

Καρδίτσα, 06-09-2022

Αρ. Πρωτ.: 495

**Προς: Τμήμα Δασολογίας, Επιστημών
Ξύλου και Σχεδιασμού**

**Εισηγήση
επί της αξιολόγησης των υποψηφίων Ακαδημαϊκών Υποτρόφων
του Τμήματος Δασολογίας, Επιστημών Ξύλου και Σχεδιασμού
για το Χειμερινό Εξάμηνο Ακαδημαϊκού Έτους 2022-2023.**

Η Επιτροπή Αξιολόγησης (Ιωάννης Κεχαγιάς, Γεώργιος Νταλός και Καραγεώργος Αντώνιος) που ορίστηκε στην υπ. αρ. 70/01-06-2022 (θέμα 4^ο) συνεδρίαση της Συνέλευσης του Τμήματος Δασολογίας, Επιστημών Ξύλου και Σχεδιασμού του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, προκειμένου να εισηγηθεί για την αξιολόγηση των υποβληθέντων φακέλων υποψηφιότητας των Ακαδημαϊκών Υποτρόφων για τα μαθήματα **Εισαγωγή στην Πληροφορική, Τρισδιάστατη Σχεδίαση με Η/Υ, Βιομηχανικός Σχεδιασμός Προϊόντων και Τέχνη & Ρυθμολογία Επίπλου**, έλαβε υπόψη τα κριτήρια αξιολόγησης όπως αυτά αναγράφονται στη σχετική Προκήρυξη του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας (Αρ. Πρωτ. 16773/22/ΓΠ2/20-07-2022), αξιολόγησε τις αιτήσεις και τα δικαιολογητικά των υποψηφίων Ακαδημαϊκών Υποτρόφων που υποβλήθηκαν και κατέληξε ομόφωνα στην αξιολογική τους κατάταξη στα μαθήματα της προκήρυξης ως ακολούθως (επισυνάπτονται οι αξιολογικοί πίνακες οι οποίοι αποτελούν αναπόσπαστο τμήμα της παρούσας εισήγησης).

Με τιμή

Τα μέλη της Επιτροπής (*)

Κεχαγιάς Ιωάννης
Καθηγητής

Νταλός Γεώργιος
Καθηγητής

Καραγεώργος Αντώνιος
Καθηγητής

* Οι υπογραφές έχουν τεθεί στο πρωτότυπο, το οποίο τηρείται στο αρχείο της Γραμματείας του Τμήματος

ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

Στην Καρδίτσα σήμερα 06-09-2022, ημέρα Τρίτη, και ώρα 14:00 συνήλθε σε συνεδρίαση η Επιτροπή Αξιολόγησης υποψηφίων Ακαδημαϊκών Υποτρόφων για το χειμερινό εξάμηνο του ακαδημαϊκού έτους 2022-2023 του Τμήματος Δασολογίας, Επιστημών Ξύλου και Σχεδιασμού. Η Επιτροπή Αξιολόγησης ορίσθηκε στην υπ. αριθ. 70/01-06-2022 (θέμα 4^ο) συνεδρίαση της Συνέλευσης του Τμήματος Δασολογίας, Επιστημών Ξύλου και Σχεδιασμού του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, προκειμένου να εισηγηθεί για την αξιολόγηση των υποβληθέντων φακέλων υποψηφιότητας των Ακαδημαϊκών Υποτρόφων για τα μαθήματα **Εισαγωγή στην Πληροφορική, Τρισδιάστατη Σχεδίαση με Η/Υ, Βιομηχανικός Σχεδιασμός Προϊόντων και Τέχνη & Ρυθμολογία Επίπλου.**

Τα μέλη της Επιτροπής αφού έλαβαν υπόψη:

- 1) την προκήρυξη του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας (Αρ. Πρωτ. 16773/22/ΓΠ2/20-07-2022).
- 2) τις αιτήσεις των υποψηφίων για τα παρακάτω μαθήματα με τους αντίστοιχους αριθμούς πρωτοκόλλου (κατά χρονολογική σειρά).

Α. Μάθημα: «Εισαγωγή στην Πληροφορική (Θεωρία και εργαστήριο)»

Υποψήφιοι	αρ. πρωτ. αίτησης
1	380/27-07-2022
2	384/28-07-2022
3	390/01-08-2022
4	391/01-08-2022
5	426/03-08-2022
6	433/04-08-2022
7	436/04-08-2022

Β. Μάθημα: «Τρισδιάστατη σχεδίαση με Η/Υ (Θεωρία και εργαστήριο)»

Υποψήφιοι	αρ. πρωτ. αίτησης
1	424/02-08-2022
2	426/03-08-2022
3	427/03-08-2022
4	431/04-08-2022
5	435/04-08-2022

Γ. Μάθημα: «Βιομηχανικός Σχεδιασμός Προϊόντων (Θεωρία και ασκήσεις)»

Υποψήφιοι	αρ. πρωτ. αίτησης
1	424/02-08-2022
2	427/03-08-2022
3	435/04-08-2022

- 3) Τα κριτήρια επιλογής των υποψηφίων και τους συντελεστές βαρύτητάς τους για το Τμήμα Δασολογίας, Επιστημών Ξύλου και Σχεδιασμού όπως προβλέπονται στην προκήρυξη και συγκεκριμένα:

	Κριτήρια Επιλογής	Μονάδες (έως)
1	Συνάφεια	25
2	Σπουδές	15
3	Δημοσιεύσεις	15
4	Διδακτική Εμπειρία	15
5	Ερευνητικό Έργο	10
6	Επαγγελματικό Έργο	10
7	Επιστημονική/ακαδημαϊκή αναγνώριση	10
	Σύνολο	100

και μετά από αναλυτικό έλεγχο των δικαιολογητικών των φακέλων των υποψηφίων και συζήτηση που ακολούθησε, κατέληξαν ομόφωνα στην αξιολογική σειρά των Ακαδημαϊκών Υποτρόφων για τα παρακάτω μαθήματα της προκήρυξης, όπως φαίνονται στους ακόλουθους πίνακες:

Α. Μάθημα: «Εισαγωγή στην Πληροφορική (Θεωρία και εργαστήριο)»

Σειρά κατάταξης	αρ. πρωτ. αίτησης υποψηφίου
1	384/28-07-2022
2	391/01-08-2022
3	426/03-08-2022
4	390/01-08-2022
5	433/04-08-2022
6	380/27-07-2022
7	436/04-08-2022

α/α	ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ	ΜΟΝΑΔΕΣ (έως)	ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ						
			384/28-07-2022	391/01-08-2022	426/03-08-2022	390/01-08-2022	433/04-08-2022	380/27-07-2022	436/04-08-2022
1	Συνάφεια	25	25	25	23	25	15	15	10
2	Σπουδές	15	15	12	12	15	10	10	5
3	Δημοσιεύσεις	15	10	15	10	10	3	3	3
4	Διδακτική Εμπειρία	15	10	15	15	0	15	15	10
5	Ερευνητικό Έργο	10	10	3	5	10	5	0	0
6	Επαγγελματικό Έργο	10	10	3	5	8	3	0	5
7	Επιστημονική/ακαδημαϊκή αναγνώριση	10	7	10	10	10	0	3	0
	Σύνολο	100	87	83	80	78	51	46	33

Β. Μάθημα: «Τρισδιάστατη Σχεδίαση με Η/Υ (Θεωρία και εργαστήριο)»

Σειρά κατάταξης	αρ. πρωτ. αίτησης υποψηφίου
1	424/02-08-2022
2	427/03-08-2022
3	431/04-08-2022
4	435/04-08-2022
5	426/03-08-2022

α/α	ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ	ΜΟΝΑΔΕΣ (έως)	ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ				
			424/02-08-2022	427/03-08-2022	431/04-08-2022	435/04-08-2022	426/03-08-2022
1	Συνάφεια	25	20	20	10	10	0
2	Σπουδές	15	10	10	10	10	0
3	Δημοσιεύσεις	15	15	10	0	0	0
4	Διδακτική Εμπειρία	15	10	15	5	2	0
5	Ερευνητικό Έργο	10	0	2	0	0	0
6	Επαγγελματικό Έργο	10	10	10	5	5	0
7	Επιστημονική /ακαδημαϊκή αναγνώριση	10	10	5	0	0	0
	Σύνολο	100	75	72	30	27	0

Γ. Μάθημα: «Βιομηχανικός Σχεδιασμός Προϊόντων (Θεωρία και ασκήσεις)»

Σειρά κατάταξης	αρ. πρωτ. αίτησης υποψηφίου
1	424/02-08-2022
2	427/03-08-2022
3	435/04-08-2022

α/α	ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ	ΜΟΝΑΔΕΣ (έως)	ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ		
			424/02-08-2022	427/03-08-2022	435/04-08-2022
1	Συνάφεια	25	25	25	15
2	Σπουδές	15	10	10	10
3	Δημοσιεύσεις	15	15	10	0
4	Διδακτική Εμπειρία	15	10	15	2
5	Ερευνητικό Έργο	10	0	2	0
6	Επαγγελματικό Έργο	10	10	10	5
7	Επιστημονική /ακαδημαϊκή αναγνώριση	10	10	5	0
	Σύνολο	100	80	77	32

Τα μέλη της Επιτροπής (*)

Κεχαγιάς Ιωάννης
Καθηγητής

Νταλός Γεώργιος
Καθηγητής

Καραγεώργος Αντώνιος
Καθηγητής