



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ
ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΡΕΥΝΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ 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



ΕΣΠΑ
 2014-2020
 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 : 14.11.2019
Αρ.Πρωτ. : 42683/2019

**Θέμα : Απόφαση αποδοχής αποτελεσμάτων αξιολόγησης υποψηφιοτήτων για
 σύναψη συμβάσεων ανάθεσης έργου**

Το Ειδικό Επταμελές Όργανο της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Ε.Λ.Κ.Ε. του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων, στη συνεδρίασή του αριθμ. 110/13-11-2019, έχοντας υπόψη:

1. το άρθρο 64. παρ. 3, του Ν. 4485/2017,
2. την με αρ. πρωτ. 36054/02-10-2019 Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για τις ανάγκες του έργου με τίτλο «**ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΝΕΩΝ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΩΝ ΜΕ ΒΑΣΗ ΦΥΣΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΩΣ ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΣΕ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΟΥΣ ΦΑΚΟΥΣ ΕΠΑΦΗΣ ΓΙΑ ΤΗ ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΤΗΣ ΜΙΚΡΟΒΙΑΚΗΣ ΚΕΡΑΤΙΤΙΔΑΣ (CLAMiK)**» Κωδικό 82449 και Επιστημονικά Υπεύθυνο τον κ. Σωτήριο Χατζηκακού, του Επιχειρησιακού Προγράμματος Ε.Σ.Π.Α. 2014-2020, Τομεακά ΕΠ, ΕΠ «Ανταγωνιστικότητα, Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία» (ΕΠΑΝΕΚ), Ερευνώ - Δημιουργώ - Καινοτομώ,
3. την με αρ. πρωτ. 19164/08-10-2018 Απόφαση για τη συγκρότηση της Επιτροπής Αξιολόγησης των υποψηφιοτήτων στο πλαίσιο Προσκλήσεων Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για τις ανάγκες του παραπάνω έργου,
4. το με αρ. πρωτ. 40746/04-11-2019 έγγραφο με θέμα «*Διαβίβαση του Πρακτικού Αξιολόγησης των Αιτήσεων Υποψηφίων στο πλαίσιο της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος με αρ. πρωτ. 36054/2019*» του κ. Σωτηρίου Χατζηκακού,

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 συμβάσεων ανάθεσης έργου σύμφωνα με αυτά τα αποτελέσματα και τους όρους της ως άνω Πρόσκλησης.

Σύμφωνα με την υπ' αρ. πρωτ. 36054/02-10-2019 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) εργάσιμων ημερών από την ανάρτηση 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-erevniton>). Ενστάσεις που κατατίθενται μετά την παρέλευση της ανωτέρω προθεσμίας θεωρούνται εκπρόθεσμες και δεν εξετάζονται. Η ένσταση επιτρέπεται για λόγους νομιμότητας και όχι για ουσιαστική εκτίμηση της Επιτροπής Αξιολόγησης.

**Ο Αντιπρόεδρος
 της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του
 Ε.Λ.Κ.Ε.**

ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΜΑΝΘΟΣ
Αναπληρωτής Καθηγητής

Συνημμένο:

- το με αρ. πρωτ. 40746/04-11-2019 έγγραφο με συνημμένο Πρακτικό Αξιολόγησης





Ημ/νία : 4/11/2019
 Αρ.Πρωτ. : 40746
 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. 36054/2019

Σε συνέχεια:

1. Της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος με αρ. πρωτ. 36054/2019,
2. Της Απόφασης με αρ. πρωτ. 19164/2018 της Επιτροπής Ερευνών για τη Συγκρότηση της Επιτροπής Αξιολόγησης,
3. Των αιτήσεων των υποψηφίων που διαβιβάστηκαν στην Επιτροπή Αξιολόγησης με του υπ' αρ. πρωτ. 39677/2019 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

Δρ. Σ. Κ. Χατζηκακού

ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ ΣΩΤΗΡΗΣ Κ ΧΑΤΖΗΚΑΚΟΥ



ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

Στο πλαίσιο της με αρ. πρωτ. 36054/2019 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος προς σύναψη σύμβασης ανάθεσης έργου στο πλαίσιο υλοποίησης του προγράμματος «**Σχεδιασμός και ανάπτυξη νέων σκευασμάτων με βάση φυσικά προϊόντα ως πρόσθετα σε θεραπευτικούς φακούς επαφής για τη θεραπεία της μικροβιακής κερατίτιδας**» (κωδ. Ε.Ε. 82449) της Πράξης «**Ενιαία Δράση Κρατικών Ενισχύσεων Έρευνας, Τεχνολογικής Ανάπτυξης & Καινοτομίας «ΕΡΕΥΝΩ - ΔΗΜΙΟΥΡΓΩ - ΚΑΙΝΟΤΟΜΩ**», του Επιχειρησιακού Προγράμματος «**Ανταγωνιστικότητα, Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία (ΕΠΑΝΕΚ)**», **ΕΣΠΑ 2014 - 2020**», το οποίο συγχρηματοδοτείται από την Ελλάδα και την Ευρωπαϊκή Ένωση, κατατέθηκαν οι παρακάτω αιτήσεις:

1. της κ. Αναστασία Μερετούδη, με αρ. πρωτ. 38412/2019

Επισυνάπτεται πίνακας με τα προσόντα των υποψηφίων και τη βαθμολόγησή τους

Επεξηγείται ποιος προτείνεται και γιατί.

Τα μέλη της Επιτροπής Αξιολόγησης

Νικόλαος Κουρκουμέλης
Επικ. καθηγητής
Μέλος της Επιτροπής

Ιωάννης Σαΐνης
ΕΔΙΠ
Μέλος της Επιτροπής

Δρ. Σ. Κ. Χατζηκακού
Καθηγητής
Επιστημονικός Υπεύθυνος
Προγράμματος

Πίνακας με τα προσόντα των υποψηφίων και τη βαθμολόγησή τους

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ	ΜΟΝΑΔΕΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ ή ON/OFF
Δίπλωμα Χημείας ή συναφούς ειδικότητας Βαθμός πτυχίου x 10	7.37x10= 73.7
Ερευνητική Εμπειρία στην δημιουργία μικκυλίων, λιποσωματίων χαρακτηρισμός και στην μελέτη της αντιβακτηριακής τους δράσης ON/OFF	ON
Εμπειρία στην οξείδωση λιπαρών οξέων ON/OFF	ON
Γνώση ξένης γλώσσας: κατά προτίμηση η Αγγλική ON/OFF	ON
Εμπειρία σε βιοχημικό και μικροβιολογικό εργαστήριο ON/OFF	ON
Γνώσεις ανόργανης βιολογικής Χημείας ON/OFF	ON
ΣΥΝΟΛΟ ΒΑΘΜΩΝ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΩΝ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ	73.7
ΚΑΛΥΨΗ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΩΝ ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ	100%

Πρόταση της επιτροπής. Επεξήγηση του ποιος προτείνεται και γιατί.

Επιλέγεται η **κ. Αναστασία Μερετούδη** η οποία όπως προκύπτει από το βιογραφικό σημείωμα της έχει όλα τα απαραίτητα προσόντα, τη γνώση και την εμπειρία για τη συμμετοχή της στο πρόγραμμα, ενώ είναι η μοναδική υποψήφια που υπέβαλλε αίτηση για την θέση

Τα μέλη της Επιτροπής Αξιολόγησης


Νικόλαος Κουρκουμέλης
Επικ. καθηγητής



Ιωάννης Σαίνης
ΕΔΙΠ



Σωτήρης Κ Χατζηκακού
Καθηγητής
Επιστημονικός Υπεύθυνος
Προγράμματος