

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΗΜΟΚΡΕΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΘΡΑΚΗΣ

Πολυτεχνική Σχολή
Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών
Κτήριο Α'-Πανεπιστημιούπολη Ξάνθης-
Κιμμέρια - 67100 Ξάνθη



HELLENIC REPUBLIC
DEMOCRITUS UNIVERSITY
OF THRACE
SCHOOL OF ENGINEERING
Department of Civil Engineering
Building A'-University Campus Xanthi-
Kimmeria-67100 Xanthi

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΠΡΟΣ: 1) Δ/ση Ακαδημαϊκών Θεμάτων Δ.Π.Θ.
2) Τμ. Μεταπτυχιακών και Έρευνας ΔΠΘ
Κομοτηνή

ΚΟΙΝ.: 1) Σχολή Πολιτικών Μηχανικών Ε.Μ.Π.
2) Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών Α.Π.Θ.
3) Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών
Πανεπιστημίου Πατρών
4) Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών
Πανεπιστημίου Θεσσαλίας

ΘΕΜΑ: Διαβίβαση ανακοίνωσης - προκήρυξης για το Διατμηματικό Πρόγραμμα
Μεταπτυχιακών Σπουδών «Εφαρμοσμένα Μαθηματικά» του Τμήματος
Πολιτικών Μηχανικών για το ακαδημαϊκό έτος 2022-2023

Έχουμε την τιμή να σας γνωρίσουμε ότι η Ειδική Διατμηματική Επιτροπή του
Δ.Π.Μ.Σ. «Εφαρμοσμένα Μαθηματικά» (ΦΕΚ 2554 τ'Β 2-7-2018) του Τμήματος
Πολιτικών Μηχανικών, στην αριθμ. 6/15-4-2022 συνεδρίαση, αποφάσισε την
προκήρυξη θέσεων μεταπτυχιακών φοιτητών για την εισαγωγή τους στο
Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών του Τμήματος με γνωστικό αντικείμενο
«Εφαρμοσμένα Μαθηματικά» για το ακαδημαϊκό έτος 2022-2023.

Σας στέλνουμε φωτοαντίγραφο της ανακοίνωσης-προκήρυξης.

Ο Δ/ντής του Δ.Π.Μ.Σ.

Καθηγητής Βασίλειος Παπαδόπουλος

Ο Πρόεδρος του Τμήματος



Καθηγητής Αλέξανδρος Ηλιάδης

Εσωτερική Διανομή:

- Ε. Υ. και Δ/ντή, Καθηγητή κ. Β. Παπαδόπουλο
- Γραφείο μεταπτυχιακών θεμάτων

**ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ ΔΙΑΤΜΗΜΑΤΙΚΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ
ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟΥ ΕΤΟΥΣ 2022 – 2023**

(ΦΕΚΥ.Α.(Επανάδρυσης): 2554/02-07-2018)

Το Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών του Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης, σε συνεργασία με το Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών & Μηχανικών Υπολογιστών του Πανεπιστημίου, και το Τμήμα Μηχανικών Περιβάλλοντος οργανώνει κατά το ακαδημαϊκό έτος 2022-2023 Διατμηματικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΔΠΜΣ) στο ακόλουθο γνωστικό αντικείμενο:

Εφαρμοσμένα Μαθηματικά

Applied Mathematics

Στο Πρόγραμμα θα ενταχθούν μέχρι τριάντα (30) Μεταπτυχιακοί Φοιτητές οι οποίοι θα πρέπει να είναι υποχρεωτικά Διπλωματούχοι Μηχανικοί Πολυτεχνικών Σχολών και Τμημάτων ή Πτυχιούχοι συναφών Τμημάτων θετικής ή οικονομικής κατεύθυνσης Πανεπιστημίων και ΑΤΕΙ, σύμφωνα με τα προβλεπόμενα από τις ισχύουσες διατάξεις. Οι μεταπτυχιακοί φοιτητές παρακολουθούν οχτώ μαθήματα.

Η ελάχιστη χρονική διάρκεια του προγράμματος ορίζεται σε δεκαοκτώ (18) μήνες (τρία ακαδημαϊκά εξάμηνα σπουδών).

Η παρακολούθηση των μαθημάτων και των εργαστηρίων δεν είναι υποχρεωτική και οδηγεί στην απονομή Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης, ύστερα από επιτυχή εξέταση στα μαθήματα και την εκπόνηση Μεταπτυχιακής Διατριβής. Μετά την απόκτηση του ΜΔΕ υπάρχει η δυνατότητα εκπόνησης διδακτορικής σε ένα από τα συνεργαζόμενα τμήματα σύμφωνα με τα οριζόμενα στη κείμενη νομοθεσία.

Οι ενδιαφερόμενοι καλούνται να υποβάλουν:

1. Αίτηση σε ειδικό έντυπο (από την ιστοσελίδα του ΔΠΜΣ (<http://mapmath.civil.duth.gr/>) στη Γραμματεία του Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών (ΔΠΘ, Πολυτεχνική Σχολή, Κτίριο Α, Πανεπιστημιούπολη Ξάνθη - Κιμμέρια, Ξάνθη Τ.Κ. 671 00) από την 2^η Μαΐου 2022 έως την 10^η Οκτωβρίου 2022.
2. Αντίγραφο Διπλώματος-Πτυχίου και βεβαίωση ισοτιμίας από το ΔΟΑΤΑΠ για όσους προέρχονται από Πανεπιστήμια της αλλοδαπής.
3. Πιστοποιητικό αναλυτικής βαθμολογίας (προπτυχιακών μαθημάτων και διπλώματος-πτυχίου).
4. Βιογραφικό σημείωμα στο οποίο θα περιέχονται απαραίτητα στοιχεία της επαγγελματικής και ερευνητικής δραστηριότητάς τους, οι συναφείς μεταπτυχιακές σπουδές τους, οι ερευνητικές εργασίες κλπ.
5. Πιστοποιητικό επαρκούς γνώσης μίας τουλάχιστον ξένης γλώσσας, κυρίως της Αγγλικής.
6. Σύντομο σημείωμα, στο οποίο να εκθέτουν τους λόγους συμμετοχής τους στο μεταπτυχιακό πρόγραμμα σπουδών και τον επιστημονικό κλάδο στον οποίο θα επιθυμούσαν να εκπονήσουν τη μεταπτυχιακή τους διατριβή.
7. Φωτοτυπία αστυνομικής ταυτότητας.
8. Δύο συστατικές επιστολές **σε ειδικό έντυπο**

Τα δικαιολογητικά 1 έως 7 θα υποβληθούν μέσω μηνύματος ηλεκτρονικού ταχυδρομείου, ως ένα αρχείο pdf στο protocol@civil.duth.gr, με θέμα: Υποψηφιότητα για το ΔΠΜΣ ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ. Οι δύο συστατικές επιστολές (δικαιολογητικό 8) θα υποβληθούν από τους συντάκτες μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου ως αρχείο pdf στο velefth@admin.duth.gr με θέμα: Συστατική Επιστολή για τον/την ΕΠΩΝΥΜΟ για το ΔΠΜΣ ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ

Οι υποψήφιοι θα πρέπει να προσέλθουν στη Πολυτεχνική Σχολή του Δ.Π.Θ. για προσωπική συνέντευξη το **Σάββατο 15 Οκτωβρίου 2022**.

Τα μαθήματα θα αρχίσουν **στις 29 Οκτωβρίου 2022** και θα διεξάγονται σε εντατικές εβδομαδιαίες ενότητες με ενδιάμεσα διαστήματα για την ολοκλήρωση υποχρεωτικών θεμάτων, ασκήσεων και άλλων εργασιών που θα αναθέτουν οι διδάσκοντες.

Προβλέπεται τέλος εγγραφής το οποίο οι μεταπτυχιακοί φοιτητές (ΜΦ) καταβάλλουν για την εγγραφή τους στα τρία πρώτα εξάμηνα σπουδών.

Πληροφορίες και ενημερωτικό φυλλάδιο από τη Γραμματεία του Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών Τηλ. 25410-79025, Email: info@civil.duth.gr, Ιστοσελίδα: (<http://mapmath.civil.duth.gr/>).

