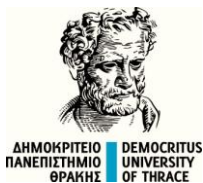




0009971012



ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ
Τομέας Υδραυλικών Έργων

Ομότιμη Καθηγήτρια: Μαρία Ευρυδίκη Γκράτζιου
Πανεπιστημιούπολη Κιμμερίων, Κιμμέρια – Ξάνθης 67100
Τηλ. 6955122529, e-mail: mgratzi@civil.duth.gr

18-06-2026

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ
Υποστήριξη Διδακτορικής Διατριβής

κ. Αικατερίνης Ελευθεριάδου

Υποψήφιας Διδάκτορα του Τομέα Υδραυλικών Έργων, Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών Δ.Π.Θ.

Ανακοινώνεται, ότι την **Πέμπτη 25 Ιουνίου 2026 και ώρα 18:00**, η υποψήφια διδάκτορας του Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών του Δ.Π.Θ. **κα Αικατερίνη Ελευθεριάδου** θα υποστηρίξει τη Διδακτορική της Διατριβή ενώπιον της επταμελούς Εξεταστικής Επιτροπής. Τίτλος Διδακτορικής Διατριβής:

“ Διαχείριση Ιλύος Εγκαταστάσεων Επεξεργασίας Αστικών Λυμάτων στην Περιφέρεια Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης μέσω Πολυκριτηριακής Ανάλυσης”.

Η κ. Αικατερίνη Ελευθεριάδου είναι Διπλωματούχος Πολιτικός Μηχανικός του Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών του Δ.Π.Θ. Οι εργασίες σε διεθνή περιοδικά και συνέδρια, που έχει δημοσιεύσει η κ. Αικατερίνη Ελευθεριάδου, με ερευνητικό υλικό της διατριβής της είναι οι εξής:

- **Eleftheriadou, A.**; Akratos, C.S.; Vavatsikos, A.; Gratziou, M., A Sustainable Sewage Sludge Management in Eastern Macedonia and Thrace (Greece), 2023, Sewage Sludge Treatment and Management Methods in European Countries with an Emphasis on Greece. Technical Annals, 1(4), p. 1-23, <https://doi.org/10.12681/ta.36997>
- **Aikaterini Eleheriadou**; Athanasios P. Vavatsikos; Christos S. Akratos; Maria Evridiki Gratziou, Integrating Multi-Source Stakeholder Data in a Participatory Multi-Criteria Decision Analysis Framework for Sustainable Sewage Sludge Management in Eastern Macedonia and Thrace (Greece), 2026, Waste (ISSN 2813-0391), Vol. 4 (2) , 11,p.1-16 <https://doi.org/10.3390/waste4020011>
- **Eleftheriadou, A.**; Akratos, C.S.; Vavatsikos, A.; Gratziou, M., A mini review of sewage sludge treatment and management in Greece: Recent history, development and future challenges, 2024, Eleventh International Conference on Environmental Management, Engineering, Planning and Economics (CEMEPE 2024) and SECOTOX Conference, Lefkada Island, Greece, 16–20 June 2024; pp. 497–508, ISBN 978-618-5710-71-, <https://bookpoint.gr/book/1330729/Proceedings-of-the-Eleventh-International-Conference-on-Environmental-Management-Engineering-Planning-and-Economics-CEMEPE-2024-and-SECOTOX-Conference.html> (accessed on 11 March 2026).

Εκ μέρους της τριμελούς συμβουλευτικής επιτροπής σας προσκαλώ να τιμήσετε με τη συμμετοχή σας τη δημόσια υποστήριξη της Διδακτορικής Διατριβής της υποψήφιας με φυσική παρουσία στην αίθουσα του Τομέα Υδραυλικών Έργων Α6.4 (κτίριο Β' γραφείων Τμ. Πολιτικών Μηχανικών) ή εξ αποστάσεως με τηλεδιάσκεψη, με τη χρήση του συνδέσμου:

https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_ODMxZWJODAtNTIjOS00MDI3LTkzODMtNTQ3NWY2ZGQ4ZDcz%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%228035113d-c2cd-41bd-b069-0815370690c7%22%2c%22Oid%22%3a%220f8f255b-1ad6-4e3f-92fa-04a834a03caa%22%7d

(Πατήστε στη σύνδεση ή επικολλήστε την σε ένα πρόγραμμα περιήγησης για να συμμετάσχετε).

Με τιμή

Η Επιβλέπουσα Καθηγήτρια



Μαρία Ευρυδίκη Γκράτζιου, Ομότιμη Καθηγήτρια Δ.Π.Θ.

Τριμελής Συμβουλευτική Επιτροπή

Μ.Γκράτζιου, Ομότιμη Καθηγήτρια ΔΠΘ, Επιβλέπουσα

Χ. Ακράτος, Καθηγητής ΔΠΘ, Συνεπιβλέπων

Α. Βαβάτσικος, Αναπλ. Καθηγητής ΔΠΘ, μέλος

Επταμελής Εξεταστική Επιτροπή

1. **Μ. Γκράτζιου**, Ομότιμη Καθηγήτρια ΔΠΘ, Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών

2. **Χ. Ακράτος**, Καθηγητής ΔΠΘ, Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών

3. **Α. Βαβάτσικος**, Αναπλ. Καθηγητής ΔΠΘ, **Τμήμα Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης**

4. **Α. Κούγκολος**, Καθηγητής **ΑΠΘ**, Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών

5. **Ι. Κάγκαλου**, Καθηγήτρια ΔΠΘ, Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών

6. **Π. Αγγελιδης**, Καθηγητής ΔΠΘ, Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών

7. **Μ. Σπηλιώτης**, Αναπλ. Καθηγητής ΔΠΘ, Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών