

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

Π. Δ. 432/81  
ΤΗΛ: 2610/996660  
FAX: 2610/996677  
E-mail: rescom@upatras.gr  
http://research.upatras.gr

Πάτρα, 04.08.2015

Αριθμ. Πρωτοκόλλου: 31090

**ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΤΟ ΑΡΙΘ. 429/03.08.2015 ΠΡΑΚΤΙΚΟ  
ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΕΡΕΥΝΩΝ**

**ΠΡΑΚΤΙΚΟ 429<sup>ΗΣ</sup> ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ  
ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΕΡΕΥΝΩΝ ΤΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΠΑΤΡΩΝ  
ΤΗΣ 03/08/2015**

Η Συνεδρίαση πραγματοποιείται στη μικρή Αίθουσα Συγκλήτου του Πανεπιστημίου Πατρών την Δευτέρα, 03/08/2015 και ώρα 9<sup>η</sup> πρωινή.

**ΠΑΡΟΝΤΕΣ:** Ο Πρόεδρος, κ. Δ. Πολύζος, Αναπληρωτής Πρυτάνεως Έρευνας & Ανάπτυξης, τα τακτικά μέλη, κ.κ Χ. Μπούρας, Αντιπρόεδρος, Β. Αναστασόπουλος, Β. Βουτσινάς, Δ. Βεργίδης και κα Ζ. Λυγερού.

**ΑΠΟΝΤΕΣ:** Ουδείς.

**ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ:** Η Αναπληρώτρια 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<sup>ο</sup>: 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 Επιστημονικού Υπευθύνου ή άλλως εμπλεκόμενου/ενδιαφερομένου στα κάτωθι αιτήματα, οπότε η έγκριση δίδεται κατά πλειοψηφία πλην του ενδιαφερόμενου μέλους)*

.....

**1.-** Επί του αριθμ. 28889/21.07.2015 **Πρακτικού της Επιτροπής Αξιολόγησης Προτάσεων** στο πλαίσιο της αρ. 25756/01.07.2015 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την ανάθεση έργου «Παραγωγή Παραδοτέων ή και μέρος ή σύνολο ενδιάμεσων παραδοτέων όπως προβλέπονται στις Ενότητες Εργασίας Ε.Ε.1 και Ε.Ε.2 της Ερευνητικής Πρότασης με αντικείμενο τη μελέτη της Ηλεκτρονικής και «Χημικής» Δομής Διεπιφανειών» για το έργο «D.964: *ΑΡΙΣΤΕΙΑ II IMAGINE-HYSOL- 4979: Προηγμένες Στρατηγικές Τροποποίησης Διεπιφανειών για Υβριδικές Ηλιακές Κυψελίδες Υψηλής Απόδοσης*», που συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση και Εθνικούς Πόρους, με Επιστημονικό Υπεύθυνο τον κ. Λ. Παλίλη, η Επιτροπή εγκρίνει την επιλογή του κ. Δ. Τσικριτζή, λαμβάνοντας υπόψη τα διαλαμβανόμενα στο ως άνω πρακτικό, το περιεχόμενο του οποίου αποτελεί αναπόσπαστο τμήμα του παρόντος (παράρτ. Χ)

.....

.....

**Ο Πρόεδρος  
της Επιτροπής Ερευνών**

**Καθηγητής Δημοσθένης Πολύζος  
Αναπληρωτής Πρυτάνεως  
Έρευνας & Ανάπτυξης**

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Χ



Προς: ΕΛΚΕ Πανεπιστημίου Πατρών

Πάτρα, 20/07/2015

**Τίτλος Έργου:** Προηγμένες Στρατηγικές Τροποποίησης Διεπιφανειών για Υβριδικές Ηλιακές Κυψελίδες Υψηλής Απόδοσης, Ακρωνύμιο: IMAGINE-HYSOL

**(Συ)χρηματοδότηση:** από το Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο (ΕΚΤ) και Εθνικούς Πόρους

**Τίτλος πράξης/δράσης:** ΑΡΙΣΤΕΙΑ ΙΙ

**Επιστημονικός Υπεύθυνος:** Λεωνίδας Παλιλής, Επίκ. Καθηγητής

**Τμήμα:** Φυσικής, Πανεπιστημίου Πατρών

**Φ.Κ. D.964 & MIS/κωδ. 4979**

#### ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

Στο Πανεπιστήμιο Πατρών, σήμερα την 20-07-2015, οι κάτωθι υπογεγραμμένοι, λαμβάνοντας υπόψη α) τους κανόνες διαχείρισης του έργου, β) την υπ' αριθμ. 25756/01-07-2015 πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την ανάθεση μίας σύμβασης μίσθωσης έργου με αντικείμενο: Παραγωγή παραδοτέων ή και μέρος ή σύνολο ενδιάμεσων παραδοτέων όπως προβλέπονται στις Ενότητες Εργασίας ΕΕ1 και ΕΕ2 της Ερευνητικής Πρότασης με αντικείμενο τη μελέτη της Ηλεκτρονικής και “Χημικής” Δομής Διεπιφανειών, στο πλαίσιο του παραπάνω ερευνητικού έργου της οποίας αναλυτική περίληψη δημοσιεύθηκε στον ιστότοπο <http://ec.europa.eu/euraxess/index.cfm/jobs/index> (επισυνάπτονται τα σχετικά screenshots και το αρχείο της υποβληθείσας προκήρυξης) και γ) τις υποβληθείσες προτάσεις των υποψηφίων, συναντηθήκαμε για να τις εξετάσουμε.

Συγκεκριμένα κατατέθηκε η κάτωθι πρόταση:

Δημήτριος Τσικριτζής (Αριθ. Πρωτ. ΕΛΚΕ 27968 – 15/07/2015)

Η ανωτέρω πρόταση βαθμολογήθηκε ως εξής:

ΚΡΙΤΗΡΙΟ		ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ
1α	Πτυχίο ΑΕΙ με ειδικότητα Χημικού Μηχανικού, Φυσικού ή Επιστήμονα Υλικών	21,18 (Βαθμός βασικού πτυχίου Χημικού Μηχανικού=7,06 επί 3)
1β	Συνάφεια Διδακτορικού Διπλώματος με τη γνωστική περιοχή της Φυσικής Επιφανειών/Φυσικής Στερεάς Κατάστασης/Επιστήμης και Τεχνολογίας των Υλικών	10 (Σημαντική συνάφεια του Διδακτορικού του Διπλώματος που έχει εκπονηθεί στη γνωστική περιοχή της Φυσικής των Επιφανειών)
2	Ερευνητική εμπειρία στη μελέτη της ηλεκτρονικής και “χημικής” διεπιφανειών λεπτών υμενίων με τεχνικές φασματοσκοπίας φωτοηλεκτρονίων με υπεριώδης ακτινοβολία και ακτίνες Χ ή/και με άλλες τεχνικές.	10 (Σημαντική ερευνητική εμπειρία όπως πιστοποιείται από την εκπόνηση της διδακτορικής του διατριβής σε θέματα χαρακτηρισμού της ηλεκτρονικής και “χημικής” διεπιφανειών λεπτών υμενίων με τεχνικές φασματοσκοπίας φωτοηλεκτρονίων με υπεριώδης ακτινοβολία και ακτίνες Χ καθώς με άλλες τεχνικές με διάφορες

		τεχνικές στο Πανεπιστήμιο Πατρών και από την εργασία του για ένα (1) έτος ως μεταδιδασκτορικός ερευνητής στο Πανεπιστήμιο Πατρών όπου ασχολήθηκε με θέματα ανάπτυξης και χαρακτηρισμού της ηλεκτρονικής και “χημικής” δομής διεπιφανειών λεπτών υμενίων προηγμένων υλικών όπως οξειδίων μετάλλων μετάβασης και μοριακών οξειδίων (στα πλαίσια του παρόντος ερευνητικού έργου))
3	Γνώση της Αγγλικής Γλώσσας και ορολογίας	10 (Άριστη γνώση όπως πιστοποιείται από την κατοχή του σχετικού πιστοποιητικού γλωσσομάθειας Proficiency του Πανεπιστημίου του Michigan)
4	Συμμετοχή του υποψηφίου σε επιστημονικές δημοσιεύσεις ή/και ανακοινώσεις σε πανελλήνια/διεθνή επιστημονικά συνέδρια	10 (Σημαντική συμμετοχή σε επιστημονικές δημοσιεύσεις και ανακοινώσεις σε πανελλήνια/διεθνή επιστημονικά συνέδρια, όπως πιστοποιείται από τη δημοσίευση 6 εργασιών σε περιοδικά και 11 ανακοινώσεων σε συνέδρια)
5	Συστατικές επιστολές	10
6	Συνέντευξη	20
	Σύνολο μονάδων:	<b>91,18</b>

Σύμφωνα με τον ανωτέρω πίνακα, η επιτροπή κρίνει ότι η πρόταση του κ. Δημήτριου Τσικριτζή βάσει των δικαιολογητικών που κατέθεσε και της σημαντικής ερευνητικής του εμπειρίας σε θέματα που σχετίζονται άμεσα με το αντικείμενο της πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος ικανοποιεί πλήρως τις ανάγκες του έργου.

Για τους παραπάνω λόγους εισηγούμαστε θετικά, την ανάθεση του ανωτέρω έργου με τα αντίστοιχα παραδοτέα του στον κ. Δημήτριο Τσικριτζή.

Επισυνάπτονται οι προτάσεις και τα δικαιολογητικά του υποψηφίου.

Ενστάσεις επί του αποτελέσματος μπορούν να υποβληθούν στον ΕΛΚΕ Πανεπιστημίου Πατρών εντός 3 εργάσιμων ημερών από την επόμενη της ημέρας ανάρτησης των αποτελεσμάτων αξιολόγησης

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Α) Λεωνίδας Παλίλης  
Επίκουρος Καθηγητής

Β) Στυλιανή Κέννου  
Καθηγήτρια

Γ) Δημήτριος Αναστασόπουλος  
Επίκουρος Καθηγητής

