



ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ  
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ  
ΤΜΗΜΑ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΟΤΗΤΩΝ  
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ  
ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟΥ ΕΤΟΥΣ 2026 - 2027

Το Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών του Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης, διοργανώνει κατά το ακαδημαϊκό έτος 2026-2027 Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών (Π.Μ.Σ.) μονοετούς διάρκειας στο ακόλουθο γνωστικό αντικείμενο

**Υδραυλική Μηχανική και Περιβάλλον**

Στο Πρόγραμμα προβλέπονται να ενταχθούν τριάντα (30) μεταπτυχιακοί φοιτητές, οι οποίοι θα πρέπει να είναι πτυχιούχοι ή διπλωματούχοι όλων των Πανεπιστημιακών Τμημάτων και Σχολών και των Πολυτεχνείων συναφούς γνωστικού αντικείμενου, κάτοχοι τίτλου σπουδών 5ετούς ή 4ετούς φοίτησης σε Α.Ε.Ι. της ημεδαπής ή αναγνωρισμένου ως ισότιμου, της αλλοδαπής. Οι επί μέρους επιστημονικές ειδικεύσεις, στις οποίες θα μπορούν να εκπαιδευθούν οι συμμετέχοντες στο Πρόγραμμα και ο μέγιστος αριθμός συμμετεχόντων σε αυτές, αντίστοιχα, είναι: Υδραυλικά Έργα και Περιβάλλον (12), Διαχείριση Υδατικών Πόρων και Φυσικών Καταστροφών (12), Θαλάσσια Έργα και Περιβάλλον (6).

Η παρακολούθηση των μαθημάτων και των εργαστηρίων είναι υποχρεωτική, γίνεται **εξ αποστάσεως (οι εξετάσεις διεξάγονται διά ζώσης)** και οδηγεί στην απονομή Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδικεύσεως, ύστερα από επιτυχή εξέταση σε έναν αριθμό μαθημάτων, κορμού και επιλογής, και την εκπόνηση μεταπτυχιακής διπλωματικής εργασίας. Η διάρκεια του προγράμματος είναι 12 μήνες και προβλέπεται η καταβολή τελών φοίτησης ύψους 1200 ευρώ. Στους μεταπτυχιακούς φοιτητές, που πληρούν τις προϋποθέσεις του νόμου υπάρχει δυνατότητα απαλλαγής από τα τέλη φοίτησης.

Οι ενδιαφερόμενοι καλούνται να υποβάλουν ηλεκτρονικά στο [protocol@civil.duth.gr](mailto:protocol@civil.duth.gr), (Γραμματεία του Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών ΔΠΘ, Κτίριο Α', Πανεπιστημιούπολη Ξάνθη-Κιμμέρια, Ξάνθη Τ.Κ. 67100), από σήμερα μέχρι τις **30.09.2026**, τα ακόλουθα δικαιολογητικά:

1. Αίτηση υπογεγραμμένη **σε ειδικό έντυπο**.
2. Αντίγραφο Διπλώματος-Πτυχίου ή στοιχεία από τα οποία να προκύπτει ότι αναμένεται η αποφοίτησή τους μέχρι τον Σεπτέμβριο του 2026.
3. Πιστοποιητικό αναλυτικής βαθμολογίας.
4. Πλήρες βιογραφικό σημείωμα.
5. Τεκμηρίωση επαρκούς γνώσης μίας τουλάχιστον ξένης γλώσσας, κυρίως της Αγγλικής.
6. Φωτοτυπία αστυνομικής ταυτότητας.

Τα δικαιολογητικά θα υποβληθούν μέσω μηνύματος ηλεκτρονικού ταχυδρομείου, ως ένα αρχείο pdf στο [protocol@civil.duth.gr](mailto:protocol@civil.duth.gr), με θέμα: Υποψηφιότητα για το ΠΜΣ Υδραυλική Μηχανική και Περιβάλλον.

Μετά τη λήξη της προθεσμίας υποβολής, οι υποψήφιοι μπορεί κατά την κρίση της επιτροπής αξιολόγησης να κληθούν σε προσωπική συνέντευξη, η οποία θα συνεκτιμηθεί στην τελική επιλογή.

Πρόσθετες πληροφορίες παρέχονται από τη Γραμματεία του Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών, κα. Λαμπρίδου Τάνια ([pms.civil.duth@gmail.com](mailto:pms.civil.duth@gmail.com)), 25410-79611, κα. Χάβρα Όλγα ([ochavra@admin.duth.gr](mailto:ochavra@admin.duth.gr)), τηλ. 25410-79026, από τις 10:00 έως τις 14:00 (καθημερινά) και από τον Διευθυντή του ΠΜΣ Καθηγητή κ. Π. Αγγελίδη στο [pangelid@civil.duth.gr](mailto:pangelid@civil.duth.gr). Πληροφοριακό υλικό είναι διαθέσιμο στην ιστοσελίδα του Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών [www.pms.civil.duth.gr](http://www.pms.civil.duth.gr).

Ο Πρόεδρος του Τμήματος

Καθηγητής Χρήστος Ακράτος