

#### ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ ΝΕΩΝ ΘΕΣΕΩΝ /ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΕΤΟΣ 2018-19

Το **Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΠΜΣ) στη Λογιστική και Χρηματοοικονομική απευθύνεται** σε απόφοιτους Α.Ε.Ι. και Τ.Ε.Ι. καθώς και σε στελέχη επιχειρήσεων που επιθυμούν να εμβαθύνουν στα αντικείμενα της Λογιστικής και της Χρηματοοικονομικής. Οι Μεταπτυχιακές Σπουδές οδηγούν στη λήψη Διπλώματος Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΔΜΣ).

➤ Στα πλαίσια του προγράμματος λειτουργούν δύο τμήματα σπουδών:

✓ **Τμήμα Πλήρους Φοίτησης** (full time) που απευθύνεται σε νέους απόφοιτους, έχει διάρκεια 12 μήνες και τα μαθήματα είναι πρωινά ή απογευματινά.

✓ **Τμήμα Μερικής Φοίτησης** (part time) που απευθύνεται σε στελέχη επιχειρήσεων και οργανισμών, έχει διάρκεια 24 μήνες και τα μαθήματα είναι απογευματινά.

➤ Οι φοιτητές εξειδικεύονται σε μια από τις ακόλουθες τρεις προσφερόμενες κατευθύνσεις:

α) Λογιστική και Ελεγκτική (Accounting and Auditing)

β) Χρηματοοικονομική, Επενδύσεις, και Διαχείριση Κινδύνων (Finance, Investments, and Risk Management)

γ) Λογιστική και Χρηματοοικονομική (Accounting and Finance)

Για τη φοίτηση στα παραπάνω τμήματα απαιτείται η καταβολή **διδάκτρων** (περισσότερες πληροφορίες στην ηλεκτρονική διεύθυνση <http://www.postgraduate-accfm.aueb.gr/Scholarships.aspx>).

Το πρόγραμμα λειτουργεί σύμφωνα με τις διατάξεις του εγκεκριμένου (απόφαση 16<sup>ης</sup> Συνεδρίασης Συγκλήτου από 5/7/2018) **Κανονισμού Λειτουργίας** και του Ν.4485/2017.

**Η διαδικασία αποδοχής και αξιολόγησης των αιτήσεων υποψηφιότητας είναι κυλιόμενη και πραγματοποιείται σε επιμέρους κύκλους:**

➤ Η καταληκτική ημερομηνία αποδοχής αιτήσεων του 1<sup>ου</sup> κύκλου είναι η **Παρασκευή 20/7/2018**.

➤ Η καταληκτική ημερομηνία αποδοχής αιτήσεων του 2<sup>ου</sup> κύκλου είναι η **Παρασκευή 7/9/2018**.

Ο αριθμός των θέσεων είναι περιορισμένος και οι αιτήσεις αξιολογούνται με σειρά προτεραιότητας.

**Οι αιτήσεις υποβάλλονται μόνο ηλεκτρονικά στην ακόλουθη διεύθυνση <https://e-graduate.applications.aueb.gr/>.** Για την υποβολή της ηλεκτρονικής σας αίτησης απαιτείται:

- να συνδεθείτε στον ανωτέρω σύνδεσμο,
- να εντοπίσετε στον κατάλογο των προσφερόμενων ανά Σχολή Μεταπτυχιακών Προγραμμάτων το **ΠΜΣ στη Λογιστική και Χρηματοοικονομική**
- να επιλέξετε **τμήμα πλήρους ή μερικής φοίτησης**
- να συμπληρώσετε **με ακρίβεια όλα** τα στοιχεία της αίτησης
- εντός αποκλειστικής προθεσμίας πέντε (5) ημερών **να αποστείλετε ταχυδρομικά ή να υποβάλετε αυτοπροσώπως στη Γραμματεία του ΠΜΣ όλα τα απαραίτητα δικαιολογητικά** (όπως αυτά υποδεικνύονται ακολούθως), **μαζί με την εκτυπωμένη φόρμα της ηλεκτρονικής αίτησης που έχετε οριστικοποιήσει.**

Προσοχή: θα πρέπει να ολοκληρώσετε τη συμπλήρωση της ηλεκτρονικής αιτήσεως και να πατήσετε «**Υποβολή**» προκειμένου να ληφθεί υπόψη.

**Διεύθυνση ταχυδρομικής αποστολής δικαιολογητικών:**

Γραμματεία του ΠΜΣ στη Λογιστική και Χρηματοοικονομική, Κέντρο Μεταπτυχιακών Σπουδών ΟΠΑ, Ευελπίδων 47<sup>Α</sup> και Λευκάδος 33, 9ος όροφος, γραφείο 913 (καθημερινά 11:30 – 18.30, τηλ. 210-8203633)

#### ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΑ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ

- Εκτυπωμένη Αίτηση.
- Αντίγραφο πτυχίου.
- Πιστοποιητικό Αναλυτικής βαθμολογίας.
- Βεβαίωση ισοτιμίας ΔΟΑΤΑΠ (για τίτλους σπουδών από πανεπιστημιακά ιδρύματα του εξωτερικού).
- Αναλυτικό Βιογραφικό σημείωμα.
- Δύο εμπιστευτικές συστατικές επιστολές (αποκλειστικά από Πανεπιστημιακού για το τμήμα πλήρους φοίτησης, ή/και Εργοδότες για το τμήμα μερικής φοίτησης) .
- Πιστοποιητικό πολύ καλής γνώσης της Αγγλικής γλώσσας (επίπεδο Γ1/C1).
- Πιστοποίηση της προϋπηρεσίας μόνο για φοιτητές μερικής φοίτησης (**βεβαίωση ενσήμων ή/και βεβαίωση εργοδότη ή/και αντίγραφο συμβάσεων που να καλύπτουν όλο το διάστημα της αποκτηθείσας μετά τη λήψη του 1<sup>ου</sup> πτυχίου προϋπηρεσίας**).
- Μία μικρή φωτογραφία τύπου ταυτότητας/διαβατηρίου (ασπρόμαυρη ή έγχρωμη).

Στα δικαιολογητικά αυτά υποβάλλονται τα πρωτότυπα ή απλά φωτοαντίγραφα. Για τα **ξενόγλωσσα έγγραφα** απαιτείται η προσκόμιση επικυρωμένων φωτοαντιγράφων (από την εκδούσα αρχή ή από δικηγόρο).

Η Πρόεδρος του Τμήματος

\*

Αφροδίτη Παπαδάκη

Καθηγήτρια

Ο Πρύτανης

\*

Εμμανουήλ Α. Γιακουμάκης

Καθηγητής