



Πάτρα, 10/05/2022
Αριθμ. Πρωτοκόλλου: 45274

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΤΟ ΑΡΙΘ. 813/10.05.2022
ΠΡΑΚΤΙΚΟ
ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΕΡΕΥΝΩΝ

Η Συνεδρίαση πραγματοποιείται στην Αίθουσα Συνεδριάσεων της Συγκλήτου του Πανεπιστημίου Πατρών (κτήριο Α, 1^{ος} όροφος), την Τρίτη, 10.05.2022 και ώρα 08.15 π.μ.

ΠΑΡΟΝΤΕΣ: Ο Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών, κ. Παναγιώτης Δημόπουλος, Αντιπρύτανης Έρευνας και Ανάπτυξης, τα Τακτικά Μέλη, Παύλος Αβραμίδης, Κωνσταντίνος Μουστάκας, Δημήτριος Παπαζαχαρίου και Σταύρος Ταραβήρας.

Στη Συνεδρίαση, συμμετέχει χωρίς δικαίωμα ψήφο, η Προϊσταμένη Οικονομικών Υπηρεσιών κα. Ελένη Ρήγκου, προσωπικό της ΜΟΔΥ ΕΛΚΕ

ΑΠΟΝΤΕΣ: Οι κ.κ. Δημήτριος Μούρτζης, Αντιπρόεδρος και Ανδρέας Καζαντζίδης, τακτικό μέλος.

ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ: Η κα. Αγγ. Παπανικολάου, προσωπικό της ΜΟΔΥ ΕΛΚΕ.



.....
Θέμα 5^ο: Έγκριση Δημοσίευσης Προσκήσεων Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος – Συγκροτήσεις Ερευνητικών Ομάδων Έργων – Έγκριση Απασχόλησης & Σύναψη Συμβάσεων Μίσθωσης Έργου – Εγκρίσεις Βεβαιώσεων Ολοκλήρωσης

(Οι αποφάσεις της Επιτροπής Ερευνών στο παρόν θέμα είναι ομόφωνες πλην των περιπτώσεων κατά τις οποίες μέλος της Επιτροπής φέρει την ιδιότητα του Επιστημονικά Υπευθύνου ή άλλως εμπλεκόμενου/ενδιαφερομένου στα κάτωθι αιτήματα, οπότε η έγκριση δίδεται κατά πλειοψηφία πλην του ενδιαφερόμενου μέλους)

.....
8. Πρακτικά Αξιολόγησης

.....
ix. Επί του αριθμ. 44771/09.05.2022 **Πρακτικού της Επιτροπής Αξιολόγησης Προτάσεων** στο πλαίσιο της αρ. 39172/20.04.2022 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την ανάθεση έργου στα πλαίσια του έργου «81720: Καινοτόμες πειραματικές μέθοδοι και αριθμητικές μεθοδολογίες προς μια ολοκληρωμένη κατανόηση της δομικής συμπεριφοράς των θερμοπλαστικών πάνελ ατράκτου, MIS 5123941», που χρηματοδοτείται από τη Γ.Γ.Ε.Τ. με Επιστημονικά Υπεύθυνο τον κ. Γ. Λαμπέα, η Επιτροπή εγκρίνει την επιλογή του/της υποψηφίου/ας με κωδικό 2734, λαμβάνοντας υπόψη τα διαλαμβανόμενα στο ως άνω πρακτικό, το περιεχόμενο του οποίου αποτελεί αναπόσπαστο τμήμα του παρόντος (παράρτ. ΙΧ)

.....
**Ο Πρόεδρος
της Επιτροπής Ερευνών**

**Καθηγητής Παναγιώτης Δημόπουλος
Αντιπρύτανης
Έρευνας & Ανάπτυξης**



ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΧ

Πρακτικό Αξιολόγησης

Τίτλος Έργου: Καινοτόμες πειραματικές μέθοδοι και αριθμητικές μεθοδολογίες προς μια ολοκληρωμένη κατανόηση της δομικής συμπεριφοράς των θερμοπλαστικών πάνελ ατράκτου - NEMO

(Συγ)χρηματοδότηση: Γ.Γ.Ε.Τ. από Και (ή ..Φορέα/Εταιρεία.....)

Τίτλος πράξης/δράσης: CLEAN SKY 2 JU - Ευρωπαϊκή Ε&Τ Συνεργασία - Πράξη Επιχορήγησης Ελληνικών Φορέων που συμμετείχαν επιτυχώς σε Κοινές Προκηρύξεις Υποβολής Προτάσεων των Ευρωπαϊκών Δικτύων ERA-NETS καθώς και άλλων δράσεων κοινού προγραμματισμού και υλοποίησης του Ενιαίου Χώρου Έρευνας -ΕΧΕ

Επιστημονικός Υπεύθυνος: Γεώργιος Λαμπέας, Καθηγητής

Τμήμα: Μηχανολόγων & Αεροναυπηγών Μηχανικών, Πανεπιστημίου Πατρών

MIS /Κωδ. Προγρ.: 5123941

& ΦΚ: 81720

Στο Πανεπιστήμιο Πατρών, σήμερα την 06-05-2022, οι κάτωθι υπογεγραμμένοι, λαμβάνοντας υπόψη: α) τους κανόνες διαχείρισης του έργου, β) την υπ' αριθμ. 39172/20-04-2022 πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την ανάθεση του έργου **όπως αυτό περιγράφεται και για τις 2 θέσεις στο κείμενο της πρόσκλησης**, στο πλαίσιο του παραπάνω ερευνητικού έργου και γ) τις υποβληθείσες προτάσεις των υποψηφίων, συναντηθήκαμε για να τις εξετάσουμε.

Συγκεκριμένα κατατέθηκαν οι κάτωθι προτάσεις

ΘΕΣΗ 1

1) Κωδικός υποψηφίου/-ας 1: 2734

Οι ανωτέρω προτάσεις εξετάστηκαν και βαθμολογήθηκαν ως εξής:

A/A	Κριτήριο	Κριτήρι	Κριτήρι	Κριτήρι	Κριτήρι	Κριτήρι	Κριτήρι	Συνέντευξ	Σύνολ
Υποψηφί	1	2	3	4	5	5	7	η	ο
1	ON	ON	ON	30	15	15	10	-	70

ΘΕΣΗ 2

Δεν κατατέθηκαν προτάσεις

Σύμφωνα με τον ανωτέρω πίνακα που αφορά στην ΘΕΣΗ 1, η επιτροπή κρίνει ότι η πρόταση του/της υποψηφίου/-ας με κωδικό 2734 βάσει των δικαιολογητικών που κατέθεσε, ικανοποιεί τις ανάγκες του έργου και είναι σύμφωνη με την ανωτέρω πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος.

Για τους παραπάνω λόγους εισηγούμαστε θετικά, την ανάθεση του ανωτέρω έργου που αφορά στη ΘΕΣΗ 1 με τα αντίστοιχα παραδοτέα του, στον/στην υποψήφι-α με κωδικό 2734.

Ενστάσεις επί του αποτελέσματος μπορούν να υποβληθούν στον ΕΛΚΕ Πανεπιστημίου Πατρών εντός 5 εργάσιμων ημερών από την επόμενη της ημέρας ανάρτησης των αποτελεσμάτων αξιολόγησης.

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Α) Λαμπέας Γεώργιος

Β) Τσερπές Κωνσταντίνος

Γ) Λούτας Θεόδωρος

Πάτρα, 06/05/2022