



Πάτρα, 02/02/2023
Αριθμ. Πρωτοκόλλου: 12142

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΤΟ ΑΡΙΘ. 848/01.02.2023
ΠΡΑΚΤΙΚΟ
ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΕΡΕΥΝΩΝ

Η Συνεδρίαση πραγματοποιείται στην Αίθουσα Συνεδριάσεων της Συγκλήτου του Πανεπιστημίου Πατρών (κτήριο Α, 1^{ος} όροφος), την Τετάρτη, 01.02.2023 και ώρα 08.30 π.μ.

ΠΑΡΟΝΤΕΣ (με φυσική παρουσία): Ο Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών, κ. Παναγιώτης Δημόπουλος, Αντιπρύτανης Έρευνας και Ανάπτυξης, τα Τακτικά Μέλη, κ.κ. Δημήτριος Μούρτζης, Αντιπρόεδρος, Ανδρέας Καζαντζίδης, Πάυλος Αβραμίδης, Κωνσταντίνος Μουστάκας, Δημήτριος Παπαζαχαρίου και Σταύρος Ταραβήρας.

ΑΠΩΝ: Ουδείς

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

Ο Πρόεδρος διαπίστωσε την απαρτία και κήρυξε την έναρξη της Συνεδρίασης.

Στη Συνεδρίαση, προσήλθε η Προϊσταμένη Οικονομικών Υπηρεσιών κα. Ελένη Ρήγκου, προσωπικό της ΜΟΔΥ ΕΛΚΕ με σκοπό την παροχή διευκρινήσεων επί των θεμάτων της ημερήσιας διάταξης, κατόπιν της σύμφωνης γνώμης της Επιτροπής και σύμφωνα με την αρ. 830/27.09.2022 Απόφαση.



.....
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 της 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

.....
xiv. Επί του αριθμ. 8866/26.01.2023 **Πρακτικού της Επιτροπής Αξιολόγησης Προτάσεων** στο πλαίσιο της αρ. 3359/12-01-2023 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την ανάθεση του έργου στα πλαίσια του έργου «81294: H2020-899528 -ITS THIN "Water separation revolutionized by ultrathin carbon nanomembranes"», που χρηματοδοτείται από την EUROPEAN COMMISSION, με Επιστημονικά Υπεύθυνο τον κ Κ. Γαλιώτη, η Επιτροπή εγκρίνει την επιλογή του υποψηφίου με κωδικό 3203, λαμβάνοντας υπόψη τα διαλαμβανόμενα στο ως άνω πρακτικό, το περιεχόμενο του οποίου αποτελεί αναπόσπαστο τμήμα του παρόντος (Παραρτ. XIV)

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

**Καθηγητής Παναγιώτης Δημόπουλος
Αντιπρύτανης
Έρευνας & Ανάπτυξης**



Παράρτημα ΧΙΥ

Πρακτικό Αξιολόγησης

Τίτλος Έργου: «H2020-899528 -ITS THIN "Water separation revolutionized by ultrathin carbon nanomembranes"»

Χρηματοδότηση: Ευρωπαϊκή Ένωση

Τίτλος πράξης/δράσης: H2020-FETOPEN-2018-2020

Επιστημονικός Υπεύθυνος: Κωνσταντίνος Γαλιώτης, Ομότιμος Καθηγητής

Τμήμα: Χημικών Μηχανικών, Πανεπιστημίου Πατρών

MIS/ Κωδ. Προγρ.: & **ΦΚ:** 81294

Στο Πανεπιστήμιο Πατρών, σήμερα την 25-01-2023, οι κάτωθι υπογεγραμμένοι, λαμβάνοντας υπόψη: α) τους κανόνες διαχείρισης του έργου, β) την υπ' αριθμ. 3359/12-01-2023 πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την ανάθεση του έργου "Mechanics of free-standing CNMs and CNM-composites. Characterization of the mechanical behavior of supported CNMs in CNM-composites will be performed by characterizing the CNMs in tensile, bending and impact experiments. Mechanics of the support- CNM interface will be investigated as function of bending states, elastic strain range, stress due to bending of the support, quantifying the adherence force between the CNMs and the support" στο πλαίσιο του παραπάνω ερευνητικού έργου και γ) τις υποβληθείσες προτάσεις των υποψηφίων, συναντηθήκαμε για να τις εξετάσουμε.

Συγκεκριμένα κατατέθηκαν οι κάτωθι προτάσεις

1) 3203

Οι ανωτέρω προτάσεις εξετάστηκαν και βαθμολογήθηκαν ως εξής:

A/A	Κριτήριο	Κριτήριο	Κριτήριο	Κριτήριο	Κριτήριο	Κριτήριο	Συνέντευξη	Σύνολο
Υποψηφίου	1	2	3	4	5	6		
1	11,94	ON	ON	15	15	20	-	61,94

Σύμφωνα με τον ανωτέρω πίνακα η επιτροπή κρίνει ότι η πρόταση του υποψηφίου με κωδικό 3203, 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 υποψήφιο με κωδικό: 3203

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

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Α) Κωνσταντίνος Γαλιώτης

Β) Κωνσταντίνος Δάσιος

Γ) Ελευθέριος Αμανατίδης

Πάτρα, / /20