



ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ
ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΡΕΥΝΩΝ
Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας
Κτήριο Ε4, Πολυτεχνειούπολη, Κουνουπιδιανά, 731 00 Χανιά
Τηλ.: 28210 37037, 7060 Fax: 28210 37081, 37082

ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ
 ΧΑΝΙΑ, 10-03-2022
 ΑΡ. ΠΡΩΤ.: 6875

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΕΚ ΤΩΝ ΠΡΑΚΤΙΚΩΝ ΤΗΣ 662ης ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: 09 Μαρτίου 2023, ημέρα Πέμπτη και ώρα 16.30μμ.
ΤΟΠΟΣ: Η συνεδρίαση πραγματοποιήθηκε με τηλεδιάσκεψη.
ΠΑΡΟΝΤΕΣ: Οι κ.κ. Καθηγητής Κωνσταντίνος – Αλκέτας Ουγγρίνης, Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών Ε.Λ.Κ.Ε. Π.Κ., Καθηγητής Θεοχάρης Τσούτσος, Αντιπρόεδρος, Καθηγήτρια Αικατερίνη Μανιά, Καθηγητής Παναγιώτης Παρτσινέβελος, Καθηγητής Ιωάννης Παπαμιχαήλ, Αναπλ. Καθηγήτρια Δέσποινα Διμέλλη, τακτικά μέλη
ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ: Η κα Σταυρούλα Τσακανέλη, υπάλληλος ΙΔΟΧ του Τμήματος Διοικητικών Υπηρεσιών της Μονάδας Οικονομικής και Διοικητικής Υποστήριξης του Ε.Λ.Κ.Ε. Πολυτεχνείου Κρήτης.

Ο Πρόεδρος, αφού καλωσόρισε τα μέλη, μετά την διαπίστωση της νόμιμης απαρτίας, κήρυξε την έναρξη των εργασιών του Σώματος.

(Οι αποφάσεις της Επιτροπής Ερευνών είναι ομόφωνες, πλην των περιπτώσεων κατά τις οποίες μέλος της Επιτροπής φέρει την ιδιότητα του Επιστημονικού Υπευθύνου ή άλλως εμπλεκομένου/ενδιαφερομένου στα αιτήματα, οπότε η έγκριση δίδεται από το αντίστοιχο αναπληρωματικό μέλος)

ΘΕΜΑ 1^ο: Έγκριση του με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 6600/06-03-2023 αποσπάσματος πρακτικών της Γενικής Συνέλευσης της Σχολής Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών του Πολυτεχνείου Κρήτης για την επιλογή υποψηφίων, για την ανάθεση της διδασκαλίας μαθημάτων σε νέους επιστήμονες, κατόχους διδακτορικού διπλώματος μέσω της ανάθεσης αυτοδύναμης διδασκαλίας, στη Σχολή Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών, στο πλαίσιο υλοποίησης της Πράξης με τίτλο «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού, για το ακαδημαϊκό έτος 2022 – 2023 στο Πολυτεχνείο Κρήτης» της ΕΥΔ του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού, Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση», ΕΣΠΑ 2014-2020, με κωδικό έργου ΕΛΚΕ 82635 και επιστημονικά υπεύθυνη την Αναπληρώτρια Καθηγήτρια κα Δέσποινα Διμέλλη.

Ο Πρόεδρος θέτει υπ' όψη των μελών το με αρ. πρωτοκόλλου ΕΛΚΕ 6600/06-03-2023 απόσπασμα πρακτικών της 15^{ης}/03-03-2023 Έκτακτης Γενικής Συνέλευσης της Σχολής Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών του Πολυτεχνείου Κρήτης, σύμφωνα με το οποίο γίνεται ομόφωνα αποδεκτή η εισήγηση της τριμελούς επιτροπής αξιολόγησης των προτάσεων που κατατέθηκαν στο πλαίσιο της με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 4404/14-02-2023 (ΑΔΑ: 68ΓΙ469Β6Ν-ΖΞ6) πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος, για την υλοποίηση αναγκών της Πράξης «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες

Κατόχους Διδακτορικού 2022-2023 στο Πολυτεχνείο Κρήτης» της ΕΥΔ του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού, Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση», η οποία συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο (ΕΚΤ) και από Εθνικούς Πόρους, ΕΣΠΑ 2014-2020, με επιστημονικά υπεύθυνη την Αναπληρώτρια Καθηγήτρια κα Δέσποινα Διμέλλη και κωδικό έργου 82635, στο κάτωθι επιστημονικό πεδίο:

Επιστημονικό Πεδίο : «Συστήματα Ηλεκτρικής Ενέργειας»

Περιλαμβανόμενα Μαθήματα: «Συστήματα Μεταφοράς και Διανομής Ηλεκτρικής Ενέργειας» και «Σχεδιασμός Ηλεκτρικών Εγκαταστάσεων».

Σύμφωνα με την εισήγηση της επιτροπής αξιολόγησης προς την Έκτακτη Γενική Συνέλευση της Σχολής, για την διδασκαλία των μαθημάτων του ανωτέρω επιστημονικού πεδίου κατατέθηκε μοναδική πρόταση, η οποία έλαβε αριθμό πρωτοκόλλου 6152/02-03-2023. Από την γενόμενη, βάσει των κριτηρίων επιλογής και βαθμολόγησης, αξιολόγηση του υποψηφίου, η επιτροπή προτείνει ομόφωνα την επιλογή του, για τον λόγο ότι ο τελευταίος πληροί επαρκώς τα υπό εξέταση κριτήρια, σύμφωνα και με την αναλυτική βαθμολογία που περιλαμβάνεται στο πρακτικό της.

Κριτήρια αξιολόγησης	αρ. πρωτ. πρότασης 6152/02-03-2023
Κριτήριο 1: Λήψη διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01η/01/2012	ΝΑΙ
Κριτήριο 2: Αναγνώριση διδακτορικού τίτλου από τον ΔΟΑΤΑΠ (σε περίπτωση κατοχής τίτλου από ίδρυμα του εξωτερικού)	ΟΧΙ (Δεν απαιτείται)
Κριτήριο 3: Υποβολή σχεδιαγράμματος διδασκαλίας για το σύνολο των μαθημάτων του επιλεγόμενου επιστημονικού πεδίου	ΝΑΙ
Κριτήριο 4: Βιογραφικό σημείωμα του/της υποψηφίου/ας, το οποίο αναλύεται στα κάτωθι: α.ι) Συνάφεια διδακτορικής διατριβής με το επιστημονικό πεδίο της θέσης και τα μαθήματα που αντιστοιχούν, α.ii) Συνάφεια δημοσιευμένου έργου με το επιστημονικό πεδίο της θέσης και τα μαθήματα που αντιστοιχούν, β) Επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια, γ) Συναφής μεταδιδακτορική έρευνα και εμπειρία σε ΑΕΙ, ερευνητικά κέντρα ή ερευνητικούς οργανισμούς/φορείς ή εταιρείες με ερευνητική δραστηριότητα. • Ως μεταδιδακτορική έρευνα λογίζεται κάθε είδους	α.ι) 12, α.ii) 12, β) 15 γ) 0

<p>συναφής ερευνητική απασχόληση (ακαδημαϊκή ή μη) που λαμβάνεται μετά τη λήψη του διδακτορικού τίτλου.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Η διδακτική εμπειρία δεν προσμετράται στη μεταδιδακτορική έρευνα. • Η επικαλούμενη εμπειρία αποδεικνύεται με την υποβολή των σχετικών πιστοποιητικών του φορέα απασχόλησης, π.χ. βεβαίωση απασχόλησης 	
<p>Κριτήριο 5: Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα: α) Συνάφεια με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου, β) Αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών και βιβλιογραφίας, γ) Δομή, οργάνωση, κατανομή της ύλης</p>	α) 9, β) 10, γ) 15
<p>Επιλογή σε άλλο πρόγραμμα απόκτησης ακαδημαϊκής διδακτικής εμπειρίας για τα ακαδημαϊκά έτη 2016 – 2017, 2017 – 2018, 2018, 2019, 2019 – 2020, 2020 – 2021 στο Πολυτεχνείο Κρήτης ή σε άλλο ΑΕΙ (προσαύξηση 20% της συνολικής βαθμολογίας σε περίπτωση μη επιλογής σε άλλο πρόγραμμα απόκτησης ακαδημαϊκής διδακτικής εμπειρίας)</p>	<p>ΟΧΙ (Προσαύξηση 20% της συνολικής βαθμολογίας)</p>

Η Έκτακτη Γενική Συνέλευση της Σχολής, αφού έλαβε υπόψη της την εισήγηση της επιτροπής αξιολόγησης και τη βαθμολογία την οποία ανά κριτήριο και συνολικά έλαβε ο υποψήφιος, αποφασίζει ομόφωνα και προτείνει προς την Επιτροπή Ερευνών την επιλογή του ανωτέρω προταθέντα υποψηφίου και τη σύναψη της σχετικής σύμβασης.

Κατόπιν αυτών, η Επιτροπή Ερευνών, αφού έλαβε υπόψη της το Απόσπασμα Πρακτικών της Έκτακτης Γενικής Συνέλευσης, αλλά και την επιμέρους εισήγηση της επιτροπής αξιολόγησης του υποψηφίου για το επιστημονικό πεδίο «Συστήματα Ηλεκτρικής Ενέργειας», αποφασίζει ομόφωνα και συντάσσει τον κάτωθι πίνακα κατάταξης:

Για την διδασκαλία των μαθημάτων του επ. πεδίου «Συστήματα Ηλεκτρικής Ενέργειας»:

ΣΕΙΡΑ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ	Αρ. Πρωτ.	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ
1	6152/02-03-2023	87,60

Περαιτέρω, η Επιτροπή Ερευνών αποφασίζει ομόφωνα τη σύναψη της σχετικής σύμβασης με τον επιλεγέντα υποψήφιο, ως ακολούθως, εξουσιοδοτώντας τον Πρόεδρο για την υπογραφή της:

Με τον υποψήφιο με αριθμό πρωτοκόλλου πρότασης 6152/02-03-2023, με αντικείμενο την ανάθεση της διδασκαλίας των μαθημάτων «Συστήματα Μεταφοράς και Διανομής Ηλεκτρικής Ενέργειας» και «Σχεδιασμός Ηλεκτρικών Εγκαταστάσεων» του επιστημονικού πεδίου «**Συστήματα Ηλεκτρικής Ενέργειας**» κατά το ακαδημαϊκό έτος 2022-2023.

Η επιλογή του υποψηφίου γίνεται για τις ανάγκες υλοποίησης της πράξης με τίτλο «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού, για το ακαδημαϊκό έτος 2022 – 2023 στο Πολυτεχνείο Κρήτης», το οποίο συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο) και από Εθνικούς Πόρους, με Κωδικό Έργου ΕΛΚΕ 82635 (MIS 5180846) και επιστημονικά υπεύθυνη την Αναπληρώτρια Καθηγήτρια κα Δέσποινα Διμέλλη.

Δυνατότητα υποβολής ενστάσεων συντρέχει εντός αποκλειστικής προθεσμίας πέντε (5) ημερών από την ανάρτηση της εγκριτικής της εισήγησης της Έκτακτης Γενικής Συνέλευσης της Σχολής Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών απόφασης στους ως άνω ιστοτόπους. Αρμόδια για την εξέτασή τους τυγχάνει η επιτροπή αξιολόγησης ενστάσεων, όπως αυτή συγκροτήθηκε δυνάμει της με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 1374/13-01-2023 απόφασης της 654ης/05-01-2023 συνεδρίασης της Επιτροπής Ερευνών (ΑΔΑ: 6Σ7Ο469Β6Ν-ΙΕ8).

Σε περίπτωση άπρακτης παρέλευσης του χρονικού διαστήματος υποβολής ενστάσεων, τα προσωρινά αποτελέσματα βαθμολογίας και κατάταξης του υποψηφίου καθίστανται αυτοδικαίως οριστικά, χωρίς να απαιτείται η δημοσίευση νέας απόφασης. Σε περίπτωση υποβολής ένστασης, τα οριστικά αποτελέσματα αναρτώνται μετά την εξέταση της τελευταίας από την αρμόδια επιτροπή.

Ακριβές απόσπασμα εκ των πρακτικών της 662^{ης} Συνεδρίασης

Χανιά, 10 Μαρτίου 2023

Ο Πρόεδρος
της Επιτροπής Ερευνών
Ε.Λ.Κ.Ε.

Η Γραμματέας

Αντιπρύτανης Έρευνας και Καινοτομίας
Καθηγητής Κωνσταντίνος - Αλκέτας
Ουγγρίνης

Τσακανέλη Σταυρούλα