διδακτικές Μονάδες ECTS	5
Τυπικό εξάμηνο	Ε
Επίπεδο μαθήματος	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ
Κωδικός Μαθήματος	591

### Σκοπός του Μαθήματος :

Γενικός σκοπός του μαθήματος είναι να αποκτήσουν οι σπουδαστές γνώσεις σχετικές με την Πρότυπη Κοστολόγηση, τις αποκλίσεις καθώς και να γνωρίσουν την έννοια και τα είδη των προϋπολογισμών, την ανάλυση Νεκρού Σημείου Ισορροπίας και την λειτουργία των αντίστοιχων λογαριασμών της αναλυτικής λογιστικής.

### Στόχοι του μαθήματος :

Με την ολοκλήρωση του μαθήματος οι σπουδαστές θα είναι σε θέση να γνωρίζουν την διαδικασία υπολογισμού του Πρότυπου Κόστους, να υπολογίζουν τις αποκλίσεις από αυτούς, καθώς και τις αποκλίσεις των προϋπολογισμών, καθώς και να υπολογίζουν το νεκρό σημείο ισορροπίας.

### Αναλυτική Περιγραφή του μαθήματος:

- Το Πρότυπο Κόστος.
- Καθορισμός προτύπων στην Κοστολόγηση.
- Προσδιορισμός αποκλίσεων από το πρότυπο κόστος.
- Έλεγχος των αποκλίσεων.
- Λογιστικός χειρισμός των αποκλίσεων σύμφωνα με το Ε.Γ.Λ.Σ (κύκλωμα αναλυτικής λογιστικής)
- Περιεχόμενο και σκοπός του Γενικού προϋπολογισμού.
- Μεθοδολογία κατάρτισης και έλεγχος μέσω του Γενικού προϋπολογισμού.
- Προσδιορισμός Νεκρού Σημείου Ισορροπίας (Break-Even-Point)

### Βιβλιογραφία:

- 1) Τσακλάγκανος Α., 2007, Θεωρία και Λογιστική Κόστους., Αφοί Κυριακίδη Α.Ε., Θεσσαλονίκη
- 2) Βενιέρης Γ., Κοέν Σ., Κωλέτση Μ., 2005, Λογιστική Κόστους, Π. Ιωαννίδου & Σια Ε.Ε. Αθήνα
- 3) Πάγγειος Ι., 2004, Εφαρμογές στην Κοστολόγηση, Σταμούλη Α.Ε, Αθήνα
- 4) Βανάκας Α., 1994, Θεωρητική και Εφαρμοσμένη Λογιστική Κόστους II, Εκδόσεις Βανάκας
- 5) Πάγγειος Ι., 1993, Θεωρία Κόστους, Τόμος Β', Σταμούλη Α.Ε, Αθήνα

## ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΙΙ (Φορολ. Φυσικών και Νομικών Προσώπων)

Τύπος μαθήματος	Θ/ΑΠ(ΜΙΚΤΟ)
Ώρες / εβδομάδα	2Θ+2ΑΠ
Διδακτικές μονάδες ECTS	5
Τυπικό εξάμηνο	Ε
Επίπεδο μαθήματος	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ
Κωδικός Μαθήματος	592

### Σκοπός του μαθήματος :

Ανάλυση και ερμηνεία των διατάξεων σχετικά με τις φορολογικές διατάξεις που αφορούν τα φυσικά και νομικά πρόσωπα και η πρακτική εφαρμογή αυτών με την συμπλήρωση των σχετικών φορολογικών εντύπων.

### Στόχοι του μαθήματος:

Με την ολοκλήρωση του μαθήματος ο σπουδαστής είναι σε θέση να:

- Κατανοήσει τις βασικές έννοιες της ορολογίας σχετικά με την φορολογία εισοδήματος (εισόδημα, υποκείμενος και αντικείμενο φορολογίας, απαλλαγές φόρου)
- Συμπληρώνει τα αναγκαία έντυπα φορολογικών δηλώσεων
- Προβαίνει στον καθορισμό του φορολογητέου εισοδήματος και στον υπολογισμό του φόρου

### Αναλυτική περιγραφή του μαθήματος :

- Βασικές αρχές και κανόνες Φορολογίας Εισοδήματος
- Κατηγορίες ή πηγές εισοδήματος (ακινήτων και κινητών αξιών, εμπορικών επιχειρήσεων, γεωργικών επιχειρήσεων, μισθωτών, ελεύθερων επαγγελματιών)
- Τεκμαρτός προσδιορισμός εισοδήματος
- Παρακράτηση, Προκαταβολή, Εκκαθάριση και Απόδοση φόρου Φυσικών Προσώπων
- Φορολογία Εισοδήματος Νομικών Προσώπων
- Φορολογική Αναμόρφωση κερδών – Ειδικά αφορολόγητα αποθεματικά
- Συμπλήρωση εντύπων Φορολογίας Εισοδήματος (Ε1, Ε2, Ε3, Ε5, Ε9)
- Φορολογικός έλεγχος, Διοικητικές και Ποινικές Κυρώσεις Φορολογίας Εισοδήματος

### Βιβλιογραφία:

- 1) Καραγιάννης, Ι. Καραγιάννης, Α. Καραγιάννη, (2013), Φορολογικά - Φοροτεχνικά - Υπολογισμός του Φόρου Εισοδήματος - Φορολογικές δηλώσεις (Ο.Ε., Ε.Ε., Ε.Π.Ε., Α.Ε., Ατομικές κλπ.) - Παραδείγματα & Εφαρμογές στην Πράξη, Εκδόσεις Ι. Καραγιάννης, Α. Καραγιάννη Ο.Ε
- 2) Δάπης Δ. (2013), Φορολογία εισοδήματος φυσικών και νομικών προσώπων, Αυτοέκδοση.

- 3) Βελέντζας Γ., Καρτάλης Ν., Γράβας Ε., (2012), Φορολογική Νομοθεσία & Λογιστική, Έκδοση των Ιδίων
- 4) Σταματόπουλος Δ. & Καραβοκύρης Α., (2012), Φορολογία Εισοδήματος Φυσικών & Νομικών Προσώπων - Πρακτικό Βοήθημα. Σταματόπουλος-Καραβοκύρης,
- 5) Μπάρμπας Ν., (2011), Φορολογία Εισοδήματος. Θεσσαλονίκη, Εκδόσεις Σάκουλα Ε.Ε
- 6) Παύλου Χ., Γκούλιας Ι., (2011), Φορολογική Λογιστική 2011-Πρακτικός Οδηγός Συμπλήρωσης για Φυσικά Πρόσωπα και Προσωπικές Εταιρίες, Epsilon Net Α.Ε.

## ΑΝΑΛΥΣΗ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ

Τύπος μαθήματος	Θ/ΑΠ
Ώρες / εβδομάδα	2Θ+2ΑΠ
Διδακτικές μονάδες ECTS	5
Τυπικό εξάμηνο	Ε
Επίπεδο μαθήματος	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ
Κωδικός Μαθήματος	593

### Σκοπός του Μαθήματος :

Να μπορεί ο σπουδαστής να κατανοήσει και να ερμηνεύσει τις χρηματοοικονομικές καταστάσεις μιας επιχείρησης, κυρίως με την χρήση αριθμοδεικτών και να τις αξιολογήσει στην λήψη αποφάσεων.

### Στόχοι του μαθήματος :

Με την ολοκλήρωση του μαθήματος ο σπουδαστής είναι σε θέση να:

- Κατανοεί το περιεχόμενο των χρηματοοικονομικών καταστάσεων και την σημασία τους για την παροχή πληροφοριών τόσο ως προς το εσωτερικό περιβάλλον της επιχείρησης όσο και προς το εξωτερικό.
- Αξιολογεί τις χρηματοοικονομικές καταστάσεις διαχρονικά και ανά κλάδο δραστηριότητας.
- Συντάσσει χρηματοοικονομικές μελέτες στις οποίες να εμφανίζεται με σαφήνεια η τρέχουσα κατάσταση της επιχείρησης και να προβαίνει σε τεκμηριωμένες εκτιμήσεις για την μελλοντική χρηματοοικονομική πορεία της επιχείρησης.

### Αναλυτική Περιγραφή του μαθήματος:

- Βασικές Λογιστικές Αρχές που διέπουν την σύνταξη των χρηματοοικονομικών καταστάσεων
- Ανάλυση Χρηματοοικονομικών Καταστάσεων- Κάθετη και Οριζόντια Ανάλυση-Ανάλυση Τάσης
- Αριθμοδείκτες: Ρευστότητας
- Αριθμοδείκτες: Αποδοτικότητα
- Αριθμοδείκτες: Δραστηριότητας
- Αριθμοδείκτες: Επενδύσεων
- Ανάλυση Μόχλευσης
- Μεθοδολογία Ανάλυσης και σύνταξης χρηματοοικονομικών μελετών

### Βιβλιογραφία:

- 1) Κάντζος Κωνσταντίνος, (2013), Ανάλυση Χρηματοοικονομικών Καταστάσεων, Φαίδιμος

- 2) Στεφάνου Κ., (2012), Ανάλυση χρηματοοικονομικών καταστάσεων με χρήση Excel, Στεφάνου Κ.
- 3) Αθιανός Σ., Κωνσταντούδης Κ., (2011), Ανάλυση Χρηματοοικονομικών Καταστάσεων, Γερμανού Φωτεινή
- 4) Ευθύμογλου Π. & Λαζαρίδης Ι., (2010), Χρηματοοικονομική Ανάλυση Λογιστικών Καταστάσεων, Πειραιάς: Ευθύμογλου Πρόδρομος
- 5) Αδαμίδης Α., (2008), Ανάλυση χρηματοοικονομικών καταστάσεων, University Studio Press

## ΜΗΧΑΝΟΓΡΑΦΗΜΕΝΗ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΙΙ

Τύπος μαθήματος	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ
Ώρες / εβδομάδα	2Θ+2Ε
Διδακτικές μονάδες ECTS	5
Τυπικό εξάμηνο	Ε
Επίπεδο μαθήματος	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ
Κωδικός Μαθήματος	594

### Σκοπός του Μαθήματος :

Γενικός σκοπός του μαθήματος είναι να αποκτήσουν οι σπουδαστές γνώσεις σχετικές με την τήρηση βιβλίων Γ' κατηγορίας εμπορικών επιχειρήσεων στον Η/Υ.

### Στόχοι του μαθήματος :

Με την ολοκλήρωση του μαθήματος ο σπουδαστής είναι σε θέση :

- Να γνωρίζει τον τρόπο οργάνωσης και στησίματος μιας εμπορικής επιχ/σης με Γ' κατηγορίας βιβλία στον Η/Υ
- Να γνωρίζει την διαδικασία καταχώρησης μηχανογραφικά όλων των λογιστικών εργασιών της χρήσης
- Να χειρίζεται αποτελεσματικά το Λογιστικό Πρόγραμμα Γ' κατηγορίας βιβλίων που χρησιμοποιείται από ένα μεγάλο αριθμό επιχειρήσεων ανά την χώρα
- Να γνωρίζει να επικοινωνεί μέσω υπολογιστών σε ένα περιβάλλον δικτύου ή μέσω του Διαδικτύου

### Αναλυτική Περιγραφή του μαθήματος:

Ανάπτυξη πρακτικής εφαρμογής στον Η/Υ με βιβλία Γ' κατηγορίας εμπορικής επιχείρησης. – Σύνταξη Απογραφής Έναρξης. – Άνοιγμα Βιβλίων Χρήσης. – Λογιστικά Γεγονότα – Κλείσιμο Μήνα – Συμφωνία Καθολικών και Ισοζυγίων – Τελική Απογραφή – Εγγραφές Κλεισίματος Χρήσης – Οριστικό Ισοζύγιο – Ισολογισμός .

### Βιβλιογραφία:

- 1) Ρεβάνογλου Ανδρέας – Αθανασάκης, Το Μηχανογραφημένο Λογιστήριο, Ράλλης Εκδόσεις Interbooks
- 2) Καραγιώργος Θεοφάνης – Πετρίδης Ανδρέας, Μηχανογραφημένη Γενική Λογιστική Θεωρία και Πράξη, Εκδόσεις Γερμανος
- 3) Σφακιανός Γρηγόρης – Σφακιανός Κων/νος, Γενική Λογιστική με Η/Υ, Εκδόσεις Interbooks
- 4) Γκίνιογλου Δημήτρης – Ταχυνάκης Παναγιώτης – Πρωτόγερος Νικόλαος, Λογιστικά Πληροφοριακά Συστήματα – Μηχανογραφημένη Λογιστική, Εκδόσεις Rosili

## ΠΟΣΟΤΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ

Τύπος μαθήματος	Θ/Ε
Ώρες / εβδομάδα	2Θ+2Ε
Διδακτικές μονάδες ECTS	5
Τυπικό εξάμηνο	Ε
Επίπεδο μαθήματος	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ
Κωδικός Μαθήματος	595

### Σκοπός του Μαθήματος :

Βασικός σκοπός της Θεματικής Ενότητας είναι να εισάγει τον σπουδαστή στα σημαντικότερα θέματα ποσοτικής ανάλυσης που είναι χρήσιμα στην περιοχή των χρηματοοικονομικών.

### Στόχοι του μαθήματος :

Με την ολοκλήρωση του μαθήματος ο σπουδαστής είναι σε θέση:

- Να εφαρμόζει κατάλληλα υποδείγματα για ανάλυση και πρόβλεψη χρηματοοικονομικών δεδομένων.
- Να είναι εξοικειωμένος με σύγχρονες ποσοτικές προσεγγίσεις στην χρηματοοικονομική ανάλυση όπως: Νευρωνικά Δίκτυα, Δέντρα αποφάσεων, clusters, Μοντέλα κατάστασης χώρου (State Space Models).
- Να μπορεί να επιλέξει την κατάλληλη επιστημονική εφαρμογή (software - module) για συγκεκριμένα προβλήματα.

### Αναλυτική Περιγραφή του μαθήματος:

- Εισαγωγή στην Ποσοτική Ανάλυσης
- Απλό γραμμικό υπόδειγμα και η μέθοδος ελαχίστων τετραγώνων
- Στατιστική επαγωγή στο απλό γραμμικό υπόδειγμα
- Το πολλαπλό υπόδειγμα παλινδρόμησης
- Έλεγχος γενικών γραμμικών υποθέσεων
- Μεταβολές παραμέτρων και ψευδομεταβλητές
- Ενδογένεια
- Ετεροσκεδαστικότητα
- Αυτοσυσχέτιση
- Σχέσεις αυτοπαλινδρομης κατανεμημένης υστέρησης
- Ποσοτική Μάθηση με Υπολογιστικές Μηχανές
- Νευρωνικά Δίκτυα
- Δέντρα αποφάσεων (Decision Trees)
- Clustering
- Μοντέλα Κατάστασης Χώρου

### Βιβλιογραφία:

- 1) Fabozzi, F.ξ., Focardi, S.M., Rachev, S.T., Arshanapalli, B.G., and Hochstoetter, M., (2014), The Basics of Econometrics: Tools, Concepts, and Asset Management Applications, Publisher: Wiley.
- 2) Siegel, E., and Davenport, T.H., (2013), Predictive Analytics: The Power to Predict Who Will Click, Buy, Lie, or Die, Publisher: Wiley
- 3) Kovalerchuk, B., and Vityaev, E., (2013), Data Mining in Finance: Advances in Relational and Hybrid Methods , Publisher: Springer
- 4) Berman, J.J., (2013), Principles of Big Data: Preparing, Sharing, and Analyzing Complex Information, Publisher: Morgan Kaufmann
- 5) Hadri, K., and Mikhail, W., (2013), Econometric Methods and Their Applications in Finance, Macro and Related Fields, Publisher: World Scientific Publishing Company.
- 6) Brockwell, p.j., Davis, R.A., (2013), Introduction to Time Series and Forecasting, Publisher: Springer.
- 7) Βενέτης Ι, (2013), Εισαγωγή στην Οικονομετρία, Εκδότης: ΓΚΟΤΣΗΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ & ΣΙΑ Ε.Ε.
- 8) Bamberg, G., Baur, F., και Krapp, F (2013), Στατιστική, Εκδότης: "Εκδόσεις ΠΡΟΠΟΜΠΟΣ" ΚΙΜΕΡΗΣ Κ. ΘΩΜΑΣ
- 9) Wijst, N.V.D., (2013), Finance: A Quantitative Introduction, Publisher: Cambridge University Press.
- 10) Gujarati, D.N., και Porter, D.C., (2012), Οικονομετρία, Αρχές και Εφαρμογές, Εκδότης: ΕΚΔΟΣΕΙΣ Α. ΤΖΙΟΛΑ & ΥΙΟΙ Α.Ε.
- 11) Κατρακυλίδης Κ., και Ταμπάκης Ν., (2011), Εισαγωγή στην Οικονομετρία, Ασκήσεις, Εκδότης: Εκδόσεις ΖΥΓΟΣ - Ιωάννης Μάρκου & Υιός Ο.Ε.
- 12) Martinsky, O., (2010), Intelligent Trading Systems: Applying Artificial Intelligence to Financial Markets, Publisher: Harriman House
- 13) Ζαπράνης Α., και Λιβάνης Ε., (2009), Χρηματοοικονομικές Εφαρμογές με το MATLAB, Εκδότης: ΚΛΕΙΔΑΡΙΘΜΟΣ ΕΠΕ



## ΚΛΑΔΙΚΗ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ

Τύπος μαθήματος	Θ/ΑΠ (ΜΙΚΤΟ)
Ώρες / εβδομάδα	2Θ+2ΑΠ
Διδακτικές μονάδες ECTS	5
Τυπικό εξάμηνο	Ε
Επίπεδο μαθήματος	ΕΙΔΙΚΗΣ ΥΠΟΔΟΜΗΣ – ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΟ
Κωδικός Μαθήματος	596

### Σκοπός του Μαθήματος :

Γενικός σκοπός του μαθήματος είναι να αποκτήσουν οι σπουδαστές γνώσεις σχετικές με τρεις βασικούς κλάδους της οικονομίας : τον ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΑΚΟ ,τον ΝΑΥΤΙΛΙΑΚΟ και τον ΤΡΑΠΕΖΙΚΟ.

### Στόχοι του μαθήματος :

Με την ολοκλήρωση του μαθήματος ο σπουδαστής είναι σε θέση να:

- Να αναγνωρίζει τις ιδιαιτερότητες και ιδιομορφίες των τριών βασικών κλάδων της οικονομίας : τον ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΑΚΟ ,τον ΝΑΥΤΙΛΙΑΚΟ και τον ΤΡΑΠΕΖΙΚΟ.
- Να γνωρίζει εξειδικευμένα θέματα αναφορικά με τη δομή ,οργάνωση και τις λογιστικές ιδιαιτερότητες των ξενοδοχειακών, ναυτιλιακών και τραπεζικών μονάδων.
- Να κατανοεί τον τρόπο οργάνωσης των παραπάνω μονάδων και το φορολογικό- νομικό πλαίσιο εντός του οποίου αυτές λειτουργούν.
- Να περιγράφει , να αναλύει και να χρησιμοποιεί τα κλαδικά λογιστικά σχέδια.
- Να χειρίζεται αποτελεσματικά ειδικά λογιστικά θέματα.
- Να γνωρίζει να επικοινωνεί μέσω υπολογιστών σε ένα περιβάλλον δικτύου ή μέσω του Διαδικτύου

### Αναλυτική Περιγραφή του μαθήματος:

- ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΟ ΜΑΘΗΜΑ
- ΒΑΣΙΚΕΣ ΑΡΧΕΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ & ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΜΕΣΩ ΛΟΓΙΣΤΙΚΩΝ ΕΓΓΡΑΦΩΝ ΧΡΗΣΗΣ
- ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΤΟΥ ΤΕΛΟΥΣ ΤΗΣ ΧΡΗΣΗΣ
- ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΤΩΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΤΕΛΟΥΣ ΧΡΗΣΗΣ & ΤΗΣ ΔΙΑΝΟΜΗΣ ΤΩΝ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ

### A. ΝΑΥΤΙΛΙΑΚΗ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ

- A1.ΕΙΣΑΓΩΓΗ ,ΕΝΝΟΙΑ & ΑΡΧΕΣ ΝΑΥΤΙΛΙΑΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ
- A2.ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΝΑΥΤΙΛΙΑΚΗΣ ΕΠΙΧ/ΣΗΣ
- A3.ΠΑΘΗΤΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΝΑΥΤΙΛΙΑΚΗΣ ΕΠΙΧ/ΣΗΣ
- A4.ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΕΙΣ ΠΛΟΙΩΝ
- A5.ΑΠΟΣΒΕΣΕΙΣ

## Α6.ΟΛΟΚΛΗΡΩΣΗ ΝΑΥΤΙΛΙΑΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑΣ ΜΕΣΩ ΠΑΡΑΔΕΙΓΜΑΤΩΝ

### **Β. ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΑΚΗ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ**

- B1.ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ,ΣΚΟΠΟΣ & ΣΗΜΑΣΙΑ ΤΗΣ ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΑΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ
- B2.ΒΑΣΙΚΑ ΛΟΓΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ
- B3.ΙΔΙΟΜΟΡΦΙΕΣ ΤΗΣ ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΑΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ
- B4.ΔΙΑΚΡΙΣΕΙΣ ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΩΝ
- B5.ΠΑΡΑΔΕΙΓΜΑΤΑ - ΕΡΩΤΗΣΕΙΣ
- B6.ΑΠΟΘΕΜΑΤΙΚΑ & ΑΠΟΘΕΜΑΤΑ ΤΗΣ ΞΕΝΟΔΟΧ.ΕΠΙΧ/ΣΗΣ
- B7.ΤΑ ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΑ ΩΣ ΜΟΝΑΔΕΣ ΕΝΤΑΣΗΣ ΠΑΓΙΩΝ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ
- B8.ΚΛΑΔΟΙ ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΕΩΣ & ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ ΤΟΥ ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΟΥ
- B9.ΑΡΧΕΣ &ΣΤΑΔΙΑ ΤΗΣ ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΑΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΗΣ

### **Γ. ΤΡΑΠΕΖΙΚΗ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ**

- Γ1.ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ,ΣΚΟΠΟΣ & ΣΗΜΑΣΙΑ ΤΗΣ ΤΡΑΠΕΖΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ
- Γ2.ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ ΤΗΣ ΤΡΑΠΕΖΑΣ
- Γ3. ΒΑΣΙΚΑ ΛΟΓΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ.
- Γ4. ΙΔΙΟΜΟΡΦΙΕΣ ΤΗΣ ΤΡΑΠΕΖΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ
- Γ5. ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ & ΠΑΘΗΤΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΡΑΠΕΖΩΝ
- Γ6.ΠΡΑΚΤΙΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

### **Βιβλιογραφία:**

- 1) Διακομιχάλης Μ., Μανδήλας Α., Κελετζής Σ., (2013), Ειδικές – Κλαδικές Λογιστικές, Εκδ. Σταμούλη ΑΕ
- 2) Ασβεστά Στ. Πετροπούλου Γαρ., (2009), Κλαδική Λογιστική (Ξενοδοχειακή, Ναυτιλιακή, Τραπεζική), Εκδ. Γαρυφαλλία Πετροπούλου
- 3) Γκίκας Δ., (2006), Χρηματοοικονομική Λογιστική, Εκδ.Μπένου.
- 4) Λεκαράκου-Νιζάμη Κ., (2001), Ναυτιλιακή Λογιστική , Πειραιάς, Εκδ. Λεκαράκου Κ.
- 5) Λεκαράκου-Νιζάμη Κ., (2001), Ξενοδοχειακή Λογιστική , Πειραιάς, Εκδ. Λεκαράκου Κ.

## ΜΑΡΚΕΤΙΝΓΚ

Τύπος μαθήματος	Θ/ΑΠ (ΜΙΚΤΟ)
Ώρες / εβδομάδα	2Θ+2ΑΠ
Διδακτικές μονάδες ECTS	5
Τυπικό εξάμηνο	Ε
Επίπεδο μαθήματος	ΕΙΔΙΚΗΣ ΥΠΟΔΟΜΗΣ – ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΟ
Κωδικός Μαθήματος	597

### Σκοπός του Μαθήματος :

Να διδαχθούν οι σπουδαστές τη διαδικασία προώθησης των πωλήσεων, τις τεχνικές και το σχεδιασμό του κυκλώματος μάρκετινγκ.

### Στόχοι του μαθήματος :

Με την ολοκλήρωση του μαθήματος ο σπουδαστής θα είναι σε θέση :

- Να κατανοεί τα προβλήματα προώθησης των πωλήσεων.
- Να γνωρίζει το σχεδιασμό του συνολικού κυκλώματος μάρκετινγκ.
- Να γνωρίζει τη συμπεριφορά του καταναλωτή.

### Αναλυτική περιγραφή του μαθήματος

- Έννοια και ιστορική εξέλιξη του μάρκετινγκ (έννοια, ιστορική αναφορά, περιεχόμενο του μάρκετινγκ, κατηγορίες μάρκετινγκ, μάρκετινγκ και Μικροοικονομία).
- Το περιβάλλον του μάρκετινγκ (επίδραση των περιβαλλοντικών μεταβλητών στον σχεδιασμό του μάρκετινγκ, προσδιορισμός και ανάλυση ευκαιριών και κινδύνων, καταναλωτική συμπεριφορά και ανάλυση της αγοράς και του ανταγωνισμού).
- Έρευνα αγοράς (προσδιορισμός και διατύπωση του προβλήματος, σχεδιασμός της έρευνας και προσδιορισμός των πηγών πληροφόρησης, μέθοδος έρευνας, στόχοι έρευνας , πραγματοποίηση έρευνας, σύνταξη αποτελεσμάτων έρευνας).
- Στρατηγική προϊόντος (έννοια και διακρίσεις του προϊόντος, συσκευασία και σηματοποίηση του προϊόντος, εισαγωγή νέου προϊόντος, κύκλος ζωής του προϊόντος).
- Στρατηγική διανομής (οι λειτουργίες της διανομής, κανάλια διανομής, συστήματα διανομής).
- Στρατηγική τιμολόγησης (καθορισμός της τιμής, τιμολογιακή πολιτική, μέθοδος τιμολόγησης).
- Στρατηγική προώθησης (επικοινωνία, βήματα για την ανάπτυξη αποτελεσματικής επικοινωνίας, διαφήμιση, διαφημιστικοί στόχοι, διαφημιστικά μέσα, σύγχρονα συστήματα (μορφές προώθησης των πωλήσεων).
- Διεθνές μάρκετινγκ (το περιβάλλον του διεθνούς μάρκετινγκ, διαφορές μεταξύ παγκόσμιας και εγχώριας αγοράς, στρατηγική εισόδου σε μία διεθνή αγορά).
- Αξιολόγηση και Έλεγχος της απόδοσης του μάρκετινγκ (έννοια και εργαλεία ελέγχου, σχεδιασμός του ελέγχου, μορφές ελέγχου, αξιολόγηση της απόδοσης του μάρκετινγκ).

## Βιβλιογραφία

- 1) Π. Τομαράς, (2009), Εισαγωγή στο μαρκετινγκ και την έρευνα αγοράς, εκδ. ιδίου Αθήνα.
- 2) Ν. Σαρρής, (1998), Μάρκετινγκ . Gower μεταφρ. εκδ.ελλην. Αθήνα
- 3) Παπανίκος Γρηγ., (1996), Μάρκετινγκ, εισαγωγή στις βασικές αρχές Εκδ. Αίας εκδοτικοί σύμβουλοι Αθήνα.
- 4) Τζωρτζάκης Κ. Τζωρτζάκη Αλεξ., (1996), Μάρκετινγκ. Μανιατζμεντ. Εκδ. Rosili Αθήνα.
- 5) Kotler Philip., Marketing Management. Εκδ. Interbooks, Αθήνα.

## ΕΡΓΑΤΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ

Τύπος μαθήματος	Θ/ΑΠ(ΜΙΚΤΟ)
Ώρες / εβδομάδα	2Θ+2ΑΠ
Διδακτικές μονάδες ECTS	5
Τυπικό εξάμηνο	ΣΤ
Επίπεδο μαθήματος	ΓΕΝΙΚΗΣ ΥΠΟΔΟΜΗΣ - ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΟ
Κωδικός Μαθήματος	691

### Σκοπός του Μαθήματος :

Σκοπός του μαθήματος είναι να αναπτύξει στους φοιτητές ένα σύγχρονο εννοιολογικό υπόβαθρο γνώσεων που θα τους επιτρέψει να κατανοούν τους κανόνες που έχουν σχέση με την προσωπικότητα και την αξιοπρέπεια του εργαζόμενου και την κοινωνική ισορροπία των συντελεστών της παραγωγικής διαδικασίας .

### Στόχοι του μαθήματος :

- Η κατανόηση του πυρήνα του εργατικού δικαίου , που είναι η ανθρώπινη εργασία
- Η κατανόηση των πραγματικών διαστάσεων των κανόνων σε σχέση με τον άνθρωπο και την προσωπικότητα του
- Η κατανόηση της ιδιαιτερότητας του εργατικού δικαίου από τον τρόπο που παρουσιάζεται, αφού δεν είναι κωδικοποιημένο, δείγμα του ότι είναι ζωντανός κλάδος και επιδεκτικός προσαρμογής στη κάθε νέα πραγματικότητα.
- Η κατανόηση των βασικών αρχών και πρακτικών του εργατικού δικαίου.

Ειδικότερα οι φοιτητές είναι σε θέση μετά την ολοκλήρωση του μαθήματος :

Να κατανοούν τις υποχρεώσεις και τα δικαιώματα των εργαζομένων και να εμβαθύνουν στα εργασιακά ζητήματα που θα αντιμετωπίσουν στην πράξη ως λογιστές.

### Αναλυτική Περιγραφή του μαθήματος:

Το μάθημα του εργατικού δικαίου αναφέρεται: Στο ατομικό και συλλογικό εργατικό δίκαιο. Στην έννοια και το αντικείμενο του εργατικού δικαίου, στην ατομική Σύμβαση εργασίας, στη σύμβαση έργου, στη σύμβαση ανεξαρτήτων υπηρεσιών, στις έννοιες του μισθωτού, εργοδότη, στους γενικούς και ειδικούς όρους εργασίας, στην εργασία με δοκιμή, στη σύμβαση εργασίας αορίστου και ορισμένου χρόνου, στις συμβάσεις δανεισμού του εργαζόμενου, στην επίσχεση εργασίας, στα χρονικά όρια εργασίας, στην αμοιβή υπερωριακής εργασίας, στα επιδόματα, στις διακρίσεις των

μισθών, στις άδειες εργαζομένων, στη λύση της σύμβασης εργασίας, στις διακρίσεις της απασχόλησης, στο μισθό και τις οικιοθελείς παροχές, στις ομαδικές απολύσεις των εργαζομένων, στον έλεγχο της εργασίας, στις εργατικές διαφορές, στις Εργασιακές Σχέσεις, στα εργατικά ατυχήματα, στις συλλογικές συμβάσεις εργασίας, στις επιχειρησιακές συμβάσεις, στις συλλογικές διαπραγματεύσεις, στη συμφιλίωση, στη διαμεσολάβηση, στη διαιτησία, στους Κανονισμούς εργασίας, στις Συνδικαλιστικές οργανώσεις, στην καταγγελία των συλλογικών συμβάσεων εργασίας, στα Δικαιώματα, στη διακίνηση εργαζομένων στην Ε. Ε., στην απεργία, στην προστασία των συνδικαλιστικών στελεχών.

### **Βιβλιογραφία:**

- 1) Ληξουριώτης, Ιωάννης Δ., (2013), Συλλογικές εργασιακές σχέσεις, Νομική Βιβλιοθήκη
- 2) Ιωάννης Δ. Κουκιάδης, (2012), Εργατικό δίκαιο: Επιτομή, Εκδόσεις Σάκκουλα Α.Ε.
- 3) Ληξουριώτης Ι., (2011), Ατομικές εργασιακές σχέσεις, 3η έκδ.
- 4) Κουκιάδης Ι., (2011), Εργατικό Δίκαιο–Επιτομή, ΣΑΚΟΥΛΑΣ
- 5) Βελέντζας Γ., (2008), Στοιχεία Εργατικού Δικαίου και Δικαίου Κοινωνικής ασφάλισης, JUS
- 6) Ευθυμιάτου/Πουλάκου Α., (2007), Εργατικό Δίκαιο ( Ατομικό –Συλλογικό –Ευρωπαϊκό), ΣΑΚΟΥΛΑΣ
- 7) Λεβέντης, (1996), Συλλογικό εργατικό Δίκαιο, ΣΑΚΟΥΛΑΣ
- 8) Καρκατσάνης Α., Γαρδίκας Στεφ., (1995), Ατομικό Εργατικό Δίκαιο, ΣΑΚΟΥΛΑΣ
- 9) Καρακατσάνης Α., (1992), Συλλογικό Εργατικό Δίκαιο, ΣΑΚΟΥΛΑΣ
- 10) Κουκιάδης Ι., (1981), Εργατικό Δίκαιο, Συλλογικές Εργασιακές σχέσεις, Δίκαιο και Πολιτική 5, ΣΑΚΟΥΛΑΣ
- 11) Καρακατσάνης Α., Εργατικό Δίκαιο, Τομ. Α' ΑΘΗΝΑ (1979) & Β/Ι (1979) & Β/ΙΙ (1980), ΣΑΚΟΥΛΑΣ

## ΟΙΚΟΝΟΜΟΤΕΧΝΙΚΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ

Τύπος μαθήματος	Θ/ΑΠ(ΜΙΚΤΟ)
Ώρες / εβδομάδα	2Θ+2ΑΠ
Διδακτικές μονάδες ECTS	5
Τυπικό εξάμηνο	ΣΤ
Επίπεδο μαθήματος	ΕΙΔΙΚΗΣ ΥΠΟΔΟΜΗΣ - ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΟ
Κωδικός Μαθήματος	692

### Σκοπός του Μαθήματος :

Γενικός σκοπός του μαθήματος είναι, να γνωρίσουν οι σπουδαστές τη μεθοδολογία εκπόνησης οικονομοτεχνικών μελετών και την αξιολόγηση επενδυτικών σχεδίων.

### Στόχοι του μαθήματος :

Με την ολοκλήρωση της διδασκαλίας του μαθήματος οι σπουδαστές πρέπει να είναι σε θέση, να εκπονούν παντός τύπου οικονομοτεχνικές μελέτες για την πραγματοποίηση ενός επενδυτικού σχεδίου, να αξιολογούν επενδυτικά σχέδια ως προς την βιωσιμότητά τους και να διαμορφώνουν το χρηματοδοτικό σχήμα και το κατάλληλο μέγεθος κάθε επενδυτικού σχεδίου.

### Αναλυτική Περιγραφή του μαθήματος:

Επενδύσεις και προϋπολογισμοί. Επενδυτικά κίνητρα. Οικονομοτεχνικές μελέτες και διακρίσεις. Μεθοδολογία εκπόνησης οικονομοτεχνικών μελετών. Γενικά πληροφοριακά στοιχεία. Στοιχεία για την αγορά και τον κλάδο. Στοιχεία για τον τόπο εγκατάστασης της επένδυσης. Τεχνικά στοιχεία. Οργάνωση και κόστος λειτουργίας της επένδυσης. Χρονοδιάγραμμα εκτέλεσης και χρηματοδότησης της επένδυσης. Προοπτικές – βιωσιμότητα της επένδυσης. Αξιολόγηση επενδυτικών στοιχείων.

### Βιβλιογραφία:

1. Σωτ. Καρβούνης – Δημ. Γεωργακέλλος, (2010), Οικονομοτεχνικές μελέτες, εκδόσεις Α. Σταμουλης
2. Ιωαν. Τσόλας, (2009), Εκπόνηση Οικονομοτεχνικών Μελετών, εκδόσεις Πατάκης
3. Θεόδ. Χρ. Αναστασίου, (2008), Οικονομοτεχνικές μελέτες, εκδόσεις Ελλην
4. Ειρ. Μηλιώτη, (2005), Οικονομοτεχνικές μελέτες, εκδόσεις Σύγχρονη Εκδοτική ΕΠΕ
5. Σωτ. Καρβούνης, Μεθοδολογία εκπόνησεως Οικονομοτεχνικών μελετών, εκδόσεις Α. Σταμουλης
6. Σωτ. Καρβούνης, Οικονομοτεχνικές μελέτες, εκδόσεις Α. Σταμουλης
7. Σταύρος Θεοφανίδης, Εγχειρίδιο αξιολόγησης επενδυτικών σχεδίων, εκδόσεις ΠΑΠΑΖΗΣΗ
8. Αγγ. Τσιαγκλάκας, Χρηματοδότηση και αξιολόγηση επενδύσεων, εκδόσεις Κυριακίδη

## ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΚΙΝΔΥΝΟΥ

Τύπος μαθήματος	Θ/ΑΠ(ΜΙΚΤΟ)
Ώρες / εβδομάδα	2Θ+2ΑΠ
Διδακτικές μονάδες ECTS	5
Τυπικό εξάμηνο	ΣΤ
Επίπεδο μαθήματος	ΕΙΔΙΚΗΣ ΥΠΟΔΟΜΗΣ - ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΟ
Κωδικός Μαθήματος	693

### Σκοπός του Μαθήματος :

Βασικός σκοπός της Θεματικής Ενότητας είναι είναι η ανάλυση και διαχείριση των κινδύνων του χρηματοπιστωτικού και όχι μόνο τομέα.

Η διαχείριση κινδύνου είναι κεντρικός πυρήνας της διαχείρισης στρατηγικής κάθε οργανισμού. Είναι η διεργασία με την οποία οι οργανισμοί προσεγγίζουν μεθοδικά

τους κινδύνους που σχετίζονται με τις δραστηριότητές τους, με σκοπό την επίτευξη οφέλους σε κάθε δραστηριότητα αλλά κυρίως επί του χαρτοφυλακίου όλων των δραστηριοτήτων.

### Στόχοι του μαθήματος :

Με την ολοκλήρωση του μαθήματος ο σπουδαστής είναι σε θέση:

- Κατανοεί τις διάφορες μορφές κινδύνου
- Να μπορεί να προσδιορίζει και να μετρά τον κίνδυνο
- Να είναι σε θέση να αξιολογήσει τις συνέπειες του κινδύνου
- Να μειώσει ή απαλείψει ή ελέγξει τους κινδύνους.

### Αναλυτική Περιγραφή του μαθήματος:

- Οικονομικές και Χρηματοπιστωτικές Κρίσεις
- Ενοιολογικό πλαίσιο Διαχείρισης Κινδύνων
- Θεσμικό πλαίσιο διαχείρισης κινδύνων - Συνθήκες της Βασιλείας
- Ανάλυση και μέθοδοι αντιμετώπισης τραπεζικών κινδύνων
- Πιστωτικός κίνδυνος
- Κίνδυνος επιτοκίων
- Κίνδυνος ρευστότητας (Liquidity risk)
- Λειτουργικός κίνδυνος
- Κίνδυνος αγοράς
- Διαχείριση ενεργητικού – παθητικού
- Μοντέλα διαχείρισης περιουσιακών στοιχείων
- Η προσέγγιση RiskMetrics στη μέτρηση των κινδύνων της αγοράς
- Αξία σε κίνδυνο - VaR με Εφαρμογές



## Βιβλιογραφία:

- 1) Blunden, T., and Thirlwell, J., (2013), *Mastering Operational Risk: A Practical Guide to Understanding Operational Risk and How to Manage it*, Publisher: FT Publishing International.
- 2) Hull, J., (2012), *Risk Management and Financial Institutions*, Publisher: John Wiley & Sons.
- 3) Σχοινιωτάκης, Ν., και Συλλιγάρδος Γ., (2010), *Διαχείριση τραπεζικών και Χρηματοοικονομικών κινδύνων*, Εκδότης: ΔΙΣΙΓΜΑ Εκδόσεις
- 4) Saunders, A., and Cornett, M.M., (2011), *Financial Institutions Management: A Risk Management Approach*, Publisher: McGraw-Hill Higher Education.
- 5) Christoffersen, P.F., (2011), *Elements of Financial Risk Management*, Publisher: Academic Press Inc.
- 6) Jorion, P., and GARP (Global Association of Risk Professionals), (2011), *Financial Risk Manager Handbook + Test Bank: FRM(r) Part I/Part II: FRM Part I / Part II (Wiley Finance)*, Publisher: John Wiley & Sons
- 7) Danielsson, J., (2011), *Financial Risk Forecasting: The Theory and Practice of Forecasting Market Risk with Implementation in R and Matlab*, Publisher: John Wiley & Sons.
- 8) Hubbert, S., (2011), *Essential Mathematics for Market Risk Management*, Publisher: John Wiley & Sons.
- 9) Saunders, A., (2010), *Credit Risk Management In and Out of the Financial Crisis: New Approaches to Value at Risk and Other Paradigms*. Publisher: John Wiley & Sons.
- 10) Ζοπουνίδης Κ., και Λεμονάκης Κ., (2009), *Διαχείριση Πιστωτικού Κινδύνου*, Εκδότης: ΚΛΕΙΔΑΡΙΘΜΟΣ ΕΠΕ.
- 11) Ζαπράνης, Α., (2009), *Διαχείριση Χρηματοοικονομικών κινδύνων με το MATLAB: Μια εφαρμοσμένη προσέγγιση*, Εκδότης: ΚΛΕΙΔΑΡΙΘΜΟΣ ΕΠΕ.
- 12) Alexander, A., (2008), *Market Risk Analysis: Practical Financial Econometrics v. 2*, Publisher: John Wiley & Sons.
- 13) Dan, B., (2008), *Το βιβλίο το κινδύνου*, Εκδότης: ΕΚΔΟΣΕΙΣ ΠΑΠΑΖΗΣΗ ΑΕΒΕ
- 14) Κοσμίδου, Κ., και Ζοπουνίδης Κ., (2003), *Συστήματα Διαχείρισης Τραπεζικών Κινδύνων: Η περίπτωση του Asset Liability Management*, Εκδότης: ΚΛΕΙΔΑΡΙΘΜΟΣ ΕΠΕ.

## ΑΓΓΛΙΚΗ ΟΡΟΛΟΓΙΑ

Τύπος μαθήματος	Θ/ΑΠ (ΜΙΚΤΟ)
Ώρες / εβδομάδα	2Θ+2ΑΠ
Διδακτικές μονάδες ECTS	5
Τυπικό εξάμηνο	ΣΤ
Επίπεδο μαθήματος	ΕΙΔΙΚΗΣ ΥΠΟΔΟΜΗΣ - ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΟ
Κωδικός Μαθήματος	694

### Σκοπός του Μαθήματος :

Να διδαχθούν οι σπουδαστές λεξιλόγιο αγγλικών όρων και αγγλικής επιχειρησιακής αλληλογραφίας.

### Στόχοι του μαθήματος :

Με την ολοκλήρωση του μαθήματος ο σπουδαστής θα είναι σε θέση :

- Να γνωρίζει ένα αναπτυγμένο λεξιλόγιο οικονομικών όρων.
- Να κατανοεί ικανοποιητικά την αγγλική αλληλογραφία.
- Να μπορεί να επικοινωνεί με επιχειρήσεις του εξωτερικού στην αγγλική γλώσσα.
- Να περιγράφει επιχειρηματικά σχέδια στην αγγλική γλώσσα.
- Να διεξάγει επιχειρησιακές συνομιλίες.

### Αναλυτική περιγραφή του μαθήματος

- Ορολογία αγγλικής γλώσσας.
- Γραπτή και προφορική επικοινωνία στην αγγλική.
- Μέθοδοι σύνταξη εμπορικών επιστολών και επιχειρησιακών αναφορών.
- Θέματα για εφαρμογή και πρακτική εξάσκηση.

### Βιβλιογραφία

- 1) David Grant – Robert Mclarty, (2001), Business Basics: workbook, Oxford university press
- 2) Tuck Allere, (1993), Oxford dictionary of business English, Oxford university press.
- 3) Αποστόλου Ελ., (1992), Αγγλική εμπορική αλληλογραφία, Εκδ. Σταμούλη Πειραιάς.
- 4) Fotini Sivziodu, Basic Bussiness English, εκδ. Interbooks Αθήνα.
- 5) Fotini Sivziodu, Essay writing, εκδ. Interbooks Αθήνα.

## ΑΝΑΛΥΣΗ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΧΑΡΤΟΦΥΛΑΚΙΟΥ

Τύπος μαθήματος	Θ/Ε
Ώρες / εβδομάδα	2Θ+2Ε
Διδακτικές μονάδες ECTS	5
Τυπικό εξάμηνο	ΣΤ
Επίπεδο μαθήματος	ΕΙΔΙΚΗΣ ΥΠΟΔΟΜΗΣ – ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΟ
Κωδικός Μαθήματος	695

### Σκοπός του Μαθήματος :

Βασικός σκοπός της Θεματικής Ενότητας είναι να παρουσιάσει και να αναλύσει τη θεωρία και τις πρακτικές εφαρμογές της Ανάλυσης Επενδύσεων και της Διαχείρισης Χαρτοφυλακίου.

### Στόχοι του μαθήματος :

Με την ολοκλήρωση του μαθήματος ο σπουδαστής θα είναι σε θέση :

- Να γνωρίζει τα απαραίτητα πληροφοριακά συστήματα και εφαρμογές που είναι απαραίτητες για αποτελεσματική διαχείριση χαρτοφυλακίου
- Να αντιλαμβάνεται την σχέση ανάμεσα στην απόδοση και τον κίνδυνο κατά την λήψη επενδυτικών αποφάσεων.
- Να μπορεί να εφαρμόσει ποσοτικές τεχνικές βελτιστοποίησης και προβλέψεων.
- Να μπορεί να εφαρμόσει διαφορετικές στρατηγικές διαφοροποίησης ανάλογα με το προφίλ του επενδυτή (πελάτη).

### Αναλυτική περιγραφή του μαθήματος

- Εισαγωγικές Έννοιες - Γενικά περί του χρηματοοικονομικού συστήματος.
- Εφαρμογές Πληροφορικής για Διαχείριση Χαρτοφυλακίου
- Απόδοση και Κίνδυνος
- Θεωρία αποτελεσματικών αγορών
- Θεωρία χαρτοφυλακίου
- Θεωρία κεφαλαιαγοράς
- Εισαγωγή στη διαχείριση χαρτοφυλακίου
- Το προφίλ του επενδυτή
- Κατανομή περιουσιακών στοιχείων: η ποιοτική προσέγγιση
- Κατανομή περιουσιακών στοιχείων: η ποσοτική προσέγγιση
- Στρατηγικές διαχείρισης χαρτοφυλακίου μετοχών
- Στρατηγικές διαχείρισης χαρτοφυλακίου ομολογιών
- Αξιολόγηση απόδοσης χαρτοφυλακίου

### Βιβλιογραφία

- 1) Mihaljevic, J., (2013), *The Manual of Ideas: The Proven Framework for Finding the Best Value Investments*, Publisher: John Wiley & Sons.
- 2) Keith C. Brown, Frank K. Reilly, (2012), *Analysis of Investments & Management of Portfolios*, South Western College Publishing.
- 3) Fabozzi, F.J., and Markowitz, H.M., (2011), *Equity Valuation and Portfolio Management*, Publisher: John Wiley & Sons.
- 4) Zvi Bodie, Alex Kane and Alan J. Marcus, (2011), *Investments and Portfolio Management*, McGraw-Hill Higher Education.
- 5) Kochard, L.E., McMillan, M.G., Pinto, J.E., and Pirie, W., (2011), *Investments: Principles of Portfolio and Equity Analysis (CFA Institute Investment Series)*.
- 6) Αρτίκης Γ.Π., (2011), *Διαχείριση Χαρτοφυλακίου*, Εκδότης: ΝΙΚΗΤΟΠΟΥΛΟΣ Ε ΚΑΙ ΣΙΑ ΟΕ
- 7) Ξυδώνας Π., Ψαρράς Ι., Ζοπουνίδης Κ., (2010), *Σύγχρονη Θεωρία Χαρτοφυλακίου*, Εκδότης: ΚΛΕΙΔΑΡΙΘΜΟΣ ΕΠΕ
- 8) Πετράκης, Π. (2010), *Αξιολόγηση Επενδύσεων*, Εκδότης: QUAESTOR ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ Ε.Π.Ε.
- 9) Ζαπράνης Α., και Λιβάνης Ε. (2009), *Χρηματοοικονομικές Εφαρμογές με το MATLAB*, Εκδότης: ΚΛΕΙΔΑΡΙΘΜΟΣ ΕΠΕ
- 10) Βασιλείου, Δ., και Ηρειώτης, Ν. (2009), *Ανάλυση Επενδύσεων και Διαχείριση Χαρτοφυλακίου*, Εκδότης: ROSILI ΕΜΠΟΡΙΚΗ – ΕΚΔΟΤΙΚΗ ΕΠΕ.
- 11) Bacon, C.R., (2008), *Practical Portfolio Performance Measurement and Attribution*, Publisher: John Wiley & Sons.
- 12) Qian, E.E., Hua, P.H., and Sorensen, E.H., (2007), *Quantitative Equity Portfolio Management: Modern Techniques and Applications*, Publisher: Chapman and Hall/CRC.
- 13) Chincarini, L.B., and Kim, D, (2006), *Quantitative Equity Portfolio Management: An Active Approach to Portfolio Construction and Management*, Publisher: McGraw-Hill Professional.
- 14) Elton, E.J., Gruber, M.J., Brown, S.J., and Goetzmann, W.N., (2006), *Modern Portfolio Theory and Investment Analysis*, Publisher: John Wiley & Sons.

### ΜΗΧΑΝΟΓΡΑΦΗΜΕΝΗ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΙΙΙ

Τύπος μαθήματος	Θ/Ε
Ώρες / εβδομάδα	2Θ+2Ε
Διδακτικές μονάδες ECTS	5
Τυπικό εξάμηνο	ΣΤ
Επίπεδο μαθήματος	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ
Κωδικός Μαθήματος	696

#### Σκοπός του Μαθήματος :

Γενικός σκοπός του μαθήματος είναι να αποκτήσουν οι σπουδαστές γνώσεις σχετικές με την παρακολούθηση του Κόστους μέσω της ομάδας 9 του Ε.Γ.Λ.Σ.

#### Στόχοι του μαθήματος :

Με την ολοκλήρωση του μαθήματος ο σπουδαστής είναι σε θέση να:

- Να γνωρίζει την αναγκαιότητα και χρησιμότητα της κοστολόγησης μετά από τις διαδικασίες που θα έχουν προηγηθεί και θα περιλαμβάνουν πρακτικές εφαρμογές και θεωρητική προσέγγιση με τη βοήθεια της ομάδας 9 του Ε.Γ.Λ.Σ.
- Να διακρίνει τις συναλλαγές που προκαλούν λογιστικά γεγονότα στην ομάδα 9 του Ε.Γ.Λ.Σ.
- Να χειρίζεται εφαρμογές στον Η/Υ με παρόμοιο περιεχόμενο.

#### Αναλυτική Περιγραφή του μαθήματος:

Έννοια του Κόστους. Σκοπός της Κοστολόγησης σε σχέση με τη λήψη επιχειρηματικών αποφάσεων. Σύγκριση αποτελεσμάτων μεταξύ Γενικής και Αναλυτικής λογιστικής. Προϋποθέσεις τήρησης βιβλίου Αποθήκης. Βιβλία παραγωγής κοστολογίου και τεχνικών προδιαγραφών. Προαιρετική τήρηση ομάδας 9. Λογαριασμοί τροφοδότησης της Αναλυτικής από την Γενική Λογιστική. Λειτουργική και οργανωτική δομή των επιχειρήσεων. Έννοια των Κέντρων Κόστους και κωδικοποίηση λογαριασμών αναλυτικής λογιστικής. Επιβάρυνση κόστους με αναλώσεις υλών. Προσδιορισμός μικτών αποτελεσμάτων. Διαχείριση του λειτουργικού κόστους διοίκησης, διάθεσης, έρευνας-ανάπτυξης, χρηματοοικονομικής λειτουργίας. Προσδιορισμός καθαρών αποτελεσμάτων. Σχηματική απεικόνιση της διαδικασίας τήρησης της αναλυτικής λογιστικής.

#### Βιβλιογραφία:

- 1) Ιωάννης Κέχρας, 2010, Κοστολόγηση κατα κλαδο επιχειρησεων με την ομάδα 9 του ε.γ.λ.ς., Εκδότης: Σταμούλης, Αθήνα
- 2) Δημήτρης Καραγιάννης, 2009, Κοστολόγηση με την ομάδα 9 γ.λ.ς. στην πράξη, Εκδότης: Σταμούλης, Θεσσαλονίκη,.

- 3) Διονύσιος Φακός, (2007), Κοστολόγηση βιομηχανική και διοικητική, Εκδότης: Τότσης & σια εε – Εκδόσεις Παμισός, Αθήνα
- 4) Θεοφάνης Καραγιώργος, (2006), Μηχανογραφημένη αναλυτική λογιστική – κοστολόγηση, Εκδότης: Γερμανός, Θεσσαλονίκη
- 5) Απόστολος Βανάκας, (1998), Θεωρητική και εφαρμοσμένη λογιστική κόστους σύμφωνα με την ομάδα 9 του ε.γ.λ.ς., Εκδότης: Απόστολος Βανάκας, Αθήνα
- 6) Εμμανουήλ Σακέλλης, (1997), Η ομάδα 9 του ελληνικού γενικού λογιστικού σχεδίου σε μηνιαία και ετήσια βάση, Εκδότης: Βρυκούς, Αθήνα

## ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ

Τύπος μαθήματος	Θ/Ε (ΜΙΚΤΟ)
Ώρες / εβδομάδα	2Θ+2Ε
Διδακτικές μονάδες ECTS	5
Τυπικό εξάμηνο	ΣΤ
Επίπεδο μαθήματος	ΕΙΔΙΚΗΣ ΥΠΟΔΟΜΗΣ – ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΟ
Κωδικός Μαθήματος	697

### Σκοπός του Μαθήματος :

Η παρουσίαση των κύριων εννοιών, της μεθοδολογίας, του σχεδιασμού και αξιοποίησης των επιχειρηματικών διαδικασιών μέσω της σχετικής τεχνολογίας των *Συστημάτων Διαχείρισης Πόρων Επιχειρήσεων (ERP)*. Η κατανόηση των σύγχρονων μεθόδων διαχείρισης της επιχειρησιακής γνώσης. Η εξοικείωση του σπουδαστή με ένα από τα υπάρχοντα Συστήματα Διαχείρισης Πόρων Επιχειρήσεων μέσω μίας σειράς εργαστηριακών ασκήσεων (υλοποίηση διάφορων αντιπροσωπευτικών επιχειρησιακών σεναρίων) που θα τον κάνουν ικανό να εφαρμόζει τις γνώσεις ERP που θα αποκτήσει σε πραγματικό επιχειρηματικό περιβάλλον.

### Στόχοι του μαθήματος :

Με την ολοκλήρωση του μαθήματος ο σπουδαστής είναι σε θέση:

- Να εξοικειωθεί με τις σημαντικότερες επιχειρηματικές διαδικασίες και την μοντελοποίηση τους σε υψηλό επίπεδο.
- Να έχει βασικές γνώσεις για τις έννοιες, τεχνολογία και αρχιτεκτονική των συστημάτων ERP.
- Να αποκτήσει βασικές γνώσεις για το σχεδιασμό των επιχειρησιακών πόρων και την αναδιοργάνωση των επιχειρησιακών πόρων για την επιτυχία ενός έργου υλοποίησης ERP.
- Να καταστεί ικανός να αξιολογήσει και να επιλέξει ένα ERP σύστημα .
- Να γνωρίζει τα βασικά τμήματα ενός συστήματος Διαχείρισης Πελατειακών Σχέσεων (CRM) με σκοπό την ενοποίηση των πληροφοριών της επιχείρησης και παρακολούθηση των δεδομένων και ευκαιριών της αγοράς.
- Να γνωρίσει ένα σύστημα Εταιρικής Πληροφόρησης (MIS) με το οποίο θα κερδίσει έγκαιρη και έγκυρη πληροφόρηση ώστε να ανταποκριθεί άμεσα στις ανάγκες της αγοράς ως μελλοντικός λογιστής
- Να γνωρίσει τη λειτουργία ενός ERP συστήματος και να εξοικειωθεί με τη χρήση του και την εφαρμογή του για την αντιμετώπιση ολοκληρωμένων επιχειρησιακών διαδικασιών.

## Αναλυτική Περιγραφή του μαθήματος:

Τα περιεχόμενα του μαθήματος είναι τα ακόλουθα:

- Εισαγωγή στα ERP συστήματα παρουσίαση της φιλοσοφίας τους και της δομής τους.
- Διαδικασία επιλογής κατάλληλου ERP συστήματος ανάλογα με τις ανάγκες της επιχείρησης.
- Ο κύκλος ζωής και υλοποίησης ενός ERP συστήματος
- Εγκατάσταση ERP συστημάτων, λόγοι επιτυχίας και αποτυχίας, ασφάλεια, κριτήρια και διαδικασία επιλογής, μεθοδολογίες υλοποίησης, διαδικασίες συντήρησης.
- Τα βασικά ERP συστήματα στην αγορά.
- Τα βασικά υποσυστήματα (modules) ενός τυπικού ERP συστήματος
- Ανάλυση των λειτουργιών των υποσυστημάτων ενός ERP
  - Διαχείριση υλικών, αποθήκης, εφοδιασμού
  - Διαχείριση πελατών, Πωλήσεων, Διανομών
  - Διαχείριση προμηθευτών, Αγορών
  - Οικονομική διαχείριση
  - Διαχείριση παραγωγής και Κοστολόγηση
  - Διαχείριση Ανθρώπινων πόρων
  - Διαχείριση Διεθνών Λογιστικών Προτύπων Παράλληλα με τα Εθνικά Λογιστικά Πρότυπα
  - Διαχείριση Εταιρικής Πληροφόρησης (MIS)
- Τεκμηρίωση και ανάλυση επιχειρηματικών διαδικασιών για ένα ERP σύστημα. Παρουσίαση βασικών επιχειρηματικών διαδικασιών, βασικές έννοιες, τα είδη επιχειρηματικών διαδικασιών, επανασχεδιασμός επιχειρηματικών διαδικασιών, διαχείριση ροής εργασιών.
- Στο εργαστηριακό μέρος του μαθήματος:
  - Εισαγωγή στο περιβάλλον ERP συστήματος
  - Χρήση ERP συστήματος και εκτέλεση βασικών λειτουργιών
  - Αναλυτική παρουσίαση των modules ενός ERP συστήματος
  - Υλοποίηση επιχειρηματικών σεναρίων.
  - Αποτελέσματα εφαρμογής συστήματος στη λειτουργία της εταιρείας.
  - Εφαρμογές - Μελέτες περιπτώσεων.
  - Παρουσίαση εργασιών από φοιτητές

## Βιβλιογραφία

- 1) Πολλάλης Γ., Βοζίκης Α., (2009), Πληροφοριακά συστήματα διαχείρισης επιχειρησιακών πόρων Στρατηγικές και εφαρμογές ERP, Εκδόσεις ΥΤΟΡΙΑ.
- 2) Φωλίνας Δ., Μάνθου Β. & Βλαχοπούλου Μ, (2007), Ολοκληρωμένα Πληροφοριακά Συστήματα Διαχείρισης Επιχειρηματικών Πόρων, Εκδόσεις ΑΝΙΚΟΥΛΑ Ε.& Δ-Ι. ΑΛΕΞΙΚΟΣ ΟΕ.
- 3) Ιωάννου Γ., (2006), Ολοκληρωμένα Συστήματα Διαχείρισης Επιχειρηματικών Πόρων, Εκδόσεις Σταμούλη ΑΕ.
- 4) Umblea E.J, (2002), Enterprise resource planning: Implementation procedures and critical success factors, Elsevier.
- 5) O'Leary D., (2000), Enterprise Resource Planning Systems, Cambridge Press.
- 6) Shtub A., (1999), Enterprise Resource Planning (ERP): The Dynamics of Operations Management, Kluwer Academic Publishers
- 7) Callaway E., (1999), Enterprise Resource Planning : Integrating Applications and Business Processes Across the Enterprise, Computer Technology Research Corporation.



## ΕΛΕΓΚΤΙΚΗ

Τύπος Μαθήματος	Θ/ΑΠ(ΜΙΚΤΟ)
Ώρες / Εβδομάδα	2Θ + 2ΑΠ
Διδακτικές Μονάδες	5
Τυπικό Εξάμηνο	2
Επίπεδο μαθήματος	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ
Κωδικός Μαθήματος	791

### Σκοπός του Μαθήματος:

Ο σκοπός του μαθήματος είναι η λεπτομερής κατανόηση της ελεγκτικής διαδικασίας τόσο σε θεωρητικό όσο και πρακτικό επίπεδο και η εφαρμογή της σε επιχειρήσεις και οργανισμούς με βάση τα Ελληνικά, Ευρωπαϊκά και Διεθνή Ελεγκτικά Πρότυπα.

### Στόχοι του Μαθήματος:

Με την ολοκλήρωση του μαθήματος ο σπουδαστής/τρια θα είναι σε θέση:

- Να γνωρίζει τον σκοπό του ελεγκτικού επαγγέλματος.
- Να γνωρίζει τον ελεγκτικό κώδικα δεοντολογίας και τις επιπτώσεις που έχει στην λήψη ελεγκτικών αποφάσεων.
- Να κατανοεί και να αναλύει τον επιχειρηματικό κίνδυνο στο επίπεδο της ελεγκτικής.
- Να εφαρμόζει τεχνικές συλλογής ελεγκτικών τεκμηρίων και δημιουργίας φακέλων εργασίας.
- Να εφαρμόζει αναλυτικές ποσοτικές και ποιοτικές ελεγκτικές διαδικασίες.
- Να δοκιμάζει και να αξιολογεί το εσωτερικό σύστημα δικλίδων.
- Να εφαρμόζει ελέγχους ουσιωδών σφαλμάτων στις χρηματοοικονομικές καταστάσεις.
- Να εφαρμόζει τεχνικές δειγματοληψίας στον έλεγχο σφαλμάτων και εσωτερικών δικλίδων.
- Να συντάσσει εκθέσεις ελέγχου.
- Να ασκήσει έλεγχο σε εταιρείες και οργανισμούς.
- Να ασκήσει συμβουλευτικό έργο σε επιχειρήσεις και οργανισμούς για την βελτίωση των εσωτερικών δικλίδων διεύθυνσης, την μείωση του επιχειρηματικού κινδύνου και την βελτίωση της αποδοτικότητας.

### Αναλυτική Περιγραφή του Μαθήματος:

- Εισαγωγή στην ελεγκτική και στο ελεγκτικό επάγγελμα.
- Υπηρεσίες που προσφέρουν οι ορκωτοί ελεγκτές λογιστές.
- Λήψη αποφάσεων και κώδικας δεοντολογίας.
- Σκοπός του ελέγχου και ελεγκτικά τεκμήρια.

- Αναδοχή και σχεδιασμός του ελέγχου.
- Αναλυτικές διαδικασίες και επιχειρηματικές μετρήσεις.
- Το σύστημα εσωτερικών δικλίδων διεύθυνσης.
- Αξιολόγηση εσωτερικών δικλίδων διεύθυνσης.
- Ο έλεγχος για ουσιώδη σφάλματα.
- Ελεγκτική δειγματοληψία στον έλεγχο των εσωτερικών δικλίδων και στον έλεγχο σφαλμάτων.
- Έλεγχος του κύκλου πωλήσεων.
- Έλεγχος μηχανογραφημένου λογιστηρίου.
- Διαδικασίες ολοκλήρωσης του ελέγχου.
- Εκθέσεις Ελέγχου.

### Βιβλιογραφία:

- 1) Καραμάνης Κ., (2008), Σύγχρονη Ελεγκτική (Θεωρία και Πρακτική Σύμφωνα με τα Διεθνή Ελεγκτικά Πρότυπα), Εκδόσεις ΟΠΑ, Αθήνα.
- 2) Γαγάνης, Χ και Ζοπουνίδης Κ, (2008), Αναγνώριση Παραποιημένων Λογιστικών Καταστάσεων. Εκδόσεις Κλειδάριθμος, Αθήνα.
- 3) Επιτροπή Ευρωπαϊκής Ένωσης, (2006), Οδηγία 2006/43/ΕΕ: Περί Υποχρεωτικού Ελέγχου Ετήσιων Ατομικών και Ενοποιημένων Χρηματοοικονομικών Καταστάσεων. Εφημερίδα των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων, OJ L157.
- 4) Φίλος, Ι, (2004), Εγχειρίδιο Πολιτικών & Διαδικασιών: Εργαλείο Οργάνωσης και Ελέγχου. Εκδόσεις IQ Group, Αθήνα.
- 5) COSO (2004), Enterprise Risk Management – Integrated framework. Committee of Sponsoring Organizations of the Treadway Commission.
- 6) AICPA, (2001), Audit Sampling: An AICPA Audit Guide. American Institute of Certified Public Accountants, New York.
- 7) Manson S, (1997), Audit Risk and Sampling. Chapter 13, in Sherer, M. and Turley, S. (eds), Current Issues in Auditing. Paul Chapman Publishers, London.
- 8) Nobes, Ch., (1993), The True and Fair View Requirement: Impact on and of the Fourth Directive. Accounting and Business Research, , Vol 24, No. 93, pp.35-48.
- 9) Watts, R.I. And Zimmerman, J.L., (1986), Positive Accounting Theory. Prentice-Hall.
- 10) Γρηγοράκος Θ., (1989α), Γενικές Αρχές Ελεγκτικής. Έκδοση Σώματος Ορκωτών Λογιστών, Αθήνα.
- 11) Γρηγοράκος Θ., (1989β), Νομοθεσία Σώματος Ορκωτών Λογιστών. Έκδοση Σώματος Ορκωτών Λογιστών, Αθήνα.

## ΔΙΕΘΝΗ ΛΟΓΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΤΥΠΑ

Τύπος μαθήματος	Θ/ΑΠ (ΜΙΚΤΟ)
Ώρες / εβδομάδα	2Θ+2ΑΠ
Διδακτικές μονάδες ECTS	5
Τυπικό εξάμηνο	Z
Επίπεδο μαθήματος	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ
Κωδικός Μαθήματος	792

### Σκοπός του μαθήματος

Τα Διεθνή Πρότυπα Χρηματοοικονομικής Παρουσίασης αποτελούν αναπόσπαστο κομμάτι της Ελληνικής Νομοθεσίας. Οι εισηγμένες, στο Ελληνικό Χρηματιστήριο (Χ.Α.Α.) επιχειρήσεις έχουν υποχρέωση να Δημοσιεύουν τις Οικονομικές τους καταστάσεις με βάση τα Διεθνή Πρότυπα Χρηματοοικονομικής Παρουσίασης (Διεθνή Λογιστικά Πρότυπα).

Σκοπός του μαθήματος είναι να παρουσιάσει στους σπουδαστές τις Αρχές, Κανόνες, Μεθόδους και Διαδικασίες που ακολουθούνται για την αποτύπωση και παρουσίαση των οικονομικών γεγονότων μίας επιχειρηματικής μονάδας με βάση τα Διεθνή Πρότυπα Χρηματοοικονομικής Παρουσίασης (Διεθνή Λογιστικά Πρότυπα)

### Στόχοι του μαθήματος

- Να είναι σε θέση ο φοιτητής να εφαρμόζει τα Διεθνή Λογιστικά Πρότυπα στην πράξη.
- Να είναι σε θέση να καταρτίζει τις χρηματοοικονομικές καταστάσεις με βάση τα ΔΛΠ.
- Να είναι σε θέση να αναλύει την επίδραση της εφαρμογής των ΔΛΠ στην περιουσιακή κατάσταση των επιχειρήσεων και των μετόχων τους.
- 

### Περίγραμμα του Μαθήματος

Κατά την διάρκεια του μαθήματος θα παρουσιαστούν παραδείγματα και εφαρμογές των Διεθνών Προτύπων Χρηματοοικονομικής Παρουσίασης (πρώην Δ.Λ.Π.). Η διδασκαλία θα βασιστεί στα ακόλουθα θέματα :

- Παρουσίαση των Γενικών Αρχών της Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής σύμφωνα με τα Διεθνή Πρότυπα Χρηματοοικονομικής Παρουσίασης (Διεθνή Λογιστικά Πρότυπα). Πλαίσιο κατάρτισης και παρουσίασης των Οικονομικών Καταστάσεων, ορισμοί, ορολογία.
- Αναλυτική παρουσίαση της κατάστασης Ταμειακών Ροών.
- Ενσώματες και Ασώματες ακινητοποιήσεις (Πάγιο Ενεργητικό) Αναλυτική παρουσίαση των μεθόδων αποτίμησης των στοιχείων του πάγιου ενεργητικού. Μέθοδοι αποσβέσεων και απομείωσης αξίας πάγιων περιουσιακών στοιχείων. Αντιμετώπιση περιπτώσεων χρηματοοικονομικής και λειτουργικής μίσθωσης παγίου. Καταγραφή, παρακολούθηση και παρουσίαση εξόδων έρευνας και ανάπτυξης.
- Κυκλοφορούν Ενεργητικό – Αποθέματα – Απαιτήσεις.
- Προγράμματα αποχωρήσεων και Παροχές σε εργαζόμενους

- Έσοδα – αναγνώριση εσόδου.
- Λογιστική Επενδύσεων και Λογιστική Κρατικών Επιχορηγήσεων
- Παρουσίαση Οικονομικών πληροφοριών κατά τομέα.
- Αναβαλλόμενη Φορολογία, Φόροι εισοδήματος βάση των ΔΛΠ.
- Πρακτική άσκηση μετατροπής ισοζυγίου Ε.Λ.Π σε Δ.Λ.Π και σύνταξη των οικονομικών καταστάσεων βάσει Δ.Λ.Π.
- Υποδείγματα οικονομικών καταστάσεων Δ.Λ.Π εισηγμένων εταιρειών.
- Θα εξεταστούν οι διαφορές των Ελληνικών Λογιστικών Προτύπων με τα Διεθνή Λογιστικά Πρότυπα.

### **Βιβλιογραφία**

- 1) Grant Thornton, (2009), Διεθνή Πρότυπα Χρηματοοικονομικής Αναφοράς IFRS, Εκδόσεις Grant Thornton.
- 2) Βλάχος Χρήστος-Λουκάς Λουκά, (2009) Διεθνή Λογιστικά Πρότυπα 2009-Τόμος Α', Εκδόσεις Παπαζήση.
- 3) Ντζανάτος Δημήτριος, (2008), Διεθνή Λογιστικά Πρότυπα με απλά λόγια και οι διαφορές τους από τα ελληνικά, Εκδόσεις Καστανιώτη.
- 4) Δημήτριος Ι. Καραγιάννης, (2007), Διεθνή Λογιστικά Πρότυπα-Παραδείγματα-Εφαρμογές, Εκδόσεις Δημήτριος Ι. Καραγιάννης.
- 5) Σακέλλης Εμμανουήλ, (2002), Διεθνή Λογιστικά Πρότυπα, Εκδόσεις Ε. Σακέλλης.

## ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ

Τύπος μαθήματος	Ε
Ωρες/εβδομάδα	2Θ+2ΑΠ
Διδακτικές μονάδες ΕΟΤ5	5
Τυπικό εξάμηνο	Ζ
Επίπεδο μαθήματος	ΓΕΝΙΚΗΣ ΥΠΟΔΟΜΗΣ - ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΟ
Κωδικός Μαθήματος	793

### Σκοπός του Μαθήματος :

Γενικός σκοπός του μαθήματος είναι, να αποκτήσουν οι σπουδαστές τις τεχνικές οργάνωσης, συγγραφής και παρουσίασης μιας επιστημονικής εργασίας.

Στόχοι του μαθήματος :

Με την ολοκλήρωση της διδασκαλίας του μαθήματος οι σπουδαστές πρέπει να είναι σε θέση, να αξιοποιούν τη βιβλιογραφία και άλλες πηγές για την οργάνωση και συγγραφή μιας επιστημονικής εργασίας και να χρησιμοποιούν τα διαθέσιμα εποπτικά μέσα για την παρουσίαση της.

### Περίγραμμα του Μαθήματος:

A. Μεθοδολογία συγγραφής μιας επιστημονικής εργασίας.

- Πως συγγράφεται μία Πτυχιακή Εργασία
- Η εύρεση θέματος για έρευνα
- Σχεδιασμός και υλοποίηση της έρευνας (βιβλιογραφική έρευνα : Πώς γίνεται μια βιβλιογραφική έρευνα , αναζήτηση στη βιβλιοθήκη, On line βάσεις δεδομένων, διεθνής δανεισμός, διαδανεισμός, αναζήτηση άρθρων – περιοδικών, δευτερογενή δεδομένα: Δημοσιευμένα δευτερογενή δεδομένα, έρευνες στο διαδίκτυο, Κατασκευή ερωτηματολογίου, Δειγματοληψία, στατιστικές μέθοδοι ανάλυση δεδομένων, ποιοτικές μέθοδοι έρευνας)
- Η συγγραφή της εργασίας (Τα εισαγωγικά στοιχεία, η έννοια της παραγράφου, η δομή και σύνθεση της εργασίας, η επιχειρηματολογία και η αιτιολόγηση, η αποφυγή άσχετου υλικού, η βιβλιογραφική επισκόπηση: αναφορές σε διδακτορικές διατριβές, επιστημονικά περιοδικά, αναφορές από το διαδίκτυο, από παραδόσεις μαθημάτων, από επίσημες πηγές, το σύστημα αποδελτίωσης, παρουσίαση αποτελεσμάτων της εργασίας : πίνακες, σχήματα, παραδείγματα, το κλείσιμο της εργασίας)
- Η προφορική παρουσίαση ( οι διαφάνειες , διαθέσιμος χρόνος , οι ερωτήσεις )

B. Ανάθεση στους σπουδαστές που βρίσκονται στο τελευταίο εξάμηνο σπουδών, να γράφουν μια ατομική ή ομαδική εργασία, σε επιλεγμένα ή ελεύθερα θέματα ειδικού ή γενικού ενδιαφέροντος.

Γ. Παρουσίαση την ώρα του μαθήματος και συζήτηση με τη συμμετοχή των σπουδαστών.

### Βιβλιογραφία:

- 1) Patrick Dunleavy , (2013), *Authoring a PhD Thesis: How to Plan, Draft, Write and Finish a Doctoral Dissertation* ,
- 2) Αθανάσιος Φ. Τσιπλητάρης, (2012), *Δέκα παραδείγματα μεθοδολογίας επιστημονικής έρευνας*, Εκδόσεις: Ατραπός
- 3) Umberto Eco, (2011), *Πώς γίνεται μια διπλωματική εργασία*, Εκδόσεις: Νήσος
- 4) Κώστας Ζαφειρόπουλος, (2005), *Πώς γίνεται μια επιστημονική εργασία; Επιστημονική έρευνα και συγγραφή εργασιών*, Εκδόσεις: Κριτική
- 5) Θρασύβουλος Μπέλλας, (1998), *Δομή και γραφή της επιστημονικής εργασίας*, Εκδόσεις: Ελληνικά Γράμματα
- 6) Νικόλαος Σ. Ανδρεαδάκη, *Οδηγός για την εκπόνηση και τη σύνταξη γραπτής ερευνητικής εργασίας*, Εκδόσεις: Ατραπός

## ΕΝΟΠΟΙΗΜΕΝΕΣ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΕΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ

Τύπος Μαθήματος	Θ/ΑΠ(ΜΙΚΤΟ)
Ώρες / Εβδομάδα	2Θ + 2ΑΠ
Διδακτικές Μονάδες	5
Τυπικό Εξάμηνο	Z
Επίπεδο μαθήματος	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ
Κωδικός Μαθήματος	794

**Σκοπός του μαθήματος :** Να αποκτήσουν οι σπουδαστές τις απαραίτητες γνώσεις για τις αρχές που διέπουν την ενοποίηση των χρηματοοικονομικών καταστάσεων.

### Στόχοι του μαθήματος:

Με την ολοκλήρωση του μαθήματος ο σπουδαστής είναι σε θέση να:

- Γνωρίζει την διαδικασία ενοποίησης των οικονομικών καταστάσεων
- Διαχωρίζει τις έννοιες: Όμιλος επιχειρήσεων, θυγατρική και μητρική επιχείρηση, Συνδεδεμένη ή Συγγενής Επιχείρηση
- Γνωρίζει τις κατηγορίες συμμετοχών
- Κατανοεί την έννοια των «δικαιωμάτων μειοψηφίας»
- Γνωρίζει τις διαφορετικές μεθόδους ενοποίησης
- Χειρίζεται λογιστικά τις διαφορές ενοποίησης

### Αναλυτική περιγραφή του μαθήματος :

- Ν. 2190/20, περί Α.Ε (άρθρα 90-109) αναφορικά με τον όμιλο επιχειρήσεων
- ΔΛΠΧΠ που αφορούν την ενοποίηση
- Έννοιες και αρχές ενοποίησης
- Έννοια και κατηγορίες Ομίλου
- Συνδεδεμένη ή Συγγενής επιχείρηση (εννοιολογικά στοιχεία της συμμετοχής)
- Σχέσεις Μητρικής και θυγατρικής.
- Δικαιώματα Μειοψηφίας
- Μέθοδοι ενοποίησης
- Διεταιρικές (εντός του ομίλου) πράξεις
- Ενοποίηση στοιχείων ισολογισμού, κεφαλαίων και αποτελεσμάτων
- Διαδικασίες κατάρτισης ενοποιημένων οικονομικών καταστάσεων
- Ασκήσεις και προβλήματα σε κάθε ενότητα.

**Βιβλιογραφία:**

- 1) Κάντζος Κ., (2013), Ενοποιημένες χρηματοοικονομικές καταστάσεις. Αντωνακοπούλου Ελένη
- 2) Τριάρχης Δ., (2011), Ενοποιημένες χρηματοοικονομικές καταστάσεις. Δίσιγμα.
- 3) Αληφαντής Γ., (2010), Ενοποιημένες Οικονομικές καταστάσεις. Αθήνα: Όμιλος Επιχειρήσεων Τότσης ΑΕΒΕ
- 4) Πρωτοψάλτης Ν., (2005), Ενοποιημένες Οικονομικές καταστάσεις. Αθήνα: Σταμούλης.



## ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ

Τύπος μαθήματος	Θ/ΑΠ(ΜΙΚΤΟ)
Ώρες / εβδομάδα	2Θ+2ΑΠ
Διδακτικές μονάδες ECTS	5
Τυπικό εξάμηνο	Z
Επίπεδο μαθήματος	ΕΙΔΙΚΗΣ ΥΠΟΔΟΜΗΣ - ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΟ
Κωδικός Μαθήματος	795

### Σκοπός του Μαθήματος :

Σκοπός του μαθήματος είναι η χρήση των λογιστικών πληροφοριών για τον προγραμματισμό, έλεγχο και λήψη αποφάσεων. Αναλυτικότερα θα εξεταστούν θέματα σχετικά με τα παραδοσιακά συστήματα κοστολόγησης, αλλά και τις σύγχρονες προσεγγίσεις στην κοστολόγηση όπως η Κοστολόγηση Βάσει Δραστηριοτήτων (A.B.C.), η Κοστολόγηση Βάσει Στόχου (Target costing), η Κοστολόγηση Περιθωρίων Συνεισφοράς (Throughput costing). Θα γίνει προσέγγιση της Ανάλυσης Κόστους-Όγκου-Κέρδους (C.V.P) στην λήψη αποφάσεων και θα αναλυθούν ζητήματα σχετικά με την κατάρτιση των προϋπολογισμών των αποκλίσεων από αυτούς. Τέλος θα εξεταστούν ζητήματα που αφορούν την τιμολόγηση, τις συγκεντρωτικές και αποκεντρωμένες δομές διοίκησης, καθώς επίσης και η εκτίμηση της αποδοτικότητας με την χρήση του Πίνακα Ισορροπημένης Στοχοθέτησης (Balanced Scorecard). Επιπρόσθετα θα αναφερθούν ζητήματα που σχετίζονται με την δομή των κοστολογικών συστημάτων και την επίδραση που έχουν σε αυτά οι σύγχρονες μέθοδοι παραγωγής.

### Στόχοι του μαθήματος :

Με την ολοκλήρωση του μαθήματος ο σπουδαστής είναι σε θέση να:

- Κατανοήσει τις βασικές έννοιες της κοστολόγησης
- Εφαρμόζει τις κύριες μεθόδους κοστολόγησης που εφαρμόζονται από τις βιομηχανικές επιχειρήσεις
- Επιλύει τα προβλήματα που σχετίζονται με τον καταλογισμό του κόστους
- Υπολογίζει και να συγκρίνει το πραγματικό με το προϋπολογισθέν και πρότυπο κόστος
- Εφαρμόζει στην πράξη τον διοικητικό έλεγχο
- Εφαρμόζει την ανάλυση κόστους-όγκου-κέρδους

### Αναλυτική Περιγραφή του μαθήματος:

- Σύγκριση και Ανάλυση Χρηματοοικονομικής και Διοικητικής Λογιστικής.
- Χαρακτηριστικά Βιομηχανικής Επιχείρησης και κατηγοριοποίηση κόστους
- Βασικά συστήματα κοστολόγησης : Κατά Έργο και Κατά Παραγγελία (JOB ORDER & PROCESS COSTING)

- Μεταβλητή και Πλήρης Κοστολόγηση (FULL & VARIABLE COSTING)
- Μέθοδοι κατανομής έμμεσου κόστους
- Σύγχρονες προσεγγίσεις κοστολόγησης: Κοστολόγηση Βάσει Δραστηριοτήτων (A.B.C.), Κοστολόγηση Βάσει Στόχου (Target costing), Κοστολόγηση Περιθωρίων Συνεισφοράς (Throughput costing).
- Διαφορικό κόστος
- Ανάλυση κόστους-όγκου-κέρδους & Ανάλυση Νεκρού Σημείου
- Κατάρτιση προϋπολογισμών
- Υπολογισμός και ανάλυση αποκλίσεων
- Μοντέρνα συστήματα παραγωγής και κοστολόγηση: συστήματα διαχείρισης αποθεμάτων J.I.T., Λιτή (Lean) παραγωγή
- Τιμολόγηση
- Συγκεντρωτικές και αποκεντρωμένες δομές διοίκησης και εκτίμηση αποδοτικότητας

### Βιβλιογραφία:

- 1) Δημοπούλου-Δημάκη, Ι., (2013), Διοικητική Λογιστική. Αθήνα. Αντωνακοπούλου Ε.
- 2) Καρτάλης Ν, (2012), Διοικητική Λογιστική-Προϋπολογισμοί. Καρτάλης
- 3) Φίλιος Β., (2012), Διοικητική Λογιστική. Εταιρεία αξιοποίηση και διαχείρισης της περιουσίας του ΟΠΑ Α.Ε.
- 4) Δημητράς, Α., & Μπάλλας, Α., (2009), Διοικητική Λογιστική για Προγραμματισμό και έλεγχο Α' έκδοση. Αθήνα: Gutenberg.
- 5) Βενιέρης Γ., & Κοέν Σ., (2007), Διοικητική Λογιστική. Αθήνα: Π.Ιωαννίδου & Σια Ε.Ε.
- 6) Garrison R., & Noreen E., (2005), Διοικητική Λογιστική. Αθήνα: Κλειδάριθμος.
- 7) Βαρβάκης Κ., (2005), Διοικητική λογιστική. Ο προγραμματισμός της δραστηριότητας των επιχειρήσεων και ο προϋπολογιστικός έλεγχος αυτής. Αθήνα: Παπαζήσης ΑΒΕΕ.

## ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ

Τύπος μαθήματος	Θ/ΑΠ (ΜΙΚΤΟ)
Ώρες / εβδομάδα	2Θ+2ΑΠ
Διδακτικές μονάδες ECTS	5
Τυπικό εξάμηνο	Z
Επίπεδο μαθήματος	ΕΙΔΙΚΗΣ ΥΠΟΔΟΜΗΣ - ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΟ
Κωδικός Μαθήματος	796

### Σκοπός του Μαθήματος :

Ο σκοπός του μαθήματος είναι η κατανόηση των εννοιών της επιχειρηματικότητας και της ανταγωνιστικότητας στην σύγχρονη εποχή παρουσιάζοντας τόσο τις θεωρητικές όσο και τις πρακτικές πτυχές τους.

Στο θεωρητικό μέρος γίνεται ανάπτυξη των βασικών εννοιών του μαθήματος ενώ στην άσκηση πράξης γίνεται επίλυση προβλημάτων και ασκήσεων, καθώς και ανάπτυξη Επιχειρηματικών Σχεδίων πάνω σε επιχειρηματικές ιδέες των ίδιων των σπουδαστών/τριών ώστε να μπορέσουν κατανοήσουν με άμεσο και συμμετοχικό τρόπο τις τεχνικές και θεωρίες που αναπτύχθηκαν στο θεωρητικό μέρος και να ολοκληρώνουν τις γνώσεις τους με «χειροπιαστές» εφαρμογές (hands-on προσέγγιση).

### Στόχοι του μαθήματος :

Με την ολοκλήρωση του μαθήματος ο σπουδαστής/τρια θα είναι σε θέση :

- Να γνωρίζει τις έννοιες της επιχειρηματικότητας και ανταγωνιστικότητας
- Να κατανοεί τι είναι η καινοτομία και πως επιδρά στην επιχειρηματικότητα
- Να εφαρμόζει και να διαχειρίζεται τη διαδικασία της καινοτομίας σχετικά με την ανάπτυξη νέων (καινοτόμων) προϊόντων
- Να αναγνωρίζει το επιχειρηματικό περιβάλλον και ιδιαίτερα το ελληνικό, τις αρχές και τους προσδιοριστικούς παράγοντες που το διέπουν και πως αυτό επιδρά στην επιχειρηματικότητα (ευκαιρίες, κίνδυνοι κλπ)
- Να γνωρίζει τις ευρωπαϊκές και εθνικές πολιτικές για την επιχειρηματικότητα και την ανταγωνιστικότητα
- Να αναγνωρίζει και να εφαρμόζει τα κύρια σημεία της επιχειρηματικής στρατηγικής και του επιχειρηματικού σχεδιασμού
- Να αναπτύσσει επιχειρηματικά σχέδια μικρομεσαίων επιχειρήσεων

### Αναλυτική περιγραφή του μαθήματος

- Ορισμοί και βασικές έννοιες της επιχειρηματικότητας
- Ανταγωνιστικότητα, ανταγωνιστικό πλεονέκτημα και νέο επιχειρηματικό πρότυπο
- Δημιουργικότητα και καινοτομία, έννοια και βασικά χαρακτηριστικά των επιχειρηματικών καινοτομιών
- Παράγοντες ενίσχυσης της προσφοράς επιχειρηματικότητας

- Κίνητρα προς επιχειρηματικότητα και τα προσωπικά επιχειρηματικά χαρακτηριστικά
- Σύγχρονες μορφές επιχειρηματικότητας
- Επιχειρηματική στρατηγική και επιχειρηματικός στρατηγικός σχεδιασμός
- Εξωστρέφεια των επιχειρήσεων και του παραγωγικού συστήματος
- Δομή και λειτουργία σύγχρονων ανταγωνιστικών μικρομεσαίων επιχειρήσεων
- Το προφίλ των ελλήνων επιχειρηματιών
- Εθνικά και κοινοτικά προγράμματα και μηχανισμοί χρηματοδότησης και ενίσχυσης της επιχειρηματικότητας και της ανταγωνιστικότητας
- Τα σχέδια δράσης μια επιχείρησης
- Μελέτες περιπτώσεων (case studies) ελληνικών & ευρωπαϊκών επιχειρήσεων.
- Από την επιχειρηματική ιδέα στην επιχειρηματική ευκαιρία και τη διαδικασία έναρξης νέας επιχειρηματικής προσπάθειας
- Δομή και ανάπτυξη επιχειρηματικού σχεδίου
- Ανάπτυξη και παρουσίαση συγκεκριμένων επιχειρηματικών σχεδίων πάνω σε επιχειρηματικές ιδέες των ίδιων των σπουδαστών/τριών

### Βιβλιογραφία

- 1) Λαμπρόπουλος, Π., (2008), *Επιχειρηματικότητα: Σχεδιασμός και Ανάπτυξη των Επιχειρήσεων στην Κοινωνία της Πληροφορίας*, (Θεωρητικές και Πρακτικές Προσεγγίσεις), Εκδόσεις Προπομπός, Αθήνα
- 2) Deakins, D. & Freel, M., (2007), *Επιχειρηματικότητα*, Εκδόσεις Κριτική
- 3) Trott, P., (2006), *Innovation Management and New Product Development*, Financial Times/ Prentice Hall, 4th edition
- 4) Wickham, Ph., (2006), *Strategic Entrepreneurship*, Financial Times/ Prentice Hall, 4th edition
- 5) Θεοδωρόπουλος, Α., (2004) *Στρατηγικός Επιχειρηματικός Σχεδιασμός*, Εκδόσεις Προπομπός, Αθήνα
- 6) Drucker, P.F., (2004), *Innovation and Entrepreneurship: Practice and Principles*, Elsevier, 2nd revised edition
- 7) Μουρδουκούτας, Π., Παπαδημητρίου, Σ., Ιωαννίδης, Α., (2004), *Επιχειρηματικότητα*, εκδόσεις Κλειδάριθμος
- 8) Γεωργαντά, Ζ., (2003), *Επιχειρηματικότητα και Καινοτομίες*, εκδόσεις Ανικούλα, Αθήνα
- 9) Kirby, D.A., (2003), *Entrepreneurship*, McGraw- Hill
- 10) Kuratko, D., Hodgetts, R., (2003), *Entrepreneurship: Theory, Process and Practice*, South-Western Publisher, 6th edition

## ΕΠΕΝΔΥΤΙΚΕΣ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΕΣ

Τύπος μαθήματος	Θ/ΑΠ (ΜΙΚΤΟ)
Ώρες / εβδομάδα	2Θ+2ΑΠ
Διδακτικές μονάδες ECTS	5
Τυπικό εξάμηνο	Ε
Επίπεδο μαθήματος	ΕΙΔΙΚΗΣ ΥΠΟΔΟΜΗΣ
Κωδικός Μαθήματος	797

### Σκοπός του Μαθήματος :

Βασικός σκοπός της Θεματικής Ενότητας είναι να παρουσιάσει επενδυτικές στρατηγικές με χρήση Θεμελιωδών και ποσοτικών δεδομένων και να επαναπροσδιορίσει τον ρόλο και την σημασία των πληροφοριακών συστημάτων στην επενδυτική διαδικασία.

### Στόχοι του μαθήματος :

Με την ολοκλήρωση του μαθήματος ο σπουδαστής είναι σε θέση να :

- Κατανοεί το θεωρητικό πλαίσιο λήψης επενδυτικών αποφάσεων
- Εφαρμόσει τις θεωρίες σε λειτουργικά συστήματα αγοροπωλησιών
- Να κατανοήσει τα πλεονεκτήματα και μειονεκτήματα των διαφόρων συστημάτων αγοροπωλησιών

### Αναλυτική περιγραφή του μαθήματος

- Παραδοσιακά Υποδείγματα (Efficient Market Hypothesis Asset Pricing Models)
- Ανωμαλίες της Αγοράς (Market Anomalies)
- Θεωρία Προοπτικής και Ορθολογισμός (Prospect Theory & Rationality)
- Επενδυτική Ψυχολογία (Investor Psychology & Heuristics)
- Προβλέψεις και Παρουσίαση της Πληροφόρησης (Predictions & Framing Effects)
- Υπέρ-αντίδραση και υπό-αντίδραση Επενδυτών (Overreaction & Underreaction)
- Πρόβλεψη Χρηματοοικονομικών χρονολογικών σειρών
- Τεχνική Ανάλυση χρηματοοικονομικών προϊόντων
- Δομή Ανάπτυξη συστημάτων αγοροπωλησιών (Trading system structure & development)
- Συστημάτων αγοροπωλησιών βασισμένα σε θεμελιώδη ανάλυση
- Συστημάτων αγοροπωλησιών βασισμένα σε τεχνική ανάλυση
- Συστημάτων αγοροπωλησιών βασισμένα σε Προβλέψεις
- Επιλογή μετοχών (stock picking)

### Βιβλιογραφία

- 1) Bernstein, J., (2013), All About Day Trading, Publisher: McGraw-Hill Professional.

- 2) Malkiel, B.G., (2012), *A Random Walk Down Wall Street: The Time-Tested Strategy for Successful Investing*, Publisher: W.W. Norton & Company, Inc.
- 3) Shull, D., (2012), *Market Mind Games: A Radical Psychology of Investing, Trading and Risk*, Publisher: McGraw-Hill Professional.
- 4) Capra, G., (2011), *Trading Tools and Tactics: Reading the Mind of the Market + Website* (Wiley Trading), Publisher: John Wiley & Sons.
- 5) Ye, G., (2011), *High Frequency Trading Models: Technology, Algorithms, Implementation* (Wiley Trading), Publisher: John Wiley & Sons.
- 6) Perez, E., (2011), *The Speed Traders: An Insider's Look at the New High-Frequency Trading Phenomenon That is Transforming the Investing*, Publisher: McGraw-Hill Professional.
- 7) Zacks, L., (2011), *The Handbook of Equity Market Anomalies: Translating Market Inefficiencies into Effective Investment Strategies*, Publisher: John Wiley & Sons.
- 8) Wright, K., (2010), *Dividends Still Don't Lie: The Truth About Investing in Blue Chip Stocks and Winning in the Stock Market*, Publisher: John Wiley & Sons.
- 9) Templeton, L.C., and Phillips, S., (2008), *Investing the Templeton Way: The Market-Beating Strategies of Value Investing's Legendary Bargain Hunter*, Publisher: McGraw-Hill Professional.
- 10) Williams, L.C., Wang, J., and Wang, G., (2010), *AbleTrend: Identifying and Analyzing Market Trends for Trading Success* (Wiley Trading), Publisher: John Wiley & Sons.
- 11) Μακρυδάκης, Σ, Hogarth, R., και Gaba, A., (2009), *Χορεύοντας με την τύχη*, Εκδότης: ΕΚΔΟΣΕΙΣ ΚΡΙΤΙΚΗ ΑΕ
- 12) Leibowitz, M.L., Emrich, S., and Bova, A., (2009), *Modern Portfolio Management: Active Long/Short 130/30 Equity Strategies*, Publisher: John Wiley & Sons.
- 13) Βαλαβάνης, Κ., Ατσαλάκης, Γ., και Ζοπουνίδης, Κ., (2008), *Τεχνικές χρηματιστηριακών προβλέψεων*, Εκδότης: Κλειδάριθμος.
- 14) Καρμανιόλας, Λάζαρος Ι., (2007), *Ακριβές και φθηνές μετοχές*, Εκδόσεις: Σμπίλιας
- 15) Fraser-Sampson, G., (2006), *Multi-Asset Class Investment Strategy*, Publisher: John Wiley & Sons.
- 16) Θεοδωρόπουλος, Θ.Ε., (2000), *Επενδυτική στρατηγική και χρηματιστήριο*, Εκδότης: ΕΚΔΟΣΕΙΣ ΣΤΑΜΟΥΛΗ ΑΕ

## ΧΡΗΜΑΤΙΣΤΗΡΙΑΚΕΣ ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ

Τύπος μαθήματος	Θ/ΑΠ(ΜΙΚΤΟ)
Ώρες / εβδομάδα	2Θ+2ΑΠ
Διδακτικές μονάδες ECTS	5
Τυπικό εξάμηνο	ΣΤ
Επίπεδο μαθήματος	ΓΕΝΙΚΗΣ ΥΠΟΔΟΜΗΣ - ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΟ
Κωδικός Μαθήματος	798

### Σκοπός του Μαθήματος :

Παρουσιάζεται διεξοδικά το θεσμικό και λειτουργικό πλαίσιο της Ελληνικής Χρηματιστηριακής Αγοράς (Χρηματιστήριο Αξιών Αθηνών, Χρηματιστήριο Παραγώγων, Επιτροπή Κεφαλαιαγοράς, Αποθετήριο κλπ). Στα πλαίσια της διεθνοποίησης των αγορών γίνεται μια παρουσίαση των κυριότερων Ευρωπαϊκών και Παγκόσμιων Χρηματιστηριακών αγορών, δίδοντας έμφαση στην αλληλεπίδραση που υπάρχει μεταξύ τους. Θα παρουσιασθή το αυτοματοποιημένο σύστημα ηλεκτρονικών συναλλαγών καθώς και οι λειτουργίες του αποθετηρίου και της εκκαθάρισης. Θα παρουσιαστούν οι διάφορες εταιρείες (π.χ. ΑΧΕ-ΕΠΕΥ, ΕΛΔΕ, Επενδυτικές Εταιρείες κ.λπ) που συμμετέχουν στο χρηματιστηριακό γίνεσθαι. Τέλος, θα παρουσιαστούν οι κυριότερες αγορές του ΧΑΑ (π.χ. Κύρια, Παράλληλη ΝΕΧΑ κ.λπ)

### Στόχοι του μαθήματος :

Με την ολοκλήρωση του μαθήματος ο σπουδαστής θα είναι σε θέση :

- Να κατανοεί την λειτουργία των χρηματιστηριακών αγορών.
- Να κατανοεί τα χαρακτηριστικά των αγορών χρήματος και κεφαλαίου.
- Να κατανοεί την επίδραση που έχουν οι τεχνολογικές εξελίξεις στην επενδυτική διαδικασία.
- Να γνωρίζει τις κυριότερες πηγές χρηματιστηριακής πληροφόρησης.
- Να κατανοεί τα χαρακτηριστικά διαφόρων επενδυτικών εταιρειών.
- Να κατανοεί τα χαρακτηριστικά, την λειτουργία και την επίδραση της σύγχρονης τεχνολογίας στην λειτουργία των Χρηματιστηριακών Αγορών.

### Αναλυτική Περιγραφή του μαθήματος:

- Διεθνείς Οικονομικές Τάσεις και Ανακατατάξεις και η προσαρμογή της Ελληνικής Κεφαλαιαγοράς
- Οι Σημαντικότερες Διεθνείς Χρηματιστηριακές Αγορές
- Σύγχρονη Τεχνολογία και Χρηματιστηριακές Αγορές
- Συστήματα Χρηματιστηριακής Πληροφόρησης (π.χ., Bloomberg, Reuters, κ.λπ)
- Κατασκευή και Ανάλυση Διεθνών & Εγχώριων Χρηματιστηριακών Δεικτών
- Ο Ρόλος και η Αρχιτεκτονική του Ελληνικού Χρηματιστηριακού Συστήματος

- Το Ολοκληρωμένο Αυτοματοποιημένο Σύστημα Συναλλαγών (ΟΑΣΗΣ)
- Διακανονισμός και Εκκαθάριση
- Εισηγμένες Εταιρείες
- Θεσμικοί Επενδυτές
- Εισαγωγή στις Ατομικές και Συλλογικές Μορφές Επενδύσεων
- Επιτροπή Κεφαλαιαγοράς, Εποπτεία, Διαφάνεια
- Ελληνικές Χρηματιστηριακές Αγορές

### **Βιβλιογραφία:**

- 1) Petram, L., (2013), Η γέννηση του χρηματιστηρίου, Εκδότης: ΑΡΗΣ ΛΑΣΚΑΡΑΤΟΣ & ΣΙΑ ΕΕ.
- 2) Κορδή-Αντωνοπούλου, Μ., 2010, Το νομικό πλαίσιο των αγορών χρηματοπιστωτικών μέσων, Εκδότης: ΕΚΔΟΣΕΙΣ ΣΑΚΚΟΥΛΑ ΑΕ
- 3) Taleb, N.N., (2007), Στον Πλανήτη του τυχαίου: Ο Κρυφός ρόλος της τύχης στην ζωή και στις αγορές, Εκδότης: ΕΚΔΟΣΕΙΣ ΚΛΕΙΔΑΡΙΘΜΟΣ ΕΠΕ
- 4) Λαφάργκ, Π., (2006), Η οικονομική λειτουργία του χρηματιστηρίου, Εκδότης: Πεδιώτη Ελένη και ΣΙΑ Ο.Ε.
- 5) Αλεξάκης, Π., (2006), Το Ελληνικό Χρηματιστήριο κάτω από τις Ευρωπαϊκές Χρηματιστηριακές Εξελίξεις, Εκδότης: Γ.ΠΑΡΙΚΟΣ & ΣΙΑ ΕΕ
- 6) Πέτσα, Α., (2005), Το δίκαιο των χρηματιστηριακών συναλλαγών, Εκδότης: ΝΟΜΙΚΗ ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ ΑΕΒΕ
- 7) Ξανθάκης, Μ., (2002), Δομή και μικροδομή της ελληνικής κεφαλαιαγοράς, Εκδότης: ΕΚΔΟΣΕΙΣ ΠΑΠΑΖΗΣΗ ΑΕΒΕ
- 8) Ξανθάκης, Μ., (2002), Δομή και Μικροδομή της Ελληνικής κεφαλαιαγοράς, Εκδόσεις Παπαζήση ΑΕΒΕ

<http://sep4u.gr>