



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΣΧΟΛΗ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΣΧΕΔΙΑΣΗΣ ΚΑΙ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ

Πανεπιστημιούπολη Αρχαίου Ελαιώνα
Πληροφορίες : Ελένη Γυαλινού
Ταχ. Δ/ση: Π. Ράλλη & Θηβών 250
12244 Αιγάλεω
Τηλέφωνο : 2105381727-2105381216
e-mail : idpe@uniwa.gr

Ημερομηνία:
Αρ. Πρωτ. :

ΠΡΟΣ : Διεύθυνση Μονάδας Οικονομικής και
Διοικητικής Υποστήριξης του Ε.Λ.Κ.Ε.
(Πανεπιστημιούπολη Άλσους Αιγάλεω)

ΘΕΜΑ : Αξιολόγηση υποψηφίων στα πλαίσια του προγράμματος «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού στο ΠΑΔΑ για το εαρινό εξάμηνο Ακαδ. Έτους 2024-2025 - Πρόσκληση(2η) Α.Π. 13961/13.02.25

Σας διαβιβάζουμε απόσπασμα της Πράξης 8/26.02.2025(μοναδικό θέμα) της Συνέλευσης του Τμήματος Μηχανικών Βιομηχανικής Σχεδίασης και Παραγωγής που αναφέρεται στο παραπάνω θέμα και παρακαλούμε για τις δικές σας ενέργειες.



Συν.: Πρακτικό επιτροπής αξιολόγησης Α.Π.
19963/26.02.25

ΠΡΑΞΗ 8/26.02.2025

(ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ)

Στο Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής (Πανεπιστημιούπολη Αρχαίου Ελαιώνα), σήμερα 26.02.2025 και ώρα 16:00, σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στην κείμενη νομοθεσία, συνήλθε εξ αποστάσεως -σε **ΕΚΤΑΚΤΗ** τηλεδιάσκεψη, με χρήση ηλεκτρονικών και οπτικοακουστικών μέσων της εφαρμογής Microsoft Teams (ν. 4957/ΦΕΚ.141/21-7-22, Άρθρο 44) - η Συνέλευση του Τμήματος Μηχανικών Βιομηχανικής Σχεδίασης και Παραγωγής, κατόπιν της με Αρ. πρωτ. 19399/25.02.2025 πρόσκλησης του Προέδρου του Τμήματος.

Παρόντα είναι κατά αλφαβητική σειρά τα παρακάτω Μέλη της Συνέλευσης του Τμήματος:

1. Παπουτσιδάκης Μιχαήλ	Καθηγητής, Αντιπρόεδρος	Πρόεδρος
2. Αζαριάδης-Τοπάλογλου Φίλιππος	Καθηγητής	Διευθυντής Τομέα 1
3. Γκοτσόπουλος Αναστάσιος	Επίκουρος Καθηγητής	Μέλος
4. Δημογιαννόπουλος Δημήτριος	Καθηγητής	Μέλος
5. Δρόσος Χρήστος	Επίκουρος Καθηγητής	Μέλος
6. Ζαχαρία Παρασκευή	Επίκουρος Καθηγήτρια	Μέλος
7. Θεοχάρης Ευστάθιος	Εκπρόσωπος Ε.Δι.Π.	Αναπλ. Μέλος
8. Κάντζος Δημήτριος	Καθηγητής	Μέλος
9. Λάσκαρης Νικόλαος	Επίκουρος Καθηγητής	Μέλος
10. Μουστάσος Χαράλαμπος	Λέκτορας Εφαρμογών	Μέλος
11. Νικολόπουλος Δημήτριος	Καθηγητής	Μέλος
12. Πάλλης Ευάγγελος	Καθηγητής	Διευθυντής Τομέα 2
13. Παπαδάκης Βασίλειος	Επίκουρος Καθηγητής	Μέλος
14. Σκλαβούνου Ελένη-Ορσαλία	Λέκτορας Εφαρμογών	Μέλος
15. Σφυρόερα Εμμανουέλα	Λέκτορας Εφαρμογών	Μέλος
16. Φραγκούλη Παναγιώτα	Αναπληρώτρια Καθηγήτρια	Μέλος
17. Χατζόπουλος Αβραάμ	Επίκουρος Καθηγητής	Μέλος

Από τη Συνέλευση απουσιάζουν τα παρακάτω Μέλη :

1. Βασιλειάδης Αλέξανδρος	Καθηγητής	Διευθυντής Τομέα 3
2. Βασιλειάδου Σουλτάνα	Επίκουρος Καθηγήτρια	Μέλος
3. Γκανέτσος Θεόδωρος	Καθηγητής	Μέλος
4. Καραπέτης Νικόλαος	Λέκτορας Εφαρμογών	Μέλος
5. Λελίγκου Ελένη-Αικατερίνη	Καθηγήτρια	Μέλος
6. Μαρκεσίνης Αλέξανδρος	Εκπρόσωπος Ε.ΤΕ.Π.	Μέλος
7. Νικολάου Γρηγόριος	Λέκτορας Πανεπιστημίου	Μέλος
8. Πριμέντας Αντώνιος	Καθηγητής	Μέλος
9. Πρινιωτάκης Γεώργιος	Καθηγητής	Πρόεδρος
10. Χειρханτέρη Γεωργία	Επίκουρος Καθηγήτρια	Μέλος

Στη Συνέλευση δεν παρίσταται Εκπρόσωπος των Φοιτητών, καθώς δεν έχει οριστεί από τον Σύλλογο, σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις.

Γραμματέας της Συνέλευσης είναι η Διοικητικός Υπάλληλος και Αναπληρώτρια Προϊσταμένη της Γραμματείας του Τμήματος Μηχανικών Βιομηχανικής Σχεδίασης και Παραγωγής κα Ελένη Γυαλινοπού.

Ο Πρόεδρος της Συνέλευσης κ. Μιχαήλ Παπουτσιδάκης, Καθηγητής, Αντιπρόεδρος του Τμήματος, (Φ.Ε.Κ. 684/19.07.2023 τ. Υ.Ο.Δ.Δ., βάσει του οποίου εκλέχθηκε Πρόεδρος του Τμήματος Μηχανικών Βιομηχανικής Σχεδίασης και Παραγωγής ο κ. Γεώργιος Πρινιωτάκης, Καθηγητής με Αντιπρόεδρο τον κ. Μιχαήλ Παπουτσιδάκη, Καθηγητή του Τμήματος) διαπιστώνει ότι το σώμα είναι σε απαρτία (Νόμος 2690/1999, Φ.Ε.Κ. 45/09.03.1999 τ. Α', Άρθρο 14) και αρχίζει η συζήτηση επί των θεμάτων της Ημερήσιας Διάταξης. Ο Πρόεδρος ζητάει τη συγκατάθεση των παρόντων μελών για να ηχογραφηθεί η διαλογική συζήτηση που θα ακολουθήσει μεταξύ των μελών της Συνέλευσης του Τμήματος χωρίς να υπάρχουν αντιρρήσεις.

ΜΟΝΑΔΙΚΟ ΘΕΜΑ

Αξιολόγηση υποψηφίων στα πλαίσια του προγράμματος «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού στο ΠΑΔΑ για το εαρινό εξάμηνο Ακαδ. Έτους 2024-2025 - Πρόσκληση(2η) Α.Π. 13961/13.02.25

Η Συνέλευση του Τμήματος αφού έλαβε υπόψη:

1. Τις διατάξεις του ν. 4009/2011 (195/Α') «Δομή, λειτουργία, διασφάλιση της ποιότητας των σπουδών και διεθνοποίηση των ανωτάτων εκπαιδευτικών ιδρυμάτων» όπως τροποποιήθηκαν, συμπληρώθηκαν ή αντικαταστάθηκαν με τις διατάξεις των νόμων 4025/2011 (228/Α'), 4076/2012 (159/Α') και 4115/2013 (24/Α'),
2. Τις διατάξεις του ν. 4386/2016 (83/Α') «Ρυθμίσεις για την Έρευνα και άλλες διατάξεις»,
3. Τις διατάξεις του ν. 4485/2017 (114/Α') «Οργάνωση και Λειτουργία της Ανώτατης Εκπαίδευσης, Ρυθμίσεις για την Έρευνα και άλλες διατάξεις»,
4. Τις διατάξεις του ν. 4521/2018 (38/Α') «Ίδρυση Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής και άλλες διατάξεις»,
5. Τις διατάξεις του ν. 4957/2022 (141/Α') «Νέοι Ορίζοντες στα Ανώτατα Εκπαιδευτικά Ιδρύματα: Ενίσχυση της ποιότητας, της λειτουργικότητας και της σύνδεσης των Α.Ε.Ι. με την κοινωνία και λοιπές διατάξεις»,
6. Τον Εσωτερικό Κανονισμό Λειτουργίας του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής Φ.Ε.Κ. 4621/21.10.2020 τ. Β',
7. Το αναθεωρημένο Π.Π.Σ. του Τμήματος (Πράξη 18/23.07.2021 θέμα 7),
8. Την απόφαση της ανακατανομής μαθημάτων στους Τομείς του Τμήματος Μηχανικών Βιομηχανικής Σχεδίασης και Παραγωγής (Πράξη 15/26.05.2022 μοναδικό θέμα),
9. Την σύσταση Τομέων του Τμήματος (Φ.Ε.Κ. 4770/18.10.21 τ.Β'),
10. Την εκλογή Διευθυντών Τομέων του Τμήματος για το Ακαδ. Έτος 2023-2024 (Πράξη Προέδρου Τμήματος Α.Π. 77763/04.09.2023),
11. Την με Αρ. Πρωτ. 75166/19.09.2024 (ΑΔΑ: 6ΛΞ346Μ9ΞΗ-ΒΗΔ) Πράξη Συγκρότησης της Συνέλευσης του Τμήματος Μηχανικών Βιομηχανικής Σχεδίασης και Παραγωγής για το Ακαδημαϊκό Έτος 2024-2025,
12. Την με Α.Π. 9533/13.11.24 (τροποποιημένη) Πρόσκληση με τίτλο «Δράσεις διά βίου μάθησης στην Ανώτατη Εκπαίδευση (απόκτηση ακαδημαϊκής διδακτικής εμπειρίας σε νέους επιστήμονες κατόχους διδακτορικού) ακ. ετών 2024 - 2025, 2025 - 2026 και 2026 - 2027» (ΑΔΑ 936ΘΗ-9ΤΙ), η οποία διαβιβάστηκε μέσω ηλεκτρονικού μηνύματος από το αρμόδιο Τμήμα του ΠΑ.Δ.Α., στις 21.11.2024 ,
13. Την απόφαση της Συγκλήτου σχετικά με την κατανομή θέσεων Εντεταλμένων Διδασκόντων της κατηγορίας ««Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού 2024-2025» στα ακαδημαϊκά Τμήματα για το εαρινό εξάμηνο Ακαδημαϊκού έτους 2024-2025» (Πράξη 19/10.12.2024),
14. Την Απόφαση της Συνέλευσης με την οποία εγκρίθηκε η **Πρόταση προκήρυξης πέντε (5) θέσεων για το εαρινό εξάμηνο Ακαδημαϊκού έτους 2024-2025** στο πλαίσιο του προγράμματος «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας στο Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής για το ακαδημαϊκό έτος 2024

- 2025» (Πράξη 29/28.11.2024 θέμα 1) και την **συμπληρωματική πρόταση μίας (1) επιπλέον θέσης** (Πράξη 31/10.12.24),
15. Την Απόφαση Ορισμού Επιτροπής Αξιολόγησης αιτήσεων και ενστάσεων υποψηφίων για το πρόγραμμα για την προκήρυξη στα πλαίσια του προγράμματος «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού 2024-2025» για το εαρινό εξάμηνο Ακαδ. Έτους 2024-2025 (Πράξη 29/28.11.2024 θέμα 1 παρ. β),
16. Την επικύρωση ορισμού της Επιτροπής Αξιολόγησης και Ενστάσεων, στο πλαίσιο υλοποίησης της σχετικής Πράξης, από την Επιτροπή Ερευνών του ΕΛΚΕ (Πράξη 2/14.01.2025 Θ.7. ΑΔΑ:ΨΖΩΤ46Μ9ΞΗ-ΒΧΡ)),
17. Την με αρ. Πρωτ. 13961/13.02.2025 (ΑΔΑ: 90ΡΣ46Μ9ΞΗ-7Ρ0) Πρόσκληση (2^η) Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος του Τμήματος Μηχανικών Βιομηχανικής Σχεδίασης και Παραγωγής για υποβολή αιτήσεων υποψηφιότητας από Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού στο πλαίσιο Υλοποίησης της Πράξης "Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού στο ΠΑΔΑ για το εαρινό εξάμηνο Ακαδ. Έτους 2024-2025» (καταληκτική ημερομηνία υποβολής αιτήσεων 24.02.25 και ώρα 14:00), με βάση την οποία προκηρύχθηκαν 2 θέσεις (15β και 20)
1. Την μοναδική αίτηση υποψηφίου που υπεβλήθη στην πλατφόρμα αιτήσεων ΕΣΠΑ στα πλαίσια της με Αρ. Πρωτ. 13961/13.02.2025 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος, ως ακολούθως:

ΑΡ.ΠΡΩΤ.ΕΦΑΡΜ.ΕΣΠΑ	α/α	ΘΕΣΗ	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ
ΜΒΣ29	1	15β	ΑΡΧΙΚΗ

2. Την διαβίβαση των αιτήσεων των υποψηφίων στα μέλη της επιτροπής αξιολόγησης, μέσω ηλεκτρονικού μηνύματος (25/2/2025),
3. Το με αρ. πρωτ. 19963/26.02.2025 πρακτικό Αξιολόγησης των αιτήσεων υποψηφίων που υπεβλήθησαν για την με Α.Π. 13961/13.02.2025 (ΑΔΑ: 90ΡΣ46Μ9ΞΗ-7Ρ0) Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος στο Πλαίσιο της Πράξης με τίτλο "Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής εμπειρίας σε νέους επιστήμονες κατόχους διδακτορικού στο Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής για το **εαρινό** εξάμηνο ακαδ. έτους 2024-2025", το οποίο κατατέθηκε από τον Πρόεδρο της επιτροπής κ. Φίλιππο Αζαριάδη-Τοπάλογλου και αποτελεί αναπόσπαστο μέρος του παρόντος πρακτικού,
4. Το γεγονός ότι για την θέση 20 δεν υπεβλήθη καμία αίτηση από υποψήφιο,

αποφασίζει ομόφωνα

α. Να εγκρίνει το με αρ. πρωτ. 19963/26.02.2025 πρακτικό Αξιολόγησης των αιτήσεων υποψηφίων που υπεβλήθησαν για την με Α.Π. 13961/13.02.2025 Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος στο Πλαίσιο της Πράξης με τίτλο "Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής εμπειρίας σε νέους επιστήμονες κατόχους διδακτορικού στο Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής για το εαρινό εξάμηνο ακαδ. έτους 2024-2025", το οποίο κατατέθηκε από τον Πρόεδρο της επιτροπής κ. Φίλιππο Αζαριάδη-Τοπάλογλου και αποτελεί αναπόσπαστο μέρος του παρόντος πρακτικού.

β. Να προτείνει την πρόσληψη υποψηφίων στο Τμήμα Μηχανικών Βιομηχανικής Σχεδίασης και Παραγωγής στα πλαίσια της Πράξης με τίτλο "Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής εμπειρίας σε νέους επιστήμονες κατόχους διδακτορικού στο Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής για το **εαρινό** εξάμηνο ακαδ. έτους 2024-2025", για τη διδασκαλία των μαθημάτων, όπως απεικονίζεται στον ακόλουθο πίνακα:

ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ	ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΩΡΕΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ/ ΕΒΔΟΜΑΔΑ (ΘΕΩΡΙΑ – ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ)	ΥΠΟΨΗΦΙΟΣ ΓΙΑ ΠΡΟΣΛΗΨΗ (Αρ. Πρωτ. Αίτησης)
15β	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ	ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΚΑΙ ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΕΣ ΓΙΑ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥΣ ΚΩΔ. 4002	4 (3 Θεωρία + 1 Εργαστήριο)	ΜΒΣ29



		ΔΙΑΦΟΡΙΚΕΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ ΚΩΔ. 4005	4 (3 Θεωρία + 1 Εργαστήριο)	
--	--	-----------------------------------	-----------------------------------	--

γ.Να κηρύξει άγονη την θέση με Κωδικό 20, καθώς δεν υπεβλήθησαν αιτήσεις:

ΚΩΔΙΚΟ Σ ΘΕΣΗΣ	ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΕΞΑΜΗΝΟ	ΠΙΣΤΩΤΙ ΚΕΣ ΜΟΝΑΔ ΕΣ (ECTS)	ΩΡΕΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ/ ΕΒΔΟΜΑΔΑ (ΘΕΩΡΙΑ – ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ)	ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ Α (ΠΛΗΡΗΣ Ή ΜΕΡΙΚΗ)
20	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ	ΑΛΓΟΡΙΘΜΟΙ ΚΑΙ ΔΟΜΕΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΚΩΔ. 2003	2	5	8 (6 Θεωρία + 2 Εργαστήριο)	ΠΛΗΡΗΣ

Στο σημείο αυτό έληξε η συνεδρίαση, καθώς δεν υπάρχουν άλλα θέματα προς συζήτηση.

Ο Πρόεδρος της Συνέλευσης

Μιχαήλ Παπουτσιδάκης

Η Γραμματέας της Συνέλευσης

Ελένη Γυαλινού

ΤΟ ΠΑΡΟΝ ΑΠΟΤΕΛΕΙ ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ
ΤΗΣ ΠΡΑΞΗΣ 8/26.02.2025

ΤΗΣ ΣΥΝΕΛΕΥΣΗΣ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΣΧΕΔΙΑΣΗΣ ΚΑΙ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
Οι υπογραφές έχουν τεθεί στο πρωτότυπο που παραμένει στο αρχείο της Γραμματείας του
φορέα.



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΣΧΟΛΗ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΣΧΕΔΙΑΣΗΣ ΚΑΙ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ

Αιγάλεω, 26/02/2025

Προς: Τμήμα Μηχανικών Βιομηχανικής Σχεδίασης και Παραγωγής

Θέμα: ΥΠΟΒΟΛΗ ΕΚΘΕΣΕΩΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ ΝΕΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΩΝ ΚΑΤΟΧΩΝ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟΥ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΣΧΕΔΙΑΣΗΣ ΚΑΙ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΗΣ ΠΡΑΞΗΣ ΜΕ ΤΙΤΛΟ: “ΑΠΟΚΤΗΣΗ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΗΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗΣ ΕΜΠΕΙΡΙΑΣ ΣΕ ΝΕΟΥΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΕΣ ΚΑΤΟΧΟΥΣ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟΥ 2024-2025 ΣΤΟ ΠΑΔΑ” (Αριθμ. Πρωτοκ.: 13961 / 13.02.2025).

Εκ μέρους της Επιτροπής Αξιολόγησης, παρακαλώ όπως πρωτοκολλήσετε την παρούσα έκθεση αξιολόγησης η οποία περιέχει και την εισήγηση πρόσληψης των υποψηφίων και κατόπιν την προωθήσετε στη Συνέλευση Τμήματος ΜΒΣΠ για έγκριση.

Με τιμή,

Digitally signed by
FILIPPOS
AZARIADIS-
TOPALOGLOU
Date: 2025.02.26
12:25:46 +02'00'

Φίλιππος Αζαριάδης-Τοπαλόγλου
Καθηγητής Τμ.ΜΒΣΠ
Πρόεδρος Επιτροπής



ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΑΙΤΗΣΕΩΝ ΥΠΟΨΗΦΙΟΤΗΤΑΣ

Στο πλαίσιο της Πράξης

«ΑΠΟΚΤΗΣΗ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΗΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗΣ ΕΜΠΕΙΡΙΑΣ ΣΕ ΝΕΟΥΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΕΣ ΚΑΤΟΧΟΥΣ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟΥ 2024-2025 ΣΤΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ» (Αριθμ. Πρωτοκ.: 13961 / 13.02.2025)

Η Επιτροπή Αξιολόγησης των υποψηφιοτήτων για το έργο «ΑΠΟΚΤΗΣΗ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΗΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗΣ ΕΜΠΕΙΡΙΑΣ ΣΕ ΝΕΟΥΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΕΣ ΚΑΤΟΧΟΥΣ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟΥ 2024-2025 ΣΤΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ» που ορίστηκε από τον ΕΛΚΕ ΠΑΔΑ (39/03-09-2024, ΑΔΑ 6Υ3Σ46Μ9ΞΗ-Λ6Ρ) βάσει της απόφασης της Συνέλευσης του Τμήματος Μηχανικών Βιομηχανικής Σχεδίασης και Παραγωγής (Πράξη 29/28.11.2024 & 5/11.02.25) αποτελείται από τους:

1. Αζαριάδη-Τοπάλογλου Φίλιππο, Καθηγητή, Πρόεδρο
2. Παπουτσιδάκη Μιχαήλ, Καθηγητή, Γραμματέα
3. Γκοτσόπουλο Αναστάσιο, Επίκουρο Καθηγητή, Μέλος

Η ανωτέρω Επιτροπή σε διαδοχικές της συνεδριάσεις, αξιολόγησε τους υποψήφιους για την ανάθεση διδακτικού έργου με βάση τις απαιτήσεις της Προκήρυξης και συνέταξε την παρούσα εισηγητική έκθεση.

ΓΝΩΣΤΙΚΑ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΑ / ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Οι Θέσεις Επιστημόνων Κατόχων Διδακτορικού, με αριθμούς 14-19 για Γνωστικά Αντικείμενα και Μαθήματα του Τμήματος Μηχανικών Βιομηχανικής Σχεδίασης και Παραγωγής, στο πλαίσιο της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος ΠαΔΑ/ΕΞ/2285/13.01.2025 Αιγάλεω, αναγράφονται στον ακόλουθο πίνακα:

ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ	ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ
15B	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ	ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΚΑΙ ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΕΣ ΓΙΑ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥΣ ΚΩΔ. 4002
		ΔΙΑΦΟΡΙΚΕΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ ΚΩΔ. 4005
20	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ	ΑΛΓΟΡΙΘΜΟΙ ΚΑΙ ΔΟΜΕΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΚΩΔ. 2003

ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ: 15B

ΥΠΟΨΗΦΙΟΤΗΤΑ #1

ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟΥ ΜΒΣ29

	Κριτήρια Αποκλεισμού	Απάντηση
1	Εμπρόθεσμη Υποβολή Πλήρους Αίτησης Υποψηφιότητας	ΝΑΙ
2	Λήψη διδακτορικού τίτλου μετά την 01.01.2014 (με Βεβαίωση για την ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης)	ΝΑΙ
3	Υποβολή αναλυτικού Βιογραφικού Σημειώματος (με όλα τα τεκμήρια)	ΝΑΙ
4	Σύνδεσμος της αναρτημένης στο ΕΚΤ Διδακτορικής Διατριβής, όπου απαιτείται (σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν.1566/1985 αρ.70 παρ.15) ή Πλήρες κείμενο της διδακτορικής διατριβής	ΝΑΙ



5	Για τις περιπτώσεις διδακτορικών τίτλων από Ιδρύματα της αλλοδαπής απαιτείται αναγνώριση από το ΔΟΑΤΑΠ (ή ακολουθείται η διαδικασία όπως αποτυπώνεται στην παρ. 2 των Δικαιολογητικών Υποβολής Αίτησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος)	Δεν ισχύει Τίτλος από Ίδρυμα της ημεδαπής
6	Σωρευτική άσκηση αυτοδύναμου διδακτικού έργου σε Α.Ε.Ι. που δεν υπερβαίνει τα 5 ακαδημαϊκά εξάμηνα (συμπεριλαμβανομένου και του χειμερινού εξαμήνου του ακαδημαϊκού έτος 2024-2025)	ΝΑΙ
7	Υποβολή σχεδιαγράμματος διδασκαλίας για καθένα από τα μαθήματα της θέσης του γνωστικού αντικείμενου	ΝΑΙ
8	Υποβολή πλήρως συμπληρωμένων και υπογεγραμμένων Υπεύθυνων Δηλώσεων σύμφωνα με τα πρότυπα που επισυνάπτονται	ΝΑΙ

ΤΙΤΛΟΙ ΣΠΟΥΔΩΝ

Διδακτορικό Δίπλωμα - Τομέας Μαθηματικών, Τίτλος διδακτορικής διατριβής: «Δυναμικά μεταγενέστερες πρότερες κατανομές σε προβλήματα συρρίκνωσης», Σχολή Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών (ΣΕΜΦΕ), Ε.Μ.Π., (Δεκέμβριος 2024).

Μεταπτυχιακό Δίπλωμα – Στατιστικής και Επιχειρησιακής Έρευνας, Τμήμα Μαθηματικών ΕΚΠΑ, (Δεκέμβριος 2014).

Πτυχίο Μαθηματικών, Τμήμα Μαθηματικών ΕΚΠΑ, (Δεκέμβριος 2009).

ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ / ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ ΣΕ ΣΥΝΕΔΡΙΑ

Ο/Η υποψήφιος/α έχει **2** συναφείς με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά με το σύστημα των κριτών από τις οποίες προσμετρώνται **6** μόρια ($2 \times 3 = 6$ μόρια). Επιπλέον, έχει **3** συναφείς με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης δημοσιεύσεις σε πρακτικά διεθνών συνεδρίων από τις οποίες προσμετρώνται **6** μόρια ($3 \times 2 = 6$ μόρια) και **2** συναφείς με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης ανακοινώσεις σε διεθνή συνέδρια από τις οποίες προσμετρώνται **2** μόρια ($2 \times 1 = 2$ μόρια). Ο συνολικός αριθμός μορίων από δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά με το σύστημα των κριτών, δημοσιεύσεις σε πρακτικά διεθνών συνεδρίων και ανακοινώσεις σε διεθνή συνέδρια είναι **14**.

ΜΕΤΑΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΗ ΕΡΕΥΝΑ - ΕΜΠΕΙΡΙΑ

Ο/Η υποψήφιος/α δε διαθέτει ερευνητική προϋπηρεσία μετά τη λήψη του Διδακτορικού Διπλώματος.

ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗ ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ

A. Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου-υποψήφιας = 34/70

(A1) Συνάφεια διδακτορικής διατριβής με το επιστημονικό πεδίο της Θέσης: 20/20

Η διδακτορική διατριβή «Δυναμικά μεταγενέστερες πρότερες κατανομές σε προβλήματα συρρίκνωσης» μελετά και επιλύει προβλήματα από τον χώρο των πιθανοτήτων και της στατιστικής και κατά συνέπεια είναι ιδίου γνωστικού αντικείμενου με το αντικείμενο της προκηρυχθείσας θέσης.

(A2) Δημοσιεύσεις / Ανακοινώσεις σε συνέδρια: 14/30

(A3) Μεταδιδακτορική έρευνα / εμπειρία: 0/20

B. Σχεδιάγραμμα Διδασκαλίας όλων των μαθημάτων της Θέσης = 26/30

(B1) Συνάφεια με περιγραφή μαθημάτων: 10/10



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΣΧΟΛΗ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΣΧΕΔΙΑΣΗΣ ΚΑΙ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ

(B2) Αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών / θεωριών & βιβλιογραφίας: 8/10

(B3) Δομή, οργάνωση, κατανομή ύλης: 8/10

Συνολική βαθμολογία = 60/100

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΞΙΟΛΟΓΙΚΗΣ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ

Θέση: 15B	ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ: ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΤΙΤΛΟΙ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ: ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΚΑΙ ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΕΣ ΓΙΑ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥΣ ΚΩΔ. 4002 & ΔΙΑΦΟΡΙΚΕΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ ΚΩΔ. 4005						
	Βιογραφικό Σημείωμα			Σχεδιάγραμμα Διδασκαλίας			Συνολικός Βαθμός
Αρ. Πρωτ. Αίτησης	A1	A2	A3	B1	B2	B3	
ΜΒΣ29	20	14	0	10	8	8	60

ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ: 20

Δεν υποβλήθηκαν αιτήσεις για τη Θέση με Κωδικό 20 και η Θέση κηρύσσεται άγονη.



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΣΧΟΛΗ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΣΧΕΔΙΑΣΗΣ ΚΑΙ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ

Στη συνέχεια η Επιτροπή αφού έλαβε υπόψη όλα τα παραπάνω καταγραφόμενα και τις απαιτήσεις της Προκήρυξης,

Ομόφωνα Εισηγείται

στη Συνέλευση του Τμήματος Μηχανικών Βιομηχανικής Σχεδίασης και Παραγωγής την πρόσληψη του/της υποψήφιου/-ας για την Πράξη «ΑΠΟΚΤΗΣΗ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΗΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗΣ ΕΜΠΕΙΡΙΑΣ ΣΕ ΝΕΟΥΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΕΣ ΚΑΤΟΧΟΥΣ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟΥ 2024-2025 ΣΤΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ», με βάση τον παρακάτω πίνακα:

ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ	ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	Υποψήφιος για Πρόσληψη (Αρ.Πρωτ. Αίτησης)
15B	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ	ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΚΑΙ ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΕΣ ΓΙΑ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥΣ ΚΩΔ. 4002	ΜΒΣ29
		ΔΙΑΦΟΡΙΚΕΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ ΚΩΔ. 4005	
20	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ	ΑΛΓΟΡΙΘΜΟΙ ΚΑΙ ΔΟΜΕΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΚΩΔ. 2003	—

Στο σημείο αυτό η Επιτροπή περάτωσε το έργο της.

Digitally signed by
FILIPPOS AZARIADIS-
TOPALOGLOU
Date: 2025.02.26
12:58:02+00'

Αζαριάδης-Τοπάλογλου Φίλιππος, Καθηγητής, Πρόεδρος

Digitally signed by ΜΙΧΑΗΛ
ΠΑΠΟΥΤΣΙΔΑΚΗΣ
Date: 2025.02.26 12:21:36 +02'00'

Παπουτσιδάκης Μιχαήλ, Καθηγητής, Γραμματέας

ANASTASIOS
GKOTSOPOULOS

Digitally signed by ANASTASIOS
GKOTSOPOULOS
Date: 2025.02.26 10:44:20 +02'00'

Γκοτσόπουλος Αναστάσιος, Επίκουρος Καθηγητής, Μέλος