



**ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ**  
**ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΡΕΥΝΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ Ε.Λ.Κ.Ε.**



Ευρωπαϊκή Ένωση  
 Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο

Επιχειρησιακό Πρόγραμμα  
 Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού,  
 Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Διεύθυνση Οικονομικής και Διοικητικής  
 Υποστήριξη ΕΛΚΕ

Υποδιεύθυνση Διοικητικής Υποστήριξης

Τμήμα : Διοικητικών Υπηρεσιών

Πληρ. : Χ. Σκολαρική

Τηλ. : 26510-07940

Fax : 26510-07040

e-mail : [chskolar@cc.uoi.gr](mailto:chskolar@cc.uoi.gr)

Ημ/νία : 30-09-2019

Αρ.Πρωτ. : 35719/2019

**Θέμα : Απόφαση αποδοχής αποτελεσμάτων αξιολόγησης υποψηφιοτήτων για  
 σύναψη συμβάσεων ανάθεσης έργου**

Το Ειδικό Επταμελές Όργανο της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Ε.Λ.Κ.Ε. του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων, στη συνεδρίασή του αριθμ. 103/24-09-2019, έχοντας υπόψη:

1. το άρθρο 64. παρ. 3, του Ν. 4485/2017,
2. την με αρ. πρωτ. 22650/21-06-2019 Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για τις ανάγκες του έργου με τίτλο «ΑΠΟΚΤΗΣΗ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΗΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗΣ ΕΜΠΕΙΡΙΑΣ ΣΕ ΝΕΟΥΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΕΣ ΚΑΤΟΧΟΥΣ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟΥ 2019 -2020 ΣΤΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ», Κωδικό «82577», Επιστημονικώς Υπεύθυνο τον Καθηγητή Φυσικής Ιωάννη Ρίζο, του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού, Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση 2014-2020», το οποίο συγχρηματοδοτείται από την Ελλάδα και την Ευρωπαϊκή Ένωση,
3. την με αρ. πρωτ. 27396/16-07-2019 Απόφασή του για τη συγκρότηση των Επιτροπών Αξιολόγησης Αιτήσεων Υποψηφίων στο πλαίσιο Προσκλήσεων Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για τις ανάγκες του παραπάνω έργου,
4. το με αρ. πρωτ. 34748/20-09-2019 έγγραφο του Τμήματος Μηχανικών Η/Υ & Πληροφορικής του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων,

ομόφωνα αποδέχεται τα αποτελέσματα της αξιολόγησης – επιλογής των υποψηφιοτήτων στο πλαίσιο της παραπάνω Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος, όπως αυτά παρουσιάζονται στο συνημμένο στο παραπάνω έγγραφο Πίνακα Κατάταξης, ο οποίος εγκρίθηκε στην υπ' αριθμ. 405/18-09-2019 Συνεδρίαση της Συνέλευσης του Τμήματος Μηχανικών Η/Υ & Πληροφορικής.

Σύμφωνα με την υπ' αρ. πρωτ. 22650/21-06-2019 Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος, οι υποψήφιοι/ες έχουν δικαίωμα άσκησης ένστασης εντός πέντε (5) εργάσιμων ημερών μετά την ανακοίνωση των αποτελεσμάτων στην "ΔΙΑΥΓΕΙΑ". Ενστάσεις που κατατίθενται μετά την παρέλευση της ανωτέρω προθεσμίας θεωρούνται εκπρόθεσμες και δεν εξετάζονται.

**Ο Πρόεδρος  
 της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του  
 Ε.Λ.Κ.Ε.**

**Καθηγητής ΣΠΥΡΙΔΩΝ ΓΕΩΡΓΑΤΟΣ  
 Αντιπρύτανης**

**Συνημμένο:**

- το με αρ. πρωτ. 34748/20-09-2019 έγγραφο του Τμήματος Μηχανικών Η/Υ & Πληροφορικής του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων με συνημμένο Πίνακα Κατάταξης





Ιωάννινα, 19-9-2019  
Αριθμ. Πρωτ.: 82

**ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:**

Κ. Λατίνου  
Ν. Τζιμπούκα


Προς  
την Επιτροπή Ερευνών  
του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων



**ΘΕΜΑ:** «Πίνακας κατάταξης υποψηφίου διδάσκοντα (Δίκτυα Υπολογιστών) στο πλαίσιο της Πρόσκλησης με τίτλο “Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού 2019-2020 στο Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων” με κωδικό MIS 5044956»

Στο πλαίσιο της Πρόσκλησης με τίτλο «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού 2019-2020 στο Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων» με κωδικό MIS 5044956, σας διαβιβάζουμε έναν (1) πίνακα κατάταξης υποψηφίου διδάσκοντα για το επιστημονικό πεδίο θέσης-ομάδας μαθημάτων «Δίκτυα Υπολογιστών» του Προπτυχιακού Προγράμματος Σπουδών του Τμήματος Μηχανικών Η/Υ & Πληροφορικής, για το ακαδημαϊκό έτος 2019-2020, ο οποίος εγκρίθηκε στη Συνεδρία αριθμ. 405/18-9-2019 της Συνέλευσης του Τμήματος.

Σας επιστρέφουμε την αίτηση και τα δικαιολογητικά του υποψηφίου και παρακαλούμε για τις δικές σας ενέργειες.

Ο Πρόεδρος του Τμήματος  
  
Γεώργιος Τσιατούκας  
Καθηγητής πρώτης βαθμίδας

Συνημμένα:

- Ένας (1) πίνακας κατάταξης υποψηφίου
- Αίτηση και δικαιολογητικά του υποψηφίου

ΑΠΟΚΤΗΤΗ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΗΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗΣ ΕΜΠΕΙΡΙΑΣ ΣΕ ΝΕΟΥΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΕΣ ΚΑΤΟΧΟΥΣ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟΥ 2019 - 2020 ΣΤΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ  
 ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ ΥΠΟΨΗΦΩΝ ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΩΝ ΑΝΑ ΘΕΣΗ - ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ  
 ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΑΡ. ΠΡΩΤ: 22650/21-6-2019

Τμήμα:	ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ Η/Υ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ	
Θέση - Επιστημονικό Πεδίο	ΜΗΠ 3 - ΔΙΚΤΥΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ	
Αρ. Συνεδρίασης Τμήματος για την έγκριση του πίνακα:	405	18/9/2019

Α/Α	Επίθετο	Όνομα	Αρ. Πρωτ. Αίτησης Υποψηφίου	Ημ. Πρωτ. Αίτησης Υποψηφίου	Ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης ΔΔ	Κριτήριο 1. Σχεδιαγράμματα Διδασκαλίας Μαθημάτων Ομάδας				Κριτήριο 2. Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/ υποψηφίας				Συνολική βαθμολογία	Παρατηρήσεις
						Συνάφεια σχεδιαγραμμάτων του συνόλου των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου (0-30 βαθμοί)	Αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών / θεωριών και βιβλιογραφίας στη διδασκαλία των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου (0-20 βαθμοί)	Δομή, οργάνωση, κατανόηση ύλης στη διδασκαλία των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου (0-10 βαθμοί)	Δημοσιεύσεις / Ανακοινώσεις σε συνέδρια / ανακοινώσεις μόνο οι δημοσιεύσεις/ ανακοινώσεις που είναι συναφείς με το επιστημονικό πεδίο ως εξής: 1 μονάδα για κάθε δημοσίευση σε περιοδικό αναγνωρισμένου κύριου ή τόμο με κριτές και 0,5 μονάδα για κάθε μία από τις λοιπές δημοσιεύσεις/ ανακοινώσεις (0-10 βαθμοί)	Μεταδιδασκαρική εμπειρία ή ερευνητική εμπειρία σε συναφές επιστημονικό πεδίο με 2 μονάδες ανά εξάμηνο (0-10 βαθμοί)	Μεταδιδασκαρική εμπειρία ή ερευνητική εμπειρία σε συναφές επιστημονικό πεδίο (0-10 βαθμοί)	Συνάφεια διδακτορικής διατριβής με το επιστημονικό πεδίο (0-10 βαθμοί)			
1	ΛΙΑΣΚΟΣ	ΧΡΗΣΤΟΣ	26475	11/7/2019	28/8/2013	30	20	10	10	10	10	10	90		
													0		
													0		
													0		
													0		
													0		
													0		

