



**Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών**  
**Τμήμα Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών**

**Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΠΜΣ):**  
**Μηχανική Υπολογιστών, Τηλεπικοινωνιών και Δικτύων**  
**Computer, Telecommunications and Network Engineering**

Προκήρυξη εισαγωγής φοιτητών στο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών  
**"Μηχανική Υπολογιστών, Τηλεπικοινωνιών και Δικτύων"**  
**Computer, Telecommunications and Network Engineering**

Ακαδημαϊκό έτος 2018-19

Το Τμήμα Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών, σύμφωνα με την από 29/5/2018 απόφαση της Γενικής του Συνέλευσης, δέχεται αιτήσεις για σπουδές στο εγκεκριμένο σύμφωνα με τον Ν. 4485/17 Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΠΜΣ) «Μηχανική Υπολογιστών, Τηλεπικοινωνιών και Δικτύων» στις εξής ειδικεύσεις/κατευθύνσεις:

- Μηχανική Υπολογιστών (Computer Engineering)
- Τηλεπικοινωνίες και Επεξεργασία Σήματος (Telecommunications and Signal Processing)
- Δικτύωση Υπολογιστών (Computer Networking).

Σκοπός του ΠΜΣ είναι:

- η ειδίκευση σε μία από τις τρεις κατευθύνσεις της Μηχανικής Υπολογιστών, Τηλεπικοινωνιών και Δικτύων, ώστε οι κάτοχοι του απονεμόμενου Διπλώματος Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΔΜΣ) να έχουν αυξημένα προσόντα επαγγελματικής προσφοράς στις οικείες ειδικεύσεις,
- η εκπαίδευση και διαμόρφωση επιστημόνων-ερευνητών, ικανών να συνεισφέρουν στην προώθηση της έρευνας και της τεχνολογίας στο πεδίο της Μηχανικής Υπολογιστών, Τηλεπικοινωνιών και Δικτύων,
- η περαιτέρω προαγωγή της γνώσης, η ανάπτυξη της έρευνας, καθώς και η ικανοποίηση των εκπαιδευτικών, ερευνητικών, κοινωνικών, πολιτιστικών και αναπτυξιακών αναγκών της χώρας.

Η χρονική διάρκεια φοίτησης στο ΠΜΣ, που οδηγεί στη λήψη Διπλώματος Μεταπτυχιακών Σπουδών, ορίζεται σε τρία (3) ακαδημαϊκά εξάμηνα, στα οποία περιλαμβάνεται και ο χρόνος εκπόνησης διπλωματικής εργασίας.

Υποψήφιοι μπορούν να είναι κάτοχοι τίτλου του Α΄ κύκλου σπουδών ΑΕΙ της ημεδαπής ή ομοταγών, αναγνωρισμένων από τον ΔΟΑΤΑΠ<sup>1</sup>. Δικαίωμα αίτησης έχουν και φοιτητές του Α΄ κύκλου σπουδών ΑΕΙ οι οποίοι βρίσκονται στο τελευταίο εξάμηνο φοίτησης και αναμένεται να αποκτήσουν το πτυχίο τους μέχρι την περίοδο εγγραφών στο ΠΜΣ. Το Πρόγραμμα απευθύνεται κυρίως σε υποψηφίους προερχόμενους από Τμήματα/Σχολές Πληροφορικής, Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών, Επιστήμης Υπολογιστών, Μηχανικών Υπολογιστών και Πληροφορικής, Ηλεκτρολόγων Μηχανικών, Φυσικής ή συναφών προς αυτά Τμημάτων/Σχολών. Εφόσον γίνουν δεκτοί, υποψήφιοι προερχόμενοι από άλλα Τμήματα (και σε ειδικές περιπτώσεις, υποψήφιοι προερχόμενοι από τα προαναφερθέντα Τμήματα) ενδέχεται, σε συνάρτηση και με τις σπουδές που έχουν πραγματοποιήσει, να παρακολουθήσουν ειδικό προπαρασκευαστικό κύκλο προπτυχιακών μαθημάτων ενίσχυσης του υποβάθρου τους, ο χρόνος παρακολούθησης του οποίου δεν προσμετράται στο χρόνο φοίτησης για την κτήση του ΔΜΣ.

Το ΠΜΣ «Μηχανική Υπολογιστών, Τηλεπικοινωνιών και Δικτύων» θα δέχεται έως πενήντα (50) φοιτητές ανά ακαδημαϊκό έτος. Επίσης γίνονται δεκτοί ως υπεράριθμοι υπότροφοι και μέλη των κατηγοριών ΕΕΠ, ΕΔΙΠ και ΕΤΕΤ σύμφωνα με την παρ. 8 του άρ. 34 του Ν.4485/17.

<sup>1</sup> το πιστοποιητικό αναγνώρισης από τον ΔΟΑΤΑΠ θα πρέπει να υποβληθεί πριν την αποφοίτηση από το ΠΜΣ

Περισσότερες πληροφορίες για το περιεχόμενο των μαθημάτων, τον τρόπο επιλογής και τις υποχρεώσεις των φοιτητών δίνονται στον [Κανονισμό του ΠΜΣ](http://www.di.uoa.gr/postgraduate/new) στην ιστοσελίδα <http://www.di.uoa.gr/postgraduate/new>

Πληροφορίες δίνονται επίσης από τη Γραμματεία του Τμήματος, (κτίριο Πληροφορικής, Πανεπιστημιούπολη, τηλ. 2107275192, 2107275154, e-mail: [secret@di.uoa.gr](mailto:secret@di.uoa.gr))

<b>Παράταση Προθεσμίας Αιτήσεων</b>	<del>13-07-2018</del> <b>07/09/2018</b>
<b>Ανακοίνωση Αποτελεσμάτων</b>	έως <del>3-8-2018</del> <b>25/09/2018</b>
<b>Έναρξη Μαθημάτων</b>	<b>Οκτώβριος 2018</b>

Οι αιτήσεις κατατίθενται από **5-6-2018 έως έως ~~13-7-2018~~ 07/09/2018** εντύπως στη Γραμματεία κάθε Δευτέρα, Τετάρτη και Παρασκευή από τις 11:00-14:00 ή αποστέλλονται **ταχυδρομικώς (τελευταία ημερομηνία παραλαβής ~~13-7-2018~~ 07/09/2018)** στη διεύθυνση:

Γραμματεία Τμήματος Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών,  
Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών,  
Πανεπιστημιούπολη, Ιλίσια,  
15784 ΑΘΗΝΑ

Απαραίτητα δικαιολογητικά είναι:

1. Αίτηση Συμμετοχής σύμφωνα με [το πρότυπο αρχείο](#).
2. Αναλυτικό βιογραφικό σημείωμα.
3. Επικυρωμένο αντίγραφο πτυχίου ή βεβαίωση περάτωσης σπουδών ή αναλυτική βαθμολογία συνοδευόμενη από υπεύθυνη δήλωση με τα μαθήματα στα οποία αναμένεται βαθμολογία στην εξεταστική περίοδο Ιουνίου ή και Σεπτεμβρίου του ίδιου έτους.
4. Αναλυτική βαθμολογία για όλους τους προσκομιζόμενους τίτλους σπουδών ή τη βεβαίωση περάτωσης σπουδών.
5. Μία πρόσφατη φωτογραφία τύπου ταυτότητας.
6. Έως δύο συστατικές επιστολές (σε σφραγισμένο φάκελο του συντάκτη τους) από καθηγητές ή ερευνητές οι οποίοι γνωρίζουν προσωπικά την ακαδημαϊκή πορεία του υποψηφίου.
7. Πιστοποιητικό γλωσσομάθειας Αγγλικής γλώσσας επιπέδου τουλάχιστον Β2 επικυρωμένο από την Αρχή Έκδοσης ή Δικηγόρο. Η γνώση της Αγγλικής γλώσσας αποδεικνύεται με βάση όσα ορίζει η [από 25-2-2016 σχετική απόφαση του ΑΣΕΠ](#)<sup>2</sup>.
8. Δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά ή συνέδρια με κρίση, εάν υπάρχουν.
9. Επιπλέον στοιχεία κατά την κρίση του υποψηφίου, όπως αποδεικτικά επαγγελματικής ή ερευνητικής δραστηριότητας σχετικής με το αντικείμενο του ΠΜΣ.

Οι επιλεγέντες φοιτητές οφείλουν να έχουν αποδεδειγμένα ολοκληρώσει τις υποχρεώσεις τους για το πτυχίο Α΄ κύκλου σπουδών πριν το τέλος της περιόδου εγγραφών στο ΠΜΣ. Σε αντίθετη περίπτωση χάνουν οριστικά το δικαίωμα εγγραφής. Το δικαίωμα εγγραφής χάνουν και οι επιλεγέντες που δεν θα καταθέσουν εγκαίρως όλα τα απαραίτητα δικαιολογητικά. Σε περίπτωση μη έγκαιρης εγγραφής ενός ή περισσότερων φοιτητών, θα κληθούν να εγγραφούν στο ΠΜΣ οι επιλαχόντες, εάν υπάρχουν.

Οι εγγραφές στο ΠΜΣ πραγματοποιούνται τις πρώτες εβδομάδες του χειμερινού εξαμήνου κάθε ακαδημαϊκού έτους σε ημερομηνίες που ανακοινώνονται από το Τμήμα.

13/6/2018

Ο Πρόεδρος του Τμήματος

Καθηγητής Αντώνιος Πασχάλης

<sup>2</sup><http://www.asep.gr/webcenter/ShowProperty?nodeId=%2Fucmserver%2FVDCCMS01.ASEP.004721%2F%2FidcPrimaryFile&revision=latestreleased>