



**ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ**  
**ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΡΕΥΝΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ**  
**Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας**  
**Κτήριο Ε4, Πολυτεχνειούπολη, Κουνουπιδιανά, 731 00 Χανιά**  
**Τηλ.: 28210 37033-46 Fax: 28210 37081, 37082**

ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ  
 ΧΑΝΙΑ, 31/07/2020  
 ΑΡ. ΠΡΩΤ.: 12544

**ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΕΚ ΤΩΝ ΠΡΑΚΤΙΚΩΝ ΤΗΣ 572<sup>ης</sup> ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ**

**ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ:** 31 Ιουλίου 2020, ημέρα Παρασκευή και ώρα 11:00 π.μ.  
**ΤΟΠΟΣ:** Η συνεδρίαση πραγματοποιήθηκε με τηλεδιάσκεψη.  
**ΠΑΡΟΝΤΕΣ:** Οι κ.κ. **Καθηγητής Μιχαήλ Ζερβάκης**, Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης Ε.Λ.Κ.Ε. Π.Κ., **Αν. Καθηγητής Κωνσταντίνος-Αλκέτας Ουγγρίνης** Αντιπρόεδρος, **Καθηγητής Θεοχάρης Τσούτσος**, **Καθηγητής Ευριπίδης Πετράκης**, **Αν. Καθηγητής Παναγιώτης Παρτσινέβελος**, **Αν. Καθηγητής Ιωάννης Παπαμιχαήλ**, τακτικά μέλη  
**ΑΠΟΝΤΕΣ:** Όλα τα τακτικά μέλη παρόντα.  
**ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ:** Η κα **Σταυρούλα Τσακανέλη**, υπάλληλος ΙΔΟΧ του Τμήματος Διοικητικών Υπηρεσιών της Μονάδας Οικονομικής και Διοικητικής Υποστήριξης του Ε.Λ.Κ.Ε. Πολυτεχνείου Κρήτης.

Στη συνεδρίαση παρευρίσκεται η κα **Αργυρώ Βαϊδάκη**, Προϊσταμένη Μονάδας Οικονομικής και Διοικητικής Υποστήριξης του Ε.Λ.Κ.Ε. Πολυτεχνείου Κρήτης, χωρίς δικαίωμα ψήφου.

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

(Οι αποφάσεις της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης λαμβάνονται από τα παρόντα μέλη, πλην των περιπτώσεων κατά τις οποίες μέλος της Επιτροπής φέρει την ιδιότητα του Επιστημονικού Υπευθύνου ή άλλως εμπλεκόμενου/ενδιαφερομένου στα αιτήματα, οπότε η έγκριση δίδεται κατά πλειοψηφία, πλην του ενδιαφερομένου μέλους)

**ΘΕΜΑ 4ο: Έγκριση του με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 12130/24-07-2020 απόσπασματος πρακτικών της 34ης/13-07-2020 συνεδρίασης της Γενικής Συνέλευσης της Σχολής Μηχανικών Περιβάλλοντος του Πολυτεχνείου Κρήτης για την επιλογή υποψηφίων, κατόχων διδακτορικού, για την διδασκαλία μαθημάτων, στο πλαίσιο της με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 8615/22-05-2020 πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος, για την υλοποίηση αναγκών της Πράξης «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού 2020-2021» 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 κωδικό έργου 82299 και επιστημονικά υπεύθυνα την Αναπλ. Καθηγήτρια κα Δέσποινα Διμέλλη**

Ο Πρόεδρος θέτει υπ' όψη των μελών το με αρ. πρωτοκόλλου ΕΛΚΕ 12130/24-07-2020 απόσπασμα πρακτικών της 34ης/13-07-2020 συνεδρίασης της Γενικής Συνέλευσης της Σχολής Μηχανικών Περιβάλλοντος του Πολυτεχνείου Κρήτης, σύμφωνα με το οποίο γίνονται ομόφωνα δεκτές οι εισηγήσεις των τριμελών επιτροπών αξιολόγησης των προτάσεων που κατατέθηκαν στο πλαίσιο της με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 8615/22-05-2020 πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος, για την επιλογή νέων επιστημόνων, κατόχων διδακτορικού, για τη διδασκαλία των μαθημάτων των κάτωθι επιστημονικών πεδίων:

**Επιστημονικό Πεδίο 1: «Εφαρμογές στην παράκτια μηχανική και υδραυλική»**

Περιλαμβανόμενα Μαθήματα: «Παράκτια Μηχανική» και «Υδραυλική Ι».

Σύμφωνα με την εισήγηση της επιτροπής αξιολόγησης προς την Γενική Συνέλευση της Σχολής, για την διδασκαλία των μαθημάτων του ανωτέρω επιστημονικού πεδίου κατατέθηκε μία πρόταση, η οποία έλαβε αριθμό πρωτοκόλλου 9492/05-06-2020. Από την γενόμενη, βάσει των κριτηρίων επιλογής και βαθμολόγησης, αξιολόγηση των υποψηφίων, η επιτροπή προτείνει ομόφωνα την επιλογή του μοναδικού υποψηφίου, για τον λόγο ότι ο τελευταίος πληροί στο σύνολό τους τα υπό εξέταση κριτήρια, σύμφωνα και με την αναλυτική βαθμολογία που περιλαμβάνεται στο πρακτικό της.

**Επιστημονικό Πεδίο 2: «Διαχείριση υδατικών πόρων και υγιεινή και ασφάλεια σε χώρους εργασίας»**

Περιλαμβανόμενα Μαθήματα: «Διαχείριση Υδατικών Πόρων» και «Υγιεινή και ασφάλεια σε χώρους εργασίας».

Σύμφωνα με την εισήγηση της επιτροπής αξιολόγησης προς την Γενική Συνέλευση της Σχολής, για την διδασκαλία των μαθημάτων του ανωτέρω επιστημονικού πεδίου κατατέθηκαν δύο (2) προτάσεις, οι οποίες έλαβαν τους ακόλουθους αριθμούς πρωτοκόλλου: α) 9983/18-06-2020 και β) 10008/18-06-2020. Από την γενόμενη, βάσει των κριτηρίων επιλογής και βαθμολόγησης, αξιολόγηση των υποψηφίων, η επιτροπή προτείνει ομόφωνα την επιλογή του υποψηφίου με αρ. πρωτ. 9983/18-06-2020, για τον λόγο ότι ο τελευταίος πληροί αρτιότερα τα προσόντα τα οποία περιγράφονται στην πρόσκληση κι ως εκ τούτου έλαβε υψηλότερη βαθμολογία, σύμφωνα με τα στο οικείο πρακτικό αναλυτικώς εκτιθέμενα.

**Επιστημονικό Πεδίο 3: «Ατμοσφαιρική ρύπανση και έλεγχος θορύβου»**

Περιλαμβανόμενα Μαθήματα: «Έλεγχος θορύβου», «Βασικές αρχές και εφαρμογές της επιστήμης των Αεροζόλ».

Σύμφωνα με την εισήγηση της επιτροπής αξιολόγησης προς την Γενική Συνέλευση της Σχολής, για την διδασκαλία των μαθημάτων του ανωτέρω επιστημονικού πεδίου κατατέθηκε μία πρόταση, η οποία έλαβε αριθμό πρωτοκόλλου 9473/05-06-2020. Από την γενόμενη, βάσει των κριτηρίων επιλογής και βαθμολόγησης, αξιολόγηση των υποψηφίων, η επιτροπή προτείνει ομόφωνα την επιλογή του μοναδικού υποψηφίου, για τον λόγο ότι ο τελευταίος πληροί στο σύνολό τους τα υπό εξέταση κριτήρια, σύμφωνα και με την αναλυτική βαθμολογία που περιλαμβάνεται στο πρακτικό της.

Η Γενική Συνέλευση της Σχολής, αφού έλαβε υπόψη της τις ως άνω εισηγήσεις των επιτροπών αξιολόγησης και τη βαθμολογία την οποία ανά κριτήριο και συνολικά έλαβε κάθε υποψήφιος, αποφασίζει ομόφωνα και προτείνει προς την Επιτροπή Ερευνών και Διαχείρισης την επιλογή των ανωτέρω προταθέντων υποψηφίων και τη σύναψη των σχετικών συμβάσεων.

Κατόπιν αυτών, η Επιτροπή Ερευνών και Διαχείρισης, αφού έλαβε υπόψη της το Απόσπασμα Πρακτικών της Γενικής Συνέλευσης, αλλά και τις επιμέρους εισηγήσεις των επιτροπών αξιολόγησης των υποψηφίων ανά επιστημονικό πεδίο, αποφασίζει ομόφωνα και συντάσσει τους κάτωθι πίνακες κατάταξης:

Για την διδασκαλία των μαθημάτων του επ. πεδίου «Εφαρμογές στην παράκτια μηχανική και υδραυλική»:

ΣΕΙΡΑ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ	Αρ. Πρωτ. Πρότασης	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ
1	9492/05-06-2020	79 μονάδες

Για την διδασκαλία των μαθημάτων του επ. πεδίου «Διαχείριση υδατικών πόρων και υγιεινή και ασφάλεια σε χώρους εργασίας»:

ΣΕΙΡΑ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ	Αρ. Πρωτ. Πρότασης	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ
1	9983/18-06-2020	95 μονάδες

Για την διδασκαλία των μαθημάτων του επ. πεδίου «Ατμοσφαιρική ρύπανση και έλεγχος θορύβου»:

ΣΕΙΡΑ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ	Αρ. Πρωτ. Πρότασης	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ
1	9473/05-06-2020	85 μονάδες

Περαιτέρω, η Επιτροπή Ερευνών και Διαχείρισης αποφασίζει ομόφωνα:

-Τη σύναψη των σχετικών συμβάσεων με τους επιλεγέντες υποψηφίους, ως ακολούθως, εξουσιοδοτώντας τον Πρόεδρο για την υπογραφή τους:

Με τον υποψήφιο με αριθμό πρωτοκόλλου πρότασης 9492/05-06-2020, με αντικείμενο την ανάθεση της διδασκαλίας των μαθημάτων: «Παράκτια Μηχανική» και «Υδραυλική Ι» του επιστημονικού πεδίου «Εφαρμογές στην παράκτια μηχανική και υδραυλική» κατά το ακαδημαϊκό έτος 2020-2021.

Με τον υποψήφιο με αριθμό πρωτοκόλλου πρότασης 9983/18-06-2020, με αντικείμενο την ανάθεση της διδασκαλίας των μαθημάτων «Διαχείριση Υδατικών Πόρων» και «Υγιεινή και ασφάλεια σε χώρους

εργασίας» του επιστημονικού πεδίου «**Διαχείριση υδατικών πόρων και υγιεινή και ασφάλεια σε χώρους εργασίας**» κατά το ακαδημαϊκό έτος 2020-2021.

Με τον υποψήφιο με αριθμό πρωτοκόλλου πρότασης 10241/23-06-2020, με αντικείμενο την ανάθεση της διδασκαλίας των μαθημάτων «Έλεγχος θορύβου», «Βασικές αρχές και εφαρμογές της επιστήμης των Αεροζόλ» του επιστημονικού πεδίου «**Ατμοσφαιρική ρύπανση και έλεγχος θορύβου**» κατά το ακαδημαϊκό έτος 2020-2021.

Η επιλογή των υποψηφίων γίνεται για τις ανάγκες υλοποίησης της πράξης με τίτλο «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού 2020 - 2021 στο Πολυτεχνείο Κρήτης», το οποίο συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο) και από Εθνικούς Πόρους, με Κωδικό Έργου ΕΛΚΕ 82299 (MIS 5062121) και επιστημονικά υπεύθυνη την Αναπληρώτρια Καθηγήτρια κα Δέσποινα Διμέλλη.

Δυνατότητα υποβολής ενστάσεων συντρέχει εντός προθεσμίας πέντε (5) εργάσιμων ημερών από την ανάρτηση της παρούσας στο Πρόγραμμα ΔΙΑΥΓΕΙΑ και στην ιστοσελίδα του ΕΛΚΕ και του Πολυτεχνείου Κρήτης.

Ακριβές απόσπασμα εκ των πρακτικών της 572<sup>ης</sup> Συνεδρίασης

Χανιά, 31 Ιουλίου 2020

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

Η Γραμματέας

Καθηγητής Μιχαήλ Ζερβάκης  
Αντιπρύτανης Έρευνας και Δια Βίου  
Εκπαίδευσης

Τσακανέλη Σταυρούλα