



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΡΕΥΝΩΝ Ε.Λ.Κ.Ε.



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Ταμείο
Περιφερειακής Ανάπτυξης



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ & ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΕΙΔΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΠΑ & ΤΣ
ΕΙΔΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΕΠΑΝΕΚ

ΕΠΑΝΕΚ 2014-2020
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ
ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ



ανάπτυξη - εργασία - αλληλεγγύη

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Διεύθυνση Οικονομικής και Διοικητικής
Υποστήριξης ΕΛΚΕ

Υποδιεύθυνση Διοικητικής Υποστήριξης

Τμήμα : Διοικητικών Υπηρεσιών

Πληρ. : Χ. Σκολαρίκη

Τηλ. : 26510-07940

Fax : 26510-07040

e-mail : chskolar@uoi.gr

Ημ/νια : 12.05.2023
Αρ.Πρωτ. : 24672/2023

Θέμα : **Απόφαση αποδοχής αποτελεσμάτων αξιολόγησης υποψηφιοτήτων για σύναψη ανταποδοτικής υποτροφίας**

Η Επιτροπή Ερευνών του Ε.Λ.Κ.Ε. του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων, στη συνεδρίασή της αριθμ. 422/10-05-2023, έχοντας υπόψη:

- τις διατάξεις του Ν. 4957/2022,
- την με αρ. πρωτ. 19884/11-04-2023 Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για τις ανάγκες του έργου με τίτλο «**Ανάπτυξη ερευνητικών υποδομών για τον σχεδιασμό, την παραγωγή και την ανάδειξη των χαρακτηριστικών ποιότητας και ασφάλειας αγροδιατροφικών και βιολειτουργικών προϊόντων**» (ΕΥ-ΑΓΡΟΔΙΑΤΡΟΦΗ)» Κωδικό 82864 και Επιστημονικά Υπεύθυνο τον κ. Τριαντάφυλλο Αλμπάνη, του Επιχειρησιακού Προγράμματος Ε.Σ.Π.Α. 2014-2020, Τομεακά ΕΠ, ΕΠ «Ανταγωνιστικότητα, Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία» (ΕΠΑΝΕΚ), Πρόσκληση 111. Υποστήριξη της Περιφερειακής Αριστείας,
- την με αρ. πρωτ. 4759/27-01-2023 Απόφαση για την Ανασυγκρότηση της Επιτροπής Αξιολόγησης των υποψηφιοτήτων στο πλαίσιο Προσκλήσεων Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για τις ανάγκες του παραπάνω έργου,
- το με αρ. πρωτ. 21580/26-04-2023 έγγραφο με θέμα «*Διαβίβαση του Πρακτικού Αξιολόγησης των Αιτήσεων Υποψηφίων στο πλαίσιο της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος με αρ. πρωτ. 19884/2023*» του κ. Τριαντάφυλλου Αλμπάνη,

ομόφωνα αποδέχεται τα αποτελέσματα της αξιολόγησης – επιλογής των υποψηφιοτήτων στο πλαίσιο της παραπάνω Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος, όπως αυτά παρουσιάζονται στο συνημμένο στο παραπάνω έγγραφο Πρακτικό Αξιολόγησης και εγκρίνει τη σύναψη ανταποδοτικής υποτροφίας σύμφωνα με αυτά τα αποτελέσματα και τους όρους της ως άνω Πρόσκλησης.

Σύμφωνα με την υπ' αρ. πρωτ. 19884/11-04-2023 Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος, υποψήφιος, ο οποίος επιθυμεί να υποβάλει ένσταση σχετικά με τα αποτελέσματα της αξιολόγησης (απόφαση αποδοχής αποτελεσμάτων), διατηρεί το δικαίωμα άσκησης ένστασης εντός πέντε (5) ημερολογιακών ημερών από την επόμενη της ανάρτησης της παρούσας απόφασης της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Ε.Λ.Κ.Ε. στην ιστοσελίδα του Ε.Λ.Κ.Ε. (<http://www.rc.uoi.gr/index.php/nea-anakoinoiseis/apotelesmata-erevnton>). Ενστάσεις που κατατίθενται μετά την παρέλευση της ανωτέρω προθεσμίας θεωρούνται εκπρόθεσμες και δεν εξετάζονται. Σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 245 του Ν. 4957/2022, δεν επιτρέπεται ένσταση για λόγους που αφορούν στη συνέντευξη ή την εξέταση γνώσεων και τη δοκιμασία δεξιοτήτων και εργασιακής αποτελεσματικότητας.

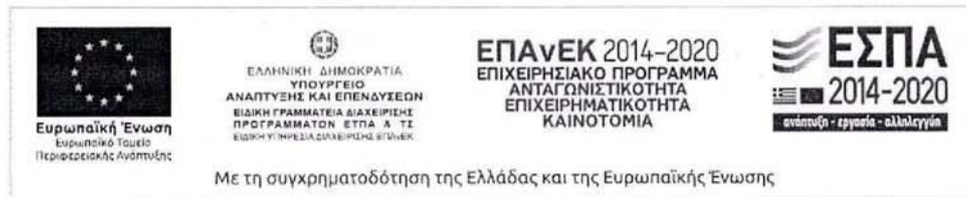
**Η Αντιπρόεδρος
της Επιτροπής Ερευνών του Ε.Λ.Κ.Ε.**

**ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ ΝΑΚΑ
Καθηγήτρια**

Συνημμένο:

- το με αρ. πρωτ. 21580/28-04-2023 έγγραφο με συνημμένο Πρακτικό Αξιολόγησης





ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΡΕΥΝΩΝ

ΑΡΙΘ. ΠΡΩΤ.: 21580/2023

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: 28/04/2023

Ημ/νία :
Αρ.Πρωτ. :
Προς : Την Επιτροπή Ερευνών και
Διαχείρισης του Ε.Λ.Κ.Ε.
Πανεπιστημίου Ιωαννίνων

Θέμα: Διαβίβαση του Πρακτικού Αξιολόγησης των Αιτήσεων Υποψηφίων στο πλαίσιο της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος με αρ. πρωτ. 19884/2023

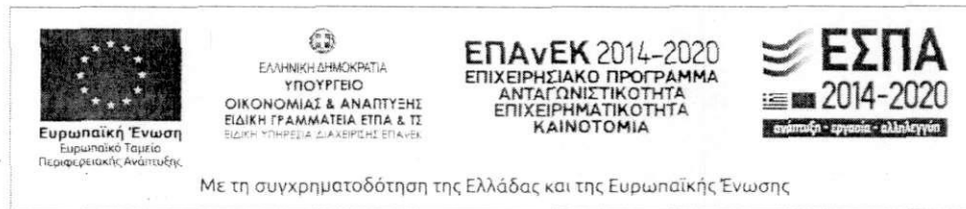
Σε συνέχεια:

1. Της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος με αρ. πρωτ. 19884/2023,
2. Της Απόφασης με αρ. πρωτ. 3579/19-01-2023 της Επιτροπής Ερευνών για τη Συγκρότηση της Επιτροπής Αξιολόγησης,
3. Των αιτήσεων των υποψηφίων που διαβιβάστηκαν στην Επιτροπή Αξιολόγησης με του υπ' αρ. πρωτ. 20794/2023 έγγραφο,

Σας υποβάλλουμε συνημμένα την εισήγηση της Επιτροπής Αξιολόγησης (μέσω του Πρακτικού Αξιολόγησης) και παρακαλούμε για τις δικές σας ενέργειες.

Ο Επιστημονικώς Υπεύθυνος του Έργου

Τριαντάφυλλος Αλμπάνης
Καθηγητής



ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

Στο πλαίσιο της με αρ. πρωτ. 19884/11-04-2023 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος προς σύναψη ανταποδοτικής υποτροφίας στο πλαίσιο υλοποίησης της Πράξης «Μεθοδολογίες-Τεχνικές για την μελέτη της ποιότητας, ασφάλειας, συντήρησης τροφίμων και την ανάπτυξη, χαρακτηρισμό λειτουργικών τροφίμων» της Πράξης «Ανάπτυξη ερευνητικών υποδομών για τον σχεδιασμό, την παραγωγή και την ανάδειξη των χαρακτηριστικών ποιότητας και ασφάλειας αγροδιατροφικών και βιολειτουργικών προϊόντων» (ΕΥ-ΑΓΡΟΔΙΑΤΡΟΦΗ) – MIS: 5047235» » (κωδ. Ε.Ε. 82864)», του Προγράμματος Ανταγωνιστικότητα, Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία (ΕΠΑΝΕΚ)», «ΕΣΠΑ 2014 – 2020», Πρόσκληση 111: «Υποστήριξη της Περιφερειακής Αριστείας, το οποίο (συγ)χρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης) και από Εθνικούς Πόρους, κατατέθηκαν οι παρακάτω αιτήσεις:

1. της κ. Γεωργίας Τσακμάκη με αρ. πρωτ. 20555/21-04-2023

Στον πίνακα 1 παρατίθενται αναλυτικά τα προσόντα του υποψήφιου όπως προέκυψαν από την αξιολόγηση της αίτησης που υπέβαλε, σύμφωνα με τα απαιτούμενα της πρόσκλησης.

Πίνακας 1. Προσόντα Υποψηφίου

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ	ΜΟΝΑΔΕΣ Ή ON/OFF ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ Μ. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ	ΜΕΓΙΣΤΗ ΠΙΘΑΝΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ή ON/OFF
Πτυχίο Χημείας	ON	ON
Μεταπτυχιακός φοιτητής Χημείας με ειδίκευση σχετική με τη Χημεία τροφίμων	ON	ON

ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ	ΜΟΝΑΔΕΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ	ΜΟΝΑΔΕΣ Ή ON/OFF
-------------------------------	---------------------------------	-----------------------------

		ΥΠΟΨΗΦΙΑΣ Γ. ΤΣΑΚΜΑΚΗ
Βαθμός πτυχίου	Βαθμός πτυχίου χ 15 μόρια	7,79 χ 15=116,85
Γνώση Αγγλικής γλώσσας	Άριστη γνώση: 100 Πολύ καλή γνώση: 80 Καλή γνώση: 50	80
Αριθμός δημοσιεύσεων	15 μονάδες/δημοσίευση	0
Αριθμός ανακοινώσεων σε συνέδρια	5 μονάδες/ανακοίνωση	0
Παροχή επικουρικού έργου σε φοιτητικά εργαστήρια χημείας τροφίμων	3 ή περισσότερα εξαμηνιαία εργαστήρια: 50 μονάδες 2 εξαμηνιαία εργαστήρια: 35 μονάδες 1 εξαμηνιαία εργαστήρια: 20 μονάδες	0 μονάδες
Βεβαίωση οινολογικής εκπαίδευσης	15 μόρια	0
Γνώση χειρισμού προγραμμάτων επεξεργασίας πειραματικών δεδομένων πειραματικών δεδομένων (EXCEL, Origin, SPSS, άλλα)	Άριστη γνώση: 60 Πολύ καλή γνώση: 40 Καλή γνώση: 20	0
Απασχόληση/εμπειρία με αντικείμενα στην ανάλυση ή/και τεχνολογία τροφίμων	Μήνες χ 10 μόρια	0

Λαμβάνοντας υπόψη τα αποτελέσματα της αξιολόγησης του υποψηφίου (**Συνολικές μονάδες: 196,85 και ΟΝ όλα τα σχετικά κριτήρια**) προκύπτει ότι για τη θέση (1) που προκηρύχτηκε, επιλέγεται ο μοναδικός υποψήφιος, ο οποίος καλύπτει τα απαιτούμενα προσόντα για τη θέση.

Βάσει αυτών των στοιχείων ο ακόλουθος υποψήφιος είναι κατάλληλος: Η κ. Γεωργία Τσακμάκη, αίτηση με αρ. πρωτ. 20555/2023.

Τα μέλη της Επιτροπής Αξιολόγησης

ΑΛΜΠΑΝΗΣ ΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΟΣ
Καθηγητής
Επιστημονικώς Υπεύθυνος Έργου



ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ ΙΩΑΝΝΗΣ
Καθηγητής



ΠΡΟΔΡΟΜΙΔΗΣ ΜΑΜΑΣ
Καθηγητής

