

ΠΡΑΚΤΙΚΟ
της ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

των υποψήφιων της με αρ. πρωτ. 1331/30-10-2023 πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την πρόσληψη “Εντεταλμένων Διδασκόντων (άρθρο 173 του ν. 4957/2022)” του Τμήματος Φυσικής του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος.

Στο γραφείο του Αναπλ. Καθηγητή Κ. Καρακουλίδη, του Τμήματος Φυσικής του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος (Δι.Πα.Ε.), στη ΚΑΒΑΛΑ, συνεδρίασε σήμερα Τετάρτη 15 Νοεμβρίου 2023, και ώρα 9:00, η Επιτροπή Αξιολόγησης των υποψηφίων της με 1331/30-10-2023 πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την πρόσληψη “Εντεταλμένων Διδασκόντων (άρθρο 173 του ν. 4957/2022)” του Τμήματος Φυσικής του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος για το ακαδημαϊκό έτος 2023-2024 στο Διεθνές Πανεπιστήμιο της Ελλάδος», για το γνωστικό αντικείμενο «Μετεωρολογία» και αποτελείται από τους:

1. Κωνσταντίνος Καρακουλίδης, Αναπληρωτής Καθηγητής
2. Μιχάλης Μαραγκάκης, Επίκουρος Καθηγητής
3. Φωτεινή Κόγια, Λέκτορας

Για την σύνταξη του πρακτικού τα μέλη της επιτροπής βασίζονται στα κριτήρια αξιολόγησης ως ακολούθως:

Κριτήρια	Βαθμολογία
Συνάφεια διδακτορικής διατριβής	0-10
Συνάφεια μεταπτυχιακής διατριβής	0-10
Μεταδιδακτορική έρευνα	0-10
Διδακτική εμπειρία	0-10
Συνάφεια δημοσιεύμένου έργου	0-10
Επαγγελματική Εμπειρία	0-10
Δημοσιεύσεις/Ανακοινώσεις σε συνέδρια	0-40
Σύνολο	100

Ειδικότερα:

Η διδακτική εμπειρία δεν προσμετράται στη μεταδιδακτορική έρευνα. Η μοριοδότηση αντιστοιχεί σε 1 μονάδα ανά έτος (12 μήνες).

Η μεταδιδακτορική έρευνα αντιστοιχεί σε 1 μονάδα ανά έτος (12 μήνες).

Η διδακτική εμπειρία προσμετράται με 1 βαθμό ανά ακαδημαϊκό εξάμηνο και δεν μπορεί να υπερβαίνει τα 10 μόρια.

Η επαγγελματική εμπειρία προσμετράται με 1 βαθμό ανά 12 μήνες και δεν μπορεί να υπερβαίνει τα 10 μόρια. Σε περίπτωση που ο χρόνος απασχόλησης είναι μικρότερος του έτους, η μοριοδότηση υπολογίζεται αναλογικά. Ειδικότερα για τις δημοσιεύσεις και τις ανακοινώσεις σε συνέδρια δεν μπορεί να υπερβαίνει τα 20 μόρια και ίσχυσαν τα εξής:

Κατηγορία	Μόρια ανά δημοσίευση
1 Άρθρο σε Περιοδικό (με κρίση)	1
2 Άρθρο σε Περιοδικό (χωρίς κρίση)	0.5
3 Άρθρο σε Πρακτικά Συνεδρίου (με κρίση)	0.5
4 Άρθρο σε Πρακτικά Συνεδρίου (χωρίς κρίση)	0.2

5 Ανακοίνωση / Περίληψη σε Πρακτικά Συνεδρίου	0.2
6 Βιβλίο - Διδακτικό Εγχειρίδιο	2
7 Μονογραφία	2
8 Κεφάλαιο σε Συλλογικό Τόμο	1
9 Επιμέλεια Συλλογικού Τόμου	1
10 Μετάφραση / Επιμέλεια Μετάφρασης	1

Η επιτροπή αξιολόγησης των υποψηφίων, λαμβάνοντας υπόψη:

- Τις προϋποθέσεις και τα κριτήρια που περιγράφονται στην προηγούμενη παράγραφο,
- Τις αιτήσεις και δικαιολογητικά των ενδιαφερόμενων

Διαπιστώνει ότι υπάρχουν τρεις (3) υποψηφιότητες με αριθμούς πρωτοκόλλου 1382_06/11/2023, 1384_06/11/2023 και 1406_08/11/2023 οι οποίες είναι εμπρόθεσμες και έχουν όλα τα δικαιολογητικά που ορίζονται στην πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος.

Ακολούθως η επιτροπή προβαίνει στην αξιολόγηση των υποψηφίων στο γνωστικό αντικείμενο της Μετεωρολογίας ως ακολούθως:

Κριτήρια	Βαθμολογία	Αριθ. Πρωτοκ. Υποψηφιοτήτων		
		1382_06/11/2023	1384_06/11/2023	1406_08/11/2023
Συνάφεια διδακτορικής διατριβής	0-10	0	7	4
Συνάφεια μεταπτυχιακής διατριβής	0-10	0	7	0
Μεταδιδακτορική έρευνα	0-10	0	10	0
Διδακτική εμπειρία	0-10	3	3	10
Συνάφεια δημοσιευμένου έργου	0-10	0	7	5
Επαγγελματική Εμπειρία	0-10	6.4	10	2.7
Δημοσιεύσεις/Ανακοινώσεις σε συνέδρια	0-40	8+5=13	6+3=9	7+0.5+5+1.4=13.9
Σύνολο	100	22.4	53	35.6

Στη συνέχεια η Επιτροπή Αξιολόγησης Υποψηφίων, λαμβάνοντας υπόψη τις βαθμολογίες, των υποψηφίων που πληρούν τις προϋποθέσεις καταλήγει στην αξιολογική τους κατάταξη ως εξής:

A/A	Αριθ. Πρωτοκ. Υποψηφιοτήτων	Συνολική Βαθμολογία
1	1384_06/11/2023	53
2	1406_08/11/2023	35.6
3	1382_06/11/2023	22.4

Η επιτροπή αξιολόγησης

Κωνσταντίνος Καρακουλίδης, Αναπληρωτής Καθηγητής

Μιχάλης Μαραγκάκης, Επίκουρος Καθηγητής

Φωτεινή Κόγια, Λέκτορας