



Κομοτηνή, 21/04/2021
Α.Π. 16125

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΘΕΜΑ: Πίνακας προσωρινών αποτελεσμάτων, ανά γνωστικό αντικείμενο για την πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος στο πλαίσιο της Πράξης με τίτλο «Υποστήριξη των εκπαιδευτικών δραστηριοτήτων του Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης κατά το ακαδημαϊκό έτος 2020-2021 με την ενσωμάτωση ενισχυτικής διδασκαλίας επιπρόσθετα των κύριων διαλέξεων» MIS 5093188

Λαμβάνοντας υπόψη το με αριθμ. πρωτ. 15908/21.04.2021 με ΑΔΑ: ΨΧ0Ξ46ΨΖΥ1-Ρ7Γ Πίνακας προσωρινών αποτελεσμάτων επιλογής υποψηφίων έπειτα από τις αποφάσεις των Συνελεύσεων των Τμημάτων του Δ.Π.Θ. στο πλαίσιο της υπ' αριθμ. 13894/08.04.2021 με ΑΔΑ 9ΙΥΘ46ΨΖΥ1-Π3Γ πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος για υποβολή προτάσεων σύναψης ανταποδοτικών υποτροφιών, για τις ανάγκες του έργου «Υποστήριξη των εκπαιδευτικών δραστηριοτήτων του Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης κατά το ακαδημαϊκό έτος 2020-2021 με την ενσωμάτωση ενισχυτικής διδασκαλίας επιπρόσθετα των κύριων διαλέξεων» με κωδικό ΟΠΣ 5093188, Επιστημονικά Υπεύθυνη την κα Μαρία Μιχαλοπούλου, το οποίο έχει ενταχθεί στο Επιχειρησιακό Πρόγραμμα Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού, Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση, και χρηματοδοτείται το Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο (ΕΚΤ) και Εθνικούς Πόρους, κοινοποιείται ο Πίνακας Επιτυχόντων – Μη επιτυχόντων και αποκλεισθέντων με ανάρτησή του:

- στο πρόγραμμα ΔΙΑΥΓΕΙΑ,
- στον ιστότοπο του ΕΛΚΕ ΔΠΘ
- στον ιστότοπο των Α.Ε.Ι.

Κατά της απόφασης της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης, με την οποία κυρώνονται οι προσωρινοί πίνακες, οποιοσδήποτε υποψήφιος έχει έννομο συμφέρον μπορεί να υποβάλει ένσταση εντός αποκλειστικής προθεσμίας τριών (3) ημερών. Η υποβολή της ένστασης πραγματοποιείται αποκλειστικά ηλεκτρονικά στις ηλεκτρονικές διευθύνσεις της Μ.Ο.Δ.Υ. του Ε.Λ.Κ.Ε. και της Γραμματείας του Τμήματος, όπου υπεβλήθησαν οι αιτήσεις υποψηφιότητας (σύμφωνα με την αριθμ. 13894/08.04.2021 με ΑΔΑ 9ΙΥΘ46ΨΖΥ1-Π3Γ πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος). 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.

Η Αντιπρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών &
Γραμματείας της ΜΟΔΥ του ΕΛΚΕ

Καθηγήτρια Ιφιγένεια Κάγκαλου

Συνημμένα: 1. Προσωρινός Πίνακας Αποτελεσμάτων



ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΡΟΣΩΡΙΝΩΝ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ ΓΙΑ ΧΟΡΗΓΗΣΗ ΑΝΤΑΠΟΔΟΤΙΚΩΝ ΥΠΟΤΡΟΦΙΩΝ ΣΕ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟΥΣ ΦΟΙΤΗΤΕΣ ΚΑΙ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥΣ ΔΙΔΑΚΤΟΡΕΣ ΤΟΥ Δ.Π.Θ. ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΗΣ ΠΡΑΞΗΣ ΜΕ ΤΙΤΛΟ «ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΤΩΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ ΤΟΥ ΔΗΜΟΚΡΕΤΕΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΘΡΑΚΗΣ ΚΑΤΑ ΤΟ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΕΤΟΣ 2020-2021 ΜΕ ΤΗΝ ΕΝΣΩΜΑΤΩΣΗ ΕΝΙΣΧΥΤΙΚΗΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ ΕΠΙΠΡΟΣΘΕΤΑ ΤΩΝ ΚΥΡΙΩΝ ΔΙΑΛΕΞΕΩΝ» ΜΕ ΚΩΔΙΚΟ ΜΙΣ 5093188 ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΗΝ ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ 13894/08.04.2021

α/α ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟΥΣ Α/Α ΤΗΣ ΠΡΟΣΚΛΗΣΗΣ ΗΣ ΑΠ 13894/08.0 4.2021	Τμήμα	Αριθμός Υποτρόφων ΜΦ/ΥΔ	Είδος Υποτροφίας (Πλήρης* ή Μερική**)	Γνωστικό αντικείμενο	Τίτλος Μαθήματος	ΕΠΙΛΕΧΘΕΙΣ/ΕΙΣΑ Ονοματεπώνυμο (μόρια)	ΕΠΙΛΑΧΟΝΤΕΣ/ ΟΥΣΕΣ ΜΕ ΣΕΙΡΑ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ Αριθμός πρωτοκόλλου	ΑΙΤΗΣΕΙΣ ΥΠΟΨΗΦΙΟΤΗΤΩΝ ΠΟΥ ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΗΚΑΝ ΑΠΟ ΤΙΣ ΕΠΙΤΡΟΠΕΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΕΙΣ ΛΟΓΩ ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ ΠΡΟΣΚΛΗΣΗΣ Αριθμός πρωτοκόλλου
7	ΗΜ&ΜΥ	1	Πλήρης	Δίκτυα και δεδομένα	Δίκτυα	1. Κωστάμης Περικλής (20)		
					Αλγόριθμοι και Πολυπλοκότητα			
					Επίλυση Προβλημάτων Ηλεκτρομαγνητισμού με Αριθμητικές Μεθόδους			
8	ΗΜ&ΜΥ	1	Πλήρης	Σήματα και Συστήματα	Σήματα και Συστήματα	1. Τσακίρης Ζώης (22)		
					Γραφικά με Υπολογιστές			
					Ψηφιακή Επεξεργασία Εικόνας			
9	ΗΜ&ΜΥ	1	Πλήρης	Ηλεκτρομαγνητική Θεωρία & Μικροκύματα	Ηλεκτρομαγνητικά Πεδία II	1. Πασχαλούδης Κωνσταντίνος (64)		
					Κεραίες II: Σύνθεση, Σχεδιασμός			
					Σχεδιασμός Μικροκυματικών Κυκλωμάτων			

Δημοκρίτειο
Πανεπιστήμιο Θράκης
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ
ΚΟΗΔΥΣΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ



ΔΗΜΟΚΡΕΤΕΙΟ
UNIVERSITY OF THRACE
SPECIAL ACCOUNT
FOR RESEARCH FUNDS



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο

Επιχειρησιακό Πρόγραμμα
Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού,
Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

α/α ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟΥΣ Δ/Α ΤΗΣ ΠΡΟΣΚΛΗΣΗΣ ΗΣ ΑΠ 13894/08.0 4.2021	Τμήμα	Αριθμός Υποτρόφων ΜΦ/ΥΔ	Είδος Υποτροφίας (Πλήρης* ή Μερική**)	Γνωστικό αντικείμενο	Τίτλος Μαθήματος	ΕΠΙΛΕΧΘΕΙΣ/ΕΙΣΑ Ονοματεπώνυμο (μόρια)	ΕΠΙΛΑΧΟΝΤΕΣ/ ΟΥΣΕΣ ΜΕ ΣΕΙΡΑ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ Αριθμός πρωτοκόλλου	ΑΙΤΗΣΕΙΣ ΥΠΟΨΗΦΙΟΤΗΤΩΝ ΠΟΥ ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΗΚΑΝ ΑΠΟ ΤΙΣ ΕΠΙΤΡΟΠΕΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΕΙΣ ΛΟΓΩ ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ ΠΡΟΣΚΛΗΣΗΣ Αριθμός πρωτοκόλλου
10	ΗΜ&ΜΥ	1	Πλήρης	Ηλεκτροπαραγωγή	Συστήματα Ηλεκτρικών Μηχανών για Κίνηση και Ηλεκτροπαραγωγή ΙΙ Υψηλές Τάσεις Ι Ειδικά Θέματα Πλάσματος και Πυρηνικής Τεχνολογίας	1. Φαλέκας Γεώργιος (25)		

ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΚΟ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ
ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ



ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΚΗ
UNIVERSITY OF THESSALY
SPECIAL ACCOUNT
FOR RESEARCH FUNDS



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο

Επιχειρησιακό Πρόγραμμα
Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού,
Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

