



**ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ**  
ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

Γραφείο: ΜΟΔΥ - ΕΛΚΕ ΑΠΘ  
Πληροφορίες: Ελένη Γούλιου  
Τηλ: 2310-994082  
e-mail: [prosk@rc.auth.gr](mailto:prosk@rc.auth.gr)  
Αριθμ. Φακέλου: 73662

Θεσσαλονίκη, 01-07-2022  
Αρ. Πρωτ: 169598/2022

**ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ**

**Θέμα: Απόφαση αποδοχής οριστικών αποτελεσμάτων κατόπιν ένστασης.**

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του ν.4485/2017.
2. Την ισχύουσα έκδοση του Οδηγού Διαχείρισης Έργων του ΕΛΚΕ ΑΠΘ.
3. Τον οδηγό εφαρμογής και τη σύμβαση του προγράμματος.
4. Την υπ' αριθμόν 75199/2022 πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος στο πλαίσιο του έργου με κωδικό 73662 και τίτλο «Υποστήριξη των Εκπαιδευτικών Δραστηριοτήτων του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης με την ενσωμάτωση ενισχυτικής διδασκαλίας επιπρόσθετα των κύριων διαλέξεων για το ακαδημαϊκό έτος 2021-2022», που συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο, ΕΚΤ) και από Εθνικούς Πόρους, με Επιστημονικά Υπεύθυνο τον Καθηγητή, κ. Κωβαίο Δημήτριο, Αντιπρύτανη Ακαδημαϊκών Υποθέσεων και Φοιτητικής Μέριμνας ΑΠΘ.
5. Την υπ' αριθμόν πρωτ. 105712/2022 απόφαση της Συνέλευσης του Τμήματος Γεωλογίας (Αρ. Συν.589 /18-04-2022).
6. Την υπ' αριθμόν πρωτ. 111504/2022 απόφαση αποδοχής αποτελεσμάτων της Επιτροπής Ερευνών (προσωρινοί πίνακες).
7. Την υπ' αριθμόν πρωτ. 115922/2022 ένσταση που υποβλήθηκε για το γνωστικό αντικείμενο **8.1 «Τεχνική Γεωλογία» του Τμήματος Γεωλογίας.**
8. Το υπ' αριθμόν πρωτ. 152455/2022 πρακτικό της Επιτροπής Ενστάσεων.
9. Την υπ' αριθμόν πρωτ. 164863/2022 απόφαση της Συνέλευσης του Τμήματος Γεωλογίας (Αρ. Συν.594 /24-06-2022).

Η Επιτροπή Ερευνών του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας ΑΠΘ αποφάσισε (αρ. Συν. 950/29-06-2022) να αποδεχθεί πλήρως και στο σύνολό της την εισήγηση της Επιτροπής Ενστάσεων, όπως αυτή παρατίθεται στο υπ' αριθμόν 152455/2022 έγγραφο καθώς και την υπ' αριθμ. πρωτ. 164863/2022 απόφαση της Συνέλευσης του Τμήματος Γεωλογίας (Αρ. Συν.594 /24-06-2022) και να τροποποιήσει την υπ' αριθμ. πρωτ, 111504/2022 απόφαση αποδοχής αποτελεσμάτων (προσωρινοί πίνακες) για το γνωστικό αντικείμενο 8.1 «Τεχνική Γεωλογία» του Τμήματος Γεωλογίας επικυρώνοντας τον οριστικό πίνακα κατάταξης (επισυνάπτεται) με τον οποίο επιλέγεται κατόπιν ισοβαθμίας η πρόταση με πρωτόκολλο 96472 καθώς σύμφωνα με την απόφαση συνέλευσης του τμήματος Γεωλογίας διαθέτει εμπειρία ως επικουρικό διδακτικό προσωπικό σε περισσότερα μαθήματα.-

Ο Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών

Ευστράτιος Α. Στυλιανίδης  
Αντιπρύτανης Έρευνας και Διά Βίου Εκπαίδευσης ΑΠΘ

Συνημμένα:

**8.1 «Τεχνική Γεωλογία/Πίνακας Κατάταξης και Βαθμολογίας (Οριστικά Αποτελέσματα)**



**ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ**  
ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

**Συνημμένο 1: Πίνακας Κατάταξης/Βαθμολόγησης (Τμήμα/Γνωστικό Αντικείμενο/Κωδικός-οί)**

ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟ ΠΡΟΣΚΛΗΣΗΣ:		75199/28.03.2022									
ΤΜΗΜΑ:		Γεωλογία									
ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ:		ΤΕΧΝΙΚΗ ΓΕΩΛΟΓΙΑ									
ΚΩΔΙΚΟΣ/ΟΙ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥΣ:		8.1									
ΚΩΔΙΚΟΣ/ΟΙ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥΣ:											
ΚΩΔΙΚΟΣ/ΟΙ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥΣ:											
ΚΩΔΙΚΟΣ/ΟΙ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥΣ:											
ΑΡΙΘΜΟΣ ΥΠΟΤΡΟΦΙΩΝ:		1									
ΕΙΔΟΣ:		ΜΕΡΙΚΗ-650C									
<b>ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ</b>											
		<b>Α. ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΑΠΟΚΛΕΙΣΙΜΟΥ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ</b>		<b>Β. ΜΟΡΙΟΔΟΤΟΥΜΕΝΑ ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ</b>							
		A1	A2	B1			B2	B3	B4		
Σημ. Κατάταξης	ΠΡΟΤΟΚΟΛΛΟ ΑΙΤΗΣΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ	α) η υποψήφιος/α κατέχει την ιδιότητα του/της μεταπτυχιακού/ης φησολόγου ή υποψήφιου διδάκτορα, κατά την υποβολή της αίτησης υποψηφιότητας, αλλά και αναμένεται να την κατέχει καθ' όλη τη διάρκεια του ακαδημαϊκού έτους 2020-2021	Το πρόγραμμα Β' ή γ' κύκλου σπουδών στο οποίο συμμετέχει α) η υποψήφιος/α οργανώνεται από το Τμήμα για τις ανάγκες του οποίου επισκεύεται ή πρόκειται ή άλλο Τμήμα που εντάσσεται στην ίδια Σχολή.	Συνέχεια με το γνωστικό αντικείμενο των μετρήσεων στο πλαίσιο των οποίων θα παρασχεθεί επικουρικό διδακτικό έργο			Εμπειρία στη διεξαγωγή επικουρικού διδακτικού έργου σε προγράμματα σπουδών α' κύκλου του Α.Ε.Ι.	Επιστημονικό – συγγραφικό έργο: Δημοσιεύσεις- Ανακοινώσεις σε συνέδρια	Κριτήρια αξιολόγησης: Βαθμίες αναθεωρημένες Διακρίσεις- Λήψη υποτροφιών κ.λπ.		ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ (B1+B2+B3+B4)
				α) συνάφεια του τίτλου της υπό εκπόνηση διδακτορικής διατριβής, εφόσον ο υποψήφιος είναι υποψήφιος διδάκτορας ή του τίτλου και του γνωστικού αντικείμενου του προγράμματος μεταπτυχιακών σπουδών. εφόσον ο υποψήφιος είναι μεταπτυχιακός φοιτητής ή ήδη κάτοχος τίτλου μεταπτυχιακού προγράμματος σπουδών: 0 έως 30 μόρια	β) συνάφεια του επιστημονικού ή συγγραφικού έργου του υποψηφίου (δημοσιεύσεις, ανακοινώσεις, συμμετοχή σε ημερίδες ή συνέδρια κ.λπ) με το προαρμοσόμενο γνωστικό αντικείμενο: 0 έως 7,5 μόρια	γ) συνάφεια του επικουρικού διδακτικού έργου του υποψηφίου (εφόσον διαθέτει) με το προαρμοσόμενο ή γνωστικό αντικείμενο: 0 έως 7,5 μόρια	ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ (B1-εώς 45 μόρια)	ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ (B2-εώς 10 μόρια)	ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ (B3-εώς 10 μόρια)	ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ (B4-πέντε (5) μόρια)	
							Ένα (1) μόριο για κάθε ένα (1) μόριο ανά εκπαιδευτικό έτος/αποδομο στο οποίο ο/η υποψήφιος/α συμμετείχε ως επικουρικό διδακτικό προσωπικό, με ανάλογο αριθμό μοριοδότησης το δέκα (10) μόρια/αποδομο.	Κάθε δημοσίευση ή ανακοίνωση σε συνέδριο λαμβάνει 0,5 (2) μόρια με ανάλογο αριθμό μοριοδότησης της πτυχής (b) δημοσιεύσεις και ανακοινώσεις σε συνέδρια. Τυχόν καταχή πλεονάζοντος αριθμού δημοσιεύσεων ή ανακοινώσεων δεν μοριοδοτείται επιπλέον.	Κάθε υποψήφιος που κατέχει καθ' ελάχιστον μια διακρίση για την εκπαίδευσή του κληθείται λαμβάνει πέντε (5) μόρια		
1	96472/06-04-2022	Ναι	Ναι	30,00	7,50	7,50	45,00	10,00	10,00	5,00	70,00
2	86518/31-03-2022	Ναι	Ναι	30,00	7,50	7,50	45,00	10,00	10,00	5,00	70,00
3	96530/07-04-2022	Ναι	Ναι	30,00	7,50	0,00	37,50	0,00	0,00	0,00	37,50
		Ναι	Ναι				0,00				0,00

Οδηγίες: Παρακαλούμε να συμπληρωθεί το πρωτόκολλο αίτησης στη στήλη Β και στην συνέχεια να καταχωρηθούν οι τιμές στα Δεξιά κελιά, ώστε να υπολογιστούν αυτόματα οι βαθμολογίες στις στήλες Γ και Μ. Για τον λόγο αυτόν συστήνεται η ηλεκτρονική καταχώρηση της βαθμολογίας. Όταν ολοκληρωθεί η καταχώρηση των δεδομένων για το σύνολο των υποψηφίων παρακαλούμε να διενεργηθεί ταξινόμηση από το μεγαλύτερο προς το μικρότερο (ή αντίστροφα) εμφανίζονται στην περίπτωση της σχετικής ενδειχθεί του κελιού Μ2Θ). Όταν ολοκληρωθεί η ταξινόμηση απομένει να συμπληρωθεί την αριθμηση της σειράς κατάταξης της στήλης Α.

3ης Σεπτεμβρίου – Πανεπιστημιούπολη  
546 36 Θεσσαλονίκη  
Τ: 2310 996745  
E: research@rc.auth.gr  
www.rc.auth.gr

**EFQM**  
Recognised for Excellence  
3 Star - 2019

