

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ



ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ

### ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ

του Τμήματος Μαθηματικών για την αξιολόγηση των αιτήσεων των υποψηφίων σχετικά με την πρόσληψη Εντεταλμένων Διδασκόντων για το Εαρινό Εξάμηνο του ακ. έτους 2024-2025.

Την Τρίτη 18-02-2025 και ώρα 11:00 πμ συνήλθε η Τριμελής Επιτροπή Αξιολόγησης του Τμήματος Μαθηματικών, που ορίστηκε με την αριθ. Απόφαση 3/12-02-2025 της Προσωρινής Συνέλευσης του Τμήματος Μαθηματικών του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, για την αξιολόγηση των αιτήσεων για την πρόσληψη Εντεταλμένων Διδασκόντων, βάσει του άρθρου 173 του ν.4957/2022, με σχέση εργασίας ιδιωτικού δικαίου ορισμένου χρόνου, για την κάλυψη των διδακτικών αναγκών του Τμήματος για το Εαρινό Εξάμηνο του ακ. έτους 2024-2025. Η επιτροπή, αφού έλαβε υπόψη τα παρακάτω:

- την με αριθμό πρωτ. 113/05-02-2025 πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την πρόσληψη εντεταλμένων διδασκόντων του Τμήματος Μαθηματικών για το εαρινό εξάμηνο του ακ. έτους 2024-2025,
- τους φακέλους των υποψηφίων,

αξιολογεί και κατατάσσει τους υποψηφίους ανά Γνωστικό Αντικείμενο ως εξής:

#### **Γνωστικό Αντικείμενο: Μιγαδική Ανάλυση**

Οι υποψηφιότητες κατά αλφαβητική σειρά που κατατέθηκαν είναι οι εξής:

A/A Ονοματεπώνυμο

1 117

Ο υποψήφιος 117 είναι κάτοχος διδακτορικού διπλώματος από το Τμήμα Μαθηματικών του Πανεπιστημίου Πατρών, (2012) με θέμα «Τοπολογική ταξινόμηση δυναμικών συστημάτων». Διαθέτει επίσης μεταπτυχιακό τίτλο σπουδών από το Τμήμα Μαθηματικών του Πανεπιστημίου Πατρών στα Εφαρμοσμένα Μαθηματικά (2007). Είναι πτυχιούχος του Τμήματος Μαθηματικών του Πανεπιστημίου Πατρών (2004). Έχει 13 δημοσιευμένες εργασίες σε διεθνή περιοδικά και 1 εργασία σε πρακτικά διεθνούς συνεδρίου (Scopus και Zentralblatt), από τις οποίες 5 την τελευταία πενταετία. Έχει 59 αναφορές στο έργο του. Διαθέτει αυτοδύναμη διδακτική

εμπειρία σε ΑΕΙ από το 2017 έως το 2023. Έχει γράψει ένα διδακτικό βιβλίο «Δυναμικά Συστήματα». Η διδακτορική διατριβή και το δημοσιευμένο έργο του υποψηφίου 117 είναι συναφείς με το γνωστικό αντικείμενο «Μιγαδική Ανάλυση».

**Πρόταση: Ο υποψήφιος 117 προτείνεται για να διδάξει το μάθημα «Μιγαδική Ανάλυση».**

### **Γνωστικό Αντικείμενο: Πραγματική Ανάλυση**

Οι υποψηφιότητες κατά αλφαβητική σειρά που κατατέθηκαν είναι οι εξής:

A/A Ονοματεπώνυμο

1 117

Ο κύριος 117 είναι κάτοχος διδακτορικού διπλώματος από το Τμήμα Μαθηματικών του Πανεπιστημίου Πατρών, (2012) με θέμα «Τοπολογική ταξινόμηση δυναμικών συστημάτων». Διαθέτει επίσης μεταπτυχιακό τίτλο σπουδών από το Τμήμα Μαθηματικών του Πανεπιστημίου Πατρών στα Εφαρμοσμένα Μαθηματικά (2007). Είναι πτυχιούχος του Τμήματος Μαθηματικών του Πανεπιστημίου Πατρών (2004). Έχει 13 δημοσιευμένες εργασίες σε διεθνή περιοδικά και 1 εργασία σε πρακτικά διεθνούς συνεδρίου (Scopus και Zentralblatt), από τις οποίες 5 την τελευταία πενταετία. Έχει 59 αναφορές στο έργο του. Διαθέτει αυτοδύναμη διδακτική εμπειρία σε ΑΕΙ από το 2017 έως το 2023. Έχει γράψει ένα διδακτικό βιβλίο «Δυναμικά Συστήματα». Η διδακτορική διατριβή και το δημοσιευμένο έργο του κ. 117 είναι συναφείς με το γνωστικό αντικείμενο «Πραγματική Ανάλυση».

**Πρόταση: Ο υποψήφιος 117 προτείνεται για να διδάξει το μάθημα «Πραγματική Ανάλυση».**

### **Γνωστικό Αντικείμενο: Πρακτική Άσκηση**

Οι υποψηφιότητες κατά αλφαβητική σειρά που κατατέθηκαν είναι οι εξής:

A/A Ονοματεπώνυμο

1 118

Ο υποψήφιος 118 είναι κάτοχος διδακτορικού διπλώματος από το Τμήμα Μηχανικών Οικονομίας και Διοίκησης (ΤΜΟΔ) του Πανεπιστημίου Αιγαίου (2015), με θέμα «Νοήμονες Μέθοδοι Επίλυσης Προβλημάτων Εξομάλυνσης Πόρων σε Έργα». Είναι διπλωματούχος

Μηχανικός του ιδίου Τμήματος (2007). Σύμφωνα με τη βάση Scopus, έχει ένδεκα δημοσιευμένες εργασίες: τέσσερις σε πρακτικά διεθνών συνεδρίων, έξι σε διεθνή περιοδικά, ένα data paper, και στο έργο του γίνονται 94 αναφορές. Διαθέτει διδακτική εμπειρία σεμιναριακών μαθημάτων συνολικής διάρκειας 30 μηνών σε Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα του Πανεπιστημίου Αιγαίου (ΤΜΟΔ), αυτοδύναμη διδακτική εμπειρία μαθήματος συνολικής διάρκειας 13 μηνών στο Τμήμα Χημικών Μηχανικών του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας (ΠΔΜ). Η διδακτορική διατριβή και το δημοσιευμένο έργο του υποψηφίου 118 είναι συναφείς με το γνωστικό αντικείμενο «Πρακτική Άσκηση».

**Πρόταση: Ο υποψήφιος 118 προτείνεται για να διδάξει το μάθημα «Πρακτική Άσκηση».**

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ