



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

Ministry of Digital  
Governance, Digitally signed by Ministry  
Hellenic Republic of Digital Governance,  
Date: 2023.05.11 14:10:37  
ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
Location: Athens

ΑΔΑ: 92ΑΣ469Β7Η-ΚΟ6



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Διεύθυνση Οικονομικής και Διοικητικής

Υποστήριξης ΕΛΚΕ

Υποδιεύθυνση Διοικητικής Υποστήριξης

Τμήμα : Διοικητικών Υπηρεσιών

Ημ/νία : 11.05.2023

Αρ.Πρωτ. : 24524/2023

Πληρ. : X. Σκολαρίκη

Τηλ. : 26510-07940

Fax : 26510-07040

e-mail : [chskolar@uo.gr](mailto:chskolar@uo.gr)

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

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

1. τις διατάξεις του Ν. 4957/2022,
2. την με αρ. πρωτ. 20309/19-04-2023 Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για τις ανάγκες του έργου με τίτλο «**ΑΝΑΔΕΙΞΗ ΤΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗΣ ΣΥΜΒΟΛΗΣ ΤΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΩΝ ΕΝΝΟΙΩΝ ΤΗΣ ΕΞΕΛΙΞΗΣ (ΕΞΕΡΕΥΕΝΝΕΚΠ)**» Κωδικό **83052** και Επιστημονικά Υπεύθυνο τον κ. Ευστάθιο Φριλίγγο, του Επιχειρησιακού Προγράμματος ΛΟΙΠΕΣ ΔΗΜΟΣΙΕΣ ΕΠΙΧΟΡΗΓΗΣΕΙΣ, ΕΛΙΔΕΚ, ΚΟΜΒΟΙ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ,
3. την με αρ. πρωτ. 13125/08-03-2022 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. 23325/04-05-2023 έγγραφο με θέμα «**Διαβίβαση του Πρακτικού Αξιολόγησης των Αιτήσεων Υποψηφίων στο πλαίσιο της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος με αρ. πρωτ. 20309/2023**» του κ. Ευστάθιου Φριλίγγου,

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. 20309/19-04-2023 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 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-anakoinoseis/apotelesmata-erevniton>). 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. 23325/04-05-2023 έγγραφο με συνημμένο Πρακτικό Αξιολόγησης

1



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥΠΟΛΗ, Τ.Κ. 45110, ΙΩΑΝΝΙΝΑ  
ΤΗΛ.: 26510-07134, FAX.: 26510-07040, E-mail: [rescomm@uo.gr](mailto:rescomm@uo.gr), website: [www.rc.uoi.gr](http://www.rc.uoi.gr)





ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΡΕΥΝΩΝ

ΑΡΙΘ. ΠΡΩΤ: 23325/2023

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: 04/05/2023

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. 20309/19.04.2023**

Σε συνέχεια:

1. Της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος με αρ. πρωτ. 20309/19.04.2023,
2. Της Απόφασης με αρ. πρωτ. 13125/08.03.2022 της Επιτροπής Ερευνών για τη Συγκρότηση της Επιτροπής Αξιολόγησης,
3. Των αιτήσεων των υποψηφίων που διαβιβάστηκαν στην Επιτροπή Αξιολόγησης με του υπ' αρ. πρωτ. 22710/03.05.2023 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**

Ευστάθιος Φριλίγγος

Καθηγητής





**ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ**

Στο πλαίσιο της με αρ. πρωτ. 20309/19.04.2023 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος προς σύναψη σύμβασης ανάθεσης έργου στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου «Ανάδειξη της Εκπαιδευτικής Συμβολής της Έρευνας και των Εννοιών της Εξέλιξης (ΕΞΕΡΕΥΕΝΝΕΚΠ)» (κωδ. Ε.Ε. 83052) και Επιστημονικώς Υπεύθυνο τον Καθηγητή κ. Ευστάθιο Φριλίγγο, του Προγράμματος 3η Προκήρυξη της Δράσης «Επιστήμη και Κοινωνία» - «Κόμβοι Έρευνας, Καινοτομίας και Διάχυσης» (ΑΠ. 17504/14.10.2019, όπως ισχύει), το οποίο χρηματοδοτείται από το Ελληνικό Ιδρυμα Καινοτομίας και Έρευνας (Ε.Λ.Ι.Δ.Ε.Κ.), κατατέθηκαν οι παρακάτω αιτήσεις:

1. της κ. Γεωργίας Βουδούρη, με αρ. πρωτ. 21388/27.04.2023
2. της κ. Παναγιώτας Λαζαρίδη, με αρ. πρωτ. 22218/02.05.2023

Ακολουθεί η συγκριτική αξιολόγηση των δύο αιτήσεων:

A/A	Κριτήριο Αξιολόγησης	Γεωργία Βουδούρη	Παναγιώτα Λαζαρίδη
	<b>ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ</b>	<b>Βαθμολογία ή ON/OFF</b>	<b>Βαθμολογία ή ON/OFF</b>
1	Πτυχίο Βιολογίας ή συναφές πτυχίο στην περιοχή των Βιοεπιστημών (μονάδες βάσει του βαθμού πτυχίου)	7,77/10	8,15/10
2	Επιτυχής παρακολούθηση προπτυχιακού μαθήματος για την Εξέλιξη με τουλάχιστον 5 ECTS (μονάδες βάσει του βαθμού στο μάθημα αυτό)	5/10	9/10
3	Εγγραφή και ενεργός παρακολούθηση Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών στην περιοχή της Βιολογίας ή ευρύτερα των Βιοεπιστημών	ON	ON
4	Πολύ καλή γνώση Αγγλικών επιπέδου B2 τουλάχιστον	ON	ON
	<b>ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ</b>	<b>ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ</b>	<b>ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ</b>
5	Επιτυχής παρακολούθηση επιπλέον προπτυχιακού μαθήματος σχετικού με Εξελικτική και/ή Περιβαλλοντική Βιολογία με τουλάχιστον 5 ECTS	7/10	9/10
6	Επιτυχής παρακολούθηση προπτυχιακού μαθήματος σχετικού με τη Διδακτική της Βιολογίας με τουλάχιστον 5 ECTS	9/10	9,5/10
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>		<b>28,77/40</b>	<b>35,65/40</b>



Και οι δύο υποψήφιες για την παρούσα πρόσκληση ενδιαφέροντος πληρούν τα απαιτούμενα προσόντα. Συγκεκριμένα, διαθέτουν πτυχίο Βιολογίας (από το Τμήμα Βιολογίας του ΑΠΘ, η κα. Βουδούρη με βαθμό πτυχίου 7,77 από τις 22.07.2022, και η κα. Λαζαρίδη, με βαθμό πτυχίου 8,15 από τις 21.11.2022), έχουν παρακολουθήσει επιτυχώς προπτυχιακό μάθημα για την Εξέλιξη με τουλάχιστον 5 ECTS (το μάθημα δ' εξαμήνου του Τμήματος Βιολογίας του ΑΠΘ «Εξέλιξη και Στοιχεία Γενετικής πληθυσμών», με 6 ECTS, στο οποίο εξετάσθηκαν επιτυχώς, η κα. Βουδούρη τον Ιούνιο του 2019 με βαθμό 5, και η κα. Λαζαρίδη τον Ιούνιο 2020 με βαθμό 9), έχουν εγγραφεί και φοιτούν ενεργά σε ΠΜΣ στην περιοχή των Βιοεπιστημών (Διιδρυματικό Διατμηματικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών «Μοριακή-Κυτταρική Βιολογία και Βιοτεχνολογία» του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων και του Ιδρύματος Τεχνολογίας και Έρευνας, τόσο η κα. Βουδούρη όσο και η κα. Λαζαρίδη με εγγραφή από τις 17.01.2023 και φοίτηση στο α' εξάμηνο σπουδών, βάσει αντίστοιχων Βεβαιώσεων από το Τμήμα Ιατρικής του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων (επισπεύδον Τμήμα του ΠΜΣ)) και διαθέτουν αποδεικτικά πολύ καλής γνώσης Αγγλικών (επιπέδου B2 η κα. Βουδούρη (Cambridge ESOL, May 2013) και επιπέδου C2 η κα. Λαζαρίδη (Cambridge Proficiency, May 2015)).

Ως προς τα συνεκτιμώμενα προσόντα, και οι δύο υποψήφιες έχουν παρακολουθήσει επιπλέον μάθημα σχετικό με την Εξελικτική και/ή Περιβαλλοντική Βιολογία με τουλάχιστον 5 ECTS (το μάθημα δ' εξαμήνου του Τμήματος Βιολογίας του ΑΠΘ «Δυναμική πληθυσμών και βιοκοινοτήτων», με 6 ECTS, στο οποίο εξετάσθηκαν επιτυχώς, η κα. Βουδούρη τον Ιούνιο 2019 με βαθμό 7, και η κα. Λαζαρίδη τον Ιούνιο 2020 με βαθμό 9) καθώς και προπτυχιακό μάθημα για τη Διδακτική της Βιολογίας με τουλάχιστον 5 ECTS (το μάθημα ή' εξαμήνου του Τμήματος Βιολογίας του ΑΠΘ «Διδακτική της Βιολογίας», με 6 ECTS, στο οποίο εξετάσθηκαν επιτυχώς, η κα. Βουδούρη τον Ιούνιο 2021 με βαθμό 9, και η κα. Λαζαρίδη τον Ιούνιο 2022 με βαθμό 9,5).

Βάσει των ανωτέρω, τα προσόντα και των δύο υποψηφίων κρίνονται ικανοποιητικά για το αντικείμενο της παρούσας πρόσκλησης και επικρατέστερη μεταξύ των δύο είναι η κα. **Λαζαρίδη** λόγω της υψηλότερης συνολικής βαθμολογίας που συγκεντρώνει.

#### Τα μέλη της Επιτροπής Αξιολόγησης

**Ευστάθιος Φριλιγγός**

Επιστημονικώς Υπεύθυνος του Έργου  
Καθηγητής Βιολογικής Χημείας

**Σάτθβας Χριστοφορίδης**

Καθηγητής Βιολογικής Χημείας

**Αναστασία Πολίτου**

Καθηγήτρια Βιολογικής Χημείας