



ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

7 Απριλίου 2021

ΤΕΥΧΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ

Αρ. Φύλλου 1360

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθμ. 1080

Τροποποίηση της υπ' αρ. 5430/20.07.2018 (Β'3765) απόφασης Συγκλήτου του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών (συνεδρίαση 17η/10-16.07.2018/6) που αφορά στον Κανονισμό Μεταπτυχιακών Σπουδών του Διατμηματικού Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών (Δ.Π.Μ.Σ.) με τίτλο: «Χρηματοοικονομική και Τραπεζική» των Τμημάτων Διεθνών και Ευρωπαϊκών Οικονομικών Σπουδών και Οικονομικής Επιστήμης της Σχολής Οικονομικών Επιστημών του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών, όπως τροποποιήθηκε από την υπ' αρ. 2620/12.05.2020 (Β'2047) απόφαση Συγκλήτου του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών (συνεδρίαση 8η/07.05.2020/10).

Η ΣΥΓΚΛΗΤΟΣ
ΤΟΥ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΑΘΗΝΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τον ν. 4485/2017 «Οργάνωση και λειτουργία της ανώτατης εκπαίδευσης, ρυθμίσεις για την έρευνα και άλλες διατάξεις» (Α' 114), ιδίως τα άρθρα 30 έως και 37, 43 έως και 45 και 85 όπως τροποποιήθηκαν και ισχύουν,
2. τον ν. 4386/2016 «Ρυθμίσεις για την έρευνα και άλλες διατάξεις» (Α' 83), όπως τροποποιήθηκαν και ισχύουν,
3. τον ν.4009/2011 «Δομή, λειτουργία, διασφάλιση της ποιότητας των σπουδών και διεθνοποίηση των ανωτά-

των εκπαιδευτικών ιδρυμάτων» (Α' 195) όπως τροποποιήθηκαν και ισχύουν,

4. τον ν. 3374/2005 και ιδίως τα άρθρα 14 και 15 «Διασφάλιση της ποιότητας στην ανώτατη εκπαίδευση. Σύστημα μεταφοράς και συσσώρευσης πιστωτικών μονάδων - Παράρτημα διπλώματος» (Α'189) όπως τροποποιήθηκαν και ισχύουν,

5. την υπό στοιχεία 216772/Ζ1/8.12.2017 υπουργική απόφαση «Τρόπος κατάρτισης του αναλυτικού προϋπολογισμού λειτουργίας και της έκθεσης βιωσιμότητας των Προγραμμάτων Μεταπτυχιακών Σπουδών» (Β'4334),

6. τις διευκρινιστικές εγκυκλίους του Υπουργείου Παιδείας, Έρευνας και Θρησκευμάτων υπό στοιχεία: α) 163204/Ζ1/29.09.2017 ΕΞ. ΕΠΕΙΓΟΝ «Εφαρμογή των διατάξεων του ν. 4485/2017 (Α' 114) για θέματα μεταπτυχιακών σπουδών και εκπόνησης διδακτορικών διατριβών-Λοιπά θέματα», β)164530/Ζ1/3-10-2017 ΕΠΕΙΓΟΝ «Άμεσες ενέργειες και χρονοδιάγραμμα όσον αφορά τη λειτουργία των Ειδικών Λογαριασμών Κονδυλίων Έρευνας (Ε.Λ.Κ.Ε.) των Α.Ε.Ι. μετά τη δημοσίευση του ν. 4485/2017 (Α' 114)», γ) 203446/Ζ1/22-11-2017 «Διευκρινίσεις σχετικά με την εφαρμογή διατάξεων του ν. 4485/2017 (Α' 114) και δ) 227378/Ζ1 /22-12-2017 ΕΞ.ΕΠΕΙΓΟΝ «Εφαρμογή των διατάξεων του ν. 4485/2017 (Α' 114) για θέματα μεταπτυχιακών σπουδών»,

7. την υπ' αρ. 4703/01.09.2020 (ΑΔΑ 6ΦΨΧ469Β4Μ-ΔΝ1-1) πράξη Πρύτανη περί συγκρότησης της Συγκλήτου του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών από 01.09.2020 έως 31.08.2021,

8. την υπ' αρ. 5053/10.07.2018 (Β' 3644) απόφαση της Συγκλήτου του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών (Αρ. Συνεδρίασης 15η/21.06-02.07.2018/6) που αφορά στην επανίδρυση του Διατμηματικού Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών (Δ.Π.Μ.Σ.) με τίτλο: «Χρηματοοικονομική και Τραπεζική» των Τμημάτων Διεθνών και Ευρωπαϊκών Οικονομικών Σπουδών και Οικονομικής Επιστήμης της Σχολής Οικονομικών Επιστημών του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών, όπως τροποποιήθηκε από τις υπ' αρ. 5521/05.09.2019 (Β' 3513) και 6829/21.12.2020 (Β' 5969) αποφάσεις της Συγκλήτου του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών (Αρ. Συνεδριάσεων 15η/18.07.2019 και 4η/12.11.2020/21 αντίστοιχα),

9. την υπ' αρ. 5430/20.07.2018 (Β' 3765) απόφαση Συγκλήτου του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών (συνεδρίαση 17η/10-16.07.2018/6) που αφορά στον Κανονισμό Μεταπτυχιακών Σπουδών του Διατμηματικού Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών (Δ.Π.Μ.Σ.) με τίτλο: «Χρηματοοικονομική και Τραπεζική» των Τμημάτων Διεθνών και Ευρωπαϊκών Οικονομικών Σπουδών και Οικονομικής Επιστήμης της Σχολής Οικονομικών Επιστημών του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών, όπως τροποποιήθηκε από την υπ' αρ. 2620/12.05.2020 (Β' 2047) απόφαση Συγκλήτου του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών (συνεδρίαση 8η/07.05.2020/10),

10. την απόφαση της Ειδικής Διατμηματικής Επιτροπής (Ε.Δ.Ε.) (συνεδρία 3η/29.10.2020/3), που αφορά στον Κανονισμό Μεταπτυχιακών Σπουδών του Διατμηματικού Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών (Δ.Π.Μ.Σ.) με τίτλο: «Χρηματοοικονομική και Τραπεζική» των Τμημάτων Διεθνών και Ευρωπαϊκών Οικονομικών Σπουδών και Οικονομικής Επιστήμης της Σχολής Οικονομικών Επιστημών του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών,

11. το γεγονός ότι, σύμφωνα με το άρθρο 90 του π.δ. 63/2005 «Κώδικας Νομοθεσίας για την Κυβέρνηση και τα Κυβερνητικά όργανα» όπως το πρώτο διατηρήθηκε σε ισχύ με την παρ. 22 του άρθρου 119 του ν. 4622/2019 (Α' 133), με την εφαρμογή της παρούσας απόφασης, δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του Κρατικού Προϋπολογισμού ή του Προϋπολογισμού του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών, αποφασίζει:

Εγκρίνει την τροποποίηση της υπ' αρ. 5430/20.07.2018 (Β' 3765) απόφασης Συγκλήτου του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών (συνεδρίαση 17η/10-16.07.2018/6) που αφορά στον Κανονισμό Μεταπτυχιακών Σπουδών του Διατμηματικού Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών (Δ.Π.Μ.Σ.) με τίτλο: «Χρηματοοικονομική και Τραπεζική» των Τμημάτων Διεθνών και Ευρωπαϊκών Οικονομικών Σπουδών και Οικονομικής Επιστήμης της Σχολής Οικονομικών Επιστημών του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών, όπως τροποποιήθηκε από την υπ' αρ. 2620/12.05.2020 (Β' 2047) απόφαση Συγκλήτου του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών (συνεδρίαση 8η/07.05.2020/10) ως ακολούθως:

Άρθρο 1

ΓΕΝΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ

Το Διατμηματικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών (Δ.Π.Μ.Σ.) με τίτλο: «Χρηματοοικονομική και Τραπε-

ζική» (M.Sc. in Finance and Banking) επανιδρύθηκε με την υπ' αρ. 5053/10.07.2018 απόφαση της Συγκλήτου του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών (συνεδρίαση 15η 21.06.2018) όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει. Διέπεται από τις διατάξεις του ν. 4485/2017 (Α' 114), του παρόντος Κανονισμού, ο οποίος έχει καταρτιστεί με απόφαση της ΕΔΕ του Δ.Π.Μ.Σ. (συνεδρίαση Ε.Δ.Ε. 29.10.2020) και τις αποφάσεις της Συγκλήτου του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών.

Άρθρο 2

ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ - ΣΚΟΠΟΣ

1. Το Διατμηματικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών (Δ.Π.Μ.Σ.) με τίτλο Χρηματοοικονομική και Τραπεζική / M.Sc. in Finance and Banking έχει ως αντικείμενο την εμβάθυνση της επιστημονικής γνώσης και της τεχνικής κατάρτισης των σπουδαστών του στις γνωστικές περιοχές της Χρηματοοικονομικής και Τραπεζικής. Το πρόγραμμα εξειδικεύεται και στις δύο αυτές περιοχές των οικονομικών και εστιάζεται σε αυτές ως ακολούθως:

α) Στο πεδίο της Χρηματοοικονομικής, αντικείμενο του προγράμματος αποτελεί η εξειδίκευση και κατάρτιση των σπουδαστών σε θέματα αποτίμησης χρεογράφων, χρηματοοικονομικών κινδύνων, άριστης διαχείρισης χαρτοφυλακίων, προβλέψεων, μερισματικής πολιτικής και άριστης χρηματοδοτικής δομής των επιχειρήσεων, ασύμμετρης πληροφορίας, ρύθμισης και αποτελεσματικότητας των χρηματαγορών.

β) Στο πεδίο της Τραπεζικής, το πρόγραμμα στοχεύει στην ανάλυση και ποσοτικοποίηση των κινδύνων των πιστωτικών ιδρυμάτων, την πιστωτική τους πολιτική και την διαχείριση των χαρτοφυλακίων τους, το ρυθμιστικό τους πλαίσιο σε Ευρωπαϊκό και Διεθνές επίπεδο, την νομισματική πολιτική και την λειτουργία των κεντρικών τραπεζών, καθώς και την μακροπροληπτική πολιτική για κινδύνους ακραίων συνθηκών.

γ) Και στα δυο παραπάνω πεδία, το πρόγραμμα προσφέρει όλες τις απαραίτητες γνώσεις και τεχνικές, ώστε οι απόφοιτοι του προγράμματος να είναι πλήρως καταρτισμένοι.

2. Στόχοι του Δ.Π.Μ.Σ. είναι: 1) η επιστημονική εκπαίδευση, εξειδίκευση και επαγγελματική κατάρτιση μεταπτυχιακών σπουδαστών, στελεχών επιχειρήσεων και οργανισμών για την κάλυψη των αναγκών του ιδιωτικού και του δημόσιου τομέα, 2) η παροχή εξειδικευμένων γνώσεων και ανάπτυξη τεχνικών δεξιοτήτων σε επιστήμονες που δραστηριοποιούνται στον χώρο των επιχειρήσεων, των χρηματοοικονομικών και τραπεζικών ιδρυμάτων.

3. Στο Δ.Π.Μ.Σ. παρέχεται γνωστική εμβάθυνση (concentration) στις περιοχές της Χρηματοοικονομικής και Τραπεζικής οι οποίες δεν αποτελούν ειδικεύσεις και δεν αναγράφονται στην αναλυτική βαθμολογία και στο Παράρτημα Διπλώματος των αποφοίτων.

4. Ο τίτλος σπουδών που απονέμεται από το Δ.Π.Μ.Σ. ορίζεται στο άρθρο 2 της πράξης ίδρυσης του προγράμματος, όπως αυτή έχει δημοσιευθεί και ισχύει.

Άρθρο 3 ΟΡΓΑΝΑ ΤΟΥ Δ.Π.Μ.Σ.

1. Αρμόδια όργανα για τη λειτουργία του Δ.Π.Μ.Σ. σύμφωνα με το ν. 4485/2017 είναι:

α. Η Ειδική Διατμηματική Επιτροπή (Ε.Δ.Ε.) σύμφωνα με τον ν. 4485/2017 (παρ. 4 του άρθρου 31).

β. Η Συντονιστική Επιτροπή (Σ.Ε.) του Δ.Π.Μ.Σ. απαρτίζεται από πέντε (5) μέλη Δ.Ε.Π. των Τμημάτων Οικονομικής Επιστήμης και Διεθνών και Ευρωπαϊκών Οικονομικών Σπουδών (επισπεύδων Τμήμα), τα οποία έχουν αναλάβει μεταπτυχιακό έργο και εκλέγονται από την Ε.Δ.Ε. του Δ.Π.Μ.Σ. για διετή θητεία. Πρόεδρος της Σ.Ε. είναι ο Διευθυντής του Δ.Π.Μ.Σ., ο οποίος ορίζεται από την Ειδική Διατμηματική Επιτροπή (Ε.Δ.Ε.) μεταξύ των μελών της Σ.Ε. Η θητεία του Προέδρου της Σ.Ε. μπορεί να ανανεωθεί μία φορά. Η Σ.Ε. είναι αρμόδια για την παρακολούθηση και το συντονισμό λειτουργίας του προγράμματος και ειδικότερα:

βα) Εισηγείται στην Ε.Δ.Ε. την κατανομή του διδακτικού έργου μεταξύ των διδασκόντων του Δ.Π.Μ.Σ.

ββ) Ορίζει τον επιβλέποντα της διπλωματικής εργασίας και συγκροτεί την τριμελή εξεταστική επιτροπή για την έγκριση της εργασίας.

βγ) Εξετάζει φοιτητικά θέματα, όπως ενδεικτικά, αιτήσεις αναστολής φοίτησης, διαγραφές φοιτητών και εισηγείται στην Ε.Δ.Ε. του Προγράμματος.

βδ) Εισηγείται στην Ε.Δ.Ε. τη σύνθεση της Επιτροπής Αξιολόγησης Υποψηφίων.

βε) Εισηγείται στην Ε.Δ.Ε. του Προγράμματος για ότι αφορά την οικονομική διαχείριση των Δ.Π.Μ.Σ. (οικονομικούς προϋπολογισμούς, απολογισμούς, έγκριση δαπανών κ.λπ.).

γ. Ο Διευθυντής του Δ.Π.Μ.Σ. είναι μέλος της Συντονιστικής Επιτροπής (Σ.Ε.) και ορίζεται μαζί με τον Αναπληρωτή του με απόφαση της Ε.Δ.Ε. του Προγράμματος για διετή θητεία. Προεδρεύει της Σ.Ε., είναι μέλος Δ.Ε.Π. πρώτης βαθμίδας ή της βαθμίδας του αναπληρωτή, του ίδιου ή συναφούς γνωστικού αντικείμενου με το γνωστικό αντικείμενο του Δ.Π.Μ.Σ. Ο Διευθυντής του Δ.Π.Μ.Σ. εισηγείται στα αρμόδια όργανα του Ιδρύματος για κάθε θέμα που αφορά στην αποτελεσματική λειτουργία του προγράμματος. Ο Διευθυντής δεν μπορεί να έχει περισσότερες από δύο (2) συνεχόμενες θητείες. Ασκεί τα καθήκοντα που ορίζονται στο ν. 4485/2017 (Α' 114) και ειδικότερα τα ακόλουθα:

γα) Συγκαλεί σε συνεδρίαση τη Σ.Ε. και καταρτίζει την ημερήσια διάταξη.

γβ) Έχει την ευθύνη σύνταξης του προϋπολογισμού και του απολογισμού του προγράμματος, τους οποίους υποβάλλει στην Ε.Δ.Ε. για έγκριση κατόπιν έγκρισης από την Σ.Ε.

γγ) Είναι υπεύθυνος για την παρακολούθηση της εκτέλεσης του προϋπολογισμού και την έκδοση των εντολών πληρωμής των σχετικών δαπανών.

γδ) Κατά τη λήξη της θητείας του, συντάσσει αναλυτικό απολογισμό του ερευνητικού και εκπαιδευτικού έργου του Δ.Π.Μ.Σ. συνοδευόμενο από αναλυτική κατάσταση παγίων.

Άρθρο 4 ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ ΚΑΙ ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΙΣΑΚΤΕΩΝ

1. Στο Δ.Π.Μ.Σ. γίνονται δεκτοί κάτοχοι τίτλου του πρώτου κύκλου σπουδών ΑΕΙ, της ημεδαπής ή ομοταγών, αναγνωρισμένων από το ΔΟΑΤΑΠ, ιδρυμάτων της αλλοδαπής σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 34 του ν. 4485/2017.

2. Γίνονται δεκτοί ως υπεράριθμοι, μέλη των κατηγοριών Ε.Ε.Π., Ε.ΔΙ.Π. και Ε.Τ.Ε.Π. σύμφωνα με τα ειδικότερα οριζόμενα στην παρ. 8 του άρθρου 34 του ν. 4485/2017.

3. Το Δ.Π.Μ.Σ. «Χρηματοοικονομική και Τραπεζική» θα δέχεται έως εξήντα (60) εισακτέους για το πρόγραμμα πλήρους φοίτησης και έως εξήντα (60) εισακτέους για το πρόγραμμα μερικής φοίτησης ανά ακαδημαϊκό έτος και προγραμματίζεται να απασχολεί 25 διδάσκοντες. Αυτό αντιστοιχεί σε 4,8 φοιτητές ανά διδάσκοντα.

Ο μέγιστος αριθμός μεταπτυχιακών φοιτητών στα Π.Μ.Σ. του Τμήματος Διεθνών και Ευρωπαϊκών Οικονομικών Σπουδών και του Τμήματος Οικονομικής Επιστήμης είναι περίπου 300 ανά έτος σε σχέση με τον αριθμό των περίπου 1159 (ν=4 έτη) ή 1498 (ν+2=6 έτη) προπτυχιακών φοιτητών ανά έτος και των 25 διδασκόντων του Τμήματος Οικονομικής Επιστήμης και σε σχέση με τον αριθμό των περίπου 600 (ν=4 έτη) ή 850 (ν+2=6 έτη) προπτυχιακών φοιτητών και των 26 διδασκόντων του Τμήματος Δ.Ε.Ο.Σ. Τα ανωτέρω στοιχεία δίνονται κατά προσέγγιση και ανταποκρίνονται στα δεδομένα του έτους σύνταξης του Κανονισμού.

Άρθρο 5 ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΚΑΙ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ

1. Η επιλογή των φοιτητών γίνεται σύμφωνα με τις διατάξεις του ν. 4485/2017 και τις προβλέψεις του παρόντος Κανονισμού. Κάθε Φεβρουάριο δημοσιεύεται και αναρτάται στην ιστοσελίδα του Δ.Π.Μ.Σ. προκήρυξη για την εισαγωγή των μεταπτυχιακών φοιτητών στο Δ.Π.Μ.Σ. με εισήγηση του Διευθυντή κατόπιν έγκρισης της Σ.Ε. του Δ.Π.Μ.Σ. και απόφαση της Ε.Δ.Ε. του Προγράμματος, ορίζοντας συγκεκριμένη καταληκτική ημερομηνία υποβολής αιτήσεων και δικαιολογητικών. Η προκήρυξη υπογράφεται από το Διευθυντή του ΠΜΣ και τον Πρύτανη του Ο.Π.Α. Η δημοσίευση της προκήρυξης γίνεται από το Δ.Π.Μ.Σ. με ευθύνη των Τμημάτων και το σχετικό κόστος βαρύνει το Δ.Π.Μ.Σ.

2. Τα απαιτούμενα δικαιολογητικά περιλαμβάνονται στην προκήρυξη κάθε έτους και είναι τα ακόλουθα:

α. Αίτηση (ηλεκτρονικά ή σε έντυπη μορφή) με μία πρόσφατη φωτογραφία

β. Αντίγραφο πτυχίου με αναλυτική βαθμολογία. Οι τελειόφοιτοι πρέπει να υποβάλουν δήλωση του ν. 1599/1986 ότι η αποδοχή τους γίνεται με την αίρεση της απόκτησης πτυχίου μέχρι και την εξεταστική περίοδο του Σεπτεμβρίου που ακολουθεί.

γ. Αποδεικτικά άριστης/πολύ καλής γνώσης της Αγγλικής γλώσσας (Γ1/С1 ή Γ2/С2). Όσοι δεν κατέχουν τον απαιτούμενο τίτλο κατά την περίοδο υποβολής αιτήσε-

ων πρέπει να υποβάλουν δήλωση του ν. 1599/1986 ότι η αποδοχή τους γίνεται με την αίρεση της απόκτησης του απαιτούμενου αποδεικτικού γνώσης της αγγλικής.

δ. Δύο συστατικές επιστολές από καθηγητές (για τους υποψηφίους για το τμήμα πλήρους φοίτησης) ή/και εργοδότες (για τους υποψηφίους για το τμήμα μερικής φοίτησης).

ε. Αποδεικτικά επαγγελματικής εμπειρίας (για τους υποψηφίους για το τμήμα μερικής φοίτησης).

3. Οι υποψήφιοι με πτυχίο από ιδρύματα της αλλοδαπής πρέπει να προσκομίσουν πιστοποιητικό αντιστοιχίας και ισοτιμίας από το Διεπιστημονικό Οργανισμό Αναγνώρισης Τίτλων Ακαδημαϊκών και Πληροφόρησης - ΔΟΑΤΑΠ, σύμφωνα με την παρ. 76 του άρθρου 34 του ν. 4485/2017.

4. Τα κριτήρια επιλογής των υποψηφίων ορίζονται στην προκήρυξη και περιλαμβάνουν:

- α. Βαθμός πτυχίου (ων)
- β. Πανεπιστήμιο και Τμήμα Προέλευσης
- γ. Έτη ολοκλήρωσης σπουδών
- δ. Επίπεδο γνώσης της Αγγλικής γλώσσας
- ε. Διάρκεια και είδος εργασιακής εμπειρίας (για μερικής φοίτησης πρόγραμμα)
- στ. Συστατικές επιστολές από μέλη Δ.Ε.Π. ή εργοδότες
- ζ. Ατομική συνέντευξη (κίνητρα, οργανωτικότητα, γνωστική εστίαση κ.λπ.)

η. Κάτοχος Μεταπτυχιακού τίτλου σπουδών.

5. Η διαδικασία επιλογής είναι η ακόλουθη:

α. Η Επιτροπή Αξιολόγησης Υποψηφίων καταρτίζει κατ' αρχήν έναν πλήρη κατάλογο όσων έχουν υποβάλει αίτηση.

β. Απορρίπτει τους υποψηφίους που δεν πληρούν τα ελάχιστα κριτήρια.

γ. Καλεί σε συνέντευξη τους υποψηφίους που πληρούν τα ελάχιστα κριτήρια που έχουν αποφασισθεί από την Ε.Δ.Ε. και τους βαθμολογεί. Η συνέντευξη γίνεται από τουλάχιστον 2 μέλη της Επιτροπής.

δ. Ιεραρχεί τους υποψηφίους βάσει της τελικής βαθμολογίας τους και προβαίνει στην τελική επιλογή.

6. Ο τελικός πίνακας των επιτυχόντων και τυχόν επιλαχόντων επικυρώνεται από την Ε.Δ.Ε. του Προγράμματος.

7. Η επιστολή αποδοχής προς κάθε υποψήφιο που γίνεται δεκτός στο Δ.Π.Μ.Σ. συνοδεύεται από τον Κανονισμό Λειτουργίας του Δ.Π.Μ.Σ. και δίνει περιθώριο 10 εργάσιμες ημέρες από την αποστολή της, προκειμένου ο υποψήφιος να καταθέσει την προκαταβολή των διδάκτρων που απαιτείται για να κατοχυρώσει τη θέση του στο Δ.Π.Μ.Σ. Ο Διευθυντής με την έγκριση της Σ.Ε. μπορεί να ανακαλέσει αποδοχή φοιτητών και στη συνέχεια να προχωρήσει στη επιλογή επιλαχόντων, αν δεν τηρηθούν οι προαναφερόμενες ημερομηνίες.

Άρθρο 6 ΕΓΓΡΑΦΗ

1. Η εγγραφή των εισακτέων μεταπτυχιακών φοιτητών κάθε έτους γίνεται από Σεπτέμβριο έως Νοέμβριο σε συγκεκριμένες προθεσμίες που ορίζονται από τον Διευθυντή κατόπιν έγκρισης της Σ.Ε. του Δ.Π.Μ.Σ.

2. Ο υποψήφιος, πριν εγγραφεί, λαμβάνει γνώση του Κανονισμού Λειτουργίας και της πράξης ίδρυσης του Δ.Π.Μ.Σ. και δηλώνει εγγράφως ότι αποδέχεται τους κανόνες λειτουργίας του προγράμματος. Για λόγους εξαιρετικής ανάγκης, είναι δυνατό να αποφασίσει η Ειδική Διατμηματική Επιτροπή, μετά από αιτιολογημένη αίτηση του ενδιαφερομένου, ότι μπορεί να πραγματοποιηθεί η εγγραφή εντός μηνός από τη λήξη της προθεσμίας.

Άρθρο 7 ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΦΟΙΤΗΣΗΣ

1. Η χρονική διάρκεια φοίτησης στο Δ.Π.Μ.Σ. ορίζεται στο άρθρο 6 της πράξης ίδρυσης του προγράμματος, όπως αυτή έχει δημοσιευτεί και ισχύει.

2. Ο ανώτατος επιτρεπόμενος χρόνος ολοκλήρωσης των σπουδών ορίζεται σε επτά (7) εξάμηνα για το πρόγραμμα πλήρους φοίτησης και οκτώ (8) εξάμηνα για το πρόγραμμα μερικής φοίτησης, συμπεριλαμβανομένης και της ολοκλήρωσης της διπλωματικής εργασίας. Ο ανώτατος χρόνος υπολογίζεται για περιπτώσεις μη έγκαιρης κατάθεσης της διπλωματικής ή δυνατότητας επαναπαρακολούθησης μαθήματος λόγω αποτυχίας σε 2η εξεταστική.

3. Το πρόγραμμα μερικής φοίτησης απευθύνεται σε εργαζόμενους και απαιτείται η προσκόμιση της σχετικής βεβαίωσης εργασίας. Με αιτιολογημένη απόφαση της Ε.Δ.Ε. του Προγράμματος μπορεί να γίνει δεκτή αίτηση για πρόγραμμα μερικής φοίτησης μη εργαζόμενου υποψήφιου, που αδυνατεί να ανταποκριθεί στις υποχρεώσεις της πλήρους φοίτησης για διάφορους λόγους, όπως ενδεικτικά υγείας ή οικογενειακού.

4. Ο μεταπτυχιακός φοιτητής κατόπιν τεκμηριωμένου αιτήματός του μπορεί να ζητήσει προσωρινή αναστολή φοίτησης που δεν μπορεί να υπερβαίνει τα δύο (2) συνεχόμενα εξάμηνα. Τα εξάμηνα αναστολής της φοιτητικής ιδιότητας δεν προσμετρούνται στην προβλεπόμενη ανώτατη διάρκεια φοίτησης. Η συνέχιση των σπουδών του μετά την αναστολή θα γίνει με τους όρους και τις εκάστοτε επικρατούσες συνθήκες στο πρόγραμμα. Τα αιτήματα εξετάζονται από την Σ.Ε. και εγκρίνονται από την Ε.Δ.Ε. του Προγράμματος.

Άρθρο 8 ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ

1. Το αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών του Δ.Π.Μ.Σ., στο οποίο περιλαμβάνονται ιδίως ο χαρακτηρισμός των μαθημάτων, οι ειδικεύσεις και οι αντίστοιχες πιστωτικές μονάδες, ορίζονται στο άρθρο 4 της πράξης ίδρυσης του Προγράμματος, όπως αυτή έχει δημοσιευτεί και ισχύει. Σε παράρτημα του παρόντος κανονισμού παρουσιάζονται το περιεχόμενο των μεταπτυχιακών μαθημάτων καθώς και οι ελάχιστες διδακτικές ώρες ανά μάθημα.

2. Υπάρχει δυνατότητα επιλογής μαθημάτων είτε από άλλα Π.Μ.Σ. της Σχολής είτε του Ο.Π.Α. κατόπιν απόφασης της Ε.Δ.Ε. του προγράμματος και της Γ.Σ. ή Ε.Δ.Ε. του αντίστοιχου Τμήματος.

3. Τα προσφερόμενα μαθήματα κατ' έτος αποφασίζονται από την Ε.Δ.Ε. κατόπιν εισήγησης της Σ.Ε. του Προ-

γράμματος. Η Ε.Δ.Ε. αποφασίζει κατ' έτος τον κατώτερο αριθμό φοιτητών που πρέπει να επιλέξουν ένα μάθημα για να προσφερθεί λαμβάνοντας υπόψη τον αριθμό εισακτέων στο Δ.Π.Μ.Σ.

4. Οι φοιτητές του προγράμματος Πλήρους Φοίτησης μπορούν, στα πλαίσια των σπουδών τους, να κάνουν πρακτική άσκηση μετά από έγκριση σχετικού αιτήματος τους στην Ε.Δ.Ε. του Προγράμματος, κατόπιν έγκρισης από την Σ.Ε. του Προγράμματος, και εφόσον υπάρχει φορέας απασχόλησης. Η πρακτική άσκηση θα λαμβάνει χώρα μετά το τέλος της διδακτικής περιόδου, κατά την διάρκεια συγγραφής της διπλωματικής τους εργασίας.

5. Η τελική επιλογή των φοιτητών που θα κάνουν πρακτική άσκηση θα γίνεται από τον φορέα απασχόλησης με βάση τα βιογραφικά των υποψηφίων ή/και προσωπική συνέντευξη.

6. Η πρακτική άσκηση δεν θα αποτελεί προϋπόθεση για την ολοκλήρωση σπουδών στο Πρόγραμμα αλλά θα αναφέρεται στο Παράρτημα Διπλώματος.

7. Με απόφαση της Ε.Δ.Ε. και έγκριση της Συγκλήτου μπορεί να γίνονται προσθήκες ή αφαιρέσεις μαθημάτων από το αναλυτικό πρόγραμμα σπουδών. Ανακατανομή μαθημάτων μεταξύ των εξαμήνων μπορεί να γίνει με απόφαση της Σ.Ε. του Δ.Π.Μ.Σ..

8. Η γλώσσα διδασκαλίας των μαθημάτων ορίζεται στο άρθρο 5 της πράξης ίδρυσης του προγράμματος, όπως αυτή έχει δημοσιευτεί και ισχύει.

9. Η διδασκαλία και οι εξετάσεις του πρώτου διδακτικού εξαμήνου γίνονται από ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟ έως ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟ και του δεύτερου διδακτικού εξαμήνου από ΜΑΡΤΙΟ ως ΙΟΥΛΙΟ. Το ωρολόγιο πρόγραμμα μαθημάτων/ ασκήσεων και εξετάσεων κάθε εξαμήνου καταρτίζεται και ανακοινώνεται τουλάχιστον ένα δεκαήμερο πριν από την έναρξη του εξαμήνου.

10. Σε περίπτωση κωλύματος διεξαγωγής διάλεξης, ο διδάσκων ενημερώνει άμεσα το Διευθυντή του Δ.Π.Μ.Σ. και τη Γραμματεία και προγραμματίζεται η αναπλήρωση της διάλεξης. Οι φοιτητές του Δ.Π.Μ.Σ. ενημερώνονται με κατάλληλο τρόπο και σε εύλογο χρονικό διάστημα για την ημερομηνία αναπλήρωσης της διάλεξης.

11. Η παρακολούθηση των μαθημάτων είναι υποχρεωτική. Σε περίπτωση που οι απουσίες σε ένα μάθημα ξεπερνούν το 1/3 των ωρών φοίτησης, ο φοιτητής θεωρείται αποτυχών στο μάθημα αυτό και το επαναλαμβάνει για ακόμη μια φορά την αμέσως επόμενη περίοδο που θα διδαχθεί.

12. Για την απόκτηση του Διπλώματος Μεταπτυχιακών Σπουδών (Δ.Μ.Σ.), απαιτείται:

α. Η υποχρεωτική παρακολούθηση και επιτυχής εξέταση στα προβλεπόμενα από το πρόγραμμα μαθήματα καθώς και η επιτυχής εξέταση στην διπλωματική εργασία όπου αυτή απαιτείται.

β. Να έχει κατατεθεί το απαραίτητο πιστοποιητικό αγγλικής όπως ορίζεται στις προϋποθέσεις εισαγωγής στο πρόγραμμα

γ. Να έχουν εκπληρωθεί οι οικονομικές υποχρεώσεις προς το Πρόγραμμα

Άρθρο 9

ΚΑΝΟΝΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ ΚΑΙ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΕΠΙΔΟΣΕΩΝ

1. Η τελική αξιολόγηση κάθε μαθήματος γίνεται με γραπτές εξετάσεις. Με απόφαση της Ε.Δ.Ε. του προγράμματος και κατόπιν εισήγησης της Σ.Ε. μπορεί να συνυπολογίζονται και εργασίες φοιτητών.

2. Η διαμόρφωση του τελικού βαθμού του κάθε μαθήματος καθορίζεται από τους εκάστοτε διδάσκοντες. Σε αυτόν μπορούν να συμμετέχουν οι ατομικές και ομαδικές εργασίες των φοιτητών. Η συμμετοχή στις εξετάσεις στη συγκεκριμένη ημερομηνία που έχει ανακοινωθεί σύμφωνα με το Πρόγραμμα είναι υποχρεωτική.

3. Η βαθμολογική κλίμακα ορίζεται από μηδέν (0) μέχρι δέκα (10) με διαβαθμίσεις της ακέραιης ή μισής μονάδας. Προβιβάσιμοι βαθμοί είναι το 5 και οι μεγαλύτεροι του.

4. Στην περίπτωση που κάποιος φοιτητής δεν προσέλθει αδικαιολόγητα τη συγκεκριμένη ημερομηνία εξέτασης ενός μαθήματος, χάνει την εξεταστική περίοδο και θεωρείται αποτυχών στο μάθημα.

5. Αποτυχία σε περισσότερα από δύο (2) μαθήματα (σωρευτικά) στις εξετάσεις όλων των εξαμήνων, συνεπάγεται διαγραφή από το Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών.

6. Φοιτητής ή φοιτήτρια που αποτυγχάνει σε μέχρι δύο (2) μαθήματα σε εξεταστική περίοδο δικαιούται εγγραφής στο επόμενο Εξάμηνο αλλά υποχρεούται να επανεξεταστεί στα μαθήματα αυτά. Στην περίπτωση που στην επαναληπτική εξεταστική περίοδο δεν επιτύχει σε όλα τα μαθήματα, επίσης διαγράφεται από το Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών.

7. Για την απονομή του Δ.Μ.Σ., απαιτείται προαγωγικός βαθμός σε όλα τα μεταπτυχιακά μαθήματα και στη διπλωματική εργασία. Αν η εν λόγω προϋπόθεση δεν επιτευχθεί μέσα στην προβλεπόμενη προθεσμία, ο μεταπτυχιακός φοιτητής δικαιούται μόνον απλού πιστοποιητικού επιτυχούς παρακολούθησης των μαθημάτων, όπου έλαβε προαγωγικό βαθμό και η φοίτηση του μεταπτυχιακού φοιτητή στο Πρόγραμμα λήγει.

8. Η Ειδική Διατμηματική Επιτροπή του Προγράμματος μετά από εισήγηση της Σ.Ε. δύναται να αποφασίσει τη διαγραφή μεταπτυχιακών φοιτητών εάν: (α) αποτύχει σε περισσότερα από 2 μαθήματα (β) αποτύχει στις επαναληπτικές εξετάσεις, (γ) δεν υποβάλει διπλωματική εργασία μέσα στα χρονικά όρια που ορίζονται από τον παρόντα κανονισμό (δ) δεν έχει εκπληρώσει τις οικονομικές του υποχρεώσεις προς το πρόγραμμα.

9. Σε κάθε περίπτωση διαγραφής του μεταπτυχιακού φοιτητή δεν επιστρέφονται τυχόν καταβληθέντα διδάκτρα, εκτός και εάν συντρέχουν ειδικοί λόγοι και αποφασίσει αιτιολογημένα διαφορετικά η Ε.Δ.Ε. μετά από πρόταση της Σ.Ε. του Δ.Π.Μ.Σ.

Άρθρο 10

ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ

1. Η Σ.Ε., ύστερα από αίτηση του υποψηφίου, στην οποία αναγράφεται ο προτεινόμενος τίτλος της διπλω-

ματικής εργασίας και ο προτεινόμενος επιβλέπων, ορίζει τον επιβλέποντα της διπλωματικής εργασίας και συγκροτεί την τριμελή εξεταστική επιτροπή για την έγκριση της εργασίας στην οποία συμμετέχουν ο επιβλέπων και δύο (2) εξεταστές, οι οποίοι μπορούν να είναι Μέλη Δ.Ε.Π. του ΟΠΑ ή Μέλη Δ.Ε.Π. άλλων Ιδρυμάτων, οι οποίοι εμπλέκονται στη διδασκαλία του Δ.Π.Μ.Σ. ή ερευνητές των βαθμίδων Α', Β' ή Γ', οι οποίοι είναι κάτοχοι διδακτορικού διπλώματος και ανήκουν στην ίδια ή συγγενή ειδικότητα με αυτή, στην οποία εκπονήθηκε η εργασία και οι οποίοι εμπλέκονται στη διδασκαλία του Δ.Π.Μ.Σ.

2. Σε περίπτωση αποτυχίας στην διπλωματική εργασία, ο φοιτητής μπορεί να επανεξετασθεί για μια ακόμη φορά, όχι νωρίτερα από τρεις (3) μήνες, ούτε αργότερα από έξι (6) μήνες, από την προηγούμενη εξέταση. Σε περίπτωση δεύτερης αποτυχίας ο φοιτητής διαγράφεται από το Πρόγραμμα μετά από απόφαση της Ε.Δ.Ε.

3. Η διπλωματική εργασία (ΔΕ) είναι υποχρεωτική για τους φοιτητές πλήρους φοίτησης και πραγματοποιείται στο 3ο εξάμηνο, ενώ για τους φοιτητές μερικής φοίτησης δεν είναι υποχρεωτική και αν την επιλέξουν πραγματοποιείται στο 4ο εξάμηνο.

Σχετικά με την εκπόνηση της Δ.Ε. ορίζονται τα ακόλουθα:

α. Ο κάθε φοιτητής υποβάλει αίτηση στην Συντονιστική Επιτροπή στην οποία αναγράφεται ο προτεινόμενος τίτλος της διπλωματικής εργασίας και ο προτεινόμενος επιβλέπων

β. Το αργότερο εντός ενός (1) μηνός, ο φοιτητής είναι υποχρεωμένος να καταθέσει στον επιβλέποντα καθηγητή συμπληρωμένο το σχετικό έντυπο της Δ.Ε. Σε αυτό αναφέρονται το θέμα, ο στόχος, το περιεχόμενο και η μεθοδολογία της εργασίας. Το έντυπο αυτό υπογράφεται από τον επιβλέποντα καθηγητή.

γ. Η Δ.Ε. πρέπει να διακρίνεται από έκταση και ποιότητα μεταπτυχιακού επιπέδου. Αυτό σημαίνει ότι μέσω αυτής ο φοιτητής αποδεικνύει ότι κατέχει πλήρως τη γνώση του επιστημονικού πεδίου της εργασίας.

δ. Η Δ.Ε. βαθμολογείται από την τριμελή Εξεταστική Επιτροπή.

ε. Αν ο φοιτητής δεν ολοκληρώσει τη διπλωματική του εργασία μέσα στα ανωτέρω προβλεπόμενα χρονικά όρια, δικαιούται παράταση έως δύο έτη μετά από αιτιολογημένη εισήγηση του επιβλέποντα καθηγητή και έγκριση της Ε.Δ.Ε. του Προγράμματος.

στ. Η επίβλεψη διπλωματικών εργασιών γίνεται από Μέλη Δ.Ε.Π. του ΟΠΑ ή άλλων ιδρυμάτων, τα οποία εμπλέκονται στη διδασκαλία του Δ.Π.Μ.Σ.

ζ. Θέματα που αφορούν στη συγγραφή της Δ.Ε., (όπως π.χ. ημερομηνίες ολοκλήρωσης, γλώσσα, γραμματσοειρά, οδηγίες για την περιλήψη, το περιεχόμενο, τη διάρθρωση και τον τρόπο παρουσίασης της εργασίας, ζητήματα βιβλιογραφίας, κ.λπ.), αναφέρονται στον Οδηγό Εκπόνησης Διπλωματικής Εργασίας, ο οποίος εκδίδεται με απόφαση της Ε.Δ.Ε.

4. Η αξιολόγηση της Δ.Ε. στηρίζεται σε αυστηρά επιστημονικά κριτήρια που βασίζονται στην πρωτοτυπία, την εμβάθυνση και ανάλυση, την σύνθεση και την ποι-

ότητα. Μετά την αξιολόγησή της, καταρτίζεται πρακτικό το οποίο υπογράφεται από την εξεταστική επιτροπή. Για την καταχώρηση της βαθμολογίας της Δ.Ε, το πρακτικό αξιολόγησης, υποβάλλεται στη Γραμματεία του Δ.Π.Μ.Σ..

5. Η μεταπτυχιακή διπλωματική εργασία, εφόσον εγκριθεί από την εξεταστική επιτροπή, πέρα από τα προβλεπόμενα στην παρ. 5 του άρθρου 34 του ν. 4485/2017, αναρτάται σε ηλεκτρονική μορφή, στη βιβλιοθήκη του ΟΠΑ με σκοπό να διατεθεί σε σχετικά αποθετήρια συστήματα.

Άρθρο 11

ΑΠΟΝΟΜΗ ΚΑΙ ΒΑΘΜΟΣ ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΣ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ

1. Ο μεταπτυχιακός φοιτητής ολοκληρώνει τις σπουδές του και λαμβάνει το Δίπλωμα Μεταπτυχιακών Σπουδών (Δ.Μ.Σ.), όταν εκπληρώσει όλες τις, υπό του Προγράμματος, προβλεπόμενες υποχρεώσεις, δηλαδή επιτυχή εξέταση στα μαθήματα του προγράμματος, έγκριση της διπλωματικής εργασίας και εξόφληση των διδάκτρων.

2. Ο τελικός βαθμός του Διπλώματος Μεταπτυχιακών Σπουδών (Δ.Μ.Σ.) προκύπτει από τον βαθμό των μεταπτυχιακών μαθημάτων και τον βαθμό της Δ.Ε., ως μέσος όρος τους.

3. Ο βαθμός του Διπλώματος Μεταπτυχιακών Σπουδών (Δ.Μ.Σ) πιστοποιεί την επιτυχή περάτωση των σπουδών του μεταπτυχιακού φοιτητή. Στα απονεμόμενα Δ.Μ.Σ. αναγράφεται χαρακτηρισμός Καλώς, Λίαν Καλώς, Άριστα που αντιστοιχεί σε:

α. «Άριστα» από 8,51 έως 10

β. «Λίαν Καλώς» από 6,51 έως 8,50

γ. «Καλώς» από 5 έως 6,50

4. Ο τίτλος του Διπλώματος Μεταπτυχιακών Σπουδών είναι δημόσιο έγγραφο. Ο τύπος, η μορφή, το περιεχόμενό του καθώς και οι αρμοδιότητες υπογραφών ορίζονται με απόφαση της Συγκλήτου.

5. Η απονομή των Δ.Μ.Σ. γίνεται σε ειδική δημόσια τελετή, στην οποία παρίστανται ο Πρύτανης ή ο νόμιμος αναπληρωτής του, ο Κοσμήτορας της Σχολής, ο Διευθυντής του Δ.Π.Μ.Σ., οι Πρόεδροι των Τμημάτων και όλοι οι μεταπτυχιακοί φοιτητές, που έχουν εκπληρώσει τις προϋποθέσεις απονομής Δ.Μ.Σ.

6. Κατά το, μέχρι της απονομής του διπλώματος, χρονικό διάστημα, χορηγείται, από τη Γραμματεία του Δ.Π.Μ.Σ., πιστοποιητικό ολοκλήρωσης των σπουδών στο οποίο αναφέρεται η ημερομηνία αποφοίτησης.

Άρθρο 12

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΣ

1. Επιπλέον του τίτλου του Δ.Μ.Σ. χορηγείται παράρτημα διπλώματος το οποίο είναι επεξηγηματικό έγγραφο και δεν υποκαθιστά τον επίσημο τίτλο σπουδών ή την αναλυτική βαθμολογία των μαθημάτων. Το παράρτημα διπλώματος επισυνάπτεται στον τίτλο σπουδών και παρέχει πληροφορίες σχετικά με τη φύση, το επίπεδο, το γενικότερο πλαίσιο εκπαίδευσης, το περιεχόμενο και το καθεστώς των σπουδών, οι οποίες ολοκληρώθηκαν με επιτυχία από το άτομο που αναγράφεται ονομαστικά στο πρωτότυπο του τίτλου.

2. Στο παράρτημα δεν γίνονται αξιολογικές κρίσεις και δεν υπάρχουν δηλώσεις ισοτιμίας ή αντιστοιχίας ή προτάσεις σχετικά με την αναγνώριση του τίτλου στο εξωτερικό.

3. Το παράρτημα διπλώματος εκδίδεται αυτομάτως και χωρίς καμία οικονομική επιβάρυνση στην ελληνική και στην αγγλική γλώσσα, και πρέπει να πληροί τις προϋποθέσεις γνησιότητας που απαιτούνται για το χορηγούμενο τίτλο σπουδών.

4. Η ημερομηνία έκδοσης του παραρτήματος δεν συμπίπτει υποχρεωτικά με την ημερομηνία χορήγησης του τίτλου σπουδών, αλλά δεν μπορεί ποτέ να είναι προγενέστερη από αυτή.

Άρθρο 13

ΑΝΑΘΕΣΗ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ/ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ ΣΤΟ Π.Μ.Σ.

1. Τη διδασκαλία των μαθημάτων του Δ.Π.Μ.Σ. μπορούν να αναλαμβάνουν οι αναφερόμενοι στις διατάξεις του άρθρου 36 του ν. 4485/2017.

2. Η διδασκαλία των μαθημάτων και ασκήσεων του Δ.Π.Μ.Σ. ανατίθεται από την Ε.Δ.Ε. του Προγράμματος, μετά από εισήγηση της Σ.Ε. Η διδασκαλία ορισμένων μαθημάτων μπορεί να ανατίθενται σε εξωτερικούς ή άλλους συνεργάτες μη μέλη του Διδακτικού Προσωπικού του Ο.Π.Α. ή των άλλων ΑΕΙ μετά από αιτιολογημένη πρόταση του Διευθυντή του Δ.Π.Μ.Σ. και έγκριση της Ε.Δ.Ε., λαμβάνοντας υπόψη την ακαδημαϊκή τους επάρκεια, εξειδίκευση και εμπειρία στο γνωστικό αντικείμενο του Δ.Π.Μ.Σ. όπως και τις αξιολογήσεις των φοιτητών του προγράμματος.

3. Οι διδάσκοντες προτείνουν στους φοιτητές, για κάθε μάθημα της αρμοδιότητάς τους, κατάλογο διδακτικών βιβλίων, άρθρων και βοηθημάτων, προς διευκόλυνσή τους. Επίσης, στην αρχή κάθε περιόδου παρέχουν στους φοιτητές περιγραφή του περιεχομένου κάθε μαθήματος και των ασκήσεων που θα δοθούν κατά τη διάρκεια του μαθήματος. Οι διδάσκοντες πρέπει να χρησιμοποιούν, εάν υπάρχει, την ψηφιακή πλατφόρμα του Πανεπιστημίου ή του Δ.Π.Μ.Σ. ή του μαθήματος το οποίο διδάσκουν, στην οποία θα περιλαμβάνουν σημειώσεις, παρουσιάσεις, βοηθήματα κ.λπ. Σε εξαιρετικές περιπτώσεις αυτό μπορεί να μην συμβαίνει π.χ. επισκέπτες καθηγητές ή για ειδικές διαλέξεις αλλά θα πρέπει να είναι πλήρως αιτιολογημένο.

4. Φροντιστηριακές ασκήσεις, στο πλαίσιο μαθημάτων του Δ.Π.Μ.Σ., μπορούν να ανατίθενται, εκτός των ανωτέρω, και σε μέλη του διδακτικού προσωπικού, καθώς και σε υποψηφίους διδάκτορες των Τμημάτων που διοργανώνουν το Δ.Π.Μ.Σ.

Άρθρο 14

ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ - ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΩΝ

Στο τέλος κάθε διδακτικής περιόδου, πραγματοποιείται ηλεκτρονική αξιολόγηση κάθε μαθήματος και κάθε διδάσκοντος από τους μεταπτυχιακούς φοιτητές, υπό την οργάνωση και εποπτεία της Μονάδας Διασφάλισης Ποιότητας (ΜΟ.ΔΙ.Π.) του Πανεπιστημίου.

Άρθρο 15

ΦΟΙΤΗΤΙΚΕΣ ΠΑΡΟΧΕΣ - ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΙΣ

1. Οι μεταπτυχιακοί φοιτητές έχουν όλα τα δικαιώματα και τις παροχές που προβλέπονται για τους φοιτητές του πρώτου κύκλου σπουδών, πλην του δικαιώματος παροχής δωρεάν διδακτικών συγγραμμάτων.

2. Οι μεταπτυχιακοί φοιτητές δύνανται να χρησιμοποιούν την υπάρχουσα υλικοτεχνική υποδομή του Πανεπιστημίου και η οποία περιλαμβάνει χώρους διδασκαλίας κατάλληλα εξοπλισμένους με σύγχρονα μέσα διδασκαλίας και Η/Υ, τη Βιβλιοθήκη, το Υπολογιστικό Κέντρο και τις εγκαταστάσεις των Εργαστηρίων του Τμήματος. Έχουν επίσης τη δυνατότητα χρήσης της πλατφόρμας τηλεκπαίδευσης του Ο.Π.Α., σύνδεσης με ψηφιακές βιβλιοθήκες, σύνδεσης από απόσταση και δωρεάν πρόσβασης στο διαδίκτυο μέσω του Πανεπιστημίου.

3. Η γενική παρουσία και συμπεριφορά του φοιτητή κατά τη διάρκεια των μεταπτυχιακών σπουδών είναι προϋπόθεση για τη συνέχιση της παρακολούθησης. Περιπτώσεις παραπτώματων όπως αντιγραφή, ανάρμοστη συμπεριφορά κ.λπ. συνεπάγονται διαγραφή από το Πρόγραμμα μετά από απόφαση του αρμοδίου οργάνου σύμφωνα με τις κείμενες διατάξεις (σήμερα η σχετική αρμοδιότητα ανήκει στην Κοσμητεία) και τα διαλαμβανόμενα στον Οδηγό Διεξαγωγής Εξετάσεων του Ο.Π.Α.

4. Οι μεταπτυχιακοί φοιτητές υποχρεούνται να αναφέρουν με τον ενδεδειγμένο τρόπο αν χρησιμοποίησαν το έργο και τις απόψεις άλλων. Η αντιγραφή θεωρείται σοβαρό ακαδημαϊκό παράπτωμα. Λογοκλοπή θεωρείται η αντιγραφή εργασίας κάποιου άλλου, καθώς και η χρησιμοποίηση εργασίας άλλου - δημοσιευμένης ή μη - χωρίς τη δέουσα αναφορά. Η αντιγραφή οποιουδήποτε υλικού τεκμηρίωσης, ακόμη και από μελέτες του ίδιου του υποψηφίου, χωρίς σχετική αναφορά, μπορεί να στοιχειοθετήσει εισήγηση της Ε.Δ.Ε. για διαγραφή του. Στις παραπάνω περιπτώσεις, η Ε.Δ.Ε. μπορεί, αφού προηγουμένως του δοθεί η δυνατότητα να εκθέσει, προφορικώς ή γραπτώς, τις απόψεις του επί του θέματος, να εισηγηθεί στην Κοσμητεία τη διαγραφή του.

5. Οποιοδήποτε παράπτωμα ή παράβαση ακαδημαϊκής δεοντολογίας παραπέμπεται για αντιμετώπιση του προβλήματος από τον Διευθυντή, στους Προέδρους των συμμετεχόντων Τμημάτων και τέλος στην Κοσμητεία της Σχολής. Ως παραβάσεις θεωρούνται και τα παραπτώματα της αντιγραφής ή της λογοκλοπής και γενικότερα κάθε παράβαση των διατάξεων περί πνευματικής ιδιοκτησίας από μεταπτυχιακό φοιτητή κατά τη συγγραφή εργασιών στο πλαίσιο των μαθημάτων ή την εκπόνηση της διπλωματικής εργασίας.

Άρθρο 16

ΤΕΛΗ ΦΟΙΤΗΣΗΣ-ΥΠΟΤΡΟΦΙΣ

1. Τα τέλη φοίτησης για την παρακολούθηση του Δ.Π.Μ.Σ. ορίζονται στο άρθρο 8 της πράξης ίδρυσης του προγράμματος, όπως αυτή έχει δημοσιευθεί και ισχύει και υπάρχει δυνατότητα τμηματικής καταβολής. Τα τέλη

φοίτησης θα καταβάλλονται σε 4 ή περισσότερες δόσεις, πλέον της κατοχύρωσης των 1.000 €, κατά τη διάρκεια του προγράμματος σε ημερομηνίες που θα ορίζονται από την ΕΔΕ του προγράμματος.

2. Το Δ.Π.Μ.Σ. προβλέπει τη δυνατότητα χορήγησης υποτροφιών ή βραβείων αριστείας σε μεταπτυχιακούς φοιτητές, σύμφωνα με απόφαση της Ε.Δ.Ε. του Προγράμματος με βάση ακαδημαϊκά κριτήρια.

Άρθρο 17

ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ - ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ

1. Η διοικητική και γραμματειακή υποστήριξη του Δ.Π.Μ.Σ. παρέχεται από το Τμήμα Γραμματείας Μεταπτυχιακών και Διδακτορικών Σπουδών της Σχολής Οικονομικών Επιστημών κατά τα διαλαμβανόμενα στην υπ' αρ. 4277/30-6-2016 απόφαση της Συγκλήτου του Πανεπιστημίου (Β' 2250).

2. Η οικονομική διαχείριση και εκτέλεση του προϋπολογισμού του προγράμματος εκτελείται από τον ΕΛΚΕ/ΟΠΑ σύμφωνα με τις εκάστοτε ισχύουσες διατάξεις.

Άρθρο 18

ΜΕΤΑΒΑΤΙΚΕΣ ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ

Οι φοιτητές που έχουν ήδη εγγραφεί στο Π.Μ.Σ. κατά την έναρξη ισχύος του ν. 4485/2017, καθώς και οι φοιτητές που εγγράφονται και αρχίζουν τη φοίτηση το ακαδημαϊκό έτος 2017-2018 σε Π.Μ.Σ. ιδρυθέν έως τη δημοσίευση του ν. 4485/2017, συνεχίζουν και ολοκληρώνουν το πρόγραμμα, σύμφωνα με τις ισχύουσες, έως την έναρξη ισχύος του ν. 4485/2017, διατάξεις (παρ. 2 του άρθρου 85 του ν. 4485/2017).

Όσα θέματα δεν ρυθμίζονται στον παρόντα Κανονισμό, θα ρυθμίζονται από τα αρμόδια όργανα σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 1

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ – ΕΛΑΧΙΣΤΕΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΕΣ ΩΡΕΣ

Προπαρασκευαστικά Μαθήματα

Προπαρασκευαστικό στα Μαθηματικά (ελάχιστες διδακτικές ώρες: 15)

The aim of the course is to provide students with the necessary mathematical tools employed in the teaching of main courses of the Programme and used in the related literature, as well as to familiarize them with the application of mathematics in addressing economic problems. The topics covered by the course are: functions and equations; the time value of money (the present and the future value of money); matrices (matrix operations, transposes and inverses, determinants, Cramer's Rule); differential calculus (derivatives, rules of differentiation; Taylor Series expansion, maxima and minima of functions of one and of more than one variables, optimization with and without constraints); integral calculus (rules of integration, definite and indefinite integrals, improper integrals).

Προπαρασκευαστικό στη Στατιστική (ελάχιστες διδακτικές ώρες: 15)

The aim of this course is to refresh students' knowledge on probability and statistics. It covers topics on probability, conditional probability, random sampling, properties of estimators, point and interval estimation, hypothesis tests of a single population, tests on the mean of a normal population (variance known and unknown), as well as tests of population proportions. At the end of the course, the students will be able to apply the Laws of probability and estimate various moments, either static or dynamic, from a random sample. They will be also able contact tests of the a mean, either one- or two-sided, from a normal random.

Υποχρεωτικά Μαθήματα

Οικονομική Χρηματαγορών (ελάχιστες διδακτικές ώρες: 39)

The aim of this course is to introduce students to the economics of financial markets and especially to help them understand the role that financial markets play in the business environment. In addition, it focuses on many public issues and examine how the most important players in financial markets, central banks, operate and how monetary policy is conducted. It starts with an overview of the financial system with emphasis on the structure of financial markets and the role of financial intermediaries, and especially the role of the private banking sector. It covers topics on multiple deposit creation and the money supply process, determinants of the money supply, tools of monetary policy, monetary policy goals, strategy and tactics, the demand for money, aggregate demand and supply analysis, effects of monetary and fiscal policy, transmission mechanisms of monetary policy, the government's role, fiscal policy instruments, the foreign exchange market and the international financial system.

At the end of the course, the students will have a good understanding of the functioning of the financial institutions as well as of the roles of the central bank and the government. Also, they will have acquired knowledge about the tools of monetary policy, and the way that monetary policy is conducted. They will be able to understand the implications of a monetary, but also of a fiscal, policy announcement for the financial markets (domestic and foreign) and the real economy.

Ποσοτικές Μέθοδοι (ελάχιστες διδ. ώρες: 39)

The aim of the course is to introduce students to quantitative methods with emphasis on their application to decision taking. The scope of the lectures is to familiarize the students with the basic theoretical principles and the models applied to Finance. The course also includes lab applications with real economic and financial data. The practical significance of this course is of great importance, as the statistical and econometric analysis is necessary to create Portfolios, to the rational decisions making, in the Banking Sector, in the Capital and Money markets, to asses Portfolio performance, etc. Completing the course, the students will able to quantify a given problem, to find the appropriate method to solve it, to consider alternative models or estimating procedures, and to employ the results this quantitative analysis on decision making for the financial markets and banking sector. The main applications of the financial markets are the assessment of funds and portfolios, of credit risk, and the behaviour of interest and exchange rates

Ανάλυση Αγορών και Διαχείριση Χαρτοφυλακίου (ελάχιστες διδ. ώρες: 39)

The aim of this course is to introduce students to capital markets, and the modern tools of investment analysis and portfolio management. It covers topics on investment techniques and capital budgeting, money and capital markets, optimal portfolio management and risk management, asset pricing, security analysis and bond pricing, as well as bond portfolio management. The course also includes a computational demonstration of most of the above tools and techniques with excel, which is very popular in the finance industry. At the end of the course, the students will have a full understanding of concepts and tools of the modern portfolio management techniques and investment decisions. They will be acquire knowledge and skills on institutional issues of financial markets, trading mechanisms, asset evaluation procedures, investment strategies and risk management. They will be also able to implement the above tools and methods in practice to evaluate empirically their performance.

Χρηματοοικονομική και Τραπεζική Λογιστική (ελάχιστες διδ. ώρες: 39)

The objective of the course is to familiarize students with the financial reporting aspects for assets, liabilities and owners' equity. The course also covers topics of earnings management, fundamental analysis and equity valuation based on accounting information. The primary emphasis of the course is on reporting for assets and liabilities according to the International

Financial Reporting Standards (IFRS). At the end of the course students will have full understanding of the elements of financial statements and be able to use that information in making decisions. In addition, students will know how to value assets, liabilities and measure income. This knowledge will facilitate their use and analysis of financial statement information.

Χρηματοοικονομική Διοίκηση (ελάχιστες διδ. ώρες: 39)

This course examines the valuation of investment projects and capital budgeting decisions by corporates, how they access capital markets and factors that affect capital structure decisions, namely the mix of various forms of financing. It also covers means of raising debt and equity financing in capital markets, with a special focus on early-stage funding and crowdfunding. As a benchmark case, we consider a competitive economy without frictions, where capital structure is irrelevant for the value of the firm. This, so called Modigliani-Miller (MM) irrelevance proposition, is discussed using basic concepts of real options where students have the opportunity to gain insights into the valuation of risky-debt and equity. The MM irrelevance proposition is used to guide students' thinking about the impact of financial transactions, such as share buybacks, on share valuations and the weighted average cost of capital (WACC). Real-world examples are considered where capital markets are subject to distortions and frictions, such as financial distress costs, principle-agent problems and asymmetric information. The teaching mode is to identify first-order factors that affect capital structure decisions by corporates and think towards an optimal capital structure when such factors interact.

In particular, the Static Trade-Off theory (STO) considers the balance between tax shields and financial distress costs in determining a firm's debt policy. As part of STO, students are introduced to problems of debt-overhang and underinvestment by firms due to legacy debts and learn how managers could deal with these problems, with a special emphasis on rights issues and debt restructurings. In the presence of managerial moral hazard, the Free-Cash-Flow theory (FCF) suggests that debt could act as disciplinary device, facilitating better monitoring of managerial decisions. According to the Pecking-Order-Theory, information asymmetries lead to mispricing of corporate securities, thus corporate decisions on which type of securities to issue depend on information sensitivities. Aspects of human capital and innovation are considered in relation to big tech companies and their decisions to raise external funds. The course also covers issues on early-stage funding and crowdfunding.

Overall, students are equipped with the analytical apparatus to identify first-order issues relevant to corporate financing decisions and learn how to combine and apply them in practice.

Χρηματοοικονομικά Παράγωγα Προϊόντα (ελάχιστες διδ. ώρες: 39)

The aim of this course is to introduce students to the theoretical and practical aspects of financial derivatives. Specifically, the course examines the pricing and use of financial derivatives including options, forward contracts, futures contracts and swaps. The course will extensively focus on the theory and applications of derivatives in speculation and risk management. Moreover, the course includes a computational demonstration of the pricing models with excel. At the end of the course, the students will have a full understanding of derivatives markets, concepts and pricing tools. They are expected to develop competencies in pricing, hedging and trading strategies of derivatives. They will be also able to implement the above pricing tools and methods to effectively manage financial risks in practice.

Τραπεζική Διοίκηση και Διαχείριση Κινδύνων (ελάχιστες διδ. ώρες: 39)

The aim of this course is to introduce students to modern banking economics, and especially the current tools of banks risk management. It covers topics on banking theory and practice and techniques of risk detection, risk measurement, risk management, risk hedging and risk immunization. The course also includes a computational demonstration of most of the above tools and techniques with excel, which is very popular in the banking industry. At the end of

the course, the students will have a full understanding of concepts and tools of the modern banking techniques and strategic decisions. They will acquire knowledge and skills on banking products, procedures, accounts and statements. They will be also able to implement the above tools and methods in practice to evaluate empirically banks performances. Finally, the students will be able to manage the credit risk, the interest rate risk, the parity (fx) risk, the liquidity risk, and the operational risk of the banking institutions.

Μαθήματα αντί Διπλωματικής Εργασίας

Ειδικά Θέματα στην Τραπεζική (ελάχιστες διδ. ώρες: 39)

The aim of this course is the completion of the knowledge of those students who have already attended the course of Banking & Risk Management. They will acquire the most modern and specialized knowledge of current banking issues. The course also includes a computational demonstration of most of the above tools and techniques with excel, which is very popular in the banking industry.

At the end of the course, the students will have a full understanding of concepts and tools of the modern banking techniques and strategic decisions. They will acquire knowledge and skills on banking supervision (especially in: capital adequacy, money laundering, etc.), securitization practices, bank payments systems, bank administration structures, bank crises, bank business plans, bank budgeting, treasury cash flows, and bank valuation methods.

Ειδικά Θέματα στη Χρηματοοικονομική (ελάχιστες διδ. ώρες: 39)

The aim of this course is to present a number of risk management and investment applications to the students, which are used in practice. It covers topics in international portfolio risk management and currency risk, mutual funds and portfolio performance evaluation, investments strategies and value at risk (VaR) applications. At the end of the course, the students will have become familiar with techniques and concepts on international investing risk management procedures and diversification, performance evaluation procedures and security selection, investment strategies accounting for taxes and inflation, investor constraints, investment policies and VaR procedures. VaR procedures for asset portfolios and loans management will be demonstrated through an econometric package.

Πληροφοριακά Συστήματα και Στρατηγικές Διαχείρισης στη Χρηματοοικονομική (ελάχιστες διδ. ώρες: 39)

Dealing room operations focus, mainly, on trading financial securities and executing financial transactions, and are directly dictated from risk, liquidity and cash management constraints. The aim of this course is to make the student familiar with the functions, operations and trading strategies in the modern dealing room. It offers an opportunity to learn more about the Reuters Eikon application; the financial information service for professionals. The course attempts to develop an operational knowledge in trading financial securities with a focus on risk management and return enhancement. It deals comprehensively with the increased importance played by risk and uncertainty in today's financial markets.

Students are introduced to theoretical and empirical issues of different financial instruments, their valuation methodology, and their institutional uses in risk management.

After the completion of the course the students will have a full understanding of the activities of a bank's or a financial institution's treasury department, and an insight of how treasury can support business strategy. They will acquire fundamental knowledge and skills on trading mechanisms (how security trading is conducted, how security traders can minimize their cost of trading, and of how market makers can optimally set prices and execute orders), theoretical and empirical issues of different financial instruments, their valuation methodology, and their institutional uses in risk and portfolio management. They will also gain first-hand experience in trading simulated securities and making a market for

simulated securities at the program's Dealing Room consisting from 12 fully functional Thomson Reuters Eikon Terminals. The course begins with an introduction to dealing room technology, the different functions and the several purposes of Reuters Eikon, such as market making and technical analysis. It proceeds to cover a repertoire of trading and arbitrage techniques for equities, futures, volatility and options strategies, fixed income securities, etc.

Μαθήματα Επιλογής (ενδεικτική λίστα μαθημάτων)

[Αποτιμήσεις και Συγχωνεύσεις Επιχειρήσεων και Τραπεζών](#) (ελάχιστες διδ. ώρες: 39)

The aim of this course is to introduce students to companies' valuations and mergers/acquisitions. It covers topics on Financial Reporting and Analysis, Corporate Finance, Equity and Alternative Investments. In more details in the part of Financial Reporting and Analysis it covers Financial Reporting System analysis (with an emphasis on IFRS), Analysis of Inventories and Long-Lived Assets, Analysis of Pensions, Stock Compensation and Other Employee Benefits, Analysis of Inter-Corporate Investments, Analysis of Business Combinations, Analysis of Global Operations, Ratio and Financial Analysis. In the part of Corporate Finance it covers special topics on Capital Structure Decisions, Working Capital Management, Mergers/Acquisitions and Corporate Restructuring. Finally, in the part of Equity and Alternative Investments it covers special topics on Valuation of Shares Equity together with Private Equity/Venture Capital Valuation. At the end of the course, students will have a full understanding of concepts and tools of the companies' valuation methods as well as mergers/acquisitions techniques. They will acquire knowledge and develop skills, firstly on financial analysis and management to value business operations, assets and equity shares; and secondly on business combinations and mergers/acquisitions. They will be also able to implement the above knowledge, tools and methods in practice to evaluate empirically their performance.

[Θεωρία Παιγνίων και Στρατηγικές Αποφάσεις: με εφαρμογές στα οικονομικά](#) (ελάχιστες διδ. ώρες: 39)

Game theory studies strategic situations. It is the science of strategic decision making. It has been used to great effect in sciences as diverse as evolutionary biology and economics. The chief purpose of this course is to enable the student to set up, study and solve games, especially games that arise in business and economics.

As said, this course is designed for people in business, for managers. It is as theoretical as necessary for providing an introduction to the science of game theory; and practical in that it offers many applications and case studies to make it attractive to managers in both the commercial and non-profit sectors, as well as to students in business. It is intended to help managers to expand the conceptual framework within which they operate and, in this way,

- to encourage them develop more powerful generic problem-solving skills;
- to resolve practical difficulties, when they occur, more efficiently and more effectively;
- to acquire a deeper understanding of incentives, conflicts, cooperation, threats, promises and timing of actions;
- to discover alternative perspectives on problems which, even when they do not offer clear-cut solutions, they, at worst, lead to a better understanding of strategic decision making;
- to comprehend better the nature of power in multi-person systems and in committee-like structures within organizations.

Having said all this, it should also be emphasised that game theory –and, certainly, this course– is not a panacea for the shortcomings of bad management. It is a tool which, like all others, is best used by those who reflect on their own practice and are prepared to seek ways and mechanisms for improvement. Chance favours a prepared mind and this series of lectures is intended for those who are seeking effectiveness as for those who have already found it.

It has been said, by way of an excuse for curtailing knowledge, that a person with two watches never knows what time it is! Unfortunately, managers cannot afford the luxury of such easy “way-outs”. Research suggests that good managers are well informed, multi-skilled and flexible in their approach to problem solving. Organisations are increasingly complex places where managers must continuously balance opposing forces. Know-how of dealing with such tensions within his or her own organisation and among competing organizations is often what distinguishes a failing manager from a successful one. Game theory has clearly been successful in describing what is to be a decision maker today and this course is for those who are willing to risk knowing more.

Διαχείριση Πιστωτικού Κινδύνου (ελάχιστες διδ. ώρες: 39)

The aim of this course is to introduce students in modern tools of credit risk management and to evaluate options on credit risky debt. These instruments are very popular among bankers to manage and hedge their position against risky debt. The effective management of credit risk is a critical component of a comprehensive approach to risk management and essential to the long-term success of any banking organisation. The course is organized as follows. The first section presents standard interest rates models. These are then used in practice to price option or futures on Treasury Bills and Bonds, as well as interest caps and floors. They can also be used to hedge against risky debt. Having introduced the above tools, the second section the course makes an introduction to the credit risk, credit ratings, estimation of default probabilities, calculates the credit risk on debt instruments, presents credit risky bonds, credit default swaps, futures and options on credit default swap spreads, options on swaps, and finally introduces the mortgage-backed securities. The latter can be found very useful for practitioners in the markets for their every day activities, while students will learn all the necessary tools for credit risk management.

Διαχείριση Χρηματοοικονομικών Κινδύνων (ελάχιστες διδ. ώρες: 39)

The educational aim of the course is to provide an integrated overview of the models of asset dynamics for different risk types (Equities, Interest Rates, FX & Credit) and the key techniques of identification, measurement and management of financial risk. The course will begin by a brief overview of the basic financial instruments and associated fundamental concepts: fixed income securities; Simple derivatives: Futures, Forwards and Interest Rate Swaps; Options and the Black-Scholes framework. The discussion will continue with an introduction to statistical measures and error metrics of different distributions. We will proceed to examine risk measures such as Value at Risk (VaR) and Expected Shortfall; the three key methodologies for VaR calculation (historical, parametric and Monte Carlo simulation), their advantages, shortfalls and limitations will be discussed extensively. Additionally, we will examine the formalism of credit risk and the Basel II capital requirements; finally, we will dedicate one session to the formalism of Decision Analysis principles and the management of risks outside the financial markets. The course will conclude with a computer lab session in which participants will gain hands-on experience with Monte Carlo simulations, and will employ such techniques to find solutions to real-world risk management problems. Participants should be familiar with basic concepts in securities and derivatives, and have basic knowledge of differential calculus and linear algebra (matrix operations). However, we will be able to review in class all mathematical background as necessary. Familiarity with Microsoft EXCEL or a statistical programming language is also essential.

Πληροφοριακά Συστήματα και Στρατηγικές Διαχείρισης στη Χρηματοοικονομική (ελάχιστες διδ. ώρες: 39)

Dealing room operations focus, mainly, on trading financial securities and executing financial transactions, and are directly dictated from risk, liquidity and cash management constrains. The aim of this course is to make the student familiar with the functions, operations and

trading strategies in the modern dealing room. It offers an opportunity to learn more about the Reuters Eikon application; the financial information service for professionals. The course attempts to develop an operational knowledge in trading financial securities with a focus on risk management and return enhancement. It deals comprehensively with the increased importance played by risk and uncertainty in today's financial markets. Students are introduced to theoretical and empirical issues of different financial instruments, their valuation methodology, and their institutional uses in risk management. After the completion of the course the students will have a full understanding of the activities of a bank's or a financial institution's treasury department, and an insight of how treasury can support business strategy. They will acquire fundamental knowledge and skills on trading mechanisms (how security trading is conducted, how security traders can minimize their cost of trading, and of how market makers can optimally set prices and execute orders), theoretical and empirical issues of different financial instruments, their valuation methodology, and their institutional uses in risk and portfolio management. They will also gain first-hand experience in trading simulated securities and making a market for simulated securities at the program's Dealing Room consisting from 12 fully functional Thomson Reuters Eikon Terminals. The course begins with an introduction to dealing room technology, the different functions and the several purposes of Reuters Eikon, such as market making and technical analysis. It proceeds to cover a repertoire of trading and arbitrage techniques for equities, futures, volatility and options strategies, fixed income securities, etc.

Μεγάλες Βάσεις Δεδομένων και Στατιστική Μάθηση (ελάχιστες διδ. ώρες: 39)

This course is designed to introduce students to the concepts of large data handling and analysis with machine learning techniques. We start with computational analysis and inference and discuss the Monte Carlo, Bootstrap, k-fold cross-validation and recursive and rolling estimation methodologies. We provide a solid basis for time-series forecasting based on predictive linear regressions as well as using the Kalman Smoother. Next, we discuss large data handling techniques and discuss its features (seasonalities, nonstationarities). We discuss how unsupervised machine learning methodologies (k-means clustering, principal component analysis and dynamic factor analysis) could be applied in economics and finance forecasting applications (including the construction of Financial Conditions Indexes and Uncertainty Indicators). Next, we introduce the penalised regression methodologies of ridge, lasso and elastic net. We extend our discussion to unbalanced datasets and use bridge equations, MIDAS and U-MIDAS models as suggested remedies. Finally, our special topics include adaptive learning and modelling and applications of machine learning in portfolio selection. On top of our theory discussions, the course has a "hands-on" approach where all these methods applied in real data using the R Project for Statistical Analysis as the main scientific software.

Επενδύσεις με Στατιστικές και Υπολογιστικές Μεθόδους και η Μικροδομή των Αγορών

(ελάχιστες διδ. ώρες: 39)

In this course we will use statistical and computational tools to study several aspects of trading in modern financial markets;

What statistical facts about financial markets are useful for investors.
How quantitative trading models are constructed, implemented and evaluated.

How markets are organised and how organisation affects trading costs.

We will discuss several major asset classes including cryptos. The syllabus covers both theoretical work and empirical work.

Part 1: quant trading models, design and implementation

- Relevant statistical facts
- Building a quant trading model: return forecasts, risk forecasts and trading cost estimates
- Portfolio construction and portfolio evaluation

Part 2: modern market structure and related concepts

- Core concepts (e.g. liquidity, transparency) and basic market design issues (i.e. auctions versus dealerships)
- How modern markets actually work and examples of recent innovations (e.g. dark trading regulation)
- Algo and high-frequency trading

Part 3: current market issues and opportunities

- Cryptos, bitcoin and blockchain

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 18 Μαρτίου 2021

Ο Πρύτανης

ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΜΠΟΥΡΑΝΤΩΝΗΣ



ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

Το Εθνικό Τυπογραφείο αποτελεί δημόσια υπηρεσία υπαγόμενη στην Προεδρία της Κυβέρνησης και έχει την ευθύνη τόσο για τη σύνταξη, διαχείριση, εκτύπωση και κυκλοφορία των Φύλλων της Εφημερίδας της Κυβερνήσεως (ΦΕΚ), όσο και για την κάλυψη των εκτυπωτικών - εκδοτικών αναγκών του δημοσίου και του ευρύτερου δημόσιου τομέα (ν. 3469/2006/Α' 131 και π.δ. 29/2018/Α' 58).

1. ΦΥΛΛΟ ΤΗΣ ΕΦΗΜΕΡΙΔΑΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ (ΦΕΚ)

- Τα **ΦΕΚ σε ηλεκτρονική μορφή** διατίθενται δωρεάν στο **www.et.gr**, την επίσημη ιστοσελίδα του Εθνικού Τυπογραφείου. Όσα ΦΕΚ δεν έχουν ψηφιοποιηθεί και καταχωριστεί στην ανωτέρω ιστοσελίδα, ψηφιοποιούνται και αποστέλλονται επίσης δωρεάν με την υποβολή αίτησης, για την οποία αρκεί η συμπλήρωση των αναγκαίων στοιχείων σε ειδική φόρμα στον ιστότοπο **www.et.gr**.

- Τα **ΦΕΚ σε έντυπη μορφή** διατίθενται σε μεμονωμένα φύλλα είτε απευθείας από το Τμήμα Πωλήσεων και Συνδρομητών, είτε ταχυδρομικά με την αποστολή αιτήματος παραγγελίας μέσω των ΚΕΠ, είτε με ετήσια συνδρομή μέσω του Τμήματος Πωλήσεων και Συνδρομητών. Το κόστος ενός ασπρόμαυρου ΦΕΚ από 1 έως 16 σελίδες είναι 1,00 €, αλλά για κάθε επιπλέον οκτασέλιδο (ή μέρος αυτού) προσαυξάνεται κατά 0,20 €. Το κόστος ενός έγχρωμου ΦΕΚ από 1 έως 16 σελίδες είναι 1,50 €, αλλά για κάθε επιπλέον οκτασέλιδο (ή μέρος αυτού) προσαυξάνεται κατά 0,30 €. Το τεύχος Α.Σ.Ε.Π. διατίθεται δωρεάν.

• Τρόποι αποστολής κειμένων προς δημοσίευση:

Α. Τα κείμενα προς δημοσίευση στο ΦΕΚ, από τις υπηρεσίες και τους φορείς του δημοσίου, αποστέλλονται ηλεκτρονικά στη διεύθυνση **webmaster.et@et.gr** με χρήση προηγμένης ψηφιακής υπογραφής και χρονοσήμανσης.

Β. Κατ' εξαίρεση, όσοι πολίτες δεν διαθέτουν προηγμένη ψηφιακή υπογραφή μπορούν είτε να αποστέλλουν ταχυδρομικά, είτε να καταθέτουν με εκπρόσωπό τους κείμενα προς δημοσίευση εκτυπωμένα σε χαρτί στο Τμήμα Παραλαβής και Καταχώρισης Δημοσιευμάτων.

- Πληροφορίες, σχετικά με την αποστολή/κατάθεση εγγράφων προς δημοσίευση, την ημερήσια κυκλοφορία των Φ.Ε.Κ., με την πώληση των τευχών και με τους ισχύοντες τιμοκαταλόγους για όλες τις υπηρεσίες μας, περιλαμβάνονται στον ιστότοπο (**www.et.gr**). Επίσης μέσω του ιστότοπου δίδονται πληροφορίες σχετικά με την πορεία δημοσίευσης των εγγράφων, με βάση τον Κωδικό Αριθμό Δημοσιεύματος (ΚΑΔ). Πρόκειται για τον αριθμό που εκδίδει το Εθνικό Τυπογραφείο για όλα τα κείμενα που πληρούν τις προϋποθέσεις δημοσίευσης.

2. ΕΚΤΥΠΩΤΙΚΕΣ - ΕΚΔΟΤΙΚΕΣ ΑΝΑΓΚΕΣ ΤΟΥ ΔΗΜΟΣΙΟΥ

Το Εθνικό Τυπογραφείο ανταποκρινόμενο σε αιτήματα υπηρεσιών και φορέων του δημοσίου αναλαμβάνει να σχεδιάσει και να εκτυπώσει έντυπα, φυλλάδια, βιβλία, αφίσες, μπλοκ, μηχανογραφικά έντυπα, φακέλους για κάθε χρήση, κ.ά.

Επίσης σχεδιάζει ψηφιακές εκδόσεις, λογότυπα και παράγει οπτικοακουστικό υλικό.

Ταχυδρομική Διεύθυνση: Καποδιστρίου 34, τ.κ. 10432, Αθήνα

Ιστότοπος: **www.et.gr**

ΤΗΛΕΦΩΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ: 210 5279000 - fax: 210 5279054

Πληροφορίες σχετικά με την λειτουργία του ιστότοπου: **helpdesk.et@et.gr**

ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗ ΚΟΙΝΟΥ

Πωλήσεις - Συνδρομές: (Ισόγειο, τηλ. 210 5279178 - 180)

Πληροφορίες: (Ισόγειο, Γρ. 3 και τηλεφ. κέντρο 210 5279000)

Παραλαβή Δημ. Ύλης: (Ισόγειο, τηλ. 210 5279167, 210 5279139)

Αποστολή ψηφιακά υπογεγραμμένων εγγράφων προς δημοσίευση στο ΦΕΚ: **webmaster.et@et.gr**

Πληροφορίες για γενικό πρωτόκολλο και αλληλογραφία: **grammateia@et.gr**

Ωράριο για το κοινό: Δευτέρα ως Παρασκευή: 8:00 - 13:30

Πείτε μας τη γνώμη σας,

για να βελτιώσουμε τις υπηρεσίες μας, συμπληρώνοντας την ειδική φόρμα στον ιστότοπό μας.

