



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΣΧΟΛΗ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ

Διεύθυνση: Θηβών 250 & Π. Ράλλη, Αιγάλεω 12241

Τηλέφωνο: +30 210 5381-225

E-mail: eee@uniwa.gr

Ημερομηνία: 13/01/2025

ΠΡΟΣ :

1. Υποψήφιο Διδάκτορα κ. Αριστείδη Ρεπούλια
2. Μέλη Επταμελούς Εξεταστικής Επιτροπής της Διδακτορικής Διατριβής του ως άνω Υποψήφιου Διδάκτορα (Πίνακας Αποδεκτών Ι)

ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ (e-mail):

1. Μέλη Συνέλευσης Τμήματος
2. Υποψήφιοι/ες Διδάκτορες Τμήματος
3. Κοσμητεία Σχολής Μηχανικών
4. Ακαδημαϊκή κοινότητα ΠΑΔΑ

ΘΕΜΑ:

Πρόσκληση σε δημόσια υποστήριξη της διδακτορικής διατριβής του υποψήφιου διδάκτορα κ. Αριστείδη Ρεπούλια

ΣΧΕΤΙΚΑ:

- 1) Απόφαση Συνέλευσης Τμήματος για τον ορισμό Επταμελούς Εξεταστικής Επιτροπής (Πράξη 23/12-12-2024, Θέμα 4.6)
- 2) Κανονισμός Διδακτορικών Σπουδών Τμήματος (ΦΕΚ 5701/Β/15-10-2024)
- 3) Κανονισμός Προγραμμάτων Γ' Κύκλου Σπουδών (Διδακτορικών) ΠΑΔΑ (ΦΕΚ 2233/Β/12-04-2024)

Προσκαλείστε να συμμετάσχετε στη δημόσια υποστήριξη της διδακτορικής διατριβής του υποψήφιου διδάκτορα του Τμήματος κ. Αριστείδη Ρεπούλια, με επιβλέποντα τον κ. Σάββα Βασιλειάδη, καθηγητή, και τίτλο διατριβής «Τριβοηλεκτρικά φαινόμενα σε κλωστοϋφαντουργικά υλικά».

Η υποστήριξη της διατριβής θα γίνει την Δευτέρα 20 Ιανουαρίου 2025 και ώρα 15:00, στην Αίθουσα ΖΒ 113 (Κτήριο Ζ, 1ος Όροφος) στην Πανεπιστημιούπολη Αρχαίου Ελαιώνα του ΠΑΔΑ, Θηβών 250 & Π. Ράλλη, Αιγάλεω 12241.

Υπάρχει η δυνατότητα και εξ αποστάσεως συμμετοχής και παρακολούθησης, μέσω του συστήματος τηλεδιασκέψεων MS Teams που χρησιμοποιεί το ΠΑΔΑ, στον ακόλουθο σύνδεσμο:

https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_ZTcyOWJmNWItZmJjNS00ODNkLTljZGUtNTcwMzBhZmM3MWU1%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%220c8943ee-c370-4bb3-ba51-321f406f32ec%22%2c%22Oid%22%3a%22dca4b224-b8b6-437e-bcb6-386e3c07c4bd%22%7d

Ο πρόεδρος του Τμήματος

Αντώνιος Μορώνης
Καθηγητής

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΔΕΚΤΩΝ I: Επταμελής Εξεταστική Επιτροπή

A/A	Όνοματεπώνυμο	Βαθμίδα	Τμήμα	Ίδρυμα	E-mail
1	Βασιλειάδης Σάββας (επιβλέπων – μέλος Τ.Σ.Ε.)	Καθηγητής	ΤΗΗΜ	ΠΑΔΑ	svas@uniwa.gr
2	Πρινωτάκης Γεώργιος (μέλος Τ.Σ.Ε.)	Καθηγητής	ΤΜΒΣΠ	ΠΑΔΑ	gprin@uniwa.gr
3	Γαλατά Σωτηρία (μέλος Τ.Σ.Ε.)	Αναπλ. Καθηγήτρια	ΤΗΗΜ	ΠΑΔΑ	sgalata@uniwa.gr
4	Ραγκούση Μαρία	Καθηγήτρια	ΤΗΗΜ	ΠΑΔΑ	mariar@uniwa.gr
5	Van Langenhove, Lieva	Professor	Department of Materials, Textiles and Chemical Engineering	Ghent University, Ghent, Belgium	Lieva.VanLangenhove@UGent.be
6	Kazani, Ilda	Professor	Textile and Fashion Department	Polytechnic University of Tirana, Tirana, Albania	ikazani@fim.edu.al
7	Koncar, Vladan	Professor	Génie et Matériaux Textiles (GEMTEX)	Ecole Nationale Supérieure des Arts et Industries Textiles, Université de Lille, Roubaix, France	vladan.koncar@ensait.fr