

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

**Επιτροπή Ερευνών και Διαχείρισης
ΕΛΚΕ/Δι.Πα.Ε.**

14ο χλμ. Θεσσαλονίκης – Μουδανιών
570 01 Θέρμη, Θεσσαλονίκη
Τηλ.: 2310 474 564
Fax: 2310 474 569
E-mail: rc@ihu.edu.gr

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ**Ημερομηνία: 26/09/2019
Α.Π.: 7550/2019****Προς:**

- Τη Μονάδα Οικονομικής και Διοικητικής Υποστήριξης
- Τον ΕΥ του έργου

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ

Έγκριση των Πρακτικών των Επιτροπών Αξιολόγησης για την επιλογή πρόσθετου προσωπικού στο πλαίσιο του έργου με τίτλο “Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού 2019-2020 στο Διεθνές Πανεπιστήμιο Ελλάδος”.

Θέμα: Έγκριση πρακτικού της Γεν. Συνέλευσης του Τμήματος Μηχανικών Πληροφορικής και Ηλεκτρονικών Συστημάτων της Σχολής Μηχανικών για την έγκριση προσωρινών πινάκων για την κάλυψη θέσεων νέων επιστημόνων κατόχων διδακτορικού για το ακαδημαϊκό έτος 2019-2020.

Το Ειδικό Επταμελές Όργανο της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ του ΔΙΠΑΕ στη συνεδρίαση με αριθμό 06/25.09.2019 Θέμα 18.22 έχοντας υπόψη:

- 1) Τις διατάξεις του άρθρου 64 του ν. 4485/2017 «Οργάνωση και λειτουργία της ανώτατης εκπαίδευσης, ρυθμίσεις για την έρευνα και άλλες διατάξεις».
- 2) Την απόφαση (πράξη 3/26-06-2019 θέμα 9), της Διοικούσας Επιτροπής για το έργο «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού 2019-2020» στο Διεθνές Πανεπιστήμιο Ελλάδος .

3) Την με αριθμ. πρωτ. 6300/2019 Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για υποβολή αιτήσεων υποψηφιότητας από νέους επιστήμονες κατόχους διδακτορικού στο πλαίσιο υλοποίησης της πράξης με τίτλο **“Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού 2019-2020 στο Διεθνές Πανεπιστήμιο Ελλάδος”** με κωδικό ΟΠΣ (MIS) 5046227 του ΕΠ "Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού - Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση" - ΕΣΠΑ 2014 - 2020 που συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο και Εθνικούς Πόρους με κωδικό έργου 80351.

4) Την από 27/8/2019 (ΑΔΑ: ΨΨ5Υ46ΨΖ3Π-ΥΑ9) απόφαση της Επιτροπής Ερευνών περί ορισμού των Τριμελών Επιτροπών του κάθε Τμήματος, για την αξιολόγηση των υποψηφιοτήτων στο πλαίσιο της πράξης με τίτλο **“Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού 2019-2020 στο Διεθνές Πανεπιστήμιο Ελλάδος”** με κωδικό ΟΠΣ (MIS) 5046227.

5) Το με αρ. πρωτ. 7422/2019 έγγραφο του Τμήματος Μηχανικών Πληροφορικής και Ηλεκτρονικών Συστημάτων με τα συνημμένα αυτού, με θέμα **“Έγκριση Αξιολόγησης υποψηφίων στο πλαίσιο του Προγράμματος Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού 2019-2020 στο Διεθνές Πανεπιστήμιο Ελλάδος”**, το οποίο αφορά στην έγκριση από τη Γεν. Συνέλευση του Τμήματος στη συνεδρίαση της, των γνωμοδοτήσεων των τριμελών επιτροπών αξιολόγησης επί των υποψηφιοτήτων που υπεβλήθησαν στο πλαίσιο του άνω προγράμματος

Αποφασίζει ομόφωνα

α) Την αποδοχή των προσωρινών πινάκων αποκλεισθέντων και αξιολογικής κατάταξης, ανά επιστημονικό πεδίο των υποψηφίων ακαδημαϊκών (πρώην πανεπιστημιακών) υποτρόφων, όπως αυτοί αποτυπώνονται στο από 7/18-09-2019 πρακτικό της Γεν. Συνέλευσης του Τμήματος Μηχανικών Πληροφορικής και Ηλεκτρονικών Συστημάτων, κατόπιν αξιολόγησης των αιτήσεων οι οποίες υποβλήθηκαν στο πλαίσιο της με αριθ. πρωτ. 6300/2019 πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος, με τίτλο: **«Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού 2019-2020 στο Διεθνές Πανεπιστήμιο Ελλάδος»**, του οποίου Επιστημονικά Υπεύθυνη έχει οριστεί η Γιαννούλα Φλώρου, Καθηγήτρια, ως ακολούθως. Σημειωτέον ότι ο λόγος αποκλεισμού εκάστου των αποκλεισθέντων υποψηφίων αναφέρεται στο πρακτικό της Γ.Σ. της Σχολής, το οποίο θεωρείται αναπόσπαστο τμήμα της παρούσας απόφασης και διαλαμβάνει πλήρεις και εμπειριστατωμένες αιτιολογίες.

Α. ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΞΙΟΛΟΓΙΚΗΣ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ (με σειρά κατάταξης)

αρ. πρωτ. Αιτησης	ΤΜΗΜΑ	ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΛΙΟ (ΘΕΣΗ)	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ	1: Λήψη του διδακτορικού	2: αναγνώριση	α επιστημονικού κριτηρίου	Αξιοποίηση καινοτομίας	Δομή, οργάνωση κ.λπ.	Βαθμολογία για Κριτήριο	Λημοσιεύσεις/ Ανακοινώσεις	Μεταδοτική έρευνα/επιχειρήσεις	Βαθμολογία συνάφειας	Βαθμολογία για Κριτήριο	ΣΥΝΟΛΟ
				ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ/ΟΧΙ									
6855	Μηχανικά	Γραφικά Υπολογιστών και Πολυμέσα	Βολιώτη Χριστίνα	ΝΑΙ	-	25	9	18	52	15	3	15	33	85
6699	Μηχανικά	Γραφικά υπολογιστών και πολυμέσα	Χατζάρα Κωνσταντίνα	ΝΑΙ	-	25	9	19	53	8	6	15	29	82
6784	Μηχανικά	Γραφικά Υπολογιστών και Πολυμέσα	Δεμερτζής Κωνσταντίνος	ΝΑΙ	-	8	9	15	32	15	6	6	27	59
6823	Μηχανικά	Επαναπροσδιοριζόμενες ψηφιακές πλατφόρμες κ	Πούρος Σωτήριος	ΝΑΙ	ΝΑΙ	26	10	20	56	15	0	12	27	83
6687	Μηχανικά	Επεξεργασία σήματος και τεχνολογίες ΜΜΕ	Αβδελίδης Κωνσταντίνος	ΝΑΙ	-	28	10	20	58	15	10	13	38	96
6761	Μηχανικά	Επεξεργασία σήματος και τεχνολογίες ΜΜΕ	Γλαρούδης Δημήτριος	ΝΑΙ	-	5	10	20	35	15	8	3	26	61
6704	Μηχανικά	Επεξεργασία σήματος και τεχνολογίες ΜΜΕ	Παπαδοπούλου Μαρία	ΝΑΙ	-	5	10	20	35	15	5	3	23	58
7047	Μηχανικά	Ηλεκτρονική Φυσική	Αλεξζούδη Θεονίσα	ΝΑΙ	-	30	10	20	60	15	5	15	35	95
6535	Μηχανικά	Ηλεκτρονική Φυσική	Σακελλάρη Δέσποινα	ΝΑΙ	-	23	10	20	53	15	8	11	34	87
6996	Μηχανικά	Ηλεκτρονική Φυσική	Αμανατιάδης Σταμάτιος	ΝΑΙ	-	23	10	20	53	15	5	11	31	84
6905	Μηχανικά	Ηλεκτρονική Φυσική	Νήτας Μιχάλης	ΝΑΙ	-	23	7	15	45	15	0,5	11	26,5	71,5
6362	Μηχανικά	Συστήματα Αυτόματου Ελέγχου και Ισχύος	Δημητριάδης Παναγιώτης	ΝΑΙ	ΝΑΙ	25	10	20	55	8	0	14	22	77
6724	Μηχανικά	Συστήματα Ευφυούς Ελέγχου	Γεωργιάδης Ιωακείμ	ΝΑΙ	-	25	9	18	52	15	0	13	28	80
6605	Μηχανικά	Συστήματα Ευφυούς Ελέγχου	Μπιτερής Ιορδάνης	ΝΑΙ	-	20	9	18	47	15	4	10	29	76
6861	Μηχανικά	Συστήματα Ευφυούς Ελέγχου	Ακριτιάδης Λεωνίδα	ΝΑΙ	-	20	9	14	43	15	5	10	30	73
6760	Μηχανικά	Συστήματα Ευφυούς Ελέγχου	Γλαρούδης Δημήτριος	ΝΑΙ	-	12	9	18	39	15	8	10	33	72
6871	Μηχανικά	Σχεδιασμός Εξειδικευμένων Δικτύων	Σαρηγιαννίδης Αντώνιος	ΝΑΙ	-	25	9	20	54	15	6	15	36	90
6782	Μηχανικά	Σχεδιασμός Εξειδικευμένων Δικτύων	Δεμερτζής Κωνσταντίνος	ΝΑΙ	-	12	8	17	37	15	6	8	29	66

Β. ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΚΛΕΙΣΘΕΝΤΩΝ

6895	Μηχανικών Πληροφορικής και Ηλεκτρονικών Συστημάτων	Συστήματα Αυτόματου Ελέγχου και Ισχύος	Γουσιόπουλος Αθανάσιος	Υποβολή σχεδιαγράμματος μόνο για ένα μάθημα από τα τρία του επιστημονικού πεδίου
------	--	--	------------------------	--

β) Εγκρίνει τους προσωρινούς πίνακες κατάταξης των επιλεγέντων, επιλαχόντων και τους πίνακες των αποκλεισθέντων ως ανωτέρω. Σημειώνεται ότι κατά του πίνακα κατάταξης υποψηφίων, οι ενδιαφερόμενοι δύνανται να υποβάλουν εγγράφως ένσταση στο Πρωτόκολλο του ΕΛΚΕ, εντός αποκλειστικής προθεσμίας πέντε (5) εργάσιμων ημερών από την επόμενη ημέρα από την ανάρτηση της Απόφασης του Ειδικού Επταμελούς Οργάνου, περί έγκρισης του πρακτικού αξιολόγησης στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ και στο διαδικτυακό τόπο του ΕΛΚΕ/ΔΙΠΑΕ.

Μετά την άπρακτη πάροδο της ως άνω προθεσμίας το Ειδικό Επταμελές Όργανο της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Διεθνούς Πανεπιστημίου Ελλάδος, με απόφασή του θα εγκρίνει τους οριστικούς πίνακες κατάταξης.

Σε περίπτωση άσκησης ενστάσεων, οι οριστικοί πίνακες κατάταξης εγκρίνονται από το Ειδικό Επταμελές Όργανο της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Διεθνούς Πανεπιστημίου Ελλάδος μετά την εξέταση των υποβληθέντων ενστάσεων.

Η σύναψη συμβάσεων στο πλαίσιο της άνω πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος θα πραγματοποιηθεί μετά την έγκριση των οριστικών πινάκων κατάταξης.

Ο Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών
και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ/Δι.Πα.Ε.

Καθηγητής Παναγιώτης Τζιώνας