



Αριθ. Πρωτ.: 11390

Προκήρυξη για υποβολή αιτήσεων (2^{ος} κύκλος)

**Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών
Ανάπτυξη & Ασφάλεια Πληροφοριακών Συστημάτων
(Τμήμα Μερικής Φοίτησης - Ακαδημαϊκό έτος 2026-27)**

Το Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΠΜΣ) στην Ανάπτυξη και Ασφάλεια Πληροφοριακών Συστημάτων λειτουργεί από την ακαδημαϊκή χρονιά 2020-21, με δύο εξειδικεύσεις-κατευθύνσεις αιχμής (ΦΕΚ 2635/τ.Β'/30.06.2020):

Κατεύθυνση Α: **Ανάπτυξη Ευφυών Πληροφοριακών Συστημάτων Μεγάλης Κλίμακας**
(Intelligent Large-Scale Information Systems Development)

Κατεύθυνση Β: **Κυβερνοασφάλεια & Προστασία Ψηφιακών Υποδομών**
(Cybersecurity & Digital Infrastructures Protection)

Το αναβαθμισμένο ΠΜΣ αποσκοπεί στην κατάρτιση εξειδικευμένων επιστημόνων, εφοδιασμένων με θεωρητικές, αλλά και πρακτικές γνώσεις και δεξιότητες, ικανών να καλύψουν με πλήρη επάρκεια τις ανάγκες επιχειρήσεων και οργανισμών σε θέματα **ασφάλειας, σχεδιασμού, υλοποίησης και διαχείρισης πληροφοριακών συστημάτων**, καθώς και **προστασίας ψηφιακών υποδομών**.

Η χρονική διάρκεια του ΠΜΣ Μερικής Φοίτησης ανέρχεται σε **είκοσι έναν (21) μήνες**, περιλαμβανομένης της εκπόνησης της μεταπτυχιακής εργασίας. Τα μαθήματα πραγματοποιούνται κάθε **Δευτέρα & Τετάρτη (18:00-21:00)** ή κάθε **Τρίτη & Πέμπτη (18:00-21:00)**. Κατ' εξαίρεση, ενδέχεται να χρησιμοποιηθεί προσωρινά κάποια άλλη ημέρα.

Η παρακολούθηση του ΠΜΣ προϋποθέτει καταβολή τελών φοίτησης. Για το ακαδημαϊκό έτος 2026-27 τα **τέλη φοίτησης** ανέρχονται σε **5.600€** ανά φοιτητή και **καταβάλλονται τμηματικά**. Υπάρχει δυνατότητα **απαλλαγής** διδάκτρων (για οικονομικούς λόγους) σε αριθμό δικαιούμενων, εφόσον τηρούνται οι αναγκαίες προϋποθέσεις.

Οι αιτήσεις των ενδιαφερόμενων θα γίνονται δεκτές, μόνο με ηλεκτρονικό τρόπο, έως την **Παρασκευή, 4 Σεπτεμβρίου 2026**.

Οι ενδιαφερόμενοι θα πρέπει να υποβάλλουν τα εξής έγγραφα:

α. Έντυπο αίτησης (συμπληρώνεται στο <https://e-graduate.applications.aueb.gr>).

β. Πρόσφατη φωτογραφία, τύπου ταυτότητας.

- γ. **Αντίγραφο πτυχίου** (οι πτυχιούχοι). Οι τελειόφοιτοι πρέπει να υποβάλλουν υπεύθυνη δήλωση του Ν. 1599/86 ότι η αποδοχή της αίτησής τους γίνεται με την αίρεση απόκτησης πτυχίου μέχρι **και** την εξεταστική περίοδο του **Σεπτέμβρη 2026**.
- δ. **Αντίγραφο της αναλυτικής βαθμολογίας** όλων των ετών σπουδών.
- ε. **Δύο συστατικές επιστολές**, κατά προτίμηση στο έντυπο που υπάρχει στην ιστοσελίδα του ΠΜΣ.
- στ. **Αναλυτικό βιογραφικό σημείωμα**.
- ζ. **Αντίγραφα αποδεικτικών επαγγελματικής προϋπηρεσίας** (εάν υπάρχουν).
- η. **Σύντομη έκθεση ενδιαφερόντων** (μέχρι 300 λέξεις), στην οποία αναφέρονται οι λόγοι για τους οποίους ο υποψήφιος ενδιαφέρεται για το συγκεκριμένο ΠΜΣ.
- θ. **Αποδεικτικό** (επικυρωμένο αντίγραφο) **καλής γνώσης της αγγλικής γλώσσας**, όπως αποδεικνύεται με πιστοποιητικό *First Certificate* των Πανεπιστημίων Cambridge ή Michigan ή με αντίστοιχο/ισόκυρο *Πιστοποιητικό Γλωσσομάθειας*.

Το ΠΜΣ ενθαρρύνει ζωηρά την εκδήλωση ενδιαφέροντος και υποστηρίζει την **ισότιμη πρόσβαση** σε αυτό κάθε υποψήφιου, περιλαμβανόμενων όσων ανήκουν σε **υποεκπροσωπούμενες** στην Πληροφορική πληθυσμιακές ομάδες (πχ. γυναίκες κλπ.).

Για επιπλέον πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στη **Γραμματεία Μεταπτυχιακών Σπουδών** (Ευελπίδων 47^Α & Λευκάδος 33, 7^{ος} όροφος, Γραφείο 706), **Δευτέρα-Παρασκευή** (11:00-13:00), τηλ. **210.82.03.645**. Αρμόδια: κα. **Ολυμπία Μάρα**.

(Κενά) Υποδείγματα συστατικών επιστολών υπάρχουν στην ιστοσελίδα:

http://mscis.cs.aueb.gr/el/static/information#application_forms

Για άλλες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να επισκέπτονται την ιστοσελίδα:

<http://mscis.cs.aueb.gr/el/normal/home>

Αθήνα, 29 Ιουνίου 2026

Ο Διευθυντής του ΠΜΣ στην Ανάπτυξη &
Ασφάλεια Πληροφοριακών Συστημάτων

*

Καθηγητής Δημήτρης Γκρίτζαλης

Ο Πρύτανης

*

Καθηγητής Βασίλειος Βασδέκης

* Οι υπογραφές υπάρχουν στο πρωτότυπο που βρίσκεται στο αρχείο της Γραμματείας