



ΟΡΘΗ ΕΠΑΝΑΛΗΨΗ

Πάτρα, 10/05/2022
Αριθμ. Πρωτοκόλλου: 45238

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΤΟ ΑΡΙΘ. 813/10.05.2022
ΠΡΑΚΤΙΚΟ
ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΕΡΕΥΝΩΝ

Η Συνεδρίαση πραγματοποιείται στην Αίθουσα Συνεδριάσεων της Συγκλήτου του Πανεπιστημίου Πατρών (κτήριο Α, 1^{ος} όροφος), την Τρίτη, 10.05.2022 και ώρα 08.15 π.μ.

ΠΑΡΟΝΤΕΣ: Ο Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών, κ. Παναγιώτης Δημόπουλος, Αντιπρύτανης Έρευνας και Ανάπτυξης, τα Τακτικά Μέλη, Παύλος Αβραμίδης, Κωνσταντίνος Μουστάκας, Δημήτριος Παπαζαχαρίου και Σταύρος Ταραβήρας.

Στη Συνεδρίαση, συμμετέχει χωρίς δικαίωμα ψήφο, η Προϊσταμένη Οικονομικών Υπηρεσιών κα. Ελένη Ρήγκου, προσωπικό της ΜΟΔΥ ΕΛΚΕ

ΑΠΟΝΤΕΣ: Οι κ.κ. Δημήτριος Μούρτζης, Αντιπρόεδρος και Ανδρέας Καζαντζίδης, τακτικό μέλος.

ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ: Η κα. Αγγ. Παπανικολάου, προσωπικό της ΜΟΔΥ ΕΛΚΕ.



.....
Θέμα 5^ο: Έγκριση Δημοσίευσης Προσκλήσεων Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος – Συγκροτήσεις Ερευνητικών Ομάδων Έργων – Έγκριση Απασχόλησης & Σύναψη Συμβάσεων Μίσθωσης Έργου – Εγκρίσεις Βεβαιώσεων Ολοκλήρωσης

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

.....
8. Πρακτικά Αξιολόγησης

.....
ii. Επί του αριθμ. 42395/03.05.2022 **Πρακτικού της Επιτροπής Αξιολόγησης Προτάσεων** στο πλαίσιο της αρ. 25068/16.3.2022 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την ανάθεση έργου στα πλαίσια του έργου «81769: Απόφαση υλοποίησης με ίδια μέσα του Υποέργου 1: «Υποστηρικτικές Δράσεις Διαχείρισης Κινδύνων Εκτροφής» της Πράξης «Βελτίωση Της Ανταγωνιστικότητας Των Ελληνικών Ιχθυοκαλλιεργειών Μέσω Της Ανάπτυξης Ευφυών Συστημάτων Ιχθυοπαθολογικής Διάγνωσης & Πρότασης Θεραπείας Νοσημάτων Και Υποστηρικτικών Δράσεων Διαχείρισης Κινδύνων Εκτροφής»», που χρηματοδοτείται από το Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, με Επιστημονικά Υπεύθυνο τον κ. Ι. Θεοδώρου, η Επιτροπή εγκρίνει την επιλογή του/της υποψηφίου/ας με κωδικό 1833 για τη θέση 1, την επιλογή του/της υποψηφίου/ας με κωδικό 2667 για τη θέση 2, την επιλογή του/της υποψηφίου/ας με κωδικό 2318 για τη θέση 3, την επιλογή του/της υποψηφίου/ας με κωδικό 2689 για τη θέση 5 και κηρύσσει την θέση 4 **άγονη**, λαμβάνοντας υπόψη τα διαλαμβανόμενα στο ως άνω πρακτικό, το περιεχόμενο του οποίου αποτελεί αναπόσπαστο τμήμα του παρόντος (παράρτ. II)

.....

**Ο Πρόεδρος
της Επιτροπής Ερευνών**

**Καθηγητής Παναγιώτης Δημόπουλος
Αντιπρύτανης
Έρευνας & Ανάπτυξης**



ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ

Πρακτικό Αξιολόγησης

Τίτλος Έργου: «Βελτίωση Της Ανταγωνιστικότητας Των Ελληνικών Ιχθυοκαλλιέργειών Μέσω Της Ανάπτυξης Ευφυών Συστημάτων Ιχθυοπαθολογικής Διάγνωσης & Πρότασης Θεραπείας Νοσημάτων Και Υποστηρικτικών Δράσεων Διαχείρισης Κινδύνων Εκτροφής»

(Συ)χρηματοδότηση: ΕΠΑΛΘ

Τίτλος πράξης/δράσης: «Υποστηρικτικές Δράσεις Διαχείρισης Κινδύνων Εκτροφής»

Επιστημονικός Υπεύθυνος: ΘΕΟΔΩΡΟΥ ΙΩΑΝΝΗΣ, ΑΝΑΠΛ. ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ

Τμήμα Ζωϊκής Παραγωγής, Αλιείας & Υδατοκαλλιέργειών, Πανεπιστημίου Πατρών

MIS/ Κωδ. Προγρ.: 5067321

& ΦΚ: 81769

Στο Πανεπιστήμιο Πατρών, σήμερα την 29-04-2022, οι κάτωθι υπογεγραμμένοι, λαμβάνοντας υπόψη: α) τους κανόνες διαχείρισης του έργου, β) την υπ' αριθμ. Πρωτ. 25068/ 16/03/2022 πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος φυσικών προσώπων για τη σύναψη [5] συμβάσεων μίσθωσης έργου 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: Μεταδιδακτορικός Βιολόγος με εμπειρία στην Ανάλυση Κινδύνων στις Υδατοκαλλιέργειες

1) (Κωδικός υποψηφίου 1) 1833

Οι ανωτέρω προτάσεις εξετάστηκαν και βαθμολογήθηκαν ως εξής:

A/A Υποψηφίου	Κριτήριο 1	Κριτήριο 2	Κριτήριο 3	Κριτήρι ο 4	Κριτήριο 5	Κριτήριο 6	Συνέντευξη	Σύνολο
1	οπ	οπ	20	20	20	30	-	90

Σύμφωνα με τον ανωτέρω πίνακα η επιτροπή κρίνει ότι η πρόταση του/της υποψηφίου-ας με κωδικό **1833**, 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, στον/στην υποψήφιο-α με κωδικό 1833.

ΘΕΣΗ 2: Εξειδικευμένος (MSc) Ιχθυολόγος-Ιχθυοπαθολόγος

1) (Κωδικός υποψηφίου 1) 2667

Οι ανωτέρω προτάσεις εξετάστηκαν και βαθμολογήθηκαν ως εξής:

A/A Υποψηφίου	Κριτήριο 1	Κριτήριο 2	Κριτήριο 3	Κριτήρι ο 4	Κριτήριο 5	Κριτήριο 6	Συνέντευξη	Σύνολο
1	οπ	οπ	18	10	30	30	-	88

Σύμφωνα με τον ανωτέρω πίνακα η επιτροπή κρίνει ότι η πρόταση του/της υποψηφίου-ας με κωδικό **2667**, 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, στον/στην υποψήφιο-α με κωδικό 2667.

ΘΕΣΗ 3: Μηχανικός ή θετικός ή Οικονομικός επιστήμονας με εμπειρία στα ποσοτικά μοντέλα κινδύνων (Monte Carlo)

1) (Κωδικός υποψηφίου 1) 2318

Οι ανωτέρω προτάσεις εξετάστηκαν και βαθμολογήθηκαν ως εξής:

A/A Υποψηφίου	Κριτήριο 1	Κριτήριο 2	Κριτήριο 3	Κριτήριο 4	Συνέντευξη	Σύνολο
1	on	5	20	5	-	30

Σύμφωνα με τον ανωτέρω πίνακα η επιτροπή κρίνει ότι η πρόταση του/της υποψηφίου-ας με κωδικό 2318, 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, στον/στην υποψήφιο-α με κωδικό 2318.

ΘΕΣΗ 4: Οικονομικός επιστήμονας με εμπειρία στην ανάπτυξη οικονομικών δεικτών

1) (Κωδικός υποψηφίου 1) 2683

Οι ανωτέρω προτάσεις εξετάστηκαν και βαθμολογήθηκαν ως εξής:

A/A Υποψηφίου	Κριτήριο 1	Κριτήριο 2	Κριτήριο 3	Κριτήρι ο 4	Κριτήριο 5	Κριτήριο 6	Συνέντευξη	Σύνολο
1	OFF							OFF

Σύμφωνα με τον ανωτέρω πίνακα η επιτροπή κρίνει ότι η πρόταση του/της υποψηφίου-ας με κωδικό 2683, βάσει των δικαιολογητικών που κατέθεσε, δεν ικανοποιεί τις ανάγκες του έργου και είναι σύμφωνη με την ανωτέρω πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος.

Για τους παραπάνω λόγους εισηγούμαστε αρνητικά, την ανάθεση του ανωτέρω έργου με τα αντίστοιχα παραδοτέα του, στον/στην υποψήφιο-α με κωδικό 2683.

ΘΕΣΗ 5: Εξειδικευμένος Ιχθυολόγος (MSc) με εμπειρία στις δειγματοληψίες πεδίου

1) (Κωδικός υποψηφίου 1) 2689

2) (Κωδικός υποψηφίου 2) 2675

Οι ανωτέρω προτάσεις εξετάστηκαν και βαθμολογήθηκαν ως εξής:

A/A Υποψηφίου	Κριτήριο 1	Κριτήριο 2	Κριτήριο 3	Κριτήρι ο 4	Κριτήριο 5	Κριτήριο 6	Συνέντευξη	Σύνολο
1	on	on	10	12	-	28	-	52
2	off	on	15	4	-	20	-	off

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ
Email: rescom@upatras.gr



Σύμφωνα με τον ανωτέρω πίνακα η επιτροπή κρίνει ότι η πρόταση του/της υποψηφίου-ας με κωδικό **2689**, 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, στον/στην υποψήφιο-α με κωδικό **2689**.

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

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Α) ΘΕΟΔΩΡΟΥ ΙΩΑΝΝΗΣ

Β) ΧΑΤΖΗΛΥΓΕΡΟΥΔΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ

Γ) ΒΙΔΑΛΗΣ ΚΟΣΜΑΣ

Πάτρα, 29 / 04 /2022