



ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

Διεύθυνση: Ιωάννου Θεοτόκη 72, 49132, Κέρκυρα
Email: rc@ionio.gr

ΠΡΑΚΤΙΚΟ

της 229^{ης} Συνεδρίασης της Επιτροπής Ερευνών του Ε.Λ.Κ.Ε του Ιονίου Πανεπιστημίου (Ι.Π.) που πραγματοποιήθηκε την Πέμπτη 25 Ιουλίου 2024 και ώρα 10:00 π.μ.

[...]

Τα μέλη του Σώματος, λαμβάνοντας υπόψη τα αιτήματα των επιστημονικά υπευθύνων των έργων, τις εισηγήσεις και έγγραφα, καθώς και τις διατάξεις:

α. του ν.4957/2022 (Α' 141), όπως ισχύει

β. του ν.4727/2020 (Α' 184), όπως ισχύει

γ. του ν.4412/2016 (Α' 147), όπως ισχύει

δ. του ν.2690/1999 (Α' 45), όπως ισχύει

ε. της παρ. 23 του άρθρου 2 του ν.2621/1998 (Α' 136), όπως τροποποιήθηκαν με την παρ. 11 του άρθρου 58 του ν.4009/2011 (Α' 195) και επανήλθαν σε ισχύ με το ν.4076/2012 (Α' 159) και εν συνεχεία τροποποιήθηκαν με το άρθρο 6 της ΠΝΠ της 30/12/2015 (Α' 184) και

στ. του Οδηγού Χρηματοδότησης και Διαχείρισης (ΟΧΔ) του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας του Ιονίου Πανεπιστημίου (Β' 7518/31.12.2023), όπως ισχύει, αποφάσισαν τα κάτωθι.

[...]

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

[...]

A/A	Έργο, Υπεύθυνος, Πρωτόκολλο	Επιστημονικά Τίτλος,	Φορέας	Περιγραφή	Απόφαση
5	80644, ΦΩΤΙΔΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ, Βιοενίσχυση εξειδικευμένων αναερόβιων μικροοργανισμών για τη		ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ	Αποτελέσματα αξιολόγησης υποψηφίων στο πλαίσιο της υπ' αρ. 4714/2024 πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος για τη σύναψη μίας (1) σύμβασης μίσθωσης έργου, σύμφωνα με το αρ. 244 του ν. 4957/2022, όπως αυτά παρατίθενται στο με αρ. πρωτ. 5184/2024 πρακτικό αξιολόγησης, από το οποίο προκύπτει ότι προκρίνεται η μοναδική υποψήφια Δήμητρα	Έγκριση

	βελτιστοποίηση της συνολικής διαδικασίας αναερόβιας αποικοδόμησης, 5184/2024		Πιτσικόγλου. Λόγω μοναδικής υποψηφιότητας τα αποτελέσματα είναι οριστικά. Πίνακας αξιολόγησης και μοριοδότησης των υποψηφίων επισυνάπτεται στο παρόν και αποτελεί αναπόσπαστο τμήμα αυτού.	
--	--	--	--	--

[...]

Ακριβές απόσπασμα**Η Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών του Ε.Λ.Κ.Ε. Ιονίου Πανεπιστημίου****Καθηγήτρια Χριστίνα Μπενέκη
Αντιπρύτανης Έρευνας και Ανάπτυξης**

Αποτελέσματα αξιολόγησης υποψηφίων της πρόσκλησης με αρ. πρωτ. 4714/2024

Περιγραφή έργου: Ανάπτυξη προηγμένων μεθόδων αναερόβιας αποικοδόμησης αποβλήτων με υψηλές συγκεντρώσεις αμμωνίας και λιγνοκυτταρινούχων ουσιών για την παραγωγή βιοαερίου. Ανάπτυξη προηγμένων διαδικασιών αναερόβιας αποικοδόμησης, εντοπισμός και εμπλουτισμός μεθανογόνων κοινοπραξιών και εκτέλεση πειραμάτων διεργασιών βιοενίσχυσης σε αντιδραστήρες αναερόβιας χώνευσης.

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ – ΚΡΙΤΗΡΙΑ	ΚΑΤΟΧΗ Ή ΜΗ ΤΟΥ ΤΥΠΙΚΟΥ ΠΡΟΣΟΝΤΟΣ (Η μη πλήρωση του κριτηρίου καθιστά την πρόταση απορριπτή)	Δήμητρα Πιτσιόγλου 004826/03.07.2024
Πτυχίο Γεωπόνου ή Περιβαλλοντολόγου με ενσωματωμένο μεταπτυχιακό (integrated master), εφόσον παρέχεται.	ΝΑΙ/ΟΧΙ (Η μη πλήρωση του κριτηρίου καθιστά την πρόταση απορριπτή)	ΝΑΙ
Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών Γεωπόνου ή Περιβαλλοντολόγου.	ΝΑΙ/ΟΧΙ (Η μη πλήρωση του κριτηρίου καθιστά την πρόταση απορριπτή)	ΝΑΙ
Εν ενεργεία υποψήφιος διδάκτορας, με βεβαίωση αναγόρευσης σε αντικείμενο συναφές με την παραγωγή βιοαερίου από απόβλητα με υψηλές συγκεντρώσεις αμμωνίας ή/και λιγνοκυτταρινούχων ουσιών	ΝΑΙ/ΟΧΙ (Η μη πλήρωση του κριτηρίου καθιστά την πρόταση απορριπτή)	ΝΑΙ
Άριστη Γνώση Αγγλικών (C2)	ΝΑΙ/ΟΧΙ (Η μη πλήρωση του κριτηρίου καθιστά την πρόταση απορριπτή)	ΝΑΙ
Πιστοποιημένη γνώση χρήσης Η/Υ	ΝΑΙ/ΟΧΙ (Η μη πλήρωση του κριτηρίου καθιστά την πρόταση απορριπτή)	ΝΑΙ
ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ	ΜΟΝΑΔΕΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ	Δήμητρα Πιτσιόγλου 004826/03.07.2024
Επαγγελματική ή ερευνητική εμπειρία σε αναερόβιες βιολογικές μεθόδους επεξεργασίας αποβλήτων με υψηλές	20 μονάδες (1 μονάδα/ μήνα εμπειρίας)	0

συγκεντρώσεις αμμωνίας ή/και λιγνοκυτταρινούχων ουσιών, με έμφαση στην βιοενίσχυση (bioaugmentation).		
Δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά σχετικά με αναερόβιες βιολογικές μεθόδους επεξεργασίας αποβλήτων ή με μεθόδους διαχείρισης υγρών αποβλήτων.	20 μονάδες (10 μονάδες /δημοσίευση)	0
Συνεντεύξη	Έως 20 μονάδες	Δεν πραγματοποιήθηκε σύμφωνα την παρ.1 των λοιπών όρων της πρόσκλησης
ΣΥΝΟΛΟ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ		0