



**Προσωρινά Αποτελέσματα Επιλογής Συνεργατών για τη Θέση Ενός (1)  
Μεταδιδάκτορα με Κωδικό Θέσης: AMPERCEL 1 και τη Θέση Ενός (1)  
Υποψήφιου Διδάκτορα με Κωδικό Θέσης: AMPERCEL 2 στο πλαίσιο του  
χρηματοδοτούμενου έργου με τίτλο «Advanced Materials for Perovskite Solar  
Cells» (αρ.πρότασης: 450) και ΑΚΡΩΝΥΜΙΟ AMPERCEL ΤΗΣ ΔΡΑΣΗΣ «2η  
Προκήρυξη ερευνητικών έργων ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ. για την ενίσχυση  
Μεταδιδακτορικών Ερευνητών/τριών» που υλοποιείται στο ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ  
ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΗΣ ΧΗΜΕΙΑΣ ΤΟΥ ΕΘΝΙΚΟΥ ΙΔΡΥΜΑΤΟΣ  
ΕΡΕΥΝΩΝ.**

**Αριθμ. Πρωτ. ΙΘΦΧ 100 /20.07.2021**

Η Επιτροπή Αξιολόγησης Συνεργατών αποτελούμενη από τους Ανδρέα Καλτζόγλου (Επιστημονικό Υπεύθυνο του έργου, Ερευνητή Γ' ΙΘΦΧ), Δημήτριο Παλλέ (ΕΛΕ Α' ΙΘΦΧ) και Μαρία Κάνδυλα (Ερευνήτρια Β' ΙΘΦΧ), όπως ορίστηκε από το ΔΣ ΕΙΕ στη συνεδρία 2021/05/30.03.2021 συνήλθε σήμερα Τρίτη 20.07.2021, για την αξιολόγηση των υποψηφίων για τη θέση με κωδικό AMPERCEL 1 και AMPERCEL 2.

Η Επιτροπή διαπίστωσε την εμπρόθεσμη υποβολή μιας υποψηφιότητας για τη θέση AMPERCEL 1 και τριών υποψηφιοτήτων για τη θέση AMPERCEL 2 και αφού μελέτησε τα βιογραφικά σημειώματα και στοιχεία που υπεβλήθησαν με βάση τα κριτήρια αξιολόγησης της πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος, αποφάσισε ως κατάλληλους για τις υπό πλήρωση θέσεις τους υποψήφιους σύμφωνα με τον παρακάτω πίνακα:

A/A	ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ	ΕΠΙΛΕΓΕΝΤΕΣ ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ
1	AMPERCEL 1	Δημήτριος Κοσσυβάκης
2	AMPERCEL 2	Ελευθέριος Χριστόπουλος

## ΕΝΣΤΑΣΕΙΣ

Δικαίωμα υποβολής ένστασης έχουν οι υποψήφιοι εντός διαστήματος πέντε (5) εργάσιμων ημερών, το οποίο αρχίζει από την επόμενη ημέρα της ανάρτησης των αποτελεσμάτων αξιολόγησης, με αίτηση που θα πρέπει να καταθέσουν στη Γραμματεία του ΙΘΦΧ.

## ΔΙΚΑΙΩΜΑ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ ΣΕ ΑΤΟΜΙΚΑ ΕΓΓΡΑΦΑ ΥΠΟΨΗΦΙΟΤΗΤΩΝ

Με χρηματοδότηση από τη «2η Προκήρυξη ερευνητικών έργων ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ. για την ενίσχυση  
Μεταδιδακτορικών Ερευνητών/τριών»



Επίσης, οι υποψήφιοι έχουν δικαίωμα πρόσβασης στα ατομικά φύλλα αξιολόγησης/βαθμολόγησης των υπολοίπων υποψηφίων, εντός διαστήματος 5 εργάσιμων ημερών από την επόμενη ημέρα της ανάρτησης των αποτελεσμάτων αξιολόγησης, με αίτηση που θα πρέπει να καταθέσουν στη Γραμματεία του Ινστιτούτου. Σημειώνεται ότι το δικαίωμα της πρόσβασης στα ατομικά φύλλα αξιολόγησης των άλλων υποψηφίων, ασκείται υπέρ του αιτούντος με τον όρο τήρησης των προβλεπόμενων στο υπό στοιχεία Γ/ΕΞ/4163-1/06.07.2012 έγγραφο της Αρχής Προστασίας Δεδομένων Προσωπικού Χαρακτήρα, δηλαδή όταν συντρέχει στο πρόσωπό του το έννομο συμφέρον της υπεράσπισης των δικαιωμάτων του ενώπιον των αρμοδίων δικαστηρίων.

Μετά το πέρας της προθεσμίας υποβολής ενστάσεων και εφόσον δεν υπάρχουν ενστάσεις που αναιρούν την εισήγηση της Επιτροπής Αξιολόγησης, τα παραπάνω αποτελέσματα θα θεωρηθούν οριστικά.

Το έργο «**Advanced Materials for Perovskite Solar Cells**» (αρ.πρότασης: 450) έχει ενταχθεί στη Δράση «2η Προκήρυξη ερευνητικών έργων ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ. για την ενίσχυση Μεταδιδακτορικών Ερευνητών/τριών», που χρηματοδοτείται από το Ελληνικό Ίδρυμα Έρευνας και Καινοτομίας (ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ.)

Ο Διευθυντής ΙΘΦΧ



N. Ταγματάρχης

Με χρηματοδότηση από τη «2η Προκήρυξη ερευνητικών έργων ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ. για την ενίσχυση Μεταδιδακτορικών Ερευνητών/τριών»

