

Διεύθυνση:	ΜΟΔΥ-ΕΛΚΕ ΑΠΘ	Θεσσαλονίκη, 04-03-2021
Πληροφορίες:	Κουτσοσταμάτη Δήμητρα	Αρ. Πρωτ.: 54377/2021
Τηλ:	2310.994022	
e-mail:	prosk@rc.auth.gr	
Αρ. Φακέλου:	95732	

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Θέμα: Απόφαση αποδοχής αποτελεσμάτων αξιολόγησης αιτήσεων για σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου

Η Επιτροπή Ερευνών του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης, λαμβάνοντας υπόψη το υπ' αριθμ. πρωτ. 46414/2021 πρακτικό αξιολόγησης της Επιτροπής Αξιολόγησης στο πλαίσιο της υπ' αριθμ. 31077/2021 πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος για υποβολή αιτήσεων σύναψης σύμβασης μίσθωσης έργου, για τις ανάγκες του προγράμματος «Εξερεύνηση της Βιοποικιλότητας για τη Διαχείριση και την Αειφόρο Εκμετάλλευση των Ελληνικών Φαρμακευτικών και Αρωματικών Φυτών Υψηλής Απόδοσης σε Ενεργά Μόρια» που συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης) και από Εθνικούς Πόρους, μέσω του Ε.Π. Ανταγωνιστικότητα, Επιχειρηματικότητα & Καινοτομία (ΕΠΑνΕΚ), στα πλαίσια της δράσης εθνικής εμβέλειας «ΕΡΕΥΝΩ-ΔΗΜΙΟΥΡΓΩ-ΚΑΙΝΟΤΟΜΩ» (ΕΣΠΑ 2014-2020) και υλοποιείται μέσω του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας, αποδέχεται τα αποτελέσματα της αξιολόγησης και εγκρίνει (αρ. συν. 872/02-03-2021) τη σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου σύμφωνα με αυτά και τους όρους της ως άνω πρόσκλησης.

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-Πανεπιστημιούπολη, Θεσσαλονίκη, ΤΚ: 54636, 1ος όροφος, Γραφείο 101) εντός (5) εργάσιμων ημερών από την επομένη της ανάρτησης της απόφασης αποδοχής αποτελεσμάτων στην ιστοσελίδα του ΕΛΚΕ ΑΠΘ.

Ο Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών

Ευστράτιος Α. Στυλιανίδης
Αντιπρύτανης Έρευνας και Διά Βίου Εκπαίδευσης ΑΠΘ

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΡΕΥΝΩΝ Α.Π.Θ.
Αριθ. Πρωτ. 46414
ΗΜΕΡΗΙΑ 25 ΦΕΒ. 2021
Έργο: 95732
ΚΟΥΤΣΟΣΤΑΜΑΤΗ ΔΗΜΗΤΡΑ



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Ταμείο
Περιφερειακής Ανάπτυξης



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ

ΕΠΑνεΚ 2014-2020
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ
ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ



ανάπτυξη - εργασία - αλληλεγγύη

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΛΟΓΗΣ

Υπ' αριθμόν 31077/2021 Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

Κωδικός Έργου	95732
Επιστημονικά Υπεύθυνος	Στέφανος Κώστας
Τίτλος Έργου	Εξερεύνηση της Βιοποικιλότητας για τη Διαχείριση και την Αειφόρο Εκμετάλλευση των Ελληνικών Φαρμακευτικών και Αρωματικών Φυτών Υψηλής Απόδοσης σε Ενεργά Μόρια
Χρηματοδότηση Έργου	Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης) και από Εθνικούς Πόρους, μέσω του Ε.Π. Ανταγωνιστικότητα, Επιχειρηματικότητα & Καινοτομία (ΕΠΑνεΚ), στα πλαίσια της δράσης εθνικής εμβέλειας «ΕΡΕΥΝΩ-ΔΗΜΙΟΥΡΓΩ-ΚΑΙΝΟΤΟΜΩ»

Η Επιτροπή Αξιολόγησης αποτελείται από τους:

1. Στέφανος Κώστας, ΕΔΙΠ τμήματος Γεωπονίας Α.Π.Θ
2. Στέφανος Χατζηλαζάρου, Επίκουρος Καθηγητής Α.Π.Θ.
3. Στέφανο Κουνδουρά, Αν. Καθηγητή τμήματος Γεωπονίας

κατόπιν εξέτασης του συνόλου των εμπροθέσμως υποβληθεισών προτάσεων στο πλαίσιο της ως άνω πρόσκλησης κατέληξε στα εξής συμπεράσματα

(Α) Άτομο / Τεχνικό Προσωπικό / έως 4.000,00€ / έως 03-06-2021

Αντικείμενο έργου	<p>Ο/Η υποψήφιος/α θα ασχοληθεί με:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Δειγματοληψία για την παρασκευή φυτικών εκχυλισμάτων των υπό μελέτη ΑΦΦ • Καλλιέργεια φυτών πειράματος άρδευσης και αλατότητας στο πλαίσιο ορθών αγροτικών πρακτικών της καλλιέργειας και της παραγωγής επαναλήψιμης και άριστης ποιότητας ΑΦΦ <p>Τα παραπάνω θα υλοποιηθούν στο πλαίσιο των παρακάτω ενοτήτων εργασίας:</p> <p>(ΕΕ7) - Ανάπτυξη σύγχρονων πράσινων (φιλικών προς το περιβάλλον) διαδικασιών εκχύλισης για την παρασκευή καινοτόμων φυτικών εκχυλισμάτων των υπό μελέτη ΑΦΦ. Κλασματοποίηση και καθαρισμός των βιοδραστικών ενώσεων</p>
-------------------	--

	(ΕΕ8) - Πειράματα άρδευσης και αλατότητας στο πλαίσιο ορθών αγροτικών πρακτικών της καλλιέργειας και της παραγωγής επαναλήψιμης και άριστης ποιότητας ΑΦΦ
Απαιτούμενα Προσόντα	<ul style="list-style-type: none"> • Απολυτήριο Λυκείου • Τουλάχιστον καλή γνώση της αγγλικής γλώσσας (B2) • Αποδεδειγμένη γνώση στο αντικείμενο της ορθής δειγματοληψίας με έλεγχο και διασφάλιση ποιότητας
Συνεκτιμώμενα Προσόντα	<ul style="list-style-type: none"> • Αποδεδειγμένη γνώση στο αντικείμενο της Βιολογίας • Πρόσθετη γνώση αγγλικής γλώσσας
Σύνολο εμπρόθεσμα υποβληθεισών προτάσεων	3
Προτάσεις υποβλήθηκαν από τους:	1) Καλαιτζή Άννα 2) Χολέβας Δημήτριος 3) Κουσουρή Ευθυμία

Τα απαιτούμενα προσόντα πληρούσε το σύνολο των υποβληθεισών προτάσεων.

Για το σύνολο των υποβληθεισών προτάσεων συντάχθηκε Πίνακας Κατάταξης/Βαθμολόγησης (Συνημμένο 1) σύμφωνα με τον οποίο η πρόταση, η οποία υποβλήθηκε από την Καλαιτζή Άννα, υπερτερεί βαθμολογικά έναντι των υπολοίπων και πληροί στο σύνολό της και με τον καλύτερο δυνατό τρόπο τα προσόντα που προσδιορίστηκαν από την πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος.

Συγκεκριμένα διαθέτει:

- 1) Απολυτήριο Γενικού Λυκείου με βαθμό 18,2.
- 2) ΠτυχίοαγγλικήςγλώσσαςC2 (Certificate of Proficiency in English, 28 November 2019,Hania, Greece)
- 3) Αποδεδειγμένη γνώση στο αντικείμενο της ορθής δειγματοληψίας με έλεγχο και διασφάλιση ποιότητας, που τεκμηριώνεται με την περιγραφή του μαθήματος "Μετρολογία, χημειομετρία και έλεγχος ποιότητας" του Οδηγού Σπουδών.
- 4) Αποδεδειγμένη γνώση στο αντικείμενο της Βιολογίας που τεκμηριώνεται με την αναλυτική βαθμολογία.

Ως εκ τούτου προτείνεται ομόφωνα από την Επιτροπή αξιολόγησης η επιλογή της ως άνω πρότασης που υποβλήθηκε από την κα Καλαιτζή Άννα του Παναγιώτη και της Μαρίας.

Θεσσαλονίκη 23/02/2021

Η Επιτροπή Αξιολόγησης¹

Όνοματεπώνυμο	Υπογραφή
Στέφανος Κώστας	Stefanos Kostas Digitally signed by Stefanos Kostas Date: 2021.02.24 00:28:47 +02'00'
Στέφανος Χατζηλαζάρου	Stefanos Chatzilazarou Digitally signed by Stefanos Chatzilazarou Date: 2021.02.24 07:59:39 +02'00'
Στέφανος Κουνδουράς	Stefanos Koundouras Stefanos Koundouras 24.02.2021 08:26

Συνημμένο 1: Πίνακας Κατάταξης/Βαθμολόγησης

¹Τα μέλη της Επιτροπής Αξιολόγησης δηλώνουν υπεύθυνα ότι δεν έχουν σχέση συγγένειας έως και γ' βαθμού εξ αίματος ή εξ αγχιστείας με οποιονδήποτε από τους αιτούντες ενδιαφερομένους στην παρούσα πρόσκληση. Σε περίπτωση που σε οποιοδήποτε μέλος της Επιτροπής συντρέχει το παραπάνω κώλυμα, αυτό οφείλει να το γνωστοποιήσει εγγράφως προς τα λοιπά μέλη της Επιτροπής ζητώντας την αντικατάστασή του και να υποβάλει στον ΕΛΚΕ το έγγραφο γνωστοποίησης με την κατάθεση του πρακτικού αξιολόγησης.

ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ & ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ

1 Άτομο -

Σειρά Κατάταξης	ΕΠΩΝΥΜΟ	ΟΝΟΜΑ	ΟΝΟΜΑ ΠΑΤΡΟΣ	ΟΝΟΜΑ ΜΗΤΡΟΣ	Η ΠΡΟΤΑΣΗ ΠΛΗΡΟΙ ΤΑ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ	ΚΡΙΤΗΡΙΑ			ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ			ΣΥΝΟΛΟ ΜΟΝΑΔΩΝ
						ΒΑΘΜΟΣ ΑΠΟΛΥΤΗΡΙΟΥ	ΑΠΟΔΕΚΤΗ ΓΝΩΣΗ ΣΤΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΤΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ	Γνώση ξένης γλώσσας (Άριστη Γ2)	ΜΟΝΑΔΕΣ (1)	ΜΟΝΑΔΕΣ (2)	ΜΟΝΑΔΕΣ (3)	
						(1)	(2)	(3)				
1	ΚΑΛΑΙΤΖΗ	ANNA	ΠΑΝΑΓΩΤΗΣ	ΜΑΡΙΑ	Ναι	18,20	ΝΑΙ	ΝΑΙ	455,00	50	70	575,00
2	ΧΟΛΕΒΑΣ	ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	ΒΑΣΙΛΙΚΗ	Ναι	17,00	ΝΑΙ	ΝΑΙ	425	50	70	545,00
3	ΚΟΥΣΟΥΡΗ	ΕΥΘΥΜΙΑ	ΦΩΤΙΟΣ	ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ	Ναι	16,80	ΝΑΙ	ΝΑΙ	420	50	70	540,00