



Βόλος, 7/4/2023

Αρ. Πρωτ.: 304

Θέμα: «Επιλογή Ακαδημαϊκών Υποτρόφων στο Τμήμα Μηχανολόγων Μηχανικών του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας για το εαρινό εξάμηνο του ακαδημαϊκού έτους 2022-2023»

Σύμφωνα με την έκθεση αξιολόγησης των αιτήσεων των υποψηφίων Ακαδημαϊκών Υποτρόφων του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας για το εαρινό εξάμηνο του ακαδημαϊκού έτους 2022-2023, που εγκρίθηκε από την υπ'αριθμ. 299^η/6-4-2023 τακτική συνεδρίαση της Συνέλευσης του Τμήματος και αφορούσε στην υπ'αριθμ. πρωτ. 5784/23/ΓΠ2/14-3-2023 Προκήρυξη Απασχόλησης Ακαδημαϊκών Υποτρόφων των Τμημάτων του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας για το εαρινό εξάμηνο του ακαδημαϊκού έτους 2022-2023 (ΨΘΡ2469Β7-0ΘΘ) οι υποψήφιοι Ακαδημαϊκοί Υπότροφοι του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών αξιολογήθηκαν ως εξής:

Μάθημα: Μηχανολογικό Σχέδιο με Η/Υ

	ΚΡΙΤΗΡΙΑ	ΜΟΝΑΔΕΣ (έως)	ΑΜ 384992	ΑΗ 762818
1	Συνάφεια	30	30	20
2	Σπουδές	10	10	7
3	Δημοσιεύσεις	10	9	5
4	Διδακτική Εμπειρία*	30	28	25
5	Ερευνητικό Έργο	10	8	7
6	Επαγγελματικό Έργο	-	-	-
7	Επιστημονική/ακαδημαϊκή αναγνώριση	10	8	6
	Σύνολο	100	93/100	70/100

Βάσει των ανωτέρω αποτελεσμάτων και σύμφωνα με ομόφωνη απόφαση των μελών της υπ'αριθμ. 299^{ης}/6-4-2023 τακτικής συνεδρίασης της Συνέλευσης του Τμήματος η διδασκαλία

του μαθήματος Μηχανολογικό Σχέδιο με Η/Υ για το εαρινό εξάμηνο του ακαδημαϊκού έτους 2022-2023 ανατίθεται ως ακολούθως:

A/A	A.Δ.Τ.	Κατηγορία Πρόσληψης	Μάθημα	Ώρες διδακτικού έργου να εβδομάδα	Ώρες Ερευνητικού Έργου ανά εβδομάδα	Σύνολο ωρών απασχόλησης στο Τμήμα εβδομαδιαίως
1	ΑΜ 384992	ΠΕ ΔΙΔ	Μηχανολογικό Σχέδιο με Η/Υ	2 ώρες θεωρία 3 ώρες εργαστήριο	5	10

Ενστάσεις κατά των αποτελεσμάτων δύναται να κατατεθούν εντός πέντε ημερολογιακών ημερών από την επόμενη της ανάρτησης των αποτελεσμάτων αξιολόγησης στο Διαύγεια.

Ο Πρόεδρος του Τμήματος

Αθανάσιος Παπαθανασίου*

Καθηγητής

*Η υπογραφή έχει τεθεί στο πρωτότυπο που βρίσκεται στο αρχείο του Τμήματος