

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

Βόλος, 10/09/2019
Αρ. Πρωτ.: 41175

**ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΤΑ ΠΡΑΚΤΙΚΑ ΤΗΣ 16ης/2019 – 10/09/2019
ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ ΤΟΥ ΕΙΔΙΚΟΥ ΕΠΤΑΜΕΛΟΥΣ ΟΡΓΑΝΟΥ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ
ΕΡΕΥΝΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΤΟΥ ΕΛΚΕ ΤΟΥ Π.Θ.**
(Αριθμός απόφασης 9 γ 7.9 / Συν. 16/2019)

Το Ειδικό Επταμελές Όργανο της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, ύστερα από πρόσκληση της Προέδρου, Αν. Καθηγήτριας Ιωάννας Λαλιώτου (αρ. πρωτ. 40888/06.09.2019), συγκεντρώθηκε σήμερα Τρίτη 10-09-2019 και ώρα 13.30, στο Βόλο, στα γραφεία της Μονάδας Οικονομικής και Διοικητικής Υποστήριξης του ΕΛΚΕ, οδός Γιαννιτσών και Λαχανά, Παλαιά, Συγκρότημα Τσαλαπάτα και πραγματοποίησε την 16/2019 Συνεδρίασή του.

Παρόντες ήταν η κ. Ιωάννα Λαλιώτου, Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ Π.Θ., η κ. Χαρίκλεια Σταθοπούλου - Βασιλονικολού, Αντιπρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ Π.Θ. και οι κ.κ. Μαρί - Νοέλ Ντυκέν, Γεώργιος Σίμος, Παντελεήμων Μπάγκος και Βασίλειος Κανακούδης, μέλη της Επιτροπής Ερευνών.

Από τη Συνεδρίαση απουσίαζε ο κ. Δημήτριος Βαφειδής, μέλος 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

γ. 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:

7) Κωδ. 6178 με τίτλο: "Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού 2019-2020 στο Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας" με επιστημονικά υπεύθυνο τον κ. Φθενάκη Γεώργιο.

Η Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, αναφερόμενη στην με αρ. πρωτ. 39730 / 03.09.2019 επιστολή του ιδρυματικού υπευθύνου του έργου με Κωδ. 6178 και τίτλο: «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού 2019-2020 στο Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας» (MIS 5045548), εξηγεί στα μέλη ότι τα Τμήματα του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας έχουν αποστείλει τις σχετικές αποφάσεις των Συνελεύσεών τους, όπως περιγράφονται συνοπτικά παρακάτω:

9. Τμήμα Μηχανολόγων Μηχανικών

Επιστημονικό Πεδίο: Σχεδιασμός και ανάλυση μηχανολογικών συστημάτων (Θέση: 1)

(Ρεολογία και Μορφοποίηση Πολυμερών Υλικών)

Η Συνέλευση του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών, λαμβάνοντας υπόψη τα κριτήρια αξιολόγησης, προέβη καταρχάς στην αξιολόγηση των δύο (2) υποψηφίων για τη διδασκαλία των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου «Σχεδιασμός και ανάλυση μηχανολογικών συστημάτων», οι οποίοι υπέβαλαν εμπρόθεσμα αίτηση υποψηφιότητας και είναι οι εξής (με αλφαβητική σειρά):

1. ΙΑΤΡΙΔΗΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ
2. ΠΟΛΥΧΡΟΝΟΠΟΥΛΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ

Πίνακας αξιολόγησης

Επιστημονικό Πεδίο: «Σχεδιασμός και ανάλυση μηχανολογικών συστημάτων»		
α/α	Όνοματεπώνυμο	Βαθμολογία
1	ΠΟΛΥΧΡΟΝΟΠΟΥΛΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	68,6/100
2	ΙΑΤΡΙΔΗΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ	22,7/100

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. 241/28-08-2019 Συνεδρίασης της Συνέλευσης του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών, για την επιλογή πανεπιστημιακού υπότροφου στο πλαίσιο υλοποίησης του προγράμματος Κωδ. 6178 με τίτλο: «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού 2019-2020 στο Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας», σε συνέχεια της με αρ. πρωτ. 35138/24-07-2019 πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος, αποφασίζει και

Α) εγκρίνει την ανάθεση της διδασκαλίας των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου «Σχεδιασμός και ανάλυση μηχανολογικών συστημάτων» στον κ. ΠΟΛΥΧΡΟΝΟΠΟΥΛΟ ΝΙΚΟΛΑΟ,

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

Γ) εξουσιοδοτεί την Πρόεδρο της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ για την υπογραφή της σύμβασης μίσθωσης έργου μετά την προσκόμιση των απαιτούμενων δικαιολογητικών για τη σύναψη της σύμβασης από τον Ιδρυματικά Υπεύθυνο του έργου.

Ως ημερομηνία έναρξης της σύμβασης θεωρείται η ημερομηνία ανάρτησης της περίληψής της στο Πρόγραμμα ΔΙΑΥΓΕΙΑ και ως ημερομηνία λήξης η 30/06/2020.

Επιστημονικό Πεδίο: Σχεδιασμός και ανάλυση μηχανολογικών συστημάτων (Θέση: 2)

(Υπολογιστική Ρευστοδυναμική με Πεπερασμένα Στοιχεία)

Η Συνέλευση του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών, λαμβάνοντας υπόψη τα κριτήρια αξιολόγησης, προέβη καταρχάς στην αξιολόγηση των δύο (2) υποψηφίων για τη διδασκαλία των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου «Σχεδιασμός και ανάλυση μηχανολογικών συστημάτων», οι οποίοι υπέβαλαν εμπρόθεσμα αίτηση υποψηφιότητας και είναι οι εξής (με αλφαβητική σειρά):

1. ΙΑΤΡΙΔΗΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ
2. ΛΥΤΡΑ ΑΛΚΜΗΝΗ

Πίνακας αξιολόγησης

Επιστημονικό Πεδίο: «Σχεδιασμός και ανάλυση μηχανολογικών συστημάτων»		
α/α	Όνοματεπώνυμο	Βαθμολογία

1	ΛΥΤΡΑ ΑΛΚΜΗΝΗ	64,2/100
2	ΙΑΤΡΙΔΗΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ	43,2/100

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. 241/28-08-2019 Συνεδρίασης της Συνέλευσης του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών, για την επιλογή πανεπιστημιακού υπότροφου στο πλαίσιο υλοποίησης του προγράμματος Κωδ. 6178 με τίτλο: «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού 2019-2020 στο Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας», σε συνέχεια της με αρ. πρωτ. 35138/24-07-2019 πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος, αποφασίζει και

- Α) εγκρίνει την ανάθεση της διδασκαλίας των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου «**Σχεδιασμός και ανάλυση μηχανολογικών συστημάτων**» στην κα. ΛΥΤΡΑ ΑΛΚΜΗΝΗ,
 Β) εγκρίνει την κατάταξη των υποψηφίων σύμφωνα με τον παραπάνω πίνακα και
 Γ) εξουσιοδοτεί την Πρόεδρο της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ για την υπογραφή της σύμβασης μίσθωσης έργου μετά την προσκόμιση των απαιτούμενων δικαιολογητικών για τη σύναψη της σύμβασης από τον Ιδρυματικά Υπεύθυνο του έργου.
 Ως ημερομηνία έναρξης της σύμβασης θεωρείται η ημερομηνία ανάρτησης της περίληψής της στο Πρόγραμμα ΔΙΑΥΓΕΙΑ και ως ημερομηνία λήξης η 30/06/2020.

Επιστημονικό Πεδίο: Μηχανική, υλικά και κατεργασίες (Θέση: 3)

Η Συνέλευση του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών, λαμβάνοντας υπόψη τα κριτήρια αξιολόγησης, προέβη καταρχάς στην αξιολόγηση της μιας (1) υποψηφιότητας για τη διδασκαλία των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου «Μηχανική, υλικά και κατεργασίες», η οποία υπέβαλε εμπρόθεσμα αίτηση υποψηφιότητας και είναι η εξής:

1. ΠΑΠΑΔΙΩΤΗ ΙΩΑΝΝΑ

Πίνακας αξιολόγησης

Επιστημονικό Πεδίο: «Μηχανική, υλικά και κατεργασίες»		
α/α	Όνοματεπώνυμο	Βαθμολογία
1	ΠΑΠΑΔΙΩΤΗ ΙΩΑΝΝΑ	64,4/100

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. 241/28-08-2019 Συνεδρίασης της Συνέλευσης του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών, για την επιλογή πανεπιστημιακού υπότροφου στο πλαίσιο υλοποίησης του προγράμματος Κωδ. 6178 με τίτλο: «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού 2019-2020 στο Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας», σε συνέχεια της με αρ. πρωτ. 35138/24-07-2019 πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος, αποφασίζει και

- Α) εγκρίνει την ανάθεση της διδασκαλίας των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου «**Μηχανική, υλικά και κατεργασίες**» στην κα. ΠΑΠΑΔΙΩΤΗ ΙΩΑΝΝΑ,
 Β) εγκρίνει την κατάταξη των υποψηφίων σύμφωνα με τον παραπάνω πίνακα και

Γ) εξουσιοδοτεί την Πρόεδρο της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ για την υπογραφή της σύμβασης μίσθωσης έργου μετά την προσκόμιση των απαιτούμενων δικαιολογητικών για τη σύναψη της σύμβασης από τον Ιδρυματικά Υπεύθυνο του έργου.

Ως ημερομηνία έναρξης της σύμβασης θεωρείται η ημερομηνία ανάρτησης της περίληψής της στο Πρόγραμμα ΔΙΑΥΓΕΙΑ και ως ημερομηνία λήξης η 30/06/2020.

Επιστημονικό Πεδίο: Υπολογιστική Διοικητική Επιστήμη (Θέση: 4)

Η Συνέλευση του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών, λαμβάνοντας υπόψη τα κριτήρια αξιολόγησης, προέβη καταρχάς στην αξιολόγηση των δύο (2) υποψηφίων για τη διδασκαλία των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου «Υπολογιστική Διοικητική Επιστήμη», οι οποίοι υπέβαλαν εμπρόθεσμα αίτηση υποψηφιότητας και είναι οι εξής (με αλφαβητική σειρά):

1. ΜΠΟΥΣΔΕΚΗΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ
2. ΧΡΥΣΟΧΟΟΥ ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ

Πίνακας αξιολόγησης

Επιστημονικό Πεδίο: «Υπολογιστική Διοικητική Επιστήμη»		
α/α	Όνοματεπώνυμο	Βαθμολογία
1	ΧΡΥΣΟΧΟΟΥ ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ	61,2/100
2	ΜΠΟΥΣΔΕΚΗΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ	32,8/100

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. 241/28-08-2019 Συνεδρίασης της Συνέλευσης του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών, για την επιλογή πανεπιστημιακού υπότροφου στο πλαίσιο υλοποίησης του προγράμματος Κωδ. 6178 με τίτλο: «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού 2019-2020 στο Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας», σε συνέχεια της με αρ. πρωτ. 35138/24-07-2019 πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος, αποφασίζει και

Α) εγκρίνει την ανάθεση της διδασκαλίας των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου «Υπολογιστική Διοικητική Επιστήμη» στην κα. ΧΡΥΣΟΧΟΟΥ ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ,

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

Γ) εξουσιοδοτεί την Πρόεδρο της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ για την υπογραφή της σύμβασης μίσθωσης έργου μετά την προσκόμιση των απαιτούμενων δικαιολογητικών για τη σύναψη της σύμβασης από τον Ιδρυματικά Υπεύθυνο του έργου.

Ως ημερομηνία έναρξης της σύμβασης θεωρείται η ημερομηνία ανάρτησης της περίληψής της στο Πρόγραμμα ΔΙΑΥΓΕΙΑ και ως ημερομηνία λήξης η 30/06/2020.

Σημειώνεται ότι οι ενδιαφερόμενοι έχουν δικαίωμα υποβολής ένστασης εντός πέντε (5) εργάσιμων ημερών από την ανάρτηση των αποτελεσμάτων στο Πρόγραμμα 'Διαύγεια'.

.....
ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ

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

Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Ιωάννα Λαλιώτου