



## ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

### ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

**ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ ΤΗΣ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ (ΜΕ ΤΗΛΕΔΙΑΣΚΕΨΗ) ΤΟΥ  
ΕΙΔΙΚΟΥ ΕΠΤΑΜΕΛΟΥΣ ΟΡΓΑΝΟΥ  
ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΕΡΕΥΝΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΤΟΥ ΕΛΚΕ ΤΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΔΥΤΙΚΗΣ  
ΑΤΤΙΚΗΣ ΜΕ ΑΡ. 10/22-03-2022**

Στο Αιγάλεω, σήμερα 22-03-2022 ημέρα Τρίτη και ώρα 13:00, πραγματοποιήθηκε η 10η/2022 συνεδρίαση του Ειδικού Επταμελούς Οργάνου της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ, η οποία κατόπιν των σχετικών ΠΝΠ και Κ.Υ.Α καθώς και της με αριθμ. πρωτ. 26485/17-03-2020 (με ΑΔΑ: ΩΜΒΡ46Μ9ΞΗ-ΑΧΔ) Απόφασης του Πρύτανη του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής, σχετικά με τα «Μέτρα και Οδηγίες Λειτουργίας των Διοικητικών Υπηρεσιών του ΠΑΔΑ για την Αντιμετώπιση των Αρνητικών Συνεπειών της Εμφάνισης του Κορωνοϊού COVID-19 και τον Περιορισμό της Διάδοσής του», έγινε με τηλεδιάσκεψη και συμμετείχαν από απόσταση και με χρήση ηλεκτρονικών και οπτικοακουστικών μέσων τα ακόλουθα μέλη της Επιτροπής, κατόπιν προσκλήσεως (αρ. πρωτ.: 9591/17-03-2022) του Προέδρου της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Ιδρύματος:

1	Ιωάννης Καλδέλλης, Καθηγητής	Πρόεδρος
2	Πέτρος Καλαντώνης, Καθηγητής	Αντιπρόεδρος
3	Αθανασία Βαρβαρέσου, Καθηγήτρια	Τακτικό Μέλος
4	Αρετή Λάγιου, Καθηγήτρια	Τακτικό Μέλος
	Αναστασία Κανέλλου, Καθηγήτρια	Αναπλ. Μέλος
5	Αικατερίνη Λυκερίδου - Αβραμιώτη, Καθηγήτρια	Τακτικό Μέλος
6	Παναγιώτης Παπαγέωργας, Καθηγητής	Τακτικό Μέλος
7	Γεώργιος Μπανίλας, Αναπλ. Καθηγητής	Τακτικό Μέλος

Το τακτικό μέλος κ. Αρετή Λάγιου, Καθηγήτρια, συνδέθηκε πριν από τη συζήτηση του θέματος 5.11 οπότε και η αναπληρώριά της κ. Αναστασία Κανέλλου, Καθηγήτρια, αποχώρησε.

Στη συνεδρίαση συμμετείχε μέσω τηλεδιάσκεψης και η Δρ Ιωάννα Γιαρένη, Προϊσταμένη της Διεύθυνσης Μονάδας Οικονομικής και Διοικητικής Υποστήριξης, χωρίς δικαίωμα ψήφου, βάσει της διάταξης της παρ. 9 του άρθρου 53 του ν. 4485/2017.

Χρέη Γραμματέα εκτελεί η κα Ποτίτσα Σπυριούνη, Προϊσταμένη του Τμήματος Διοικητικής Υποστήριξης της ΜΟΔΥ.

Ο Πρόεδρος αφού διαπίστωσε: α) ότι υπάρχει απαρτία β) ότι έχει διασφαλιστεί η ταυτότητα κάθε συμμετέχοντος στην τηλεδιάσκεψη μέλους της Επιτροπής, γ) ότι στην τηλεδιάσκεψη συμμετέχουν

αποκλειστικά τα πρόσωπα που δικαιούνται να συμμετέχουν δ) ότι υπάρχει ασφάλεια στην ηλεκτρονική σύνδεση, ε) ότι παρασχέθηκε η δυνατότητα σε κάθε συμμετέχοντα να παρακολουθεί με οπτικοακουστικά μέσα τη διεξαγωγή της συνεδρίασης και να απευθύνεται σε όλα τα υπόλοιπα μέλη προφορικά ή εγγράφως, κατά τη διάρκεια της συνέλευσης από απόσταση, καθώς και να ψηφίζει επί των θεμάτων της ημερήσιας διάταξης, και στ) ότι είναι δυνατή η ακριβής καταγραφή της ψήφου του συμμετέχοντος από απόσταση, **κήρυξε την έναρξη της Συνεδρίασης και έθεσε υπόψιν των μελών τα ακόλουθα θέματα:**

.....  
**Θέμα 14.21 – Αποδοχή αποτελεσμάτων αξιολόγησης υποψηφιοτήτων και σύναψης συμβάσεων για το Τμήμα Μηχανολόγων Μηχανικών στο πλαίσιο της πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την υποβολή αιτήσεων υποψηφιοτήτας μεταπτυχιακών φοιτητών και υποψηφίων διδακτόρων του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής, οι οποίοι φοιτούν σε προγράμματα σπουδών δεύτερου και τρίτου κύκλου τα οποία οργανώνονται από Τμήματα της ίδιας Σχολής, στο πλαίσιο υλοποίησης της Πράξης «Υποστήριξη των Εκπαιδευτικών Δραστηριοτήτων του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής με την Ενσωμάτωση Ενισχυτικής Διδασκαλίας Επιπρόσθετα των Κύριων Διαλέξεων για το Ακαδημαϊκό Έτος 2021-2022» με κωδικό ΟΠΣ 5162017, της ΕΥΔ του ΕΠ «Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού, Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση» η οποία συγχρηματοδοτείται από την ΕΕ (ΕΚΤ), (κωδικός έργου 81049), με ΕΥ τον κ. Παναγιώτη Καλδή, Καθηγητή.**

**Επί του θέματος αυτού ο Πρόεδρος αφού έλαβε υπόψη του:**

1. Τις διατάξεις του Ν. 4485/2017 (Φ.Ε.Κ. 114/04-08-2017, τ. Α'): «Οργάνωση και Λειτουργία της Ανώτατης Εκπαίδευσης, Ρυθμίσεις για την Έρευνα και Άλλες Διατάξεις» όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
2. Τον Οδηγό Χρηματοδότησης και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ ΠΑΔΑ όπως αυτός εγκρίθηκε με την υπ' αριθμ. Πράξη 19/30-11-2021 (θέμα 25ο) της Συγκλήτου του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής (ΦΕΚ 6061/τ. Β'/22-12-2021).
3. Την σχετική ΚΥΑ με αριθμό 13924/Ζ1-10.02.2022 και τίτλο «Χρηματοδότηση των Ανώτατων Εκπαιδευτικών Ιδρυμάτων για την απόδοση υποτροφιών σε μεταπτυχιακούς φοιτητές και υποψήφιους διδάκτορες κατά το εαρινό εξάμηνο του ακαδημαϊκού έτους 2021-2022 για τη διεξαγωγή επικουρικού διδακτικού έργου σε προγράμματα σπουδών πρώτου κύκλου των Ανωτάτων Εκπαιδευτικών Ιδρυμάτων (Α.Ε.Ι.) - Καθορισμός του ύψους της υποτροφίας και ρύθμιση επιμέρους ζητημάτων διαχείρισης, παρακολούθησης και υλοποίησης των πράξεων που θα ενταχθούν για χρηματοδότηση στο πλαίσιο της πρόσκλησης ΕΔΒΜ184 με τίτλο «Υποστήριξη των εκπαιδευτικών δραστηριοτήτων των ΑΕΙ με την ενσωμάτωση ενισχυτικής διδασκαλίας επιπρόσθετα των κύριων διαλέξεων για το ακαδημαϊκό έτος 2021-2022» του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού, Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση 2014-2020» που συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο (Ε.Κ.Τ.) (ΦΕΚ 558/τ. Β'/10.02.2022).
4. Την Πράξη «Υποστήριξη των Εκπαιδευτικών Δραστηριοτήτων του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής με την Ενσωμάτωση Ενισχυτικής Διδασκαλίας Επιπρόσθετα των Κύριων Διαλέξεων για το Ακαδημαϊκό Έτος 2021-2022» με κωδικό ΟΠΣ 5162017, της ΕΥΔ του ΕΠ «Ανάπτυξη

Ανθρώπινου Δυναμικού, Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση» η οποία συγχρηματοδοτείται από την ΕΕ (ΕΚΤ), (κωδικός έργου 81049).

5. Την πρόσκληση (αρ. πρωτ.: 5796/17-02-2022) εκδήλωσης ενδιαφέροντος για υποβολή αιτήσεων υποψηφιότητας μεταπτυχιακών φοιτητών και υποψηφίων διδασκόντων του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής, οι οποίοι φοιτούν σε προγράμματα σπουδών δεύτερου και τρίτου κύκλου τα οποία οργανώνονται από Τμήματα της ίδιας Σχολής, στο πλαίσιο υλοποίησης της παραπάνω Πράξης.
6. Την με αρ. 7/22-02-2022 (Θέμα 13.4) απόφαση της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ με θέμα την Επικύρωση Ορισμού Επιτροπών Αξιολόγησης υποψηφίων μεταπτυχιακών φοιτητών και υποψηφίων διδασκόντων του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής, οι οποίοι φοιτούν σε προγράμματα σπουδών δεύτερου και τρίτου κύκλου τα οποία οργανώνονται από Τμήματα της ίδιας Σχολής, στο πλαίσιο υλοποίησης της παραπάνω Πράξης.
7. Το πρακτικό (αρ. πρωτ.: 10128/21-03-2022) της Συνέλευσης του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών (7/18-03-2022 – θέμα 1) το οποίο εγκρίνει το αντίστοιχο πρακτικό της Επιτροπής Αξιολόγησης και αποτελεί αναπόσπαστο μέρος του παρόντος.
8. Η ανωτέρω δαπάνη έχει προβλεφθεί στην αντίστοιχη κατηγορία του εγκεκριμένου προϋπολογισμού και αποτελεί επιλέξιμη δαπάνη.
9. Τη σχετική εισήγηση της Υπηρεσίας.

εισηγείται προς τα μέλη του Οργάνου περί λήψεως αποφάσεως επί του ανωτέρω θέματος της ημερήσιας διάταξης.

**Τα μέλη ύστερα από διαλογική συζήτηση αποφάσισαν επί του θέματος, με φανερή ψηφοφορία, ομόφωνα τα ακόλουθα:**

**Α)** να αποδεχθεί τα αποτελέσματα της αξιολόγησης - επιλογής των υποψηφιοτήτων στο πλαίσιο της παραπάνω πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος, όπως αυτά παρουσιάζονται στον παρακάτω πίνακα προσωρινής κατάταξης, ο οποίος εγκρίθηκε στην υπ' αριθμ. 7/18-03-2022 Συνέλευση του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών:

ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΡΟΣΩΡΙΝΗΣ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ ΚΑΤΑ ΑΞΙΟΛΟΓΙΚΗ ΣΕΙΡΑ ΑΝΑ ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΚΑΙ ΑΝΑ ΘΕΣΗ								
ΤΜΗΜΑ	Α/Α ΘΕΣΗΣ	ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΥΠΟΤΡΟΦΙΑΣ (ΠΛΗΡΗΣ / ΜΕΡΙΚΗ)	ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΕΞΑΜΗΝΟ	ΚΑΤΑΤΑΞΗ ΚΑΤΑ ΑΞΙΟΛΟΓΙΚΗ ΣΕΙΡΑ	ΜΟΡΙΑ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟΥ ΑΙΤΗΣΗΣ
ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ	53	ΠΛΗΡΗΣ	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΩΝ	ΜΜ004Υ05 ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΩΝ ΙΙ	Δ	1	43,5	6645/24.02.2022
	54	ΠΛΗΡΗΣ	ΔΥΝΑΜΙΚΗ ΚΙΝΗΜΑΤΙΚΗ	ΜΜ208Υ03 ΤΑΛΑΝΤΩΣΕΙΣ-ΔΥΝΑΜΙΚΗ ΜΗΧΑΝΩΝ	Η	1	47,5	6648/24.02.2022
				ΜΜ002Υ04 ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΙΙ	Β			
	55	ΠΛΗΡΗΣ	ΣΥΓΧΡΟΝΕΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΥΔΡΟΓΟΝΟΥ	ΜΜ108Υ01 ΕΞΥΓΠΝΑ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΑ ΚΤΙΡΙΑ	Η	1	53,5	6639/24.02.2022
				ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΡΕΥΣΤΩΝ Ι	Δ	2	15	7549/01.03.2022
56	ΠΛΗΡΗΣ	ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΑ	ΜΜ004Υ04	Δ	1	18,0	7255/28.02.2022	

		ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ & ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗ		2	14,0	7693/01.03.2022
57	ΠΛΗΡΗΣ	ΚΑΙΝΟΤΟΜΕΣ ΛΥΣΕΙΣ ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΩΝ ΠΗΓΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΜΕΤΑΒΑΣΗ ΑΠΟΜΟΝΩΜΕΝΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ	ΜΜ908Ε02 ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ	Η	1	53,0	6875/25.02.2022
			ΜΜ908Ε03 ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ	Η			
58	ΜΕΡΙΚΗ	ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΑ ΕΡΓΑ	ΜΜ006Υ05 ΤΕΧΝΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ	ΣΤ	1	15,0	6935/25.02.2022
					1	15,0	7171/28.02.2022
59	ΜΕΡΙΚΗ	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΑ ΕΡΓΑ	ΜΜ908Ε01 ΒΕΛΤΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ	Η	1	15,0	6938/25.02.2022
					1	15,0	7252/28.02.2022
60	ΠΛΗΡΗΣ	ΦΑΙΝΟΜΕΝΑ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ	ΜΜ004Υ02 ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΜΕΓΕΘΩΝ	Δ	1	29,0	7596/01.03.2022
			ΜΜ108Ε02 ΦΑΙΝΟΜΕΝΑ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ	Η			
61	ΠΛΗΡΗΣ	ΨΗΦΙΑΚΕΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ	ΜΜ006Υ01 ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟΙ ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΙ	ΣΤ	1	62,0	6440/23.02.2022
			ΜΜ004Υ01 ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ	Δ	2	44,5	7698/01.03.2022
62	ΠΛΗΡΗΣ	ΜΟΝΤΕΛΟΠΟΙΗΣΗ ΚΑΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ - CAE	ΜΜ208Ε02 ΜΟΝΤΕΛΟΠΟΙΗΣΗ ΚΑΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ - CAE	Η	1	38,5	7721/01.03.2022
					2	30,0	7591/01.03.2022
63	ΠΛΗΡΗΣ	ΣΧΕΔΙΑΣΗ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ (CAD)	ΜΜ002Υ05 ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΗ ΣΧΕΔΙΑΣΗ - CAD II	Β	1	38,5	7713/01.03.2022
					2	30,0	7451/01.03.2022
					3	28,0	7648/01.03.2022
64	ΠΛΗΡΗΣ	ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΕΡΓΑΛΕΙΟΜΗΧΑΝΩΝ ΚΑΙ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΜΕ Η/Υ (CNC-CAM)	ΜΜ208Υ01 ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΕΡΓΑΛΕΙΟΜΗΧΑΝΩΝ ΚΑΙ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΜΕ Η/Υ (CNC-CAM)	Η	1	38,5	7710/01.03.2022
					2	30,0	7601/01.03.2022
					3	28,0	7704/01.03.2022

**Β)** να εγκρίνει τη σύναψη συμβάσεων σύμφωνα με τα παραπάνω αποτελέσματα και τους όρους της ως άνω πρόσκλησης, υπό την προϋπόθεση άπρακτης παράδοσης της προθεσμίας υποβολής των ενστάσεων ή της προθεσμίας εξέτασης των ενστάσεων από την Επιτροπή Ενστάσεων, σε περίπτωση άσκησης ενστάσεων (για τις θέσεις όπου έχουν υποβληθεί περισσότερες από μία αιτήσεις), οπότε και ο ως άνω πίνακας καθίσταται οριστικός, ως ακολούθως:

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΝΑΘΕΣΗΣ ΑΝΑ ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΚΑΙ ΑΝΑ ΘΕΣΗ							
ΤΜΗΜΑ	Α/Α ΘΕΣΗΣ	ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΕΞ ΑΜ	ΚΑΤΑΤΑΞΗ ΚΑΤΑ	ΜΟΡΙ Α	ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟΥ

		Ο		ΗΝ Ο	ΑΞΙΟΛΟΓΙ ΚΗ ΣΕΙΡΑ		ΑΙΤΗΣΗΣ
Μηχανολ όγων Μηχανικ ών	53	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΩΝ	ΜΜ004Υ05 ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΩΝ II	Δ	1	43,5	6645/24.02.2022
	54	ΔΥΝΑΜΙΚΗ ΚΙΝΗΜΑΤΙΚΗ	ΜΜ208Υ03 ΤΑΛΑΝΤΩΣΕΙΣ- ΔΥΝΑΜΙΚΗ ΜΗΧΑΝΩΝ	Η	1	47,5	6648/24.02.2022
			ΜΜ002Υ04 ΜΗΧΑΝΙΚΗ II	Β			
	55	ΣΥΓΧΡΟΝΕΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙ ΕΣ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΥΔΡΟΓΟΝΟΥ	ΜΜ108Υ01 ΕΞΥΠΝΑ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΑ ΚΤΙΡΙΑ	Η	1	53,5	6639/24.02.2022
			ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΡΕΥΣΤΩΝ I	Δ			
	56	ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ	ΜΜ004Υ04 ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ & ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗ	Δ	1	18,0	7255/28.02.2022
	57	ΚΑΙΝΟΤΟΜΕΣ ΛΥΣΕΙΣ ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΩ Ν ΠΗΓΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΜΕΤΑΒΑΣΗ ΑΠΟΜΟΝΩΜ ΕΝΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ	ΜΜ908Ε02 ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ	Η	1	53,0	6875/25.02.2022
			ΜΜ908Ε03 ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ	Η			
	60	ΦΑΙΝΟΜΕΝΑ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ	ΜΜ004Υ02 ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΜΕΓΕΘΩΝ	Δ	1	29,0	7596/01.03.2022
			ΜΜ108Ε02 ΦΑΙΝΟΜΕΝΑ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ	Η			
61	ΨΗΦΙΑΚΕΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚ ΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ	ΜΜ006Υ01 ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟΙ ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΙ	ΣΤ	1	62,0	6440/23.02.2022	
		ΜΜ004Υ01 ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ	Δ				
62	ΜΟΝΤΕΛΟΠΟ ΙΗΣΗ ΚΑΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟ Σ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩ Ν - CAE	ΜΜ208Ε02 ΜΟΝΤΕΛΟΠΟΙΗΣΗ ΚΑΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ - CAE	Η	1	38,5	7721/01.03.2022	
63	ΣΧΕΔΙΑΣΗ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙ ΚΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩ Ν (CAD)	ΜΜ002Υ05 ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΗ ΣΧΕΔΙΑΣΗ - CAD II	Β	1	38,5	7713/01.03.2022	
64	ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΟ Σ ΕΛΕΓΧΟΣ ΕΡΓΑΛΕΙΟΜΗ ΧΑΝΩΝ ΚΑΙ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΜΕ Η/Υ (CNC- CAM)	ΜΜ208Υ01 ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΕΡΓΑΛΕΙΟΜΗΧΑΝΩΝ ΚΑΙ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΜΕ Η/Υ (CNC-CAM)	Η	1	38,5	7710/01.03.2022	

Ως ημερομηνία έναρξης του φυσικού αντικειμένου του υποτρόφου ορίζεται η ημερομηνία υπογραφής της Σύμβασης του ΕΛΚΕ ΠΑΔΑ με τον εκάστοτε υπότροφο. Ως ημερομηνία λήξης ορίζεται η 30/09/2022.

Το χρηματικό ύψος μιας πλήρους υποτροφίας ανέρχεται στο ποσό των χιλίων τριακοσίων (1.300,00) ευρώ. Το χρηματικό ύψος μίας μερικής υποτροφίας ανέρχεται στο ποσό των εξακοσίων πενήντα (650) ευρώ.

Σημειώνεται ότι εφόσον κάποιος υποψήφιος λαμβάνει ήδη μία ανταποδοτική υποτροφία και ως εκ τούτου υφίσταται κώλυμα παράλληλης λήψης και των δύο υποτροφιών, σύμφωνα με τα προβλεπόμενα της ανωτέρω ΚΥΑ σε συνδυασμό με το άρθρο 33 του Οδηγού Χρηματοδότησης και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ ΠΑΔΑ, οφείλει να παραιτηθεί από τη μία εκ των δύο θέσεων.

Οι υποψήφιοι/ες έχουν δικαίωμα άσκησης ένστασης εντός τριών (3) εργάσιμων ημερών μετά την ανακοίνωση των αποτελεσμάτων στην “ΔΙΑΥΓΕΙΑ”, καθώς και δικαίωμα πρόσβασης τόσο στις αξιολογήσεις όσο και στους φακέλους των υπολοίπων υποψηφίων, κατόπιν γραπτής τους αίτησης και υπό τις προϋποθέσεις του άρθρου 5 του Ν. 2690/1999 (ΦΕΚ Α'45/9.3.1999), του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/679 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και του Ν. 2472/1997. Όταν στα αιτούμενα στοιχεία περιλαμβάνονται και ειδικές κατηγορίες δεδομένων, αυτά χορηγούνται μόνο υπό τις προϋποθέσεις του Γενικού Κανονισμού Προστασίας Δεδομένων και των λοιπών ισχυουσών διατάξεων.

Η υποβολή της ένστασης πραγματοποιείται αποκλειστικά ηλεκτρονικά στην ηλεκτρονική διεύθυνση της Μ.Ο.Δ.Υ. του Ε.Λ.Κ.Ε. ([elke-proskliseis@uniwa.gr](mailto:elke-proskliseis@uniwa.gr)), όπου υπεβλήθησαν οι αιτήσεις υποψηφιότητας.

Ενστάσεις που κατατίθενται μετά την παρέλευση της ανωτέρω προθεσμίας θεωρούνται εκπρόθεσμες και δεν εξετάζονται.

Ο υποψήφιος έχει υποχρέωση να ενημερώνεται για την ανάρτηση των αποτελεσμάτων από την ιστοσελίδα <https://elke.uniwa.gr/> (από όπου προκύπτει και ο ΑΔΑ της σχετικής απόφασης αποδοχής αποτελεσμάτων).

Γ) τη διεξαγωγή δημόσιας κλήρωσης την Τρίτη 05/04/2022 και ώρα 10:30 π.μ. στο Κτίριο Β (γραφείο Β019) στην Πανεπιστημιούπολη Αρχαίου Ελαιώνα,

α) μεταξύ των δύο ισοβαθμούντων υποψηφίων της θέσης 58 (αρ. πρωτ. αιτήσεων υποψηφίων: 6935/25.02.2022 & 7171/28.02.2022) και

β) μεταξύ των δύο ισοβαθμούντων υποψηφίων της θέσης 59 (αρ. πρωτ. αιτήσεων υποψηφίων: 6938/25.02.2022 & 7252/28.02.2022).

Η δημόσια κλήρωση θα πραγματοποιηθεί από την Επιτροπή Αξιολόγησης Υποψηφίων και με την παρουσία των ισοβαθμούντων υποψηφίων. Οι ενδιαφερόμενοι θα ειδοποιηθούν μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου.

.....  
Ακριβές απόσπασμα εκδοθέν εκ των πρακτικών που τηρήθηκαν για την από 22-03-2022 συνεδρίαση του Ειδικού Επταμελούς Οργάνου της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής.

**Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ**

Δρ Ιωάννης Κ. Καλδέλλης  
Καθηγητής

**Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ**

Ποτίσα Σπυριούνη