

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, 23/02/2021

Αριθμ. Πρωτοκόλλου: 17645

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΤΟ ΑΡΙΘ. 753/17.02.2021
ΠΡΑΚΤΙΚΟ
ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΕΡΕΥΝΩΝ

ΠΡΑΚΤΙΚΟ 753^{ΗΣ} ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ
ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΕΡΕΥΝΩΝ ΤΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΠΑΤΡΩΝ
17.02.2021

Η Συνεδρίαση πραγματοποιείται στην Αίθουσα Συνεδριάσεων της Συγκλήτου του Πανεπιστημίου Πατρών (κτήριο Α', όροφος α') την **Τετάρτη, 17.02.2021** και ώρα **2.00 μ.μ.**

ΠΑΡΟΝΤΕΣ: Ο Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών, κ. Παν. Δημόπουλος, Αντιπρύτανης Έρευνας & Ανάπτυξης, τα τακτικά μέλη, κ.κ. Παυλ. Αβραμίδης, Ανδρ. Καζαντζίδης, Κωνστ. Μουστάκας, Στ. Ταραβήρας, και Δημ. Παπαζαχαρίου.

ΑΠΟΝΤΕΣ: Ο κ. Δημ. Μούρτζης, Αντιπρόεδρος.

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

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

.....
ΘΕΜΑ 7^{ον}: ΤΡΕΧΟΝΤΑ ΘΕΜΑΤΑ – ΑΙΤΗΣΕΙΣ

.....
5.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)

.....
12. Επί του αριθμ. 15434/16.02.2021 Πρακτικού της Επιτροπής Αξιολόγησης Προτάσεων στο πλαίσιο της αρ. 8067/29.01.2021 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την ανάθεση έργου για το έργο «81047: Κυψελίδα καυσίμου με αναμορφωμένη μεθανόλη βασισμένη σε ενδιάμεσης θερμοκρασίας τηγμένο ηλεκτρολύτη ως πρωτονιακό αγωγό, METHCELL,T7ΔΚΙ-00365, MIS 5049121», που χρηματοδοτείται από τη Γ.Γ.Ε.Τ., με Επιστημονικά Υπεύθυνο τον κ. Γ. Αυγουρόπουλο, η Επιτροπή εγκρίνει την επιλογή του κ. Ι. Αντωνόπουλου για τη θέση 1 και του κ. Ν. Παληάτσα για τη θέση 2, λαμβάνοντας υπόψη τα διαλαμβανόμενα στο ως άνω πρακτικό, το περιεχόμενο του οποίου αποτελεί αναπόσπαστο τμήμα του παρόντος (παράρτ. XIV).

**Ο Πρόεδρος
 της Επιτροπής Ερευνών**

**Καθηγητής Παναγιώτης Δημόπουλος
 Αντιπρύτανης
 Έρευνας & Ανάπτυξης**

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΧΙΥ

Πρακτικό Αξιολόγησης

Τίτλος Έργου: «Κυψελίδα καυσίμου με αναμορφωμένη μεθανόλη βασισμένη σε ενδιάμεσης θερμοκρασίας τηγμένο ηλεκτρολύτη ως πρωτονιακό αγωγό (METHCELL)»

(Συ)χρηματοδότηση: από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ) και Εθνικούς Πόρους

Τίτλος πράξης/δράσης: Διμερής και Πολυμερής Ε&Τ Συνεργασία Ελλάδα-Κίνας

Επιστημονικός Υπεύθυνος: Γεώργιος Αυγουρόπουλος, Επίκουρος Καθηγητής

Τμήμα: Επιστήμης των Υλικών, Πανεπιστημίου Πατρών

Κωδ. Προγρ.: 81047 & **MIS/κωδ.:** 5049121

Στο Πανεπιστήμιο Πατρών, σήμερα την 16-02-2020, οι κάτωθι υπογεγραμμένοι, λαμβάνοντας υπόψη: α) τους κανόνες διαχείρισης του έργου, β) την υπ' αριθμ. 8067/29-01-2021 πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την ανάθεση του έργου «Κυψελίδα καυσίμου με αναμορφωμένη μεθανόλη βασισμένη σε ενδιάμεσης θερμοκρασίας τηγμένο ηλεκτρολύτη ως πρωτονιακό αγωγό (METHCELL)» στο πλαίσιο του παραπάνω ερευνητικού έργου και γ) τις υποβληθείσες προτάσεις των υποψηφίων, συναντηθήκαμε για να τις εξετάσουμε.

Συγκεκριμένα κατατέθηκαν οι κάτωθι προτάσεις:

ΘΕΣΗ 1 (εργασία στα WP2 & WP4):

1) Αντωνόπουλος Ιωάννης

Η ανωτέρω πρόταση εξετάστηκε και βαθμολογήθηκε ως εξής:

A/A Υποψηφίου	Κριτήριο 1	Κριτήριο 2	Κριτήριο 3	Κριτήριο 4	Συνέντευξη	Σύνολο
1	13	-	17	10	ΔΕΝ ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ	40

Σύμφωνα με τον ανωτέρω πίνακα η επιτροπή κρίνει ότι η πρόταση του κ. Αντωνόπουλου Ιωάννη, βάσει των δικαιολογητικών που κατέθεσε, 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 του, στον κ. Αντωνόπουλο Ιωάννη.

Επισυνάπτεται η πρόταση και τα δικαιολογητικά του κ. Αντωνόπουλου Ιωάννη.

ΘΕΣΗ 2 (εργασία στο WP5):

1) Παλιάτσας Νικόλαος

Η ανωτέρω πρόταση εξετάστηκε και βαθμολογήθηκε ως εξής:

A/A Υποψηφίου	Κριτήριο 1	Κριτήριο 2	Κριτήριο 3	Κριτήριο 4	Συνέντευξη	Σύνολο
1	14,82	-	18	10	ΔΕΝ ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ	42,82

Σύμφωνα με τον ανωτέρω πίνακα η επιτροπή κρίνει ότι η πρόταση του κ. Παλιάτσα Νικόλαου, 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 κ. Παλιάτσα Νικόλαο.

Επισυνάπτεται η πρόταση και τα δικαιολογητικά του κ. Παλιάτσα Νικόλαου.

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

Α) Αυγουρόπουλος Γεώργιος,
Αναπλ. Καθηγητής,
Τμήμα Επιστήμης των Υλικών

Β) Γεωργακίλας Βασίλειος, Αναπλ.
Καθηγητής, Τμήμα
Επιστήμης των Υλικών

Γ) Μπουρόπουλος Νικόλαος,
Καθηγητής, Τμήμα
Επιστήμης των Υλικών