

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΥΓΕΙΑ

**ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΤΑ ΠΡΑΚΤΙΚΑ ΤΗΣ 17ης/2021 – 14/09/2021
ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ ΤΟΥ ΕΙΔΙΚΟΥ ΕΠΤΑΜΕΛΟΥΣ ΟΡΓΑΝΟΥ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ
ΕΡΕΥΝΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΤΟΥ ΕΛΚΕ ΤΟΥ Π.Θ.**

(Αριθμός απόφασης 4.α.1.10 / Συν. 17/2021)

Το Ειδικό Επταμελές Όργανο της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, ύστερα από την αρ. πρωτ. 39788/10.09.2021 πρόσκληση της Προέδρου, Αν. Καθηγήτριας Ιωάννας Λαλιώτου, συνήλθε σήμερα Τρίτη 14-09-2021 και ώρα 13.00, στο Βόλο, στην αίθουσα Συνεδριάσεων της Μονάδας Οικονομικής και Διοικητικής Υποστήριξης του ΕΛΚΕ Π.Θ., οδός Γιαννιτσών και Λαχανά, Παλαιά, Συγκρότημα Τσαλαπάτα και πραγματοποίησε την 17η/2021 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:

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

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. και

ο κ. Αθανάσιος Κοράκης, μέλος της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ Π.Θ.

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 4ο) Ορισμός & πρακτικά επιτροπών

α. 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:

1) Κωδ. 6878 με τίτλο: "Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού 2021-2022 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. 39538 / 07.09.2021 επιστολή του ιδρυματικού υπευθύνου του έργου με Κωδ. 6878 και τίτλο: «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού 2021-2022 στο Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας» (MIS 5129453), εξηγεί στα μέλη ότι τα Τμήματα του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας έχουν αποστείλει τις σχετικές αποφάσεις των Συνελεύσεών τους, όπως περιγράφονται συνοπτικά παρακάτω:

10. Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών**- Επιστημονικό Πεδίο: ΣΗΜΑΤΩΝ, ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ**

Η Συνέλευση του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών λαμβάνοντας υπόψη τα κριτήρια αξιολόγησης, προέβη καταρχάς στην αξιολόγηση των δύο (2) υποψηφιοτήτων για τη διδασκαλία των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου «**ΣΗΜΑΤΩΝ, ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ**», οι οποίοι υπέβαλαν εμπρόθεσμα αίτηση υποψηφιότητας και είναι οι εξής:

1. Αρ. πρωτ. 1376/19-8-2021
2. Αρ. πρωτ. 1571/27-8-2021

Πίνακας αξιολόγησης

Επιστημονικό Πεδίο: «ΣΗΜΑΤΩΝ, ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ»		
α/α	Αρ. πρωτ.	Βαθμολογία
1	1571/27-8-2021	97,2
2	1376/19-8-2021	85,2

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. 180/8-9-2021 Συνεδρίασης της Συνέλευσης του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών, για την επιλογή πανεπιστημιακού υπότροφου στο πλαίσιο υλοποίησης του προγράμματος Κωδ. 6878 με τίτλο: «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού 2021-2022 στο Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας», σε συνέχεια της με αρ. πρωτ. 35666/04-08-2021 πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος, αποφασίζει και

Α) εγκρίνει την ανάθεση της διδασκαλίας των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου «**ΣΗΜΑΤΩΝ, ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ**» στον/στην υποψήφιο/α με αρ. πρωτ. αίτησης 1571/27-8-2021,

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 μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου, α) μετά την παρέλευση της προθεσμίας των 5 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 και εφόσον δεν υποβληθούν ενστάσεις, ο ανωτέρω προσωρινός πίνακας αποτελεσμάτων καθίσταται οριστικός. Ως ημερομηνία έναρξης της σύμβασης θεωρείται η ημερομηνία ανάρτησης της περίληψής της στο Πρόγραμμα ΔΙΑΥΓΕΙΑ και ως ημερομηνία λήξης η 30/06/2022.

- Επιστημονικό Πεδίο: ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΥΤΟΜΑΤΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ

Η Συνέλευση του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών λαμβάνοντας υπόψη τα κριτήρια αξιολόγησης, προέβη καταρχάς στην αξιολόγηση της μίας (1) υποψηφιότητας για τη διδασκαλία των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου

«**ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΥΤΟΜΑΤΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ**», ο/η οποίος/α υπέβαλε εμπρόθεσμα αίτηση υποψηφιότητας και είναι ο/η εξής :

1. Αρ. πρωτ. 1374/17-8-2021

Πίνακας αξιολόγησης

Επιστημονικό Πεδίο: «ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΥΤΟΜΑΤΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ»		
α/α	Αρ. πρωτ.	Βαθμολογία
1	1374/17-8-2021	61,0

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. 180/8-9-2021 Συνεδρίασης της Συνέλευσης του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών, για την επιλογή πανεπιστημιακού υπότροφου στο πλαίσιο υλοποίησης του προγράμματος Κωδ. 6878 με τίτλο: «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού 2021-2022 στο Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας», σε συνέχεια της με αρ. πρωτ. 35666/04-08-2021 πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος, αποφασίζει και

Α) εγκρίνει την ανάθεση της διδασκαλίας των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου «**ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΥΤΟΜΑΤΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ**» στον/στην υποψήφιο/α με αρ. πρωτ. αίτησης 1374/17-8-2021,

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 μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου, α) μετά την παρέλευση της προθεσμίας των 5 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 και εφόσον δεν υποβληθούν ενστάσεις, ο ανωτέρω προσωρινός πίνακας αποτελεσμάτων καθίσταται οριστικός. Ως ημερομηνία έναρξης της σύμβασης θεωρείται η ημερομηνία ανάρτησης της περίληψής της στο Πρόγραμμα ΔΙΑΥΓΕΙΑ και ως ημερομηνία λήξης η 30/06/2022.

- Επιστημονικό Πεδίο: ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

Η Συνέλευση του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών λαμβάνοντας υπόψη τα κριτήρια αξιολόγησης, προέβη καταρχάς στην αξιολόγηση των δύο (2) υποψηφιοτήτων για τη διδασκαλία των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου «**ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ**», οι οποίοι υπέβαλαν εμπρόθεσμα αίτηση υποψηφιότητας και είναι οι εξής:

1. Αρ. πρωτ. 1399/23-8-2021

2. Αρ. πρωτ. 1574/27-8-2021

Πίνακας αξιολόγησης

Επιστημονικό Πεδίο: «ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ»
--

α/α	Αρ. πρωτ.	Βαθμολογία
1	1399/23-8-2021	85,2
2	1574/27-8-2021	67,2

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. 180/8-9-2021 Συνεδρίασης της Συνέλευσης του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών, για την επιλογή πανεπιστημιακού υπότροφου στο πλαίσιο υλοποίησης του προγράμματος Κωδ. 6878 με τίτλο: «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού 2021-2022 στο Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας», σε συνέχεια της με αρ. πρωτ. 35666/04-08-2021 πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος, αποφασίζει και

Α) εγκρίνει την ανάθεση της διδασκαλίας των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου «**ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ**» στον/στην υποψήφιο/α με αρ. πρωτ. αίτησης 1399/23-8-2021,

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 μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου, α) μετά την παρέλευση της προθεσμίας των 5 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 και εφόσον δεν υποβληθούν ενστάσεις, ο ανωτέρω προσωρινός πίνακας αποτελεσμάτων καθίσταται οριστικός. Ως ημερομηνία έναρξης της σύμβασης θεωρείται η ημερομηνία ανάρτησης της περίληψής της στο Πρόγραμμα ΔΙΑΥΓΕΙΑ και ως ημερομηνία λήξης η 30/06/2022.

- Επιστημονικό Πεδίο: ΕΡΓΑΛΕΙΑ CAD ΓΙΑ ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΑ ΚΥΚΛΩΜΑΤΑ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΤΟΥΣ

Η Συνέλευση του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών λαμβάνοντας υπόψη τα κριτήρια αξιολόγησης, προέβη καταρχάς στην αξιολόγηση της μίας (1) υποψηφιότητας για τη διδασκαλία των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου «**ΕΡΓΑΛΕΙΑ CAD ΓΙΑ ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΑ ΚΥΚΛΩΜΑΤΑ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΤΟΥΣ**», ο/η οποίος/α υπέβαλε εμπρόθεσμα αίτηση υποψηφιότητας και είναι ο/η εξής :

1. Αρ. πρωτ. 1570/27-8-2021

Πίνακας αξιολόγησης

Επιστημονικό Πεδίο: «ΕΡΓΑΛΕΙΑ CAD ΓΙΑ ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΑ ΚΥΚΛΩΜΑΤΑ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΤΟΥΣ»		
α/α	Αρ. πρωτ.	Βαθμολογία
1	1570/27-8-2021	65,0

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. 180/8-9-2021 Συνεδρίασης της Συνέλευσης του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών, για την επιλογή πανεπιστημιακού υπότροφου στο πλαίσιο υλοποίησης του προγράμματος Κωδ. 6878 με τίτλο: «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού 2021-2022 στο Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας», σε συνέχεια της με αρ. πρωτ. 35666/04-08-2021 πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος, αποφασίζει και

Α) εγκρίνει την ανάθεση της διδασκαλίας των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου «**ΕΡΓΑΛΕΙΑ CAD ΓΙΑ ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΑ ΚΥΚΛΩΜΑΤΑ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΤΟΥΣ**» στον/στην υποψήφιο/α με αρ. πρωτ. αίτησης 1570/27-8-2021,

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 μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου, α) μετά την παρέλευση της προθεσμίας των 5 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 και εφόσον δεν υποβληθούν ενστάσεις, ο ανωτέρω προσωρινός πίνακας αποτελεσμάτων καθίσταται οριστικός. Ως ημερομηνία έναρξης της σύμβασης θεωρείται η ημερομηνία ανάρτησης της περίληψής της στο Πρόγραμμα ΔΙΑΥΓΕΙΑ και ως ημερομηνία λήξης η 30/06/2022.

- Επιστημονικό Πεδίο: ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΚΥΜΑΤΑ

Η Συνέλευση του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών λαμβάνοντας υπόψη τα κριτήρια αξιολόγησης, προέβη καταρχάς στην αξιολόγηση της μίας (1) υποψηφιότητας για τη διδασκαλία των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου «**ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΚΥΜΑΤΑ**», ο/η οποίος/α υπέβαλε εμπρόθεσμα αίτηση υποψηφιότητας και είναι ο/η εξής:

1. Αρ. πρωτ. 1375/17-8-2021

Πίνακας αξιολόγησης

Επιστημονικό Πεδίο: «ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΚΥΜΑΤΑ »		
α/α	Αρ. πρωτ.	Βαθμολογία
1	1375/17-8-2021	66,0

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. 180/8-9-2021 Συνεδρίασης της Συνέλευσης του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών, για την επιλογή πανεπιστημιακού υπότροφου στο πλαίσιο υλοποίησης του προγράμματος Κωδ. 6878 με τίτλο: «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού 2021-2022 στο Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας», σε συνέχεια της με αρ. πρωτ. 35666/04-08-2021 πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος, αποφασίζει και

Α) εγκρίνει την ανάθεση της διδασκαλίας των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου «**ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΚΥΜΑΤΑ**» στον/στην υποψήφιο/α με αρ. πρωτ. αίτησης 1375/17-8-2021,

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 μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου, α) μετά την παρέλευση της προθεσμίας των 5 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 και εφόσον δεν υποβληθούν ενστάσεις, ο ανωτέρω προσωρινός πίνακας αποτελεσμάτων καθίσταται οριστικός. Ως ημερομηνία έναρξης της σύμβασης θεωρείται η ημερομηνία ανάρτησης της περίληψής της στο Πρόγραμμα ΔΙΑΥΓΕΙΑ και ως ημερομηνία λήξης η 30/06/2022.

.....

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ

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

Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Ιωάννα Λαλιώτου

Αντιπρύτανης Έρευνας και Διά Βίου Εκπαίδευσης