



Πάτρα, 27/10/2021
 Αριθμ. Πρωτοκόλλου: 106547

ΑΠΟΦΑΣΗ ΑΠΟ ΤΟ ΑΡΙΘ. 787/26.10.2021
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. 105377/25.10.2021 **Πρακτικού της Επιτροπής Αξιολόγησης Προτάσεων** στο πλαίσιο της αρ. 94194/24.09.2021 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την ανάθεση έργου για το έργο «81432: Σύνθετα γραφενίου για προχωρημένη κατεργασία πόσιμου νερού, GO FOR WATER, T11EPA4-00090, MIS 5070478», που χρηματοδοτείται από τη Γ.Γ.Ε.Κ., με Επιστημονικά Υπεύθυνο τον κ. Κ. Γαλιώτη, η Επιτροπή εγκρίνει την επιλογή του υποψήφιου με κωδικό 2260, 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: Σύνθετα γραφενίου για προχωρημένη κατεργασία πόσιμου νερού

(Συγ)χρηματοδότηση: ΕΣΠΑ/ΓΓΕΤ

Τίτλος πράξης/δράσης: ERA Nets

Επιστημονικός Υπεύθυνος: Κωνσταντίνος Γαλιώτης, Καθηγητής

Τμήμα: Χημικών Μηχανικών, Πανεπιστημίου Πατρών

Κωδ. Προγρ.: 81432 & MIS/κωδ. 5070478

Στο Πανεπιστήμιο Πατρών, σήμερα την 25-10-2021, οι κάτωθι υπογεγραμμένοι, λαμβάνοντας υπόψη: α) τους κανόνες διαχείρισης του έργου, β) την υπ' αριθμ. 94194/24-09-2021 πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την ανάθεση του έργου «Σύνθεση και χαρακτηρισμός σύνθετων υλικών με βάση το οξείδιο του γραφενίου και εξέταση των μηχανικών ιδιοτήτων τους» στο πλαίσιο του παραπάνω ερευνητικού έργου και γ) τις υποβληθείσες προτάσεις των υποψηφίων, συναντηθήκαμε για να τις εξετάσουμε.

Συγκεκριμένα κατατέθηκαν οι κάτωθι προτάσεις

1) 2260

Οι ανωτέρω προτάσεις εξετάστηκαν και βαθμολογήθηκαν ως εξής:

A/A Υποψηφίου	Κριτήριο 1	Κριτήριο 2	Κριτήριο 3	Κριτήριο 4	Συνέντευξη	Σύνολο
1	13.10	√	15.54	30	25	83.64

Σύμφωνα με τον ανωτέρω πίνακα η επιτροπή κρίνει ότι η πρόταση του 2260, 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 2260.

Επισυνάπτεται η πρόταση και τα δικαιολογητικά του 2260.

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

A) Κωνσταντίνος Γαλιώτης

Η Επιτροπή Αξιολόγησης
B) Ελευθέριος Αμανατίδης

Γ) Κωνσταντίνος Δάσιος

Πάτρα, 25/10/2021