



ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

Ιωάννου Θεοτόκη 72, 49132 Κέρκυρα

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΩΝ

της έκτακτης 16ης Συνεδρίασης του Ειδικού Επταμελούς Οργάνου της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Ε.Λ.Κ.Ε του Ιονίου Πανεπιστημίου που πραγματοποιήθηκε εξ αποστάσεως, με χρήση πιστοποιημένης εφαρμογής τηλεδιάσκεψης την 6^η.10.2021

Θέμα Ημερήσιας Διάταξης της έκτακτης 16^{ης}/06.10.2021 Συνεδρίασης του Ειδικού Επταμελούς Οργάνου της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Ε.Λ.Κ.Ε του Ιονίου Πανεπιστημίου

Γ2. Νέα θέματα (Αιτήσεις – Προτάσεις (Λοιπά))

A/A	Έργο, Επιστημονικά Υπεύθυνος, Τίτλος, Πρωτόκολλο	Φορέας	Προϋπολογισμός	Χρηματοδότηση	Περιγραφή	Απόφαση
8	80528, ΗΡΕΙΩΤΟΥ ΕΥΦΗΜΙΑ, Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού 2021-2022 στο Ιόνιο Πανεπιστήμιο, 9713/2021	ΕΥΡΩΠΑΙΚΗ ΕΝΩΣΗ (ΕΥΡΩΠΑΙΚΟ ΚΟΙΝΩΝΙΚΟ ΤΑΜΕΙΟ) ΚΑΙ ΕΘΝΙΚΟΥΣ ΠΟΡΟΥΣ	532.400,00 €		- Οριστικά αποτελέσματα της πρόσκλησης 8069/2021 για το Τμήμα Περιβάλλοντος. Με την παρέλευση πέντε εργάσιμων ημερών χωρίς την κατάθεση ένστασης οριστικοποιούνται τα προσωρινά αποτελέσματα όπως εκείνα είχαν εγκριθεί στη 14η/22.09.2021 Συνεδρίαση του Ειδικού Επταμελούς Οργάνου της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Ε.Λ.Κ.Ε. του Ι.Π. ως εξής: Για το επιστημονικό πεδίο "Περιβαλλοντική Εκπαίδευση για την Βιώσιμη Ανάπτυξη" προκρίνεται η υποψήφια Χαρίκλεια Μινώτου και για το επιστημονικό πεδίο "Χημεία και Έλεγχος Περιβάλλοντος" προκρίνεται ο υποψήφιος Μιλτιάδης Ζαμπάρας. Επισυνάπτεται κατάσταση βαθμολόγησης και επιλαχόντων. Για το επιστημονικό πεδίο "Διαχείριση Προστατευόμενων Περιοχών, Άγριας Πανίδας και Οικοσυστημάτων" δεν κατατέθηκε καμία αίτηση.	Έγκριση

Ακριβές απόσπασμα

**Η Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών
και Διαχείρισης του Ε.Λ.Κ.Ε. του Ιονίου Πανεπιστημίου**

**Αν. Καθηγήτρια Χριστίνα Μπενέκη
Αντιπρύτανης Έρευνας,
Δια Βίου Εκπαίδευσης και Ανάπτυξης**



ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ ΙΟΝΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ

ΤΜΗΜΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Οριστικά αποτελέσματα για το επιστημονικό πεδίο "ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΓΙΑ ΤΗ ΒΙΩΣΙΜΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗ" της πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος 8069/2021 του έργου 80528 με τίτλο "Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού 2021-2022 στο Ιόνιο Πανεπιστήμιο"				
	Μονάδες/Κτήση	8610/2021	8582/2021	
Εμπρόθεσμη	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	
Κριτήρια αξιολόγησης				
Κριτήριο 1: λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01.01.2011	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	
Κριτήριο 2: αναγνώριση διδακτορικού τίτλου από τον ΔΟΑΤΑΠ (σε περίπτωση κατοχής τίτλου από ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΔΕΝ ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ	ΔΕΝ ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ	
Κριτήριο 3: Υποβολή σχεδιαγράμματος διδασκαλίας για όλα τα ορισμένα μαθήματα του επιστημονικού πεδίου	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	
Κριτήριο 4: Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	0-60	39,35	34,5	
α) συνάφεια διδακτορικής διατριβής και του συνολικού ερευνητικού έργου	1-20	17	7	
β) επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια (μοριοδοτούνται μόνο οι δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις που είναι συναφείς με το επιστημονικό πεδίο ως εξής: 2 μονάδες για μονογραφία, 1 μονάδα για κάθε δημοσίευση σε περιοδικό αναγνωρισμένου κύρους ή τόμο με κριτές και 0,5 μονάδα για κάθε μία από τις λουπές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις)	0-25	16,5	25	
γ) αποδεδειγμένη μεταδιδακτορική έρευνα σε συναφές πεδίο (2,5 μονάδες ανά εξαμήνο και μέχρι 3 έτη) η οποία πιστοποιείται με τεκμήρια απασχόλησης από τον αρμόδιο φορέα (βεβαίωση απασχόλησης ή άλλο σχετικό αποδεικτικό). Η διδακτική εμπειρία δεν προσμετράται στην μεταδιδακτορική έρευνα. [Σημείωση: Αφορά απασχόληση μετά την κτήση του διδακτορικού διπλώματος σε ερευνητικά κέντρα ή ερευνητικούς οργανισμούς/φορείς ή εταιρείες με ερευνητική δραστηριότητα	0-15	5,85	2,5	
Κριτήριο 5: Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου	0-40	40	34	
Σύνολο κριτηρίων αξιολόγησης		79,35	68,5	
Προσαύξηση 20%		15,87	13,7	
Σύνολο Βαθμολογίας	0-100	95,2	82,2	
Κατάταξη		1	2	



ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ ΙΟΝΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ

ΤΜΗΜΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Οριστικά αποτελέσματα για το επιστημονικό πεδίο "ΧΗΜΕΙΑ ΚΑΙ ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ" της πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος 8069/2021 του έργου 80528 με τίτλο "Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού 2021-2022 στο Ιόνιο Πανεπιστήμιο"						
	Μονάδες/Κτήση	8145/2021	8313/2021	8580/2021	8615/2021	
Εμπρόθεσμη	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	
Κριτήρια αξιολόγησης						
Κριτήριο 1: λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01.01.2011	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	
Κριτήριο 2: αναγνώριση διδακτορικού τίτλου από τον ΔΟΑΤΑΠ (σε περίπτωση κατοχής τίτλου από Ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΔΕΝ ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ	ΔΕΝ ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ	ΔΕΝ ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ	ΔΕΝ ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ	
Κριτήριο 3: Υποβολή σχεδιαγράμματος διδασκαλίας για όλα τα ορισμένα μαθήματα του επιστημονικού πεδίου	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	
Κριτήριο 4: Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	0-60	55	60	44,5	46	
α) συνάφεια διδακτορικής διατριβής και του συνολικού ερευνητικού έργου	1-20	20	20	17	14	
β) επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια (μοριοδοτούνται μόνο οι δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις που είναι συναφείς με το επιστημονικό πεδίο ως εξής: 2 μονάδες για μονογραφία, 1 μονάδα για κάθε δημοσίευση σε περιοδικό αναγνωρισμένου κύρους ή τόμο με κριτές και 0,5 μονάδα για κάθε μία από τις λουπές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις)	0-25	25	25	25	19,5	
γ) αποδεδειγμένη μεταδιδακτορική έρευνα σε συναφές πεδίο (2,5 μονάδες ανά εξάμηνο και μέχρι 3 έτη) η οποία πιστοποιείται με τεκμήρια απασχόλησης από τον αρμόδιο φορέα (βεβαίωση απασχόλησης ή άλλο σχετικό αποδεικτικό). Η διδακτική εμπειρία δεν προσμετράται στην μεταδιδακτορική έρευνα. [Σημείωση: Αφορά απασχόληση μετά την κτήση του διδακτορικού διπλώματος σε ερευνητικά κέντρα ή ερευνητικούς οργανισμούς/φορείς ή εταιρείες με ερευνητική δραστηριότητα	0-15	10	15	2,5	12,5	
Κριτήριο 5: Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου	0-40	36	38,33	33,67	34,67	
Σύνολο κριτηρίων αξιολόγησης		91,00	98,33	78,17	80,67	
Προσαύξηση 20%		18,20	0,00	15,63	16,13	
Σύνολο Βαθμολογίας	0-100	109,20	98,33	93,80	96,80	
Κατάταξη		1	2	4	3	