



**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



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](mailto:chskolar@uoi.gr)

**Ημ/νια** : 24.03.2022  
**Αρ.Πρωτ.** : 15911/2022

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

Το Ειδικό Επταμελές Όργανο της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Ε.Λ.Κ.Ε. του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων, στη συνεδρίασή του αριθμ. 203/23-03-2022, έχοντας υπόψη:

1. το άρθρο 64. παρ. 3, του Ν. 4485/2017,
2. την με αρ. πρωτ. 10654/28-02-2022 Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για τις ανάγκες του έργου με τίτλο «**INSPIRED - ΟΙ ΕΘΝΙΚΕΣ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΕΣ ΥΠΟΔΟΜΕΣ ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΩΝ ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΕΩΝ ΔΟΜΙΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ, ΑΠΟΤΙΜΗΣΗΣ ΦΑΡΜΑΚΩΝ ΚΑΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΟΥ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΥ ΑΥΤΩΝ**» Κωδικό **82182** και Επιστημονικά Υπεύθυνη την κα. Αναστασία Πολίτου, του Επιχειρησιακού Προγράμματος Ε.Σ.Π.Α. 2014-2020, Τομεακά ΕΠ, ΕΠ «Ανταγωνιστικότητα, Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία» (ΕΠΑΝΕΚ), Πρόσκληση 39. Ενίσχυση των Υποδομών Έρευνας και Καινοτομίας,
3. την με αρ. πρωτ. 24167/03-07-2019 Απόφαση για την Ανασυγκρότηση της Επιτροπής Αξιολόγησης των υποψηφιοτήτων στο πλαίσιο Προσκλήσεων Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για τις ανάγκες του παραπάνω έργου,
4. το με αρ. πρωτ. 15172/18-03-2022 έγγραφο με θέμα «**Διαβίβαση του Πρακτικού Αξιολόγησης των Αιτήσεων Υποψηφίων στο πλαίσιο της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος με αρ. πρωτ. 10654/2022**» της κας. Αναστασίας Πολίτου,

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. 10654/28-02-2022 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-erevnon>). 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.

**Η Αντιπρόεδρος  
της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ**

**ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ ΑΝΤΩΝΙΟΥ**  
**Αναπληρώτρια Καθηγήτρια**

**Συνημμένο:**

- το με αρ. πρωτ. 15172/18-03-2022 έγγραφο με συνημμένο Πρακτικό Αξιολόγησης



**ΛΟΓΟΤΥΠΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ**

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΡΕΥΝΩΝ

ΑΡΙΘ. ΠΡΩΤ: 15172/2022

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: 18/03/2022

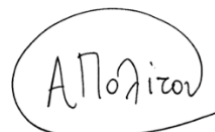
**Ημ/νία** :  
**Αρ.Πρωτ.** :  
**Προς** : Την Επιτροπή Ερευνών και  
Διαχείρισης του Ε.Λ.Κ.Ε.  
Πανεπιστημίου Ιωαννίνων

**Θέμα: Διαβίβαση του Πρακτικού Αξιολόγησης των Αιτήσεων Υποψηφίων στο πλαίσιο της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος με αρ. πρωτ. 10654/2022**

Σε συνέχεια:

1. Της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος με αρ. πρωτ. 10654/2022,
2. Της Απόφασης με αρ. πρωτ. 24167/2019 της Επιτροπής Ερευνών για τη Συγκρότηση της Επιτροπής Αξιολόγησης,
3. Των αιτήσεων των υποψηφίων που διαβιβάστηκαν στην Επιτροπή Αξιολόγησης με του υπ' αρ. πρωτ. 14470/2022 έγγραφο,

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

**Η Επιστημονικώς Υπεύθυνη του Έργου****Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Αναστασία  
Πολίτου**



### ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

Στο πλαίσιο της με αρ. πρωτ. 10654/2022 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος προς χορήγηση ανταποδοτικής υποτροφίας στο πλαίσιο υλοποίησης της πράξης «**INSPIRED The National Research Infrastructures on Integrated Structural Biology, Drug Screening Efforts and Drug target functional characterisation**» (κωδ. Ε.Ε. 82182), του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Ανταγωνιστικότητα – Επιχειρηματικότητα – Καινοτομία», Πρόσκληση 39 «Ενίσχυση των Υποδομών Έρευνας και Καινοτομίας», ΕΣΠΑ 2014-2020, το οποίο συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης – ΕΤΠΑ) και Εθνικούς Πόρους, κατατέθηκαν οι παρακάτω αιτήσεις:

1. της κ. Ελένης Βάσση με αρ. πρωτ. 10654/2022

A/A	ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ	ΜΟΝΑΔΕΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ ή ON/OFF
1	Βασικός Τίτλος Σπουδών Θετικών Επιστημών ή Βιοεπιστημών (Βιολογίας, Χημείας, Βιοχημείας, Βιοτεχνολογίας)	ON/OFF
2	Μεταπτυχιακός Τίτλος Σπουδών ή βεβαίωση περάτωσης προγράμματος μεταπτυχιακών σπουδών σε Βιοεπιστήμες	ON/OFF
3	Εκπόνηση διδακτορικής διατριβής σε συναφές με το αντικείμενο απασχόλησης θέμα	20 μονάδες για μέγιστη συνάφεια
4	Καλή γνώση Αγγλικών επιπέδου B2 τουλάχιστον	ON/OFF
5	Εργαστηριακή εμπειρία σε <ol style="list-style-type: none"> <li>1. μεθοδολογίες χειρισμού DNA/πρωτεϊνών</li> <li>2. φασματοσκοπικές μεθόδους</li> <li>3. κυτταρικές καλλιέργειες</li> <li>4. υπερέκφραση πρωτεϊνών σε βακτήρια και απομόνωσή τους με χρωματογραφικές μεθόδους</li> </ol>	1-40 μονάδες

	5. ανίχνευση και ποσοτικοποίηση βιομοριακών αλληλεπιδράσεων	
<b>A/A</b>	<b>ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ</b>	<b>ΜΟΝΑΔΕΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ</b>
1	Δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια	max 15 μονάδες (5 μονάδες/δημοσίευση)
2	Χρήση Υπολογιστών (Πτυχίο E.C.D.L. ή ανάλογο)	5 μονάδες

Η παραπάνω υποψηφιότητα ήταν η μοναδική για την παρούσα πρόσκληση ενδιαφέροντος. Σύμφωνα με τα προσόντα που περιγράφει στο βιογραφικό της σημείωμα η υποψήφια κα Βάσση Ελένη, καθώς και τα δικαιολογητικά που το συνοδεύουν πληρούνται απολύτως τα απαιτούμενα για τη θέση προσόντα και συγκεντρώνεται η βαθμολογία **80/80** με βάση τις μονάδες βαθμολόγησης ανά κριτήριο που αναγράφονται στη πρόσκληση. Ειδικότερα:

1. Το βασικό πτυχίο της υποψήφιας εντάσσεται στο πεδίο Βιοχημείας και Βιοτεχνολογίας.
2. Η υποψήφια υπέβαλε βεβαίωση περάτωσης σπουδών σε μεταπτυχιακό πρόγραμμα που ανήκει στον τομέα των Βιοεπιστημών (Τοξικολογία).
3. Η υποψήφια εκπονεί διδακτορική διατριβή σε αντικείμενο απολύτως συναφές με αυτό της πρόσκλησης.
4. Η υποψήφια υπέβαλε πιστοποιητικό αγγλικής γλωσσομάθειας επιπέδου B2 (Michigan Lower).
5. Η υποψήφια αναφέρει εργαστηριακή εμπειρία σε μεθοδολογίες χειρισμού DNA/πρωτεϊνών, φασματοσκοπικές μεθόδους και κυτταρικές καλλιέργειες, υπερέκφραση πρωτεϊνών σε βακτήρια και απομόνωσή τους με χρωματογραφικές μεθόδους και σε μεθοδολογία ανίχνευσης και ποσοτικοποίησης βιομοριακών αλληλεπιδράσεων.
6. Η υποψήφια έχει συμμετάσχει σε 3 δημοσιεύσεις σε έγκριτα διεθνή επιστημονικά περιοδικά.
7. Η υποψήφια υπέβαλε πτυχίο E.C.D.L. που πιστοποιεί την εμπειρία της σε χρήση υπολογιστών.

Συνολικά, η εκπαίδευση και η εργαστηριακή/ερευνητική εμπειρία της υποψήφιας κρίνεται ιδιαίτερα αξιόλογη και συναφής με το αντικείμενο της παρούσας πρόσκλησης.

Ως εκ τούτου η Επιτροπή αξιολόγησης κρίνει ότι η μοναδική υποψήφια **Ελένη Βάσση** πληροί όλες τις προϋποθέσεις για την κάλυψη της θέσης.

#### Τα μέλη της Επιτροπής Αξιολόγησης



A. Πολίτου  
Αναπλ. Καθηγήτρια



Θ. Παπαμαρκάκη  
Καθηγήτρια



Π. Κούκλης  
Επικ. Καθηγητής