

## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΥΓΕΙΑ

**ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΤΑ ΠΡΑΚΤΙΚΑ ΤΗΣ 9ης/2022 – 05/04/2022  
ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ ΤΟΥ ΕΙΔΙΚΟΥ ΕΠΤΑΜΕΛΟΥΣ ΟΡΓΑΝΟΥ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ  
ΕΡΕΥΝΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΤΟΥ ΕΛΚΕ ΤΟΥ Π.Θ.**

(Αριθμός απόφασης 9.δ.12.20 / Συν. 9/2022)

Το Ειδικό Επταμελές Όργανο της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, ύστερα από την αρ. πρωτ. 16663/01.04.2022 πρόσκληση της Προέδρου, Αν. Καθηγήτριας Ιωάννας Λαλιώτου, συνήλθε σήμερα Τρίτη 05-04-2022 και ώρα 13.00, στο Βόλο, στην αίθουσα Συνεδριάσεων - τηλεδιασκέψεων της Μονάδας Οικονομικής και Διοικητικής Υποστήριξης του ΕΛΚΕ Π.Θ., οδός Γιαννιτσών και Λαχανά, Παλαιά, Συγκρότημα Τσαλαπάτα και πραγματοποίησε την 9η/2022 Συνεδρίασή του, μέσω τηλεδιάσκεψης (e-presence), σε συνέχεια των οδηγιών για τη λήψη μέτρων αποφυγής διάδοσης του κορωνοϊού (COVID-19) και σύμφωνα με το αρ. 53, παρ. 7, Ν.4485/2017.

Παρόντες ήταν (φυσική παρουσία) η κα Ιωάννα Λαλιώτου, Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ Π.Θ. και μέσω τηλεδιάσκεψης:

η κα Ευτυχία Ασπροδίνη, μέλος της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ Π.Θ.,  
η κα Ευτυχία Ναθαναήλ, μέλος της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ Π.Θ.,  
ο κ. Νικόλαος Κατσούλας, μέλος της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ Π.Θ.  
ο κ. Αθανάσιος Κοράκης, μέλος της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ Π.Θ. και  
ο κ. Δημήτριος Βαφειδής, μέλος της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ Π.Θ.

Από τη Συνεδρίαση απουσίαζε ο κ. Γεώργιος Φθενάκης, Αντιπρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ Π.Θ.

Στη Συνεδρίαση παρέστη ο Αν. Προϊστάμενος της Μ.Ο.Δ.Υ. του ΕΛΚΕ, κ. Μεσαλούρης Δημήτριος, χωρίς δικαίωμα ψήφου (παρ. 9, άρθρο 53, Ν. 4485/2017), ύστερα από σχετική πρόσκληση.

Καθήκοντα γραμματέα του Ειδικού Επταμελούς Οργάνου της Επιτροπής Ερευνών άσκησε η κα Καλιγέρη Μαρία, υπάλληλος της Μ.Ο.Δ.Υ. του ΕΛΚΕ.

Η Πρόεδρος, αφού καλωσόρισε τα μέλη, μετά την διαπίστωση της νόμιμης απαρτίας, κήρυξε την έναρξη της συνεδρίασης.

**Θέμα 9ο) Ορισμός & πρακτικά επιτροπών**

δ. Έγκριση πρακτικών των επιτροπών αξιολόγησης υποψηφιοτήτων σε συνέχεια προσκλήσεων εκδήλωσης ενδιαφέροντος για υποβολή προτάσεων προς σύναψη συμβάσεων και έγκριση αναθέσεων έργου στο πλαίσιο των προγραμμάτων:

12) Κωδ. 7085 με τίτλο: "Υποστήριξη των εκπαιδευτικών δραστηριοτήτων του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας με την ενσωμάτωση ενισχυτικής διδασκαλίας επιπρόσθετα των κύριων διαλέξεων για το ακαδημαϊκό έτος 2021-2022", επιστημονικός υπεύθυνος: Μαμούρης Ζήσης.

Η Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, αναφερόμενη στην με αρ. πρωτ. 16662 / 01.04.2022 επιστολή του ιδρυματικού υπευθύνου του έργου με Κωδ. 7085 και τίτλο: «Υποστήριξη των εκπαιδευτικών δραστηριοτήτων του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας με την ενσωμάτωση ενισχυτικής διδασκαλίας επιπρόσθετα των κύριων διαλέξεων για το ακαδημαϊκό έτος 2021-2022» (MIS 5162353), εξηγεί στα μέλη ότι τα Τμήματα του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας έχουν αποστείλει τις σχετικές αποφάσεις των Συνελεύσεών τους, σε συνέχεια της με αρ. πρωτ. 11159 / 03.03.2022 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος, όπως περιγράφονται συνοπτικά παρακάτω:

## **20. Τμήμα Συστημάτων Ενέργειας**

### **- Γνωστικό Αντικείμενο: ΠΑΡΑΓΩΓΗ, ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗ, ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ**

Το Ειδικό Επταμελές Όργανο της Επιτροπής Ερευνών μετά από διαλογική συζήτηση και έχοντας υπόψη το πρακτικό της 37<sup>ης</sup>/23.03.2022 της Έκτακτης Συνεδρίασης της Συνέλευσης του Τμήματος Συστημάτων Ενέργειας, όπου σύμφωνα με αυτό δεν υπήρξαν υποψηφιότητες για τη διδασκαλία του μαθήματος «**ΘΕΡΜΟΔΥΝΑΜΙΚΗ**» του επιστημονικού πεδίου «**ΠΑΡΑΓΩΓΗ, ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗ, ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ**», σε συνέχεια της με αρ. πρωτ. 11159 / 03.03.2022 πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος, αποφασίζει και αποδέχεται την κρίση της θέσης ως άγωνα.

### **- Γνωστικό Αντικείμενο: ΠΑΡΑΓΩΓΗ, ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗ, ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ**

Η Συνέλευση του Τμήματος Συστημάτων Ενέργειας, λαμβάνοντας υπόψη τα κριτήρια αξιολόγησης, προέβη καταρχάς στην αξιολόγηση της μιας (1) υποψηφιότητας για τη διδασκαλία του μαθήματος «**ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΣΥΣΣΩΡΕΥΤΩΝ**», του επιστημονικού πεδίου «**ΠΑΡΑΓΩΓΗ, ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗ, ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ**», που υπέβαλε εμπρόθεσμα αίτηση υποψηφιότητας και είναι η εξής:

1. Αρ. πρωτ. 91/22/ΤΣΕ/15-03-2022

Πίνακας αξιολόγησης

<b>Γνωστικό Αντικείμενο: «ΠΑΡΑΓΩΓΗ, ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗ, ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ»</b>		
<b>α/α</b>	<b>Όνοματεπώνυμο</b>	<b>Βαθμολογία</b>
<b>1</b>	Αρ. πρωτ. 91/22/ΤΣΕ/15-03-2022	30/70

### **Απόφαση:**

Το Ειδικό Επταμελές Όργανο της Επιτροπής Ερευνών μετά από διαλογική συζήτηση και έχοντας υπόψη την εισήγηση της επιτροπής αξιολόγησης και το πρακτικό της υπ' αριθ. 37/23-03-2022 της Έκτακτης Συνεδρίασης της Συνέλευσης του Τμήματος Συστημάτων Ενέργειας, για την επιλογή υπότροφου στο πλαίσιο υλοποίησης του προγράμματος Κωδ. 7085 με τίτλο: «Υποστήριξη των εκπαιδευτικών δραστηριοτήτων του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας με την ενσωμάτωση ενισχυτικής διδασκαλίας επιπρόσθετα των κύριων διαλέξεων για το ακαδημαϊκό έτος 2021-2022», σε συνέχεια της με αρ. πρωτ. 11159/03-03-2022 πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος, αποφασίζει και

Α) εγκρίνει την ανάθεση της διδασκαλίας του μαθήματος «**ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΣΥΣΣΩΡΕΥΤΩΝ**», του επιστημονικού πεδίου «**ΠΑΡΑΓΩΓΗ, ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗ, ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ**» στην υποψηφιότητα με αρ. πρωτ. **91/22/ΤΣΕ/15-03-2022**,

Β) εγκρίνει την κατάταξη των υποψηφίων σύμφωνα με τον παραπάνω πίνακα προσωρινών αποτελεσμάτων και

Γ) εξουσιοδοτεί την Πρόεδρο της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ για την υπογραφή της σύμβασης υποτροφίας, α) μετά την παρέλευση της προθεσμίας των 3 εργασιμων ημερών από την ανάρτηση της απόφασης αποδοχής αποτελεσμάτων στο Πρόγραμμα

ΔΙΑΥΓΕΙΑ, για την υποβολή ένστασης επί του αποτελέσματος και β) μετά την προσκόμιση των απαιτούμενων δικαιολογητικών για τη σύναψη της σύμβασης από τον Ιδρυματικά Υπεύθυνο του έργου.

Μετά την παρέλευση της προθεσμίας υποβολής ενστάσεων, ο ανωτέρω προσωρινός πίνακας αποτελεσμάτων καθίσταται αυτοδικαίως οριστικός, χωρίς να απαιτείται η έκδοση απόφασης της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Ε.Λ.Κ.Ε., σε περίπτωση άπρακτης παρόδου της προθεσμίας υποβολής των ενστάσεων ή της προθεσμίας εξέτασης των ενστάσεων από την Επιτροπή Ενστάσεων, σε περίπτωση άσκησης ενστάσεων.

Σύμφωνα με την ΚΥΑ Αριθμ. 28727/Ζ1-11.03.2021 (ΦΕΚ τ. Β' 1017/16.03.2021) προβλέπεται ότι κατά της ανωτέρω απόφασης οποιοσδήποτε υποψήφιος έχει έννομο συμφέρον, μπορεί να υποβάλει ένσταση εντός αποκλειστικής προθεσμίας τριών (3) ημερών. Η υποβολή της ένστασης πραγματοποιείται αποκλειστικά ηλεκτρονικά στις ηλεκτρονικές διευθύνσεις της Μ.Ο.Δ.Υ. του Ε.Λ.Κ.Ε. ([rc.gr.project@uth.gr](mailto:rc.gr.project@uth.gr)) και της Γραμματείας του Τμήματος, όπου υπεβλήθησαν οι αιτήσεις υποψηφιότητας και εξετάζονται σύμφωνα με τα οριζόμενα στην ανωτέρω ΚΥΑ.

Ως ημερομηνία έναρξης της σύμβασης θεωρείται η ημερομηνία ανάρτησης της περίληψής της στο Πρόγραμμα ΔΙΑΥΓΕΙΑ και ως ημερομηνία λήξης η 30/09/2022.

#### **- Γνωστικό Αντικείμενο: ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΥΤΟΜΑΤΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ**

Το Ειδικό Επταμελές Όργανο της Επιτροπής Ερευνών μετά από διαλογική συζήτηση και έχοντας υπόψη το πρακτικό της 37<sup>ης</sup>/23.03.2022 της Έκτακτης Συνεδρίασης της Συνέλευσης του Τμήματος Συστημάτων Ενέργειας, όπου σύμφωνα με αυτό δεν υπήρξαν υποψηφιότητες για τη διδασκαλία του μαθήματος «ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΥΤΟΜΑΤΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ» του επιστημονικού πεδίου «ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΥΤΟΜΑΤΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ», σε συνέχεια της με αρ. πρωτ. 11159 / 03.03.2022 πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος, αποφασίζει και αποδέχεται την κρίση της θέσης ως άγονη.

#### **- Γνωστικό Αντικείμενο: ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΥΤΟΜΑΤΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ**

Η Συνέλευση του Τμήματος Συστημάτων Ενέργειας, λαμβάνοντας υπόψη τα κριτήρια αξιολόγησης, προέβη καταρχάς στην αξιολόγηση της μιας (1) υποψηφιότητας για τη διδασκαλία του μαθήματος «ΤΕΧΝΗΤΗ ΝΟΗΜΟΣΥΝΗ ΣΕ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ», του επιστημονικού πεδίου «ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΥΤΟΜΑΤΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ», που υπέβαλε εμπρόθεσμα αίτηση υποψηφιότητας και είναι η εξής:

1. Αρ. πρωτ. 90/22/ΤΣΕ/14-03-2022

Πίνακας αξιολόγησης

<b>Γνωστικό Αντικείμενο: «ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΥΤΟΜΑΤΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ»</b>		
<b>α/α</b>	<b>Όνοματεπώνυμο</b>	<b>Βαθμολογία</b>
<b>1</b>	Αρ. πρωτ. 90/22/ΤΣΕ/14-03-2022	30/70

#### **Απόφαση:**

Το Ειδικό Επταμελές Όργανο της Επιτροπής Ερευνών μετά από διαλογική συζήτηση και έχοντας υπόψη την εισήγηση της επιτροπής αξιολόγησης και το πρακτικό της υπ' αριθ. 37/23-03-2022 της Έκτακτης Συνεδρίασης της Συνέλευσης του Τμήματος Συστημάτων Ενέργειας,

για την επιλογή υπότροφου στο πλαίσιο υλοποίησης του προγράμματος Κωδ. 7085 με τίτλο: «Υποστήριξη των εκπαιδευτικών δραστηριοτήτων του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας με την ενσωμάτωση ενισχυτικής διδασκαλίας επιπρόσθετα των κύριων διαλέξεων για το ακαδημαϊκό έτος 2021-2022», σε συνέχεια της με αρ. πρωτ. 11159/03-03-2022 πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος, αποφασίζει και

Α) εγκρίνει την ανάθεση της διδασκαλίας του μαθήματος «**ΤΕΧΝΗΤΗ ΝΟΗΜΟΣΥΝΗ ΣΕ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ**», του επιστημονικού πεδίου «**ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΥΤΟΜΑΤΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ**» στην υποψηφιότητα με αρ. πρωτ. **90/22/ΤΣΕ/14-03-2022**,

Β) εγκρίνει την κατάταξη των υποψηφίων σύμφωνα με τον παραπάνω πίνακα προσωρινών αποτελεσμάτων και

Γ) εξουσιοδοτεί την Πρόεδρο της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ για την υπογραφή της σύμβασης υποτροφίας, α) μετά την παρέλευση της προθεσμίας των 3 εργάσιμων ημερών από την ανάρτηση της απόφασης αποδοχής αποτελεσμάτων στο Πρόγραμμα ΔΙΑΥΓΕΙΑ, για την υποβολή ένστασης επί του αποτελέσματος και β) μετά την προσκόμιση των απαιτούμενων δικαιολογητικών για τη σύναψη της σύμβασης από τον Ιδρυματικά Υπεύθυνο του έργου.

Μετά την παρέλευση της προθεσμίας υποβολής ενστάσεων, ο ανωτέρω προσωρινός πίνακας αποτελεσμάτων καθίσταται αυτοδικαίως οριστικός, χωρίς να απαιτείται η έκδοση απόφασης της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Ε.Λ.Κ.Ε., σε περίπτωση άπρακτης παρόδου της προθεσμίας υποβολής των ενστάσεων ή της προθεσμίας εξέτασης των ενστάσεων από την Επιτροπή Ενστάσεων, σε περίπτωση άσκησης ενστάσεων.

Σύμφωνα με την ΚΥΑ Αριθμ. 28727/Ζ1-11.03.2021 (ΦΕΚ τ. Β' 1017/16.03.2021) προβλέπεται ότι κατά της ανωτέρω απόφασης οποιοσδήποτε υποψήφιος έχει έννομο συμφέρον, μπορεί να υποβάλει ένσταση εντός αποκλειστικής προθεσμίας τριών (3) ημερών. Η υποβολή της ένστασης πραγματοποιείται αποκλειστικά ηλεκτρονικά στις ηλεκτρονικές διευθύνσεις της Μ.Ο.Δ.Υ. του Ε.Λ.Κ.Ε. ([rc.gr.project@uth.gr](mailto:rc.gr.project@uth.gr)) και της Γραμματείας του Τμήματος, όπου υπεβλήθησαν οι αιτήσεις υποψηφιότητας και εξετάζονται σύμφωνα με τα οριζόμενα στην ανωτέρω ΚΥΑ.

Ως ημερομηνία έναρξης της σύμβασης θεωρείται η ημερομηνία ανάρτησης της περίληψής της στο Πρόγραμμα ΔΙΑΥΓΕΙΑ και ως ημερομηνία λήξης η 30/09/2022.

.....

#### **ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ**

**Η Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ Π.Θ.**

**Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Ιωάννα Λαλιώτου**

**Αντιπρύτανης Έρευνας και Διά Βίου Εκπαίδευσης**