



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ
 ΑΦΜ: 999739279, Δ.Ο.Υ. Τρίπολης
 Έδρα: Ερυθρού Σταυρού 28 & Καρυωτάκη, Τρίπολη, Τ.Κ. 22131
 Τηλέφωνο: 2710 372130

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Απόφαση 21/20.04.2021

**Της 139ης Συνεδρίασης της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης
 του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου, στις 20-04-2021**

Την 20^η Απριλίου 2021, ημέρα Τρίτη και ώρα 09:30 π.μ., στην αίθουσα συνεδριάσεων «Κωνσταντίνος Α. Δημόπουλος», στο κτίριο της Πρυτανείας, στην Τρίπολη, έλαβε χώρα η 139η Συνεδρίαση της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου, κατόπιν της υπ' αριθμ. πρωτ. 7213/16.04.2021 Πρόσκλησης της Προέδρου, Καθηγήτριας κ. Σοφίας Ζυγά.

Παρόντες:

1. Ζυγά Σοφία, Καθηγήτρια, Αντιπρύτανης Έρευνας και Δια Βίου Εκπαίδευσης, ως Πρόεδρος (φυσική παρουσία).
2. Συρμακέσης Σπυρίδωνας, Καθηγητής, Αντιπρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης και εκπρόσωπος του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
3. Γεωργιάδης Κωνσταντίνος, Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Οργάνωσης και Διαχείρισης Αθλητισμού, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
4. Γιακουμάτος Στέφανος, Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
5. Δημόπουλος Βασίλειος Αναπληρωτής Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Γεωπονίας, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
6. Δασκαλοπούλου Ειρήνη, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια, εκπρόσωπος του Τμήματος Οικονομικών Επιστημών, αναπληρώνει τον Καθηγητή κ. Θωμάκο Δημήτριο, λόγω μετακίνησής του στο Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, σύμφωνα με το ΦΕΚ 524/τ.Γ'/05.03.2021 (μέσω τηλεδιάσκεψης).
7. Καπετανάκη Σοφία, Επίκουρη Καθηγήτρια, εκπρόσωπος του Τμήματος Φιλολογίας, τακτικό μέλος, (μέσω τηλεδιάσκεψης).
8. Καπόλος Ιωάννης, Καθηγητής, εκπρόσωπος του τμήματος Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
9. Περδικάρης Παντελεήμων, Επίκουρος Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Φυσικοθεραπείας, αναπληρωματικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
10. Κολοκοτρώνης Νικόλαος, Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
11. Κοτζαμάνη Μαρίνα, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια, εκπρόσωπος του Τμήματος Παραστατικών και Ψηφιακών Τεχνών, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
12. Λιαργκόβας Παναγιώτης, Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Διοικητικής Επιστήμης και Τεχνολογίας, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).

13. Μαρινάκης Ευάγγελος, Αναπληρωτής Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
14. Μπάνου Αιμιλία, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια, εκπρόσωπος του Τμήματος Ιστορίας, Αρχαιολογίας και Διαχείρισης Πολιτισμικών Αγαθών, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
15. Μπιτσάνη Ευγενία, Καθηγήτρια, εκπρόσωπος του Τμήματος Διοίκησης Επιχειρήσεων και Οργανισμών, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
16. Πανουτσόπουλος Γεώργιος, Αναπληρωτής Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Επιστήμης Διατροφής και Διαιτολογίας, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
17. Πουλόπουλος Βασίλειος, Επίκουρος Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Ψηφιακών Συστημάτων, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
18. Σελίμης Ευστάθιος, Αναπληρωτής Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Λογοθεραπείας, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
19. Σκούρας Ευγένιος, Αναπληρωτής Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
20. Σπυροπούλου Αγγελική, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια, εκπρόσωπος του Τμήματος Θεατρικών Σπουδών, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
21. Τζιαφέρη Στυλιανή, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια, εκπρόσωπος του Τμήματος Νοσηλευτικής, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
22. Τσακίρη Δέσποινα, Καθηγήτρια, εκπρόσωπος του Τμήματος Κοινωνικής και Εκπαιδευτικής Πολιτικής, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
23. Χουλιάρης Αστέριος, Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Πολιτικής Επιστήμης και Διεθνών Σχέσεων, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
24. Παπαδέλλη Μαρίνα, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια, ως αναπληρωματικό μέλος του τέως Προέδρου της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Ε.Λ.Κ.Ε. του Τ.Ε.Ι. Πελοποννήσου, Αναπληρωτή Καθηγητή Πετρόπουλου Δημήτριου, χωρίς δικαίωμα ψήφου (μέσω τηλεδιάσκεψης).

Απόντες: -

Στη Συνεδρίαση ήταν συνδεδεμένοι, μέσω τηλεδιάσκεψης, χωρίς δικαίωμα ψήφου, τα αναπληρωματικά μέλη: α) κ. Γιαννούλη Ευγενία, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια, εκπρόσωπος του Τμήματος Ιστορίας, Αρχαιολογίας και Διαχείρισης Πολιτισμικών Αγαθών και β) κ. Ρόχας Χιλ Ανδρέα Παόλα, Επίκουρη Καθηγήτρια, εκπρόσωπος του Τμήματος Νοσηλευτικής.

Τα Πρακτικά τήρησε η Γραμματέας της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης κ. Όλγα Μπουσιούτη, μόνιμη διοικητική υπάλληλος του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου (φυσική παρουσία).

Αφού διαπιστώθηκε η κατά το νόμο απαρτία, άρχισε η Συνεδρίαση περί ώρα 09:35 π.μ.

Συζητήθηκαν τα θέματα της Ημερήσιας Διάταξης και αποφασίστηκαν ως εξής:

A. ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ

B. ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

Γ. ΘΕΜΑΤΑ ΗΜΕΡΗΣΙΑΣ ΔΙΑΤΑΞΗΣ

.....
Θέμα 21: Έγκριση Αποσπάσματος Πρακτικού της Συνέλευσης του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών, περί έγκρισης Πρακτικού Αξιολόγησης της υπ' αριθμ. 5844/01.04.2021

Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος, για υποβολή αιτήσεων για απόδοση υποτροφιών σε μεταπτυχιακούς φοιτητές και υποψήφιους διδάκτορες για τη διεξαγωγή επικουρικού διδακτικού έργου κατά το ακαδημαϊκό έτος 2020-2021, στο πλαίσιο του έργου «Υποστήριξη των εκπαιδευτικών δραστηριοτήτων του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου κατά το ακαδημαϊκό έτος 2020-2021 με την ενσωμάτωση ενισχυτικής διδασκαλίας επιπρόσθετα των κύριων διαλέξεων» (Κ.Α. 80573). (Εισηγητής: Καθηγητής Σπυρίδων Συρμακέσης)

Η Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης, Καθηγήτρια κ. Σοφία Ζυγά, δίνει το λόγο στον εκπρόσωπο του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών, Καθηγητή κ. Σπυρίδωνα Συρμακέση, ο οποίος ενημερώνει τα παρόντα μέλη για το υπ' αριθμ. 1115/16.04.2021 έγγραφο του Αναπληρωτή Προέδρου του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών, Καθηγητή κ. Αναστάσιου Δροσόπουλου (αρ. εισ. πρωτ. ΕΛΚΕ 7191/16.04.2021).

Η Επιτροπή Ερευνών και Διαχείρισης λαμβάνοντας υπόψη το ανωτέρω έγγραφο και τους όρους της υπ' αριθμ. 5844/01.04.2021 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος (ΑΔΑ: ΨΥΤΝ469Β7Δ-Β1Ε), αποφασίζει ομόφωνα την έγκριση του Αποσπάσματος Πρακτικού της Συνέλευσης του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών, περί έγκρισης του Πρακτικού Αξιολόγησης της υπ' αριθμ. 5844/01.04.2021 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για τη χορήγηση ανταποδοτικής υποτροφίας, με σκοπό την επικουρία του εκπαιδευτικού έργου των μελών ΔΕΠ και του λοιπού τακτικού και έκτακτου διδακτικού προσωπικού στο Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου κατά το εαρινό εξάμηνο του ακαδημαϊκού έτους 2020-2021, προκειμένου να υποστηρίξουν/ενισχύσουν τα θεωρητικά και εργαστηριακά μαθήματα των προπτυχιακών σπουδών των Τμημάτων του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου, στο πλαίσιο του έργου «Υποστήριξη των εκπαιδευτικών δραστηριοτήτων του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου κατά το ακαδημαϊκό έτος 2020-2021 με την ενσωμάτωση ενισχυτικής διδασκαλίας επιπρόσθετα των κύριων διαλέξεων» (Κ.Α. 80573) με κωδικό MIS: 5089190, όπως παρουσιάζεται στο Παράρτημα της παρούσας απόφασης της οποίας αποτελεί αναπόσπαστο μέρος.

Αναλυτικά, ο προσωρινός πίνακας κατάταξης παρουσιάζεται παρακάτω:

α/α	Γνωστικό Αντικείμενο	Μαθήματα	Υποψήφιος στον οποίο ανατίθεται το γνωστικό πεδίο (Αναγράφεται μόνο ο Αρ. Πρωτ. Αίτησης)	Μόρια	Επιλαχόντες	Μόρια	Χρονικό Διάστημα	Αμοιβή για Ενισχυτική Διδασκαλία
1	Ηλεκτρικές Εγκαταστάσεις	Ηλεκτρικές Εγκαταστάσεις Ισχύος	6825/12.04.2021	67,50	-	-	Από την υπογραφή της σύμβασης μέχρι 24.09.2021	2.600,00 €
2	Συστήματα Ηλεκτρικής Ενέργειας	Ηλεκτρικές Μηχανές I Ηλεκτρονικά Ισχύος II	6568/09.04.2021	5,00	-	-	Από την υπογραφή της σύμβασης μέχρι 24.09.2021	2.600,00 €

3	Επεξεργασία Σημάτων	Ψηφιακή Επεξεργασία Σημάτων	6739/12.04.2021	36,00	-	-	Από την υπογραφή της σύμβασης μέχρι 24.09.2021	2.600,00 €
		Στατιστική Επεξεργασία Σημάτων και Μάθηση						
4	Ψηφιακές Επικοινωνίες	Ψηφιακές Επικοινωνίες	6719/12.04.2021	20,00	-	-	Από την υπογραφή της σύμβασης μέχρι 24.09.2021	2.600,00 €
5	Δίκτυα	Δίκτυα Υπολογιστών	Υποβλήθηκε μία (1) εκπρόθεσμη αίτηση	-	-	-	-	-
		Ασύρματα Δίκτυα						
6	Αρχιτεκτονική Υπολογιστών	Αρχιτεκτονική Υπολογιστών	Δεν υποβλήθηκαν αιτήσεις	-	-	-	-	-
7	Ψηφιακά Κυκλώματα	Ψηφιακά Κυκλώματα και Συστήματα	6516/08.04.2021	5,00	-	-	Από την υπογραφή της σύμβασης μέχρι 24.09.2021	2.600,00 €
8	Ηλεκτρονικά Συστήματα	Αναλογικά Ηλεκτρονικά Κυκλώματα	6596/09.04.2021	65,00	-	-	Από την υπογραφή της σύμβασης μέχρι 24.09.2021	2.600,00 €
		Επεξεργαστές Ειδικού Σκοπού						
		Σχεδιασμός Ψηφιακών Συστημάτων σε FPGAS						
9	Σχεδιασμός Συστημάτων Υλικών/Λογισμικού	Ενσωματωμένα Συστήματα Ι	6571/12.04.2021	47,50	-	-	Από την υπογραφή της σύμβασης μέχρι 24.09.2021	2.600,00 €
		Τυπικές Γλώσσες Σχεδίασης Συστημάτων						
10	Διαδικασιακός Προγραμματισμός	Διαδικασιακός Προγραμματισμός	6686/12.04.2021	31,00	-	-	Από την υπογραφή της σύμβασης μέχρι 24.09.2021	2.600,00 €
11	Αντικειμενοστραφής Προγραμματισμός	Αντικειμενοστραφής Προγραμματισμός	6553/09.04.2021	47,50	-	-	Από την υπογραφή της σύμβασης μέχρι 24.09.2021	2.600,00 €

12	Ανάπτυξη Συστημάτων Λογισμικού	Σχεδιασμός Αλληλεπίδρασης	6684/12.04.2021	36,50	6818/12.04.2021	23,00	Από την υπογραφή της σύμβασης μέχρι 24.09.2021	2.600,00 €
		Κατανεμημένος Προγραμματισμός						
13	Βάσεις Δεδομένων	Εισαγωγή στις Βάσεις Δεδομένων	6623/09.04.2021	25,00	6818/12.04.2021	20,00	Από την υπογραφή της σύμβασης μέχρι 24.09.2021	2.600,00 €
14	Μεταγλωττιστές	Μεταγλωττιστές	6684/12.04.2021	32,00	-	-	Από την υπογραφή της σύμβασης μέχρι 24.09.2021	2.600,00 €
15	Κατανεμημένα Συστήματα	Εισαγωγή στα Κατανεμημένα Συστήματα	6695/12.04.2021	20,00	-	-	Από την υπογραφή της σύμβασης μέχρι 24.09.2021	2.600,00 €
16	Ευφυή Συστήματα	Διάχυτος Προγραμματισμός	6737/12.04.2021	28,00	6818/12.04.2021	27,00	Από την υπογραφή της σύμβασης μέχρι 24.09.2021	2.600,00 €
		Μηχανική Μάθηση						
17	Μαθηματικός Λογισμός	Μαθηματικός Λογισμός II	6599/09.04.2021	32,00	-	-	Από την υπογραφή της σύμβασης μέχρι 24.09.2021	2.600,00 €
18	Διαφορικές Εξισώσεις	Διαφορικές Εξισώσεις	6977/14.04.2021	20,00	-	-	Από την υπογραφή της σύμβασης μέχρι 24.09.2021	2.600,00 €
19	Μικροϋπολογιστικά Συστήματα	Μικροϋπολογιστικά Συστήματα	Δεν υποβλήθηκαν αιτήσεις	-	-	-	-	-
20	Τηλεπικοινωνιακά Συστήματα	Αρχές Τηλεπικοινωνιακών Συστημάτων	Δεν υποβλήθηκαν αιτήσεις	-	-	-	-	-

1. Ως υποχρέωση κάθε υποτρόφου πλήρους υποτροφίας, είναι η διεξαγωγή επικουρικού διδακτικού έργου συνολικής διάρκειας τριακοσίων είκοσι (320) ωρών σε ένα (1) γνωστικό αντικείμενο, στο οποίο

μπορεί να συμπεριλαμβάνονται κατ' ανώτατο όριο έως τέσσερα (4) μαθήματα του προγράμματος σπουδών πρώτου κύκλου ενός Τμήματος.

2. Ως υποχρέωση κάθε υποτρόφου μερικής υποτροφίας, είναι η διεξαγωγή επικουρικού διδακτικού έργου συνολικής διάρκειας εκατόν εξήντα (160) ωρών σε ένα (1) γνωστικό αντικείμενο, στο οποίο μπορεί να συμπεριλαμβάνονται κατ' ανώτατο όριο έως τρία (3) μαθήματα του προγράμματος σπουδών πρώτου κύκλου ενός Τμήματος.
3. Το ύψος μίας πλήρους υποτροφίας ανέρχεται στο ποσό των δύο χιλιάδων εξακοσίων (2.600,00) ευρώ. Μία πλήρης υποτροφία δύναται να καταταμηθεί σε δύο (2) επιμέρους ισόποσες υποτροφίες των χιλίων τριακοσίων (1.300,00) ευρώ, με απόφαση του αρμοδίου, ανά περίπτωση, οργάνου, σύμφωνα με τη διαδικασία του άρθρου 9 της ΚΥΑ 28727/Ζ1/16.03.2021 (ΦΕΚ 1017 τ. Β')
4. Κατά της εν λόγω Απόφασης της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης, με την οποία κυρώνεται ο προσωρινός πίνακας, οποιοσδήποτε υποψήφιος έχει έννομο συμφέρον μπορεί να υποβάλει ένσταση εντός αποκλειστικής προθεσμίας τριών (3) εργάσιμων ημερών (από την επομένη της ημέρας ανάρτησης της παρούσας απόφασης στο πρόγραμμα ΔΙΑΥΓΕΙΑ και στην ιστοσελίδα του ΕΛΚΕ) και έως τις 14:00. Η υποβολή της ένστασης πραγματοποιείται αποκλειστικά ηλεκτρονικά στις ηλεκτρονικές διευθύνσεις της ΜΟΔΥ του ΕΛΚΕ (aitisi-elke@go.uop.gr) και της Γραμματείας του Τμήματος, όπου υπεβλήθησαν και οι αιτήσεις υποψηφιότητας. Οι προβαλλόμενοι λόγοι επί της ενστάσεως θα πρέπει να είναι ειδικώς και επαρκώς αιτιολογημένοι και να στηρίζονται στους όρους της πρόσκλησης και την αξιολόγηση των υποψηφίων.
5. Αρμόδιο όργανο για την εξέταση των ενστάσεων της παρ. 6 είναι η Επιτροπή Ενστάσεων της παρ. 3 του άρθρου 64 του ν. 4485/2017, η οποία αποφαινεται επί του περιεχομένου των ενστάσεων εντός αποκλειστικής προθεσμίας επτά (7) ημερών από την ημερομηνία υποβολής τους. Σε περίπτωση άπρακτης παρόδου της ως άνω προθεσμίας η ένσταση θεωρείται ότι έχει απορριφθεί σιωπηρά.
6. Ο προσωρινός πίνακας καθίσταται αυτοδικαίως οριστικός, χωρίς να απαιτείται η έκδοση απόφασης της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Ε.Λ.Κ.Ε. σε περίπτωση άπρακτης παρόδου της προθεσμίας υποβολής των ενστάσεων ή της προθεσμίας εξέτασης των ενστάσεων από την Επιτροπή Ενστάσεων, σε περίπτωση άσκησης ενστάσεων. Μετά την εξέταση των ενστάσεων οι τελικοί πίνακες των οριστικών αποτελεσμάτων επικυρώνονται από την Επιτροπή Ερευνών και Διαχείρισης και αναρτώνται στην ιστοσελίδα του ΕΛΚΕ και στο πρόγραμμα ΔΙΑΥΓΕΙΑ.
7. Ο υποψήφιος έχει υποχρέωση να ενημερώνεται για την ανάρτηση των αποτελεσμάτων από την ιστοσελίδα της Επιτροπής Ερευνών <https://elke.uop.gr>, καθώς και από τη ΔΙΑΥΓΕΙΑ (Φορέας: Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου, Οργ. Μονάδα: Επιτροπή Ερευνών). Η ανάρτηση της εν λόγω απόφασης ισοδυναμεί με κοινοποίηση αυτής προς όλους τους υποψηφίους που συμμετείχαν στην παρούσα πρόσκληση.
8. Ο/Η ωφελούμενος/η με τη μεγαλύτερη βαθμολογία, αναλαμβάνει την εκτέλεση του έργου. Σε περίπτωση κωλύματος αυτού/ής ή επιτυχίας σε περισσότερα από ένα γνωστικά αντικείμενα, δίνεται η δυνατότητα ανάθεσης του έργου στους επόμενους επιλαχόντες υποψηφίους, ως την εξάντληση της σειράς κατάταξης.

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

Τρίπολη, 20 Απριλίου 2021

**Η Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης
του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου**

**Καθηγήτρια Σοφία Ζυγά
Αντιπρύτανης Έρευνας και Δια Βίου Εκπαίδευσης**

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

**ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ 42/15-04-2021
ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ ΤΗΣ ΣΥΝΕΛΕΥΣΗΣ
ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ & ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ
ΤΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ**

Σήμερα 15-04-2021 ημέρα Πέμπτη και ώρα 11:45 συνήλθε σε έκτακτη συνεδρίαση η Συνέλευση του τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών & Μηχανικών Υπολογιστών της Σχολής Μηχανικών του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου, μέσω τηλεδιάσκεψης, μετά την υπ' αριθ. 1087/13-04-2021 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.:

1. Αλεφραγκής Παναγιώτης, Επίκουρος Καθηγητής, Μέλος
2. Αντωνόπουλος Χρήστος, Επίκουρος Καθηγητής Μέλος
3. Βώρος Νικόλαος, Αναπληρωτής Καθηγητής Μέλος
4. Γεωργάκας Κωνσταντίνος, Επίκουρος Καθηγητής, Μέλος
5. Δροσόπουλος Αναστάσιος, Καθηγητής, Προσωρινός Αναπληρωτής Προέδρου,
6. Δρόσος Λάμπρος, Καθηγητής, Μέλος
7. Ζέρβας Παναγιώτης, Επίκουρος Καθηγητής, Μέλος
8. Κίτσος Παρασκευάς, Αναπληρωτής Καθηγητής, Μέλος
9. Κούγιας Ιωάννης, Καθηγητής, Μέλος
10. Παρασκευάς Μιχαήλ, Αναπληρωτής Καθηγητής, Μέλος
11. Πετρέλλης Νικόλαος, Αναπληρωτής Καθηγητής, Μέλος
12. Πολίτη Χριστίνα, Επίκουρη Καθηγήτρια, μέλος
13. Ράπτης Παναγιώτης, ΕΤΕΠ, Μέλος
14. Σουλιώτης Γεώργιος, Επίκουρος Καθηγητής, Μέλος
15. Σταθάτος Ηλίας, Καθηγητής, Μέλος
16. Σωτηρόπουλος Δημήτριος, Επίκουρος Καθηγητής, μέλος
17. Ταμπακάς Βασίλειος, Καθηγητής, Μέλος
18. Τριανταφύλλου Βασίλειος, Καθηγητής, Μέλος
19. Χαραλαμπίκος Βασίλειος - Νεκτάριος, Επίκουρος Καθηγητής
20. Χριστοδούλου Σωτήριος, Επίκουρος Καθηγητής, Μέλος

Απόντες ήταν οι κ.κ.:

1. Αντωνόπουλος Γεώργιος, Λέκτορας, Μέλος
2. Ασημακόπουλος Γεώργιος, Λέκτορας, Μέλος
3. Βλαχόπουλος Πέτρος, Καθηγητής, Μέλος
4. Ζαχαράκης Ιωάννης, Καθηγητής, Μέλος
5. Καρέλης Δημήτριος, Επίκουρος Καθηγητής, Μέλος
6. Καψάλης Βασίλειος, Καθηγητής, Μέλος
7. Κούτρας Αθανάσιος, Επίκουρος Καθηγητής, Μέλος
8. Μπισδούνης Λάμπρος, Καθηγητής, Μέλος
9. Συρμακέσης Σπυρίδων, Καθηγητής, Μέλος
10. Σχοινάς Νικόλαος, Επίκουρος Καθηγητής, Μέλος
11. Τζήμας Ιωάννης, Αναπληρωτής Καθηγητής, Μέλος
12. Τσακνάκης Ιωάννης, Αναπληρωτής Καθηγητής, Μέλος
13. Χαδέλλης Λουκάς, Καθηγητής, Μέλος

Εκπρόσωποι των φοιτητών δεν παρέστησαν καθώς δεν έχουν οριστεί.

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

Αφού ο αναπληρωτής Πρόεδρος διαπίστωσε την ύπαρξη της απαιτούμενης από το νόμο απαρτίας, είκοσι (20) παρόντα μέλη επί του συνόλου τριάντα τριών (33) άρχισε η συζήτηση επί των θεμάτων της ημερήσιας διάταξης:

1. **Ενημέρωση**
2. **Έγκριση πρακτικού επιτροπής αξιολόγησης για την επιλογή συνεργατών ενισχυτικής διδασκαλίας για το εαρινό εξάμηνο 2020-21 (Εισηγητής: Αναπλ. Πρόεδρος).**
3. **Ωρολόγιο πρόγραμμα και καθορισμός αριθμού τμημάτων ενισχυτικής διδασκαλίας για το εαρινό εξάμηνο 2020-21 (Εισηγητής: Αναπλ. Πρόεδρος).**
4. **Φοιτητικά:**
 - a) **Αιτήσεις φοιτητών για εκπόνηση, εξέταση, παράταση και ακύρωση πτυχιακών εργασιών προπτυχιακού προγράμματος σπουδών. (Εισηγητής: Αναπλ. Πρόεδρος).**
 - b) **Αίτηση φοιτητή για ολοκλήρωση πρακτικής άσκησης με μειωμένη διάρκεια.**

.....
Θέμα 2^ο: Έγκριση πρακτικού επιτροπής αξιολόγησης για την επιλογή συνεργατών ενισχυτικής διδασκαλίας για το εαρινό εξάμηνο 2020-21 (Εισηγητής: Αναπλ. Πρόεδρος).

Τα μέλη της Συνέλευσης αφού έλαβαν υπόψη τους:

- Την 5844/01-04-2021 Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για υποβολή αιτήσεων στο πλαίσιο της πράξης «Υποστήριξη των εκπαιδευτικών δραστηριοτήτων των ΑΕΙ κατά το ακαδημαϊκό έτος 2020-2021 με την ενσωμάτωση ενισχυτικής διδασκαλίας επιπρόσθετα των κύριων διαλέξεων»
- Τις αιτήσεις που υποβλήθηκαν στο πλαίσιο της ανωτέρω πρόσκλησης
- Τα πρακτικά αξιολόγησης των αιτήσεων που υποβλήθηκαν από τις αρμόδιες επιτροπές οι οποίες ορίστηκαν κατά την αρ. 37/23-02-2021 (ΑΔΑ: ΩΖ5Ω469Β7Δ-ΨΓΑ) συνεδρίαση της Συνέλευσης του τμήματος για τα δύο ευρύτερα επιστημονικά πεδία, όπως αυτές τροποποιήθηκαν ως προς τις θέσεις αξιολόγησης μετά τη προσθήκη των θέσεων 19 & 20 που αποφασίσθηκαν κατά την αρ. 40/23-3-2021 συνεδρίαση της Συνέλευσης του τμήματος.

ομόφωνα αποφασίζουν

εγκρίνουν τα πρακτικά αξιολόγησης 1091/13-04-2021, 1092/13-04-2021 και 1093/13-04-2021 τα οποία υποβλήθηκαν από τις επιτροπές αξιολόγησης τα επισυνάπτονται και αποτελούν αναπόσπαστο μέρος του παρόντος πρακτικού.

.....

Στο σημείο αυτό και ώρα 13:00 λύεται η συνεδρίαση του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών, καθώς δεν υπάρχει άλλο θέμα προς συζήτηση και υπογράφεται το παρόν πρακτικό.

Ο αναπληρωτής Πρόεδρος του Τμήματος

Ο Γραμματέας

Δρ. Αναστάσιος Δροσόπουλος
Καθηγητής

Κων/νος – Γεράσιμος Ακτύπης
Διοικητικός Π.Ε.

Ακριβές απόσπασμα
της αρ. 42/15-04-2021
Συνέλευσης του τμήματος
Πάτρα 16-04-2021

Ο Γραμματέας

Ακτύπης Κ. – Γ.
Διοικητικός Π.Ε



ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΟΤΗΤΩΝ ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΤΗΣ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ

Υποστήριξη των εκπαιδευτικών δραστηριοτήτων του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου κατά το ακαδημαϊκό έτος 2020-2021 με την ενσωμάτωση ενισχυτικής διδασκαλίας επιπρόσθετα των κύριων διαλέξεων

Σήμερα, **Τρίτη 13/04/2021** και ώρα 16:00, συνεδρίασε η επιτροπή η οποία ορίστηκε με την υπ' αριθμ. 20/30.03.2021 απόφαση της 137ης συνεδρίασης της Επιτροπής Ερευνών του ΕΛΚΕ του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου, μέσω τηλεδιάσκεψης, αποτελούμενη από τους:

1. Νικόλαο Πετρέλλη, Αναπληρωτή Καθηγητή, Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών, Πρόεδρος
2. Κωνσταντίνο Γεωργάκα, Επίκουρο Καθηγητή, Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών, Γραμματέας
3. Δημήτριο Σωτηρόπουλο, Επίκουρο Καθηγητή, Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών, Μέλος

προκειμένου να αξιολογήσει τους φακέλους υποψηφίων (αιτήσεις και δικαιολογητικά) για την κάλυψη **εννέα (9)** θέσεων (*αφορά τις θέσεις 1,2,6,7,8,9,17,18,19*) σε αντίστοιχα επιστημονικά πεδία / γνωστικά αντικείμενα) για την απόδοση υποτροφιών στο Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών.

Γνωστικά Αντικείμενα: Ηλεκτρικές Εγκαταστάσεις, Συστήματα Ηλεκτρικής Ενέργειας, Αρχιτεκτονική Υπολογιστών, Ψηφιακά Κυκλώματα, Ηλεκτρονικά Συστήματα, Σχεδιασμός Συστημάτων Υλικών/Λογισμικού, Μαθηματικός Λογισμός, Διαφορικές Εξισώσεις, Μικροϋπολογιστικά Συστήματα του έργου με τίτλο: «Υποστήριξη των εκπαιδευτικών δραστηριοτήτων του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου κατά το ακαδημαϊκό έτος 2020-2021 με την ενσωμάτωση ενισχυτικής διδασκαλίας επιπρόσθετα των κύριων διαλέξεων.» (ΚΑ 80573) (ΑΔΑ: Ω2ΛΔ469Β7Δ-3Φ0) (Πρόσκληση ΕΔΒΜ143, αριθ. πρωτ. 832/01.03.2021, α/α ΟΠΣ ΕΣΠΑ 4724.)

Η επιτροπή παρέλαβε **επτά (7)** φακέλους υποψηφιοτήτων εκ των οποίων:

- Ένας (1) αφορά στο 1^ο Γνωστικό Αντικείμενο: **Ηλεκτρικές Εγκαταστάσεις**
- Ένας (1) αφορά στο 2^ο Γνωστικό Αντικείμενο: **Συστήματα Ηλεκτρικής Ενέργειας**
- Κανένας (0) αφορά στο 6^ο Γνωστικό Αντικείμενο: **Αρχιτεκτονική Υπολογιστών**
- Ένας (1) αφορά στο 7^ο Γνωστικό Αντικείμενο: **Ψηφιακά Κυκλώματα**
- Ένας (1) αφορά στο 8^ο Γνωστικό Αντικείμενο: **Ηλεκτρονικά Συστήματα**
- Ένας (1) αφορά στο 9^ο Γνωστικό Αντικείμενο: **Σχεδιασμός Συστημάτων Υλικών / Λογισμικού**
- Ένας (1) αφορά στο 17^ο Γνωστικό Αντικείμενο: **Μαθηματικός Λογισμός**
- Ένας (1) αφορά στο 18^ο Γνωστικό Αντικείμενο: **Διαφορικές Εξισώσεις**
- Κανένας (0) αφορά στο 19^ο Γνωστικό Αντικείμενο: **Μικροϋπολογιστικά Συστήματα**

Τα μέλη της επιτροπής κατόπιν ενδελεχούς εξέτασης του περιεχομένου των φακέλων των υποψηφίων, βάσει των κριτηρίων που προβλέπονται στην Πρόσκληση ενδιαφέροντος με αριθμ. 5844/01.04.2021 (ΑΔΑ ΨΥΤΝ469Β7Δ-Β1Ε), καταλήγει στις ακόλουθες προτάσεις προς την Γενική Συνέλευση του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών της Σχολής Μηχανικών του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου.

1. Για το 1^ο επιστημονικό πεδίο Ηλεκτρικές Εγκαταστάσεις, οι υποψήφιοι αξιολογούνται με βάση τα κριτήρια αξιολόγησης που προβλέπονται στη σχετική πρόσκληση ως εξής:

Υποβλήθηκαν εκπρόθεσμα και δεν αξιολογούνται οι ακόλουθες αιτήσεις με αριθμό πρωτοκόλλου:

- Καμία



Υποβλήθηκαν εμπρόθεσμα και αξιολογούνται κατωτέρω οι ακόλουθες αιτήσεις με αριθμό πρωτοκόλλου:
1. 6825/12-4-2021

Α. ΑΡ. ΠΡΩΤ. ΑΙΤΗΣΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ: 6825/12-4-2021

Περιγραφή Κριτηρίου	Μοριοδότηση
Α. Κριτήρια αποκλεισμού υποψηφίων (ΝΑΙ/ΟΧΙ)	
A.1. Ο/η υποψήφιος/α κατέχει την ιδιότητα του/ης μεταπτυχιακού/ης φοιτητή/ριας ή υποψήφιου διδάκτορα, κατά την υποβολή της αίτησης υποψηφιότητας, αλλά και αναμένεται να την κατέχει καθ' όλη τη διάρκεια του ακαδημαϊκού έτους 2020-2021.	ΝΑΙ
A.2. Το πρόγραμμα β' ή γ' κύκλου σπουδών στο οποίο συμμετέχει ο/η υποψήφιος/α οργανώνεται από το Τμήμα για τις ανάγκες του οποίου επισπεύδεται η πρόσκληση ή άλλο Τμήμα που εντάσσεται στην ίδια Σχολή. (1)	ΝΑΙ
Β. Μοριοδοτούμενα κριτήρια αξιολόγησης	
B.1. Συνάφεια με το γνωστικό αντικείμενο των μαθημάτων στο πλαίσιο των οποίων θα παρασχεθεί επικουρικό διδακτικό έργο	
Κατά την αξιολόγηση του κριτηρίου της συνάφειας συνεκτιμώνται τα εξής κριτήρια:	
α) συνάφεια του τίτλου της υπό εκπόνηση διδακτορικής διατριβής (2)	30
β) συνάφεια του επιστημονικού ή συγγραφικού έργου του υποψηφίου με το προκηρυσσόμενο γνωστικό αντικείμενο (3)	7 μόρια
γ) συνάφεια του επικουρικού διδακτικού έργου του υποψηφίου (εφόσον υφίσταται) με το προκηρυσσόμενο γνωστικό αντικείμενο:	7,5 μόρια
B.2. Εμπειρία στη διεξαγωγή επικουρικού διδακτικού έργου σε προγράμματα σπουδών α' κύκλου του Α.Ε.Ι. (4)	10 μόρια
B.3. Επιστημονικό - συγγραφικό έργο: Δημοσιεύσεις- Ανακοινώσεις σε συνέδρια (5)	8 μόρια
B.4. Κριτήρια αριστείας: βραβεία, ακαδημαϊκές διακρίσεις, λήψη υποτροφιών κλπ (6)	5 μόρια
Σύνολο Μορίων	67,5

Ο υποψήφιος είναι κάτοχος μεταπτυχιακού προγράμματος σπουδών, έχει ερευνητική δραστηριότητα, 4 δημοσιεύσεις σε διεθνή συνέδρια και βιβλία. Επίσης, συμμετείχε σε ερευνητικά προγράμματα. Επιπλέον είναι ο μοναδικός υποψήφιος και κατά συνέπεια προτείνεται να εγκριθεί η αίτησή του.

Όλοι οι υποψήφιοι πληρούν τους όρους της πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος και κατατάσσονται με φθίνουσα σειρά βάσει του συνόλου των μορίων τους ως εξής:

Σειρά Κατάταξης	Αρ. Πρωτ. Αίτησης Υποψηφίου	Σύνολο Μορίων
1	6825/12-4-2021	67,5
2		
3		

2. Για το 2^ο επιστημονικό πεδίο Συστήματα Ηλεκτρικής Ενέργειας, οι υποψήφιοι αξιολογούνται με βάση τα κριτήρια αξιολόγησης που προβλέπονται στη σχετική πρόσκληση ως εξής:



Υποβλήθηκαν εκπρόθεσμα και δεν αξιολογούνται οι ακόλουθες αιτήσεις με αριθμό πρωτοκόλλου:

- Καμία

Υποβλήθηκαν εμπρόθεσμα και αξιολογούνται κατωτέρω οι ακόλουθες αιτήσεις με αριθμό πρωτοκόλλου:

1. 6568/9-4-2021

Α. ΑΡ. ΠΡΩΤ. ΑΙΤΗΣΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ: 6568/9-4-2021

Περιγραφή Κριτηρίου	Μοριοδότηση
A. Κριτήρια αποκλεισμού υποψηφίων (ΝΑΙ/ΟΧΙ)	
A.1. Ο/η υποψήφιος/α κατέχει την ιδιότητα του/ης μεταπτυχιακού/ης φοιτητή/ριας ή υποψήφιου διδάκτορα, κατά την υποβολή της αίτησης υποψηφιότητας, αλλά και αναμένεται να την κατέχει καθ' όλη τη διάρκεια του ακαδημαϊκού έτους 2020-2021.	ΝΑΙ
A.2. Το πρόγραμμα β' ή γ' κύκλου σπουδών στο οποίο συμμετέχει ο/η υποψήφιος/α οργανώνεται από το Τμήμα για τις ανάγκες του οποίου επισπεύδεται η πρόσκληση ή άλλο Τμήμα που εντάσσεται στην ίδια Σχολή. (1)	ΝΑΙ
B. Μοριοδοτούμενα κριτήρια αξιολόγησης	
B.1. Συνάφεια με το γνωστικό αντικείμενο των μαθημάτων στο πλαίσιο των οποίων θα παρασχεθεί επικουρικό διδακτικό έργο	
Κατά την αξιολόγηση του κριτηρίου της συνάφειας συνεκτιμώνται τα εξής κριτήρια:	
α) συνάφεια του τίτλου της υπό εκπόνηση διδακτορικής διατριβής (2)	5 μόρια
β) συνάφεια του επιστημονικού ή συγγραφικού έργου του υποψηφίου με το προκηρυσσόμενο γνωστικό αντικείμενο (3)	0 μόρια
γ) συνάφεια του επικουρικού διδακτικού έργου του υποψηφίου (εφόσον υφίσταται) με το προκηρυσσόμενο γνωστικό αντικείμενο:	0 μόρια
B.2. Εμπειρία στη διεξαγωγή επικουρικού διδακτικού έργου σε προγράμματα σπουδών α' κύκλου του Α.Ε.Ι. (4)	0 μόρια
B.3. Επιστημονικό - συγγραφικό έργο: Δημοσιεύσεις- Ανακοινώσεις σε συνέδρια (5)	0 μόρια
B.4. Κριτήρια αριστείας: βραβεία, ακαδημαϊκές διακρίσεις, λήψη υποτροφιών κλπ (6)	0 μόρια
Σύνολο Μορίων	5

Ο υποψήφιος μόλις αποφοίτησε και δεν έχει σημαντικό έργο. Έχει βεβαίως κάποια συνάφεια με το αντικείμενο. Επίσης, από προσωπική άποψη έχει τις απαραίτητες γνώσεις και ικανότητες. Επιπλέον είναι ο μοναδικός υποψήφιος και κατά συνέπεια προτείνεται να εγκριθεί η αίτησή του.

Όλοι οι υποψήφιοι πληρούν τους όρους της πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος και κατατάσσονται με φθίνουσα σειρά βάσει του συνόλου των μορίων τους ως εξής:

Σειρά Κατάταξης	Αρ. Πρωτ. Αίτησης Υποψηφίου	Σύνολο Μορίων
1	6568/9-4-2021	5
2		
3		

3. Για το 6^ο επιστημονικό πεδίο Αρχιτεκτονική Υπολογιστών, οι υποψήφιοι αξιολογούνται με βάση τα κριτήρια αξιολόγησης που προβλέπονται στη σχετική πρόσκληση ως εξής:



Δεν υπάρχει κανένας υποψήφιος προς αξιολόγηση

4. Για το 7^ο επιστημονικό πεδίο Ψηφιακά Κυκλώματα, οι υποψήφιοι αξιολογούνται με βάση τα κριτήρια αξιολόγησης που προβλέπονται στη σχετική πρόσκληση ως εξής:

Υποβλήθηκαν εκπρόθεσμα και δεν αξιολογούνται οι ακόλουθες αιτήσεις με αριθμό πρωτοκόλλου:

- Καμία

Υποβλήθηκαν εμπρόθεσμα και αξιολογούνται κατωτέρω οι ακόλουθες αιτήσεις με αριθμό πρωτοκόλλου:

1. 6516/8-4-2021

Α. ΑΡ. ΠΡΩΤ. ΑΙΤΗΣΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ: 6516/8-4-2021

Περιγραφή Κριτηρίου	Μοριοδότηση
Α. Κριτήρια αποκλεισμού υποψηφίων (ΝΑΙ/ΟΧΙ)	
A.1. Ο/η υποψήφιος/α κατέχει την ιδιότητα του/ης μεταπτυχιακού/ης φοιτητή/ριας ή υποψήφιου διδάκτορα, κατά την υποβολή της αίτησης υποψηφιότητας, αλλά και αναμένεται να την κατέχει καθ' όλη τη διάρκεια του ακαδημαϊκού έτους 2020-2021.	ΝΑΙ
A.2. Το πρόγραμμα β' ή γ' κύκλου σπουδών στο οποίο συμμετέχει ο/η υποψήφιος/α οργανώνεται από το Τμήμα για τις ανάγκες του οποίου επισπεύδεται η πρόσκληση ή άλλο Τμήμα που εντάσσεται στην ίδια Σχολή. (1)	ΝΑΙ
Β. Μοριοδοτούμενα κριτήρια αξιολόγησης	
B.1. Συνάφεια με το γνωστικό αντικείμενο των μαθημάτων στο πλαίσιο των οποίων θα παρασχεθεί επικουρικό διδακτικό έργο	
Κατά την αξιολόγηση του κριτηρίου της συνάφειας συνεκτιμώνται τα εξής κριτήρια:	
α) συνάφεια του τίτλου της υπό εκπόνηση διδακτορικής διατριβής (2)	0 μόρια
β) συνάφεια του επιστημονικού ή συγγραφικού έργου του υποψηφίου με το προκηρυσσόμενο γνωστικό αντικείμενο (3)	5 μόρια
γ) συνάφεια του επικουρικού διδακτικού έργου του υποψηφίου (εφόσον υφίσταται) με το προκηρυσσόμενο γνωστικό αντικείμενο:	0 μόρια
B.2. Εμπειρία στη διεξαγωγή επικουρικού διδακτικού έργου σε προγράμματα σπουδών α' κύκλου του Α.Ε.Ι. (4)	0 μόρια
B.3. Επιστημονικό - συγγραφικό έργο: Δημοσιεύσεις- Ανακοινώσεις σε συνέδρια (5)	0 μόρια
B.4. Κριτήρια αριστείας: βραβεία, ακαδημαϊκές διακρίσεις, λήψη υποτροφιών κλπ (6)	0 μόρια
Σύνολο Μορίων	5

Ο υποψήφιος έχει αποκτήσει πρόσφατα την ιδιότητα του φοιτητή ΠΜΣ του τμήματος και δεν έχει προηγούμενη ερευνητική και εκπαιδευτική δραστηριότητα κατά συνέπεια δεν έχει μεγάλη μοριοδότηση από τα κριτήρια αξιολόγησης. Δεδομένου όμως ότι είναι ο μοναδικός υποψήφιος και έχει αρκετά μεγάλη επαγγελματική εμπειρία προτείνεται να εγκριθεί η αίτησή του.

Όλοι οι υποψήφιοι πληρούν τους όρους της πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος και κατατάσσονται με φθίνουσα σειρά βάσει του συνόλου των μορίων τους ως εξής:

Σειρά	Αρ. Πρωτ. Αίτησης Υποψηφίου	Σύνολο
-------	-----------------------------	--------



Κατάταξης		Μορίων
1	6516/8-4-2021	5
2		
3		

5. Για το 8^ο επιστημονικό πεδίο Ηλεκτρονικά Συστήματα, οι υποψήφιοι αξιολογούνται με βάση τα κριτήρια αξιολόγησης που προβλέπονται στη σχετική πρόσκληση ως εξής:

Υποβλήθηκαν εκπρόθεσμα και δεν αξιολογούνται οι ακόλουθες αιτήσεις με αριθμό πρωτοκόλλου:

- Καμία

Υποβλήθηκαν εμπρόθεσμα και αξιολογούνται κατωτέρω οι ακόλουθες αιτήσεις με αριθμό πρωτοκόλλου:

1. 6596/9-4-2021

A. ΑΡ. ΠΡΩΤ. ΑΙΤΗΣΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ: 6596/9-4-2021

Περιγραφή Κριτηρίου	Μοριοδότηση
A. Κριτήρια αποκλεισμού υποψηφίων (ΝΑΙ/ΟΧΙ)	
A.1. Ο/η υποψήφιος/α κατέχει την ιδιότητα του/ης μεταπτυχιακού/ης φοιτητή/ριας ή υποψήφιου διδάκτορα, κατά την υποβολή της αίτησης υποψηφιότητας, αλλά και αναμένεται να την κατέχει καθ' όλη τη διάρκεια του ακαδημαϊκού έτους 2020-2021.	ΝΑΙ
A.2. Το πρόγραμμα β' ή γ' κύκλου σπουδών στο οποίο συμμετέχει ο/η υποψήφιος/α οργανώνεται από το Τμήμα για τις ανάγκες του οποίου επισπεύδεται η πρόσκληση ή άλλο Τμήμα που εντάσσεται στην ίδια Σχολή. (1)	ΝΑΙ
B. Μοριοδοτούμενα κριτήρια αξιολόγησης	
B.1. Συνάφεια με το γνωστικό αντικείμενο των μαθημάτων στο πλαίσιο των οποίων θα παρασχεθεί επικουρικό διδακτικό έργο	
Κατά την αξιολόγηση του κριτηρίου της συνάφειας συνεκτιμώνται τα εξής κριτήρια:	
α) συνάφεια του τίτλου της υπό εκπόνηση διδακτορικής διατριβής (2)	30 μόρια
β) συνάφεια του επιστημονικού ή συγγραφικού έργου του υποψηφίου με το προκηρυσσόμενο γνωστικό αντικείμενο (3)	7,5 μόρια
γ) συνάφεια του επικουρικού διδακτικού έργου του υποψηφίου (εφόσον υφίσταται) με το προκηρυσσόμενο γνωστικό αντικείμενο:	7,5 μόρια
B.2. Εμπειρία στη διεξαγωγή επικουρικού διδακτικού έργου σε προγράμματα σπουδών α' κύκλου του Α.Ε.Ι. (4)	10 μόρια
B.3. Επιστημονικό - συγγραφικό έργο: Δημοσιεύσεις- Ανακοινώσεις σε συνέδρια (5)	10 μόρια
B.4. Κριτήρια αριστείας: βραβεία, ακαδημαϊκές διακρίσεις, λήψη υποτροφιών κλπ (6)	0 μόρια
Σύνολο Μορίων	65

Ο υποψήφιος είναι κάτοχος διπλώματος ειδίκευσης, έχει εκπαιδευτικό έργο 3 ακαδημαϊκών ετών (6 εξαμήνων) σε 7 μαθήματα. Έχει επίσης ερευνητική δραστηριότητα μεγαλύτερη των 3 ετών και 11 δημοσιεύσεις σε διεθνή περιοδικά και συνέδρια. Επιπλέον είναι ο μοναδικός υποψήφιος και κατά συνέπεια προτείνεται να εγκριθεί η αίτησή του.

Όλοι οι υποψήφιοι πληρούν τους όρους της πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος και κατατάσσονται με φθίνουσα σειρά βάσει του συνόλου των μορίων τους ως εξής:

Σειρά	Αρ. Πρωτ. Αίτησης Υποψηφίου	Σύνολο
-------	-----------------------------	--------



Κατάταξης		Μορίων
1	6596/9-4-2021	65
2		
3		

6. Για το 9^ο επιστημονικό πεδίο Σχεδιασμός Συστημάτων Υλικών/Λογισμικού, οι υποψήφιοι αξιολογούνται με βάση τα κριτήρια αξιολόγησης που προβλέπονται στη σχετική πρόσκληση ως εξής:

Υποβλήθηκαν εκπρόθεσμα και δεν αξιολογούνται οι ακόλουθες αιτήσεις με αριθμό πρωτοκόλλου:

- Καμία

Υποβλήθηκαν εμπρόθεσμα και αξιολογούνται κατωτέρω οι ακόλουθες αιτήσεις με αριθμό πρωτοκόλλου:

1. 6751/12-4-2021

Α. ΑΡ. ΠΡΩΤ. ΑΙΤΗΣΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ: 6751/12-4-2021

Περιγραφή Κριτηρίου	Μοριοδότηση
A. Κριτήρια αποκλεισμού υποψηφίων (ΝΑΙ/ΟΧΙ)	
A.1. Ο/η υποψήφιος/α κατέχει την ιδιότητα του/ης μεταπτυχιακού/ης φοιτητή/ριας ή υποψήφιου διδάκτορα, κατά την υποβολή της αίτησης υποψηφιότητας, αλλά και αναμένεται να την κατέχει καθ' όλη τη διάρκεια του ακαδημαϊκού έτους 2020-2021.	ΝΑΙ
A.2. Το πρόγραμμα β' ή γ' κύκλου σπουδών στο οποίο συμμετέχει ο/η υποψήφιος/α οργανώνεται από το Τμήμα για τις ανάγκες του οποίου επισπεύδεται η πρόσκληση ή άλλο Τμήμα που εντάσσεται στην ίδια Σχολή. (1)	ΝΑΙ
B. Μοριοδοτούμενα κριτήρια αξιολόγησης	
B.1. Συνάφεια με το γνωστικό αντικείμενο των μαθημάτων στο πλαίσιο των οποίων θα παρασχεθεί επικουρικό διδακτικό έργο	
Κατά την αξιολόγηση του κριτηρίου της συνάφειας συνεκτιμώνται τα εξής κριτήρια:	
α) συνάφεια του τίτλου της υπό εκπόνηση διδακτορικής διατριβής (2)	30 μόρια
β) συνάφεια του επιστημονικού ή συγγραφικού έργου του υποψηφίου με το προκηρυσσόμενο γνωστικό αντικείμενο (3)	7,5 μόρια
γ) συνάφεια του επικουρικού διδακτικού έργου του υποψηφίου (εφόσον υφίσταται) με το προκηρυσσόμενο γνωστικό αντικείμενο:	0 μόρια
B.2. Εμπειρία στη διεξαγωγή επικουρικού διδακτικού έργου σε προγράμματα σπουδών α' κύκλου του Α.Ε.Ι. (4)	0 μόρια
B.3. Επιστημονικό - συγγραφικό έργο: Δημοσιεύσεις- Ανακοινώσεις σε συνέδρια (5)	10 μόρια
B.4. Κριτήρια αριστείας: βραβεία, ακαδημαϊκές διακρίσεις, λήψη υποτροφιών κλπ (6)	0 μόρια
Σύνολο Μορίων	47,5

Ο υποψήφιος είναι κάτοχος διπλώματος ειδίκευσης, έχει ερευνητική δραστηριότητα μεγαλύτερη των 6 ετών και 8 δημοσιεύσεις σε διεθνή περιοδικά, συνέδρια και βιβλία. Επιπλέον είναι ο μοναδικός υποψήφιος και κατά συνέπεια προτείνεται να εγκριθεί η αίτησή του.

Όλοι οι υποψήφιοι πληρούν τους όρους της πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος και κατατάσσονται με φθίνουσα σειρά βάσει του συνόλου των μορίων τους ως εξής:

Σειρά	Αρ. Πρωτ. Αίτησης Υποψηφίου	Σύνολο
-------	-----------------------------	--------



Κατάταξης		Μορίων
1	6751/12-4-2021	47.5
2		
3		

7. Για το 17^ο επιστημονικό πεδίο Μαθηματικός Λογισμός, οι υποψήφιοι αξιολογούνται με βάση τα κριτήρια αξιολόγησης που προβλέπονται στη σχετική πρόσκληση ως εξής:

Υποβλήθηκαν εκπρόθεσμα και δεν αξιολογούνται οι ακόλουθες αιτήσεις με αριθμό πρωτοκόλλου:

- Καμία

Υποβλήθηκαν εμπρόθεσμα και αξιολογούνται κατωτέρω οι ακόλουθες αιτήσεις με αριθμό πρωτοκόλλου:

1. 6599/9-4-2021

Α. ΑΡ. ΠΡΩΤ. ΑΙΤΗΣΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ: 6599/9-4-2021

Περιγραφή Κριτηρίου	Μοριοδότηση
Α. Κριτήρια αποκλεισμού υποψηφίων (ΝΑΙ/ΟΧΙ)	
A.1. Ο/η υποψήφιος/α κατέχει την ιδιότητα του/ης μεταπτυχιακού/ης φοιτητή/ριας ή υποψήφιου διδάκτορα, κατά την υποβολή της αίτησης υποψηφιότητας, αλλά και αναμένεται να την κατέχει καθ' όλη τη διάρκεια του ακαδημαϊκού έτους 2020-2021.	ΝΑΙ
A.2. Το πρόγραμμα β' ή γ' κύκλου σπουδών στο οποίο συμμετέχει ο/η υποψήφιος/α οργανώνεται από το Τμήμα για τις ανάγκες του οποίου επισπεύδεται η πρόσκληση ή άλλο Τμήμα που εντάσσεται στην ίδια Σχολή. (1)	ΝΑΙ
Β. Μοριοδοτούμενα κριτήρια αξιολόγησης	
B.1. Συνάφεια με το γνωστικό αντικείμενο των μαθημάτων στο πλαίσιο των οποίων θα παρασχεθεί επικουρικό διδακτικό έργο	
Κατά την αξιολόγηση του κριτηρίου της συνάφειας συνεκτιμώνται τα εξής κριτήρια:	
α) συνάφεια του τίτλου της υπό εκπόνηση διδακτορικής διατριβής (2)	30 μόρια
β) συνάφεια του επιστημονικού ή συγγραφικού έργου του υποψηφίου με το προκηρυσσόμενο γνωστικό αντικείμενο (3)	0 μόρια
γ) συνάφεια του επικουρικού διδακτικού έργου του υποψηφίου (εφόσον υφίσταται) με το προκηρυσσόμενο γνωστικό αντικείμενο:	0 μόρια
B.2. Εμπειρία στη διεξαγωγή επικουρικού διδακτικού έργου σε προγράμματα σπουδών α' κύκλου του Α.Ε.Ι. (4)	0 μόρια
B.3. Επιστημονικό - συγγραφικό έργο: Δημοσιεύσεις- Ανακοινώσεις σε συνέδρια (5)	2 μόρια
B.4. Κριτήρια αριστείας: βραβεία, ακαδημαϊκές διακρίσεις, λήψη υποτροφιών κλπ (6)	0 μόρια
Σύνολο Μορίων	32

Ο υποψήφιος είναι κάτοχος ενιαίου και αδιάσπαστου τίτλου σπουδών μεταπτυχιακού επιπέδου (integrated master) και έχει αξιόλογη εργασιακή εμπειρία μεγαλύτερη των 30 ετών. Δεδομένου όμως ότι είναι ο μοναδικός υποψήφιος και έχει αρκετά μεγάλη επαγγελματική εμπειρία προτείνεται να εγκριθεί η αίτησή του.

Όλοι οι υποψήφιοι πληρούν τους όρους της πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος και κατατάσσονται με φθίνουσα σειρά βάσει του συνόλου των μορίων τους ως εξής:

Σειρά	Αρ. Πρωτ. Αίτησης Υποψηφίου	Σύνολο
-------	-----------------------------	--------



Κατάταξης		Μορίων
1	6599/9-4-2021	32
2		
3		

8. Για το 18^ο επιστημονικό πεδίο Διαφορικές Εξισώσεις, οι υποψήφιοι αξιολογούνται με βάση τα κριτήρια αξιολόγησης που προβλέπονται στη σχετική πρόσκληση ως εξής:

Υποβλήθηκαν εκπρόθεσμα και δεν αξιολογούνται οι ακόλουθες αιτήσεις με αριθμό πρωτοκόλλου:

- Καμία

Υποβλήθηκαν εμπρόθεσμα και αξιολογούνται κατωτέρω οι ακόλουθες αιτήσεις με αριθμό πρωτοκόλλου:

1. 6977/14-4-2021

Σημείωση: Σύμφωνα με το υπ. αριθ. 6982/14-4-2021 διαβιβαστικό έγγραφο του ΕΛΚΕ, ο ηλεκτρονικός φάκελος του υποψηφίου, ευρέθη μεταγενέστερα στον φάκελο spam/junk του email aitisi-elke@go.uop.gr, αλλά είναι εμπρόθεσμος βάσει της ημερομηνίας υποβολής του email: Δευ, 12 Απρ 2021 στις 1:42 μ.μ.

Α. ΑΡ. ΠΡΩΤ. ΑΙΤΗΣΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ: 6977/14-4-2021

Περιγραφή Κριτηρίου	Μοριοδότηση
A. Κριτήρια αποκλεισμού υποψηφίων (ΝΑΙ/ΟΧΙ)	
A.1. Ο/η υποψήφιος/α κατέχει την ιδιότητα του/ης μεταπτυχιακού/ης φοιτητή/ριας ή υποψηφίου διδάκτορα, κατά την υποβολή της αίτησης υποψηφιότητας, αλλά και αναμένεται να την κατέχει καθ' όλη τη διάρκεια του ακαδημαϊκού έτους 2020-2021.	ΝΑΙ
A.2. Το πρόγραμμα β' ή γ' κύκλου σπουδών στο οποίο συμμετέχει ο/η υποψήφιος/α οργανώνεται από το Τμήμα για τις ανάγκες του οποίου επισπεύδεται η πρόσκληση ή άλλο Τμήμα που εντάσσεται στην ίδια Σχολή. (1)	ΝΑΙ
B. Μοριοδοτούμενα κριτήρια αξιολόγησης	
B.1. Συνάφεια με το γνωστικό αντικείμενο των μαθημάτων στο πλαίσιο των οποίων θα παρασχεθεί επικουρικό διδακτικό έργο	
Κατά την αξιολόγηση του κριτηρίου της συνάφειας συνεκτιμώνται τα εξής κριτήρια:	
α) συνάφεια του τίτλου της υπό εκπόνηση διδακτορικής διατριβής (2)	15 μόρια
β) συνάφεια του επιστημονικού ή συγγραφικού έργου του υποψηφίου με το προκηρυσσόμενο γνωστικό αντικείμενο (3)	0 μόρια
γ) συνάφεια του επικουρικού διδακτικού έργου του υποψηφίου (εφόσον υφίσταται) με το προκηρυσσόμενο γνωστικό αντικείμενο:	0 μόρια
B.2. Εμπειρία στη διεξαγωγή επικουρικού διδακτικού έργου σε προγράμματα σπουδών α' κύκλου του Α.Ε.Ι. (4)	0 μόρια
B.3. Επιστημονικό - συγγραφικό έργο: Δημοσιεύσεις- Ανακοινώσεις σε συνέδρια (5)	0 μόρια
B.4. Κριτήρια αριστείας: βραβεία, ακαδημαϊκές διακρίσεις, λήψη υποτροφιών κλπ (6)	5 μόρια
Σύνολο Μορίων	20

Ο υποψήφιος είναι κάτοχος διπλώματος ειδίκευσης και έχει εκπαιδευτικό έργο στην δευτεροβάθμια εκπαίδευση. Επιπλέον είναι ο μοναδικός υποψήφιος και κατά συνέπεια προτείνεται να εγκριθεί η αίτησή του.



Όλοι οι υποψήφιοι πληρούν τους όρους της πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος και κατατάσσονται με φθίνουσα σειρά βάσει του συνόλου των μορίων τους ως εξής:

Σειρά Κατάταξης	Αρ. Πρωτ. Αίτησης Υποψηφίου	Σύνολο Μορίων
1	6977/14-4-2021	20
2		
3		

9. Για το 19^ο επιστημονικό πεδίο Μικροϋπολογιστικά Συστήματα, οι υποψήφιοι αξιολογούνται με βάση τα κριτήρια αξιολόγησης που προβλέπονται στη σχετική πρόσκληση ως εξής:

Δεν υπάρχει κανένας υποψήφιος προς αξιολόγηση

Πάτρα, 13/4/2021

Τα μέλη της Επιτροπής Αξιολόγησης

1. Νικόλαος Πετρέλλης, Αναπληρωτής Καθηγητής, Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών, Πρόεδρος Υπογραφή
2. Κωνσταντίνος Γεωργάκας, Επίκουρος Καθηγητής, Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών, Γραμματέας Υπογραφή
3. Δημήτριος Σωτηρόπουλος, Επίκουρος Καθηγητής, Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών, Μέλος Υπογραφή

Σημειώσεις:

- (1): συμπεριλαμβάνονται τυχόν διατμηματικά ή διδρυματικά προγράμματα μεταπτυχιακών σπουδών και προγράμματα γ' κύκλου σπουδών με συνεπίβλεψη του άρθρου 43 του ν. 4485/2017).
- (2): Εφόσον ο υποψήφιος είναι υποψήφιος διδάκτορας ή του τίτλου και του γνωστικού αντικείμενου του προγράμματος μεταπτυχιακών σπουδών, εφόσον ο υποψήφιος είναι μεταπτυχιακός φοιτητής ή ήδη κάτοχος τίτλου μεταπτυχιακού προγράμματος σπουδών
- (3): Το συγγραφικό έργο περιλαμβάνει δημοσιεύσεις, ανακοινώσεις, συμμετοχή σε ημερίδες ή συνέδρια κλπ



- (4): Ένα (1) μόνιο για κάθε ένα (1) μάθημα ανά ακαδημαϊκό εξάμηνο στο οποίο ο/η υποψήφιος/α συμμετείχε ως επικουρικό διδακτικό προσωπικό
- (5): Κάθε δημοσίευση ή ανακοίνωση σε συνέδριο λαμβάνει δύο (2) μόρια με ανώτατο όριο μοριοδότησης τις πέντε (5) δημοσιεύσεις και ανακοινώσεις σε συνέδρια. Τυχόν κατοχή πλεονάζοντος αριθμού δημοσιεύσεων ή ανακοινώσεων δεν μοριοδοτείται επιπλέον.
- (6): Κάθε υποψήφιος που κατέχει κατ' ελάχιστον μια διάκριση για την ακαδημαϊκή του επίδοση λαμβάνει πέντε (5) μόρια



**ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΟΤΗΤΩΝ
ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΤΗΣ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ**

Υποστήριξη των εκπαιδευτικών δραστηριοτήτων του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου κατά το ακαδημαϊκό έτος 2020-2021 με την ενσωμάτωση ενισχυτικής διδασκαλίας επιπρόσθετα των κύριων διαλέξεων

Σήμερα, **Τρίτη 13/04/2021** και ώρα **17:00**, συνεδρίασε η επιτροπή η οποία ορίστηκε με την υπ' αριθμ. 20/30.03.2021 απόφαση της 137ης συνεδρίασης της Επιτροπής Ερευνών του ΕΛΚΕ του Παν. Πελ/σου, μέσω τηλεδιάσκεψης, αποτελούμενη από τους:

1. Πολίτη Χριστίνα, Επίκουρη Καθηγήτρια, Πρόεδρος Επιτροπής.
2. Αντωνόπουλος Χρήστος, Επίκουρος Καθηγητής, Γραμματέας Επιτροπής.
3. Ασημακόπουλος Γεώργιος, Λέκτορας, Μέλος Επιτροπής.

προκειμένου να αξιολογήσει τους φακέλους υποψηφίων (αιτήσεις και δικαιολογητικά) για την κάλυψη **οκτώ (8)** θέσεων (σε γνωστικά αντικείμενα Επεξεργασία Σημάτων, Ψηφιακές Επικοινωνίες, Δίκτυα, Διαδικασιακός Προγραμματισμός, Αντικειμενοστραφής Προγραμματισμός, Μεταγλωττιστές, Κατανεμημένα Συστήματα, Τηλεπικοινωνιακά Συστήματα) για την απόδοση υποτροφιών, Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών της Σχολής Μηχανικών Γνωστικά Αντικείμενα: **Τηλεπικοινωνίες, Δίκτυα και Πληροφορική**, του έργου με τίτλο: «Υποστήριξη των εκπαιδευτικών δραστηριοτήτων του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου κατά το ακαδημαϊκό έτος 2020-2021 με την ενσωμάτωση ενισχυτικής διδασκαλίας επιπρόσθετα των κύριων διαλέξεων.» (ΚΑ 80573) (ΑΔΑ: Ω2ΛΔ469Β7Δ-3Φ0) (Πρόσκληση ΕΔΒΜ143, αρ. πρ. 832/01.03.2021, α/α ΟΠΣ ΕΣΠΑ 4724.)

Η επιτροπή παρέλαβε **επτά (7)** φακέλους υποψηφιοτήτων εκ των οποίων:

- Ένας (1) αφορά στο Γνωστικό Αντικείμενο Επεξεργασία Σημάτων
- Ένας (1) αφορά στο Γνωστικό Αντικείμενο Ψηφιακές Επικοινωνίες
- Ένας (1) αφορά στο Γνωστικό Αντικείμενο Δίκτυα
- Ένας (1) αφορά στο Γνωστικό Αντικείμενο Διαδικασιακός Προγραμματισμός
- Ένας (1) αφορά στο Γνωστικό Αντικείμενο Αντικειμενοστραφής Προγραμματισμός
- Ένας (1) αφορά στο Γνωστικό Αντικείμενο Μεταγλωττιστές
- Ένας (1) αφορά στο Γνωστικό Αντικείμενο Κατανεμημένα Συστήματα
- Μηδέν (0) αφορά στο Γνωστικό Αντικείμενο Τηλεπικοινωνιακά Συστήματα

Τα μέλη της επιτροπής κατόπιν ενδελεχούς εξέτασης του περιεχομένου των φακέλων των υποψηφίων, βάσει των κριτηρίων που προβλέπονται στην Πρόσκληση ενδιαφέροντος με αριθμ. 5844/01.04.2021 (ΑΔΑ ΨΥΤΝ469Β7Δ-Β1Ε), καταλήγει στις ακόλουθες προτάσεις προς την Γενική Συνέλευση του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών της Σχολής Μηχανικών του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου.

1. Για το επιστημονικό πεδίο Επεξεργασία Σημάτων, οι υποψήφιοι αξιολογούνται με βάση τα κριτήρια αξιολόγησης που προβλέπονται στη σχετική πρόσκληση ως εξής:

Υποβλήθηκαν εμπρόθεσμα και αξιολογούνται κατωτέρω οι ακόλουθες αιτήσεις με αριθμό πρωτοκόλλου:

1. 6739/12-4-2021



Α. 6739/12-4-2021

Περιγραφή Κριτηρίου	Μοριοδότηση
Α. Κριτήρια αποκλεισμού υποψηφίων (ΝΑΙ/ΟΧΙ)	
A.1. Ο/η υποψήφιος/α κατέχει την ιδιότητα του/ης μεταπτυχιακού/ης φοιτητή/ριας ή υποψήφιου διδάκτορα, κατά την υποβολή της αίτησης υποψηφιότητας, αλλά και αναμένεται να την κατέχει καθ' όλη τη διάρκεια του ακαδημαϊκού έτους 2020-2021.	ΝΑΙ
A.2. Το πρόγραμμα β' ή γ' κύκλου σπουδών στο οποίο συμμετέχει ο/η υποψήφιος/α οργανώνεται από το Τμήμα για τις ανάγκες του οποίου επισπεύδεται η πρόσκληση ή άλλο Τμήμα που εντάσσεται στην ίδια Σχολή. (1)	ΝΑΙ
Β. Μοριοδοτούμενα κριτήρια αξιολόγησης	
B.1. Συνάφεια με το γνωστικό αντικείμενο των μαθημάτων στο πλαίσιο των οποίων θα παρασχεθεί επικουρικό διδακτικό έργο	
Κατά την αξιολόγηση του κριτηρίου της συνάφειας συνεκτιμώνται τα εξής κριτήρια:	
α) συνάφεια του τίτλου της υπό εκπόνηση διδακτορικής διατριβής (2)	20
β) συνάφεια του επιστημονικού ή συγγραφικού έργου του υποψηφίου με το προκηρυσσόμενο γνωστικό αντικείμενο (3)	6
γ) συνάφεια του επικουρικού διδακτικού έργου του υποψηφίου (εφόσον υφίσταται) με το προκηρυσσόμενο γνωστικό αντικείμενο:	0
B.2. Εμπειρία στη διεξαγωγή επικουρικού διδακτικού έργου σε προγράμματα σπουδών α' κύκλου του Α.Ε.Ι. (4)	0
B.3. Επιστημονικό - συγγραφικό έργο: Δημοσιεύσεις- Ανακοινώσεις σε συνέδρια (5)	10
B.4. Κριτήρια αριστείας: βραβεία, ακαδημαϊκές διακρίσεις, λήψη υποτροφιών κλπ (6)	0
Σύνολο Μορίων	

Όλοι οι υποψήφιοι πληρούν τους όρους της πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος και κατατάσσονται με φθίνουσα σειρά βάσει του συνόλου των μορίων τους ως εξής:

Σειρά Κατάταξης	Αρ. Πρωτ. Αίτησης Υποψηφίου	Σύνολο Μορίων
1	6739/12-4-2021	36

2. Για το επιστημονικό πεδίο Ψηφιακές Επικοινωνίες, οι υποψήφιοι αξιολογούνται με βάση τα κριτήρια αξιολόγησης που προβλέπονται στη σχετική πρόσκληση ως εξής:

Υποβλήθηκαν εμπρόθεσμα και αξιολογούνται κατωτέρω οι ακόλουθες αιτήσεις με αριθμό πρωτοκόλλου:

- 6719/12-4-2021

Α. 6719/12-4-2021

Περιγραφή Κριτηρίου	Μοριοδότηση
---------------------	-------------



A. Κριτήρια αποκλεισμού υποψηφίων (ΝΑΙ/ΟΧΙ)	
A.1. Ο/η υποψήφιος/α κατέχει την ιδιότητα του/ης μεταπτυχιακού/ης φοιτητή/ριας ή υποψήφιου διδάκτορα, κατά την υποβολή της αίτησης υποψηφιότητας, αλλά και αναμένεται να την κατέχει καθ' όλη τη διάρκεια του ακαδημαϊκού έτους 2020-2021.	ΝΑΙ
A.2. Το πρόγραμμα β' ή γ' κύκλου σπουδών στο οποίο συμμετέχει ο/η υποψήφιος/α οργανώνεται από το Τμήμα για τις ανάγκες του οποίου επισπεύδεται η πρόσκληση ή άλλο Τμήμα που εντάσσεται στην ίδια Σχολή. (1)	ΝΑΙ
B. Μοριοδοτούμενα κριτήρια αξιολόγησης	
B.1. Συνάφεια με το γνωστικό αντικείμενο των μαθημάτων στο πλαίσιο των οποίων θα παρασχεθεί επικουρικό διδακτικό έργο	
Κατά την αξιολόγηση του κριτηρίου της συνάφειας συνεκτιμώνται τα εξής κριτήρια:	
α) συνάφεια του τίτλου της υπό εκπόνηση διδακτορικής διατριβής (2)	15
β) συνάφεια του επιστημονικού ή συγγραφικού έργου του υποψηφίου με το προκηρυσσόμενο γνωστικό αντικείμενο (3)	3
γ) συνάφεια του επικουρικού διδακτικού έργου του υποψηφίου (εφόσον υφίσταται) με το προκηρυσσόμενο γνωστικό αντικείμενο:	0
B.2. Εμπειρία στη διεξαγωγή επικουρικού διδακτικού έργου σε προγράμματα σπουδών α' κύκλου του Α.Ε.Ι. (4)	0
B.3. Επιστημονικό - συγγραφικό έργο: Δημοσιεύσεις- Ανακοινώσεις σε συνέδρια (5)	2
B.4. Κριτήρια αριστείας: βραβεία, ακαδημαϊκές διακρίσεις, λήψη υποτροφιών κλπ (6)	0
Σύνολο Μορίων	

Όλοι οι υποψήφιοι πληρούν τους όρους της πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος και κατατάσσονται με φθίνουσα σειρά βάσει του συνόλου των μορίων τους ως εξής:

Σειρά Κατάταξης	Αρ. Πρωτ. Αίτησης Υποψηφίου	Σύνολο Μορίων
1	6719/12-4-2021	20

3. Για το επιστημονικό πεδίο Δίκτυα, οι υποψήφιοι αξιολογούνται με βάση τα κριτήρια αξιολόγησης που προβλέπονται στη σχετική πρόσκληση ως εξής:

Υποβλήθηκαν εκπρόθεσμα και δεν αξιολογούνται κατωτέρω οι ακόλουθες αιτήσεις με αριθμό πρωτοκόλλου:

- 6887/13-04-2021

4. Για το επιστημονικό πεδίο Διαδικασιακός Προγραμματισμός, οι υποψήφιοι αξιολογούνται με βάση τα κριτήρια αξιολόγησης που προβλέπονται στη σχετική πρόσκληση ως εξής:

Υποβλήθηκαν εμπρόθεσμα και αξιολογούνται κατωτέρω οι ακόλουθες αιτήσεις με αριθμό πρωτοκόλλου:

- 6686/12-4-2021

A. 6686/12-4-2021



Περιγραφή Κριτηρίου	Μοριοδότηση
A. Κριτήρια αποκλεισμού υποψηφίων (ΝΑΙ/ΟΧΙ)	
A.1. Ο/η υποψήφιος/α κατέχει την ιδιότητα του/ης μεταπτυχιακού/ης φοιτητή/ριας ή υποψήφιου διδάκτορα, κατά την υποβολή της αίτησης υποψηφιότητας, αλλά και αναμένεται να την κατέχει καθ' όλη τη διάρκεια του ακαδημαϊκού έτους 2020-2021.	ΝΑΙ
A.2. Το πρόγραμμα β' ή γ' κύκλου σπουδών στο οποίο συμμετέχει ο/η υποψήφιος/α οργανώνεται από το Τμήμα για τις ανάγκες του οποίου επισπεύδεται η πρόσκληση ή άλλο Τμήμα που εντάσσεται στην ίδια Σχολή. (1)	ΝΑΙ
B. Μοριοδοτούμενα κριτήρια αξιολόγησης	
B.1. Συνάφεια με το γνωστικό αντικείμενο των μαθημάτων στο πλαίσιο των οποίων θα παρασχεθεί επικουρικό διδακτικό έργο	
Κατά την αξιολόγηση του κριτηρίου της συνάφειας συνεκτιμώνται τα εξής κριτήρια:	
α) συνάφεια του τίτλου της υπό εκπόνηση διδακτορικής διατριβής (2)	25
β) συνάφεια του επιστημονικού ή συγγραφικού έργου του υποψηφίου με το προκηρυσσόμενο γνωστικό αντικείμενο (3)	6
γ) συνάφεια του επικουρικού διδακτικού έργου του υποψηφίου (εφόσον υφίσταται) με το προκηρυσσόμενο γνωστικό αντικείμενο:	0
B.2. Εμπειρία στη διεξαγωγή επικουρικού διδακτικού έργου σε προγράμματα σπουδών α' κύκλου του Α.Ε.Ι. (4)	0
B.3. Επιστημονικό - συγγραφικό έργο: Δημοσιεύσεις- Ανακοινώσεις σε συνέδρια (5)	0
B.4. Κριτήρια αριστείας: βραβεία, ακαδημαϊκές διακρίσεις, λήψη υποτροφιών κλπ (6)	0
Σύνολο Μορίων	31

Όλοι οι υποψήφιοι πληρούν τους όρους της πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος και κατατάσσονται με φθίνουσα σειρά βάσει του συνόλου των μορίων τους ως εξής:

Σειρά Κατάταξης	Αρ. Πρωτ. Αίτησης Υποψηφίου	Σύνολο Μορίων
1	6686/12-4-2021	31

5. Για το επιστημονικό πεδίο **Αντικειμενοστραφής Προγραμματισμός**, οι υποψήφιοι αξιολογούνται με βάση τα κριτήρια αξιολόγησης που προβλέπονται στη σχετική πρόσκληση ως εξής:

Υποβλήθηκαν εμπρόθεσμα και αξιολογούνται κατωτέρω οι ακόλουθες αιτήσεις με αριθμό πρωτοκόλλου:

- 6553/9-4-2021

A. 6553/9-4-2021

Περιγραφή Κριτηρίου	Μοριοδότηση
A. Κριτήρια αποκλεισμού υποψηφίων (ΝΑΙ/ΟΧΙ)	
A.1. Ο/η υποψήφιος/α κατέχει την ιδιότητα του/ης μεταπτυχιακού/ης φοιτητή/ριας ή υποψήφιου διδάκτορα, κατά την υποβολή της αίτησης υποψηφιότητας, αλλά και	ΝΑΙ



αναμένεται να την κατέχει καθ' όλη τη διάρκεια του ακαδημαϊκού έτους 2020-2021.	
A.2. Το πρόγραμμα β' ή γ' κύκλου σπουδών στο οποίο συμμετέχει ο/η υποψήφιος/α οργανώνεται από το Τμήμα για τις ανάγκες του οποίου επισπεύδεται η πρόσκληση ή άλλο Τμήμα που εντάσσεται στην ίδια Σχολή. (1)	ΝΑΙ
Β. Μοριοδοτούμενα κριτήρια αξιολόγησης	
B.1. Συνάφεια με το γνωστικό αντικείμενο των μαθημάτων στο πλαίσιο των οποίων θα παρασχεθεί επικουρικό διδακτικό έργο	
Κατά την αξιολόγηση του κριτηρίου της συνάφειας συνεκτιμώνται τα εξής κριτήρια:	
α) συνάφεια του τίτλου της υπό εκπόνηση διδακτορικής διατριβής (2)	30
β) συνάφεια του επιστημονικού ή συγγραφικού έργου του υποψηφίου με το προκηρυσσόμενο γνωστικό αντικείμενο (3)	7,5
γ) συνάφεια του επικουρικού διδακτικού έργου του υποψηφίου (εφόσον υφίσταται) με το προκηρυσσόμενο γνωστικό αντικείμενο:	0
B.2. Εμπειρία στη διεξαγωγή επικουρικού διδακτικού έργου σε προγράμματα σπουδών α' κύκλου του Α.Ε.Ι. (4)	0
B.3. Επιστημονικό - συγγραφικό έργο: Δημοσιεύσεις- Ανακοινώσεις σε συνέδρια (5)	10
B.4. Κριτήρια αριστείας: βραβεία, ακαδημαϊκές διακρίσεις, λήψη υποτροφιών κλπ (6)	0
Σύνολο Μορίων	47,5

Όλοι οι υποψήφιοι πληρούν τους όρους της πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος και κατατάσσονται με φθίνουσα σειρά βάσει του συνόλου των μορίων τους ως εξής:

Σειρά Κατάταξης	Αρ. Πρωτ. Αίτησης Υποψηφίου	Σύνολο Μορίων
1	6553/9-4-2021	47,5

6. Για το επιστημονικό πεδίο Μεταγλωττιστές, οι υποψήφιοι αξιολογούνται με βάση τα κριτήρια αξιολόγησης που προβλέπονται στη σχετική πρόσκληση ως εξής:

Υποβλήθηκαν εμπρόθεσμα και αξιολογούνται κατωτέρω οι ακόλουθες αιτήσεις με αριθμό πρωτοκόλλου:

1. 6684/12-4-2021

A. 6684/12-4-2021

Περιγραφή Κριτηρίου	Μοριοδότηση
A. Κριτήρια αποκλεισμού υποψηφίων (ΝΑΙ/ΟΧΙ)	
A.1. Ο/η υποψήφιος/α κατέχει την ιδιότητα του/ης μεταπτυχιακού/ης φοιτητή/ριας ή υποψήφιου διδάκτορα, κατά την υποβολή της αίτησης υποψηφιότητας, αλλά και αναμένεται να την κατέχει καθ' όλη τη διάρκεια του ακαδημαϊκού έτους 2020-2021.	ΝΑΙ
A.2. Το πρόγραμμα β' ή γ' κύκλου σπουδών στο οποίο συμμετέχει ο/η υποψήφιος/α οργανώνεται από το Τμήμα για τις ανάγκες του οποίου επισπεύδεται η πρόσκληση ή άλλο Τμήμα που εντάσσεται στην ίδια Σχολή. (1)	ΝΑΙ



Β. Μοριοδοτούμενα κριτήρια αξιολόγησης	
B.1. Συνάφεια με το γνωστικό αντικείμενο των μαθημάτων στο πλαίσιο των οποίων θα παρασχεθεί επικουρικό διδακτικό έργο	
Κατά την αξιολόγηση του κριτηρίου της συνάφειας συνεκτιμώνται τα εξής κριτήρια:	
α) συνάφεια του τίτλου της υπό εκπόνηση διδακτορικής διατριβής (2)	20
β) συνάφεια του επιστημονικού ή συγγραφικού έργου του υποψηφίου με το προκηρυσσόμενο γνωστικό αντικείμενο (3)	5
γ) συνάφεια του επικουρικού διδακτικού έργου του υποψηφίου (εφόσον υφίσταται) με το προκηρυσσόμενο γνωστικό αντικείμενο:	1
B.2. Εμπειρία στη διεξαγωγή επικουρικού διδακτικού έργου σε προγράμματα σπουδών α' κύκλου του Α.Ε.Ι. (4)	1
B.3. Επιστημονικό - συγγραφικό έργο: Δημοσιεύσεις- Ανακοινώσεις σε συνέδρια (5)	5
B.4. Κριτήρια αριστείας: βραβεία, ακαδημαϊκές διακρίσεις, λήψη υποτροφιών κλπ (6)	0
Σύνολο Μορίων	32

Όλοι οι υποψήφιοι πληρούν τους όρους της πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος και κατατάσσονται με φθίνουσα σειρά βάσει του συνόλου των μορίων τους ως εξής:

Σειρά Κατάταξης	Αρ. Πρωτ. Αίτησης Υποψηφίου	Σύνολο Μορίων
1	6684/12-4-2021	32

7. Για το επιστημονικό πεδίο Κατανεμημένα Συστήματα, οι υποψήφιοι αξιολογούνται με βάση τα κριτήρια αξιολόγησης που προβλέπονται στη σχετική πρόσκληση ως εξής:

Υποβλήθηκαν εμπρόθεσμα και αξιολογούνται κατωτέρω οι ακόλουθες αιτήσεις με αριθμό πρωτοκόλλου:

- 6695/12-4-2021

A. 6695/12-4-2021

Περιγραφή Κριτηρίου	Μοριοδότηση
A. Κριτήρια αποκλεισμού υποψηφίων (ΝΑΙ/ΟΧΙ)	
A.1. Ο/η υποψήφιος/α κατέχει την ιδιότητα του/ης μεταπτυχιακού/ης φοιτητή/ριας ή υποψήφιου διδάκτορα, κατά την υποβολή της αίτησης υποψηφιότητας, αλλά και αναμένεται να την κατέχει καθ' όλη τη διάρκεια του ακαδημαϊκού έτους 2020-2021.	ΝΑΙ
A.2. Το πρόγραμμα β' ή γ' κύκλου σπουδών στο οποίο συμμετέχει ο/η υποψήφιος/α οργανώνεται από το Τμήμα για τις ανάγκες του οποίου επισπεύδεται η πρόσκληση ή άλλο Τμήμα που εντάσσεται στην ίδια Σχολή. (1)	ΝΑΙ
Β. Μοριοδοτούμενα κριτήρια αξιολόγησης	
B.1. Συνάφεια με το γνωστικό αντικείμενο των μαθημάτων στο πλαίσιο των οποίων θα παρασχεθεί επικουρικό διδακτικό έργο	
Κατά την αξιολόγηση του κριτηρίου της συνάφειας συνεκτιμώνται τα εξής κριτήρια:	



α) συνάφεια του τίτλου της υπό εκπόνηση διδακτορικής διατριβής (2)	20
β) συνάφεια του επιστημονικού ή συγγραφικού έργου του υποψηφίου με το προκηρυσσόμενο γνωστικό αντικείμενο (3)	0
γ) συνάφεια του επικουρικού διδακτικού έργου του υποψηφίου (εφόσον υφίσταται) με το προκηρυσσόμενο γνωστικό αντικείμενο:	0
B.2. Εμπειρία στη διεξαγωγή επικουρικού διδακτικού έργου σε προγράμματα σπουδών α' κύκλου του Α.Ε.Ι. (4)	0
B.3. Επιστημονικό - συγγραφικό έργο: Δημοσιεύσεις- Ανακοινώσεις σε συνέδρια (5)	0
B.4. Κριτήρια αριστείας: βραβεία, ακαδημαϊκές διακρίσεις, λήψη υποτροφιών κλπ (6)	0
Σύνολο Μορίων	20

Όλοι οι υποψήφιοι πληρούν τους όρους της πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος και κατατάσσονται με φθίνουσα σειρά βάσει του συνόλου των μορίων τους ως εξής:

Σειρά Κατάταξης	Αρ. Πρωτ. Αίτησης Υποψηφίου	Σύνολο Μορίων
1	6695/12-4-2021	20

8. Για το επιστημονικό πεδίο Τηλεπικοινωνιακά Συστήματα, οι υποψήφιοι αξιολογούνται με βάση τα κριτήρια αξιολόγησης που προβλέπονται στη σχετική πρόσκληση ως εξής:

Δεν υποβλήθηκαν σχετικές αιτήσεις και κατά συνέπεια η επιτροπή δεν προχώρησε σε κάποια αξιολόγηση.

Πάτρα 13/4/2021,

Τα μέλη της Επιτροπής Αξιολόγησης

1. Πολίτη Χριστίνα, Επίκουρη Καθηγήτρια, Πρόεδρος Επιτροπής. Υπογραφή

2. Αντωνόπουλος Χρήστος, Επίκουρος Καθηγητής, Γραμματέας Επιτροπής. Υπογραφή

3. Ασημακόπουλος Γεώργιος, Λέκτορας, Μέλος Επιτροπής. Υπογραφή



Σημειώσεις:

- (1): συμπεριλαμβάνονται τυχόν διατμηματικά ή διδρυματικά προγράμματα μεταπτυχιακών σπουδών και προγράμματα γ' κύκλου σπουδών με συνεπίβλεψη του άρθρου 43 του ν. 4485/2017).
- (2): Εφόσον ο υποψήφιος είναι υποψήφιος διδάκτορας ή του τίτλου και του γνωστικού αντικείμενου του προγράμματος μεταπτυχιακών σπουδών, εφόσον ο υποψήφιος είναι μεταπτυχιακός φοιτητής ή ήδη κάτοχος τίτλου μεταπτυχιακού προγράμματος σπουδών
- (3): Το συγγραφικό έργο περιλαμβάνει δημοσιεύσεις, ανακοινώσεις, συμμετοχή σε ημερίδες ή συνέδρια κλπ
- (4): Ένα (1) μόριο για κάθε ένα (1) μάθημα ανά ακαδημαϊκό εξάμηνο στο οποίο ο/η υποψήφιος/α συμμετείχε ως επικουρικό διδακτικό προσωπικό
- (5): Κάθε δημοσίευση ή ανακοίνωση σε συνέδριο λαμβάνει δύο (2) μόρια με ανώτατο όριο μοριοδότησης τις πέντε (5) δημοσιεύσεις και ανακοινώσεις σε συνέδρια. Τυχόν κατοχή πλεονάζοντος αριθμού δημοσιεύσεων ή ανακοινώσεων δεν μοριοδοτείται επιπλέον.
- (6): Κάθε υποψήφιος που κατέχει κατ' ελάχιστον μια διάκριση για την ακαδημαϊκή του επίδοση λαμβάνει πέντε (5) μόρια



**ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΟΤΗΤΩΝ
ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΤΗΣ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ**

Υποστήριξη των εκπαιδευτικών δραστηριοτήτων του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου κατά το ακαδημαϊκό έτος 2020-2021 με την ενσωμάτωση ενισχυτικής διδασκαλίας επιπρόσθετα των κύριων διαλέξεων

Σήμερα, **Τρίτη 13/04/2021** και ώρα **17:00**, συνεδρίασε η επιτροπή η οποία ορίστηκε με την υπ' αριθμ. 20/30.03.2021 απόφαση της 137ης συνεδρίασης της Επιτροπής Ερευνών του ΕΛΚΕ του Παν. Πελ/σου, μέσω τηλεδιάσκεψης, αποτελούμενη από τους:

1. Πολίτη Χριστίνα, Επίκουρη Καθηγήτρια, Πρόεδρος Επιτροπής.
2. Αντωνόπουλος Χρήστος, Επίκουρος Καθηγητής, Γραμματέας Επιτροπής.
3. Ασημακόπουλος Γεώργιος, Λέκτορας, Μέλος Επιτροπής.

προκειμένου να αξιολογήσει τους φακέλους υποψηφίων (αιτήσεις και δικαιολογητικά) για την κάλυψη **τριών (3)** θέσεων (στα επιστημονικά πεδία Ανάπτυξη Συστημάτων Λογισμικού, Βάσεις Δεδομένων και Ευφυή Συστήματα) για την απόδοση υποτροφιών, Τμήματος ΗΜΜΥ, Γνωστικά Αντικείμενα: **Τηλεπικοινωνίες, Δίκτυα και Πληροφορική**, του έργου με τίτλο: «Υποστήριξη των εκπαιδευτικών δραστηριοτήτων του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου κατά το ακαδημαϊκό έτος 2020-2021 με την ενσωμάτωση ενισχυτικής διδασκαλίας επιπρόσθετα των κύριων διαλέξεων.» (ΚΑ 80573) (ΑΔΑ: Ω2ΛΔ469Β7Δ-3Φ0) (Πρόσκληση ΕΔΒΜ143, αρ. πρ. 832/01.03.2021, α/α ΟΠΣ ΕΣΠΑ 4724.)

Η επιτροπή **παρέλαβε έξι (6)** φακέλους υποψηφιοτήτων εκ των οποίων:

- Δύο(2) αφορούν στο Γνωστικό Αντικείμενο Ανάπτυξη Συστημάτων Λογισμικού
- Δύο(2) αφορούν στο Γνωστικό Αντικείμενο Βάσεις Δεδομένων
- Δύο(2) αφορούν στο Γνωστικό Αντικείμενο Ευφυή Συστήματα

Τα μέλη της επιτροπής κατόπιν ενδελεχούς εξέτασης του περιεχομένου των φακέλων των υποψηφίων, βάσει των κριτηρίων που προβλέπονται στην Πρόσκληση ενδιαφέροντος με αριθμ. 5844/01.04.2021 (ΑΔΑ ΨΥΤΝ469Β7Δ-Β1Ε), καταλήγει στις ακόλουθες προτάσεις προς την Γενική Συνέλευση του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών της Σχολής Μηχανικών του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου.

1. Για το επιστημονικό πεδίο Ανάπτυξη Συστημάτων Λογισμικού, οι υποψήφιοι αξιολογούνται με βάση τα κριτήρια αξιολόγησης που προβλέπονται στη σχετική πρόσκληση ως εξής:

Υποβλήθηκαν εμπρόθεσμα και αξιολογούνται κατωτέρω οι ακόλουθες αιτήσεις με αριθμό πρωτοκόλλου:

1. **Αρ. Πρ.: .6684/12-4-2021**
2. **Αρ. Πρ.: .6818/12-4-2021.**

A. Αρ. Πρ.: .6684/12-4-2021

Περιγραφή Κριτηρίου	Μοριοδότηση
A. Κριτήρια αποκλεισμού υποψηφίων (ΝΑΙ/ΟΧΙ)	
A.1. Ο/η υποψήφιος/α κατέχει την ιδιότητα του/ης μεταπτυχιακού/ης φοιτητή/ριας ή υποψήφιου διδάκτορα, κατά την υποβολή της αίτησης υποψηφιοτήτας, αλλά και αναμένεται να την κατέχει καθ' όλη τη διάρκεια του ακαδημαϊκού έτους 2020-2021.	ΝΑΙ



A.2. Το πρόγραμμα β' ή γ' κύκλου σπουδών στο οποίο συμμετέχει ο/η υποψήφιος/α οργανώνεται από το Τμήμα για τις ανάγκες του οποίου επισπεύδεται η πρόσκληση ή άλλο Τμήμα που εντάσσεται στην ίδια Σχολή. (1)	ΝΑΙ
B. Μοριοδοτούμενα κριτήρια αξιολόγησης	
B.1. Συνάφεια με το γνωστικό αντικείμενο των μαθημάτων στο πλαίσιο των οποίων θα παρασχεθεί επικουρικό διδακτικό έργο	
Κατά την αξιολόγηση του κριτηρίου της συνάφειας συνεκτιμώνται τα εξής κριτήρια:	
α) συνάφεια του τίτλου της υπό εκπόνηση διδακτορικής διατριβής (2)	25
β) συνάφεια του επιστημονικού ή συγγραφικού έργου του υποψηφίου με το προκηρυσσόμενο γνωστικό αντικείμενο (3)	6,5
γ) συνάφεια του επικουρικού διδακτικού έργου του υποψηφίου (εφόσον υφίσταται) με το προκηρυσσόμενο γνωστικό αντικείμενο:	0
B.2. Εμπειρία στη διεξαγωγή επικουρικού διδακτικού έργου σε προγράμματα σπουδών α' κύκλου του Α.Ε.Ι. (4)	0
B.3. Επιστημονικό - συγγραφικό έργο: Δημοσιεύσεις- Ανακοινώσεις σε συνέδρια (5)	5
B.4. Κριτήρια αριστείας: βραβεία, ακαδημαϊκές διακρίσεις, λήψη υποτροφιών κλπ (6)	0
Σύνολο Μορίων	36,5

B. Αρ. Πρ.: .6818/12-4-2021

Περιγραφή Κριτηρίου	Μοριοδότηση
A. Κριτήρια αποκλεισμού υποψηφίων (ΝΑΙ/ΟΧΙ)	
A.1. Ο/η υποψήφιος/α κατέχει την ιδιότητα του/ης μεταπτυχιακού/ης φοιτητή/ριας ή υποψήφιου διδάκτορα, κατά την υποβολή της αίτησης υποψηφιότητας, αλλά και αναμένεται να την κατέχει καθ' όλη τη διάρκεια του ακαδημαϊκού έτους 2020-2021.	ΝΑΙ
A.2. Το πρόγραμμα β' ή γ' κύκλου σπουδών στο οποίο συμμετέχει ο/η υποψήφιος/α οργανώνεται από το Τμήμα για τις ανάγκες του οποίου επισπεύδεται η πρόσκληση ή άλλο Τμήμα που εντάσσεται στην ίδια Σχολή. (1)	ΝΑΙ
B. Μοριοδοτούμενα κριτήρια αξιολόγησης	
B.1. Συνάφεια με το γνωστικό αντικείμενο των μαθημάτων στο πλαίσιο των οποίων θα παρασχεθεί επικουρικό διδακτικό έργο	
Κατά την αξιολόγηση του κριτηρίου της συνάφειας συνεκτιμώνται τα εξής κριτήρια:	
α) συνάφεια του τίτλου της υπό εκπόνηση διδακτορικής διατριβής (2)	20
β) συνάφεια του επιστημονικού ή συγγραφικού έργου του υποψηφίου με το προκηρυσσόμενο γνωστικό αντικείμενο (3)	0
γ) συνάφεια του επικουρικού διδακτικού έργου του υποψηφίου (εφόσον υφίσταται) με το προκηρυσσόμενο γνωστικό αντικείμενο:	0
B.2. Εμπειρία στη διεξαγωγή επικουρικού διδακτικού έργου σε προγράμματα σπουδών α' κύκλου του Α.Ε.Ι. (4)	0
B.3. Επιστημονικό - συγγραφικό έργο: Δημοσιεύσεις- Ανακοινώσεις σε συνέδρια (5)	0



B.4. Κριτήρια αριστείας: βραβεία, ακαδημαϊκές διακρίσεις, λήψη υποτροφιών κλπ (6)	3
Σύνολο Μορίων	23

Όλοι οι υποψήφιοι πληρούν τους όρους της πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος και κατατάσσονται με φθίνουσα σειρά βάσει του συνόλου των μορίων τους ως εξής:

Σειρά Κατάταξης	Αρ. Πρωτ. Αίτησης Υποψηφίου	Σύνολο Μορίων
1	Αρ. Πρ.: .6684/12-4-2021	36,5
2	Αρ. Πρ.: .6818/12-4-2021	23

2. Για το επιστημονικό πεδίο Βάσεις Δεδομένων, οι υποψήφιοι αξιολογούνται με βάση τα κριτήρια αξιολόγησης που προβλέπονται στη σχετική πρόσκληση ως εξής:

Υποβλήθηκαν εμπρόθεσμα και αξιολογούνται κατωτέρω οι ακόλουθες αιτήσεις με αριθμό πρωτοκόλλου:

1. Αρ. Πρ.: .6623/9-4-2021.
2. Αρ. Πρ.: .6818/12-4-2021

A. Αρ. Πρ.: .6623/9-4-2021.

Περιγραφή Κριτηρίου	Μοριοδότηση
A. Κριτήρια αποκλεισμού υποψηφίων (ΝΑΙ/ΟΧΙ)	
A.1. Ο/η υποψήφιος/α κατέχει την ιδιότητα του/ης μεταπτυχιακού/ης φοιτητή/ριας ή υποψήφιου διδάκτορα, κατά την υποβολή της αίτησης υποψηφιότητας, αλλά και αναμένεται να την κατέχει καθ' όλη τη διάρκεια του ακαδημαϊκού έτους 2020-2021.	ΝΑΙ
A.2. Το πρόγραμμα β' ή γ' κύκλου σπουδών στο οποίο συμμετέχει ο/η υποψήφιος/α οργανώνεται από το Τμήμα για τις ανάγκες του οποίου επισπεύδεται η πρόσκληση ή άλλο Τμήμα που εντάσσεται στην ίδια Σχολή. (1)	ΝΑΙ
B. Μοριοδοτούμενα κριτήρια αξιολόγησης	
B.1. Συνάφεια με το γνωστικό αντικείμενο των μαθημάτων στο πλαίσιο των οποίων θα παρασχεθεί επικουρικό διδακτικό έργο	
Κατά την αξιολόγηση του κριτηρίου της συνάφειας συνεκτιμώνται τα εξής κριτήρια:	
α) συνάφεια του τίτλου της υπό εκπόνηση διδακτορικής διατριβής (2)	25
β) συνάφεια του επιστημονικού ή συγγραφικού έργου του υποψηφίου με το προκηρυσσόμενο γνωστικό αντικείμενο (3)	0
γ) συνάφεια του επικουρικού διδακτικού έργου του υποψηφίου (εφόσον υφίσταται) με το προκηρυσσόμενο γνωστικό αντικείμενο:	0
B.2. Εμπειρία στη διεξαγωγή επικουρικού διδακτικού έργου σε προγράμματα σπουδών α' κύκλου του Α.Ε.Ι. (4)	0
B.3. Επιστημονικό - συγγραφικό έργο: Δημοσιεύσεις- Ανακοινώσεις σε συνέδρια (5)	0
B.4. Κριτήρια αριστείας: βραβεία, ακαδημαϊκές διακρίσεις, λήψη υποτροφιών κλπ (6)	0
Σύνολο Μορίων	25


Β. Αρ. Πρ.: .6818/12-4-2021

Περιγραφή Κριτηρίου	Μοριοδότηση
Α. Κριτήρια αποκλεισμού υποψηφίων (ΝΑΙ/ΟΧΙ)	
A.1. Ο/η υποψήφιος/α κατέχει την ιδιότητα του/ης μεταπτυχιακού/ης φοιτητή/ριας ή υποψήφιου διδάκτορα, κατά την υποβολή της αίτησης υποψηφιότητας, αλλά και αναμένεται να την κατέχει καθ' όλη τη διάρκεια του ακαδημαϊκού έτους 2020-2021.	ΝΑΙ
A.2. Το πρόγραμμα β' ή γ' κύκλου σπουδών στο οποίο συμμετέχει ο/η υποψήφιος/α οργανώνεται από το Τμήμα για τις ανάγκες του οποίου επισπεύδεται η πρόσκληση ή άλλο Τμήμα που εντάσσεται στην ίδια Σχολή. (1)	ΝΑΙ
Β. Μοριοδοτούμενα κριτήρια αξιολόγησης	
B.1. Συνάφεια με το γνωστικό αντικείμενο των μαθημάτων στο πλαίσιο των οποίων θα παρασχεθεί επικουρικό διδακτικό έργο	
Κατά την αξιολόγηση του κριτηρίου της συνάφειας συνεκτιμώνται τα εξής κριτήρια:	
α) συνάφεια του τίτλου της υπό εκπόνηση διδακτορικής διατριβής (2)	18
β) συνάφεια του επιστημονικού ή συγγραφικού έργου του υποψηφίου με το προκηρυσσόμενο γνωστικό αντικείμενο (3)	0
γ) συνάφεια του επικουρικού διδακτικού έργου του υποψηφίου (εφόσον υφίσταται) με το προκηρυσσόμενο γνωστικό αντικείμενο:	0
B.2. Εμπειρία στη διεξαγωγή επικουρικού διδακτικού έργου σε προγράμματα σπουδών α' κύκλου του Α.Ε.Ι. (4)	0
B.3. Επιστημονικό - συγγραφικό έργο: Δημοσιεύσεις- Ανακοινώσεις σε συνέδρια (5)	0
B.4. Κριτήρια αριστείας: βραβεία, ακαδημαϊκές διακρίσεις, λήψη υποτροφιών κλπ (6)	2
Σύνολο Μορίων	20

Όλοι οι υποψήφιοι πληρούν τους όρους της πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος και κατατάσσονται με φθίνουσα σειρά βάσει του συνόλου των μορίων τους ως εξής:

Σειρά Κατάταξης	Αρ. Πρωτ. Αίτησης Υποψηφίου	Σύνολο Μορίων
1	Αρ. Πρ.: .6623/9-4-2021.	25
2	Αρ. Πρ.: .6818/12-4-2021	20

3. Για το επιστημονικό πεδίο Ευφυή Συστήματα, οι υποψήφιοι αξιολογούνται με βάση τα κριτήρια αξιολόγησης που προβλέπονται στη σχετική πρόσκληση ως εξής:

Υποβλήθηκαν εμπρόθεσμα και αξιολογούνται κατωτέρω οι ακόλουθες αιτήσεις με αριθμό πρωτοκόλλου:

1. Αρ. Πρ.: .6737/12-4-2021.
2. Αρ. Πρ.: .6818/12-4-2021


A. Αρ. Πρ.: .6737/12-4-2021.

Περιγραφή Κριτηρίου	Μοριοδότηση
A. Κριτήρια αποκλεισμού υποψηφίων (ΝΑΙ/ΟΧΙ)	
A.1. Ο/η υποψήφιος/α κατέχει την ιδιότητα του/ης μεταπτυχιακού/ης φοιτητή/ριας ή υποψήφιου διδάκτορα, κατά την υποβολή της αίτησης υποψηφιότητας, αλλά και αναμένεται να την κατέχει καθ' όλη τη διάρκεια του ακαδημαϊκού έτους 2020-2021.	ΝΑΙ
A.2. Το πρόγραμμα β' ή γ' κύκλου σπουδών στο οποίο συμμετέχει ο/η υποψήφιος/α οργανώνεται από το Τμήμα για τις ανάγκες του οποίου επισπεύδεται η πρόσκληση ή άλλο Τμήμα που εντάσσεται στην ίδια Σχολή. (1)	ΝΑΙ
B. Μοριοδοτούμενα κριτήρια αξιολόγησης	
B.1. Συνάφεια με το γνωστικό αντικείμενο των μαθημάτων στο πλαίσιο των οποίων θα παρασχεθεί επικουρικό διδακτικό έργο	
Κατά την αξιολόγηση του κριτηρίου της συνάφειας συνεκτιμώνται τα εξής κριτήρια:	
α) συνάφεια του τίτλου της υπό εκπόνηση διδακτορικής διατριβής (2)	25
β) συνάφεια του επιστημονικού ή συγγραφικού έργου του υποψηφίου με το προκηρυσσόμενο γνωστικό αντικείμενο (3)	2
γ) συνάφεια του επικουρικού διδακτικού έργου του υποψηφίου (εφόσον υφίσταται) με το προκηρυσσόμενο γνωστικό αντικείμενο:	0
B.2. Εμπειρία στη διεξαγωγή επικουρικού διδακτικού έργου σε προγράμματα σπουδών α' κύκλου του Α.Ε.Ι. (4)	0
B.3. Επιστημονικό - συγγραφικό έργο: Δημοσιεύσεις- Ανακοινώσεις σε συνέδρια (5)	1
B.4. Κριτήρια αριστείας: βραβεία, ακαδημαϊκές διακρίσεις, λήψη υποτροφιών κλπ (6)	0
Σύνολο Μορίων	28

B. Αρ. Πρ.: .6818/12-4-2021

Περιγραφή Κριτηρίου	Μοριοδότηση
A. Κριτήρια αποκλεισμού υποψηφίων (ΝΑΙ/ΟΧΙ)	
A.1. Ο/η υποψήφιος/α κατέχει την ιδιότητα του/ης μεταπτυχιακού/ης φοιτητή/ριας ή υποψήφιου διδάκτορα, κατά την υποβολή της αίτησης υποψηφιότητας, αλλά και αναμένεται να την κατέχει καθ' όλη τη διάρκεια του ακαδημαϊκού έτους 2020-2021.	ΝΑΙ
A.2. Το πρόγραμμα β' ή γ' κύκλου σπουδών στο οποίο συμμετέχει ο/η υποψήφιος/α οργανώνεται από το Τμήμα για τις ανάγκες του οποίου επισπεύδεται η πρόσκληση ή άλλο Τμήμα που εντάσσεται στην ίδια Σχολή. (1)	ΝΑΙ
B. Μοριοδοτούμενα κριτήρια αξιολόγησης	
B.1. Συνάφεια με το γνωστικό αντικείμενο των μαθημάτων στο πλαίσιο των οποίων θα παρασχεθεί επικουρικό διδακτικό έργο	
Κατά την αξιολόγηση του κριτηρίου της συνάφειας συνεκτιμώνται τα εξής κριτήρια:	
α) συνάφεια του τίτλου της υπό εκπόνηση διδακτορικής διατριβής (2)	25



β) συνάφεια του επιστημονικού ή συγγραφικού έργου του υποψηφίου με το προκηρυσσόμενο γνωστικό αντικείμενο (3)	0
γ) συνάφεια του επικουρικού διδακτικού έργου του υποψηφίου (εφόσον υφίσταται) με το προκηρυσσόμενο γνωστικό αντικείμενο:	0
Β.2. Εμπειρία στη διεξαγωγή επικουρικού διδακτικού έργου σε προγράμματα σπουδών α' κύκλου του Α.Ε.Ι. (4)	0
Β.3. Επιστημονικό - συγγραφικό έργο: Δημοσιεύσεις- Ανακοινώσεις σε συνέδρια (5)	0
Β.4. Κριτήρια αριστείας: βραβεία, ακαδημαϊκές διακρίσεις, λήψη υποτροφιών κλπ (6)	2
Σύνολο Μορίων	27

Όλοι οι υποψήφιοι πληρούν τους όρους της πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος και κατατάσσονται με φθίνουσα σειρά βάσει του συνόλου των μορίων τους ως εξής:

Σειρά Κατάταξης	Αρ. Πρωτ. Αίτησης Υποψηφίου	Σύνολο Μορίων
1	Αρ. Πρ.: .6737/12-4-2021.	28
2	Αρ. Πρ.: .6818/12-4-2021	27

Πάτρα 13/4/2021,

Τα μέλη της Επιτροπής Αξιολόγησης

1. Πολίτη Χριστίνα, Επίκουρη Καθηγήτρια, Πρόεδρος Επιτροπής. Υπογραφή

2. Αντωνόπουλος Χρήστος, Επίκουρος Καθηγητής, Γραμματέας Επιτροπής. Υπογραφή

3. Ασημακόπουλος Γεώργιος, Λέκτορας, Μέλος Επιτροπής. Υπογραφή



Σημειώσεις:

- (1): συμπεριλαμβάνονται τυχόν διατμηματικά ή διδρυματικά προγράμματα μεταπτυχιακών σπουδών και προγράμματα γ' κύκλου σπουδών με συνεπίβλεψη του άρθρου 43 του ν. 4485/2017).
- (2): Εφόσον ο υποψήφιος είναι υποψήφιος διδάκτορας ή του τίτλου και του γνωστικού αντικείμενου του προγράμματος μεταπτυχιακών σπουδών, εφόσον ο υποψήφιος είναι μεταπτυχιακός φοιτητής ή ήδη κάτοχος τίτλου μεταπτυχιακού προγράμματος σπουδών
- (3): Το συγγραφικό έργο περιλαμβάνει δημοσιεύσεις, ανακοινώσεις, συμμετοχή σε ημερίδες ή συνέδρια κλπ
- (4): Ένα (1) μόριο για κάθε ένα (1) μάθημα ανά ακαδημαϊκό εξάμηνο στο οποίο ο/η υποψήφιος/α συμμετείχε ως επικουρικό διδακτικό προσωπικό
- (5): Κάθε δημοσίευση ή ανακοίνωση σε συνέδριο λαμβάνει δύο (2) μόρια με ανώτατο όριο μοριοδότησης τις πέντε (5) δημοσιεύσεις και ανακοινώσεις σε συνέδρια. Τυχόν κατοχή πλεονάζοντος αριθμού δημοσιεύσεων ή ανακοινώσεων δεν μοριοδοτείται επιπλέον.
- (6): Κάθε υποψήφιος που κατέχει κατ' ελάχιστον μια διάκριση για την ακαδημαϊκή του επίδοση λαμβάνει πέντε (5) μόρια