

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ



**ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΠΑΤΡΩΝ**
UNIVERSITY OF PATRAS

**ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ
ΕΡΕΥΝΑΣ**

N.4485/2017
ΤΗΛ: 2610/997888
FAX: 2610/996677
E-mail: rescom@upatras.gr
<http://research.upatras.gr>

Πάτρα, 16/12/2020

Αριθμ. Πρωτοκόλλου: 88991

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΤΟ ΑΡΙΘ. 741/10.12.2020
ΠΡΑΚΤΙΚΟ
ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΕΡΕΥΝΩΝ

ΠΡΑΚΤΙΚΟ 741^{ΗΣ} ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ
ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΕΡΕΥΝΩΝ ΤΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΠΑΤΡΩΝ
10.12.2020

Η Συνεδρίαση πραγματοποιείται στην Αίθουσα Συνεδριάσεων της Συγκλήτου του Πανεπιστημίου Πατρών (κτήριο Α', όροφος α') την **Πέμπτη, 10.12.2020** και ώρα **02.00 μ.μ.**

ΠΑΡΟΝΤΕΣ: Ο Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών, κ. Παν. Δημόπουλος, Αντιπρύτανης Έρευνας & Ανάπτυξης, τα τακτικά μέλη, κ.κ. Β. Βουτσινάς, Αντιπρόεδρος, Χαρ. Γώγος, Α. Ζεληλίδης, Ι. Καλλίτσης, Ν. Καρακαπιλίδης και Δημ. Παπαζαχαρίου.

ΑΠΟΝΤΕΣ: Ουδείς.

ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ: Η Προϊσταμένη της Γραμματείας του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας, κα Ειρήνη Μαυροειδή

Ο Πρόεδρος αφού διαπίστωσε ότι υπάρχει απαρτία, κήρυξε την έναρξη της Συνεδρίασης.

.....

.....

ΘΕΜΑ 6^ο: ΤΡΕΧΟΝΤΑ ΘΕΜΑΤΑ – ΑΙΤΗΣΕΙΣ

.....

Εγκρίσεις Πρακτικών Αξιολόγησης Προτάσεων

(Οι αποφάσεις της Επιτροπής Ερευνών στο παρόν θέμα είναι ομόφωνες πλην των περιπτώσεων κατά τις οποίες μέλος της Επιτροπής φέρει την ιδιότητα του Επιστημονικά Υπευθύνου ή άλλως εμπλεκομένου/ενδιαφερομένου στα κάτωθι αιτήματα, οπότε η έγκριση δίδεται κατά πλειοψηφία πλην του ενδιαφερόμενου μέλους)

.....

2. Επί του αριθμ. 85229/08.12.2020 **Πρακτικού της Επιτροπής Αξιολόγησης Προτάσεων** στο πλαίσιο της αρ. 77741/16.11.2020 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την ανάθεση έργου για το έργο «81295: Επίδραση της Κλιματικής Αλλαγής και Προσδιορισμός της Τρωτότητας σε Λιμνοθαλάσσια Οικοσυστήματα μέσω της καταγραφής παλαιοπεριβαλλοντικών και παλαιοιολογικών μεταβολών. Ενίσχυση των οικοσυστημικών λειτουργιών των τρωτών σημείων του φυσικού περιβάλλοντος.», που συγχρηματοδοτείται από την ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΝΩΣΗ και Εθνικούς Πόρους, με Επιστημονικά Υπεύθυνο τον κ. Π. Αβραμίδα, η Επιτροπή εγκρίνει την επιλογή της κ. S. Faulwetter για τη θέση 1, του κ. Ι. Πρεβεδούρου για τη θέση 2 και της κ. Δ. Λέκκα για τη θέση 3, λαμβάνοντας υπόψη τα διαλαμβανόμενα στο ως άνω πρακτικό, το περιεχόμενο του οποίου αποτελεί αναπόσπαστο τμήμα του παρόντος (παράρτ. ΙΙ)

.....

**Ο Πρόεδρος
της Επιτροπής Ερευνών**

**Καθηγητής Παναγιώτης Δημόπουλος
Αντιπρύτανης
Έρευνας & Ανάπτυξης**

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ

Πρακτικό Αξιολόγησης

Τίτλος Έργου: Επίδραση της Κλιματικής Αλλαγής και Προσδιορισμός της Τρωτότητας σε Λιμνοθάλασσα Οικοσυστήματα μέσω της καταγραφής παλαιοπεριβαλλοντικών και παλαιοοικολογικών μεταβολών. Ενίσχυση των οικοσυστημικών λειτουργιών των τρωτών σημείων του φυσικού περιβάλλοντος

(Συγ)χρηματοδότηση: Ευρωπαϊκοί και Εθνικοί Πόροι

Τίτλος πράξης/δράσης: ΦΥΣΙΚΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ & ΚΑΙΝΟΤΟΜΕΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΕΣ ΔΡΑΣΕΙΣ 2020- ΠΡΑΣΙΝΟ ΤΑΜΕΙΟ

Επιστημονικός Υπεύθυνος: Παύλος Αβραμίδης, Αναπληρωτής Καθηγητής

Τμήμα: Γεωλογίας, Πανεπιστημίου Πατρών

Κωδ. Προγρ.: 81295

Στο Πανεπιστήμιο Πατρών, σήμερα την 05-12-2020, οι κάτωθι υπογεγραμμένοι, λαμβάνοντας υπόψη: α) τους κανόνες διαχείρισης του έργου, β) την υπ' αριθμ. 77741/16-11-2021 πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την ανάθεση του έργου

ΘΕΣΗ 1:**Συμμετοχή στις Δράσεις:**

- Δειγματοληψία, καταγραφή και σύνθεση των ιζηματολογικών παλαιοοικολογικών και παλαιοπεριβαλλοντικών δεικτών (Δράση 1).
- Εκτίμηση της περιβαλλοντικής και οικολογικής κατάστασης των οικοσυστημάτων και των ανθρωπογενών πιέσεων που δέχονται τα οικοσυστήματα με τη χρήση περιβαλλοντικών δεικτών σύμφωνα με την οδηγία για τα ύδατα 60/2000ΕΚ (Δράση 2).
- Καταγραφή των χωρικών μεταβολών των οικολογικών και περιβαλλοντικών δεικτών των λιμνοθαλασσών, κατά την διάρκεια υλοποίησης του έργου σε χάρτες κλίμακας 1:1000 (Δράση 4).
- Χαρτογράφηση κλίμακας 1:2000 των εμφανίσεων υφάλων πολυχαίτων στην λιμνοθάλασσα του Προκοπού (Δράση 5).
- Έκθεση για την ενσωμάτωση και τη συγκριτική ανάλυση των σύγχρονων οικολογικών δεικτών, των κλιματικών μεταβολών και των παλαιοπεριβαλλοντικών δεδομένων των υπό μελέτη οικοσυστημάτων (Δράση 8).

ΘΕΣΗ 2:**Συμμετοχή στις Δράσεις:**

- Δειγματοληψία, καταγραφή και σύνθεση των ιζηματολογικών παλαιοοικολογικών και παλαιοπεριβαλλοντικών δεικτών (Δράση 1)
- Καταγραφή των χωρικών μεταβολών των οικολογικών και περιβαλλοντικών δεικτών των λιμνοθαλασσών, κατά την διάρκεια υλοποίησης του έργου σε χάρτες κλίμακας 1:1000 (Δράση 4)
- Χαρτογράφηση και παρουσίαση σε χάρτες κλίμακας 1:5000 των χωροχρονικών μεταβολών της υδάτινης επιφάνειας των λιμνοθαλασσών τα τελευταία 70 χρόνια, μέσω της χρήσης αεροφωτογραφιών και δορυφορικών φωτογραφιών, με χρήση τηλεπισκόπησης και τεχνικών ΓΣΠ (Δράση 6).

ΘΕΣΗ 3:**Συμμετοχή στις Δράσεις:**

- Δειγματοληψία, καταγραφή και σύνθεση των ιζηματολογικών παλαιοοικολογικών και παλαιοπεριβαλλοντικών δεικτών (Δράση 1).
- Εκτίμηση της περιβαλλοντικής και οικολογικής κατάστασης των οικοσυστημάτων και των ανθρωπογενών πιέσεων που δέχονται τα οικοσυστήματα με τη χρήση περιβαλλοντικών δεικτών σύμφωνα με την οδηγία για τα ύδατα 60/2000ΕΚ (Δράση 2).
- Έκθεση για την ενσωμάτωση και τη συγκριτική ανάλυση των σύγχρονων οικολογικών δεικτών, των κλιματικών μεταβολών και των παλαιοπεριβαλλοντικών δεδομένων των υπό μελέτη οικοσυστημάτων (Δράση 8).

στο πλαίσιο του παραπάνω ερευνητικού έργου και γ) τις υποβληθείσες προτάσεις των υποψηφίων, συναντηθήκαμε για να τις εξετάσουμε.

Συγκεκριμένα κατατέθηκαν οι κάτωθι προτάσεις

ΘΕΣΗ 1:

1) Sarah Faulwetter

ΘΕΣΗ 2:

1) Ιωάννης Πρεβεδούρος

ΘΕΣΗ 3:

1) Δήμητρα Λέκκα

Οι ανωτέρω προτάσεις εξετάστηκαν και βαθμολογήθηκαν ως εξής:

ΘΕΣΗ 1:

Α/Α Υποψηφίου	Κριτήριο 1	Κριτήριο 2	Κριτήριο 3	Κριτήριο 4	Κριτήριο 5	Κριτήριο 6	Συνέντευξη	Σύνολο
1	10	ON	ON	ON	30	30	Δεν κρίθηκε αναγκαία	70

ΘΕΣΗ 2:

Α/Α Υποψηφίου	Κριτήριο 1	Κριτήριο 2	Κριτήριο 3	Κριτήριο 4	Κριτήριο 5	Κριτήριο 6	Συνέντευξη	Σύνολο
1	ON	ON	20	5	10	10	Δεν κρίθηκε αναγκαία	45

ΘΕΣΗ 3:

Α/Α Υποψηφίου	Κριτήριο 1	Κριτήριο 2	Κριτήριο 3	Κριτήριο 4	Συνέντευξη	Σύνολο
1	12	30	10	10	Δεν κρίθηκε αναγκαία	62

Σύμφωνα με τον ανωτέρω πίνακα η επιτροπή κρίνει ότι οι προτάσεις των κκ Sarah Faulwetter, Ιωάννη Πρεβεδούρου και Δήμητρας Λέκκα βάσει των δικαιολογητικών που κατέθεσε, ικανοποιεί τις ανάγκες του έργου και είναι σύμφωνη με την ανωτέρω πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος.

Για τους παραπάνω λόγους εισηγούμαστε θετικά, την ανάθεση του ανωτέρω έργου με τα αντίστοιχα παραδοτέα του, στους κκ Sarah Faulwetter, Ιωάννη Πρεβεδούρο και Δήμητρα Λέκκα.

Επισυνάπτεται η πρόταση και τα δικαιολογητικά των κκ Sarah Faulwetter, Ιωάννη Πρεβεδούρου και Δήμητρας Λέκκα

Ενστάσεις επί του αποτελέσματος μπορούν να υποβληθούν στον ΕΛΚΕ Πανεπιστημίου Πατρών εντός 5 εργάσιμων ημερών από την επόμενη της ημέρας ανάρτησης των αποτελεσμάτων αξιολόγησης.

Α) Παύλος Αβραμίδης

Η Επιτροπή Αξιολόγησης
 Β) Παπούλης Δημήτριος

Γ) Ευθύμιος Σόκος

Πάτρα, 5/12/2020