



Πάτρα, 16/12/2021

Αριθμ. Πρωτοκόλλου: 126808

ΑΠΟΦΑΣΗ ΑΠΟ ΤΟ ΑΡΙΘ. 794/14.12.2021
ΠΡΑΚΤΙΚΟ
ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΕΡΕΥΝΩΝ

.....
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)

.....
7. Πρακτικά Αξιολόγησης

.....
ix. Επί του αριθμ. 124973/13.12.2021 **Πρακτικού της Επιτροπής Αξιολόγησης Προτάσεων** στο πλαίσιο της αρ. 117166/24.11.2021 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για τη χορήγηση Ανταποδοτικής Υποτροφίας για το έργο «80614: ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΚΑΤΑΝΕΜΗΜΕΝΩΝ ΕΥΦΥΩΝ ΥΛΙΚΩΝ ΓΙΑ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ ΕΛΕΓΧΟ ΧΑΜΗΛΟΣΥΧΝΩΝ ΕΥΡΕΩΣ ΦΑΣΜΑΤΟΣ ΘΟΡΥΒΩΝ ΚΑΙ ΚΡΑΔΑΣΜΩΝ ΣΕ ΜΕΣΑ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΚΑΙ ΕΛΑΦΡΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ- MIS 5032801», που χρηματοδοτείται από την ΕΥΔΕ ΕΤΑΚ, με Επιστημονικά Υπεύθυνο τον κ. Δ. Σαραβάνο, η Επιτροπή εγκρίνει την επιλογή των υποψηφίων με κωδικούς 2460 και 2458, 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 Υποτροφία
ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ Β1 (σύμφ. με τον Οδηγό Χρηματοδότησης και Διαχείρισης Προγραμμάτων του ΕΛΚΕ Π.Π.)**

Τίτλος Έργου: Συστήματα Καταμεμημένων Ευφυών Υλικών Για Ενεργητικό Έλεγχο Χαμηλόσυχνων Ευρέως Φάσματος Θορύβων Και Κραδασμών Σε Μέσα Μεταφοράς Και Ελαφρές Κατασκευές - TRANVIC
Συγχρηματοδότηση: από Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης & Εθνικούς Πόρους
Τίτλος πράξης/δράσης: Ενιαία Δράση Κρατικών Ενισχύσεων Έρευνας, Τεχνολογικής Ανάπτυξης & Καινοτομίας «ΕΡΕΥΝΩ – ΔΗΜΙΟΥΡΓΩ – ΚΑΙΝΟΤΟΜΩ» του Ε.Π. «Ανταγωνιστικότητα, Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία (ΕΠΑνεΚ)», ΕΣΠΑ 2014 – 2020
Επιστημονικά Υπεύθυνος: Καθηγητής Σαραβάνος Δημήτριος
Τμήμα: Μηχανολόγων και Αεροναυπηγών Μηχανικών, Πανεπιστημίου Πατρών
Κωδ. Προγρ.: 80614 & MIS: 5032801

Στο Πανεπιστήμιο Πατρών, σήμερα την 10-12-2021, οι κάτωθι υπογεγραμμένοι/-ες, λαμβάνοντας υπόψη: α) τους κανόνες διαχείρισης του έργου, β) την υπ' αριθμ. 117166/24-11-2021 πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την χορήγηση Ανταποδοτικής Υποτροφίας στο πλαίσιο του παραπάνω ερευνητικού έργου και γ) τις υποβληθείσες προτάσεις των υποψηφίων, συναντηθήκαμε για να τις εξετάσουμε.

Συγκεκριμένα κατατέθηκαν οι κάτωθι προτάσεις:

- 1) Κωδικός υποψηφίου/-ας 1: **2460**
- 2) Κωδικός υποψηφίου/-ας 2: **2458**

Οι ανωτέρω προτάσεις εξετάστηκαν και βαθμολογήθηκαν ως εξής:

A/A Υποψηφίου/-ας	Κριτήριο 1	Κριτήριο 2	Κριτήριο 3	Κριτήριο 4	Συνέντευξη	Σύνολο
1	15,20	0Ν	30,00	10,00	ΔΕΝ ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ	55,20
2	17,12	0Ν	30,00	20,00	ΔΕΝ ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ	67,12

Σύμφωνα με τον ανωτέρω πίνακα η επιτροπή κρίνει ότι οι προτάσεις των υποψηφίων με κωδικό **2460 και 2458**, βάσει των δικαιολογητικών που κατέθεσαν, ικανοποιούν τις ανάγκες του έργου και είναι σύμφωνες με την ανωτέρω πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος.

Για τους παραπάνω λόγους εισηγούμαστε θετικά, την χορήγηση της ανωτέρω Ανταποδοτικής Υποτροφίας με τα αντίστοιχα παραδοτέα της, στους υποψήφιους με κωδικό **2460 και 2458**.

Ενοστάσεις 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

A) Σαραβάνος Δημήτριος	B) Λούτας Θεόδωρος	Γ) Χρυσοχοΐδης Νικόλαος
------------------------	--------------------	-------------------------