



**ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ**
University of the Peloponnese

ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

ΑΦΜ: 999739279, Δ.Ο.Υ. Τρίπολης

Έδρα: Ερυθρού Σταυρού 28 & Καρυωτάκη, 22 131 Τρίπολη

Τηλέφωνο: 2710 372130

e-mail: elke@go.uop.gr - Url: <https://elke.uop.gr/>

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Απόφαση 13/11.02.2025

**Της 294ης Συνεδρίασης της Επιτροπής Ερευνών
του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου, στις 11.02.2025**

Την 11^η Φεβρουαρίου 2025, ημέρα Τρίτη και ώρα 11:00 π.μ., πραγματοποιήθηκε η 294η Συνεδρίαση της Επιτροπής Ερευνών του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου, μέσω της Υπηρεσίας Τηλεδιάσκεψων e:Presence, κατόπιν της υπ' αριθμ. πρωτ. 3051/07.02.2025 Πρόσκλησης και Ημερήσιας Διάταξης του Πρύτανη του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου, Καθηγητή κ. Αθανάσιου Κατσή και της από 10.02.2025 ορθής επανάληψης αυτής.

Παρόντες:

1. Κατσή Αθανάσιος, Καθηγητής, Πρύτανης Πανεπιστημίου Πελοποννήσου, Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών (μέσω τηλεδιάσκεψης).
2. Ζυγά Σοφία, Καθηγήτρια του Τμήματος Νοσηλευτικής, Αντιπρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών και εκπρόσωπος της Σχολής Επιστημών Υγείας, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
3. Αγοράκη Μαρία - Ελένη, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια του Τμήματος Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής, εκπρόσωπος της Σχολής Διοίκησης, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
4. Γεωργιάδης Κωνσταντίνος, Καθηγητής του Τμήματος Οργάνωσης και Διαχείρισης Αθλητισμού, εκπρόσωπος της Σχολής Επιστημών Ανθρώπινης Κίνησης και Ποιότητας Ζωής, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
5. Ξέστερνου Μαρία, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια του Τμήματος Φιλολογίας, εκπρόσωπος της Σχολής Ανθρωπιστικών Επιστημών και Πολιτισμικών Σπουδών, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
6. Κοτζαμάνη Μαρίνα - Αναστασία, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια του Τμήματος Παραστατικών και Ψηφιακών Τεχνών, εκπρόσωπος της Σχολής Καλών Τεχνών, αναπληρωματικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
7. Πετρόπουλος Δημήτριος, Καθηγητής του Τμήματος Γεωπονίας, εκπρόσωπος της Σχολής Γεωπονίας και Τροφίμων, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
8. Πετρόπουλος Σωτήριος, Αναπληρωτής Καθηγητής του Τμήματος Πολιτικής Επιστήμης και Διεθνών Σχέσεων, εκπρόσωπος της Σχολής Κοινωνικών και Πολιτικών Επιστημών, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
9. Συρμακέσης Σπυρίδωνας, Καθηγητής του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών, εκπρόσωπος της Σχολής Μηχανικών, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
10. Τρυφωνόπουλος Χρήστος, Καθηγητής του Τμήματος Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών, εκπρόσωπος της Σχολής Οικονομίας και Τεχνολογίας, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).

Απόντες: -



www.uop.gr

Στη Συνεδρίαση συμμετείχε μέσω τηλεδιάσκεψης, χωρίς δικαίωμα ψήφου, η κ. Ελένη Πρεζεράκου, Αναπληρώτρια Προϊσταμένη της Διεύθυνσης της ΜΟΔΥ ΕΛΚΕ Πανεπιστημίου Πελοποννήσου, σύμφωνα με το άρθρο 10 του Οδηγού Χρηματοδότησης του ΕΛΚΕ (ΦΕΚ 7701/τ.Β'/31.12.2023).

Τα Πρακτικά τήρησε η Γραμματέας της Επιτροπής Ερευνών κ. Μαρία Παφύλια, υπάλληλος ΙΔΑΧ του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου (μέσω τηλεδιάσκεψης).

Αφού διαπιστώθηκε η κατά το νόμο απαρτία, άρχισε η Συνεδρίαση περί ώρα 11:03 π.μ.

Συζητήθηκαν τα θέματα της Ημερήσιας Διάταξης και αποφασίστηκαν ως εξής:

A. ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ

B. ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

Γ. ΘΕΜΑΤΑ ΗΜΕΡΗΣΙΑΣ ΔΙΑΤΑΞΗΣ

.....
Θέμα 13: Έγκριση Αποσπάσματος Πρακτικού της Συνέλευσης του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών, περί έγκρισης Πρακτικού Αξιολόγησης στο πλαίσιο Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για υποβολή αιτήσεων υποψηφιότητας από Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού για το εαρινό εξάμηνο του ακαδημαϊκού έτους 2024-2025, στο πλαίσιο του έργου «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού στο Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου για το ακαδημαϊκό έτος 2024-2025» (Κ.Α. 80805) με κωδικό ΟΠΣ (MIS) 6017325, του Προγράμματος «Ανθρώπινο Δυναμικό και Κοινωνική Συνοχή», ΕΣΠΑ 2021-2027. (Εισηγητής: Καθηγητής Σπυρίδων Συρμακέσης)

Ο Πρύτανης και Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου, Καθηγητής κ. Αθανάσιος Κατσής, δίνει το λόγο στον εκπρόσωπο της Σχολής Μηχανικών, Καθηγητή του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών κ. Σπυρίδωνα Συρμακέση, ο οποίος ενημερώνει τα παρόντα μέλη για το υπ' αριθμ. 3123/10.02.2025 έγγραφο της Γραμματείας του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών.

Η Επιτροπή Ερευνών λαμβάνοντας υπόψη:

1. Το Ν.4957/2022 (ΦΕΚ 141/τ.Α'/22.07.2022): «Νέοι Ορίζοντες στα Ανώτατα Εκπαιδευτικά Ιδρύματα: Ενίσχυση της ποιότητας, της λειτουργικότητας και της σύνδεσης των Α.Ε.Ι. με την κοινωνία και λοιπές διατάξεις», όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
2. Τον Οδηγό Χρηματοδότησης του ΕΛΚΕ (ΦΕΚ 7701/τ.Β' / 31.12.2023).
3. Την υπ' αριθμ. 256/2/15.07.2024 Απόφαση της Συγκλήτου του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου (ΑΔΑ: 6Ψ56469Β7Δ-ΨΦΥ), περί έγκρισης ακαδημαϊκού ημερολογίου του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου για το ακαδημαϊκό έτος 2024-2025.
4. Την υπ' αριθμ. 108523/24.07.2024 (αρ. εισ. πρωτ. ΕΛΚΕ: 15724/29.07.2024) Πρόσκληση με τίτλο: «Δράσεις δια βίου μάθησης στην Ανώτατη Εκπαίδευση (απόκτηση ακαδημαϊκής διδακτικής εμπειρίας σε νέους



επιστήμονες κατόχους διδακτορικού) ακ. ετών 2024 - 2025, 2025 - 2026 και 2026 - 2027» για την υποβολή προτάσεων στο Πρόγραμμα: Ανθρώπινο Δυναμικό και Κοινωνική Συνοχή (Κωδικός Πρόσκλησης ΕΚΠ30 - Α/Α Πρόσκλησης ΟΠΣ 9533, ΑΔΑ: 9ΜΔ1Η-0Κ4).

5. Την υπ' αριθμ. 257/1/29.07.2024 Απόφαση της Συγκλήτου του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου με Θέμα: «Υποβολή πρότασης για την πράξη "Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού στο Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου για το ακαδημαϊκό έτος 2024 - 2025". Ορισμός Επιστημονικού Υπευθύνου και αναπληρωτή επιστημονικού υπευθύνου, κατανομή των θέσεων εντεταλμένων διδασκόντων για το χειμερινό εξάμηνο του ακαδ. έτος 2024-2025» (ΑΔΑ: 6ΕΟΩ469Β7Δ-ΦΨΧ).
6. Την υπ' αριθμ. 2/30.07.2024 Απόφαση της 271ης Συνεδρίασης της Επιτροπής Ερευνών για α) έγκριση υποβολής πρότασης με τίτλο: «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού στο Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου ακαδημαϊκού έτους 2024-2025» στο Πρόγραμμα Ανθρώπινο Δυναμικό και Κοινωνική Συνοχή (Κωδικός Πρόσκλησης ΕΚΠ30 - Α/Α Πρόσκλησης ΟΠΣ 9533) και β) ορισμό Επιστημονικά Υπευθύνου και Αναπληρωτή Επιστημονικά Υπευθύνου (ΑΔΑ: 989Γ469Β7Δ-27Ρ)
7. Την υπ' αριθμ. 134525 ΕΞ 2024/19.09.2024 Απόφαση Ένταξης της Πράξης «Απόκτηση ακαδημαϊκής διδακτικής εμπειρίας στο Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου ακ. έτους 2024-2025» με Κωδικό ΟΠΣ 6017325 στο Πρόγραμμα «Ανθρώπινο Δυναμικό και Κοινωνική Συνοχή 2021-2027» (ΑΔΑ: 6ΝΤΜΗ-Ε5Τ).
8. Την υπ' αριθμ. 27/03.09.2024 Απόφαση της 273ης Συνεδρίασης της Επιτροπής Ερευνών του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου (ΑΔΑ: 96ΜΖ469Β7Δ-Θ2Γ), για α) αποδοχή του έργου «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού στο Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου για το ακαδημαϊκό έτος 2024-2025» στο πλαίσιο του Προγράμματος «Ανθρώπινο Δυναμικό και Κοινωνική Συνοχή», ΕΣΠΑ 2021-2027, β) ορισμό Επιστημονικά Υπευθύνου και Αναπληρωτή Επιστημονικά Υπευθύνου του έργου, γ) έγκριση συνολικού και ετήσιου προϋπολογισμού του έργου για το οικονομικό έτος 2024 και δ) ορισμό Επιτροπών του έργου.
9. Την υπ' αριθμ. 7/27.09.2024 Απόφαση της 277ης Συνεδρίασης της Επιτροπής Ερευνών του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου (με ΑΔΑ: ΨΒΛ7469Β7Δ-Σ04), για έγκριση επικαιροποίησης της υπ' αριθμ. 27/03.09.2024 Απόφασης της 273ης Συνεδρίασης της Επιτροπής Ερευνών.
10. Την υπ' αριθμ. 169064/13.11.2024 Απόφαση τροποποίησης της Πρόσκλησης με τίτλο: «Δράσεις δια βίου μάθησης στην Ανώτατη Εκπαίδευση (απόκτηση ακαδημαϊκής διδακτικής εμπειρίας σε νέους επιστήμονες κατόχους διδακτορικού) ακ. ετών 2024 - 2025, 2025 - 2026 και 2026 - 2027» για την υποβολή προτάσεων στο Πρόγραμμα: Ανθρώπινο Δυναμικό και Κοινωνική Συνοχή (Κωδικός Πρόσκλησης ΕΚΠ30 - Α/Α Πρόσκλησης ΟΠΣ 9533, ΑΔΑ: 936ΘΗ-9ΤΙ).
11. Την υπ' αριθμ. 261/1/06.12.2024 Απόφαση της Συγκλήτου του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου με Θέμα: «Κατανομή πιστώσεων από το πρόγραμμα απόκτησης ακαδημαϊκής εμπειρίας για το ακαδημαϊκό έτος 2024-2025» (ΑΔΑ: 9ΦΣ3469Β7Δ-ΛΒ4).
12. Την υπ' αριθμ. 1/20.12.2024 Απόφαση της 290ης Συνεδρίασης της Επιτροπής Ερευνών (ΑΔΑ: 9420469Β7Δ-Θ7Β) περί έγκρισης Σχεδίου Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για υποβολή αιτήσεων υποψηφιότητας από Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού για το εαρινό εξάμηνο του ακαδημαϊκού έτους 2024-2025, στο πλαίσιο του έργου «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού στο Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου ακαδημαϊκού έτους 2024-2025» (Κ.Α. 80805) του Προγράμματος «Ανθρώπινο Δυναμικό και Κοινωνική Συνοχή» (Κωδικός ΟΠΣ 6017325).



13. Την υπ' αριθμ. 2/20.12.2024 Απόφαση της 290ης Συνεδρίασης της Επιτροπής Ερευνών του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου (ΑΔΑ: ΨΝΓΖ469Β7Δ-ΡΛΙ), περί ορισμού Επιτροπών Αξιολόγησης και Επιτροπών Ενστάσεων της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για υποβολή αιτήσεων υποψηφιότητας από Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού για το εαρινό εξάμηνο του ακαδημαϊκού έτους 2024-2025, στο πλαίσιο του έργου «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού στο Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου ακαδημαϊκού έτους 2024-2025» (Κ.Α. 80805) του Προγράμματος «Ανθρώπινο Δυναμικό και Κοινωνική Συνοχή» (Κωδικός ΟΠΣ 6017325).
14. Τους όρους της υπ' αριθμ. 636/13.01.2025 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών, για υποβολή αιτήσεων υποψηφιότητας από Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού για το ακαδημαϊκό έτος 2024-2025 (ΑΔΑ: 6ΞΗΛ469Β7Δ-ΖΕΜ).
15. Το Απόσπασμα Πρακτικού της 152ης/10.02.2025 Συνεδρίασης της Συνέλευσης του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών (Θέμα 1).

αποφασίζει ομόφωνα την έγκριση του ανωτέρω Αποσπάσματος Πρακτικού της Συνέλευσης του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών, περί έγκρισης του Πρακτικού Αξιολόγησης στο πλαίσιο της υπ' αριθμ. 636/13.01.2025 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για υποβολή αιτήσεων υποψηφιότητας από Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού για το εαρινό εξάμηνο του ακαδημαϊκού έτους 2024-2025, στο πλαίσιο του έργου «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού στο Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου για το ακαδημαϊκό έτος 2024-2025» (Κ.Α. 80805) του Προγράμματος «Ανθρώπινο Δυναμικό και Κοινωνική Συνοχή» (Κωδικός ΟΠΣ 6017325), όπως παρουσιάζεται στο Παράρτημα της παρούσας απόφασης της οποίας αποτελεί αναπόσπαστο μέρος.

Αναλυτικά, οι προσωρινοί πίνακες κατάταξης και αποκλεισθέντων παρουσιάζονται παρακάτω:

01 Επιστημονικό Πεδίο: Πληροφορική

Τίτλος μαθήματος	Κωδικός	Εξάμηνο	Ώρες Θεωρίας	Ώρες Εργαστηρίου	Είδος Απασχόλησης
ΠΡΟΗΓΜΕΝΟΙ ΑΛΓΟΡΙΘΜΟΙ ΚΑΙ ΒΕΛΤΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ	ECE_INF830	ΕΑΡΙΝΟ	4	0	ΜΕΡΙΚΗ

ΠΡΟΣΩΡΙΝΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ

Αρ. Πρωτ. Αίτησης Υποψηφίου	Βαθμολογία	Χρονικό Διάστημα
1548/22-01-2025	60	Όπως θα οριστεί στη σύμβαση και μέχρι 04/07/2025

ΠΡΟΣΩΡΙΝΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΚΛΕΙΣΘΕΝΤΩΝ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ



Αρ. Πρωτ. Αίτησης Υποψηφίου

Οι ενστάσεις επί των αποτελεσμάτων γίνονται δεκτές, ηλεκτρονικά στο email: secretary.ece@uop.gr, εντός αποκλειστικής προθεσμίας πέντε (5) ημερολογιακών ημερών από την επομένη της ανάρτησης της παρούσας απόφασης αποδοχής – έγκρισης αποτελεσμάτων στον ιστότοπο ΔΙΑΥΓΕΙΑ. Η ένσταση πρέπει να είναι έγγραφη (ψηφιακά π.χ. pdf) και νομίμως υπογεγραμμένη με ηλεκτρονική-ψηφιακή υπογραφή (μέσω του gov.gr).

Σημειώνεται ότι:

- Η παρούσα Απόφαση αναρτάται στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ και στους ιστοτόπους: ΕΛΚΕ Πανεπιστημίου Πελοποννήσου, Πανεπιστημίου Πελοποννήσου και οικείου Τμήματος.
- Εφόσον δεν υπάρχουν εμπρόθεσμες ενστάσεις, τότε μετά την λήξη της προβλεπόμενης προθεσμίας, ο προσωρινός πίνακας αξιολόγησης καθίσταται αυτόματα οριστικός, χωρίς εκ νέου απόφαση της Επιτροπής Ερευνών ή και ανάρτηση στους προαναφερόμενους ιστοτόπους.
- Σε περίπτωση υποβολής ενστάσεων, η διαδικασία ολοκληρώνεται με έκδοση νέας Απόφασης της Επιτροπής Ερευνών του ΕΛΚΕ Πανεπιστημίου Πελοποννήσου με τον οριστικό πίνακα κατάταξης υποψηφίων, αφού προηγηθεί εξέταση των ενστάσεων από την Επιτροπή Ενστάσεων με έκδοση νέου Πρακτικού και νέου πίνακα κατάταξης και σχετική απόφαση της Συνέλευσης του Τμήματος.

Επίσης, σημειώνονται τα εξής:

1. Ο/Η υποψήφιος/α με τη μεγαλύτερη βαθμολογία, θα είναι εκείνος/η που θα κληθεί να αναλάβει το έργο. Εάν κατά την εξέλιξη του ακαδημαϊκού έτους προκύψει αδυναμία συνέχισης του διδακτικού έργου εκ μέρους του ωφελούμενου, προκειμένου να μη διαταραχθεί η αλληλουχία των μαθημάτων στο πρόγραμμα σπουδών, επιτρέπεται η ανάθεση του υπολειπόμενου διδακτικού έργου στον/στην πρώτο/η επιλαχόντα/ούσα ή, εφόσον δεν υπάρχει, η επανάληψη πρόσκλησης του Ιδρύματος για το υπολειπόμενο διδακτικό έργο, αν αυτό είναι δυνατόν.
2. Σε περίπτωση μη αποδοχής της θέσης από τον/την επιτυχόντα/ουσα θα κληθεί για αποδοχή ο/η επόμενος/η κατά σειρά κατάταξης στον αξιολογικό πίνακα (πρώτος/η επιλαχών/ούσα κ.ο.κ.). Σε περίπτωση όπου δεν υπάρχει επιλαχόντας/ουσα ή δεν αποδεχθούν τη θέση, τότε αυτή καθίσταται άγονη.
3. Οι υποψήφιοι που θα επιλεγθούν, θα απασχοληθούν στο Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών με ανάθεση σύμβασης μίσθωσης έργου ως Εντεταλμένοι Διδάσκοντες σύμφωνα με τις διατάξεις των άρθρων 30, 64, άρθρο 65 παρ. 2, άρθρο 155 παρ. 2 & 3 και άρθρο 173 του Ν. 4957/2022 (Φ.Ε.Κ. Α'141/21.07.2022). Το αντικείμενο της σύμβασης που θα υπογραφεί μεταξύ του ΕΛΚΕ του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου και του ωφελούμενου, αφορά αποκλειστικά στο διδακτικό έργο που του ανατίθεται σύμφωνα με το αρ. 64 α, β, γ και στ 2ο εδάφιο του ν.4957/2022 όπως καθορίζεται στην Απόφαση της Συνέλευσης του Τμήματος για το σύνολο των μαθημάτων που αντιστοιχούν στο γνωστικό αντικείμενο της θέσης, για την οποία επιλέχθηκε για το εαρινό εξάμηνο του ακαδημαϊκού έτους 2024-2025. Το διδακτικό έργο παρέχεται με φυσική παρουσία, εκτός αν συντρέχουν λόγοι ανωτέρας βίας. Δεν είναι δυνατός ο επιμερισμός μιας θέσης σε περισσότερους ωφελούμενους.



4. Παραδοτέο είναι η ολοκλήρωση της αυτοδύναμης διδασκαλίας μαθημάτων εαρινού Εξαμήνου Ακαδημαϊκού Έτους 2024-2025, η διεξαγωγή εξετάσεων και η τελική βαθμολόγηση των φοιτητών κατά την εξεταστική περίοδο του εαρινού εξαμήνου, καθώς και των επαναληπτικών εξετάσεων του εξαμήνου, μέσω της υλοποίησης των συμβάσεων των ωφελουμένων, η οποία πιστοποιείται με σχετική βεβαίωση του Προέδρου κάθε Τμήματος.
5. Οι ημερομηνίες έναρξης και λήξης του φυσικού αντικείμενου συμπίπτουν με την έναρξη και λήξη του εαρινού εξαμήνου του ακαδημαϊκού έτους 2024-2025 όπως καθορίζεται από το ακαδημαϊκό ημερολόγιο του Α.Ε.Ι. Ως έναρξη θεωρείται η έναρξη των μαθημάτων του εξαμήνου ή η ημερομηνία υπογραφής σύμβασης (όποια είναι μεταγενέστερη), ως λήξη απασχόλησης θεωρείται η λήξη των εξετάσεων του εξαμήνου. Σημειώνεται ότι η διεξαγωγή εξετάσεων και η τελική βαθμολόγηση των φοιτητών κατά την Εξεταστική Περίοδο του Σεπτεμβρίου περιλαμβάνεται στις υποχρεώσεις και ευθύνες του ωφελούμενου ανεξαρτήτως της διάρκειας.
6. Το ύψος των μηνιαίων αποδοχών των ωφελούμενων καθορίζεται από την παρ. 5 του άρθρου 173 του Ν. 4957/2022 για τις μηνιαίες αποδοχές των εντεταλμένων διδασκόντων στο ογδόντα τοις εκατό (80%) του βασικού μισθού του Μ.Κ.1 της βαθμίδας του Επίκουρου Καθηγητή των μελών Δ.Ε.Π. των Α.Ε.Ι., καθώς και στο ογδόντα τοις εκατό (80%) του ειδικού επιδόματος διδασκαλίας και έρευνας της βαθμίδας του Επίκουρου Καθηγητή, για πλήρη απασχόληση, σύμφωνα με το θεσμικό πλαίσιο ν. 5045/2023 όπως ισχύει. Σε περίπτωση επιλογής τους με καθεστώς μερικής απασχόλησης εφαρμόζεται η παρ. 7 του άρθρου 153 του ν. 4472/2017 (Α' 74).
7. Επιτρέπεται η σύναψη σύμβασης μεταξύ εκάστου ωφελούμενου και ενός μόνο ΑΕΙ ανά ακαδημαϊκό εξάμηνο. Ωφελούμενος της Πρόσκλησης δεν μπορεί να έχει παράλληλα άλλη ενεργή σύμβαση ως εντεταλμένος διδάσκοντας, από οποιαδήποτε πηγή χρηματοδότησης (όπως αυτές προσδιορίζονται στην παρ. 6 του αρ. 173 του Ν. 4957/2022). Προς απόδειξη των ανωτέρω, πρέπει κατά την υπογραφή της Σύμβασης με κάθε εντεταλμένο διδάσκοντα να υποβάλλεται εκ μέρους του συμβαλλόμενου Υπεύθυνη Δήλωση υπογεγραμμένη μέσω gov.gr στην οποία θα δεσμεύεται ότι θα υπογράψει Σύμβαση ως εντεταλμένος διδάσκοντας με ένα μόνο Α.Ε.Ι ανά ακαδημαϊκό εξάμηνο.
8. Τέλος, πριν την υπογραφή της Σύμβασης με κάθε εντεταλμένο διδάσκοντα πρέπει να υποβάλλεται εκ μέρους του συμβαλλόμενου Υπεύθυνη Δήλωση υπογεγραμμένη μέσω gov.gr όπου να αναφέρεται αναλυτικά το πλήθος των ακαδημαϊκών εξαμήνων που έχει πραγματοποιήσει αυτοδύναμη διδασκαλία μετά την απόκτηση του διδακτορικού του διπλώματος καθώς και σε ποιους φορείς τριτοβάθμιας εκπαίδευσης.

Η Επιτροπή Ερευνών εξουσιοδοτεί τη Μονάδα Οικονομικής και Διοικητικής Υποστήριξης (ΜΟΔΥ) του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας να προβεί στις απαραίτητες ενέργειες.

Τρίπολη, 11 Φεβρουαρίου 2025

**Ο Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών
του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου**

**Καθηγητής Αθανάσιος Κατσής
Πρύτανης Πανεπιστημίου Πελοποννήσου**



ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ
152/10-02-2025 ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ ΤΗΣ
ΣΥΝΕΛΕΥΣΗΣ

ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ & ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ
ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΤΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ

Σήμερα 10-02-2025 ημέρα Δευτέρα και ώρα 09:30 συνήλθε σε συνεδρίαση η Συνέλευση του τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών & Μηχανικών Υπολογιστών της Σχολής Μηχανικών του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου, μέσω τηλεδιάσκεψης, μετά την υπ' αριθ. 2845/06-02-2025 πρόσκληση, προς συζήτηση των αναφερόμενων σε αυτή θεμάτων.

Παρόντες στη συζήτηση μέσω της πλατφόρμας epresence του Ε.Δ.Υ.Τ.Ε. ήταν οι κ.κ.:

Α/Α	Ονοματεπώνυμο	Βαθμίδα	Παρατηρήσεις
1.	Αλεφραγκής Παναγιώτης	Αναπληρωτής Καθηγητής	Παρών
2.	Αντωνόπουλος Χρήστος	Αναπληρωτής Καθηγητής, Μέλος	Παρών
3.	Ασημακόπουλος Γεώργιος	Λέκτορας, Μέλος	Επιστημονική άδεια
4.	Βώρος Νικόλαος	Καθηγητής, Μέλος	Παρών
5.	Γεωργάκας Κωνσταντίνος	Επίκουρος Καθηγητής, Μέλος	Παρών
6.	Δροσόπουλος Αναστάσιος	Καθηγητής, Αντιπρόεδρος	Παρών
7.	Δρόσος Λάμπρος	Καθηγητής, Μέλος	Επιστημονική άδεια
8.	Ζαχαράκης Ιωάννης	Καθηγητής, Μέλος, Μέλος	Απών
9.	Ζέρβας Παναγιώτης	Επίκουρος Καθηγητής, Μέλος	Παρών
10.	Καψάλης Βασίλειος	Καθηγητής, Μέλος	Απών
11.	Κίτσος Παρασκευάς	Καθηγητής, Πρόεδρος	Παρών
12.	Κούγιας Ιωάννης	Καθηγητής, Μέλος	Παρών
13.	Κούτρας Αθανάσιος	Αναπλ. Καθηγητής, Μέλος	Παρών
14.	Λυσίκατος - Κουβελιώτης Ιάσων	Επίκουρος Καθηγητής, Μέλος	Παρών
15.	Μπισδούνης Λάμπρος	Καθηγητής, Μέλος	Παρών
16.	Παρασκευάς Μιχαήλ	Καθηγητής, Μέλος	Παρών
17.	Πετρέλλης Νικόλαος	Αναπλ. Καθηγητής, Μέλος	Παρών
18.	Πολίτη Χριστίνα	Αναπλ. Καθηγήτρια, Μέλος	Παρούσα
19.	Ράπτης Παναγιώτης	ΕΤΕΠ, Εκπρόσωπος ΕΤΕΠ	Παρών
20.	Σουλιώτης Γεώργιος	Αναπληρωτής Καθηγητής, Μέλος	Παρών

21.	Σταθάτος Ηλίας	Καθηγητής, Μέλος	Παρών
22.	Συρμακέσης Σπυρίδων	Καθηγητής, Μέλος	Απών
23.	Σχοινιάς Νικόλαος	Επίκουρος Καθηγητής, Μέλος	Απών
24.	Σωτηρόπουλος Δημήτριος	Επίκουρος Καθηγητής, Μέλος	Απών
25.	Ταμπακάς Βασίλειος	Καθηγητής, Μέλος	Παρών
26.	Τζήμας Ιωάννης	Καθηγητής, Μέλος	Παρών
27.	Τριανταφύλλου Βασίλειος	Καθηγητής, Μέλος	Απών
28.	Τσακνάκης Ιωάννης	Αναπλ. Καθηγητής, Μέλος	Παρών
29.	Χαδέλλης Λουκάς	Καθηγητής, Μέλος	Απών
30.	Χαραλαμπίκος Βασίλειος-Νεκτάριος	Αναπλ. Καθηγητής, Μέλος	Παρών
31.	Χριστοδούλου Σωτήριος	Αναπλ. Καθηγητής, Μέλος	Απών

Τα μέλη της συνέλευσης κ.κ. Γ. Ασημακόπουλος, Λέκτορας Εφαρμογών και Λ. Δρόσος, Καθηγητής, βρίσκονται σε επιστημονική άδεια και δε λαμβάνονται υπόψη για την ύπαρξη απαρτίας.

Εκπρόσωποι φοιτητών δεν παρέστησαν γιατί δεν έχουν οριστεί.

Χρέη γραμματέα εκτελεί κ. Κων/νος – Γεράσιμος Ακτύπης διοικητικός υπάλληλος κατηγορίας ΠΕ, αναπληρωτής προϊστάμενος της γραμματείας.

Αφού ο Πρόεδρος διαπίστωσε την ύπαρξη της απαιτούμενης από το νόμο απαρτίας, είκοσι ένα (21) παρόντα μέλη επί του συνόλου είκοσι εννέα (29) άρχισε η συζήτηση επί των θεμάτων της ημερήσιας διάταξης:

1. Έγκριση πρακτικού αξιολόγησης στο πλαίσιο της προκήρυξης “Απόκτησης Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας” εαρινού εξαμήνου 2024-25. (Εισηγητής: Πρόεδρος)
2. Ορισμός επιτροπής παρακολούθησης Υπολογιστικού Κέντρου Σχολής. (Εισηγητής: Πρόεδρος)
3. Έγκριση πρακτικού επιτροπής Πρακτικής Άσκησης για την τοποθέτηση φοιτητών και ορισμό εποπτών για το μήνα Ιανουάριο 2025 (Εισηγητής: Β. Χαραλαμπίκος)

ΘΕΜΑΤΑ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ

4. Αίτηση υποψήφιου διδάκτορα για αναστολή σπουδών. (Εισηγητής: Γ. Σουλιώτης)
5. Διαγραφές υποψηφίων διδακτόρων βάσει Κανονισμού Διδακτορικών Σπουδών. (Εισηγητής: Γ. Σουλιώτης)
6. Αίτηση υποψήφιου διδάκτορα για διαγραφή. Εισηγητής: (Γ. Σουλιώτης)

ΘΕΜΑΤΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ**Τεχνολογίες και Υπηρεσίες Ευφυών Συστημάτων Πληροφορικής και Επικοινωνιών**

7. Ορισμός επιτροπής αξιολόγησης και ενστάσεων αιτήσεων υποψηφίων 5^{ου} κύκλου. (Εισηγητής: Δ/ντης ΠΜΣ)
8. Ορισμός επιτροπής αξιολόγησης αιτήσεων για απαλλαγή από τα τέλη φοίτησης. (Εισηγητής: Δ/ντης ΠΜΣ)
9. Ορισμός επιτροπής παραλαβής και καλής εκτέλεσης υπηρεσιών έτους 2025. (Εισηγητής: Δ/ντης ΠΜΣ)

ΦΟΙΤΗΤΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ

10. Αιτήσεις φοιτητών για εκπόνηση, εξέταση, χρονική παράταση και αλλαγή επιβλέποντα καθηγητή σε πτυχιακές και διπλωματικές εργασίες. (Εισηγητής: Αντιπρόεδρος)

.....

Θέμα 1^ο: Έγκριση πρακτικού αξιολόγησης στο πλαίσιο της προκήρυξης “Απόκτησης Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας” εαρινού εξαμήνου 2024-25. (Εισηγητής: Πρόεδρος)

Τα μέλη της Συνέλευσης αφού έλαβαν υπόψη:

- Την απόφαση της 261/1/06-12-2024 συνεδρίασης της Συγκλήτου του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου σχετικά με την κατανομή θέσεων που έχουν πιστωθεί από το πρόγραμμα απόκτησης ακαδημαϊκής εμπειρίας για το εαρινό εξάμηνο του ακαδημαϊκού έτους 2024-25, σύμφωνα με την οποία στο τμήμα κατανέμεται μία (1) θέση διδάσκοντα. (ΑΔΑ: 9ΦΣ3464Β7Δ-ΛΒ4)
- Την απόφαση που ελήφθη κατά την 147/12-12-2024 συνεδρίαση της Συνέλευσης σχετικά με τον ορισμό του επιστημονικού πεδίου, των μαθημάτων και τον ορισμό επιτροπών αξιολόγησης και ενστάσεων
- Την υπ’ αριθ. 2/20.12.2024 (ΑΔΑ: ΨΝΓΖ469Β7Δ-ΡΛΙ) Απόφαση της 290^{ης} Συνεδρίασης της Επιτροπής Ερευνών του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου περί ορισμού επιτροπών αξιολόγησης και ενστάσεων
- Την υπ’ αριθ. 636/13-01-2025 πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος (ΑΔΑ: 6ΞΗΛ469Β7Δ-ZEM)
- Το υπ’ αριθ. 2926/07-02-2025 πρακτικό της επιτροπής αξιολόγησης

Ομόφωνα αποφασίζουν

Εγκρίνουν το υπ’ αριθ. 2926/07-02-2025 πρακτικό της επιτροπής αξιολόγησης το οποίο επισυνάπτεται και αποτελεί αναπόσπαστο μέρος του παρόντος πρακτικού.

.....
Στο σημείο αυτό και ώρα 11:00 λύεται η συνεδρίαση του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών, καθώς δεν υπάρχει άλλο θέμα προς συζήτηση και υπογράφεται το παρόν πρακτικό.

Ο Πρόεδρος του Τμήματος

Ο Γραμματέας

Δρ. Παρασκευάς Κίτσος Καθηγητής

Κων/νος – Γεράσιμος Ακτύπης

Ακριβές απόσπασμα

της αρ.152/10-2-2025

Συνέλευσης του τμήματος

Πάτρα 10-2-2025

Ο Αν. Προϊστάμενος της Γραμματείας

Κων/νος Γεράσιμος Ακτύπης

Διοικητικός Π.Ε.



ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

Τα μέλη της Επιτροπής Αξιολόγησης στο πλαίσιο της υπ' αριθμ. 636/13.01.2025 **Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος:**

1. Χριστοδούλου Σωτήριος, Αναπλ. Καθηγητής, Πρόεδρος
2. Αλεφραγκής Παναγιώτης, Αναπλ. Καθηγητής, Γραμματέας
3. Τσακνάκης Ιωάννης, Αναπλ. Καθηγητής, Μέλος

τα οποία ορίστηκαν σύμφωνα με την Απόφαση της 147/10-12-2024 Συνεδρίασης του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου (ΑΔΑ: 9ΦΤΣ469Β7Δ-Ζ28) (**θέμα: Ορισμός επιτροπών αξιολόγησης και ενστάσεων για την πλήρωση μίας θέσης διδάσκοντα μέσω του προγράμματος "Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε νέους επιστήμονες κατόχους διδακτορικού"** για το εαρινό εξάμηνο 2024-25) και την **Απόφαση της Επιτροπής Ερευνών (Απόφαση 2/20-12-2024, 290η Συνέλευση, ΑΔΑ: ΨΝΓΖ469Β7Δ-ΡΛΙ)**, διενήργησαν αξιολόγηση των προτάσεων και των δικαιολογητικών της ανωτέρω Πρόσκλησης που υπεβλήθησαν για τις θέσεις που αφορούν το Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου και ειδικότερα για το Επιστημονικό Πεδίο1: Πληροφορική. Οι προτάσεις υπεβλήθησαν από **14/01/2025 - 00:01** (ώρα Ελλάδος) έως και **23/01/2025 - 23:59** (ώρα Ελλάδος) ηλεκτρονικά στην ηλεκτρονική διεύθυνση secretary.ece@uop.gr και αφορούν **την ανάθεση έργου** σε νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού για το Εαρινό Εξάμηνο του Ακαδημαϊκού Έτους 2024-2025, στο πλαίσιο του έργου «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού στο Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου για το ακαδημαϊκό έτος 2024-2025» στο πλαίσιο του Προγράμματος «Ανθρώπινο Δυναμικό και Κοινωνική Συνοχή», ΕΣΠΑ 2021-2027 με Κωδικός ΟΠΣ 6017325 (ΚΑ 80805).

Τα μέλη της Επιτροπής Αξιολόγησης δεν έχουν την ιδιότητα συζύγου ή συμβίου ή έχουν σχέσεις συγγενείας έως τρίτου βαθμού εξ αίματος ή εξ αγχιστείας με τους υποψηφίους.

Υποβλήθηκαν εμπρόθεσμα οι ακόλουθες προτάσεις (ή αιτήσεις) με τον αντίστοιχο αριθμό πρωτοκόλλου:

- **Επιστημονικό Πεδίο 1: Πληροφορική**

α/α	Όνοματεπώνυμο	Αρ. Πρωτοκόλλου
1	*****	1548/22-01-2025

Αξιολόγηση υποψηφιοτήτων για το Επιστημονικό Πεδίο 1: Πληροφορική

Υποψήφιος 1: *** , με αρ. Πρωτ. 1548/22-01-2025**

Μετά από μελέτη του φακέλου της πρότασης του κ. ***** , με αρ. Πρωτ. 1548/22-01-2025, η Τριμελής Επιτροπή έκρινε το εμπρόθεσμο και παραδεκτό αυτής, δεδομένου ότι έχει κατατεθεί

εντός της ορισθείσας προθεσμίας, πλήρως συμπληρωμένη και υπογεγραμμένη, συνοδευόμενη από το σύνολο των απαιτούμενων δικαιολογητικών εγγράφων, βάσει όσων ρητώς ορίζονται στην Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος. Κατόπιν τούτου, η Επιτροπή προχώρησε στον έλεγχο της πρότασης του υποψηφίου και καταλήγει στα κάτωθι, βάσει των ακολούθων κριτηρίων, με τους αντίστοιχους συντελεστές στάθμισης της βαρύτητας κάθε κριτηρίου (βαθμολογίας), σύμφωνα με τους όρους της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος:

Πιο συγκεκριμένα η βαθμολόγηση των κριτηρίων αξιολόγησης, αναλύεται παρακάτω:

Κριτήρια Αποκλεισμού		Απάντηση
1	Εμπρόθεσμη Υποβολή Πλήρους Αίτησης Υποψηφιότητας (και υπογεγραμμένη)	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)	-
6	Σωρευτική άσκηση αυτοδύναμου διδακτικού έργου σε Α.Ε.Ι. που δεν υπερβαίνει τα 5 ακαδημαϊκά εξάμηνα	ΔΕΝ ΕΧΕΙ
7	Υποβολή σχεδιαγράμματος διδασκαλίας για καθένα από τα μαθήματα της θέσης του γνωστικού αντικειμένου	ΝΑΙ
8	Υποβολή πλήρως συμπληρωμένων και υπογεγραμμένων Υπεύθυνων Δηλώσεων σύμφωνα με τα πρότυπα που επισυνάπτονται	ΝΑΙ
Κριτήρια Αξιολόγησης		Μονάδες Βαθμολόγησης



A. Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου-υποψήφιας, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:		
A1	Βαθμός συνάφειας διδακτορικού με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης [Σημείωση: Η βαθμολόγηση της συνάφειας θα τεκμηριώνεται πλήρως και λεπτομερώς από την Επιτροπή Αξιολόγησης του Τμήματος/της Σχολής και θα εγκρίνεται από τη Συνέλευση]	10
A2	Δημοσιευμένο Έργο συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης : <ul style="list-style-type: none"> • Επιστημονικές Δημοσιεύσεις σε περιοδικά, βιβλία και κεφάλαια βιβλίων ή τόμων, ανακοινώσεις σε συνέδρια¹ ή/και • Portfolio² εργασιών και μελετών ή/και (όπου απαιτείται) • αποδεδειγμένη καλλιτεχνική δραστηριότητα³ (όπου απαιτείται) 	25
A3	Μεταδιδακτορική έρευνα <u>σε πεδίο σχετικό με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης</u> [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 5 μονάδες κατ' έτος έως 2 έτη μέγιστο. Σε περίπτωση που ο χρόνος απασχόλησης υπολείπεται του έτους, η μοριοδότηση υπολογίζεται αναλογικά. Επισημαίνεται ότι η διδακτική εμπειρία δεν προσμετράται στη μεταδιδακτορική έρευνα.	0
Συνολική Βαθμολογία Κριτηρίου Α		35
B. 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)	15
B2	Αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών / θεωριών & βιβλιογραφίας	5
B3	Δομή, οργάνωση, κατανομή ύλης	5
Συνολική Βαθμολογία Κριτηρίου Β		25
Συνολική Βαθμολογία Κριτηρίου Α&Β		60

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΚΡΙΤΗΡΩΝ:

Με τη συγχρηματοδότηση
της Ευρωπαϊκής Ένωσης



Πρόγραμμα
Ανθρώπινο Δυναμικό και
Κοινωνική Συνοχή



www.uop.gr

Πιο συγκεκριμένα η βαθμολόγηση των κριτηρίων αξιολόγησης, αναλύεται παρακάτω:

Κριτήριο 1: ΝΑΙ, είναι εμπρόθεσμη πλήρης και υπογεγραμμένη η αίτηση υποψηφιότητας

Κριτήριο 2: ΝΑΙ, έλαβε το διδακτορικό του στις 24/04/2023, ενώ η ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης ήταν: 7/04/2023. Η επιτροπή αξιολόγησης προέβη σε αυτεπάγγελο έλεγχο για την ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης, με την γραμματεία του τμήματος απονομής του διδακτορικού (email απάντησης στις 18/9/2024).

Κριτήριο 3: ΝΑΙ, έχει υποβληθεί αναλυτικό Βιογραφικό Σημείωμα (με όλα τα τεκμήρια)

Κριτήριο 4: ΝΑΙ, υπάρχει 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

Κριτήριο 5: Δεν απαιτείται (ο υποψήφιος έχει λάβει το διδακτορικό του δίπλωμα από ίδρυμα της ημεδαπής και συγκεκριμένα από το Πανεπιστήμιο Πατρών).

Κριτήριο 6: Δεν έχει σωρευτική άσκηση αυτοδύναμου διδακτικού έργου σε Α.Ε.Ι. που να υπερβαίνει τα 5 ακαδημαϊκά εξάμηνα. Η σωρευτική άσκηση αυτοδύναμου διδακτικού έργου σε Α.Ε.Ι. μετά τη λήψη του διδακτορικού του, είναι 2 εξάμηνα.

Κριτήριο 7: ΝΑΙ, υπέβαλε σχεδιαγράμματα διδασκαλίας για τα μαθήματα (α) Προηγμένοι Αλγόριθμοι και Βελτιστοποίηση

Κριτήριο 8: ΝΑΙ, συμπεριλαμβάνονται πλήρως συμπληρωμένες και υπογεγραμμένες Υπεύθυνες Δηλώσεις σύμφωνα με τα πρότυπα που επισυνάπτονται.

Κριτήριο Α:

A1 Η διατριβή του κ. ***** με τίτλο «Interpretable Machine Learning Frameworks for Image Classification» κρίνεται συναφής με το Επιστημονικό Πεδίο, δεδομένου ότι πραγματεύεται θέματα Μηχανικής Μάθησης για την κατηγοριοποίηση εικόνων. Το επιστημονικό πεδίο της Μηχανικής Μάθησης ανήκει στο ευρύτερο επιστημονικό πεδίο της πληροφορικής, αλλά δεν είναι απόλυτα συναφές με το μάθημα της θέσης (Προηγμένοι Αλγόριθμοι και Βελτιστοποίηση). Ως εκ τούτου η επιτροπή αποδίδει δέκα (10) μονάδες βαθμολόγησης.

A2 Η Επιτροπή διαπιστώνει πως όλες οι επιστημονικές δημοσιεύσεις, οι οποίες συνοδεύουν την αίτηση του κ. *****, είναι συναφείς προς το Επιστημονικό Πεδίο.

<https://scholar.google.gr/citations?user=47pqqPwAAAAJ&hl=en&oi=ao>

Ο υποψήφιος κατέθεσε μέρος των δημοσιεύσεων του και τον σύνδεσμο στο προφίλ του στο scholar. Με βάση τις δημοσιεύσεις του υποψηφίου από το scholar, η βαθμολογία που συγκεντρώνει έχει ως εξής (σημειώνεται ότι τα arXiv preprints θεωρούνται προδημοσιεύσεις οι οποίες δεν έχουν διέλθει το στάδιο της κρίσης (peer review) και δεν προσμετρώνται):

Περιοδικά:		
<i>Τίτλος περιοδικού</i>	<i>Κατάταξη Scimago</i>	<i>Βαθμοί</i>
Neural computing and applications (3 δημοσιεύσεις)	Q1	3x3 = 9
Sensors	Q1	3
Engineering Applications of Artificial Intelligence	Q1	3
Computer Vision and Image Understanding	Q1	3
Knowledge-Based Systems	Q1	3
Algorithms (2 δημοσιεύσεις)	Q2	2x2,5 = 5
Journal of Imaging (2 δημοσιεύσεις)	Q2	2x2,5 = 5



Με τη συγχρηματοδότηση
της Ευρωπαϊκής Ένωσης



Πρόγραμμα
Ανθρώπινο Δυναμικό και
Κοινωνική Συνοχή



www.uop.gr

Evolving Systems	Q2	2,5
Medical & Biological Engineering & Computing	Q2	2,5
Electronics (3 δημοσιεύσεις)	Q2	3x2,5 = 7,5
Machine Learning and Knowledge Extraction	Λοιπά	1
Biomedical Journal of Scientific & Technical Research	Λοιπά	1
International Journal of Medical Engineering and Informatics	Λοιπά	1
Biomedical Journal	Λοιπά	1
	<i>Σύνολο</i>	47,5

Συνέδρια:		
<i>Τίτλος συνεδρίου</i>	<i>Κατηγορία conferencerank</i>	<i>Βαθμοί</i>
NeurIPS	A1	2
Artificial Intelligence Applications and Innovations (3 δημοσιεύσεις)	B4	3x1,5 = 4.5
IFIP International Conference on Artificial Intelligence Applications and Innovations	B4	1,5
International Conference on Software Development and Technologies for Enhancing Accessibility and Fighting Info-exclusion	Λοιπά	1
Technology and Innovation in Learning, Teaching and Education: First International Conference, TECH-EDU 2018	Λοιπά	1
	<i>Σύνολο</i>	8

Κεφάλαια σε συλλογικούς τόμους: 0 μόρια.

Γενικό σύνολο: 47,5 (περιοδικά) + 8 (συνέδρια) + 0 (κεφάλαιο σε συλλογικούς τόμους) = 55,5

Καθώς η βαθμολογία 55,5 υπερβαίνει το μέγιστο των 25 μονάδων που θέτει η προκήρυξη, η επιτροπή αποδίδει 25 μονάδες.

A3 Αναφέρεται μεταδιδακτορική έρευνα στο Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου αλλά δεν έχει κατατεθεί κάποια σχετική βεβαίωση για να προσμετρηθεί.

Κριτήριο Β:

B1 Η Επιτροπή διαπιστώνει πως το περιεχόμενο του σχεδιαγράμματος διδασκαλίας το οποίο κατέθεσε ο υποψήφιος για το μάθημα Προηγμένοι Αλγόριθμοι και Βελτιστοποίηση είναι συναφή με τις περιγραφές των μαθημάτων αλλά δεν είναι εκτενές αρκετά για να βαθμολογηθεί με άριστα και προσμετρά δέκα πέντε (15) μονάδες βαθμολόγησης.

B2 Η Επιτροπή διαπιστώνει πως στο σχεδιάγραμμα διδασκαλίας το οποίο υπέβαλε ο υποψήφιος υπάρχει περιορισμένη αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών θεωριών & βιβλιογραφίας στη διδασκαλία των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου και ως εκ τούτου προσμετρά πέντε (5) μονάδες βαθμολόγησης.

B3 Η Επιτροπή, ύστερα από μελέτη του σχεδιαγράμματος διδασκαλίας το οποίο κατέθεσε ο υποψήφιος για το μάθημα Προηγμένοι Αλγόριθμοι και Βελτιστοποίηση, θεωρεί πως η δομή,



Με τη συγχρηματοδότηση της Ευρωπαϊκής Ένωσης



Πρόγραμμα
Ανθρώπινο Δυναμικό και
Κοινωνική Συνοχή



www.uop.gr

οργάνωση και κατανομή της ύλης είναι ικανοποιητική, και ως εκ τούτου προσμετρά πέντε (5) μονάδες βαθμολόγησης.

Αποτελέσματα

Λαμβάνοντας υπόψη τους όρους της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος **636/13.01.2025**, ως προς τα απαιτούμενα προσόντα, καθώς και τη βαθμολογία των προτάσεων, η Τριμελής Επιτροπή καταρτίζει τους εξής προσωρινούς πίνακες κατάταξης και αποκλεισθέντων για το επιστημονικό πεδίο:

Πληροφορική

και **εισηγείται ομόφωνα και χωρίς καμία επιφύλαξη**, την επιλογή του κ. ***** με αρ. πρωτ. **1548/22-01-2025** με **συνολική βαθμολογία 60** βάσει των κριτηρίων και των συντελεστών βαρύτητας της προαναφερόμενης πρόσκλησης εκδήλωσης **για την ανάθεση έργου σε νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού για το Εαρινό Εξάμηνο του Ακαδημαϊκού Έτους 2024-2025**, στο πλαίσιο του έργου «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού στο Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου για το ακαδημαϊκό έτος 2024-2025» στο πλαίσιο του Προγράμματος «Ανθρώπινο Δυναμικό και Κοινωνική Συνοχή», ΕΣΠΑ 2021-2027 με Κωδικός ΟΠΣ 6017325 (ΚΑ 80805).

Σε περίπτωση μη αποδοχής του έργου από τον επιλεγέντα, προτείνονται κατά σειρά βαθμολογίας οι επιλαχόντες του Πίνακα Κατάταξης Υποψηφίων του επιστημονικού πεδίου.

Επιστημονικό Πεδίο 01: Πληροφορική

Πίνακας Κατάταξης Υποψηφίων

α/α	Όνοματεπώνυμο	Αρ. Πρωτοκόλλου	Βαθμολογία
1	*****	1548/22-01-2025	60
2			
3			

Πίνακας Αποκλεισμού Υποψηφίων

α/α	Όνοματεπώνυμο	Αρ. Πρωτοκόλλου	Λόγος Αποκλεισμού
1			
2			
3			



Πάτρα, 7/2/2025

Τα μέλη της Επιτροπής Αξιολόγησης

1. Χριστοδούλου Σωτήριος, Αναπλ. Καθηγητής, Πρόεδρος
2. Αλεφραγκής Παναγιώτης, Αναπλ. Καθηγητής, Γραμματέας
3. Τσακνάκης Ιωάννης, Αναπλ. Καθηγητής, Μέλος

Χριστοδούλου Σ.	Αλεφραγκής Π.	Τσακνάκης Ι.
-----------------	---------------	--------------



Με τη συγχρηματοδότηση
της Ευρωπαϊκής Ένωσης



Πρόγραμμα
Ανθρώπινο Δυναμικό και
Κοινωνική Συνοχή



www.uop.gr