



ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ
ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

Διεύθυνση: ΜΟΔΥ-ΕΛΚΕ ΑΠΘ
Πληροφορίες: Σοφία Δελλή
Τηλ: 2310.994053
e-mail: prosk@rc.auth.gr
Αρ. Φακέλου: 71847

Θεσσαλονίκη, 19-10-2022
Αρ. Πρωτ. : 270690/2022

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Θέμα: Απόφαση αποδοχής αποτελεσμάτων αξιολόγησης προτάσεων για σύναψη συμβάσεων υποτροφίας

Η Επιτροπή Ερευνών του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης, λαμβάνοντας υπόψη το υπ' αριθμ. πρωτ. 265452/2022 πρακτικό αξιολόγησης της Επιτροπής Αξιολόγησης στο πλαίσιο της υπ' αριθμ. 241419/2022 πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος για υποβολή πρότασης για υποτροφία, για τις ανάγκες του προγράμματος «Διασφάλιση Αγροτικής Παραγωγής και Οικοσυστημικών Υπηρεσιών κάτω από το πρίσμα της Κλιματικής Αλλαγής», που συγχρηματοδοτείται από το Ελληνικό Δημόσιο και από την Ευρωπαϊκή Ένωση και ειδικότερα από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ), στο πλαίσιο του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Κεντρική Μακεδονία» του ΕΣΠΑ 2014-2020, Επενδυτικά Σχέδια Καινοτομίας, και υλοποιείται μέσω του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας, αποδέχεται τα αποτελέσματα της αξιολόγησης και εγκρίνει (αρ. συν. 965/18-10-2022) τη σύναψη συμβάσεων υποτροφίας σύμφωνα με αυτά και τους όρους της ως άνω πρόσκλησης.

Η υποψήφια ή ο υποψήφιος που επιθυμεί να υποβάλει ένσταση σχετικά με το αποτέλεσμα (απόφαση αποδοχής αποτελεσμάτων) δικαιούται να προσφύγει είτε με ηλεκτρονικό τρόπο στη διεύθυνση prosk@rc.auth.gr, είτε με φυσική παρουσία είτε ταχυδρομικά στον Ειδικό Λογαριασμό Κονδυλίων Έρευνας ΑΠΘ (Κτίριο ΚΕΔΕΑ, 3ης Σεπτεμβρίου-Παν/πολη, Θεσσαλονίκη, ΤΚ: 54636, 1ος όροφος, Γραφείο 101) εντός (5) εργάσιμων ημερών από την επομένη της ανάρτησης της απόφασης αποδοχής αποτελεσμάτων στη Διαύγεια.

Ο Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών

Ευστράτιος Α. Στυλιανίδης
Αντιπρύτανης Έρευνας και Διά Βίου Εκπαίδευσης ΑΠΘ

Συν.: Πίνακας Κατάταξης/ Βαθμολόγησης (Αντικείμενα Α,Β,Γ,Δ)

Συνημμένο 1: Πίνακας Κατάταξης/Βαθμολόγησης Αντικείμενο Α

ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ & ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ																			
Υπ' αριθμόν 241419/2022 Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος - Αντικείμενο Πολιτικός Μηχανικός Μ.Eng., Μ.Sc., Ph.D. Ειδίκευση σε Θέματα υδάτινων πόρων																			
Σειρά Κατάταξης	Πρωτόκολλο Πρότασης Υποψηφιότητας	Δίπλωμα Πανεπιστημιακής εκπαίδευσης Σ	ΚΡΙΤΗΡΙΑ						ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ										
			Μεταπτυχιακό τίτλο σπουδών	Διαδοκτορικό δίπλωμα	Αποδεδειγμένη γνώση χρήσης υδρολογικών μοντέλων	ΓΝΩΣΗ ΞΕΝΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ	Ερευνητική εμπειρία	Αποδεδειγμένη γνώση χρήσης Γεωγραφικών Συστημάτων Παραφορών	ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ ΣΕ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ	Γνώση χειρισμού Η/Υ	ΜΟΝΑΔΕΣ (1)	ΜΟΝΑΔΕΣ (2)	ΜΟΝΑΔΕΣ (3)	ΜΟΝΑΔΕΣ (4)	ΜΟΝΑΔΕΣ (5)	ΜΟΝΑΔΕΣ (6)	ΜΟΝΑΔΕΣ (7)	ΜΟΝΑΔΕΣ (8)	ΣΥΝΟΛΟ ΜΟΝΑΔΩΝ
			1	2	3	4	5	6	7	8									
1	9908/ 3-10-2022	Ναι	Ναι	Ναι	Ναι	Ναι	Ναι	Ναι										500,00	

Συνημμένο 2: Πίνακας Κατάταξης/Βαθμολόγησης Αντικείμενο Β

ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ & ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ																		
όν 241419/2022 Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος - Αντικείμενο Μηχανικός Περιβάλλοντος Μ.Sc., Ph.D. Ειδίκευση σε Θέματα Περιβάλλοντος																		
Πρωτόκολλο Πρότασης Υποψηφιότητας	Η ΠΡΟΤΑΣΗ ΠΛΗΡΟΙ ΤΟ ΣΥΝΟΛΟ ΤΩΝ ΟΡΩΝ ΤΗΣ ΠΡΟΣΚΛΗΣΗΣ	ΚΡΙΤΗΡΙΑ						ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ										
		Δίπλωμα Πανεπιστημιακής εκπαίδευσης Πολυτεχνικής Σχολής Μηχανικών Περιβάλλοντος	Μεταπτυχιακό δίπλωμα ΠΕ Ειδίκευσης στην Υδρολογική Μηχανική	Διαδοκτορικό δίπλωμα στο αντικείμενο της διαχείρισης υγρών αποβλήτων του περιβάλλοντος	Ερευνητική εμπειρία δύο (2) ετών στην επιστήμη του περιβάλλοντος στο πλαίσιο συμμετοχής σε ερευνητικό έργο.	Καλή γνώση της αγγλικής γλώσσας (B2:1)	Μεταπτυχιακό τίτλο σπουδών πανεπιστημιακής εκπαίδευσης με ειδίκευση στην Προστασία Περιβάλλοντος και Βιώσιμη Ανάπτυξη.	Γνώση χειρισμού Η/Υ στα αντικείμενα α) επεξεργασίας κειμένων, β) υπολογιστικών φύλλων (excel) υπηρεσιών διαδικτύου	ΑΠΟΔΕΙΞΗ ΓΝΩΣΗΣ ΣΤΗΝ ΑΠΟΚΤΗΦΗ ΕΠΙΓΕΡΑΣΙΑ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	ΜΟΝΑΔΕΣ (1)	ΜΟΝΑΔΕΣ (2)	ΜΟΝΑΔΕΣ (3)	ΜΟΝΑΔΕΣ (4)	ΜΟΝΑΔΕΣ (5)	ΜΟΝΑΔΕΣ (6)	ΜΟΝΑΔΕΣ (7)	ΜΟΝΑΔΕΣ (8)	ΣΥΝΟΛΟ ΜΟΝΑΔΩΝ
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)									
9907/3-10-2022	Ναι	Ναι	Ναι	Ναι	Ναι	Ναι												

Συνημμένο 3: Πίνακας Κατάταξης/Βαθμολόγησης Αντικείμενο Γ

ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ & ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ																	
Υπ' αριθμόν 241419/2022 Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος - Αντικείμενο Μηχανικός Χωροταξίας, Πολεοδομίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης, διδάκτωρ Μηχανικός Γεωγραφικής Ανάλυσης																	
Σειρά Κατάταξης	Πρωτόκολλο Πρότασης Υποψηφιότητας	Η ΠΡΟΤΑΣΗ ΠΑΗΡΟΙ ΤΟ ΣΥΝΟΛΟ ΤΩΝ ΟΡΩΝ ΤΗΣ ΠΡΟΣΚΛΗΣΗΣ	ΚΡΙΤΗΡΙΑ						ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ								
			<ul style="list-style-type: none"> • Διπλωμα Μηχανικού ΠΕ Χωροταξίας, Πολεοδομίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης • Διδακτορικό δίπλωμα στη γεωγραφική ανάλυση 														
			(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	ΜΟΝΑΔΕΣ (1)	ΜΟΝΑΔΕΣ (2)	ΜΟΝΑΔΕΣ (3)	ΜΟΝΑΔΕΣ (4)	ΜΟΝΑΔΕΣ (5)	ΜΟΝΑΔΕΣ (6)			
1	9899 / 3-10-2022	Ναι	Ναι	Ναι							100,00	100					200,00

Συνημμένο 4: Πίνακας Κατάταξης/Βαθμολόγησης Αντικείμενο Δ

ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ & ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ																									
Υπ' αριθμόν 241419/2022 Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος - Αντικείμενο Πολιτικός Μηχανικός Υποψήφιος διδάκτορας Βιολογίας																									
Σειρά Κατάταξης	Πρωτόκολλο Πρότασης Υποψηφιότητας	Η ΠΡΟΤΑΣΗ ΠΑΗΡΟΙ ΤΟ ΣΥΝΟΛΟ ΤΩΝ ΟΡΩΝ ΤΗΣ ΠΡΟΣΚΛΗΣΗΣ	ΚΡΙΤΗΡΙΑ								ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ														
			<ul style="list-style-type: none"> Διπλωμα Παν/πιστημιακής Εκπαίδευσης Πολυτεχνικής Σχολής Πολιτικών Μηχανικών Υποψήφιος Διδάκτορας Βιολογίας. Εκπαιδευτική εμπειρία 24 μηνών από σήμερα τομή σε έρευνα ή έργο σχετικό με την προστασιακή βιολογία ανάκτηση ή προστασία υδάτινων πόρων Εκπαιδευτική εμπειρία 6 μηνών σχετική με την διαχείριση υδάτινων πόρων και την ανάκτηση και προστασία υδατικών πόρων Γνώση Ελληνικών ή/και άλλων ξένων ή επιλέξιμων κειμένων, (B) υπολογιστικών φύλλων και (V) υπηρεσιών διαδικτύου Γνώση λογισμικών προγραμμάτων GIS Καλή γνώση της αγγλικής γλώσσας (B2). Μεταπτυχιακό δίπλωμα Πρόσβαση ερευνητική εμπειρία από συμμετοχή σε ερευνητικά έργα σχετικά με την προστασία και βιώσιμη ανάπτυξη σε προστατευόμενες περιοχές ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ ΣΕ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ Πρόσβαση ερευνητική εμπειρία σχετικά με την διαχείριση υδάτινων πόρων και την ανάκτηση και προστασία υδατικών πόρων 																						
			(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	ΜΟΝΑΔΕΣ (1)	ΜΟΝΑΔΕΣ (2)	ΜΟΝΑΔΕΣ (3)	ΜΟΝΑΔΕΣ (4)	ΜΟΝΑΔΕΣ (5)	ΜΟΝΑΔΕΣ (6)	ΜΟΝΑΔΕΣ (7)	ΜΟΝΑΔΕΣ (8)	ΜΟΝΑΔΕΣ (9)	ΜΟΝΑΔΕΣ (10)	ΜΟΝΑΔΕΣ (11)	
1	9905 / 3-10-2022	Ναι	Ναι	Ναι	Ναι	Ναι	Ναι	Ναι	Ναι			100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	700,00