



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
Εθνικόν και Καποδιστριακόν  
Πανεπιστήμιον Αθηνών  
— ΙΔΡΥΘΕΝ ΤΟ 1837 —



ΤΜΗΜΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

**Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών  
«Εφαρμοσμένη Διαχείριση Κινδύνων/Applied Risk  
Management»**

**με κατευθύνσεις τον «Εσωτερικό Έλεγχο» και τη  
«Διαχείριση Κεφαλαίων και Κινδύνων»**

**ΟΔΗΓΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ**



**Αθήνα, 2020**

## Περιεχόμενα

Εισαγωγή .....	4
1. Γενικές Πληροφορίες.....	6
2. Διάρθρωση Προγράμματος.....	7
➤ Κατεύθυνση: Εσωτερικός Έλεγχος (Διδάσκεται στην αγγλική γλώσσα) .....	7
ΘΕ1 Χρηματοοικονομική για Στελέχη Εσωτερικού Ελέγχου/ Finance for internal auditors (30 διδακτικές μονάδες, ECTS) .....	8
ΘΕ2 Εισαγωγή στον Εσωτερικό Έλεγχο / Introduction to Internal Audit (30 διδακτικές μονάδες, ECTS) .....	10
ΘΕ3 Πρακτικές Εσωτερικού Ελέγχου I / Internal Audit Practices I (20 διδακτικές μονάδες, ECTS) .....	12
ΘΕ4 Πρακτικές Εσωτερικού Ελέγχου II / Internal Audit Practices II (20 διδακτικές μονάδες, ECTS) .....	15
➤ Κατεύθυνση: Διαχείριση Κεφαλαίων και Κινδύνων.....	17
ΘΕ1 Χρηματοοικονομικά και Διαχείριση Κινδύνων / Finance and Risk Management (30 διδακτικές μονάδες, ECTS).....	17
ΘΕ2 Ποσοτικές Μέθοδοι και Υπολογιστικά Συστήματα / Quantitative methods in Finance (30 διδακτικές μονάδες, ECTS).....	19
ΘΕ3 Ειδικά Θέματα Αγορών και Διαχείρισης Κινδύνων (20 διδακτικές μονάδες, ECTS).....	21
ΘΕ4 Μακροοικονομία και Χρηματοπιστωτικό Σύστημα (20 διδακτικές μονάδες, ECTS).....	26
ΘΕ5 Διπλωματική Εργασία (20 διδακτικές μονάδες, ECTS).....	27
3. Επιλογή θεματικών ενοτήτων.....	28
4. Διάρκεια Φοίτησης και Αναβολή Φοίτησης .....	29
5. Η Χρήση του Διαδικτύου .....	30
6. Ηλεκτρονικοί Χώροι Εκπαιδευτικής Διαδικασίας ( <a href="http://eclass.uoa.gr/">http://eclass.uoa.gr/</a> ).....	30
7. Διδακτικό Υλικό.....	31
8. Επικοινωνία με Διδάσκοντες ή Διευθυντή Προγράμματος .....	31
9. Εκπαιδευτικές Διαλέξεις .....	31
10. Γραπτές Εργασίες (ΓΕ).....	32
10.1 Θέματα και Περιεχόμενο ΓΕ.....	32
10.2 Υποβολή ΓΕ.....	32
10.3 Προθεσμία υποβολής .....	32
10.4 Παράταση υποβολής.....	32

---

10.5 Διόρθωση και βαθμολόγηση ΓΕ .....	33
10.6 Αντιγραφές.....	33
10.7 Αναβαθμολόγηση .....	33
11. Γραπτές Εξετάσεις.....	33
12. Κανονισμός Σπουδών .....	36
13. Χορήγηση Υποτροφιών.....	36
14. Αναγνώριση Δ.Ο.Α.Τ.Α.Π.....	37
15. Βιβλιοθήκη .....	37
16. Χρήσιμα Τηλέφωνα και E-mails .....	37
17. Διοικητικές Υπηρεσίες και Τμήμα Μητρώου Φοιτητών (Γραμματεία Προγράμματος) .....	38

## Εισαγωγή

Αγαπητή φοιτήτρια, αγαπητέ φοιτητή,

Σε καλωσορίζουμε στο πρόγραμμα μεταπτυχιακών σπουδών «Εφαρμοσμένη Διαχείριση Κινδύνων»/ “Applied Risk Management” με κατευθύνσεις τον «Εσωτερικό Έλεγχο»/ “Internal Audit” και τη «Διαχείριση Κεφαλαίων και Κινδύνων»/ “Risk Management”.

Η απόφασή σου να παρακολουθήσεις ένα μεταπτυχιακό πρόγραμμα είναι μια από τις πιο σημαντικές αποφάσεις που έχεις πάρει και η επιλογή του σωστού προγράμματος είναι ζωτικής σημασίας για την επαγγελματική σου σταδιοδρομία.

Ο σκοπός του μεταπτυχιακού προγράμματος «Εφαρμοσμένη Διαχείριση Κινδύνων» είναι να αναπτύξει την κουλτούρα και τις δεξιότητες που σου χρειάζονται, έτσι ώστε να γίνεις ένα ηγετικό στέλεχος στον χώρο των επιχειρήσεων και οργανισμών. Αυτό επιτυγχάνεται με την προσφορά των κατάλληλων γνώσεων και την ανάπτυξη στρατηγικής σκέψης και δεξιοτήτων κριτικού πνεύματος, έτσι ώστε να δημιουργηθεί μια νέα γενιά διευθυντικών στελεχών, ικανών να αναλύουν τις εταιρικές προκλήσεις και ευκαιρίες και συγχρόνως να διαμορφώνουν και να υλοποιούν καινοτόμες και αποτελεσματικές επιχειρηματικές πολιτικές και στρατηγικές σε ένα συνεχώς μεταβαλλόμενο περιβάλλον. Το μεταπτυχιακό πρόγραμμα ακολουθεί υψηλά διεθνή ακαδημαϊκά πρότυπα, χωρίς να χάνει τον πρακτικό επαγγελματικό του προσανατολισμό και ολοκληρώνεται μέσα σε ένα ευέλικτο χρονικό διάστημα 24-60 μηνών. Η ομαδική δουλειά και οι εργασίες που γίνονται στο πρόγραμμα αυτό, είναι το κλειδί για την ανάπτυξη των δεξιοτήτων που χρειάζονται για να δημιουργηθεί ένα ηγετικό στέλεχος στον κόσμο των επιχειρήσεων και των οργανισμών.

Το πρόγραμμα μεταπτυχιακών σπουδών έχει σχεδιαστεί για στελέχη, που φιλοδοξούν να αποκτήσουν όλες τις απαιτούμενες γνώσεις και δεξιότητες, που χρειάζονται για μελλοντική επαγγελματική εξέλιξη και επιτυχία. Οι συμμετέχοντες στο πρόγραμμα είναι στελέχη, που επιδιώκουν να επιταχύνουν την εξέλιξη της τρέχουσας θέσης εργασίας τους, στελέχη που αναζητούν να αλλάξουν θέση εργασίας ή επιχείρηση στην οποία απασχολούνται και άτομα που επιθυμούν να αποκτήσουν τα κατάλληλα εργαλεία για να υλοποιήσουν τα επιχειρηματικά τους σχέδια.

Στο πρόγραμμα αυτό, έχεις την ευκαιρία να σπουδάσεις με την καθοδήγηση διδασκόντων, οι οποίοι έχουν διαπρέψει στην διδασκαλία, την έρευνα και την παροχή συμβουλευτικών υπηρεσιών, παγκοσμίως. Θα αποκτήσεις γνώσεις σε ένα ευρύ φάσμα επιστημονικών αντικειμένων και θα αναλύσεις εγχώρια και διεθνή

θέματα που σχετίζονται με την οικονομία και τον κόσμο των επιχειρήσεων, χρησιμοποιώντας ποσοτικά εργαλεία που θα σε βοηθήσουν ως προς την αποτελεσματικότερη χρηματοοικονομική διοίκηση και την εφαρμοσμένη διαχείριση κεφαλαίων και κινδύνων.

Αξίζει στο σημείο αυτό να σημειώσω ότι το τρέχον μεταπτυχιακό πρόγραμμα αποτελεί προϊόν μακράς και επίπονης εργασίας του Τομέα Οικονομικής και Διοίκησης Επιχειρήσεων - Χρηματοοικονομικής, ο οποίος αναγνώρισε την σημασία του Εσωτερικού Ελέγχου και την ανάγκη για τη Διαχείριση και Διασφάλιση Κεφαλαίων για την υλοποίηση του επιχειρηματικού προγράμματος και την διαφύλαξη της αξίας μιας επιχείρησης/ενός οργανισμού, σε μακρόχρονη συνεργασία με σημαντικούς συντελεστές από την πλευρά της αγοράς και συγκεκριμένα την Ernst & Young (EY) η οποία ηγείται στην παροχή επαγγελματικών υπηρεσιών προς επιχειρήσεις/οργανισμούς, το Ινστιτούτο Εσωτερικών Ελεγκτών Ελλάδας (IIA Greece), την Ελληνική Ένωση Πιστοποιημένων Εξεταστών κατά της Απάτης (HACFE), το Ελληνικό Τμήμα Πιστοποιημένων Αναλυτών Ελέγχου Πληροφοριακών Συστημάτων (ISACA Athens Chapter) και την SAS Institute, παγκόσμιο ηγέτη σε λογισμικό και υπηρεσίες αναλυτικής δεδομένων (business analytics). Όλοι τους ενσωματώνουν ξεχωριστή εμπειρία στον εσωτερικό έλεγχο αλλά και σε σχετικά εκπαιδευτικά θέματα. Ακόμα, προμηθεύουν το πρόγραμμά μας με γραπτό υλικό για την πράξη του Εσωτερικού Ελέγχου, καθώς και με έμπειρο ανθρώπινο δυναμικό για την παρουσίασή του. Τους είμαστε ευγνώμονες σε αυτή μας την προσπάθεια.

Το ΠΜΣ Εφαρμοσμένη Διαχείριση Κινδύνων - Εσωτερικός Έλεγχος διακρίθηκε το 2019 από το **Διεθνές Ινστιτούτο Εσωτερικών Ελεγκτών (IIA Global)**, με την αναγνώρισή του ως **IAEP Internal Audit Foundation Program** (το μοναδικό στην Ελλάδα). Επίσης, το ΕΚΠΑ είναι μέλος του **Internal Auditing Education Partnership Program (IAEP)**.

Παράλληλα, το Πρόγραμμα στο πλαίσιο της ειδίκευσης «Διαχείριση Κεφαλαίων και Κινδύνων», συνεργάζεται με το **Greek Center for Value Investing and the European Chapter of the Ben Graham Centre for Value Investing** και προσφέρει στους φοιτητές/τριες ένα πρωτοποριακό μάθημα, μοναδικό για τα ελληνικά δεδομένα, το οποίο εστιάζει στην αποτίμηση Εταιρειών με βάση τη μεθοδολογία και τις αρχές του Benjamin Graham. Το μάθημα αυτό το διδάσκει ο Καθηγητής κύριος Γ. Αθανασάκος, Ben Graham Chair in Value Investing, Ivey Business School, Western University, Canada, ο οποίος είναι ένας από τους πλέον καταξιωμένους ακαδημαϊκούς στο χώρο του Value Investing. Μετά την επιτυχή

ολοκλήρωση του μαθήματος οι φοιτητές/τριες λαμβάνουν **Πιστοποιητικό Εξειδίκευσης στο Value Investing**.

Ο παρών Οδηγός Σπουδών περιλαμβάνει τα βασικά θέματα και περιγράφει τις ακαδημαϊκές διαδικασίες, που ακολουθούμε στο πρόγραμμα αυτό. Το ακαδημαϊκό προσωπικό του μεταπτυχιακού προγράμματος και εμείς, θα βρισκόμαστε δίπλα σου κατά τη διάρκεια των σπουδών σου, για να σε συμβουλευόμαστε και να σε ενθαρρύνουμε σε αυτήν την επίπονη, αλλά πολύτιμη εμπειρία. Πρέπει να γνωρίζεις ότι ο δικός σου ενθουσιασμός είναι το πιο δυνατό κίνητρο για περαιτέρω βελτίωση της δικής μας δουλειάς. Είμαι σίγουρος ότι όταν θα έχεις ολοκληρώσει τις μεταπτυχιακές σου σπουδές στην Εφαρμοσμένη Διαχείριση Κινδύνων, θα είσαι υπερήφανος για την απόφαση που πήρες, τη δουλειά και το χρόνο που επένδυσες και φυσικά θα είσαι ικανοποιημένος από το τελικό αποτέλεσμα.

Με αυτά τα λίγα λόγια, σου ευχόμαστε «καλή επιτυχία» σε αυτό το προκλητικό και ενδιαφέρον ταξίδι, που ετοιμάζεσαι να ξεκινήσεις.

### **Εκ της Συντονιστικής Επιτροπής του ΠΜΣ**

Καινούργιος Δημήτριος, Διευθυντής ΠΜΣ, Αν. Καθηγητής ΤΟΕ

Κώτσιος Στυλιανός, Αν. Διευθυντής ΠΜΣ, Καθηγητής ΤΟΕ

Δότσης Γεώργιος, Μέλος, Επίκ. Καθηγητής ΤΟΕ

Κωστελέτου Νικολίνα, Μέλος, Αν. Καθηγήτρια ΤΟΕ

Κουραντή Φραγκώ, Μέλος, Επίκ. Καθηγήτρια ΤΟΕ

## **1. Γενικές Πληροφορίες**

Η απόκτηση του μεταπτυχιακού τίτλου σπουδών στην Εφαρμοσμένη Διαχείριση Κινδύνων με κατεύθυνση τον Εσωτερικό Έλεγχο ή τη Διαχείριση Κεφαλαίων και Κινδύνων απαιτεί την επιτυχή ολοκλήρωση τεσσάρων Θεματικών Ενοτήτων (ΘΕ) και στην συνέχεια την εκπόνηση Διπλωματικής Εργασίας (ΔΕ – Θεματική Ενότητα 5) με θέμα σχετικό με τα γνωστικά αντικείμενα των Θεματικών Ενοτήτων του Προγράμματος. Ο κάθε φοιτητής μπορεί να παρακολουθήσει μία ή και περισσότερες Θεματικές Ενότητες ανά ακαδημαϊκό έτος, ενώ ο προβλεπόμενος ελάχιστος χρόνος υποβολής μιας διπλωματικής εργασίας είναι 5 μήνες και ο μέγιστος 8 μήνες.

Το ακαδημαϊκό έτος αρχίζει τον Οκτώβρη κάθε ημερολογιακού έτους και τελειώνει τον Ιούλιο, μετά την επαναληπτική εξέταση. Έχει διάρκεια 34 εβδομάδων μελέτης και ακολουθούν τελικές και επαναληπτικές γραπτές εξετάσεις (περίοδος εξετάσεων

από 1 Ιουνίου έως 31 Ιουλίου). Οι ακριβείς ημερομηνίες των τελικών και επαναληπτικών εξετάσεων ανακοινώνονται στις αρχές Μαΐου.

Κατά τη διάρκεια του ακαδημαϊκού έτους, και για κάθε ΘΕ, πραγματοποιούνται οκτώ (8) εκπαιδευτικές διαλέξεις με τον Καθηγητή/ Εισηγητή, ο οποίος είναι υπεύθυνος για να σας ενημερώνει, να σας εμπνυχώνει, και να σας συμβουλεύει.

Κατά τη διάρκεια των σπουδών, η παρακολούθηση των μαθημάτων από τους μεταπτυχιακούς φοιτητές, είναι υποχρεωτική.

Σκοπός αυτών των διαλέξεων είναι κυρίως η επεξεργασία και ανάπτυξη όλων όσων θα μελετήσετε κατά τη διάρκεια του έτους. Οι ακριβείς ημερομηνίες και ώρες διεξαγωγής των διαλέξεων ανακοινώνονται σε εύλογο χρονικό σημείο στον δικτυακό χώρο στις ιστοσελίδες των θεματικών ενοτήτων, ενώ αποστέλλονται και σχετικά e-mail. Η μέχρι τώρα εμπειρία από τα Προγράμματα Μεταπτυχιακών Σπουδών που βασίζονται σε δια ζώσης διαλέξεις, έχει αποδείξει, ότι η συμμετοχή των φοιτητών σε αυτές συμβάλλει σε πολύ σημαντικό βαθμό στην μαθησιακή τους εμπειρία, ενώ οι απουσίες τους από τις διαλέξεις επηρεάζουν αρνητικά την επίδοσή τους, τόσο στις Γραπτές Εργασίες, όσο και στις Γραπτές Εξετάσεις.

Κατά την διάρκεια του ακαδημαϊκού έτους, θα μπορείτε να συμβουλευέστε τον Καθηγητή – Εισηγητή σας σε προκαθορισμένες «ώρες επικοινωνίας» εβδομαδιαία (όπως, για παράδειγμα, κάθε Τρίτη 6-9 μ.μ.) και σε προκαθορισμένους αριθμούς τηλεφώνων, τα οποία καθορίζονται κατά την πρώτη συνάντησή σας με αυτόν.

## 2. Διάρθρωση Προγράμματος

Τη διάρθρωση του προγράμματος σπουδών με τις αντίστοιχες κατευθύνσεις μπορείτε να δείτε στην ιστοσελίδα του προγράμματος <http://appliedriskmanagement.econ.uoa.gr/>.

### ➤ Κατεύθυνση: Εσωτερικός Έλεγχος (Διδάσκεται στην αγγλική γλώσσα)

Η συνοπτική διάρθρωση των Θεματικών Ενοτήτων και των γνωστικών αντικειμένων που τις απαρτίζουν, όσο αφορά την ειδίκευση του Εσωτερικού Ελέγχου έχουν ως ακολούθως:



**ΘΕ1 Χρηματοοικονομική για Στελέχη Εσωτερικού Ελέγχου/  
Finance for internal auditors (30 διδακτικές μονάδες,  
ECTS)**

**Οικονομική των Επιχειρήσεων / Financial Accounting and Managerial Economics**

**I. Περιγραφή Μαθήματος**

Εξετάζονται η δομή, οι λειτουργίες, η οργάνωση και οι διαδικασίες που είναι απαραίτητες για τη συγκρότηση και την ανάπτυξη ενός οικονομικού οργανισμού. Επικεντρώνεται στη σύνταξη οικονομικών καταστάσεων και στην ανάλυση και ερμηνεία των πληροφοριών που εμπεριέχονται στις οικονομικές εκθέσεις. Εξετάζονται ο χαρακτήρας και οι στόχοι της επιχείρησης, η διαχρονική φύση της λήψης αποφάσεων, η διαχείριση του επιχειρηματικού κόστους, οι αρχές που διέπουν την καταναλωτική ζήτηση, σύγχρονες μεθοδολογίες και πρακτικές τιμολόγησης προϊόντων υπό συνθήκες αβεβαιότητας, μορφές αγορών και ζητήματα ρύθμισης αγορών.

**II. Καλύπτονται τα ακόλουθα αντικείμενα**

1. Accounting Records
2. Analysis of Financial Statements
3. The Fundamentals of Managerial Economics
4. Market Forces: Demand and Supply, Book
5. Managing in Competitive and Monopolistic Markets
6. The Economics of Information
7. Competition Policy and Regulation
8. Decision making under Risk and Uncertainty
9. Cost Concepts for Decision Making
10. Market Demand for Decision Making
11. Price Determination in Practice
12. Capital Budgeting Investment Finance and Enterprise Value

**III. Βασικό βιβλιογραφικό βοήθημα**

- I Gillespie, R Lewis and K Hamilton, Principles of Financial Accounting, FT Prentice Hall, 2013.
- Baye and Prince, Managerial Economics and Business Strategy, 9th Edition, McGraw Hill, 2017.
- Σημειώσεις των διδασκόντων και ακαδημαϊκά άρθρα.



## Χρηματοοικονομική διοίκηση / Financial Management

### I. Περιγραφή Μαθήματος

Η χρηματοοικονομική διοίκηση επιδιώκει να εξοικειώσει τους φοιτητές με μεθόδους αντιμετώπισης προβλημάτων χρηματοοικονομικής λήψης αποφάσεων που αντιμετωπίζει ένας manager. Στο πλαίσιο του μαθήματος, θα συζητηθεί ένα σύνολο σημαντικών θεμάτων όπως η χρονική αξία του χρήματος, η αποτίμηση των ομολόγων και των μετοχών, η επισκόπηση της χρηματοδότησης των επιχειρήσεων, ο προϋπολογισμός δαπανών κεφαλαίου (CAPEX) και τα κριτήρια αξιολόγησης επενδυτικών έργων, η πολιτική διανομής κερδών, η χρηματοδότηση του χρέους και το κόστος κεφαλαίου.

### II. Καλύπτονται τα ακόλουθα αντικείμενα

1. Introduction
2. Time value of money
3. Valuing stocks
4. Valuing bonds
5. Capital budgeting
6. Payout policy
7. Debt and the cost of capital

### III. Βασικό βιβλιογραφικό βοήθημα

- Principles of Corporate Finance by Brealey, Myers and Allen, McGraw Hill, Global Edition.
- Σημειώσεις διδασκόντων και ακαδημαϊκά άρθρα

## Διαχείριση Κινδύνων I και II / Risk Management I και II

### I. Περιγραφή Μαθήματος

Το μάθημα στοχεύει να εισαγάγει τους φοιτητές στις έννοιες του κινδύνου και της μέτρησής του. Η ανάγκη αυτή προκύπτει από το γεγονός ότι το ελεύθερο επιχειρηματικό περιβάλλον και η πολυπλοκότητα, στην οποία λειτουργούν οι σύγχρονες επιχειρήσεις εισάγουν διάφορους κινδύνους που πρέπει να αντιμετωπιστούν. Επιπλέον, αναλύει τις χρηματοπιστωτικές αγορές, τα μέσα και τα παράγωγα, καθώς και τα σημαντικά εργαλεία διαχείρισης κινδύνων. Το μάθημα εξετάζει επίσης θέματα όπως, οι κύριοι γνωστοί επιχειρηματικοί κίνδυνοι, ο τρόπος με τον οποίο μετριέται ο κίνδυνος, η αντιμετώπιση των κινδύνων σε διάφορα επίπεδα, η εισαγωγή κεφαλαιαγορών και των μέσων τους (ομόλογα, αποθέματα), η διαχείριση κινδύνων, αγορές και προϊόντα (συμβόλαια μελλοντικής εκπλήρωσης, swaps), βασικές έννοιες στη διαχείριση κινδύνων και

επικεντρώνεται στη διαχείριση κινδύνων των επιχειρήσεων και τον εντοπισμό των κινδύνων, την εκτίμηση και την αντιμετώπισή τους.

## **II. Καλύπτονται τα ακόλουθα αντικείμενα**

1. Main known Business Risks
2. Measuring Risk
3. Dealing with Risks at Different Levels
4. Capital Market and its Instruments
5. Risk Management, Markets and Products
6. Basic Concepts in Risk Management
7. Enterprise Risk Management
8. Risk Identification
9. Risk Assessment
10. Risk Response. Control and Monitoring
11. Setting up and ERM Framework

## **III. Βασικό βιβλιογραφικό βοήθημα**

- Robert R. Moeller, 2011, COSO Enterprise Risk Management, 2nd edition, John Willey & Sons.
- Σημειώσεις των διδασκόντων και ακαδημαϊκά άρθρα.

**ΘΕ2**

## **Εισαγωγή στον Εσωτερικό Έλεγχο / Introduction to Internal Audit (30 διδακτικές μονάδες, ECTS)**

### **Διαχείριση Ανθρώπινου Δυναμικού / Human Resource Management**

#### **I. Περιγραφή Μαθήματος**

Η Διοίκηση Ανθρώπινου Δυναμικού (HRM) στοχεύει στην παροχή στους φοιτητές μιας ολοκληρωμένης εικόνας των βασικών αρχών και τεχνικών διαχείρισης προσωπικού. Στο πλαίσιο του μαθήματος, θα συζητηθεί ένα σύνολο σημαντικών θεμάτων, συμπεριλαμβανομένης της ανάπτυξης ανταγωνιστικών πλεονεκτημάτων με βάση τον άνθρωπο, της ανάλυσης και του σχεδιασμού της εργασίας, της πρόσληψης, της κατάρτισης και της διαχείρισης της απόδοσης, της ανάπτυξης των εργαζομένων

#### **II. Καλύπτονται τα ακόλουθα αντικείμενα**

1. Human Resource Management: gaining a competitive advantage
2. Strategic Human Resource Management
3. The Analysis and Design of Work
4. Human Resource Planning and Recruitment Selection and Placement
5. Training

6. Performance Management Employee Development
7. Pay structure Decisions
8. Recognizing Employee Contributions with Pay

### **III. Βασικό βιβλιογραφικό βοήθημα**

- Human Resource Management by Raymond Andrew Noe, John R. Hollenbeck, Barry Gerhart, Patrick M. Wright, McGraw-Hill Education, Global (9<sup>th</sup>) Edition - ISBN: 9780077164126.
- Σημειώσεις των διδασκόντων και ακαδημαϊκά άρθρα.

## **Στρατηγικές Επιχειρήσεων / Growth Business Strategies**

### **I. Περιγραφή Μαθήματος**

Οι Στρατηγικές Επιχειρήσεων επιδιώκουν να εξοικειώσουν τους σπουδαστές με τα επιχειρησιακά προβλήματα λήψης αποφάσεων που αντιμετωπίζει ένας διευθυντής. Στο πλαίσιο του μαθήματος, θα συζητηθεί ένα σύνολο σημαντικών θεμάτων στην επιχειρηματική στρατηγική, όπως στρατηγική ανάλυση πόρων και δυνατοτήτων, ανάπτυξη ανταγωνιστικού πλεονεκτήματος, διαχείριση στρατηγικών αλλαγών, αξιολόγηση και επιλογή στρατηγικών ανάπτυξης, κάθετη ολοκλήρωση και διαφοροποίηση.

### **II. Καλύπτονται τα ακόλουθα αντικείμενα**

1. The Concept of Strategy
2. Industry Analysis: the fundamentals
3. Further Topics in Industry and Competitive Analysis
4. Analyzing Resources and Capabilities
5. Organization Structure and Management Systems: the fundamentals of strategy implementation
6. The Sources and Dimensions of Competitive Advantage
7. Industry Evolution and Strategic Change
8. Vertical Integration and the Scope of the Firm
9. Diversification Strategy
10. External Growth Strategies: mergers, acquisitions and alliances
11. Current Trends in Strategic Management

### **III. Βασικό βιβλιογραφικό βοήθημα**

- Contemporary Strategy Analysis (Text & Cases) by Robert Grant, John Wiley & Sons Inc, 9th edition - ISBN: 9781119120841
- Σημειώσεις των διδασκόντων και ακαδημαϊκά άρθρα.

## Συστήματα Εσωτερικού Ελέγχου I και II / Internal Control Systems I και II

### I. Περιγραφή Μαθήματος

Το μάθημα αυτό συνδυάζει τη θεωρία με την πρακτική του εσωτερικού ελέγχου, στο πλαίσιο του οποίου αναδεικνύονται βασικές ιδέες, αρχές, έννοιες και μέθοδοι εσωτερικού ελέγχου. Σκοπός του είναι να εισαγάγει τους φοιτητές στις βασικές έννοιες του εσωτερικού ελέγχου, καθώς και στον τρόπο με τον οποίο εφαρμόζεται από τους ελεγκτές. Εξετάζει την έννοια του εσωτερικού ελέγχου, τη βάση και τη δομή της μεθοδολογίας του, την αξιολόγηση κινδύνου από την κορυφή προς τα κάτω, τον προσδιορισμό και την αξιολόγηση του ελέγχου, την ανάλυση κινδύνου και τις στρατηγικές ελέγχου.

### II. Καλύπτονται τα ακόλουθα αντικείμενα

1. Introduction to Internal Control Concept
2. Basis and Structure of the Internal Control Methodology
3. Step 1. Top-down Risk Management
4. Identity and assess entity – level controls
5. Scoping the detailed work based on risk assessment
6. Developing control testing strategies
7. Revision

### III. Βασικό βιβλιογραφικό βοήθημα

- COSO (2013), Internal Control-Integrated Framework, Framework and Appendices and Executive Summary" is an excellent book for course participants.
- Σημειώσεις των διδασκόντων και ακαδημαϊκά άρθρα.

**ΘΕ3**

**Πρακτικές Εσωτερικού Ελέγχου I / Internal Audit Practices I (20 διδακτικές μονάδες, ECTS)**

## Αρχές και Πρακτικές Εσωτερικού Ελέγχου / Internal Audit Practice

### I. Περιγραφή Μαθήματος

Στόχος του μαθήματος είναι η εξέταση των βασικών θεωριών, αρχών και πλαισίων στα οποία βασίζεται ο σύγχρονος έλεγχος. Παρέχει πρακτικές γνώσεις σχετικά με τον τρόπο διενέργειας διαδικασιών αξιολόγησης κινδύνων από λογιστικούς ελέγχους και τον εντοπισμό κατάλληλων προσεγγίσεων και τεχνικών ελέγχου. Επίσης, βοηθά στην κατανόηση του ενδιαφέροντος, των ευθυνών και των μεθοδολογιών που συνδέονται με την αποτελεσματική παροχή υπηρεσιών εσωτερικού ελέγχου. Βοηθά τους φοιτητές να αποκτήσουν μια ολοκληρωμένη γνώση και εκτίμηση του Διεθνούς Πλαισίου Επαγγελματικών Πρακτικών, του Κώδικα Δεοντολογίας και των Διεθνών

Προτύπων για την Επαγγελματική Πρακτική Εσωτερικού Ελέγχου, βάσει των οποίων λειτουργεί ο εσωτερικός έλεγχος.

## **II. Καλύπτονται τα ακόλουθα αντικείμενα**

1. Introduction to Internal Audit Concept
2. Standards for the professional practice of Internal Auditing
3. Audit Planning and Strategy (macro)
4. Audit Engagement Planning (micro)
5. Internal Audit execution
6. Reporting & Follow up
7. Quality Assurance
8. APPENDIX 1: Sampling Methods
9. APPENDIX 2: Audit Work papers

## **III. Βασικό βιβλιογραφικό βοήθημα**

- Σημειώσεις των διδασκόντων και ακαδημαϊκά άρθρα

## **Πρακτικές Αντιμετώπισης Απάτης/ Fraud Examination Practice**

### **I. Περιγραφή μαθήματος**

Εννοιολογική κατανόηση της εγκληματικότητας και της οικονομικής απάτης, εισαγωγή βασικών τεχνικών ανίχνευσης και ανίχνευσης απάτης, συζήτηση των προκλήσεων από τη διερεύνηση της απάτης, ανταλλαγή εμπειριών και προώθηση της έννοιας της απάτης. Παρουσίαση σύγχρονων προγραμμάτων απάτης στις βιομηχανίες και δημιουργία κοινής αντίληψης για την καταπολέμηση της απάτης με το τρίγωνο απάτης του Cressey και άλλα μοντέλα.

### **II. Καλύπτονται τα ακόλουθα αντικείμενα**

1. Principles of Fraud Examination : Fraud Theory approach
2. Principles of Fraud Examination : Research on Occupational Fraud & Abuse
3. Fraud Schemes: Skimming & Larceny
4. Fraud Schemes: Fraudulent disbursements
5. Fraud Schemes: Expense Reimbursements & Non cash Assets
6. Corruption
7. Fraud Risk Assessment
8. Conducting Investigations and Writing Reports
9. Interviewing Witnesses
10. Occupational Fraud and Abuse: The Big Picture

### **III. Βασικό βιβλιογραφικό βοήθημα**

- Principles of Fraud Examination, 4th Edition, Joseph T. Wells, December 2013, ©2014 Wiley.
- Material from the Association of Certified Fraud Examiners (www.acfe.com)
- Σημειώσεις των διδασκόντων και ακαδημαϊκά άρθρα

## **Έλεγχος Πληροφοριακών Συστημάτων I και II / Information Systems Audit I και II**

### **I. Περιγραφή Μαθήματος:**

Το μάθημα Ελέγχου Πληροφοριακών Συστημάτων καλύπτει τις βασικές έννοιες του συστήματος πληροφορικής και τη σχέση τους με την πραγματοποίηση πραγματικών ελέγχων σε πραγματικό χρόνο. Αυτό θα επιτρέψει στους συμμετέχοντες να συζητήσουν τις βασικές έννοιες σχετικά με τον κίνδυνο και τον έλεγχο των τεχνολογιών πληροφορικής με το τμήμα συστημάτων πληροφοριών και τους εμπειρογνώμονες του λογιστικού ελέγχου και να μεταφράσουν τους τεχνικούς κινδύνους στους επιχειρηματικούς κινδύνους.

Οι βασικοί τομείς που πρέπει να καλύπτονται περιλαμβάνουν: (1) Εισαγωγή στα Πληροφοριακά Συστήματα, (2) Η Διαδικασία Ελέγχου Πληροφοριακών Συστημάτων, (3) Διακυβέρνηση και Διαχείριση της Πληροφορικής, (4) Απόκτηση, Ανάπτυξη και Εφαρμογή Πληροφοριακών Συστημάτων, Λειτουργίες Συστημάτων, Συντήρηση και Υποστήριξη, και (6) Προστασία Πληροφοριακών Περιουσιακών Στοιχείων.

### **II. Καλύπτονται τα ακόλουθα αντικείμενα**

1. Introduction to Information Systems
2. The Process of Auditing Information Systems
3. Governance and Management of Information Technology
4. Information Systems Acquisition, Development and Implementation
5. Information Systems Operations, Maintenance and Support
6. Protection of Information Assets

### **III. Βασικό βιβλιογραφικό βοήθημα**

- Selected articles, free to the public, from the Information Systems Audit and Control Association (ISACA) Journal will be provided as part of the course notes.
- "Certified Information Systems Auditor (CISA) Review Manual" from ISACA (there are limited copies at the department's secretariat for borrowing).
- Σημειώσεις των διδασκόντων και ακαδημαϊκά άρθρα

**ΘΕ4**

**Πρακτικές Εσωτερικού Ελέγχου II / Internal Audit  
Practices II (20 διδακτικές μονάδες, ECTS)**

**Εταιρική Διακυβέρνηση και Κανονιστική Συμμόρφωση / Corporate  
Governance and Compliance**

**I. Περιγραφή Μαθήματος**

Το μάθημα αυτό παρέχει μια επισκόπηση των εννοιών, των θεμάτων και των μηχανισμών μετριασμού της εταιρικής διακυβέρνησης. Εξετάζει τους ρόλους των δικαιωμάτων των μετόχων, το διοικητικό συμβούλιο, τα συστήματα αμοιβών, τη διαφάνεια και τη γνωστοποίηση, τη συμμόρφωση και την επιχειρησιακή ηθική, το πλαίσιο και τις τάσεις διακυβέρνησης. Το μάθημα έχει σχεδιαστεί για να παρέχει στους φοιτητές μια ευρεία θεώρηση των βασικών εργαλείων, τεχνικών και θεωριών που διευκολύνουν τη λήψη αποφάσεων εταιρικής διακυβέρνησης

**II. Καλύπτονται τα ακόλουθα αντικείμενα**

1. Theoretical aspects of corporate governance
2. The evolution of modern corporation
3. Conflict of interest
4. The legal and regulatory environment
5. The role of institutional investors
6. The role and responsibilities of Board of Directors
7. Business culture and ethics
8. Social responsibility
9. Board performance and evaluation
10. Remuneration of executives
11. Enterprise Risk Management
12. Internal control and compliance
13. The gatekeepers
14. GRC framework
15. Governance of enterprise information

**III. Βασικό βιβλιογραφικό βοήθημα**

- Christine A. Mallin, (2016), Corporate Governance, Oxford University Press
- Richard Leblanc (Editor), (2016). The Handbook of Board Governance: A Comprehensive Guide for Public, Private, and Not-for-Profit Board Members, (Wiley)
- Σημειώσεις των διδασκόντων και ακαδημαϊκά άρθρα



## Ποσοτική Ανάλυση και Ανάλυση Δεδομένων / Quantitative Analysis and Business Analytics

### I. Περιγραφή μαθήματος

Το μάθημα "Ποσοτική ανάλυση και ανάλυση δεδομένων" επικεντρώνεται στην ανάλυση δεδομένων και στις στατιστικές μεθόδους που χρησιμοποιούν οι ελεγκτές. Το πρώτο μέρος της ενότητας παρουσιάζει μεθόδους για την ανάλυση και την επεξεργασία δεδομένων στο Excel. Το δεύτερο μέρος της ενότητας εστιάζει στις βασικές περιγραφικές στατιστικές μεθόδους και τις μεθόδους εξαγωγής που χρησιμοποιούνται στο ελεγκτικό επάγγελμα. Η ενότητα συνδυάζει τη θεωρία με την πρακτική και οι φοιτητές θα αποκτήσουν εμπράκτως εμπειρία, εφαρμόζοντας τις διάφορες μεθόδους χρησιμοποιώντας το Excel.

### II. Καλύπτονται τα ακόλουθα αντικείμενα

1. Introduction to Data Analysis
2. Understanding Sampling
3. Judgmental versus Statistical Sampling
4. Probability Theory in Data Analysis
5. Types of Evidence
6. Population Analysis
7. Correlation, Regression and other Analyses
8. Conducting the Audit

### III. Βασικό βιβλιογραφικό βοήθημα

- Data Analytics for Internal Auditors by Richard E. Cascarino
- Σημειώσεις των διδασκόντων και ακαδημαϊκά άρθρα

## Προχωρημένος Εσωτερικός Έλεγχος I και II / Specialized Internal Audit Practice I και II

### I. Περιγραφή μαθήματος

Αυτό το μάθημα βασίζεται στις Αρχές Εσωτερικού Ελέγχου για να παρέχει στους φοιτητές πρόσθετα εργαλεία και διορατικότητα σχετικά με τον τρόπο αντιμετώπισης του Εσωτερικού Ελέγχου. Εξετάζει τα εξελισσόμενα θέματα και τις τάσεις για το επάγγελμα και τονίζει εκείνες τις πτυχές που θα είναι στο προσκήνιο τα επόμενα χρόνια.

### II. Καλύπτονται τα ακόλουθα αντικείμενα

1. IA standards
2. Integrated audit
3. IA value proposition

4. IA tools : Maturity models
5. Quality Assurance
6. IA tools: Root cause analysis
7. Internal audit engagements
8. Assurance engagement
9. Consulting engagement
10. Combined assurance

### III. Βασικό βιβλιογραφικό βοήθημα

- Internal Auditing: Assurance & Advisory Services, Third Edition By: Kurt F. Reding, Paul J. Sobel, Urton L. Anderson, Michael J. Head, Sridhar Ramamoorti, Mark Salamasick, Cris Riddle.
- Σημειώσεις των διδασκόντων και ακαδημαϊκά άρθρα.

### ➤ Κατεύθυνση: Διαχείριση Κεφαλαίων και Κινδύνων

Η συνοπτική διάρθρωση των Θεματικών Ενοτήτων και των γνωστικών αντικειμένων που τις απαρτίζουν σε ότι αφορά τη **Διαχείριση Κεφαλαίων και Κινδύνων** έχουν ως ακολούθως:

## ΘΕ 1 Χρηματοοικονομικά και Διαχείριση Κινδύνων / Finance and Risk Management (30 διδακτικές μονάδες, ECTS)

### Οικονομική των επιχειρήσεων / Financial Accounting and Managerial Economics

#### I. Περιγραφή μαθήματος

Στο μάθημα αυτό αναλύεται το επενδυτικό περιβάλλον και οι διάφορες κατηγορίες στοιχείων ενεργητικού και παρουσιάζονται τα βασικά υποδείγματα αποτίμησης μετοχών και ομολόγων. Εξετάζονται οι μέθοδοι μέτρησης του κινδύνου και οι τρόποι αντιμετώπισής του με τη χρήση παραγώγων προϊόντων.

#### II. Καλύπτονται τα ακόλουθα αντικείμενα

1. Αποτίμηση Μετοχών και Ομολόγων
2. Μέτρηση του κινδύνου και αντιμετώπισή του
3. Εισαγωγή στα παράγωγα προϊόντα
4. Προθεσμιακά συμβόλαια, ΣΜΕ, Συμβάσεις Ανταλλαγής: Αποτίμηση & Διαχείριση κινδύνων

### **III. Βιβλιογραφία**

- Bodie Zvi, Kane Alex, Marcus Alan, Επενδύσεις, 1η εκδ., 2014, UTOPIA Εκδόσεις ΕΠΕ.
- Brealey Richard, Myers Stewart, Allen Franklin, Αρχές Χρηματοοικονομικής των Επιχειρήσεων, 1η Ελληνική Έκδοση (2013), 2η Ελληνική Έκδοση (2016), UTOPIA Εκδόσεις ΕΠΕ.
- Σημειώσεις των διδασκόντων και ακαδημαϊκά άρθρα

#### **Χρηματοοικονομική Διοίκηση / Financial Management**

##### **I. Περιγραφή μαθήματος**

Η χρηματοοικονομική διοίκηση επιδιώκει να εξοικειώσει τους φοιτητές με μεθόδους αντιμετώπισης προβλημάτων χρηματοοικονομικής λήψης αποφάσεων που αντιμετωπίζει ένα χρηματοοικονομικό στέλεχος. Στο πλαίσιο του μαθήματος, θα συζητηθούν θέματα επενδύσεων και αγορών, όπως ανάλυση και θεωρία Χαρτοφυλακίου, Μοντέλα ισορροπίας, Θεωρία αποτελεσματικών αγορών, Συμπεριφορική Χρηματοοικονομική και Στρατηγικές διαχείρισης χαρτοφυλακίου και μέθοδοι αποτίμησης δικαιωμάτων.

##### **II. Καλύπτονται τα ακόλουθα αντικείμενα**

1. Κατανομή Κεφαλαίων, κίνδυνος και αποστροφή κινδύνου
2. Ανάλυση βέλτιστων χαρτοφυλακίου
3. Αποτελεσματικές αγορές vs. Συμπεριφορική Χρηματοοικονομική
4. Αξιολόγηση επιδόσεων χαρτοφυλακίου
5. Ενεργητική διαχείριση χαρτοφυλακίου
6. Αποτίμηση δικαιωμάτων

##### **III. Βιβλιογραφία**

- Bodie Zvi, Kane Alex, Marcus Alan, Επενδύσεις, 1η εκδ., 2014, UTOPIA Εκδόσεις ΕΠΕ.
- Brealey Richard, Myers Stewart, Allen Franklin, Αρχές Χρηματοοικονομικής των Επιχειρήσεων, 1η Ελληνική Έκδοση (2013), 2η Ελληνική Έκδοση (2016), UTOPIA Εκδόσεις ΕΠΕ.
- Σημειώσεις των διδασκόντων και ακαδημαϊκά άρθρα

#### **Διαχείριση Κινδύνων I και II / Risk Management I και II**

##### **I. Περιγραφή μαθήματος**

Το μάθημα αυτό επικεντρώνεται στην ανάλυση και διαχείριση των κινδύνων που αντιμετωπίζουν τα χρηματοπιστωτικά ιδρύματα. Εξετάζεται ο διαμεσολαβητικός ρόλος των τραπεζών και οι βασικές λειτουργίες των τραπεζικών ιδρυμάτων.

Δίνεται έμφαση στην ανάλυση τραπεζικών ισολογισμών και στους κίνδυνους που απορρέουν από τα στοιχεία του ενεργητικού και του παθητικού και παρουσιάζονται βασικές τεχνικές διαχείρισης τραπεζικών κινδύνων. Εξετάζεται υπό το πρίσμα της χρηματοοικονομικής θεωρίας το κανονιστικό πλαίσιο που διέπει τη λειτουργία των τραπεζών.

## **II. Καλύπτονται τα ακόλουθα αντικείμενα**

1. Μέτρηση και διαχείριση πιστωτικού κινδύνου
2. Κίνδυνο ρευστότητα
3. Κίνδυνος χώρας
4. Συναλλαγματικός κίνδυνος
5. Μέτρηση και διαχείριση επιτοκιακού κινδύνου
6. Διαχείριση κινδύνου αγοράς
7. Διαχείριση ενεργητικού/παθητικού
8. Κεφαλαιακή επάρκεια
9. Τιτλοποίηση

## **III. Βιβλιογραφία**

- Financial Institutions Management: A Risk Management Approach, A. Saunders and M.M. Cornett, 6th Edition, International Edition, McGraw Hill, 2008
- IOU, Χρήμα και Τραπεζικό Σύστημα, Γ. Δότσης, εκδόσεις Utopia, 2019.
- Σημειώσεις των διδασκόντων και ακαδημαϊκά άρθρα.

## **ΘΕ 2 Ποσοτικές Μέθοδοι και Υπολογιστικά Συστήματα / Quantitative methods in Finance (30 διδακτικές μονάδες, ECTS)**

### **Στοχαστικές μέθοδοι στα Χρηματοοικονομικά / Stochastic Analysis in Finance**

#### **I. Περιγραφή μαθήματος**

Αναφέρεται στην ανάλυση στοχαστικών διαδικασιών με εφαρμογές στα χρηματοοικονομικά.

#### **II. Καλύπτονται τα ακόλουθα αντικείμενα**

1. Βασικές Έννοιες: Δειγματόχωρος, Ορισμός Πιθανότητας, Ιδιότητες, Δεσμευμένη Πιθανότητα, Θεώρημα Ολικής Πιθανότητας, Τύπος Bayes, Ανεξάρτητα Ενδεχόμενα.
2. Τυχαίες Μεταβλητές – Κατανομές: Ορισμοί, Συναρτήσεις Πυκνότητας Πιθανότητας, Μέση Τιμή, Διασπορά.
3. Βασικές Κατανομές: Διωνυμική, Γεωμετρική, Poisson, Κανονική.

4. Δισδιάστατες Κατανομές: Από κοινού σ.π.π., Περιθώριες κατανομές, Δεσμευμένες κατανομές, μέσες τιμές (Διακριτές και συνεχείς).
5. Αθροίσματα Τυχαίων Μεταβλητών: Κατανομή Αθροίσματος.
6. Συνδιακύμανση: Ορισμός, Ιδιότητες.
7. Κεντρικό Οριακό Θεώρημα: Νόμοι Μεγάλων Αριθμών, ΚΟΘ.
8. Διαδικασία POISSON: Περιγραφή, Θεώρημα Kinchin, Εφαρμογές.
9. GAMBLERSRUIN: Περιγραφή, Διάφορες Περιπτώσεις, Εφαρμογές.
10. Τυχαίοι Περίπατοι: Βασικός Περίπατος, Ιδιότητες, Γενικεύσεις, Εφαρμογές.
11. Κίνηση BROWN: Η κίνηση WIENER σαν όριο τυχαίων περιπάτων, κίνηση Brown με drifts, Ιδιότητες, Εφαρμογές.

### **III. Βιβλιογραφία**

- Εισαγωγή στις Πιθανότητες. Θεωρία και Εφαρμογές, ΚΟΥΤΡΑΣ ΜΑΡΚΟΣ, Μέρος I.-B' Έκδοση, Εκδόσεις Σταμούλη, 2004.
- Εισαγωγή στις Πιθανότητες. Θεωρία και Εφαρμογές, ΚΟΥΤΡΑΣ ΜΑΡΚΟΣ, Μέρος Β' Έκδοση, Εκδόσεις Σταμούλη, 2005.
- Στοιχειώδης εισαγωγή στα χρηματοοικονομικά μαθηματικά, Δικαιώματα και άλλα θέματα. Sheldon M. Ross Εκδόσεις Πανεπιστημίου Μακεδονίας, 2007.
- Στοχαστικά Χρηματοοικονομικά, Π.Χ. Βασιλείου, Εκδόσεις ΖΗΤΗ, 1η έκδοση, 2001.

### **Εμπειρικές μέθοδοι στα χρηματοοικονομικά I και II /Empirical Methods in Finance I and II**

#### **I. Περιγραφή μαθήματος**

Αναφέρεται στη γραμμική παλινδρόμηση, στην ανάλυση χρονοσειρών με μοντέλα ARMA, μοντέλα VAR, ARCH, GARCH καθώς και Panel Data.

#### **II. Καλύπτονται τα ακόλουθα αντικείμενα**

1. Απλή και πολλαπλή γραμμική παλινδρόμηση
2. Αυτοπαλινδρομούμενα μοντέλα και μοντέλα κινητού μέσου όρου
3. Κατασκευάζοντας ARMA μοντέλα η προσέγγιση Box Jenkins
4. Πολυμεταβλητά μοντέλα και μοντέλα VAR
5. Μοντέλα ARCH και GARCH
6. Paneldata

### **III. Βιβλιογραφία**

- C. Brooks, 2008, Introductory Econometrics for Finance, 2nd edition, Cambridge University Press.
- Σημειώσεις των διδασκόντων και ακαδημαϊκά άρθρα.

## Ανάλυση Πιστωτικού Κινδύνου / Credit Risk Analysis

### I. Περιγραφή μαθήματος

Αναλύει τα εργαλεία που απαιτούνται για την ανάλυση του πιστωτικού κινδύνου τόσο σε επίπεδο συναλλαγής όσο και σε επίπεδο χαρτοφυλακίου. Παρουσιάζονται θέματα όπως: rating systems, μοντελοποίηση πιστωτικού κινδύνου, πιστωτικά χαρτοφυλάκια και Credit Var, capital management-allocation κ.α.

### II. Καλύπτονται τα ακόλουθα αντικείμενα

1. Εισαγωγή στην μοντελοποίηση χρηματοοικονομικού κινδύνου
2. Μοντέλα VaR
3. Credit scoring models
4. Capital markets models
5. LGD and Recovery risk
6. Συστήματα Rating
7. Μοντέλα πιστωτικού χαρτοφυλακίου και Credit Var
8. Εφαρμογές υποδειγμάτων μέτρησης πιστωτικού κινδύνου
9. Διαχείριση και κατανομή κεφαλαίου

### III. Βιβλιογραφία

- A. Resti, A.Sironi, 2007, Risk management and shareholders' value in banking, John Wiley.
- Σημειώσεις των διδασκόντων και ακαδημαϊκά άρθρα.

## ΘΕ 3 Ειδικά Θέματα Αγορών και Διαχείρισης Κινδύνων (20 διδακτικές μονάδες, ECTS)

### Επενδύσεις Αξίας / Value Investing

Το μάθημα διεξάγεται εξ ολοκλήρου στην αγγλική γλώσσα. Στο πλαίσιο του μαθήματος ο διδάσκων αναθέτει στους φοιτητές ομαδικό project βάσει του οποίου βαθμολογούνται.

### I. Περιγραφή μαθήματος

Το μάθημα **Επενδύσεις Αξίας/ Value Investing** προορίζεται να διδάξει στους φοιτητές τα βασικά στοιχεία της αξίας επένδυσης, όπως αναπτύχθηκε από τους Graham και Dodd. Τα μαθήματα γίνονται στα αγγλικά και οι φοιτητές/τριες αξιολογούνται με βάση ομαδική εργασία που τους ανατίθεται. Μετά την επιτυχή ολοκλήρωση του μαθήματος χορηγείται πιστοποιητικό εξειδίκευσης στο Value Investing. Οι ουσιαστικές περιοχές που καλύπτονται είναι:

- (1) βασικές παραδοχές και προσεγγίσεις για την επένδυση αξίας
- (2) τεχνικές για την εκτίμηση της θεμελιώδους αξίας, με βάση την παραδοσιακή αποτίμηση αξίας και τις επενδύσεις
- (3) σχεδιασμός αποτελεσματικών στρατηγικών αναζήτησης ευκαιριών επένδυσης αξίας
- (4) διάρθρωση χαρτοφυλακίων αξίας για τον έλεγχο του κινδύνου.

Οι στόχοι του μαθήματος θα επιτευχθούν μέσω διαλέξεων και πραγματικής αποτίμησης εταιρειών, συζητήσεις και παρουσιάσεις. Το πρώτο μέρος του μαθήματος θα ασχοληθεί με την οικοδόμηση των δεξιοτήτων επενδύσεων αξίας, ενώ το δεύτερο μέρος του μαθήματος θα εφαρμόσει αυτές τις δεξιότητες για να εκτιμήσει τις εταιρείες που βασίζονται στις επενδυτικές αρχές.

## **II. Καλύπτονται τα ακόλουθα αντικείμενα**

1. Approaches to Investing; Essentials to value investing: Value Investing in Practice: Search Criteria
2. Market Efficiency and Market Anomalies-Systematic Biases- Institutional and Individual
3. Cost of Capital-Corporate Valuation
4. Value Creation
5. Valuation-Value Investing: The Specifics
6. Net Asset Value-Earnings Power Value
7. Strategic Valuation Analysis and Competitive Analysis-Franchise Value
8. Franchise Value
9. Value of Growth
10. Portfolio Decisions and Managing Risk: Risk, Diversification, Margin of Safety and Default Strategies
11. Portfolio Decisions and Managing Risk: Risk, Diversification, Margin of Safety and Default Strategies

## **III. Βιβλιογραφία**

- Benjamin Graham, The Intelligent Investor, Revised Edition, Harper Collins, New York, 2003
- Bruce Greenwald, Judd Kahn, Paul Sonkin, Michael van Biema, Value Investing, John Willey and Sons, New York, 2001
- The Dorel Industries and Stella Jones Latest Annual Reports, [www.sedar.com](http://www.sedar.com)
- Σημειώσεις των διδασκόντων και ακαδημαϊκά άρθρα.



## **Θεσμικό και Κανονιστικό Πλαίσιο Αγορών και Χρηματοπιστωτικών Ιδρυμάτων /Institutional and Regulatory Framework of Markets and Financial Institutions**

### **I. Περιγραφή μαθήματος**

#### **A. «Εποπτικό Πλαίσιο Κεφαλαιαγοράς»**

Εξετάζεται το πλαίσιο ρύθμισης και εποπτείας των αγορών κεφαλαίου ως απαραίτητο στοιχείο χρηματοοικονομικής σταθερότητας και ανάπτυξης τόσο διεθνώς όσο και σε ευρωπαϊκό επίπεδο.

#### **B. «Θεσμικό και Κανονιστικό Πλαίσιο Τραπεζών».**

Εξετάζεται το ρυθμιστικό πλαίσιο λειτουργίας των τραπεζών, και ειδικότερα το κανονιστικό πλαίσιο της Βασιλείας για την κεφαλαιακή επάρκεια.

### **II. Καλύπτονται τα ακόλουθα αντικείμενα**

#### **A.**

1. Ρύθμιση και αγορές κεφαλαίου: μορφές και αναγκαιότητα
2. Σύγχρονες τάσεις και φορείς διεθνούς ρύθμισης και εποπτείας
3. Συνιστώσες της ρύθμισης και εποπτείας των αγορών κεφαλαίου
4. Ευρωπαϊκό Ρυθμιστικό Πλαίσιο

#### **B.**

1. Χρηματοοικονομικό πλέγμα ασφαλείας (Financial safety net)
2. Τραπεζική ένωση στην Ευρώπη
3. Δείκτης κεφαλαιακής επάρκειας
4. Κεφάλαια τραπεζών
5. Πιστωτικός κίνδυνος/Κίνδυνος αγοράς/λειτουργικός κίνδυνος

### **III. Βιβλιογραφία**

- Σημειώσεις του διδάσκοντα και ακαδημαϊκή αρθρογραφία.
- (2011), «Basel III: A global regulatory framework for more resilient banks and banking systems», <http://www.bis.org/publ/bcbs189.pdf>

## **Χρηματοοικονομική Ανάλυση/ Financial Analysis (Αποτίμηση Εταιριών στην Πράξη / Business Valuation in Practice)**

### **I. Περιγραφή μαθήματος**

Αναλύει μεθόδους αποτίμησης μετοχών με τη χρήση υποδειγμάτων προεξόφλησης. Δίνεται έμφαση στην πρακτική εφαρμογή αυτών των υποδειγμάτων και εξετάζονται case studies αποτίμησης εταιριών. Θα δοθούν πραγματικά παραδείγματα

(δημοσιευμένες αναλύσεις για Ελληνικές και ξένες εισηγμένες) από Ελληνικούς και ξένους οίκους και θα εξηγηθεί λεπτομερώς η διαδικασία που ακολουθεί ο εκάστοτε αναλυτής.

## **II. Καλύπτονται τα ακόλουθα αντικείμενα**

1. Αποτίμηση Εταιριών με τη Μέθοδο Προεξόφλησης Ταμειακών Ροών DCF και τη Μέθοδο Προεξόφλησης Μερισμάτων DDM
2. Υπολογισμός Κόστος Κεφαλαίου και Ανάλυση Κινδύνων
3. Ανάλυση Χρηματοοικονομικών Καταστάσεων και Διενέργεια Προβλέψεων
4. Case studies (Αποτίμηση Εταιριών και Επιλογή μετοχών στο Χαρτοφυλάκιο)

## **III. Βιβλιογραφία**

- Σημειώσεις των διδασκόντων και ακαδημαϊκή αρθρογραφία.
- Business Analysis and Valuation: Using Financial Statements, 5 Ed. Paperback– 1 Jan. 2015 by Palepu.
- Equity Asset Valuation Workbook (CFA Institute Investment Series) Paperback – 5 Feb. 2010

## **Σύνθετα Προϊόντα Αγορών Χρήματος και Κεφαλαίου / Structure Products**

### **Χρηματοοικονομική Ανάλυση στην Ενέργεια/ Financial Analysis in Energy**

#### **I. Περιγραφή μαθήματος**

Εξετάζονται μέθοδοι αποτίμησης επιχειρηματικών σχεδίων στο χώρο της ενέργειας και αναλύονται μέθοδοι χρηματοδότησης τόσο με συμβατικά όσο και με σύνθετα χρηματοδοτικά εργαλεία.

#### **II. Καλύπτονται τα ακόλουθα αντικείμενα**

1. Κατασκευή Επιχειρηματικών Σχεδίων (Business Plans) για Ενεργειακά Projects
2. Εύρεση Καθαρής Παρούσας Αξίας (NPV) και Εσωτερικού Βαθμού Απόδοσης (IRR) για την Αξιολόγηση Ενεργειακών Projects
3. Χρηματοδότηση Έργων με Δανειοδότηση (Project Finance) ή από την Αγορά των Εταιρικών Ομολόγων (πράσινα ομόλογα)
4. Case studies (Ενεργειακό Project)

#### **III. Βιβλιογραφία**

- Σημειώσεις των διδασκόντων και ακαδημαϊκή αρθρογραφία.
- Energy Finance and Economics: Analysis and Valuation, Risk Management and the Future of Energy, 1 st Edition by Betty Simkins.

## Αγορές Εμπορευμάτων/Commodity markets (Αγορά Ηλεκτρικής Ενέργειας)

### I. Περιγραφή μαθήματος:

Παρουσιάζει τους θεμελιώδεις παράγοντες λειτουργίας της αγοράς Η/Ε σε σύγκριση με το παρελθόν, το παρόν και το μέλλον, λαμβάνοντας υπόψη την αλληλεπίδραση των τεχνικών, οικονομικών και ρυθμιστικών θεμάτων. Περιλαμβάνει μια εισαγωγή στην απελευθέρωση της Αγοράς ηλεκτρικής ενέργειας, αναλύοντας διάφορα τεχνικά και οικονομικά ζητήματα που σχετίζονται με τη συμπεριφορά των τιμών ηλεκτρικής ενέργειας στις Οργανωμένες αγορές ηλεκτρικής ενέργειας (χρηματιστήρια ηλεκτρικής ενέργειας), καθώς και τις στρατηγικές διαχείρισης κινδύνων σε αυτές. Απώτερος σκοπός της υποενότητας είναι η κατανόηση των ιδιαίτερων χαρακτηριστικών της ηλεκτρικής ενέργειας που τη διακρίνουν από τα άλλα αγαθά και χρηματοοικονομικές υπηρεσίες και καθιστούν τη διαχείριση των κινδύνων της πιο σύνθετη.

### II. Καλύπτονται τα ακόλουθα αντικείμενα:

1. Θεσμικό πλαίσιο και πολιτικές στην αγορά Η/Ε
2. Τεχνικά και χρηματοοικονομικά χαρακτηριστικά του συστήματος Η/Ε  
Διαμόρφωση οριακής τιμής ηλεκτρικής ενέργειας και Target Model
3. Σχεδιασμός και οργάνωση αγορών Η/Ε
4. Διαχείριση διαφόρων κινδύνων στην αγορά Η/Ε

### III. Βιβλιογραφία:

- Αγορές και Προϊόντα Παραγωγών, Ν. Μυλωνάς, Εκδόσεις Δαρδανός, Αθήνα 2005.
- Stoft, S. (2002) Power System Economics: Designing Markets for Electricity, Wiley-IEEE Press.
- Eyedeland, A. and Wolyniec, K., (2003) —Energy and Power Risk Management: New Developments in Modeling, Pricing and Hedging, John Wiley and Sons, New York.
- Kaminski, V. (Ed.) (2004) —Managing Energy Price Risk: The New Challenges and Solutions, V. Kaminski (Ed.), Third Edition, Risk Books, USA.
- H. Chao, R. Wilson, Design of Wholesale Electricity Markets, Electric Power Research Institute (<http://web.mit.edu/esd.126/www/StdMkt/ChaoWilson.pdf>)

**ΘΕ 4**

**Μακροοικονομία και Χρηματοπιστωτικό Σύστημα (20  
διδασκτικές μονάδες, ECTS)**

**Μακροοικονομικό Περιβάλλον και Οικονομική Πολιτική/Macroeconomic  
environment and economic policy**

**I. Καλύπτονται τα ακόλουθα αντικείμενα:**

1. Οικονομικές διακυμάνσεις
2. Υποδείγματα της ανάλυσης των οικονομικών διακυμάνσεων
3. Κατανάλωση και επένδυση.
4. Η ανοικτή οικονομία
5. Χρήμα και νομισματική πολιτική
6. Δημοσιονομική πολιτική και δημόσιο χρέος
7. Σταθεροποιητική πολιτική

**II. Βιβλιογραφία:**

- N. G. Mankiw, Μακροοικονομική και το Χρηματοπιστωτικό Σύστημα and L. M. Ball, Gutenberg, 2013.
- Σημειώσεις των διδασκόντων και ακαδημαϊκά άρθρα.

**Χρηματοπιστωτικό Σύστημα, Ρύθμιση και Μακρο-προληπτική Εποπτεία I και  
II / Financial System, Regulation and Macroprudential Supervision I and II**

**I. Καλύπτονται τα ακόλουθα αντικείμενα**

1. Οικονομικές λειτουργίες των χρηματοπιστωτικών αγορών
2. Χρηματοπιστωτικά ιδρύματα
3. Ασύμμετρη πληροφόρηση
4. Χρηματοπιστωτικό σύστημα και οικονομική μεγέθυνση
5. Κινήσεις κεφαλαίων στην ανοιχτή οικονομία
6. Οικονομικές πολιτικές και το χρηματοπιστωτικό σύστημα.
7. Ρύθμιση, μακρο-προληπτική εποπτεία και χρηματοπιστωτική σταθερότητα.

**II. Βιβλιογραφία**

- N. G. Mankiw, Μακροοικονομική και το Χρηματοπιστωτικό Σύστημα and L. M. Ball, Gutenberg, 2013.
- Σημειώσεις των διδασκόντων και ακαδημαϊκά άρθρα.

## Διαχείριση Μακροοικονομικών και Χρηματοπιστωτικών Κρίσεων/ Management of Macroeconomics and Financial Crisis

### I. Καλύπτονται τα ακόλουθα αντικείμενα

1. Οικονομικές κρίσεις και θεωρητικές διαμάχες
2. Ο μηχανισμός των χρηματοπιστωτικών κρίσεων
3. Η διεθνής εμπειρία.
4. Χρηματοπιστωτικές κρίσεις σε αναπτυγμένες και αναδυόμενες οικονομίες.
5. Χρηματοπιστωτική διάσωση
6. Κανόνες και ρύθμιση του χρηματοπιστωτικού συστήματος: Προοπτικές

### II. Βιβλιογραφία

- N. G. Mankiw, Μακροοικονομική και το Χρηματοπιστωτικό Σύστημα, 2013 and L. M. Ball, Gutenberg, 2013.
- Σημειώσεις των διδασκόντων και ακαδημαϊκά άρθρα.

**ΘΕ 5**  
**ΔΕ**

**Διπλωματική Εργασία (20 διδακτικές μονάδες, ECTS)**

### **Κοινή και για τις δύο κατευθύνσεις του Προγράμματος**

Στο πλαίσιο ολοκλήρωσης των σπουδών για την απόκτηση Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης στην Εφαρμοσμένη Διαχείριση Κινδύνων με τις αντίστοιχες κατευθύνσεις, συμπεριλαμβάνεται και η εκπόνηση Διπλωματικής Εργασίας (ΔΕ). Η εκπόνηση ΔΕ είναι μια από τις πιο δημιουργικές προκλήσεις του προγράμματος σπουδών του συγκεκριμένου μεταπτυχιακού. Κατά την διάρκεια της εκπόνησής της δίνεται η ευκαιρία στους φοιτητές να αποδείξουν ότι έχουν την δυνατότητα αλλά και ικανότητα να χρησιμοποιήσουν όλα όσα έμαθαν στην διάρκεια φοίτησής τους. Παράλληλα, δίνεται η ευκαιρία στους φοιτητές να οργανώσουν μια μελέτη μόνοι τους με τον δικό τους προσωπικό κόπο και μελέτη να φτάσουν στο καλύτερο δυνατό αποτέλεσμα. Ο καθηγητής που επιβλέπει την Διπλωματική Εργασία του/της φοιτητή/φοιτήτριας τους καθοδηγεί και παράλληλα τους στηρίζει για την ολοκλήρωση της εργασίας του. Επιπλέον, παρέχεται η ευκαιρία στους φοιτητές να επιλέξουν ένα θέμα που τους ενδιαφέρει σχετικό με το αντικείμενο σπουδών.

**Ο σκοπός της ΔΕ πρέπει να είναι σαφής και να απαντά στα παρακάτω:**

- γιατί είναι σημαντικό το θέμα από ακαδημαϊκής πλευράς,
- γιατί είναι ενδιαφέρον το θέμα από πρακτικής πλευράς, και
- ποιές είναι οι συνέπειες τόσο ακαδημαϊκά όσο και πρακτικά.

Περισσότερες πληροφορίες για τον τρόπο εκπόνησης της ΔΕ καθώς και για τις διάφορες διαδικασίες θα βρείτε στον σχετικό «Οδηγό Εκπόνησης Διπλωματικής Εργασίας στο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών που θα αναρτηθεί στο χώρο της ΔΕ στην ηλεκτρονική τάξη της θεματικής ενότητας.

Προϋπόθεση για την υποστήριξη διπλωματικής εργασίας είναι οι φοιτητές να έχουν ολοκληρώσει τις συμβατικές τους υποχρεώσεις στο σύνολο των ΘΕ (εκπόνηση ΓΕ και επιτυχία στις γραπτές εξετάσεις). Οι φοιτητές που έχουν ολοκληρώσει επιτυχώς τις ΘΕ1 και ΘΕ2 και στο τρέχον ακαδημαϊκό έτος έχουν επιλέξει τις ΘΕ3, ΘΕ4 και ΘΕ5, οφείλουν μέχρι τις 31/12/2020 να καταθέσουν εγγράφως και ηλεκτρονικά περίληψη της προτεινόμενης διπλωματικής εργασίας στη γραμματεία του προγράμματος και στο αντίστοιχο πεδίο της ηλεκτρονικής τάξης (αρχείο: Δήλωση Θέματος ΔΕ).

### 3. Επιλογή θεματικών ενότητων

Η επιλογή Θεματικών Ενότητων είναι μια διαδικασία που απαιτεί χρόνο και προσοχή καθώς οι φοιτητές θα πρέπει να είναι σε θέση να εκτιμήσουν το χρόνο τους σύμφωνα με το πρόγραμμά τους έτσι ώστε να έχουν τη δυνατότητα να αφοσιωθούν πραγματικά στην μελέτη. Οι πρόχειροι και γρήγοροι υπολογισμοί μπορεί να οδηγήσουν σε αντίθετα αποτελέσματα. Θα πρέπει να επιλέξετε το πλήθος και το είδος των ΘΕ, σύμφωνα με την εκτίμησή σας για τον χρόνο που θα μπορείτε να αφιερώσετε σε καλής ποιότητας μελέτη, **και όχι σύμφωνα με υπολογισμούς για το πότε επιθυμείτε να πάρετε τον μεταπτυχιακό τίτλο.** Έχει φανεί ότι μία στρατηγική «γρήγορης λήψης τίτλου», που δεν υποστηρίζεται από την ύπαρξη ανάλογου χρόνου (τουλάχιστον 2-3 ώρες ημερησίως ανά ΘΕ) ή διάθεση για μελέτη (λόγω πολλών άλλων δραστηριοτήτων, ευθυνών, σωματικής κόπωσης κ.λπ.), μπορεί να οδηγήσει σε αποτυχίες, απογοητεύσεις και μεγαλύτερη καθυστέρηση στη λήψη του, σε σχέση με μία πιο μετριοπαθή στρατηγική. Κάτι που πάντοτε βοηθά είναι να ζητήσετε, από την αρχή του ακαδημαϊκού έτους, έμπρακτη υποστήριξη από το οικογενειακό σας περιβάλλον στην προσπάθειά σας για εξεύρεση χρόνου για αποδοτική μελέτη.

Σας ενημερώνουμε λοιπόν ότι βάσει της κείμενης νομοθεσίας για τα πανεπιστημιακά ιδρύματα, τα μαθήματα που μπορεί να παρακολουθεί ένας φοιτητής/μία φοιτήτρια δεν μπορεί να ξεπερνούν αθροιστικά τις 60 διδακτικές μονάδες.

Οι ΘΕ της Εφαρμοσμένης Διαχείρισης Κινδύνων με κατευθύνσεις Εσωτερικού Ελέγχου και Διαχείρισης Κεφαλαίων και Κινδύνων έχουν την παρακάτω διάρθρωση:

Αριθμός θεματικής ενότητας	Αριθμός διδακτικών μονάδων
ΘΕ 1	30
ΘΕ 2	30

ΘΕ 3	20
ΘΕ 4	20
ΘΕ 5	20

**Πρακτικά αυτό σημαίνει ότι αν κάποιος επιθυμεί να ολοκληρώσει τις σπουδές του σε δύο έτη θα πρέπει να επιλέξει τις ΘΕ 1 και 2 το πρώτο έτος και τις ΘΕ 3, 4 και 5 το δεύτερο έτος.**

Με δεδομένο ότι το ΠΜΣ θα πρέπει να έχει ολοκληρωθεί εντός τεσσάρων ετών, αν κάποιος επιλέξει κατά το πρώτο έτος την ΘΕ 1 και δεν επιλέξει άλλη ΘΕ, τότε κατά τα επόμενα τρία έτη θα μπορεί να ακολουθήσει έναν από τους παρακάτω συνδυασμούς:

	1 <sup>ο</sup> έτος	2 <sup>ο</sup> έτος	3 <sup>ο</sup> έτος	4 <sup>ο</sup> έτος
Συνδυασμός Α	ΘΕ 1	ΘΕ 2 και 3	ΘΕ 4 και 5	
Συνδυασμός Β	ΘΕ 1	ΘΕ 2 και 3	ΘΕ 4	ΘΕ 5
Συνδυασμός Γ	ΘΕ 1	ΘΕ 2	ΘΕ 3, 4 και 5	
Συνδυασμός Δ	ΘΕ 1	ΘΕ 2	ΘΕ 3 και 4	ΘΕ 5
Συνδυασμός Ε	ΘΕ 1	ΘΕ 2	ΘΕ 3	ΘΕ 4 και 5

**Σε κάθε περίπτωση σε ένα έτος, ένας φοιτητής/μία φοιτήτρια, δεν μπορεί να παρακολουθήσει θεματικές ενότητες των οποίων το άθροισμα των διδακτικών μονάδων υπερβαίνει τις 60.**

#### 4. Διάρκεια Φοίτησης και Αναβολή Φοίτησης

Η χρονική διάρκεια φοίτησης στο ΠΜΣ που οδηγεί στη λήψη Διπλώματος Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΔΜΣ) ορίζεται σε τέσσερα (4) ακαδημαϊκά εξάμηνα (full – time), στα οποία περιλαμβάνεται και ο χρόνος εκπόνησης διπλωματικής εργασίας. Ο ανώτατος επιτρεπόμενος χρόνος ολοκλήρωσης των σπουδών, ορίζεται στα έξι (6) ακαδημαϊκά εξάμηνα, έπειτα από αιτιολογημένη αίτηση του φοιτητή και απόφαση της Συνέλευσης.

Για τους εργαζόμενους μεταπτυχιακούς φοιτητές προβλέπεται η δυνατότητα μερικής φοίτησης. Οι φοιτητές αυτής της κατηγορίας πρέπει αποδεδειγμένα να εργάζονται τουλάχιστον τριάντα (30) ώρες την εβδομάδα και να προσκομίσουν σχετική σύμβαση εργασίας ή βεβαίωση εργοδότη. Μερική φοίτηση προβλέπεται και για μη εργαζόμενους φοιτητές που αδυνατούν να ανταποκριθούν στις απαιτήσεις της πλήρους φοίτησης για λόγους υγείας, οικογενειακούς, στράτευσης κ.ά. **Η διάρκεια μερικής φοίτησης δεν μπορεί να ξεπερνάει τα οκτώ (8) ακαδημαϊκά εξάμηνα.**

Ο μεταπτυχιακός φοιτητής με αίτηση του μπορεί να ζητήσει αιτιολογημένα αναστολή φοίτησης, που δε **θα υπερβαίνει δύο συνεχή εξάμηνα**. Τα εξάμηνα αναστολής της φοιτητικής ιδιότητας δεν προσμετρούνται στην προβλεπόμενη ανώτατη διάρκεια κανονικής φοίτησης.



Σε περίπτωση επίσης που ένας φοιτητής δεν έχει ολοκληρώσει από την έναρξη των σπουδών του επιτυχώς καμία ΘΕ και δεν εγγραφεί για το αμέσως επόμενο ακαδημαϊκό έτος σε κάποια ΘΕ, διαγράφεται οριστικά από το πρόγραμμα σπουδών. Σε περίπτωση κωλύματος διεξαγωγής μαθήματος προβλέπεται η αναπλήρωσή του. Η ημερομηνία και η ώρα αναπλήρωσης αναρτώνται στην η-τάξη της κάθε ειδίκευσης. Στην περίπτωση που ένας φοιτητής εγγραφεί σε μία ΘΕ και δεν εκπληρώσει τις συμβατικές του υποχρεώσεις έχει το δικαίωμα να εγγραφεί εκ νέου στην ίδια ΘΕ με τις ίδιες όμως οικονομικές και εκπαιδευτικές υποχρεώσεις. Σε περίπτωση που ένας φοιτητής εγγραφεί σε μία ΘΕ, αλλά αποτύχει στις τελικές εξετάσεις, επαναλαμβάνει τις εξετάσεις μετά από χρονικό διάστημα τουλάχιστον 20 ημερών. Εάν αποτύχει και πάλι, μπορεί να επανεγγραφεί στην ίδια ΘΕ και να συμμετάσχει στις αντίστοιχες πρώτες και επαναληπτικές εξετάσεις του επόμενου ακαδημαϊκού έτους, καταβάλλοντας το 1/3 των δαπανών για τη συγκεκριμένη ΘΕ. Σε κάθε περίπτωση ο φοιτητής θα εξετάζεται στην εξεταστέα ύλη του τρέχοντος ακαδημαϊκού έτους. Κατά τη διάρκεια του ακαδημαϊκού έτους που επανεγγράφεται, ο φοιτητής αυτός δε συμμετέχει στις διαλέξεις, ούτε εκπονεί ΓΕ. Εάν αποτύχει και πάλι, μπορεί να επανεγγραφεί στη Θ.Ε. με πλήρεις όμως εκπαιδευτικές και οικονομικές υποχρεώσεις. Η παραπάνω ρύθμιση δεν ισχύει για όσους φοιτητές έχουν ζητήσει και λάβει αναβολή παρακολούθησης σύμφωνα με το άρθρο 5 παρ. 18 του ν. 2552/97 ή δεν έχουν υποβάλλει τουλάχιστον τρεις από τις τέσσερις γραπτές εργασίες. Στις περιπτώσεις αυτές οι φοιτητές θα πρέπει να παρακολουθήσουν εκ νέου τις ΘΕ που δεν έχουν ολοκληρώσει επιτυχώς, με πλήρεις όμως εκπαιδευτικές και οικονομικές υποχρεώσεις.

## 5. Η Χρήση του Διαδικτύου

Στη σημερινή εποχή, η χρήση του διαδικτύου (Internet) είναι καθοριστική ως πηγή πληροφόρησης και γνώσης, αλλά και ως εργαλείο γρήγορης και αποτελεσματικής επικοινωνίας. Το ΠΜΣ έχει δημιουργήσει έναν γενικό δικτυακό χώρο στο e-class του ΕΚΠΑ, όπου μπορείτε να βρείτε πολλές χρήσιμες πληροφορίες, διαφάνειες, βιβλιογραφία, χώρους συζητήσεων, ανακοινώσεις και άλλα χρήσιμα εργαλεία βελτιστοποίησης της διαδικασίας των σπουδών σας.

Το ενεργό ακαδημαϊκό προφίλ σας κατά τη διάρκεια της φοίτησης στο Πρόγραμμα είναι υποχρεωτικό και αναγκαίο αφού η ενημέρωση σχετικά με το Πρόγραμμα γίνεται εξ ολοκλήρου στο πανεπιστημιακό σας mail. Ο λογαριασμός σας στο eclass.uoa.gr είναι κοινός με αυτόν του email της σχολής σας.

## 6. Ηλεκτρονικοί Χώροι Εκπαιδευτικής Διαδικασίας (<http://eclass.uoa.gr/>)

Στο χώρο <http://eclass.uoa.gr/> βρίσκονται οι χώροι εργασίας των ΘΕ του ΠΜΣ με τις αντίστοιχες κατευθύνσεις, οι οποίοι είναι πολλαπλά χρήσιμοι για τις σπουδές σας. Κάθε ένας από εσάς έχει πρόσβαση στους χώρους εργασίας των Θ.Ε. που έχει επιλέξει.

Σε αυτούς υπάρχουν πληροφορίες για το εκπαιδευτικό υλικό, το χρονοδιάγραμμα μελέτης και χώροι συζητήσεων (forum). Εδώ μπορείτε να ενημερώνεστε για διάφορα θέματα από τον Συντονιστή της κάθε ΘΕ και τους διδάσκοντές σας, να βρίσκετε βιβλιογραφίες των μαθημάτων, τις παρουσιάσεις των διαλέξεων, τις εκφωνήσεις των εργασιών αλλά και τις βαθμολογίες αναρτημένες μόνο με τον Αριθμό Μητρώου σας και όχι με τον ονοματεπώνυμο για λόγους απορρήτου.

Αναλυτικά, στο χώρο αυτό μπορείτε να αναζητήσετε:

- Το *Χρονοδιάγραμμα Μελέτης και Γραπτών Εργασιών* (Timetable of study and essays) που αφορά στην οργάνωση της μελέτης σας και τις ημερομηνίες παράδοσης των γραπτών εργασιών. Συνιστάται να εκτυπώσετε το χρονοδιάγραμμα μελέτης και γραπτών εργασιών και να το έχετε μαζί σας σε όλες τις διαλέξεις.
- Την *Υλη των Εξετάσεων* (courses and examination material)
- Άρθρα από επιστημονικά περιοδικά, ενδεικτικές απαντήσεις επιλεγμένων θεμάτων γραπτών εργασιών και εξετάσεων παλαιότερων ετών, πρόσθετο εκπαιδευτικό υλικό, ερευνητικές δραστηριότητες (συνέδρια κ.λπ.), τρέχουσες ανακοινώσεις κ.ά.
- Ενδεχόμενα events, εκδηλώσεις και γεγονότα από την αγορά εργασίας

## 7. Διδακτικό Υλικό

Το διδακτικό υλικό της κάθε ΘΕ αποτελείται από **έντυπο ή ηλεκτρονικό διδακτικό υλικό**. Το έντυπο διδακτικό υλικό αποτελείται από συγγράμματα του εμπορίου τα οποία ανταποκρίνονται στα σύγχρονα δεδομένα και λαμβάνοντας υπόψη την πολύτιμη διδακτική εμπειρία που συσσωρεύτηκε κατά τη χρήση τους και στη βάση των σχολίων και προτάσεων διδασκόντων και φοιτητών. Το ηλεκτρονικό διδακτικό υλικό αποτελείται από γραπτές σημειώσεις διδασκόντων των μαθημάτων.

## 8. Επικοινωνία με Διδάσκοντες ή Διευθυντή Προγράμματος

Η επικοινωνία των φοιτητών με τους διδάσκοντες είναι αμφίδρομη. Αρχικά οι Καθηγητές-Σύμβουλοι, αφού ενημερωθούν για τα στοιχεία των φοιτητών τους, επικοινωνούν με τους φοιτητές τους μέσω συμβατικού ταχυδρομείου, ηλεκτρονικού ταχυδρομείου (e-mail), μέσω e-class ή και τηλεφωνικά.

Εάν τα στοιχεία επικοινωνίας σας (διεύθυνση και τηλέφωνα) έχουν αλλάξει, **θα πρέπει να ενημερώνετε άμεσα και εγγράφως** τόσο το Τμήμα Μητρώου Φοιτητών (τηλ: 2103689465 - e-mail: <http://appliedriskmgt.econ.uoa.gr>) όσο και τους Καθηγητές-Συμβούλους σας οποτεδήποτε μεταβληθούν τα στοιχεία σας κατά την διάρκεια του έτους.

## 9. Εκπαιδευτικές Διαλέξεις

Οι διαλέξεις που πραγματοποιούνται είναι οκτώ για κάθε ΘΕ και αποτελούν, μαζί με τις γραπτές εργασίες, τους ακρογωνιαίους λίθους του διδακτικού έργου του διδάσκοντα και της σχέσης που διαμορφώνει με τους φοιτητές. Οι δια ζώσης διαλέξεις είναι υποχρεωτικές, και ιδιαίτερα ουσιώδεις, γιατί βοηθούν σημαντικά στο

να αποσαφηνιστούν δυσνόητα σημεία και να κατανοήσει ο φοιτητής πληρέστερα το γνωστικό αντικείμενο. Πέραν των προγραμματισμένων αυτών διαλέξεων προβλέπονται επιπλέον ώρες διδασκαλίας, με τη μορφή φροντιστηριακών διαλέξεων, οι οποίες λαμβάνουν χώρα ανάλογα με τις εκάστοτε ανάγκες που προκύπτουν εξ αποστάσεως ή διαζώσης.

Οι ακριβείς ημερομηνίες και ώρες διεξαγωγής των διαλέξεων ανακοινώνονται σε εύλογο χρονικό σημείο, όπως και το τμήμα στο οποίο ανήκετε.

## **10. Γραπτές Εργασίες (ΓΕ)**

Κατά την διάρκεια των σπουδών σας σε κάθε ΘΕ πρέπει να εκπονήσετε δύο γραπτές εργασίες, που αξιολογούνται από τους διδάσκοντες. Οι γραπτές εργασίες πρέπει να υποβάλλονται σε προκαθορισμένες ημερομηνίες, που αναφέρονται στο Χρονοδιάγραμμα Μελέτης και Γραπτών Εργασιών.

### **10.1 Θέματα και Περιεχόμενο ΓΕ**

Τα θέματα των ΓΕ καθορίζονται από το Συντονιστή/ τη Συντονίστρια κάθε ΘΕ μετά από συνεργασία με τα μέλη ΣΕΠ της ΘΕ. Στις ΓΕ πρέπει να δίνεται έμφαση στην κριτική ανάπτυξη των θεμάτων. Σε κάθε περίπτωση τα θέματα των ΓΕ διαμορφώνονται κατά τρόπο που να βοηθούν το φοιτητή να κατανοήσει την ύλη της ΘΕ για να ανταποκριθεί με επιτυχία στις τελικές εξετάσεις.

### **10.2 Υποβολή ΓΕ**

Οι ΓΕ υποβάλλονται ηλεκτρονικά σε μορφή αρχείου word (.doc) βάσει οδηγιών αναρτημένων και προσβάσιμων από το διαδικτυακό τόπο κάθε ΘΕ. Οι φοιτητές/τριες θα πρέπει σε κάθε περίπτωση να κρατούν αντίγραφο της εργασίας τους.

### **10.3 Προθεσμία υποβολής**

Οι ΓΕ θα πρέπει να έχουν παραδοθεί μέχρι την καταληκτική ημερομηνία, όπως αυτή ορίζεται στις οδηγίες κάθε εργασίας.

### **10.4 Παράταση υποβολής**

Για σοβαρούς και έκτακτους λόγους και σε μεμονωμένους φοιτητές που άπτονται σε θέματα ανωτέρας βίας, είναι δυνατή η χορήγηση ολιγοήμερης παράτασης, μετά από τεκμηριωμένο γραπτό αίτημα του φοιτητή, με τα σχετικά αποδεικτικά έγγραφα και έγκρισή του από τον Καθηγητή/ Εισηγητή. Το σχετικό αίτημα πρέπει να υποβληθεί γραπτά, πριν από την καταληκτική ημερομηνία υποβολής της ΓΕ.

### 10.5 Διόρθωση και βαθμολόγηση ΓΕ

Ο εισηγητής υποχρεούται να ενημερώνει ηλεκτρονικά για το βαθμό εντός 20 ημερών από την καταληκτική ημερομηνία υποβολής ΓΕ. Επιπλέον, αναρτά στον ηλεκτρονικό εκπαιδευτικό χώρο την πρότυπη διορθωμένη εργασία (με τα σχόλια επ' αυτής) ή/και ξεχωριστό κείμενο με τις παρατηρήσεις του που αφορούν τη ΓΕ.

Κάθε εργασία βαθμολογείται με άριστα το 10, σε βαθμούς με ένα δεκαδικό ψηφίο. Επισημαίνεται ότι εργασίες που θα παραλαμβάνονται εκπρόθεσμα, επισύρουν βαθμολογικές κυρώσεις (0,5 βαθμό για κάθε ημερολογιακή ημέρα καθυστέρησης). Σημειώνεται ότι **εργασίες δεν γίνονται αποδεκτές μετά το πέρας επτά (7) ημερολογιακών ημερών από την ημέρα λήξης της προθεσμίας.**

### 10.6 Αντιγραφές

Στο αρχείο υποβολής της ΓΕ, στην αρχή, κάθε φοιτητής/φοιτήτρια αναφέρει τα εξής: «Δηλώνω ότι είμαι συγγραφέας αυτής της εργασίας και ότι κάθε βοήθεια την οποία είχα για την προετοιμασία της, είναι πλήρως αναγνωρισμένη και αναφέρεται στην εργασία. Επίσης, έχω αναφέρει τις όποιες πηγές από τις οποίες έκανα χρήση δεδομένων, ιδεών ή λέξεων, είτε αυτές αναφέρονται ακριβώς είτε παραφρασμένες. Ακόμα δηλώνω ότι αυτή η γραπτή εργασία προετοιμάστηκε από εμένα προσωπικά και αποκλειστικά και ότι θα αναλάβω πλήρως τις συνέπειες εάν η εργασία αυτή αποδειχθεί ότι δεν μου ανήκει».

Ιδιαίτερη προσοχή δίνεται στις περιπτώσεις αντιγραφής. Ο έλεγχος αντιγραφής πραγματοποιείται μέσω της χρήσης της ειδικής πλατφόρμας με τον τρόπο που έχει αποφασισθεί σε κάθε Θεματική Ενότητα ή στη βάση των αποφάσεων που έχουν ληφθεί σε επίπεδο Επιτροπής Σπουδών για όλες τις ΘΕ του ΠΣ.

Τα περιστατικά αντιγραφής καταγράφονται στο Μητρώο Φοιτητών. Το πειθαρχικό συμβούλιο, στο πλαίσιο των αρμοδιοτήτων του και εφόσον παραπεμφθεί το θέμα σε αυτό μπορεί, αν το κρίνει απαραίτητο, να επιβάλλει πειθαρχικές ποινές για θέματα αντιγραφών.

### 10.7 Αναβαθμολόγηση

Εάν ο φοιτητής διαφωνεί με το βαθμό που πήρε σε μια ΓΕ, μπορεί να συζητήσει το ζήτημα με το διδάσκοντα ή και με το Συντονιστή της Θ.Ε., δεν μπορεί όμως να ζητήσει αναβαθμολόγηση της συγκεκριμένης εργασίας, εκτός αν προβλέπεται διαφορετικά στο Πρόγραμμα Σπουδών που παρακολουθεί.

## 11. Γραπτές Εξετάσεις

Οι σπουδαστές εξετάζονται ανά Θεματική Ενότητα, **σε μία ενδιάμεση εξέταση**, καθώς και σε **μία τελική εξέταση** στο τέλος του εαρινού εξαμήνου.

Η τελική εξέταση καλύπτει όλη την ύλη της Θεματικής Ενότητας που έχει διδαχθεί στα δύο εξάμηνα και **αποτελεί το 60% του βαθμού της Θεματικής Ενότητας.** Το

υπόλοιπο **40%** προέρχεται κατά **20%** από την ενδιάμεση εξέταση και κατά **20%** από το **μέσο όρο** στο βαθμό των δύο εργασιών.

Για να ολοκληρώσετε επιτυχώς την Θεματική Ενότητα **θα πρέπει να λάβετε τουλάχιστον 5 στον συνολικό βαθμό της ΘΕ και ο βαθμός της τελικής εξέτασης του Ιουνίου - Ιουλίου να είναι προαγωγικός (δηλ.  $\geq 5$ )**. Σημειώνεται ότι στην περίπτωση που δεν έχετε συμπληρώσει τον αναγκαίο βαθμό από τις εργασίες και την ενδιάμεση εξέταση, ή δεν παραδώσετε κάποιες από τις εργασίες, καλείστε στην τελική εξέταση να γράψετε βαθμό ο οποίος θα καλύψει ό,τι υπολείπεται προκειμένου ο βαθμός στη ΘΕ να είναι 5.0

### Παράδειγμα:

Κάποιος που εξεταστεί στις εργασίες με βαθμούς 7.0 και 8.0, αντίστοιχα και στην ενδιάμεση εξέταση λάβει 7.0, τότε δεν θα έχει πρόβλημα, αρκεί ο βαθμός στην τελική εξέταση να είναι προαγωγικός, τουλάχιστον 5.0.

Δηλ.,

$$0.2 * \text{ΜΟ των βαθμών των εργασιών} = 0.2 * \{(7.0 + 8.0)/2\} = 0.2 * 7.5 = 1.5$$

$$0.2 * \text{βαθμός ενδιάμεσης εξέτασης} = 0.2 * 7.0 = 1.4$$

$$0.6 * \text{βαθμός τελικής εξέτασης} = 0.6 * 5.0 = 3.0$$

$$\text{ΑΡΑ, βαθμός στο σύνολο της ΘΕ} = 5.9$$

Κάποιος **όμως** που θα λάβει στις εργασίες βαθμούς 2.0 και 4.0 (ή δεν υποβάλλει μια εργασία = 0), και στην ενδιάμεση εξέταση λάβει 4.0, τότε:

$$0.2 * \text{ΜΟ των βαθμών των εργασιών} = 0.2 * \{(2.0 + 4.0)/2\} = 0.2 * 3.0 = 0.6$$

$$0.2 * \text{βαθμός ενδιάμεσης εξέτασης} = 0.2 * 4.0 = 0.8$$

**Που σημαίνει ότι προκειμένου να επιτύχει στην Θεματική Ενότητα**, καλείται να γράψει στην τελική γραπτή εξέταση τουλάχιστον 6.0, ώστε να συμπληρώσει τον υπολειπόμενο βαθμό και να λάβει 5.0 στο σύνολο ΘΕ. Σε διαφορετική περίπτωση αποτυγχάνει στη ΘΕ.

Λαμβάνοντας υπόψη τις βαθμολογίες των φοιτητών, όπως αυτές προκύπτουν χωρίς στρογγυλοποίηση, από την ενδιάμεση εξέταση και τις γραπτές εργασίες, ο τελικός βαθμός κάθε Θεματικής Ενότητας που προκύπτει είναι σε μορφή ακέραια και σε μισή μονάδα. Οι βαθμοί εκτείνονται από 0 έως 10, όπου το πέντε (5) είναι ο ελάχιστος αποδεκτός βαθμός επιτυχούς ολοκλήρωσης μιας ενότητας.

Σημειώνεται επίσης, ότι στο σύστημα τήρησης και αποθήκευσης των βαθμολογιών του Προγράμματος του Τμήματος Οικονομικών Επιστημών, οι βαθμολογίες που

αναρτώνται αφορούν τη Θεματική Ενότητα στο σύνολό της και είναι στρογγυλοποιημένες είτε στο .0 είτε στο 0.5 (δηλαδή 7.0, 7.5, 8.0).

Οι ακριβείς ημερομηνίες των τελικών και επαναληπτικών εξετάσεων ανακοινώνονται στα μέσα Απριλίου κάθε έτους στον δικτυακό χώρο κάθε θεματικής ενότητας.

**Δικαίωμα συμμετοχής στις τελικές εξετάσεις** μιας ΘΕ έχουν οι φοιτητές που έχουν εγγραφεί σε αυτή και παράλληλα έχουν εκπληρώσει τις συμβατικές υποχρεώσεις τους που προβλέπονται στη ΘΕ.

Για τις περιπτώσεις φοιτητών που δηλώνουν κώλυμα συμμετοχής στις προγραμματισμένες γραπτές εξετάσεις για λόγους υγείας ή άλλους ειδικούς λόγους, ισχύουν τα εξής:

- Για αποδεδειγμένα και χρόνια προβλήματα υγείας (σκλήρυνση κατά πλάκας, δυσλεξία κ.ά.), που δεν επιτρέπουν συμμετοχή σε γραπτές εξετάσεις:
- Όσοι φοιτητές έχουν προσκομίσει εγκαίρως, **το αργότερο μέχρι το τέλος Οκτωβρίου** κάθε ακαδημαϊκού έτους, τα προβλεπόμενα από τη σχετική νομοθεσία έγγραφα στο τμήμα Μητρώου Φοιτητών, θα εξετάζονται προφορικά από διμελή επιτροπή

Για άλλους σοβαρούς λόγους που αποδεδειγμένα δεν επιτρέπουν τη συμμετοχή στις προγραμματισμένες εξετάσεις:

- Όσοι φοιτητές έχουν δηλώσει κώλυμα συμμετοχής τους στις εξετάσεις, υποβάλλοντας όλα τα απαραίτητα αποδεικτικά στοιχεία, θα συμμετέχουν, με απόφαση του Διευθυντή του ΠΜΣ, στις εξετάσεις της επόμενης περιόδου χωρίς οικονομικές υποχρεώσεις. Στις περιπτώσεις αυτές θεωρείται ότι οι φοιτητές δεν έχουν ολοκληρώσει τη ΘΕ και αυτή θα συνυπολογίζεται στο σύνολο του αριθμού των ΘΕ που θα δηλώσουν για την επόμενη ακαδημαϊκή χρονιά. Το αίτημα αυτό θα πρέπει να υποβάλλεται εγκαίρως, σε κάθε περίπτωση πριν από την προγραμματισμένη ημερομηνία των εξετάσεων, σε διαφορετική περίπτωση το αίτημα δεν θα εξετάζεται.

Κατά τη διάρκεια των γραπτών εξετάσεων ισχύουν τα εξής:

- Οι φοιτητές πρέπει να προσέλθουν στα εξεταστικά κέντρα, απαραιτήτως, και με τη φοιτητική τους ταυτότητα αλλά και την αστυνομική τους ταυτότητα (ή διαβατήριο ή στρατιωτική ταυτότητα). Σε περίπτωση απώλειας της φοιτητικής ταυτότητας, ο φοιτητής υπογράφει υπεύθυνα δήλωση (σε απλό χαρτί), όπου αναφέρει ότι είναι φοιτητής του ΠΜΣ με Α.Μ..... και ότι έχει χάσει την φοιτητική του ταυτότητα.
- Οι φοιτητές κάθονται με τον τρόπο που θα τους υποδείξουν οι επιτηρητές.



- Στο έδρανο του φοιτητή δεν επιτρέπεται να υπάρχουν καθόλου βιβλία (εκτός αν η εξέταση προβλέπεται να διεξάγεται με ανοικτά βιβλία), τσάντες, κασετίνες ή οποιοδήποτε άλλο αντικείμενο. Τα κινητά τηλέφωνα των φοιτητών πρέπει να είναι κλειστά και να μην είναι ορατά.
- Οι φοιτητές δεν επιτρέπεται να κάνουν διάλειμμα κατά την ώρα της γραπτής εξέτασης, ούτε να βγουν από την αίθουσα, πριν παραδώσουν οριστικά το γραπτό τους εκτός των περιπτώσεων ανωτέρας βίας και πάντα υπό την επίβλεψη επιτηρητή.
- Κατά τη διάρκεια της εξέτασης δεν επιτρέπονται επεξηγήσεις – διευκρινίσεις.
- Κανένας φοιτητής δεν μπορεί να αποχωρήσει οριστικά από την αίθουσα, στην οποία διεξάγονται οι εξετάσεις, πριν από την παρέλευση 60 λεπτών από τη στιγμή που έχουν δοθεί τα θέματα. Επιπλέον, κανένας φοιτητής δεν μπορεί να προσέλθει στην αίθουσα διεξαγωγής των εξετάσεων μετά από την παρέλευση 30 λεπτών από την έναρξη των εξετάσεων.
- Πριν δοθούν επίσης τα θέματα, γίνεται ενημέρωση των φοιτητών για τις κυρώσεις που επιβάλλονται σε περίπτωση αντιγραφής ή συνομιλίας ή συνεργασίας με οποιοδήποτε τρόπο. Ο επιτηρητής μπορεί χωρίς άλλη προειδοποίηση να μονογράψει ή να πάρει το γραπτό των φοιτητών που αντιγράφουν ή μιλούν (κατά τη διάρκεια των εξετάσεων) ή η συμπεριφορά τους αντιβαίνει στην ορθή διεξαγωγή των εξετάσεων. Σε αυτές τις περιπτώσεις το γραπτό τους μηδενίζεται. Οι φοιτητές αυτοί μπορούν να συμμετάσχουν στις επαναληπτικές εξετάσεις, αλλά το γεγονός της αντιγραφής καταχωρείται στο φάκελό τους στο Μητρώο Φοιτητών και σε περίπτωση επανάληψης (σε εξέταση οποιασδήποτε άλλης ΘΕ) παραπέμπονται σε αρμόδια επιτροπή του ΠΜΣ για την επιβολή κυρώσεων.

## 12. Κανονισμός Σπουδών

Ο Κανονισμός Σπουδών του ΠΜΣ με τις αντίστοιχες κατευθύνσεις είναι αναρτημένος στην ιστοσελίδα του. Παρακαλείσθε να τον μελετήσετε προσεκτικά, ώστε να γνωρίζετε τα δικαιώματα και τις υποχρεώσεις σας κατά τη φοίτησή σας. Ότι δεν ορίζεται στον Οδηγό Σπουδών ορίζεται από τον Κανονισμό Σπουδών και ότι δεν προβλέπεται στον Κανονισμό αναλύεται στον παρόν Οδηγό.

## 13. Χορήγηση Υποτροφιών

Το ύψος και η διαδικασία της χορήγησης υποτροφιών, καθορίζεται για κάθε ακαδημαϊκό έτος ανάλογα με τη διαθεσιμότητα των πόρων, σύμφωνα με τις αρχές της διαφάνειας, της αξιοκρατίας και τους ειδικούς σκοπούς του Προγράμματος.



#### **14. Αναγνώριση Δ.Ο.Α.Τ.Α.Π.**

Δίπλωμα Μεταπτυχιακών Σπουδών δεν απονέμεται σε φοιτητή του οποίου ο τίτλος Σπουδών πρώτου κύκλου από Ίδρυμα της αλλοδαπής δεν έχει αναγνωριστεί από το Διεπιστημονικό Οργανισμό Αναγνώρισης Τίτλων Ακαδημαϊκών και Πληροφόρησης (Δ.Ο.Α.Τ.Α.Π), σύμφωνα με το ν.3328/2005 (Α'80).

#### **15. Βιβλιοθήκη**

Προκειμένου να ενημερωθείτε για τις διαδικασίες δανεισμού και διαδανεισμού (από άλλες βιβλιοθήκες) μπορείτε να επισκεφτείτε την βιβλιοθήκη του Τμήματος Οικονομικών Επιστημών του ΕΚΠΑ στα κάτωθι στοιχεία:

Οδός: Ναυαρίνου 13<sup>Α</sup>, στο δεύτερο όροφο, στο κτήριο του Νέου Χημείου  
210-3688023-25, 210-3688086  
oikonepist@lib.uoa.gr

#### **16. Χρήσιμα Τηλέφωνα και E-mails**

**Διευθυντής Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών:**

- Καινούργιος Δημήτριος, Αν. Καθηγητής ΤΟΕ ([dkenourg@econ.uoa.gr](mailto:dkenourg@econ.uoa.gr), 210 3683449, γρ. 601, 6<sup>ος</sup> όροφος)

**Συντονιστική Επιτροπή Προγράμματος:**

- Κώτσιος Στυλιανός, Αν. Διευθυντής ΠΜΣ, Καθηγητής ΤΟΕ ([skotsios@econ.uoa.gr](mailto:skotsios@econ.uoa.gr), 210 3689478, γρ. 609, 6ος όροφος)
- Δότσης Γεώργιος, Μέλος, Επίκ. Καθηγητής ΤΟΕ ([gdotsis@econ.uoa.gr](mailto:gdotsis@econ.uoa.gr), 210 3689454, γρ. 610, 6ος όροφος)
- Κωστελέτου Νικολίνα, Μέλος, Αν. Καθηγήτρια ΤΟΕ ([nkost@econ.uoa.gr](mailto:nkost@econ.uoa.gr), 210 3689404, γρ. 511, 5ος όροφος)
- Κουραντή Φραγκώ, Μέλος, Επίκ. Καθηγήτρια ΤΟΕ ([fkourandi@econ.uoa.gr](mailto:fkourandi@econ.uoa.gr), 210 3689443, γρ. 426, 4<sup>ος</sup> όροφος)

Τα γραφεία των Καθηγητών βρίσκονται στο Γρυπάρειο Μέγαρο, Σοφοκλέους 1 και Αριστείδου, 105 59.

## 17. Διοικητικές Υπηρεσίες και Τμήμα Μητρώου Φοιτητών (Γραμματεία Προγράμματος)

Το τμήμα αυτό διεκπεραιώνει αλλαγή προσωπικών στοιχείων φοιτητών, εκδόσεις βεβαιώσεων, εκδόσεις πιστοποιητικών, εκδόσεις πτυχίων, καταχωρίσεις βαθμολογιών, τοποθετήσεις σε τμήματα παρακολούθησης, εγγραφές νέων φοιτητών, επανεγγραφές ενεργών φοιτητών, κατοχυρώσεις ΘΕ.

[appliedriskmgt@econ.uoa.gr](mailto:appliedriskmgt@econ.uoa.gr)  
2103689465

### Find us:

1. Website: <http://appliedriskmanagement.econ.uoa.gr/el/>
2. LinkedIn: Master in Applied Risk Management UOA
3. Facebook: «ΠΜΣ στην Εφαρμοσμένη Διαχείριση Κινδύνων/Applied Risk Management»



### Contact us:

Master of Science in Applied Risk Management  
Department of Economics  
National and Kapodistrian University of Athens  
1 Sofokleous St., 5<sup>th</sup> floor (Room 504)  
105 59, Athens, Greece  
Tel. +30 210 3689465  
e-mail: [appliedriskmgt@econ.uoa.gr](mailto:appliedriskmgt@econ.uoa.gr)