



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. 20/11-05-2021

Στο Αιγάλεω, σήμερα 11-05-2021 ημέρα Τρίτη και ώρα 12:00, πραγματοποιήθηκε η 20η/2021 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.: 14024/07-05-2021) του Προέδρου της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Ιδρύματος:

1	Ιωάννης Καλδέλλης, Καθηγητής	Πρόεδρος
2	Πέτρος Καλαντώνης, Αναπλ. Καθηγητής	Αντιπρόεδρος
3	Αθανασία Βαρβαρέσου, Καθηγήτρια	Τακτικό Μέλος
4	Γρηγόριος Βλασσάς, Καθηγητής	Τακτικό Μέλος
5	Αρετή Λάγιου, Καθηγήτρια	Τακτικό Μέλος
6	Γεώργιος Μπανίλας, Αναπλ. Καθηγητής	Τακτικό Μέλος
7	Παναγιώτης Παπαγέωργας, Καθηγητής	Τακτικό Μέλος

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 της ημερήσιας διάταξης:

.....
Θέμα 12.18 – Αποδοχή αποτελεσμάτων αξιολόγησης υποψηφιοτήτων και σύναψης συμβάσεων για το Τμήμα Μηχανικών Βιοϊατρικής στο πλαίσιο της πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την υποβολή αιτήσεων υποψηφιότητας μεταπτυχιακών φοιτητών και υποψηφίων διδασκόντων του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής, στο πλαίσιο υλοποίησης του Υποέργου 1 της Πράξης «Υποστήριξη των εκπαιδευτικών δραστηριοτήτων του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής κατά το ακαδημαϊκό έτος 2020-2021 με την ενσωμάτωση ενισχυτικής διδασκαλίας επιπρόσθετα των κύριων διαλέξεων» με κωδικό ΟΠΣ 5089141, της ΕΥΔ του ΕΠ «Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού, Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση» η οποία συγχρηματοδοτείται από την ΕΕ (ΕΚΤ), (κωδικός έργου 80935), με Επιστημονικά Υπεύθυνο 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 και ιδίως της παρ. 5 του άρθρου 36 και της παρ. 3 περίπτ. στ' του άρθρου 64.
2. Τον Οδηγό Χρηματοδότησης και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ ΠΑΔΑ όπως αυτός εγκρίθηκε με την υπ' αριθμ. Πράξη 13/31-08-2020 (Θέμα 6ο) της Συγκλήτου του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής (ΦΕΚ 4232/τ. Β' /30-9-2020).
3. Την ΚΥΑ 28727/Ζ1/16-03-2021 (ΦΕΚ Β' 1017) «Χρηματοδότηση των Ανώτατων Εκπαιδευτικών Ιδρυμάτων για την απόδοση υποτροφιών σε μεταπτυχιακούς φοιτητές και υποψήφιους διδάκτορες, κατά το ακαδημαϊκό έτος 2020-2021, 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 ΕΔΒΜ143 με τίτλο «Υποστήριξη των εκπαιδευτικών δραστηριοτήτων των ΑΕΙ κατά το ακαδημαϊκό έτος 2020-2021 με την ενσωμάτωση ενισχυτικής διδασκαλίας επιπρόσθετα των κύριων διαλέξεων» του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού, Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση 2014- 2020», που συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο (Ε.Κ.Τ.).».
4. Το Υποέργο 1 της Πράξης με τίτλο «Υποστήριξη των εκπαιδευτικών δραστηριοτήτων του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής κατά το ακαδημαϊκό έτος 2020-2021 με την ενσωμάτωση ενισχυτικής διδασκαλίας επιπρόσθετα των κύριων διαλέξεων» με κωδικό ΟΠΣ 5089141, της ΕΥΔ του ΕΠ «Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού, Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση» η οποία συγχρηματοδοτείται από την ΕΕ (ΕΚΤ), (κωδικός έργου 80935).
5. Την πρόσκληση (αρ. πρωτ.: 11528/08-04-2021) εκδήλωσης ενδιαφέροντος για υποβολή αιτήσεων υποψηφιότητας μεταπτυχιακών φοιτητών και υποψηφίων διδασκόντων του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής, στο πλαίσιο υλοποίησης του Υποέργου 1 της παραπάνω Πράξης.

6. Την με αρ. 17/13-04-2021 (Θέμα 13.2) 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 στο πλαίσιο υλοποίησης του Υποέργου 1 της παραπάνω Πράξης.
7. Το πρακτικό (αρ. πρωτ.: 14268/11-05-2021) της Συνέλευσης του Τμήματος Μηχανικών Βιοϊατρικής (7/30-04-2021 – θέμα 1) το οποίο εγκρίνει το αντίστοιχο πρακτικό της Επιτροπής Αξιολόγησης και αποτελούν 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. 7/30-04-2021 Συνέλευση του Τμήματος Μηχανικών Βιοϊατρικής:

ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΡΟΣΩΡΙΝΗΣ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ ΚΑΤΑ ΑΞΙΟΛΟΓΙΚΗ ΣΕΙΡΑ ΑΝΑ ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΚΑΙ ΑΝΑ ΘΕΣΗ								
ΤΜΗΜΑ	Α/Α ΘΕΣΗΣ	ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΕΞΑΜΗΝΟ	ΚΑΤΑΤΑΞΗ ΚΑΤΑ ΑΞΙΟΛΟΓΙΚΗ ΣΕΙΡΑ	ΜΟΡΙΑ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟΥ ΑΙΤΗΣΗΣ	
Μηχανικών Βιοϊατρικής	23	Μαθηματικές και Φυσικές Αρχές στην Βιοϊατρική Μηχανική	Ηλεκτρομαγνητισμός και Ανάλυση Κυκλωμάτων Α/Σ	Β	1	51	12475/19-04-2021	
			Διαφορικές Εξισώσεις	Β				
			Μαθηματική Ανάλυση ΙΙ	Β	2	48		12530/19-04-2021
			Επεξεργασία Ιατρικής Εικόνας	Η				
	24	Προγραμματισμός Η/Υ και Εφαρμογές στην Βιοϊατρική Μηχανική	Τεχνικές Προγραμματισμού	Β	1	56	12531/19-04-2021	
			Εισαγωγή στην Βιοπληροφορική	Η				
			Αναγνώριση Προτύπων στην Ιατρική και τη Βιολογία	Η				
			Εξελικτικός Υπολογισμός	Η				
	25	ΔΙΑΣΦΑΛΙΣΗ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΔΟΜΙΚΑ ΣΟΙΧΕΙΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ	ΟΠΤΟΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ	Δ	ΑΓΟΝΗ*			
			ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ & ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΒΙΟΙΑΤΡΙΚΩΝ ΣΥΣΚΕΥΩΝ	ΣΤ				
26	ΟΡΓΑΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΜΕΘΟΔΩΝ	ΑΚΤΙΝΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑ – ΕΛΕΓΧΟΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΚΑΙ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ	Η	1	30	12285/16-04-2021		

		ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗ Σ ΔΙΠΛΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ, ΙΟΝΤΙΖΟΥΣΩ Ν ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙ ΩΝ					
	27	ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗ ΟΠΤΙΚΗ	ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗ ΟΠΤΙΚΗ	Η	1	41,5	12433/19-04-2021

*Δεν υποβλήθηκαν αιτήσεις.

Β) να εγκρίνει τη σύναψη συμβάσεων υποτροφίας σύμφωνα με τα παραπάνω αποτελέσματα και τους όρους της ως άνω πρόσκλησης, υπό την προϋπόθεση άπρακτης παρόδου 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	ΕΞΑΜΗΝΟ	ΚΑΤΑΤΑΞΗ ΚΑΤΑ ΑΞΙΟΛΟΓΙΚΗ ΣΕΙΡΑ	ΜΟΡΙΑ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟΥ ΑΙΤΗΣΗΣ
ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ Ν ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΩΝ	23	Μαθηματικές και Φυσικές Αρχές στην Βιοϊατρική Μηχανική	Ηλεκτρομαγνητισμός και Ανάλυση Κυκλωμάτων Α/Σ	Β	1	51	12475/19-04-2021
			Διαφορικές Εξισώσεις	Β			
			Μαθηματική Ανάλυση ΙΙ	Β			
			Επεξεργασία Ιατρικής Εικόνας	Η			
	24	Προγραμματισμός Η/Υ και Εφαρμογές στην Βιοϊατρική Μηχανική	Τεχνικές Προγραμματισμού	Β	1	56	12531/19-04-2021
			Εισαγωγή στην Βιοπληροφορική	Η			
			Αναγνώριση Προτύπων στην Ιατρική και τη Βιολογία	Η			
			Εξελικτικός Υπολογισμός	Η			
	26	ΟΡΓΑΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΜΕΘΟΔΩΝ ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗΣ ΔΙΠΛΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ, ΙΟΝΤΙΖΟΥΣΩΝ ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΩΝ	ΑΚΤΙΝΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑ – ΈΛΕΓΧΟΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΚΑΙ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ	Η	1	30	12285/16-04-2021
	27	ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗ ΟΠΤΙΚΗ	ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗ ΟΠΤΙΚΗ	Η	1	41,5	12433/19-04-2021

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 30/09/2021.

Το χρηματικό ύψος μιας πλήρους υποτροφίας ανέρχεται στο ποσό των δύο χιλιάδων εξακοσίων (2.600,00) ευρώ. Το χρηματικό ύψος μίας μερικής υποτροφίας ανέρχεται στο ποσό των χιλίων τριακοσίων (1.300,00) 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 στις ηλεκτρονικές διευθύνσεις της Μ.Ο.Δ.Υ. του Ε.Λ.Κ.Ε. (elke-proskliseis@uniwa.gr) και της Γραμματείας του Τμήματος, όπου υπεβλήθησαν οι αιτήσεις υποψηφιοτήτας.

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).

.....
Ακριβές απόσπασμα εκδοθέν εκ των πρακτικών που τηρήθηκαν για την από 11-05-2021 συνεδρίαση του Ειδικού Επταμελούς Οργάνου της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής.

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

Δρ Ιωάννης Κ. Καδέλλης
Καθηγητής

Ποτίτσα Σπυριούνη

ΠΑ.Δ.Α. - ΕΞ: 37676 - 10/05/2021



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΣΧΟΛΗ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗΣ

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥΠΟΛΗ ΛΑΣΟΥΣ ΑΙΓΑΛΕΩ

Ταχ. Δ/ση: Αγ. Σπυρίδωνα
122 43 ΑΙΓΑΛΕΩ
Τηλέφωνο : 210-5385318
FAX : 210-5385302
Πληροφορίες: Κ. Θειακού

ΘΕΜΑ : Ενισχυτική διδασκαλία επιπρόσθετα
των κύριων διαλέξεων

Ημερομηνία :

Αριθμ. Πρωτοκ. :

ΠΡΟΣ : Επιτροπή Εκπαίδευσης και Ερευνών

Κοιν.: Σχολή Μηχανικών

Σας διαβιβάζουμε:
α) το με αριθμ. 7/30-04-2021 απόσπασμα πρακτικού Συνέλευσης Τμήματος
β) την με αριθμ. 36706/27-04-2021 εισηγητική έκθεση
τα οποία φορούν στην επιλογή υποψηφίων στο πλαίσιο υλοποίησης της πράξης
«Υποστήριξης των εκπαιδευτικών δραστηριοτήτων του Πανεπιστημίου Δυτικής
Αττικής κατά το ακαδ.έτος 2020-21 με την ενσωμάτωση ενισχυτικής διδασκαλίας
επιπρόσθετα των κύριων διαλέξεων»

Παρακαλούμε για τις δικές σας ενέργειες.

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ

ΙΩΑΝΝΗΣ ΚΑΛΑΤΖΗΣ
ΑΝΑΠΛ.ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ



**ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΣΥΝΕΛΕΥΣΗΣ
ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗΣ
ΤΗΣ ΣΧΟΛΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ
ΤΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ
7/30-4-2021**

Σήμερα 30 Απριλίου 2020 ημέρα Τρίτη και ώρα 13:00, σε εξ αποστάσεως συνεδρίαση, εξαιτίας των συνθηκών έκτακτης ανάγκης στις οποίες έχει τεθεί ολόκληρη η χώρα στο πλαίσιο περιορισμού της διάδοσης του Κορωνοϊού COVID-19, συνεδρίασε η Συνέλευση του Τμήματος, με πρόεδρο τον κ. Καλατζή Ιωάννη, Αναπλ. Καθηγητή, πρόεδρο του Τμήματος και με παρόντα τα παρακάτω μέλη:

1. Βεντούρας Ερρίκος
2. Ντούνης Αναστάσιος
3. Βαλαής Ιωάννης
4. Πατσαβούδη Ευαγγελία
5. Φούντος Γεώργιος
6. Ασβεστάς Παντελεήμονας
7. Γκλώτσος Δημήτριος
8. Καλύβας Νεκτάριος
9. Σκουρολιάκου Αικατερίνη
10. Κωστόπουλος Σπυρίδων
11. Μιχαήλ Χρήστος

Από την συνεδρίαση απουσίαζαν οι παρακάτω:

1. Λούντος Γεώργιος, (άδεια άνευ αποδοχών)
2. Καλλέργη Μαρία
3. Αθηναίος Σπυρίδων
4. Πατερμαράκης Γεώργιος
5. Λιαπαρίνος Παναγιώτης

Τα πρακτικά τηρήθηκαν από την κ. Θειακού Καλλιόπη, Διοικητική υπάλληλο Προϊσταμένη της Γραμματείας Τμήματος

Μετά τη διαπίστωση της απαρτίας η Συνέλευση Τμήματος αρχίζει τη συνεδρίαση με τα παρακάτω θέματα:

ΘΕΜΑ 1^ο : Έγκριση πινάκων κατάταξης και απορριπτέων υποψηφίων της πρόσκλησης για ενισχυτική διδασκαλία

Α.

Η Συνέλευση του Τμήματος αφού έλαβε υπόψη της:

-Την πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος (αρ. πρωτ.:11528/08-04-2021) για υποβολή αιτήσεων υποψηφιότητας από μεταπτυχιακούς φοιτητές και υποψηφίους Διδάκτορες, στο πλαίσιο υλοποίησης της Πράξης «Υποστήριξη των εκπαιδευτικών δραστηριοτήτων του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής κατά το ακαδ. Έτος 2020-2021 με την ενσωμάτωση ενισχυτικής διδασκαλίας επιπρόσθετα των κύριων διαλέξεων»

- Την με αριθμ. 36706/27-4-2021 εισηγητική έκθεση της επιτροπής αξιολόγησης υποψηφιοτήτων για την πρόσκληση «Υποστήριξη των εκπαιδευτικών δραστηριοτήτων του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής κατά το ακαδ. Έτος 2020-2021 με την ενσωμάτωση ενισχυτικής διδασκαλίας επιπρόσθετα των κύριων διαλέξεων» η οποία ορίστηκε με την(αρ.πρωτ.4/23-3-2021) απόφαση Συνέλευσης Τμήματος.

Μετά από διαλογική συζήτηση και ψηφοφορία, στην οποία ψήφησαν υπέρ της εισήγησης, εισηγείται **ομόφωνα** στην Επιτροπή Ερευνών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής πρόσληψη και την ανάθεση ενισχυτικής διδασκαλίας επιπρόσθετα των κύριων διαλέξεων για το εαρινό εξάμηνο ακαδημαϊκού έτους 2020-2021.

Οι πίνακες κατάταξης υποψηφίων έχουν ως ακολούθως:

A.

Δεν υπάρχει πίνακας απορριπτέων.

B.

ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ ΠΡΟΣΚΛΗΣΗΣ ΓΙΑ ΕΝΙΣΧΥΤΙΚΗ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ ΕΠΙΠΡΟΣΘΕΤΑ ΤΩΝ ΚΥΡΙΩΝ ΔΙΑΛΕΞΕΩΝ

Α/Α ΘΕΣΗΣ	ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ	ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ
23	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΕΣ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΕΣ ΑΡΧΕΣ ΣΤΗΝ ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ	1) Α. Π. ΕΛΚΕ: 12475/19-4-2021 2) Α. Π. ΕΛΚΕ: 12530/19-4-2021
24	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ Η/Υ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΤΗΝ ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ	1) Α.Π.ΕΛΚΕ: 12531/19-4-2021
25	ΔΙΑΣΦΑΛΙΣΗ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΔΟΜΙΚΑ ΣΟΙΧΕΙΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ	-----
26	ΟΡΓΑΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙΝΑΝΑΠΤΥΞΗ ΜΕΘΟΔΩΝ ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗΣ ΔΙΠΛΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ, ΙΟΝΤΙΖΟΥΣΩΝ ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΩΝ	1) Α.Π. ΕΛΚΕ: 12285/16-4-2021
27	ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗ ΟΠΤΙΚΗ	1) Α.Π. ΕΛΚΕ: 12433/19-4-2021



Στο σημείο αυτό λύεται η συνεδρίαση και υπογράφεται το πρακτικό όπως παρακάτω:

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

Καλατζής Ιωάννης

Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

Καλλιόπη Θεοακού

ΤΑ ΜΕΛΗ

Βεντούρας Ερρίκος
Ντούνης Αναστάσιος
Βαλαής Ιωάννης
Πατσαβούδη Ευαγγελία
Φούντος Γεώργιος
Ασβεστάς Παντελεήμονας
Γκλώτσος Δημήτριος
Καλύβας Νεκτάριος
Σκουρολιάκου Αικατερίνη
Κωστόπουλος Σπυρίδων
Μιχαήλ Χρήστος

ΠΑ.Δ.Α. - ΕΙΣ: 36706 - 27/04/2021

Εισηγήση της Επιτροπής Αξιολόγησης του Τμήματος Μηχανικών Βιοϊατρικής του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής σχετικά με την επιλογή υποψηφίων στο πλαίσιο υλοποίησης της πράξης:
«ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΤΩΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ ΤΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΤΑ ΤΟ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΕΤΟΣ 2020-2021 ΜΕ ΤΗΝ ΕΝΣΩΜΑΤΩΣΗ ΕΝΙΣΧΥΤΙΚΗΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ ΕΠΙΠΡΟΣΘΕΤΑ ΤΩΝ ΚΥΡΙΩΝ ΔΙΑΛΕΞΕΩΝ»

Στο πλαίσιο υλοποίησης της παραπάνω πράξης οι θέσεις και οι υποψηφιότητες που αφορούν το τμήμα Μηχανικών Βιοϊατρικής καταγράφονται στον πίνακα που ακολουθεί.

Α/Α θέσης	Γνωστικό αντικείμενο	Υποψήφιοι
23	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΕΣ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΕΣ ΑΡΧΕΣ ΣΤΗΝ ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ	1. Α.Π. ΕΛΚΕ :12475/19-04-2021 2. Α.Π. ΕΛΚΕ :12530/19-04-2021
24	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ Η/Υ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΤΗΝ ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ	1. Α.Π. ΕΛΚΕ :12531/19-04-2021
25	ΔΙΑΣΦΑΛΙΣΗ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΔΟΜΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ	
26	ΟΡΓΑΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΜΕΘΟΔΩΝ ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗΣ ΔΙΠΛΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ, ΙΟΝΤΙΖΟΥΣΩΝ ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΩΝ	1. Α.Π. ΕΛΚΕ :12285/16-04-2021
27	ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗ ΟΠΤΙΚΗ	1. Α.Π. ΕΛΚΕ :12433/19-04-2021

Μετά από τον έλεγχο των φακέλων των υποψηφίων και σύμφωνα με τα κριτήρια αξιολόγησης όπως αναφέρονται στην προκήρυξη, προέκυψαν ο πίνακας αξιολόγησης και οι πίνακες κατάταξης των υποψηφίων ανά γνωστικό αντικείμενο:

α/α σειράς	Πρωτόκολλο ΕΑΚΕ	Α. Κριτήρια αποκλεισμού υποψηφίων (ΝΑΙ/ΟΧΙ)			Β. Μοριοδοτούμενα κριτήρια αξιολόγησης			Σύνολο (έως 70 μόρια)
		Α.1. Οδη υποψηφίους/ια κατά την διάρκεια του/ης μεταπτυχιακού/ής φοιτητή/τριας ή υποψήφιας/ου δασκάλου, κατά την υποβολή της αίτησης υποψηφιότητας αλλά και αναμένεται να την κατέχει καθ' όλη τη διάρκεια του ακαδημαϊκού έτους 2020-2021.	Α.2. Το πρόγραμμα β' ή γ' κύκλου σπουδών στο οποίο αναμένεται επί υποψηφίους/ια οργανώνεται από το Τμήμα για τις ανάγκες του σταίου επαστάδια ή πρόσκληση ή άλλο Τμήμα που εντάσσεται στην ίδια Σχολή, (συμπληκλιζόμενα τυχόν διδακτικά ή διδακτορικά προγράμματα μεταπτυχιακών σπουδών και προγράμματα γ' κύκλου σπουδών με συνεπίλεψη του άρθρου 43 του ν. 4485/2017)	Β.1. Συνάρχεια με το γνωστό αντικείμενο των μαθημάτων στο πλαίσιο των οποίων θα παρασχεθεί επικοινωνιακό διδακτικό έργο α) Συνάρχεια PhD (0 έως 30), β) Συνάρχεια δημοσιεύσεων (0 έως 7,5 μόρια), γ) Συνάρχεια επιστημονικού έργου (0 έως 7,5 μόρια) (έως 45 μόρια)	Β.2. Εμπειρία στη διδασκαλία επιστημονικού διδακτικού έργου σε προγράμματα σπουδών σ' κύκλου του Α.Ε.Ι. Ένα (1) μόριο για κάθε ένα (1) μάθημα ανά ακαδημαϊκό έδωτο στο οποίο επί υποψηφίους/ια συμμετείχε ως επιστημονικό διδακτικό προσωπικό, με ανάλογο όρο μοριοδότησης το δεκά (10) μαθήματα (έως 10 μόρια)	Β.3. Επιστημονικό-συγγραφικό έργο: Δημοσιεύσεις-Ανακοινώσεις σε συνέδρια Κάθε δημοσίευση ή ανακοίνωση σε συνέδριο λαμβάνει δύο (2) μόρια με ανώτατο όριο μοριοδότησης πέντε (5) δημοσιεύσεις και ανακοινώσεις σε συνέδρια. Τυχόν καταχή μεγαλύτερου αριθμού δημοσιεύσεων ή ανακοινώσεων δεν μοριοδοτείται επιπλέον (έως 10 μόρια)	Β.4. Κριτήρια αρετικής βραβεία, ακαδημαϊκές διακρίσεις, Αξίση υποψηφίων κλπ Κάθε υποψήφιος που κατέχει κατ' ελάχιστον μια διακρίση για την ακαδημαϊκή του επίδοση λαμβάνει πέντε (5) μόρια (έως 5 μόρια)	
23	12475/19-04-2021	ΝΑΙ	ΝΑΙ	43	1	2	5	51
23	12530/19-04-2021	ΝΑΙ	ΝΑΙ	37	2	4	5	48
24	12531/19-04-2021	ΝΑΙ	ΝΑΙ	45	2	4	5	56
26	12285/16-04-2021	ΝΑΙ	ΝΑΙ	30	0	0	0	30
27	12433/19-04-2021	ΝΑΙ	ΝΑΙ	37,5	0	4	0	41,5

ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΕΣ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΕΣ ΑΡΧΕΣ ΣΤΗΝ ΒΙΟΙΑΤΡΙΚΗ
ΜΗΧΑΝΙΚΗ

1. Α.Π. ΕΛΚΕ :12475/19-04-2021
2. Α.Π. ΕΛΚΕ :12530/19-04-2021

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ Η/Υ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΤΗΝ ΒΙΟΙΑΤΡΙΚΗ
ΜΗΧΑΝΙΚΗ

1. Α.Π. ΕΛΚΕ :12531/19-04-2021

ΟΡΓΑΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΜΕΘΟΔΩΝ ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗΣ ΔΙΠΛΗΣ
ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ, ΙΟΝΤΙΖΟΥΣΩΝ ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΩΝ

1. Α.Π. ΕΛΚΕ :12285/16-04-2021

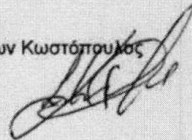
ΒΙΟΙΑΤΡΙΚΗ ΟΠΤΙΚΗ

1. Α.Π. ΕΛΚΕ :12433/19-04-2021

Αιγάλεω 27/4/2021

Η επιτροπή αξιολόγησης

Σπυρίδων Κωστόπουλος



Χρήστος Μιχαήλ



Αικατερίνη Σκουρολιάκου

