



Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών
Τμήμα Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών
Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΠΜΣ):
Μηχανική Υπολογιστών, Τηλεπικοινωνιών και Δικτύων
M.Sc. in Computer, Telecommunications and Network Engineering
<https://www.di.uoa.gr/eng>

07/062021

Προκήρυξη εισαγωγής φοιτητών για το ακαδημαϊκό έτος 2021-22

Το Τμήμα Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών 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. Τα δίδακτρα του ΠΜΣ είναι 2.400€ και καταβάλλονται σε 4 δόσεις. Ως το 30% των φοιτητών με χαμηλό εισόδημα απαλλάσσονται από τα δίδακτρα. Για τους υπόλοιπους φοιτητές, υπάρχει η δυνατότητα χορήγησης ανταποδοτικής υποτροφίας απαλλαγής διδάκτρων με την υποχρέωση να προσφέρουν έργο στα προπτυχιακά μαθήματα του Τμήματος (διεξαγωγή φροντιστηρίων ή εργαστηρίων και διόρθωση ασκήσεων). Επίσης χορηγούνται υποτροφίες αριστείας απαλλαγής της 3ης & 4ης δόσης των διδάκτρων σε δύο φοιτητές με τις καλύτερες επιδόσεις στα Α' και Β' εξάμηνο.

Υποψήφιοι μπορούν να είναι κάτοχοι τίτλου του Α' κύκλου σπουδών ΑΕΙ της ημεδαπής ή ομοταγών, αναγνωρισμένων από τον ΔΟΑΤΑΠ¹. 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.

¹το πιστοποιητικό αναγνώρισης από τον ΔΟΑΤΑΠ θα πρέπει να υποβληθεί πριν την αποφοίτηση από το ΠΜΣ

Το ΠΜΣ «Μηχανική Υπολογιστών, Τηλεπικοινωνιών και Δικτύων» 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.

Περισσότερες πληροφορίες για το περιεχόμενο των μαθημάτων, τον τρόπο επιλογής και τις υποχρεώσεις των φοιτητών δίνονται στην ιστοσελίδα του ΠΜΣ: <https://www.di.uoa.gr/eng>

Πληροφορίες δίνονται επίσης από τη Γραμματεία του Τμήματος, (στα τηλ. 2107275192, 2107275173, e-mail: secret@di.uoa.gr)

Περίοδος Υποβολής Αιτήσεων	17/05/2021 έως 11/06/2021
Ανακοίνωση Αποτελεσμάτων	έως 30/06/2021
Έναρξη Μαθημάτων	04/10/2021

Οι αιτήσεις και όλα τα δικαιολογητικά κατατίθενται από **17/05/2021 έως 11/06/2021** ηλεκτρονικά στη διεύθυνση <http://pgs.di.uoa.gr/outer/index.php>

Δικαιολογητικά: (όλα τα παρακάτω δικαιολογητικά υποβάλλονται ηλεκτρονικά και τα πρωτότυπά τους θα κατατεθούν στην Γραμματεία κατά την εγγραφή όσων επιλεγούν):

Υποχρεωτικά δικαιολογητικά

- Αίτηση Συμμετοχής (συμπληρώνεται online σύμφωνα με το [υπόδειγμα](#) και ΔΕΝ υποβάλλεται ως PDF)
- Αναλυτικό βιογραφικό σημείωμα (αυστηρά μόνο ένα αρχείο pdf)
- 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 (αυστηρά μόνο ένα αρχείο pdf)
- Αναλυτική Βαθμολογία για κάθε προσκομιζόμενο τίτλο σπουδών ή τη βεβαίωση περάτωσης σπουδών (αρχείο pdf)
- Πιστοποιητικό γλωσσομάθειας Αγγλικής γλώσσας επιπέδου τουλάχιστον Β2 επικυρωμένο από την Αρχή Έκδοσης ή Δικηγόρο (αυστηρά μόνο ένα αρχείο pdf)
- Η γνώση της Αγγλικής γλώσσας αποδεικνύεται με βάση όσα ορίζει η σχετική απόφαση του ΑΣΕΠ ([ΦΕΚΤεύχος ΑΣΕΠ 26/14-09-2018, Παράρτημα Β](#))
- Μία πρόσφατη φωτογραφία τύπου ταυτότητας (αρχείο jpg)

Προαιρετικά δικαιολογητικά

- Έως 2 συστατικές επιστολές από καθηγητές ή ερευνητές ή στελέχη επιχειρήσεων οι οποίοι γνωρίζουν προσωπικά την ακαδημαϊκή ή επαγγελματική πορεία του υποψηφίου (αρχείο PDF).
- Δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά ή συνέδρια με κρίση, εάν υπάρχουν (αρχείο PDF)
- Επιπλέον στοιχεία κατά την κρίση του υποψηφίου, όπως αποδεικτικά επαγγελματικής ή ερευνητικής δραστηριότητας σχετικής με το αντικείμενο του ΠΜΣ (αρχείο PDF)

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. Σε περίπτωση μη έγκαιρης εγγραφής ενός ή περισσότερων φοιτητών, θα κληθούν να εγγραφούν στο ΠΜΣ οι επιλαχόντες, εάν υπάρχουν.

Οι εγγραφές στο ΠΜΣ πραγματοποιούνται σε ημερομηνίες που ανακοινώνονται από το Τμήμα.

Ο Πρόεδρος του Τμήματος

*

Καθηγητής Γεώργιος Κουρουπέτρογλου

* η υπογραφή έχει τεθεί στο πρωτότυπο που τηρείται στο αρχείο μας