

Ε Λ Λ Η Ν Ι Κ Η Δ Η Μ Ο Κ Ρ Α Τ Ι Α



**ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΠΑΤΡΩΝ**
UNIVERSITY OF PATRAS

**ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ
ΕΡΕΥΝΑΣ**

N.4485/2017
ΤΗΛ: 2610/997888
E-mail: rescom@upatras.gr
<http://research.upatras.gr>

Πάτρα, 14/01/2021

Αριθμ. Πρωτοκόλλου: 3107

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΤΟ ΑΡΙΘ. 747/11.01.2021
ΠΡΑΚΤΙΚΟ
ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΕΡΕΥΝΩΝ

ΠΡΑΚΤΙΚΟ 747^ς ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ
ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΕΡΕΥΝΩΝ ΤΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΠΑΤΡΩΝ
11.01.2021

Η Συνεδρίαση πραγματοποιείται στην Αίθουσα Συνεδριάσεων της Συγκλήτου του Πανεπιστημίου Πατρών (κτήριο Α΄, όροφος α΄) τη **Δευτέρα, 11.01.2021** και ώρα **11.00 π.μ.**

ΠΑΡΟΝΤΕΣ: Ο Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών, κ. Παν. Δημόπουλος, Αντιπρύτανης Έρευνας & Ανάπτυξης, τα τακτικά μέλη, κ.κ. Δημ. Μούρτζης, Αντιπρόεδρος, Πάυλ. Αβραμίδης, Ανδ. Καζαντζίδης, Κων. Μουστάκας, Στ. Ταραβήρας, και Δημ. Παπαζαχαρίου.

ΑΠΟΝΤΕΣ: Ουδείς.

ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ: Η Προϊσταμένη της Γραμματείας του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας, κα Ειρήνη Μαυροειδή

Ο Πρόεδρος αφού διαπίστωσε ότι υπάρχει απαρτία, κήρυξε την έναρξη της Συνεδρίασης.

.....

.....

ΘΕΜΑ 7^ο: ΤΡΕΧΟΝΤΑ ΘΕΜΑΤΑ – ΑΙΤΗΣΕΙΣ

Εγκρίσεις Πρακτικών Αξιολόγησης Προτάσεων

(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 εμπλεκομένου/ενδιαφερομένου στα κάτωθι αιτήματα, οπότε η έγκριση δίδεται κατά πλειοψηφία πλην του ενδιαφερόμενου μέλους)

.....

9. Επί του αριθμ. 1240/05.01.2021 **Πρακτικού της Επιτροπής Αξιολόγησης Προτάσεων** στο πλαίσιο της αρ. 86617/10.12.2020 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την ανάθεση έργου για το έργο «81412: H2020 G.A. No 951943: Direct Separation of Two-Dimensional Materials from the Surface of Liquid Metal Catalysts (DIRECTSEPA)», που συγχρηματοδοτείται από την ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΝΩΣΗ και Ιδίου Πόρους, με Επιστημονικά Υπεύθυνο τον κ. Κ. Γαλιώτη, η Επιτροπή εγκρίνει την επιλογή των κ. κ. Χ. Τσάκωνα και Α. Μανίκα, 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: Direct Separation of Two-Dimensional Materials from the Surface of Liquid Metal Catalysts

Χρηματοδότηση: ΕΥΡΩΠΑΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Τίτλος πράξης/δράσης: FETPROACT, HORIZON 2020

Επιστημονικός Υπεύθυνος: ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ ΓΑΛΙΩΤΗΣ

Τμήμα: ΧΗΜΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ, Πανεπιστημίου Πατρών

Κωδ. Προγρ.: 81412

Στο Πανεπιστήμιο Πατρών, σήμερα την 28-12-2020, οι κάτωθι υπογεγραμμένοι, λαμβάνοντας υπόψη: α) τους κανόνες διαχείρισης του έργου, β) την υπ' αριθμ. 86617 / 10-12-2020 πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την ανάθεση **2 συμβάσεων μίσθωσης έργου** στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου με τίτλο «Direct Separation of Two-Dimensional Materials from the Surface of Liquid Metal Catalysts γ) τις υποβληθείσες προτάσεις των υποψηφίων, συναντηθήκαμε για να τις εξετάσουμε.

Συγκεκριμένα κατατέθηκε η κάτωθι πρόταση για την θέση Νο1 (ΠΕ Φυσικής):

1) Αναστάσιος Μανίκας

Η ανωτέρω πρόταση εξετάστηκε και βαθμολογήθηκε ως εξής:

A/A Υποψηφίου	Κριτήριο 1	Κριτήριο 2	Κριτήριο 3	Κριτήριο 4	Κριτήριο 5	Κριτήριο 6	Συνέντευξη	Σύνολο
1	ON	ON	ON	30	20	30	Δεν κριθηκε απαραίτητο	80

και η κάτωθι πρόταση για την θέση Νο2 (ΠΕ Χημικών Μηχανικών):

1) Χρήστος Τσάκωνας

Η ανωτέρω πρόταση εξετάστηκε και βαθμολογήθηκε ως εξής:

A/A Υποψηφίου	Κριτήριο 1	Κριτήριο 2	Κριτήριο 3	Κριτήριο 4	Συνέντευξη	Σύνολο
1	15.58	8.3	30	20	Δεν κριθηκε απαραίτητο	73.88

Σύμφωνα με τον ανωτέρω πίνακα η επιτροπή κρίνει ότι η πρόταση του Αναστάσιου Μανίκα για την θέση Νο1 (ΠΕ Φυσικής) και του Χρήστου Τσάκωνας για την θέση Νο2 (ΠΕ Χημικών Μηχανικών), 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, στους κ. Αναστάσιου Μανίκα για την θέση Νο1 (ΠΕ Φυσικής) και του Χρήστου Τσάκωνας για την θέση Νο2 (ΠΕ Χημικών Μηχανικών).

Επισυνάπτεται η πρόταση και τα δικαιολογητικά του κ. Αναστάσιου Μανίκα και του Χρήστου Τσάκωνας.

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) Κ. ΓΑΛΙΩΤΗΣ

Β) Κ. ΔΑΣΙΟΣ

Γ) Δ. ΒΑΓΕΝΑΣ

Πάτρα, 28/12/2020