

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Ιωάννινα, 24-1-2025

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

Κ. Λατίνου

Προς
την Επιτροπή Ερευνών
του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων

ΘΕΜΑ: Οριστικά αποτελέσματα αξιολόγησης του υποψηφίου προς σύναψη σύμβασης ανάθεσης έργου για την παροχή διδακτικού έργου στο επιστημονικό πεδίο θέσης/ομάδας μαθημάτων «**Αλγόριθμοι και Πολυπλοκότητα**» του Τμήματος Μηχανικών Η/Υ & Πληροφορικής στο πλαίσιο της Πρόσκλησης 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 (Εαρινό εξάμηνο).

- ΣΧΕΤΙΚΑ:** 1) Τα έγγραφά σας αριθμ. πρωτ. 49421/19-12-2024 και αριθμ. πρωτ. 1995/15-1-2025
2) Η Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος του Τμήματός μας αριθμ. πρωτ. 57683/24-12-2024

Σε συνέχεια των ανωτέρω σχετικών σας ενημερώνουμε ότι η Συνέλευση του Τμήματος Μηχανικών Η/Υ & Πληροφορικής στη Συνεδρίασή της αριθμ. 488/23-1-2025 ενέκρινε ομόφωνα την κατάρτιση του συνημμένου Πίνακα κατάταξης Υποψηφίου στο επιστημονικό πεδίο θέσης/ομάδας μαθημάτων «**Αλγόριθμοι και Πολυπλοκότητα**» (Μάθημα “**Αλγοριθμικές Τεχνικές για Δεδομένα Ευρείας Κλίμακας**”) στο πλαίσιο της αριθμ. πρωτ. 57683/24-12-2024 (ΑΔΑ: ΨΣΒΚ469Β7Η-ΚΛ7) Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος.

Τα αποτελέσματα του εν λόγω πίνακα καθίστανται αυτοδικαίως οριστικά επειδή στο Τμήμα μας κατατέθηκε μόνο μία (1) αίτηση υποψηφιότητας στο ανωτέρω επιστημονικό πεδίο θέσης/ομάδας μαθημάτων.

Ως εκ τούτου, δικαιούχος για το επιστημονικό πεδίο θέσης/ομάδας μαθημάτων «**Αλγόριθμοι και Πολυπλοκότητα**» (Μάθημα «**Αλγοριθμικές Τεχνικές για Δεδομένα Ευρείας Κλίμακας**») του Προπτυχιακού Προγράμματος Σπουδών του Τμήματός μας για το **εαρινό εξάμηνο** του ακαδημαϊκού έτους 2024-2025, είναι ο **κ. Ευάγγελος Κοσίνας** του Ιωάννη (αριθμ. πρωτ. αίτησης 403/9-1-2025).

Παρακαλούμε για τις δικές σας ενέργειες.

Ο Πρόεδρος του Τμήματος

Χριστόφορος Νίκου
Καθηγητής πρώτης βαθμίδας

Συνημμένα:

- Ένας (1) πίνακας κατάταξης

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΑΠΟΚΤΗΤΗ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΗΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗΣ ΕΜΠΕΙΡΙΑΣ ΣΤΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ ΑΚ. ΕΤΟΥΣ 2024-2025																	
ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ ΔΙΔΑΚΚΟΝΩΝ ΑΝΑ ΘΕΣΗ - ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ																	
Τμήμα		Μηχανικών Η/Υ και Πληροφορικής															
Θέση - Επιστημονικό Πεδίο		Αλγόριθμοι και Πολυμέσων															
Αρ. Συνεδρίασης Τμήματος για την Έγερσή Του		488/23-1-2025															
Στοιχεία Αίτησης					Υποχρεωτικά Κριτήρια					Κριτήριο Α. Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/υποψηφίας			Κριτήριο Β. Σχεδιάγραμμα Διδασκαλίας όλων των μαθημάτων της θέσης		Συνολική Βαθμολογία (0-100)	Παρατηρήσεις	
ΑΑ	Επίθετο	Όνομα	ΑΦΜ	Αρ. Πρωτ. Αίτησης Υποψηφίου	Α. Την απόκτηση διδακτορικού τίτλου, όπως απαιτείται στην διαδικασία της παρ. 2 και η απονομή γίνεται μετά την 1/1/2014 (ON/OFF)	Β. Την απόκτηση διδακτορικού τίτλου, όπως απαιτείται στην διαδικασία της παρ. 2 και η απονομή γίνεται μετά την 1/1/2014 (ON/OFF)	Γ. Την απόκτηση διδακτορικού τίτλου, όπως απαιτείται στην διαδικασία της παρ. 2 και η απονομή γίνεται μετά την 1/1/2014 (ON/OFF)	Δ. Την απόκτηση διδακτορικού τίτλου, όπως απαιτείται στην διαδικασία της παρ. 2 και η απονομή γίνεται μετά την 1/1/2014 (ON/OFF)	Ε. Την απόκτηση διδακτορικού τίτλου, όπως απαιτείται στην διαδικασία της παρ. 2 και η απονομή γίνεται μετά την 1/1/2014 (ON/OFF)	Α1. Βαθμολογία συνάφειας διδακτορικού με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης (0-10 Βαθμοί)	Α2. Α προσπεπμένο έργο ο οποίος με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης (0-30 Βαθμοί)	Α3. Μποροδοκτορική έρευνα σε κλίμα σχετικά με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης (0-10 Βαθμοί)	Β1. Συνάρτηση σχεδίου μαθημάτων του συνόλου των μαθημάτων με το Γνωστικό Αντικείμενο της θέσης και τα μαθήματα που περιλαμβάνονται (0-20 Βαθμοί)	Β2. Α ενοποιημένο και ολοκληρωμένο σχέδιο μαθημάτων Β. Βαθμολογία των μαθημάτων που μαθημάτων του Γνωστικού Αντικείμενου (0-10 Βαθμοί)			Β3. Δομή, οργάνωση, ύλη της διδασκαλίας των μαθημάτων του Γνωστικού Αντικείμενου (0-10 Βαθμοί)
				403/09-01-2025	ON	ON	ON	ON	ON	10	20	4	20	20	10	84	
																0	
																0	
																0	
																0	
																0	
																0	
Ιωάννινα, 21/1/2025																	
Ο Πρόεδρος του Τμήματος																	
Χρητόφορος Νίκου (Όνοματεπώνυμο-Υπογραφή)																	