



Πάτρα, 22/11/2021

Αριθμ. Πρωτοκόλλου: 115770

ΑΠΟΦΑΣΗ ΑΠΟ ΤΟ ΑΡΙΘ. 790/16.11.2021
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

.....
xviii. Επί του αριθμ. 112274/12.11.2021 **Πρακτικού της Επιτροπής Αξιολόγησης Προτάσεων** στο πλαίσιο της αρ. 103009/18.10.2021 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την ανάθεση έργου για το έργο «81664: 9th International Conference on Vortex Flow Mechanics - ICVFM 202111-14 October 2021», που χρηματοδοτείται από Διάφορους Ιδιώτες, με Επιστημονικά Υπεύθυνο τον κ. Θ. Πανίδα, η Επιτροπή εγκρίνει την επιλογή του/της υποψηφίου με κωδικό 1756, λαμβάνοντας υπόψη τα διαλαμβανόμενα στο ως άνω πρακτικό, το περιεχόμενο του οποίου αποτελεί αναπόσπαστο τμήμα του παρόντος (παράρτ. XVIII).
.....

**Ο Πρόεδρος
της Επιτροπής Ερευνών**

**Καθηγητής Παναγιώτης Δημόπουλος
Αντιπρύτανης
Έρευνας & Ανάπτυξης**



ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ XVIII

Πρακτικό Αξιολόγησης

Τίτλος Έργου: 9th International Conference on Vortex Flow Mechanics - ICVFM 2021 11-14 October 2021

Επιστημονικός Υπεύθυνος: Πανίδης Θρασύβουλος

Τμήμα: Μηχανολόγων και Αεροναυπηγών Μηχανικών, Πανεπιστημίου Πατρών

ΦΚ: 81664

Στο Πανεπιστήμιο Πατρών, σήμερα την 09-11-20.21 οι κάτωθι υπογεγραμμένοι, λαμβάνοντας υπόψη: α) τους κανόνες διαχείρισης του έργου, β) την υπ' αριθμ. 103009/18.10.2021 πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την ανάθεση του έργου: «Θέση 1: Επιστημονική υποστήριξη συνεδρίου» (Phd Χημικός Μηχανικός ή Μηχανολόγος και Αεροναυπηγός Μηχανικός), «Θέση 2: Επιστημονική υποστήριξη συνεδρίου» (Διπλωματούχος Μηχανολόγος και Αεροναυπηγός Μηχανικός), «Θέση 3: Γραμματειακή υποστήριξη Έργου» (Πτυχιούχος Μηχανολόγος Μηχανικός) στο πλαίσιο του παραπάνω ερευνητικού έργου και γ) τις υποβληθείσες προτάσεις των υποψηφίων, συναντηθήκαμε για να τις εξετάσουμε.

Συγκεκριμένα κατατέθηκαν οι κάτωθι προτάσεις:

Θέση 1:

1. Κωδικός υποψηφίου: 1756

Οι ανωτέρω προτάσεις εξετάστηκαν και βαθμολογήθηκαν ως εξής:

A/A Υποψηφίου	Κριτήριο 1	Κριτήριο 2	Κριτήριο 3	Κριτήριο 4	Συνέντευξη	Σύνολο
1	ON 13,08	ON	30	20	Δεν κρίθηκε αναγκαία	63,08

Σύμφωνα με τον ανωτέρω πίνακα η επιτροπή κρίνει ότι η πρόταση του/της υποψηφίου-ας με κωδικό 1756, 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 με τα αντίστοιχα παραδοτέα του, στον/στην υποψήφιο-α με κωδικό 1756.

Θέση 2:

1. Κωδικός υποψηφίου: 2326

Οι ανωτέρω προτάσεις εξετάστηκαν και βαθμολογήθηκαν ως εξής:

A/A Υποψηφίου	Κριτήριο 1	Κριτήριο 2	Κριτήριο 3	Κριτήριο 4	Κριτήριο 5	Συνέντευξη	Σύνολο
1	ON	ON 20	ON 15	ON 15	10	Δεν κρίθηκε αναγκαία	60

Σύμφωνα με τον ανωτέρω πίνακα η επιτροπή κρίνει ότι η πρόταση του/της υποψηφίου-ας με κωδικό 2326, 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 με τα αντίστοιχα παραδοτέα του, στον/στην υποψήφιο-α με κωδικό 2326.

Θέση 3:

1. Κωδικός υποψηφίου: 633

Οι ανωτέρω προτάσεις εξετάστηκαν και βαθμολογήθηκαν ως εξής:

A/A Υποψηφίου	Κριτήριο 1	Κριτήριο 2	Κριτήριο 3	Κριτήριο 4	Κριτήριο 5	Συνέντευξη	Σύνολο
1	ON	ON 20	5	16	20	Δεν κρίθηκε αναγκαία	61

Σύμφωνα με τον ανωτέρω πίνακα η επιτροπή κρίνει ότι η πρόταση του/της υποψηφίου-ας με κωδικό 633, 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 με τα αντίστοιχα παραδοτέα του, στον/στην υποψήφιο-α με κωδικό 633.

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

ΘΡΑΣΥΒΟΥΛΟΣ ΠΑΝΙΔΗΣ (Πρόεδρος)
ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ

Η Επιτροπή Αξιολόγησης
ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΠΕΡΡΑΚΗΣ
ΛΕΚΤΟΡΑΣ

ΠΟΛΥΚΑΡΠΟΣ ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ
ΕΠΙΚΟΥΡΟΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ
Πάτρα, 09/ 11 /2021