



**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 8/20.09.2024

**Της 275ης Συνεδρίασης της Επιτροπής Ερευνών
του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου, στις 20.09.2024**

Την 20η Σεπτεμβρίου 2024, ημέρα Παρασκευή και ώρα 11:00 π.μ., πραγματοποιήθηκε η 275η Συνεδρίαση της Επιτροπής Ερευνών του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου, μέσω της Υπηρεσίας Τηλεδιάσκεψων e:Presence, κατόπιν της υπ' αριθμ. πρωτ. 18758/18.09.2024 Πρόσκλησης και Ημερήσιας Διάταξης του Πρύτανη του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου, Καθηγητή κ. Αθανάσιου Κατσή και της από 19.09.2024 ορθής επανάληψης αυτής.

Παρόντες:

1. Ζυγά Σοφία, Καθηγήτρια του Τμήματος Νοσηλευτικής, Αντιπρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών και εκπρόσωπος της Σχολής Επιστημών Υγείας, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
2. Αγοράκη Μαρία - Ελένη, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια του Τμήματος Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής, εκπρόσωπος της Σχολής Διοίκησης, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
3. Γεωργιάδης Κωνσταντίνος, Καθηγητής του Τμήματος Οργάνωσης και Διαχείρισης Αθλητισμού, εκπρόσωπος της Σχολής Επιστημών Ανθρώπινης Κίνησης και Ποιότητας Ζωής, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
4. Μπλέσιος Αθανάσιος, Καθηγητής του Τμήματος Θεατρικών Σπουδών, εκπρόσωπος της Σχολής Καλών Τεχνών, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
5. Πετρόπουλος Δημήτριος, Καθηγητής του Τμήματος Γεωπονίας, εκπρόσωπος της Σχολής Γεωπονίας και Τροφίμων, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
6. Συρμακέσης Σπυρίδωνας, Καθηγητής του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών, εκπρόσωπος της Σχολής Μηχανικών, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
7. Τρυφονόπουλος Χρήστος, Καθηγητής του Τμήματος Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών, εκπρόσωπος της Σχολής Οικονομίας και Τεχνολογίας, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).

Απόντες:

1. Κατσή Αθανάσιος, Καθηγητής, Πρύτανης Πανεπιστημίου Πελοποννήσου, Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών (αιτιολογημένα απών).
2. Ξέστερνου Μαρία, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια του Τμήματος Φιλολογίας, εκπρόσωπος της Σχολής Ανθρωπιστικών Επιστημών και Πολιτισμικών Σπουδών, τακτικό μέλος.



3. Πετρόπουλος Σωτήριος, Αναπληρωτής Καθηγητής του Τμήματος Πολιτικής Επιστήμης και Διεθνών Σχέσεων, εκπρόσωπος της Σχολής Κοινωνικών και Πολιτικών Επιστημών, τακτικό μέλος.

Στη Συνεδρίαση συμμετείχε μέσω τηλεδιάσκεψης, χωρίς δικαίωμα ψήφου, η κ. Ελένη Πρεζεράκου, Αναπληρώτρια Προϊσταμένη της Διεύθυνσης της ΜΟΔΥ ΕΛΚΕ, 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 11:02 π.μ.

Συζητήθηκαν τα θέματα της Ημερήσιας Διάταξης και αποφασίστηκαν ως εξής:

A. ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ

B. ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

Γ. ΘΕΜΑΤΑ ΗΜΕΡΗΣΙΑΣ ΔΙΑΤΑΞΗΣ

Θέμα 8: Έγκριση Αποσπάσματος Πρακτικού της Προσωρινής Συνέλευσης του Τμήματος Ψηφιακών Συστημάτων, περί έγκρισης Πρακτικού Αξιολόγησης, στο πλαίσιο Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για υποβολή αιτήσεων υποψηφιότητας από Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού για το χειμερινό 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 Χρήστος Τρυφωνόπουλος)

Η Αντιπρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου και εκπρόσωπος της Σχολής Επιστημών Υγείας, Καθηγήτρια του Τμήματος Νοσηλευτικής κ. Σοφία Ζυγά, δίνει το λόγο στον εκπρόσωπο της Σχολής Οικονομίας και Τεχνολογίας, Καθηγητή του Τμήματος Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών κ. Τρυφωνόπουλο Χρήστο, ο οποίος ενημερώνει τα παρόντα μέλη για το υπ' αριθμ. 18883/19.09.2024 έγγραφο της Γραμματείας του Τμήματος Ψηφιακών Συστημάτων .

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. 1/08.08.2024 Απόφαση της 272ης Συνεδρίασης της Επιτροπής Ερευνών (ΑΔΑ: ΨΠΟΞ469Β7Δ-2Δ3), περί έγκρισης σχεδίου Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για υποβολή αιτήσεων υποψηφιότητας από Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού για το χειμερινό 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).
- 6) Την υπ' αριθμ. 2/08.08.2024 Απόφαση της 272ης Συνεδρίασης της Επιτροπής Ερευνών του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου (με ΑΔΑ: 9ΗΓΒ469Β7Δ-Υ05), περί ορισμού Επιτροπών Αξιολόγησης και Επιτροπών Ενστάσεων των Προσκλήσεων Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος των Τμημάτων για υποβολή αιτήσεων υποψηφιότητας από Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού για το χειμερινό 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).
- 7) Την υπ' αριθμ. 27/03.09.2024 Απόφαση της 273ης Συνεδρίασης της Επιτροπής Ερευνών του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου (με ΑΔΑ: 96ΜΖ469Β7Δ-Θ2Γ), περί 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.
- 8) Τους όρους της υπ' αριθμ. 19249/26.08.2024 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος του Τμήματος Ψηφιακών Συστημάτων, για υποβολή αιτήσεων υποψηφιότητας από Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού για το ακαδημαϊκό έτος 2024-2025 (ΑΔΑ: 6ΣΟ5469Β7Δ-Σ2Ω).
- 9) Τα Αποσπάσματα Πρακτικών της 1^{ης}/19-09-2024 Συνεδρίασης της Προσωρινής Συνέλευσης του Τμήματος Ψηφιακών Συστημάτων του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου, περί έγκρισης Πρακτικών Αξιολόγησης (Θέματα 7 και 8).

αποφασίζει ομόφωνα την έγκριση των ανωτέρω Αποσπασμάτων Πρακτικών της Συνέλευσης του Τμήματος Ψηφιακών Συστημάτων περί έγκρισης του Πρακτικού Αξιολόγησης στο πλαίσιο της υπ' αριθμ. 19249/26.08.2024 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για υποβολή αιτήσεων υποψηφιότητας από Νέους



Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού για το χειμερινό 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: Ψηφιακά Συστήματα Λογισμικού

Τίτλος μαθήματος	Κωδικός	Εξάμηνο	Ώρες Θεωρίας	Ώρες Εργαστηρίου	Είδος Απασχόλησης
Αντικειμενοστραφής Προγραμματισμός	ΨΣ012	ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ	3	0	ΠΛΗΡΗΣ
Ανάπτυξη Διαδικτυακών Εφαρμογών	ΨΣ022	ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ	4	0	

ΠΡΟΣΩΡΙΝΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ

α/α	Αρ. Πρωτοκόλλου	Βαθμολογία	Χρονικό Διάστημα
1	20160/05-09-2024	80	Από την υπογραφή της σύμβασης και ανάρτησης της στην Διαύγεια μέχρι 14/02/2025
2	20243/06-09-2024	77	

ΠΡΟΣΩΡΙΝΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΚΛΕΙΣΘΕΝΤΩΝ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ

α/α	Αρ. Πρωτοκόλλου	Λόγος Αποκλεισμού
1	20244/06-09-2024	

02 Επιστημονικό Πεδίο: Ψηφιακά Συστήματα Υλικού και Επικοινωνιών

Τίτλος μαθήματος	Κωδικός	Εξάμηνο	Ώρες Θεωρίας	Ώρες Εργαστηρίου	Είδος Απασχόλησης
Έλεγχος Ορθής Λειτουργίας Ολοκληρωμένων	ΨΣΕ10	ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ	3	0	ΠΛΗΡΗΣ



Κυκλωμάτων					
Δορυφορικές Επικοινωνίες	ΨΣΕ08	ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ	4	0	

α/α	Αρ. Πρωτοκόλλου	Βαθμολογία	Χρονικό Διάστημα
1	19710/02.09.2024	55,85	Από την υπογραφή της σύμβασης και ανάρτησης της στην Διαύγεια μέχρι 14/02/2025

ΠΡΟΣΩΡΙΝΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΚΛΕΙΣΘΕΝΤΩΝ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ

α/α	Αρ. Πρωτοκόλλου	Λόγος Αποκλεισμού
1	----	----

Οι ενστάσεις επί των αποτελεσμάτων γίνονται δεκτές, ηλεκτρονικά στο email: ds-secr@uop.gr, εντός πέντε (5) ημερολογιακών ημερών από την επομένη της ανάρτησης της παρούσας απόφασης αποδοχής – έγκρισης αποτελεσμάτων στον ιστότοπο ΔΙΑΥΓΕΙΑ. Η ένσταση πρέπει να είναι έγγραφη και ψηφιακά υπογεγραμμένη, συνοδευόμενη από φωτοαντίγραφο της ταυτότητας του ενιστάμενου/ης.

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 (ή και αναβαθμολόγηση από την Επιτροπή Αξιολόγησης) και σχετική απόφαση από τη Συνέλευση 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 Ψηφιακών Συστημάτων του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου 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 χειμερινό 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 διδασκαλίας μαθημάτων χειμερινού Εξαμήνου Ακαδημαϊκού Έτους 2024-2025, συμπεριλαμβανομένων και των επαναληπτικών εξετάσεων του εξαμήνου, μέσω της υλοποίησης των συμβάσεων των ωφελουμένων, η οποία πιστοποιείται από τις Βεβαιώσεις των Προέδρων των Τμημάτων.
5. Οι ημερομηνίες έναρξης και λήξης του φυσικού αντικείμενου συμπίπτουν με την έναρξη και λήξη του χειμερινού 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 πριν 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 με ένα μόνο Α.Ε.Ι ανά ακαδημαϊκό εξάμηνο.

8. Τέλος, πριν την υπογραφή της Σύμβασης με κάθε εντεταλμένο διδάσκοντα 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, 20 Σεπτεμβρίου 2024

**Η Αντιπρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών
του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου**

Καθηγήτρια Ζυγά Σοφία





ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

**Απόσπασμα Πρακτικού της 1^{ης} Συνεδρίασης της Προσωρινής Συνέλευσης του
Τμήματος Ψηφιακών Συστημάτων του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου**

Σε συνέχεια της με ΑΠ 21275/17-09-2024 πρόσκλησης του Προέδρου του Τμήματος Αναπληρωτή Καθηγητή Παναγιώτη Κόκκινου σήμερα Πέμπτη 19 Σεπτεμβρίου 2024 και ώρα 09:30, συνήλθε η Προσωρινή Συνέλευση του Τμήματος Ψηφιακών Συστημάτων του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου.

Παρόντα στη συνεδρίαση ήταν τα μέλη:

1. Κόκκινος Παναγιώτης, Αναπληρωτής Καθηγητής *
2. Λιαπέρδος Ιωάννης, Επίκουρος Καθηγητής
3. Φιλιππόπουλος Παναγιώτης, Επίκουρος Καθηγητής*
4. Πουλόπουλος Βασίλειος, Αναπληρωτής Καθηγητής*
5. Μάργαρης Διονύσιος, Επίκουρος Καθηγητής
6. Παπαδημητρίου Αθανάσιος, Επίκουρος Καθηγητής *
7. Νικολακάκου Γεωργία – Χριστίνα, εκπρόσωπος Ε.ΔΙ.Π.

(*: συμμετείχε μέσω τηλεδιάσκεψης)

Απουσίαζαν, αν και εκλήθησαν νομίμως, τα πιο κάτω μέλη:

1. Σπυροπούλου Ελισσάβετ, εκπρόσωπος φοιτητών

Στη Συνεδρίαση προέδρευσε ο Πρόεδρος της Προσωρινής Συνέλευσης Αναπληρωτής Καθηγητής Παναγιώτης Κόκκινος και τα πρακτικά τήρησε η κα Μαρία Μάκκα, Αναπληρώτρια Προϊσταμένη της Γραμματείας του Τμήματος.

Αφού διαπιστώθηκε η απαιτούμενη απαρτία (7 παρόντες επί συνόλου 8 μελών), η Προσωρινή Συνέλευση προχώρησε στη συζήτηση των θεμάτων της ημερήσιας διάταξης, ως ακολούθως:

.....

Θέμα 7. Πρακτικό Επιτροπής Αξιολόγησης Εντεταλμένων Διδασκόντων για την «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού στο Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου για το ακαδημαϊκό έτος 2024-2025» για το Επιστημονικό Πεδίο 01: «Ψηφιακά Συστήματα Λογισμικού»



Ο Επίκουρος Καθηγητής Διονύσιος Μάργαρης, Πρόεδρος της Επιτροπής Αξιολόγησης, παρουσιάζει συνοπτικά το πρακτικό αξιολόγησης για την ανάθεση έργου σε νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού για το Χειμερινό Εξάμηνο του ακαδημαϊκού έτους 2024-2025, για το Επιστημονικό Πεδίο: Ψηφιακά Συστήματα Λογισμικού.

Το σώμα εγκρίνει ομόφωνα το πρακτικό, το οποίο αποτελεί αναπόσπαστο μέρος του παρόντος.

.....

Σε αυτό το σημείο και περί ώρα 10:15 έληξε η συνεδρίαση.

Η Γραμματέας
της συνεδρίασης της Προσωρινής
Συνέλευσης

Μαρία Μάκκα

Απόσπασμα Πρακτικού της 1^{ης} Συνεδρίασης της Προσωρινής Συνέλευσης του Τμήματος Ψηφιακών Συστημάτων του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου

Σε συνέχεια της με ΑΠ 21275/17-09-2024 πρόσκλησης του Προέδρου του Τμήματος Αναπληρωτή Καθηγητή Παναγιώτη Κόκκινου σήμερα Πέμπτη 19 Σεπτεμβρίου 2024 και ώρα 09:30, συνήλθε η Προσωρινή Συνέλευση του Τμήματος Ψηφιακών Συστημάτων του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου.

Παρόντα στη συνεδρίαση ήταν τα μέλη:

8. Κόκκινος Παναγιώτης, Αναπληρωτής Καθηγητής *
9. Λιαπέρδος Ιωάννης, Επίκουρος Καθηγητής
10. Φιλιππόπουλος Παναγιώτης, Επίκουρος Καθηγητής*
11. Πουλόπουλος Βασίλειος, Αναπληρωτής Καθηγητής*
12. Μάργαρης Διονύσιος, Επίκουρος Καθηγητής
13. Παπαδημητρίου Αθανάσιος, Επίκουρος Καθηγητής *



14. Νικολακάκου Γεωργία – Χριστίνα, εκπρόσωπος Ε.ΔΙ.Π.

(*: συμμετείχε μέσω τηλεδιάσκεψης)

Απουσίαζαν, αν και εκλήθησαν νομίμως, τα πιο κάτω μέλη:

1. Σπυροπούλου Ελισσάβετ, εκπρόσωπος φοιτητών

Στη Συνεδρίαση προέδρευσε ο Πρόεδρος της Προσωρινής Συνέλευσης Αναπληρωτής Καθηγητής Παναγιώτης Κόκκινος και τα πρακτικά τήρησε η κα Μαρία Μάκκα, Αναπληρώτρια Προϊσταμένη της Γραμματείας του Τμήματος.

Αφού διαπιστώθηκε η απαιτούμενη απαρτία (7 παρόντες επί συνόλου 8 μελών), η Προσωρινή Συνέλευση προχώρησε στη συζήτηση των θεμάτων της ημερήσιας διάταξης, ως ακολούθως:

.....

Θέμα 8. Πρακτικό Επιτροπής Αξιολόγησης Εντεταλμένων Διδασκόντων για την «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού στο Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου για το ακαδημαϊκό έτος 2024-2025» για το Επιστημονικό Πεδίο 02: «Ψηφιακά Συστήματα Υλικού και Επικοινωνιών»

Ο Επίκουρος Καθηγητής Ιωάννης Λιαπέρδος, Πρόεδρος της Επιτροπής Αξιολόγησης, παρουσιάζει συνοπτικά το πρακτικό αξιολόγησης για την ανάθεση έργου σε νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού για το Χειμερινό Εξάμηνο του ακαδημαϊκού έτους 2024-2025, για το Επιστημονικό Πεδίο: Ψηφιακά Συστήματα Υλικού και Επικοινωνιών.

Το σώμα εγκρίνει ομόφωνα το πρακτικό, το οποίο αποτελεί αναπόσπαστο μέρος του παρόντος.

.....

Σε αυτό το σημείο και περί ώρα 10:15 έληξε η συνεδρίαση.

Η Γραμματέας
της συνεδρίασης της Προσωρινής
Συνέλευσης

Μαρία Μάκκα



Με τη συγχρηματοδότηση
της Ευρωπαϊκής Ένωσης



Πρόγραμμα
Ανθρώπινο Δυναμικό και
Κοινωνική Συνοχή



www.uop.gr



ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

Τα μέλη της Επιτροπής Αξιολόγησης στο πλαίσιο της υπ' αριθμ. **19249/26-08-2024** **Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος:**

1. Διονύσιος Μάργαρης, Επίκουρος Καθηγητής, Πρόεδρος
2. Βασίλειος Πουλόπουλος, Αναπληρωτής Καθηγητής, Γραμματέας
3. Παναγιώτης Φιλιππόπουλος, Επίκουρος Καθηγητής, Μέλος

τα οποία ορίσθηκαν σύμφωνα με την Απόφαση **6/31-07-2024 (θέμα 6)** της **24ης** Συνεδρίασης του Τμήματος Ψηφιακών Συστημάτων του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου (ΑΔΑΨ650469Β7Δ-Ι67) και την **Απόφαση της Επιτροπής Ερευνών (Απόφαση 1/08.08.2024, 272η Συνέλευση, ΑΔΑ: ΨΠΟΞ469Β7Δ-2Δ3)**, διενήργησαν αξιολόγηση των προτάσεων και των δικαιολογητικών της ανωτέρω Πρόσκλησης που υπεβλήθησαν για τις θέσεις που αφορούν το Τμήμα **Ψηφιακών Συστημάτων** και ειδικότερα για το **Επιστημονικό Πεδίο 1: Ψηφιακά Συστήματα Λογισμικού**. Οι προτάσεις υπεβλήθησαν από **26/08/2024 - 14:20**(ώρα Ελλάδος) έως και **5/9/2024 - 23:59** (ώρα Ελλάδος), αποκλειστικά ηλεκτρονικά, στην ηλεκτρονική διεύθυνση ds-secr@uop.gr και αφορούν **την ανάθεση έργου** σε νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού για το Χειμερινό 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: Ψηφιακά Συστήματα Λογισμικού**

α/α	Ονοματεπώνυμο	Αρ. Πρωτοκόλλου
1	*****	20244 / 06-09-2024



2	*****	20160 / 05-09-2024
3	*****	20243 / 06-09-2024

Αξιολόγηση υποψηφιοτήτων για το Επιστημονικό Πεδίο 1: Ψηφιακά Συστήματα Λογισμικού

Υποψήφιος 1: ***** , με αρ. Πρωτ. 20244 /06-09-2024

Μετά από μελέτη του φακέλου της πρότασης του κ. ***** με αρ. πρωτ. **20244 /06-09-2024**, 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:

	Κριτήρια Αποκλεισμού	Απάντηση
1	Λήψη διδακτορικού τίτλου μετά την 01.01.2014 (με Βεβαίωση για την ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης)	ΝΑΙ
2	Αναγνώριση διδακτορικού τίτλου, όπως αποτυπώνεται στην παρ. 2 των Δικαιολογητικών Υποβολής Αίτησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος	ΝΑΙ
3	Σωρευτική άσκηση αυτοδύναμου διδακτικού έργου σε Α.Ε.Ι. που δεν υπερβαίνει τα 5 ακαδημαϊκά εξάμηνα	ΝΑΙ
4	Υποβολή σχεδιαγράμματος διδασκαλίας για καθένα από τα μαθήματα της θέσης / του γνωστικού αντικείμενου και Βιογραφικού Σημειώματος	ΟΧΙ
5	Υποβολή πλήρως συμπληρωμένων και υπογεγραμμένων Υπεύθυνων Δηλώσεων σύμφωνα με τα πρότυπα που επισυνάπτονται	ΝΑΙ

Πιο συγκεκριμένα η βαθμολόγηση των κριτηρίων αξιολόγησης, αναλύεται παρακάτω:

Κριτήριο 1: ΝΑΙ, το έλαβε το 2020.

Κριτήριο 2: Δεν απαιτείται (ο υποψήφιος έχει λάβει το διδακτορικό του δίπλωμα από ίδρυμα της ημεδαπής και συγκεκριμένα από το Πανεπιστήμιο Πατρών).

Κριτήριο 3: ΝΑΙ, σύμφωνα με την υπεύθυνη δήλωσή του.

Κριτήριο 4: ΟΧΙ, ο υποψήφιος ΔΕΝ υπέβαλε σχεδιάγραμμα διδασκαλίας για το μάθημα «Αντικειμενοστραφής Προγραμματισμός»

Κριτήριο 5: ΝΑΙ, συμπεριλαμβάνονται πλήρως συμπληρωμένες και υπογεγραμμένες Υπεύθυνες Δηλώσεις 1, 2 και 3, σύμφωνα με τα πρότυπα που επισυνάπτονται στην πρόσκληση.



Ο υποψήφιος κ. ***** ΔΕΝ υπέβαλε σχεδιάγραμμα διδασκαλίας για το μάθημα «Αντικειμενοστραφής Προγραμματισμός», ως εκ τούτου η υποψηφιότητα απορρίπτεται και δεν αξιολογείται περαιτέρω.

Υποψήφιος 2: *****, με αρ. Πρωτ. 20160 / 05-09-2024

Μετά από μελέτη του φακέλου της πρότασης του κ. ***** με αρ. πρωτ. **20160 / 05-09-2024**, 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:

Κριτήρια Αποκλεισμού		Απάντηση
1	Λήψη διδακτορικού τίτλου μετά την 01.01.2014 (με Βεβαίωση για την ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης)	ΝΑΙ
2	Αναγνώριση διδακτορικού τίτλου, όπως αποτυπώνεται στην παρ. 2 των Δικαιολογητικών Υποβολής Αίτησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος	ΝΑΙ
3	Σωρευτική άσκηση αυτοδύναμου διδακτικού έργου σε Α.Ε.Ι. που δεν υπερβαίνει τα 5 ακαδημαϊκά εξάμηνα	ΝΑΙ
4	Υποβολή σχεδιαγράμματος διδασκαλίας για καθένα από τα μαθήματα της θέσης / του γνωστικού αντικείμενου και Βιογραφικού Σημειώματος	ΝΑΙ
5	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]	15
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 portfolio εργασιών και μελετών² ή/και (όπου απαιτείται) αποδεδειγμένη καλλιτεχνική δραστηριότητα³ (όπου απαιτείται) 	25
A3	Μεταδιδακτορική έρευνα σε πεδίο σχετικό με το γνωστικό	0



	αντικείμενο της θέσης [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.	
Συνολική Βαθμολογία Κριτηρίου Α		40
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)	20
B2	Αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών / θεωριών & βιβλιογραφίας	12
B3	Δομή, οργάνωση, κατανομή ύλης	8
Συνολική Βαθμολογία Κριτηρίου Β		40
Συνολική Βαθμολογία Κριτηρίου Α&Β		80

Πιο συγκεκριμένα η βαθμολόγηση των κριτηρίων αξιολόγησης, αναλύεται παρακάτω:

Κριτήριο 1: ΝΑΙ, το έλαβε το 2024.

Κριτήριο 2: Δεν απαιτείται (ο υποψήφιος έχει λάβει το διδακτορικό του δίπλωμα από ίδρυμα της ημεδαπής και συγκεκριμένα από το Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου).

Κριτήριο 3: ΝΑΙ, σύμφωνα με την υπεύθυνη δήλωσή του.

Κριτήριο 4: ΝΑΙ, ο υποψήφιος υπέβαλε σχεδιαγράμματα διδασκαλίας για τα μαθήματα (α) Αντικειμενοστραφής Προγραμματισμός και (β) Ανάπτυξη Διαδικτυακών Εφαρμογών.

Κριτήριο 5: ΝΑΙ, συμπεριλαμβάνονται πλήρως συμπληρωμένες και υπογεγραμμένες οι Υπεύθυνες Δηλώσεις 1 και 2 σύμφωνα με τα πρότυπα που επισυνάπτονται στην πρόσκληση. Σύμφωνα με το κείμενο της πρόσκλησης, η ΥΔ 3 υποβάλλεται «... σε περίπτωση που απαιτείται σύμφωνα με τους ειδικότερους όρους της παρούσας Πρόσκλησης (δήλωση συμμόρφωσης με τον κανόνα de minimis)». Η επιτροπή αναζήτησε αλλά δεν βρήκε κανένα τμήμα και καμία ενότητα «Ειδικόί όροι» στην παρούσα πρόσκληση, συνεπώς αντιλαμβάνεται ότι η ΥΔ 3 δεν απαιτείται στην συγκεκριμένη περίπτωση.

Κριτήριο Α:

A1 Η διατριβή του κ. ***** με τίτλο «Ηλεκτρονικό εμπόριο με γνώμονα το λογισμικό: Βελτιστοποίηση ευχρηστίας, εμπειρίας χρήστη, προσβασιμότητας και επισκεψιμότητας βάσει μηχανικής μάθησης, επεξεργασίας φυσικής γλώσσας, μεγάλων γλωσσικών μοντέλων και τεχνικών βελτιστοποίησης μηχανών αναζήτησης» κρίνεται πλήρως συναφής με το Επιστημονικό Πεδίο, δεδομένου ότι πραγματεύεται Ψηφιακά Συστήματα Λογισμικού. Ως εκ τούτου η επιτροπή αποδίδει δεκαπέντε (15) μονάδες βαθμολόγησης.



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

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>
Electronics	Q2	2.5
Big Data and Cognitive Computing	Q2	2.5
Software	-	1
Natural Language Processing Journal	-	1
Sustainability (2 δημοσιεύσεις)	Q1	2x3 = 6
Informatics	Q1	3
Future Internet	Q2	2.5
Network	Q4	1.5
Journal of Web Engineering	Q3	2
Digital	-	1
	<i>Σύνολο</i>	23

Ο κ. ***** δεν διαθέτει επιστημονικές δημοσιεύσεις σε συνέδρια.

Κεφάλαια σε συλλογικούς τόμους: 2x 1 μόριο / δημοσίευση = 2 μόρια.

Γενικό σύνολο: 23 (περιοδικά) + 0 (συνέδρια) + 2 (κεφάλαιο σε συλλογικούς τόμους) = 25 μονάδες.

A3 Δεν αναφέρεται μεταδιδακτορική έρευνα.

Κριτήριο Β:

B1 Η Επιτροπή διαπιστώνει πως τα περιεχόμενα των σχεδιαγραμμάτων διδασκαλίας τα οποία κατέθεσε ο κ. ***** για τα μαθήματα (α) Αντικειμενοστραφής Προγραμματισμός και (β) Ανάπτυξη Διαδικτυακών Εφαρμογών είναι απόλυτα συναφή με τις περιγραφές των μαθημάτων και προσμετρά είκοσι (20) μονάδες βαθμολόγησης.

B2 Η Επιτροπή διαπιστώνει πως στα σχεδιαγράμματα διδασκαλίας τα οποία υπέβαλε ο κ. ***** υπάρχει ικανοποιητική αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών θεωριών & βιβλιογραφίας στη διδασκαλία των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου «Ψηφιακά Συστήματα Λογισμικού» και ως εκ τούτου προσμετρά δώδεκα (12) μονάδες βαθμολόγησης.

B3 Η Επιτροπή, ύστερα από μελέτη των σχεδιαγραμμάτων διδασκαλίας τα οποία κατέθεσε ο κ. ***** για τα μαθήματα (α) Αντικειμενοστραφής Προγραμματισμός και (β) Ανάπτυξη Διαδικτυακών Εφαρμογών, θεωρεί πως έχουν πολύ καλή δομή, οργάνωση, κατανομή ύλης, και ως εκ τούτου προσμετρά οκτώ (8) μονάδες βαθμολόγησης.



Υποψήφιος 3: ***, με αρ. Πρωτ. 20243 / 06-09-2024**

Μετά από μελέτη του φακέλου της πρότασης της κ. ***** με αρ. πρωτ. 20243 / 06-09-2024, 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:

Κριτήρια Αποκλεισμού		Απάντηση
1	Λήψη διδακτορικού τίτλου μετά την 01.01.2014 (με Βεβαίωση για την ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης)	ΝΑΙ
2	Αναγνώριση διδακτορικού τίτλου, όπως αποτυπώνεται στην παρ. 2 των Δικαιολογητικών Υποβολής Αίτησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος	ΝΑΙ
3	Σωρευτική άσκηση αυτοδύναμου διδακτικού έργου σε Α.Ε.Ι. που δεν υπερβαίνει τα 5 ακαδημαϊκά εξάμηνα	ΝΑΙ
4	Υποβολή σχεδιαγράμματος διδασκαλίας για καθένα από τα μαθήματα της θέσης / του γνωστικού αντικείμενου και Βιογραφικού Σημειώματος	ΝΑΙ
5	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]	15
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 portfolio εργασιών και μελετών² ή/και (όπου απαιτείται) αποδεδειγμένη καλλιτεχνική δραστηριότητα³ (όπου απαιτείται) 	16,5
A3	Μεταδιδακτορική έρευνα <u>σε πεδίο σχετικό με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης</u> [Σημείωση: Αφορά απασχόληση μετά την κτήση του διδακτορικού	0,5



	δίπλωματος 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.	
Συνολική Βαθμολογία Κριτηρίου Α		32
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)	20
B2	Αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών / θεωριών & βιβλιογραφίας	15
B3	Δομή, οργάνωση, κατανομή ύλης	10
Συνολική Βαθμολογία Κριτηρίου Β		45
Συνολική Βαθμολογία Κριτηρίου Α&Β		77

Πιο συγκεκριμένα η βαθμολόγηση των κριτηρίων αξιολόγησης, αναλύεται παρακάτω:

Κριτήριο 1: ΝΑΙ, το έλαβε το 2023.

Κριτήριο 2: Δεν απαιτείται (η υποψήφια έχει λάβει το διδακτορικό της δίπλωμα από ίδρυμα της ημεδαπής και συγκεκριμένα από το Πανεπιστήμιο Πειραιώς).

Κριτήριο 3: ΝΑΙ, σύμφωνα με την υπεύθυνη δήλωσή της.

Κριτήριο 4: ΝΑΙ, η υποψήφια υπέβαλε σχεδιαγράμματα διδασκαλίας για τα μαθήματα (α) Αντικειμενοστραφής Προγραμματισμός και (β) Ανάπτυξη Διαδικτυακών Εφαρμογών.

Κριτήριο 5: ΝΑΙ, συμπεριλαμβάνονται πλήρως συμπληρωμένες και υπογεγραμμένες οι Υπεύθυνες Δηλώσεις 1 και 3 σύμφωνα με τα πρότυπα που επισυνάπτονται στην πρόσκληση. Σύμφωνα με το κείμενο της πρόσκλησης, η ΥΔ 2 είναι «... αποκλειστικά για άρρενες υποψηφίους...». Η επιτροπή, συνεπώς, αντιλαμβάνεται ότι η ΥΔ 2 δεν απαιτείται για την κ. *****.

Κριτήριο Α:

A1 Η διατριβή της κ. ***** με τίτλο «ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΚΛΙΝΙΚΩΝ ΑΠΟΦΑΣΕΩΝ – ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΟΣ ΚΑΙ ΠΡΟΓΝΩΣΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΕΛΕΓΧΟΥ ΕΚΤΑΚΤΗΣ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ ΠΡΟΣΩΠΙΚΩΝ ΚΛΙΝΙΚΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ» κρίνεται πλήρως συναφής με το Επιστημονικό Πεδίο, δεδομένου ότι πραγματεύεται Ψηφιακά Συστήματα Λογισμικού. Ως εκ τούτου η επιτροπή αποδίδει δεκαπέντε (15) μονάδες βαθμολόγησης.

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

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>
Intelligent Decision Technologies	Q3	2
Electronics	Q2	2,5
Expert Systems with Applications	Q1	3
<i>Σύνολο</i>		<i>7,5</i>

Συνέδρια:		
<i>Τίτλος συνεδρίου</i>	<i>Κατηγορία conferencerank</i>	<i>Βαθμοί</i>
International Conference on Information, Intelligence, Systems and Applications (IISA) (6 δημοσιεύσεις)	-	6x1 = 6
International Conference on Advanced Information Networking and Applications (AINA)	A2	2
<i>Σύνολο</i>		<i>8</i>

Κεφάλαια σε συλλογικούς τόμους: 1 x 1 μόριο / δημοσίευση = 1 μόριο.

Γενικό σύνολο: 7,5 (περιοδικά) + 8 (συνέδρια) + 1 (κεφάλαιο σε συλλογικούς τόμους) = 16,5 μονάδες.

A3 Η βεβαίωση μεταδιδακτορικής έρευνας αφορά διάστημα μεταξύ 1 και 1,5 μήνα (από ενάρξεως, έως την ημερομηνία της βεβαίωσης). Ως εκ τούτου προσμετρά 0,5 μονάδα.

Κριτήριο Β:

B1 Η Επιτροπή διαπιστώνει πως τα περιεχόμενα των σχεδιαγραμμάτων διδασκαλίας τα οποία κατέθεσε η κ. ***** για τα μαθήματα (α) Αντικειμενοστραφής Προγραμματισμός και (β) Ανάπτυξη Διαδικτυακών Εφαρμογών είναι απόλυτα συναφή με τις περιγραφές των μαθημάτων και προσμετρά είκοσι (20) μονάδες βαθμολόγησης.

B2 Η Επιτροπή διαπιστώνει πως στα σχεδιαγράμματα διδασκαλίας τα οποία υπέβαλε η κ. ***** υπάρχει πολύ ικανοποιητική αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών θεωριών & βιβλιογραφίας στη διδασκαλία των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου «Ψηφιακά Συστήματα Λογισμικού» και ως εκ τούτου προσμετρά δεκαπέντε (15) μονάδες βαθμολόγησης.

B3 Η Επιτροπή, ύστερα από μελέτη των σχεδιαγραμμάτων διδασκαλίας τα οποία κατέθεσε η κ. ***** για τα μαθήματα (α) Αντικειμενοστραφής Προγραμματισμός και (β) Ανάπτυξη Διαδικτυακών Εφαρμογών, θεωρεί πως έχουν άριστη δομή, οργάνωση, κατανομή ύλης, και ως εκ τούτου προσμετρά δέκα (10) μονάδες βαθμολόγησης.

Αποτελέσματα

Λαμβάνοντας υπόψη τους όρους της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος **19249/26-08-2024**, 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:

Ψηφιακά Συστήματα Λογισμικού



Με τη συγχρηματοδότηση της Ευρωπαϊκής Ένωσης



Πρόγραμμα Ανθρώπινο Δυναμικό και Κοινωνική Συνοχή



www.uop.gr

και **εισηγείται ομόφωνα και χωρίς καμία επιφύλαξη**, την επιλογή του κ. ***** με αρ. πρωτ. **20160/05-09-2024** με **συνολική βαθμολογία ογδόντα (80)** βάσει των κριτηρίων και των συντελεστών βαρύτητας της προαναφερόμενης πρόσκλησης εκδήλωσης **για την ανάθεση έργου σε νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού για το Χειμερινό 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: Ψηφιακά Συστήματα Λογισμικού

Πίνακας Κατάταξης Υποψηφίων

α/α	Όνοματεπώνυμο	Αρ. Πρωτοκόλλου	Βαθμολογία
1	*****	20160/05-09-2024	80
2	*****	20243/06-09-2024	77
3			

Πίνακας Αποκλεισμού Υποψηφίων

α/α	Όνοματεπώνυμο	Αρ. Πρωτοκόλλου	Βαθμολογία
1	*****	20244/06-09-2024	
2			
3			

Σπάρτη, 16/09/2024

Τα μέλη της Επιτροπής Αξιολόγησης

1. Διονύσιος Μάργαρης, Επίκουρος Καθηγητής, Πρόεδρος
2. Βασίλειος Πουλόπουλος, Αναπληρωτής Καθηγητής, Γραμματέας
3. Παναγιώτης Φιλιππόπουλος, Επίκουρος Καθηγητής, Μέλος



Με τη συγχρηματοδότηση
της Ευρωπαϊκής Ένωσης



Πρόγραμμα
Ανθρώπινο Δυναμικό και
Κοινωνική Συνοχή



www.uop.gr

Διονύσιος Μάργαρης	Βασίλειος Πουλόπουλος	Παναγιώτης Φιλιππόπουλος
--------------------	-----------------------	--------------------------

ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

Τα μέλη της Επιτροπής Αξιολόγησης στο πλαίσιο της υπ' αριθμ. **19249/26.08.2024 (ΑΔΑ: 6ΣΟ5469Β7Δ-Σ2Ω) Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος:**

4. Λιαπέρδος Ιωάννης, Επίκουρος Καθηγητής, Πρόεδρος
5. Εμμανουήλ Γουάλλες, Καθηγητής, Αν. Γραμματέας
6. Παναγιώτης Κόκκινος, Αναπληρωτής Καθηγητής, Μέλος

τα οποία ορίσθηκαν σύμφωνα με την Απόφαση **24/31.07.2024 (Θέμα 6ο)** της 24ης Συνεδρίασης του Τμήματος Ψηφιακών Συστημάτων του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου (ΑΔΑ Ψ650469Β7Δ-Ι67) και την **Απόφαση της Επιτροπής Ερευνών (Απόφαση 2/08.08.2024, 272η Συνέλευση, ΑΔΑ: 9ΗΓΒ469Β7Δ-Υ05)**, διενήργησαν αξιολόγηση των προτάσεων και των δικαιολογητικών της ανωτέρω Πρόσκλησης που υπεβλήθησαν για τις θέσεις που αφορούν το Τμήμα Ψηφιακών Συστημάτων και ειδικότερα για το Επιστημονικό Πεδίο 02: Ψηφιακά Συστήματα Υλικού και Επικοινωνιών. Οι προτάσεις υπεβλήθησαν από **26/08/2024** - 14:21 (ώρα Ελλάδος) έως και **05/09/2024** - 23:59 (ώρα Ελλάδος), αποκλειστικά ηλεκτρονικά, στην ηλεκτρονική διεύθυνση **ds-secr@uop.gr** και αφορούν **την ανάθεση έργου** σε νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού για το Χειμερινό 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).

Ο Καθηγητής Εμμανουήλ Γουάλλες, Αναπληρωτής Γραμματέας της Επιτροπής, αναπληρώνει νόμιμα τον Τακτικό Γραμματέα Επίκ. Καθηγητή Α. Παπαδημητρίου, ο οποίος με το με αριθ. Πρωτ. 20636/10.09.2024 αίτημά του, το οποίο επισυνάπτεται και αποτελεί αναπόσπαστο μέρος του παρόντος πρακτικού, ζήτησε να εξαιρεθεί από την Επιτροπή Αξιολόγησης, καθώς ο μοναδικός υποψήφιος διεξάγει μεταδιδακτορική έρευνα υπό την επίβλεψή του.

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 02: Ψηφιακά Συστήματα Υλικού και Επικοινωνιών**

α/α	Όνοματεπώνυμο	Αρ. Πρωτοκόλλου
1	*****	19710/02.09.2024

Αξιολόγηση υποψηφιοτήτων για το Επιστημονικό Πεδίο 02: Ψηφιακά Συστήματα Υλικού και Επικοινωνιών

Υποψήφιος 1: *** , με αρ. Πρωτ. 19710/02.09.2024**

Μετά από μελέτη του φακέλου της πρότασης του κ. ***** με αρ. πρωτ. **19710/02.09.2024** 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 ακόλουθων κριτηρίων, με τους αντίστοιχους συντελεστές στάθμισης της βαρύτητας κάθε κριτηρίου (βαθμολογίας), σύμφωνα με τους όρους της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος:

Κριτήρια Αποκλεισμού		Απάντηση
1	Λήψη διδακτορικού τίτλου μετά την 01.01.2014 (με Βεβαίωση για την ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης)	ΝΑΙ
2	Αναγνώριση διδακτορικού τίτλου, όπως αποτυπώνεται στην παρ. 2 των Δικαιολογητικών Υποβολής Αίτησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος	ΝΑΙ
3	Σωρευτική άσκηση αυτοδύναμου διδακτικού έργου σε Α.Ε.Ι. που δεν υπερβαίνει τα 5 ακαδημαϊκά εξάμηνα	ΝΑΙ
4	Υποβολή σχεδιαγράμματος διδασκαλίας για καθένα από τα μαθήματα της θέσης / του γνωστικού αντικείμενου και Βιογραφικού Σημειώματος	ΝΑΙ
5	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	15



	[Σημείωση: Η βαθμολόγηση της συνάφειας θα τεκμηριώνεται πλήρως και λεπτομερώς από την Επιτροπή Αξιολόγησης του Τμήματος/της Σχολής και θα εγκρίνεται από τη Συνέλευση]	
A2	<p>Δημοσιευμένο Έργο συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Επιστημονικές Δημοσιεύσεις σε περιοδικά, βιβλία και κεφάλαια βιβλίων ή τόμων, ανακοινώσεις σε συνέδρια¹ ή/και • portfolio εργασιών και μελετών² ή/και (όπου απαιτείται) • αποδεδειγμένη καλλιτεχνική δραστηριότητα³ (όπου απαιτείται) 	4,5
A3	<p>Μεταδιδακτορική έρευνα σε πεδίο σχετικό με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης</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 5 μονάδες κατ' έτος έως 2 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>	6,35
Συνολική Βαθμολογία Κριτηρίου Α		25,85
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)	20
B2	Αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών / θεωριών & βιβλιογραφίας	0
B3	Δομή, οργάνωση, κατανομή ύλης	10
Συνολική Βαθμολογία Κριτηρίου Β		30
Συνολική Βαθμολογία Κριτηρίου Α&Β		55,85

Πιο συγκεκριμένα η βαθμολόγηση των κριτηρίων αξιολόγησης, αναλύεται παρακάτω:

Κριτήριο 1: ΝΑΙ. Με βάση τα υποβληθέντα δικαιολογητικά, ο διδακτορικός τίτλος του υποψηφίου, με τίτλο διατριβής «Nonlinear control: an LPV nonlinear predictive generalised minimum variance perspective» («Μη-γραμμικός έλεγχος: προοπτική κυμαινόμενων γραμμικών παραμέτρων στο μη-γραμμικό προβλεπτικό γενικευμένο έλεγχο ελάχιστης διακύμανσης»), απονεμήθηκε από το Πανεπιστήμιο του Strathclyde του Ηνωμένου Βασιλείου στις **23-6-2017**, με ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης **07-5-2017**. την



Κριτήριο 2: ΝΑΙ. Ο υποψήφιος υπέβαλε αναγνώριση του διδακτορικού του τίτλου από τον ΔΟΑΤΑΠ (Αριθμός πράξης: Η31Δ24/2020), όπως και τον αντίστοιχο τίτλο σπουδών ο οποίος φέρει την Σφραγίδα της Χάγης (θεώρηση Apostille με αριθμό ΑΡΟ-1ΡJV-ΤΟ7Ε-4ΝΟ2-ΧΛ6) και συνοδεύεται από επίσημη μετάφραση στην ελληνική γλώσσα (με ημερομηνία 24-1-2024), σύμφωνα με τους όρους της Πρόσκλησης.

Κριτήριο 3: ΝΑΙ, ο υποψήφιος υπέβαλε σχεδιαγράμματα διδασκαλίας για τα μαθήματα (α) Έλεγχος Ορθής Λειτουργίας Ολοκληρωμένων Κυκλωμάτων και (β) Δορυφορικές Επικοινωνίες.

Κριτήριο 4: ΝΑΙ, σύμφωνα με την υπεύθυνη δήλωσή του.

Κριτήριο 5: ΝΑΙ, συμπεριλαμβάνονται πλήρως συμπληρωμένες και υπογεγραμμένες Υπεύθυνες Δηλώσεις σύμφωνα με τα πρότυπα που επισυνάπτονται.

Κριτήριο Α:

A1 Η διατριβή του κ. ***** με τίτλο «Nonlinear control: an LPV nonlinear predictive generalised minimum variance perspective» («Μη-γραμμικός έλεγχος: προοπτική κυμαινόμενων γραμμικών παραμέτρων στο μη-γραμμικό προβλεπτικό γενικευμένο έλεγχο ελάχιστης διακύμανσης») [DOI 10.12681/eadd/55711](https://doi.org/10.12681/eadd/55711) κρίνεται πλήρως συναφής με το Επιστημονικό Πεδίο, δεδομένου ότι πραγματεύεται ψηφιακά συστήματα για τον αυτόματο έλεγχο υλικού μέσω (τηλ-)επικοινωνιακών διαύλων με διαφορετικά χαρακτηριστικά (εύρος ζώνης, γραμμικότητα, κ.λπ.). Ως εκ τούτου η επιτροπή αποδίδει δεκαπέντε (15) μονάδες βαθμολόγησης.

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

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>
Journal of Computer Science Research (1 δημοσίευση)	-	1
	<i>Σύνολο</i>	1

Συνέδρια:		
<i>Τίτλος συνεδρίου</i>	<i>Κατηγορία conferencerank</i>	<i>Βαθμοί</i>
Conference on Computer Science and Intelligence Systems (FedCSIS) (1 δημοσίευση)	B5	1,5
IET International Conference on Renewable Power Generation (RPG) (1 δημοσίευση)	-	0,5
International Ship Control Systems Symposium	-	0,5
Maritime International Conference on Safety and Operations (1 δημοσίευση)	-	0,5
SPIE Conference (1 δημοσίευση)	-	0,5



Σύνολο	3,5
--------	-----

A3 Ο υποψήφιος είναι μεταδιδακτορικός ερευνητής στο Τμήμα Ψηφιακών Συστημάτων του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου με αντικείμενο έρευνας Hardware Security of Embedded Systems in Industrial Control Applications και επιβλέποντα τον Επίκουρο Καθηγητή Αθανάσιο Παπαδημητρίου, από τις 25-5-2023. Η χρονική διάρκεια της μεταδιδακτορικής έρευνας (από 25-5-2023 έως 30-8-2024) αντιστοιχεί σε 1,27 έτη και επομένως η επιτροπή προσμετρά $5 \times 1,27 = 6,35$ μονάδες, σύμφωνα με τους όρους της πρόσκλησης.

Κριτήριο Β:

B1 Η Επιτροπή διαπιστώνει πως τα περιεχόμενα των σχεδιαγραμμάτων διδασκαλίας τα οποία κατέθεσε ο κ. ***** για τα μαθήματα (α) Έλεγχος Ορθής Λειτουργίας Ολοκληρωμένων Κυκλωμάτων και (β) Δορυφορικές Επικοινωνίες, είναι απόλυτα συναφή με τις περιγραφές των μαθημάτων και προσμετρά είκοσι (20) μονάδες βαθμολόγησης.

B2 Η Επιτροπή διαπιστώνει πως στα σχεδιαγράμματα διδασκαλίας τα οποία υπέβαλε ο υποψήφιος δεν υπάρχει αναφορά στην αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών θεωριών & βιβλιογραφίας στη διδασκαλία των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου, και ως εκ τούτου δεν προσμετρά μονάδες βαθμολόγησης για το συγκεκριμένο κριτήριο αξιολόγησης.

B3 Η Επιτροπή, ύστερα από μελέτη των σχεδιαγραμμάτων διδασκαλίας τα οποία κατέθεσε ο κ. ***** για τα μαθήματα Έλεγχος Ορθής Λειτουργίας Ολοκληρωμένων Κυκλωμάτων και (β) Δορυφορικές Επικοινωνίες, θεωρεί πως η προτεινόμενη δομή, οργάνωση και κατανομή της ύλης εξασφαλίζουν την επίτευξη των επιθυμητών μαθησιακών αποτελεσμάτων, και ως εκ τούτου προσμετρά δέκα (10) μονάδες βαθμολόγησης.

Αποτελέσματα

Λαμβάνοντας υπόψη τους όρους της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος **19249/26.08.2024**, ως προς τα απαιτούμενα προσόντα, καθώς και τη βαθμολογία των προτάσεων, η Τριμελής Επιτροπή καταρτίζει τον ακόλουθο προσωρινό πίνακα κατάταξης για το επιστημονικό πεδίο:

02: Ψηφιακά Συστήματα Υλικού και Επικοινωνιών

και **εισηγείται ομόφωνα και χωρίς καμία επιφύλαξη**, την επιλογή του κ. ***** με αρ. πρωτ. αίτησης/πρότασης **19710/02.09.2024** με **συνολική βαθμολογία 55,85** βάσει των κριτηρίων και των συντελεστών βαρύτητας της προαναφερόμενης πρόσκλησης εκδήλωσης **για την ανάθεση έργου σε νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού για το Χειμερινό 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).

Επιστημονικό Πεδίο 02: Ψηφιακά Συστήματα Υλικού και Επικοινωνιών

Πίνακας Κατάταξης Υποψηφίων

α/α	Όνοματεπώνυμο	Αρ. Πρωτοκόλλου	Βαθμολογία
1	*****	19710/02.09.2024	55,85

Σπάρτη, 16/09/2024

Τα μέλη της Επιτροπής Αξιολόγησης

1. Λιαπέρδος Ιωάννης, Επίκουρος Καθηγητής, Πρόεδρος
2. Εμμανουήλ Γουάλλες, Καθηγητής, Αν. Γραμματέας
3. Παναγιώτης Κόκκινος, Αναπληρωτής Καθηγητής, Μέλος

Λιαπέρδος Ιωάννης	Εμμανουήλ Γουάλλες	Παναγιώτης Κόκκινος
-------------------	--------------------	---------------------



Με τη συγχρηματοδότηση
της Ευρωπαϊκής Ένωσης



Πρόγραμμα
Ανθρώπινο Δυναμικό και
Κοινωνική Συνοχή



www.uop.gr