



ΠΑ.Δ.Α. - ΑΡ.ΠΡΩΤ: 19977 - 26/02/2025 Αιγάλεω	
Μονάδα Οικονομικής και Διοικητικής Υποστήριξης	Ενεργείες
Αρ. Πρωτ.	9899
Ημερ.	26-02-25

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΣΧΟΛΗ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΑΣ ΚΑΙ ΓΕΩΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ

Πανεπιστημιούπολη Άλσος Αιγάλεω Αγ. Σπυρίδωνα, 122 43 ΑΙΓΑΛΕΩ,

τηλ.: 210 5385854, email: geo@uniwa.gr

Πληροφορίες: Ντία Ρουφάνη

ΘΕΜΑ: Αξιολόγηση υποψηφίων Νέων
επιστημόνων κατόχων Διδακτορικού
Διπλώματος στο πλαίσιο της υλοποίησης
της πράξης «Απόκτηση Ακαδημαϊκής
εμπειρίας σε νέους Επιστήμονες κατόχους
Διδακτορικού 2024-2025

ΠΡΟΣ: -Τον ΕΛΚΕ του Πανεπιστημίου
(υπόψη Ε. Κακούρου)

ΣΧΕΤ.:

ΚΟΙΝ.:

Σχετικά με το παραπάνω θέμα, σας αποστέλλουμε ακριβές απόσπασμα
πρακτικού της με αριθ. 07/26-02-2025 Συνέλευσης του Τμήματος και
παρακαλούμε για τις δικές σας ενέργειες.

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ

ΑΝΔΡΕΑΣ ΤΣΑΤΣΑΡΗΣ
ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΣΧΟΛΗ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΑΣ ΚΑΙ ΓΕΩΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ

ΠΡΑΚΤΙΚΟ
ΣΥΝΕΛΕΥΣΗΣ του ΤΜΗΜΑΤΟΣ
(με αριθ. 07/26-02-2025)

Αιγάλεω σήμερα 26 Φεβρουαρίου 2025 ημέρα Τετάρτη και ώρα 13.00μμ συνεδρίασε η Συνέλευση του Τμήματος Μηχανικών Τοπογραφίας και Γεωπληροφορικής της Σχολής Μηχανικών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής με τηλεδιάσκεψη (σύμφωνα με τις κείμενες διατάξεις) ύστερα από τηλεφωνική πρόσκληση προς τα μέλη του Α. Τσάτσαρη, Καθηγητή και Προέδρου του Τμήματος (λόγω του επειγόντος).

Τα πρακτικά τηρήθηκαν από τη Ντίνα Ρουφάνη, Προϊσταμένη Γραμματείας του Τμήματος κλάδου, Π.Ε. Διοικητικού- Οικονομικού.

Μέλη ΔΕΠ Παρόντες: Β. Ανδριτσάνος, Μ. Γιαννίου, Λ. Γραμματικόπουλος, Σ. Καραλής, Ι. Κάτσιος, Α. Κεσίδης, Β. Κρασανάκης, Ν. Μερλέμης, Ε. Οικονόμου, Β. Παγούνης, Δ. Πανταζής, Π. Παπαντωνίου, Σ. Παπατζανή, Δ. Γ. Περπερίδου, Γ. Σφήκας, Γ. Χλούπης.

Εκπρόσωπος ΕΤΕΠ: Β. Κώτση

Εκπρόσωπος ΕΔΙΠ: Σ. Ντζουροπάνος

Μέλη ΔΕΠ Απόντες:

Εκπρόσωπος φοιτητών: --

Θέμα 8^ο: Αξιολόγηση υποψηφίων Νέων επιστημόνων κατόχων Διδακτορικού Διπλώματος στο πλαίσιο της υλοποίησης της πράξης «Απόκτηση Ακαδημαϊκής εμπειρίας σε νέους Επιστήμονες κατόχους Διδακτορικού 2024-2025

Η Συνέλευση του Τμήματος, έχοντας υπόψη:

- Τον Ιδρυτικό ν. 4521/2018 του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής (ΠΑΔΑ)
 - Τη με αριθ. 14614/14-02-2025 Πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος του Τμήματος Μηχανικών Τοπογραφίας και Γεωπληροφορικής του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής (για υποβολή υποψηφιότητας από νέους επιστήμονες κατόχους διδακτορικού, στο πλαίσιο υλοποίησης της πράξης «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού στο Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής» στο Ακαδημαϊκό Έτος 2024-2025, με κωδικό ΟΠΣ 6017367
 - Την με αριθ. 05/13-02-2025 Συνέλευση Τμήματος, σύμφωνα με την οποία προτάθηκαν τα μαθήματα, τα οποία μπορούν να καλυφθούν μέσω του εν λόγω προγράμματος
 - Την με αριθ. πρωτ. ΠΑΔΑ 19618/26-02-2025 εισήγηση της επιτροπής του Τμήματος, σχετικά με το θέμα
- Αποφασίζει ομόφωνα :

Αποδέχεται την εισήγηση της επιτροπής, ως έχει.

Στο σημείο αυτό λήγει η συνεδρίαση
Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

Α. Τσάτσαρης
Καθηγητής

ΤΑ ΜΕΛΗ

Β. Ανδριτσάνος
Μ. Γιαννίου
Λ. Γραμματικόπουλος
Σ. Καραλής
Ι. Κάτσιος
Α. Κεσίδης
Β. Κρασανάκης
Ν. Μερλέμης
Ε. Οικονόμου
Β. Παγούνης

Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

Ν. Ρουφάνη

Δ. Πανταζής
Π. Παπαντωνίου
Σ. Παπατζανή
Δ. Γ. Περπερίδου
Γ. Σφήκας
Γ. Χλούπης

Εκπρόσωπος ΕΤΕΠ: Β. Κώση

Εκπρόσωπος ΕΔΙΠ: Σ. Ντζουροπάνος

Εκπρόσωπος Φοιτητών: (απών)



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ
ΣΧΟΛΗ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΑΣ ΚΑΙ ΓΕΩΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ

ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ ΝΕΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΩΝ ΚΑΤΟΧΩΝ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟΥ

**ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΗΣ ΠΡΑΞΗΣ «ΑΠΟΚΤΗΣΗ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΗΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗΣ ΕΜΠΕΙΡΙΑΣ
ΣΕ ΝΕΟΥΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΕΣ ΚΑΤΟΧΟΥΣ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟΥ ΣΤΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ»
ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΕΤΟΣ 2024-2025**

Σήμερα, την 25^η Φεβρουαρίου 2025 και ώρα 15:30, η Τριμελής Επιτροπή Αξιολόγησης Υποψηφίων στο πλαίσιο υλοποίησης της πράξης «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού στο Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής» για το Εαρινό Εξάμηνο του Ακαδημαϊκού Έτους 2024-2025, η οποία ορίστηκε την 29^η Νοεμβρίου 2024 από τη Γενική Συνέλευση (αριθ. 29/29-11-2024) του Τμήματος Μηχανικών Τοπογραφίας και Γεωπληροφορικής και επικυρώθηκε την 14^η Ιανουαρίου 2025 από την Επιτροπή Ερευνών (ΑΔΑ: ΨΖΩΤ46Μ9ΞΗ-ΒΧΡ) του ΕΛΚΕ του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής, αποτελούμενη από τους:

- Αναστάσιο Κεσίδη, Καθηγητή ΠΑΔΑ (Πρόεδρος),
- Ιωάννη Κάτσιο, Αναπληρωτή Καθηγητή ΠΑΔΑ (Γραμματέας), &
- Βασίλειο Κρασανάκη, Αναπληρωτή Καθηγητή ΠΑΔΑ (Μέλος)

συγκροτήθηκε ως σώμα και συνεδρίασε προκειμένου να προχωρήσει στην αξιολόγηση των υποψηφίων οι οποίοι κατέθεσαν υποψηφιότητα στη σχετική με την προαναφερόμενη δράση Πρόσκληση Εκδήλωση Ενδιαφέροντος (ΑΔΑ: 6ΙΚΤ46Μ9ΞΗ-18Ρ, ΑΡ. ΠΡΩΤ.: 14614/14.02.2025).

Στο πλαίσιο της δράσης, στο Τμήμα Μηχανικών Τοπογραφίας και Γεωπληροφορικής προκηρύχθηκε μία (1) θέση, πλήρους απασχόλησης. Συγκεκριμένα, σύμφωνα με τη Πρόσκληση, η θέση κωδικοποιείται με τον αριθμό 32, εντάσσεται στο γνωστικό αντικείμενο ΓΕΩΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ /ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ και περιλαμβάνει τα ακόλουθα μαθήματα:

- ΘΕΩΡΙΑ ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΩΝ ΚΑΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ
- ΔΙΑΦΟΡΙΚΕΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ

Για την παραπάνω θέση κατατέθηκε μία (1) υποψηφιότητα, με Αρ. Πρωτ. ΜΤΓ36.

1. Αξιολόγηση Υποψηφιότητας

Η αξιολόγηση της υποβληθείσας υποψηφιότητας έγινε βάσει των κριτηρίων αποκλεισμού καθώς και των σχετικών κριτηρίων βαθμολόγησης που περιγράφονται στη σχετική Πρόσκληση.

1.1. Έλεγχος υποψηφιότητας βάσει των κριτηρίων αποκλεισμού

Τα κριτήρια αποκλεισμού, όπως ορίζονται από τη σχετική Πρόσκληση, περιλαμβάνουν τα παρακάτω:

- Εμπρόθεσμη Υποβολή Πλήρους Αίτησης Υποψηφιότητας.
- Λήψη διδακτορικού τίτλου μετά την 01.01.2014 (με Βεβαίωση για την ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης).
- Υποβολή αναλυτικού Βιογραφικού Σημειώματος (με όλα τα τεκμήρια).
- 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.
- 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).
- 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).
- Υποβολή σχεδιαγράμματος διδασκαλίας για καθένα από τα μαθήματα της θέσης του γνωστικού αντικείμενου.
- Υποβολή πλήρως συμπληρωμένων και υπογεγραμμένων Υπεύθυνων Δηλώσεων σύμφωνα με τα πρότυπα που επισυνάπτονται στη σχετική Πρόσκληση.

Μετά από τον έλεγχο των υποβαλλόμενων δικαιολογητικών διαπιστώνεται πως η/ο υποψήφιος/α πληροί τα παραπάνω κριτήρια. Συνεπώς, ο/η υποψήφιος/α βαθμολογείται αναλυτικά βάσει των κριτηρίων της Πρόσκλησης.

1.2. Βαθμολόγηση υποψηφιότητας βάσει των κριτηρίων αξιολόγησης

Η βαθμολόγηση του/της υποψηφίου/ας βασίστηκε στα αναλυτικά κριτήρια που αναφέρονται στην Πρόσκληση και παρουσιάζονται παρακάτω:

Κριτήρια Αξιολόγησης	Μονάδες Βαθμολόγησης
Α. Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου-υποψήφιας, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	

A1	<p>Βαθμός συνάφειας διδακτορικού με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης</p> <p>[Σημείωση: Η βαθμολόγηση της συνάφειας θα τεκμηριώνεται πλήρως και λεπτομερώς από την Επιτροπή Αξιολόγησης του Τμήματος και θα εγκρίνεται από τη Συνέλευση]</p>	<p>0-20</p> <p>- Ίδιο γνωστικό αντικείμενο: 20</p> <p>- Συναφές γνωστικό αντικείμενο: 10</p> <p>- Μη συναφές γνωστικό αντικείμενο: 0</p>
A2	<p>Δημοσιευμένο Έργο συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Επιστημονικές Δημοσιεύσεις σε διεθνή περιοδικά με το σύστημα των κριτών • Ανακοινώσεις σε διεθνή συνέδρια • Δημοσιεύσεις σε πρακτικά διεθνών συνεδρίων ή συλλογικούς τόμους διεθνών οίκων <p>(βλ. Σημείωση 1)</p>	<p>0-30</p>
A3	<p>Μεταδιδακτορική έρευνα <u>σε πεδίο σχετικό με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης</u></p> <p>[Σημείωση: Αφορά απασχόληση μετά την κτήση του διδακτορικού διπλώματος σε Α.Ε.Ι. ή ερευνητικά κέντρα ή ερευνητικούς οργανισμούς/φορείς ή εταιρείες με ερευνητική δραστηριότητα. Η μοριοδότηση αντιστοιχεί σε 2 μονάδες κατ' έτος έως 10 έτη μέγιστο. Σε περίπτωση που ο χρόνος απασχόλησης υπολείπεται του έτους, η μοριοδότηση υπολογίζεται αναλογικά.</p> <p>Επισημαίνεται ότι η διδακτική εμπειρία δεν προσμετράται στη μεταδιδακτορική έρευνα.</p>	<p>0-20</p>
Συνολική Βαθμολογία Κριτηρίου Α		0-70
Β. Σχεδιάγραμμα Διδασκαλίας όλων των μαθημάτων της Θέσης (ανά γνωστικό αντικείμενο), το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:		

B1	Συνάφεια με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων της Θέσης (ανά γνωστικό αντικείμενο)	0-10 - Ίδιο γνωστικό αντικείμενο: 10 - Συναφές γνωστικό αντικείμενο: 5 - Μη συναφές γνωστικό αντικείμενο: 0
B2	Αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών / θεωριών & βιβλιογραφίας	0-10
B3	Δομή, οργάνωση, κατανομή ύλης	0-10
Συνολική Βαθμολογία Κριτηρίου Β		0-30
Συνολική Βαθμολογία Κριτηρίου Α&Β		0-100*
* Συνολική Βαθμολογία Κριτηρίων Α&Β ≥ 30		

Σημειώνεται (Σημείωση 1 της Πρόσκλησης) ότι για τη βαθμολογία του Κριτηρίου Α2, λογίζονται οι πρωτότυπες δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά ή σε πρακτικά επιστημονικών συνεδρίων ή επιστημονικούς συλλογικούς τόμους, στην Ελλάδα ή στο εξωτερικό, τα οποία λειτουργούν με σύστημα κριτών, είτε αυτοδύναμα είτε σε συνεργασία με άλλους ερευνητές, ή πρωτότυπη επιστημονική μονογραφία πέρα από τη διδακτορική διατριβή ή συνδυασμός των παραπάνω. Επισημαίνεται επίσης στην Πρόσκληση ότι βαθμολογούνται οι δημοσιεύσεις οι οποίες αφορούν στο γνωστικό αντικείμενο της Θέσης και όχι το σύνολο των δημοσιεύσεων του υποψηφίου. Συγκεκριμένα για τη βαθμολογία του Κριτηρίου Α2, υπολογίζονται ως συνδυασμός των ακολούθων, με μέγιστη βαθμολογία τις 30 μονάδες:

- Επιστημονικές δημοσιεύσεις: τρεις (3) μονάδες για κάθε επιστημονική δημοσίευση σε διεθνές επιστημονικό περιοδικό με το σύστημα των κριτών.
- Δημοσιεύσεις σε πρακτικά διεθνών συνεδρίων: δύο (2) μονάδες για κάθε δημοσίευση σε πρακτικά διεθνών συνεδρίων.
- Ανακοινώσεις σε διεθνή συνέδρια και δημοσιεύσεις σε συλλογικούς τόμους διεθνών εκδοτικών οίκων: μία (1) μονάδα για κάθε ανακοίνωση σε διεθνές συνέδριο ή σε συλλογικό τόμο διεθνούς εκδοτικού οίκου.

Ακολουθεί η βαθμολόγηση του/της υποψήφιου/ας για την προκηρυχθείσα θέση.

Γνωστικό Αντικείμενο: ΓΕΩΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ / ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ

Αρ. Πρωτ. Υποψηφίων: ΜΤΓ36

Αριθμός Πρωτοκόλλου		ΜΤΓ36	
A. Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου-υποψήφιας, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:			
A1	Βαθμός συνάφειας διδακτορικού με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης (0 ή 10 ή 20)	20	
		Αναλυτική τεκμηρίωση: Ο/Η υποψήφιος/α έχει διδακτορική διατριβή με τίτλο "Δυναμικά μεταγενέστερες πρότερες κατανομές σε προβλήματα συρρίκνωσης" η οποία εντάσσεται στο προκηρυχθέν γνωστικό αντικείμενο "ΓΕΩΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ / ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ".	
A2	Δημοσιευμένο Έργο συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης (μέγιστο 30)	9	
		Πλήθος	Βαθμολογία
	Επιστημονικές Δημοσιεύσεις	2	6
	Δημοσιεύσεις σε πρακτικά διεθνών συνεδρίων	1	2
	Ανακοινώσεις σε διεθνή συνέδρια και δημοσιεύσεις σε συλλογικούς τόμους διεθνών εκδοτικών οίκων	1	1
	Συνολική βαθμολογία		9
	Τεκμηρίωση συνάφειας δημοσιεύσεων με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης	Βρέθηκαν 2 δημοσιεύσεις σε διεθνή περιοδικά. Επίσης, ο/η υποψήφιος/α έχει 1 δημοσίευση σε πρακτικά διεθνών συνεδρίων. Ακόμη, ο/η υποψήφιος/α έχει 1 δημοσίευση σε διεθνές συνέδριο. Όλες οι παραπάνω εργασίες είναι συναφείς με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης.	
A3	Μεταδιδακτορική έρευνα σε πεδίο σχετικό με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης (μέγιστο 10)	-	
		Έτη	-

		ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ Α	29
Β. Σχεδιάγραμμα Διδασκαλίας όλων των μαθημάτων της Θέσης (ανά γνωστικό αντικείμενο), το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:			
B1	Συνάφεια με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων της Θέσης (ανά γνωστικό αντικείμενο) (0 ή 5 ή 10)	10	
B2	Αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών / θεωριών & βιβλιογραφίας (0 έως 10)	10	
B3	Δομή, οργάνωση, κατανομή ύλης (0 έως 10)	10	
		ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ Β	30
		ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ	59

Συνεπώς, για τη θέση με **κωδικό 32** προτείνεται ο/η μοναδικός/ή υποψήφιος/α, με αρ. πρωτ **ΜΤΓ36** ο/η οποίος/α έχει συγκεντρώσει συνολική βαθμολογία 59 μονάδες βάσει των κριτηρίων της σχετικής Πρόσκλησης.

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Πρόεδρος

ANASTASIOS KESIDIS
Digitally signed by ANASTASIOS KESIDIS
Date: 2025.02.25 20:24:37 +02'00'

Αναστάσιος Κεσίδης
Καθηγητής ΠΑΔΑ

Γραμματέας

IOANNIS KATSIOS
Digitally signed by IOANNIS KATSIOS
Date: 2025.02.25 22:46:07 +02'00'

Ιωάννης Κάτσιος
Αναπλ. Καθηγητής ΠΑΔΑ

Μέλος

VASILEIOS KRASANAKIS
Digitally signed by VASILEIOS KRASANAKIS
Date: 2025.02.25 20:34:08 +02'00'

Βασίλειος Κρασανάκης
Αναπλ. Καθηγητής ΠΑΔΑ