



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Ιωάννινα, 25-9-2024

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:
Κ. Λατίνου

Προς
την Επιτροπή Ερευνών
του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων

ΘΕΜΑ: Διαβίβαση του πίνακα προσωρινής κατάταξης των υποψηφίων στο πλαίσιο της προκήρυξης διδασκαλίας του επιστημονικού πεδίου θέσης/ομάδας μαθημάτων «Υπολογιστικά Συστήματα» του Τμήματος Μηχανικών Η/Υ & Πληροφορικής για την Πρόσκληση με τίτλο “Δράσεις διά βίου μάθησης στην Ανώτατη Εκπαίδευση (απόκτηση ακαδημαϊκής εμπειρίας σε νέους επιστήμονες κατόχους διδακτορικού) ακ. ετών 2024-2025, 2025-2026 και 2026-2027”, με κωδικό MIS 6017329.

ΣΧΕΤΙΚΑ: 1) Το έγγραφό σας αριθμ. πρωτ. 30703/29-8-2024
2) Την Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος του Τμήματός μας αριθμ. πρωτ. 35655/3-9-2024

Σε συνέχεια των ανωτέρω σχετικών σας διαβιβάζουμε τον πίνακα προσωρινής κατάταξης των υποψηφίων για το επιστημονικό πεδίο θέσης-ομάδας μαθημάτων «Υπολογιστικά Συστήματα» (Μάθημα «Προσομοίωση και Μοντελοποίηση Υπολογιστικών Συστημάτων») του Προπτυχιακού Προγράμματος Σπουδών του Τμήματος Μηχανικών Η/Υ & Πληροφορικής, για το χειμερινό εξάμηνο του ακαδημαϊκού έτους 2024-2025, ο οποίος εγκρίθηκε στη Συνεδρίαση αριθμ. 484/25-9-2024 της Συνέλευσης του Τμήματος.

Σύμφωνα με την αριθμ. πρωτ. 35655/3-9-2024 Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος, οι υποψήφιοι/ες έχουν το δικαίωμα να υποβάλουν **ένσταση** κατά των αποτελεσμάτων της παρούσας πρόσκλησης (απόφαση αποδοχής αποτελεσμάτων) εντός αποκλειστικής προθεσμίας πέντε (5) ημερολογιακών ημερών από την επομένη της ανάρτησης της απόφασης αποδοχής αποτελεσμάτων στον ιστότοπο ΔΙΑΥΓΕΙΑ. Η ένσταση πρέπει να είναι έγγραφη και ψηφιακά υπογεγραμμένη, συνοδευόμενη από φωτοαντίγραφο της ταυτότητας του/ης ενιστάμενου/ης και υποβάλλεται αποκλειστικά ηλεκτρονικά στην ηλεκτρονική διεύθυνση gramcse@uoi.gr της Γραμματείας του Τμήματος, υπό τον όρο τήρησης των προβλεπόμενων στο Ν. 2472/97, αρ. 5§2 ε' και στο Ν. 2690/99 αρθ. 5 σύμφωνα με τα ειδικότερα διαλαμβανόμενα στις αρ. 17/02, 56/03 και 40/05 αποφάσεις της Αρχής Προστασίας Δεδομένων Προσωπικού Χαρακτήρα και στο υπό στοιχεία Γ/ΕΞ/4163-1/06.07.2012 έγγραφο της, ήτοι, όταν συντρέχει στο πρόσωπό τους έννομο συμφέρον της υπεράσπισης των δικαιωμάτων τους ενώπιον των αρμόδιων δικαστηρίων.

Η υποβολή των ενστάσεων γίνεται μόνο ηλεκτρονικά στη διεύθυνση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου gramcse@uoi.gr

Ενστάσεις που υποβάλλονται μετά την παρέλευση της ανωτέρω προθεσμίας θεωρούνται εκπρόθεσμες και δεν εξετάζονται.

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Με την άπρακτη πάροδο της προθεσμίας άσκησης ένστασης, τα αποτελέσματα καθίστανται αυτοδικαίως οριστικά.

Παρακαλούμε για τις δικές σας ενέργειες.

Συνημμένα:

- Ένας (1) πίνακας κατάταξης

Ο Πρόεδρος του Τμήματος



Χριστόφορος Νίκου
Καθηγητής πρώτης βαθμίδας

Τμήμα:	ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ Η/Υ & ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ
Θέση - Επιστημονικό Πεδίο	ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ (ΜΑΘΗΜΑ: ΠΡΟΣΟΜΟΙΩΣΗ ΚΑΙ ΜΟΝΤΕΛΟΠΟΙΗΣΗ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ)
Αρ. Συνεδρίασης Τμήματος για την έγκριση του πίνακα:	484/25-9-2024

Στοιχεία Αίτησης				Υποχρεωτικά Κριτήρια						Κριτήριο Α. Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/υποψηφίας			Κριτήριο Β. Σχεδιάγραμμα Διδασκαλίας όλων των μαθημάτων της θέσης	
ΑΑ	Αρ. Πρωτ. Αίτησης Υποψηφίου	Λήψη διδακτορικού διπλώματος (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 1/1/2014 (ON/OFF)	Αναγνώριση διδακτορικού τίτλου, όπως αποτυπώνεται στη διαδικασία της παρ. 2 των Δικαιολογητικών Υποβολής Αίτησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος	Συνεπής άσκηση αυτοδύναμου διδακτικού έργου σε Α.Ε.Ι. που δεν υπερβαίνει τα πέντε (5) ακαδημαϊκά εξάμηνα. (ON/OFF)	Υποβολή σχεδιαγράμματος διδασκαλίας για κάθε μάθημα του Γνωστικού Αντικείμενου και Βιογραφικού Σημειώματος (ON/OFF)	Υποβολή πλήρως συμπληρωμένων και υπογεγραμμένων Υπεύθυνων Δηλώσεων σύμφωνα με τα πρότυπα που επισυνάπτονται (ON/OFF)	A1. Βαθμός συνάφειας διδακτορικού με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης (0-10 βαθμοί)	A2. Δημοσιευμένο Έργο συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης (0-30 βαθμοί)	A3. Μεταδιδακτορική έρευνα σε πεδίο σχετικό με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης (0-10 βαθμοί)	B1. Συνάφεια σχεδιαγραμμάτων του συνόλου των μαθημάτων με το Γνωστικό Αντικείμενο της θέσης και τα μαθήματα που περιλαμβάνει (0-20 βαθμοί)	B2. Αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας στη διδασκαλία των μαθημάτων του Γνωστικού Αντικείμενου. (0-20 βαθμοί)	B3. Δομή, οργάνωση, κατανομή ύλης στη διδασκαλία των μαθημάτων του Γνωστικού Αντικείμενου. (0-10 βαθμοί)	Συνολική Βαθμολογία (0-100)	Παρατηρήσεις
1	37860/ 16-09-2024	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	1	0	0	4	4	1	10	-
2	37851/ 16-09-2024	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	8	23	10	17	17	10	85	-

