



## ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ ΙΟΝΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ

ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ

Μονάδα Οικονομικής και Διοικητικής Υποστήριξης ΕΛΚΕ ΙΠ  
 Τμήμα Διοικητικής Υποστήριξης και Διαχείρισης Προσωπικού  
 Πληρ.: Λ. Πριόβολου  
 Τηλ.: 210-9250285  
 E-mail: [bettyprio@ionio.gr](mailto:bettyprio@ionio.gr)

Ημ/νία: 02.02.2023  
 Αρ. Πρωτ.: 2026

### ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας (Ε.Λ.Κ.Ε.) του Ιονίου Πανεπιστημίου, στο πλαίσιο της υλοποίησης του Υποέργου 3 (Υποέργο ΕΛΚΕ-ΙΠ) «Υποδομή Εφαρμογών Μικροβιώματος σε Συστήματα Τροφίμων-FOODBIOMES (Infrastructure of Microbiome Applications in Food Systems-FOODBIOMES)», που υλοποιείται στο πλαίσιο της Πράξης με τίτλο «Υποδομή Εφαρμογών Μικροβιώματος σε Συστήματα Τροφίμων-FOODBIOMES», με κωδικό ΟΠΣ 5047291, η οποία έχει ενταχθεί στη Δράση με τίτλο «Υποστήριξη της Περιφερειακής Αριστείας» (Κωδ. Πρόσκλησης 111 και α/α ΟΠΣ 3525) του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Ανταγωνιστικότητα, Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία (ΕΠΑνεΚ)», που συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ) και εθνικούς πόρους, με επιστημονικό υπεύθυνο τον κ. Ν. Κοψαχειλή, Αναπληρωτή Καθηγητή ΙΠ και κωδ. έργου Ε.Λ.Κ.Ε. 80506, κατ' εφαρμογή της Απόφασης της υπ' αριθμ. 69Ε/31.01.2023 Συνεδρίασης του Ειδικού Επταμελούς Οργάνου της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Ε.Λ.Κ.Ε. Ιονίου Πανεπιστημίου και σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 244 του ν. 4957/2022 (Α' 141), προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους να υποβάλουν προτάσεις για τη σύναψη συμβάσεων μίσθωσης έργου, για τα ακόλουθα αντικείμενα.

#### ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

Στο πλαίσιο της παρούσας Πρόσκλησης προκηρύσσονται τέσσερα (4) αντικείμενα για τις ανάγκες της Πράξης «Υποδομή Εφαρμογών Μικροβιώματος σε Συστήματα Τροφίμων-FOODBIOMES» με κωδικό ΟΠΣ «5047291» (Κωδ. ΕΛΚΕ-ΙΠ 80506) μέσω σύναψης σύμβασης μίσθωσης έργου.

Αναλυτική Περιγραφή των αντικειμένων με τον αντίστοιχο κωδικό, του έκτακτου προσωπικού που θα απασχοληθεί στο πλαίσιο της παρούσας Πρόσκλησης παρατίθεται στον Πίνακα του Παραρτήματος.

Η ορθή εκτέλεση και ο έλεγχος των παραδοτέων του έργου θα πιστοποιείται με βεβαίωση παραλαβής και καλής εκτέλεσης του έργου, η οποία θα υπογράφεται από την Επιτροπή Παραλαβής Φυσικού Αντικειμένου του Υποέργου της Πράξης.

#### ΑΜΟΙΒΗ

Για τη Θέση 1 (ΝΕ4), η συνολική αμοιβή έως 31/07/2023 ανέρχεται έως του ποσού των πέντε χιλιάδων ευρώ (5.000,00 €).

Για τη Θέση 2 (ΝΕ5), η συνολική αμοιβή έως 31/07/2023 ανέρχεται έως του ποσού των εννέα χιλιάδων πεντακοσίων ευρώ (9.500,00 €).

Για τη Θέση 3 (ΝΕ6), η συνολική αμοιβή έως 31/07/2023 ανέρχεται έως του ποσού των επτά χιλιάδων επτακοσίων πενήντα ευρώ (**7.750,00 €**)

Για τη Θέση 4 (ΝΕ7), η συνολική αμοιβή έως 31/07/2023 ανέρχεται έως του ποσού των εννέα χιλιάδων πεντακοσίων ευρώ (**9.500,00 €**).

### **ΧΡΟΝΙΚΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ**

Η εκτιμώμενη χρονική διάρκεια της σύμβασης που θα συναφθεί ανάμεσα στον Ε.Λ.Κ.Ε. Ι.Π. και στο επιλεγέν προσωπικό **θα είναι έως τις 31/07/2023**, και -εφόσον απαιτηθεί- μέχρι την ημερομηνία ενδεχόμενης περαιτέρω παράτασης του έργου.

Το χρονικό διάστημα απασχόλησης μπορεί να τροποποιηθεί σε περίπτωση τροποποίησης του Τεχνικού Δελτίου της πράξης. Η αμοιβή θα καταβάλλεται σύμφωνα με τη ροή της χρηματοδότησης του προγράμματος και με την προϋπόθεση ότι υπάρχει διαθέσιμο υπόλοιπο στο συγκεκριμένο έργο. Οι συμβάσεις δύνανται να ανανεωθούν ή να παραταθούν σύμφωνα με τους όρους που περιγράφονται στο Παράρτημα Ι μετά από απόφαση της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ ΙΠ και εφόσον υπάρχει η απαιτούμενη πίστωση στο έργο.

### **ΤΟΠΟΣ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ**

Ως τόπος απασχόλησης ορίζεται το Εργαστήριο Χημείας Τροφίμων & Βιομηχανικών Ζυμώσεων του Τμήματος Επιστήμης & Τεχνολογίας Τροφίμων του Ιονίου Πανεπιστημίου στο Αργοστόλι, Τ.Κ. 28100, Κεφαλονιά.

### **ΠΡΟΣΟΝΤΑ**

Οι ενδιαφερόμενες/οι πρέπει να διαθέτουν τα ακόλουθα προσόντα:

#### **Για το αντικείμενο 1 (ΝΕ4):**

### **ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ**

Τα «Απαιτούμενα Προσόντα» αποτελούν τις ελάχιστες απαιτήσεις συμμετοχής στην παρούσα πρόσκληση, είναι κριτήρια αποκλεισμού (on/off) και δεν βαθμολογούνται.

- Πτυχίο Βιολογικών Εφαρμογών & Τεχνολογιών, αναγνωρισμένο από τον ΔΟΑΤΑΠ σε περίπτωση απόκτησής του από ίδρυμα στο εξωτερικό.
- Μεταπτυχιακό δίπλωμα ειδίκευσης στη Δημόσια Υγεία ή σχετικό (αναγνωρισμένο από τον ΔΟΑΤΑΠ σε περίπτωση απόκτησής του από ίδρυμα στο εξωτερικό)
- Καλή γνώση Αγγλικής Γλώσσας (επίπεδο  $\geq$  B2 ή αντίστοιχο).

### **ΕΠΙΘΥΜΗΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ**

- Εργαστηριακή εμπειρία σε Βιομοριακές Επιστήμες-Βιοτεχνολογία
- Δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά ή ανακοινώσεις σε συνέδρια
- Καλή γνώση επιπλέον ξένης γλώσσας – πέραν της Αγγλικής (επίπεδο  $\geq$  B2 ή αντίστοιχο)

### **ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ**

Η επιλογή των υποψηφίων πραγματοποιείται μετά από βαθμολόγηση των υποβληθεισών αιτήσεων ως προς τα ακόλουθα κριτήρια:

A/A	Κριτήριο αξιολόγησης	Μονάδες βαθμολογίας	Συντελεστής βαρύτητας
1.	Εργαστηριακή ή ερευνητική εμπειρία σε Βιομοριακές Επιστήμες-Βιοτεχνολογία. (Η εμπειρία τεκμηριώνεται με βάση σχετική πτυχιακή/διπλωματική, πρακτική εργασία ή με σχετική βεβαίωση ή σύμβαση ή από σχετικές δημοσιεύσεις σε περιοδικά ή παρουσιάσεις σε συνέδρια)	1 μονάδα για κάθε μήνα 0-40 μονάδες	40%
2.	Δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά ή ανακοινώσεις σε συνέδρια	5 μονάδες για κάθε δημοσίευση/ανακοίνωση 0-30 μονάδες	30%
3.	Καλή γνώση επιπλέον ξένης γλώσσας – πέραν της Αγγλικής (επίπεδο $\geq$ B2 ή αντίστοιχο)	10 μονάδες	10%
4.	Διαδικασία συνέντευξης <sup>1</sup>	0-20 μονάδες	20%
4A.	Α' Θεματική ενότητα συνέντευξης: Οργανωτικές και επικοινωνιακές ικανότητες, Κατανόηση των απαιτήσεων της θέσης, των στόχων του έργου και των κρίσιμων παραγόντων επιτυχίας του	Μη Γνώστης: 0 μονάδες Εισαγωγικές Γνώσεις: 1-3 μονάδες Ενδιάμεσο επίπεδο: 4-7 μονάδες Ικανός: 8-10 μονάδες	
4B.	Β' Θεματική ενότητα συνέντευξης: Συνεργασιμότητα, δυνατότητα ανάληψης πρωτοβουλιών, ευθυκρισία, αυτενέργεια	Μη Γνώστης: 0 μονάδες Εισαγωγικές Γνώσεις: 1-3 μονάδες Ενδιάμεσο επίπεδο: 4-7 μονάδες Ικανός: 8-10 μονάδες	
	<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	0-100 μονάδες	100%

<sup>1</sup> Σε διαδικασία συνέντευξης από την Επιτροπή Αξιολόγησης καλούνται ο πρώτος στην κατάταξη και όσοι υποψήφιοι, μετά τη βαθμολόγηση των υπολοίπων (εκτός της συνέντευξης) επιθυμητών προσόντων, έχουν συνολική βαθμολογία με διαφορά μικρότερη ή ίση των 10 μονάδων βαθμολόγησης από τη συνολική βαθμολογία του πρώτου στην κατάταξη υποψηφίου. Στην παραπάνω περίπτωση η τελική κατάταξη γίνεται, μετά τη διεξαγωγή των συνεντεύξεων, βάσει της συνολικής βαθμολογίας, επιθυμητών και των μονάδων βαθμολόγησης της συνέντευξης. Σε περίπτωση που ο δεύτερος και οι επόμενοι αυτού υποψήφιοι, μετά τη βαθμολόγηση των υπολοίπων (εκτός της συνέντευξης) επιθυμητών προσόντων, έχουν συνολική βαθμολογία με διαφορά μεγαλύτερη των 10 μονάδων βαθμολόγησης από τη συνολική βαθμολογία του πρώτου στην κατάταξη υποψηφίου, κανένας υποψήφιος δεν καλείται σε συνέντευξη και η τελική κατάταξη γίνεται βάσει της συνολικής βαθμολογίας όλων των άλλων (εκτός της συνέντευξης) συνεκτιμώμενων προσόντων. Οι ενδιαφερόμενοι/υποψήφιοι που δεν προσέρχονται στη συνέντευξη κατόπιν κλήσης τους απορρίπτονται.

### Για το αντικείμενο 2 (NE5):

#### **ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ**

Τα «Απαιτούμενα Προσόντα» αποτελούν τις ελάχιστες απαιτήσεις συμμετοχής στην παρούσα πρόσκληση, είναι κριτήρια αποκλεισμού (on/off) και δεν βαθμολογούνται.

- Πτυχίο Τεχνολόγου Τροφίμων του εσωτερικού ή από αντίστοιχο τμήμα του εξωτερικού αναγνωρισμένο από το ΔΟΑΤΑΠ
- Μεταπτυχιακό δίπλωμα στην Επιστήμη & Τεχνολογία Τροφίμων με ειδίκευση στις Βιοτεχνολογικές Διεργασίες Τροφίμων και Ανάπτυξη Προϊόντων Βιο-Οικονομίας
- Καλή γνώση Αγγλικής γλώσσας (επίπεδο  $\geq$  B2 ή αντίστοιχο)

#### **ΕΠΙΘΥΜΗΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ**

- Εργαστηριακή Εμπειρία σε μικροβιακές ζυμώσεις και αξιοποίηση παραπροϊόντων τροφίμων.
- Εμπειρία σε ερευνητικά προγράμματα σχετική με αξιοποίηση και ανάλυση τροφίμων και παραπροϊόντων τους

- Δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά ή ανακοινώσεις σε συνέδρια

### **ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ**

Η επιλογή των υποψηφίων πραγματοποιείται μετά από βαθμολόγηση των υποβληθεισών αιτήσεων ως προς τα ακόλουθα κριτήρια:

A/A	Κριτήριο αξιολόγησης	Μονάδες βαθμολογίας	Συντελεστής βαρύτητας
1.	Εργαστηριακή εμπειρία σε μικροβιακές ζυμώσεις και αξιοποίηση παραπροϊόντων τροφίμων. (Η εμπειρία τεκμηριώνεται με βάση σχετική πτυχιακή/διπλωματική, πρακτική εργασία ή με σχετική βεβαίωση)	3 μονάδες για κάθε μήνα 0-35 μονάδες	35%
2.	Εμπειρία σε ερευνητικά προγράμματα σχετική με αξιοποίηση και ανάλυση τροφίμων και παραπροϊόντων τους	1 μονάδα για κάθε μήνα 0-25 μονάδες	25%
3.	Δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά ή ανακοινώσεις σε συνέδρια	4 μονάδες για κάθε δημοσίευση ή ανακοίνωση σε επιστημονικό συνέδριο 0-20 μονάδες	20%
4.	Διαδικασία συνέντευξης <sup>1</sup>	0-20 μονάδες	20%
4Α.	Α' Θεματική ενότητα συνέντευξης: Οργανωτικές και επικοινωνιακές ικανότητες, Κατανόηση των απαιτήσεων της θέσης, των στόχων του έργου και των κρίσιμων παραγόντων επιτυχίας του	Μη Γνώστης: 0 μονάδες Εισαγωγικές Γνώσεις: 1-3 μονάδες Ενδιάμεσο επίπεδο: 4-7 μονάδες Ικανός: 8-10 μονάδες	
4Β.	Β' Θεματική ενότητα συνέντευξης: Συνεργασιμότητα, δυνατότητα ανάληψης πρωτοβουλιών, ευθυκρίσια, αυτενέργεια	Μη Γνώστης: 0 μονάδες Εισαγωγικές Γνώσεις: 1-3 μονάδες Ενδιάμεσο επίπεδο: 4-7 μονάδες Ικανός: 8-10 μονάδες	
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>		0-100 μονάδες	100%

<sup>1</sup> Σε διαδικασία συνέντευξης από την Επιτροπή Αξιολόγησης καλούνται ο πρώτος στην κατάταξη και όσοι υποψήφιοι, μετά τη βαθμολόγηση των υπολοίπων (εκτός της συνέντευξης) επιθυμητών προσόντων, έχουν συνολική βαθμολογία με διαφορά μικρότερη ή ίση των 10 μονάδων βαθμολόγησης από τη συνολική βαθμολογία του πρώτου στην κατάταξη υποψηφίου. Στην παραπάνω περίπτωση η τελική κατάταξη γίνεται, μετά τη διεξαγωγή των συνεντεύξεων, βάσει της συνολικής βαθμολογίας, επιθυμητών και των μονάδων βαθμολόγησης της συνέντευξης. Σε περίπτωση που ο δεύτερος και οι επόμενοι αυτού υποψήφιοι, μετά τη βαθμολόγηση των υπολοίπων (εκτός της συνέντευξης) επιθυμητών προσόντων, έχουν συνολική βαθμολογία με διαφορά μεγαλύτερη των 10 μονάδων βαθμολόγησης από τη συνολική βαθμολογία του πρώτου στην κατάταξη υποψηφίου, κανένας υποψήφιος δεν καλείται σε συνέντευξη και η τελική κατάταξη γίνεται βάσει της συνολικής βαθμολογίας όλων των άλλων (εκτός της συνέντευξης) συνεκτιμώμενων προσόντων. Οι ενδιαφερόμενοι/υποψήφιοι που δεν προσέρχονται στη συνέντευξη κατόπιν κλήσης τους απορρίπτονται.

### **Για το αντικείμενο 3 (NE6):**

#### **ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ**

Τα «Απαιτούμενα Προσόντα» αποτελούν τις ελάχιστες απαιτήσεις συμμετοχής στην παρούσα πρόσκληση, είναι κριτήρια αποκλεισμού (on/off) και δεν βαθμολογούνται.

- Πτυχίο Χημικού από ΑΕΙ του εσωτερικού ή από αντίστοιχο τμήμα του εξωτερικού αναγνωρισμένο από το ΔΟΑΤΑΠ
- Μεταπτυχιακό Δίπλωμα ειδίκευσης στη Φυσικοχημεία (αναγνωρισμένο από τον ΔΟΑΤΑΠ σε περίπτωση απόκτησης του από ίδρυμα στο εξωτερικό)
- Καλή γνώση Αγγλικής γλώσσας (επίπεδο  $\geq$  B2 ή αντίστοιχο)

**ΕΠΙΘΥΜΗΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ**

- Εμπειρία στην υλοποίηση ερευνητικών και αναπτυξιακών έργων, κατά προτίμηση σχετικών με τρόφιμα και μικροβιολογία τροφίμων.
- Εμπειρία σε ερευνητικά προγράμματα, κατά προτίμηση σχετική με αξιοποίηση παραπροϊόντων της βιομηχανίας τροφίμων.
- Δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά ή ανακοινώσεις σε συνέδρια

**ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ**

Η επιλογή των υποψηφίων πραγματοποιείται μετά από βαθμολόγηση των υποβληθεισών αιτήσεων ως προς τα ακόλουθα κριτήρια:

A/A	Κριτήριο αξιολόγησης	Μονάδες βαθμολογίας	Συντελεστής βαρύτητας
1.	Εμπειρία στην υλοποίηση αναπτυξιακών έργων, κατά προτίμηση σχετικών με τρόφιμα και μικροβιολογία τροφίμων	2 μονάδες για κάθε μήνα 0-20 μονάδες	20%
2.	Εμπειρία σε ερευνητικά προγράμματα, κατά προτίμηση σχετική με αξιοποίηση παραπροϊόντων της βιομηχανίας τροφίμων	1 μονάδα για κάθε μήνα 0-40 μονάδες	40%
3.	Δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά ή ανακοινώσεις σε συνέδρια	4 μονάδες για κάθε δημοσίευση ή ανακοίνωση σε επιστημονικό συνέδριο 0-20 μονάδες	20%
4.	Διαδικασία συνέντευξης <sup>1</sup>	0-20 μονάδες	20%
4A.	Α' Θεματική ενότητα συνέντευξης: Οργανωτικές και επικοινωνιακές ικανότητες, Κατανόηση των απαιτήσεων της θέσης, των στόχων του έργου και των κρίσιμων παραγόντων επιτυχίας του	Μη Γνώστης: 0 μονάδες Εισαγωγικές Γνώσεις: 1-3 μονάδες Ενδιάμεσο επίπεδο: 4-7 μονάδες Ικανός: 8-10 μονάδες	
4B.	Β' Θεματική ενότητα συνέντευξης: Συνεργασιμότητα, δυνατότητα ανάληψης πρωτοβουλιών, ευθυκρισία, αυτενέργεια	Μη Γνώστης: 0 μονάδες Εισαγωγικές Γνώσεις: 1-3 μονάδες Ενδιάμεσο επίπεδο: 4-7 μονάδες Ικανός: 8-10 μονάδες	
	<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	0-100 μονάδες	100%

<sup>1</sup> Σε διαδικασία συνέντευξης από την Επιτροπή Αξιολόγησης καλούνται ο πρώτος στην κατάταξη και όσοι υποψήφιοι, μετά τη βαθμολόγηση των υπολοίπων (εκτός της συνέντευξης) επιθυμητών προσόντων, έχουν συνολική βαθμολογία με διαφορά μικρότερη ή ίση των 10 μονάδων βαθμολόγησης από τη συνολική βαθμολογία του πρώτου στην κατάταξη υποψηφίου. Στην παραπάνω περίπτωση η τελική κατάταξη γίνεται, μετά τη διεξαγωγή των συνεντεύξεων, βάσει της συνολικής βαθμολογίας, επιθυμητών και των μονάδων βαθμολόγησης της συνέντευξης. Σε περίπτωση που ο δεύτερος και οι επόμενοι αυτού υποψήφιοι, μετά τη βαθμολόγηση των υπολοίπων (εκτός της συνέντευξης) επιθυμητών προσόντων, έχουν συνολική βαθμολογία με διαφορά μεγαλύτερη των 10 μονάδων βαθμολόγησης από τη συνολική βαθμολογία του πρώτου στην κατάταξη υποψηφίου, κανένας υποψήφιος δεν καλείται σε συνέντευξη και η τελική κατάταξη γίνεται βάσει της συνολικής βαθμολογίας όλων των άλλων (εκτός της συνέντευξης) συνεκτιμώμενων προσόντων. Οι ενδιαφερόμενοι/υποψήφιοι που δεν προσέρχονται στη συνέντευξη κατόπιν κλήσης τους απορρίπτονται.

**Για το αντικείμενο 4 (NE7):****ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ**

Τα «Απαιτούμενα Προσόντα» αποτελούν τις ελάχιστες απαιτήσεις συμμετοχής στην παρούσα πρόσκληση, είναι κριτήρια αποκλεισμού (on/off) και δεν βαθμολογούνται.

- Πτυχίο Τεχνολόγου Τροφίμων του εσωτερικού ή από αντίστοιχο τμήμα του εξωτερικού αναγνωρισμένο από το ΔΟΑΤΑΠ

- Μεταπτυχιακό δίπλωμα στην Επιστήμη & Τεχνολογία Τροφίμων με ειδίκευση στις Βιοτεχνολογικές Διεργασίες Τροφίμων
- Καλή γνώση Αγγλικής γλώσσας (επίπεδο  $\geq$  B2 ή αντίστοιχο)
- Αποδεδειγμένη γνώση Η/Υ (ECDL ή αντίστοιχο)

### ΕΠΙΘΥΜΗΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ

- Εργαστηριακή Εμπειρία σε μικροβιακή τεχνολογία
- Εμπειρία σε ερευνητικά προγράμματα σχετική με μικροβιολογία τροφίμων και ζυμώσεις.
- Δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά ή ανακοινώσεις σε συνέδρια

### ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

Η επιλογή των υποψηφίων πραγματοποιείται μετά από βαθμολόγηση των υποβληθεισών αιτήσεων ως προς τα ακόλουθα κριτήρια:

A/A	Κριτήριο αξιολόγησης	Μονάδες βαθμολογίας	Συντελεστής βαρύτητας
1.	Εργαστηριακή εμπειρία σε μικροβιακή τεχνολογία. (Η εμπειρία τεκμηριώνεται με βάση σχετική πτυχιακή/διπλωματική, πρακτική εργασία ή με σχετική βεβαίωση)	3 μονάδες για κάθε μήνα 0-25 μονάδες	25%
2.	Εμπειρία σε ερευνητικά προγράμματα σχετική με μικροβιολογία τροφίμων και ζυμώσεις	1 μονάδα για κάθε μήνα 0-25 μονάδες	25%
3.	Δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά ή ανακοινώσεις σε συνέδρια	3 μονάδες για κάθε δημοσίευση ή ανακοίνωση σε επιστημονικό συνέδριο 0-30 μονάδες	30%
4.	Διαδικασία συνέντευξης <sup>1</sup>	0-20 μονάδες	20%
4A.	Α' Θεματική ενότητα συνέντευξης: Οργανωτικές και επικοινωνιακές ικανότητες, Κατανόηση των απαιτήσεων της θέσης, των στόχων του έργου και των κρίσιμων παραγόντων επιτυχίας του	Μη Γνώστης: 0 μονάδες Εισαγωγικές Γνώσεις: 1-3 μονάδες Ενδιάμεσο επίπεδο: 4-7 μονάδες Ικανός: 8-10 μονάδες	
4B.	Β' Θεματική ενότητα συνέντευξης: Συνεργασιμότητα, δυνατότητα ανάληψης πρωτοβουλιών, ευθυκρισία, αυτενέργεια	Μη Γνώστης: 0 μονάδες Εισαγωγικές Γνώσεις: 1-3 μονάδες Ενδιάμεσο επίπεδο: 4-7 μονάδες Ικανός: 8-10 μονάδες	
	<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	0-100 μονάδες	100%

<sup>1</sup> Σε διαδικασία συνέντευξης από την Επιτροπή Αξιολόγησης καλούνται ο πρώτος στην κατάταξη και όσοι υποψήφιοι, μετά τη βαθμολόγηση των υπολοίπων (εκτός της συνέντευξης) επιθυμητών προσόντων, έχουν συνολική βαθμολογία με διαφορά μικρότερη ή ίση των 10 μονάδων βαθμολόγησης από τη συνολική βαθμολογία του πρώτου στην κατάταξη υποψηφίου. Στην παραπάνω περίπτωση η τελική κατάταξη γίνεται, μετά τη διεξαγωγή των συνεντεύξεων, βάσει της συνολικής βαθμολογίας, επιθυμητών και των μονάδων βαθμολόγησης της συνέντευξης. Σε περίπτωση που ο δεύτερος και οι επόμενοι αυτού υποψήφιοι, μετά τη βαθμολόγηση των υπολοίπων (εκτός της συνέντευξης) επιθυμητών προσόντων, έχουν συνολική βαθμολογία με διαφορά μεγαλύτερη των 10 μονάδων βαθμολόγησης από τη συνολική βαθμολογία του πρώτου στην κατάταξη υποψηφίου, κανένας υποψήφιος δεν καλείται σε συνέντευξη και η τελική κατάταξη γίνεται βάσει της συνολικής βαθμολογίας όλων των άλλων (εκτός της συνέντευξης) συνεκτιμώμενων προσόντων. Οι ενδιαφερόμενοι/υποψήφιοι που δεν προσέρχονται στη συνέντευξη κατόπιν κλήσης τους απορρίπτονται.

**ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΑ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ**

Στο φάκελο υποβολής της πρότασης κάθε ενδιαφερόμενου θα πρέπει να εμπεριέχονται τα ακόλουθα στοιχεία:

- Αίτηση με αναφορά στην πρόσκληση
- Αναλυτικό Βιογραφικό Σημείωμα
- Ευκρινή φωτοαντίγραφα τίτλων σπουδών
- Αντίγραφα των δικαιολογητικών που υποστηρίζουν τα προσόντα που αναγράφονται στο βιογραφικό σημείωμα.
- Υπεύθυνη δήλωση του ν. 1599/1986, στην οποία οι ενδιαφερόμενοι θα δηλώνουν:
  - Α) ότι γνωρίζουν άριστα την ελληνική γλώσσα
  - Β) το οικείο επαγγελματικό μητρώο/τεχνικό επιμελητήριο, εφ' όσον είναι εγγεγραμμένοι,
  - Γ) ότι δεν έχει εκδοθεί σε βάρος τους οριστική καταδικαστική απόφαση για συμμετοχή σε εγκληματική οργάνωση, δωροδοκία, απάτη ή νομιμοποίηση εσόδων από παράνομες δραστηριότητες,
  - Δ) ότι δεν βρίσκονται σε πτώχευση, εκκαθάριση, παύση δραστηριοτήτων, αναγκαστική διαχείριση ή αναγκαστικό συμβιβασμό ούτε έχει κινηθεί σε βάρος τους διαδικασία κήρυξης σε πτώχευση, εκκαθάριση αναγκαστικής διαχείρισης ή πτωχευτικού συμβιβασμού,
  - Ε) ότι δεν έχουν καταδικασθεί για αδίκημα που αφορά στην άσκηση της επαγγελματικής τους δραστηριότητας δυνάμει απόφασης με ισχύ δεδικασμένου και ότι έχουν εκπληρώσει τις υποχρεώσεις τους όσον αφορά την καταβολή των εισφορών κοινωνικής ασφάλισης και σχετικά με την πληρωμή φόρων και τελών,
  - ΣΤ) ότι έλαβαν γνώση των όρων της παρούσας πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος, τους οποίους αποδέχονται όλους ανεπιφύλακτα,
  - Ζ) ότι δεν έχουν κάνει ψευδείς ή ανακριβείς δηλώσεις κατά την παροχή πληροφοριών που ζητούνται από την Αναθέτουσα Αρχή,
  - Η) ότι για την ανάληψη του έργου και την είσπραξη της αμοιβής δεν συντρέχει κανένα κώλυμα στο πρόσωπό τους και ότι σε αντίθετη περίπτωση θα φροντίσουν για την άρση κάθε κωλύματος για το σκοπό αυτό, εφόσον η πρότασή τους γίνει αποδεκτή,
  - Θ) ότι παραιτούνται από κάθε δικαίωμα αποζημίωσής τους για τυχόν απόφαση της Αναθέτουσας Αρχής, που αφορά στην αναβολή ή στη ματαίωση του διαγωνισμού ή στη μη σύναψη της σύμβασης.

**ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ**

Οι ενδιαφερόμενοι θα πρέπει να υποβάλουν τις αιτήσεις τους στη Μ.Ο.Δ.Υ. του Ε.Λ.Κ.Ε. του Ιονίου Πανεπιστημίου, που θα συνοδεύεται υποχρεωτικά από βιογραφικό σημείωμα καθώς και τα απαιτούμενα, από την παρούσα πρόσκληση, δικαιολογητικά. (Δεν είναι απαραίτητο να είναι επικυρωμένα τα αντίγραφα, αρκεί να επισυνάπτεται υπεύθυνη δήλωση ότι τα προσκομιζόμενα δικαιολογητικά είναι ακριβή φωτοαντίγραφα και, εφόσον ζητηθεί, μπορούν να κατατεθούν και επικυρωμένα). Προσόντα που αναφέρονται είτε στην πρόταση, είτε στο βιογραφικό σημείωμα, αλλά δεν τεκμηριώνονται με την υποβολή των αντιστοίχων δικαιολογητικών, δε θα ληφθούν υπόψη και δε θα μοριοδοτηθούν για την τελική κατάταξη των υποψηφίων. Θα πρέπει να αναγράφεται και ο κωδικός του αντικειμένου ενδιαφέροντος.

Τα ανωτέρω στοιχεία, πρέπει να κατατεθούν από τους ενδιαφερόμενους αυτοπροσώπως ή ταχυδρομικώς, σε σφραγισμένο φάκελο στον οποίο θα αναφέρεται η ένδειξη:

Για το έργο: **«FOODBIOMES»** (Κωδ. Έργου 80506)

Αρ. πρωτ. πρόσκλησης: 2026

Κωδικός Αντικειμένου:

Ονοματεπώνυμο της/του υποψηφίας/ου:

Διεύθυνση και Τηλέφωνο επικοινωνίας:

Διεύθυνση Ηλεκτρονικού Ταχυδρομείου:

Ο σφραγισμένος φάκελος κατατίθεται αυτοπροσώπως ή αποστέλλεται ταχυδρομικώς στη Μ.Ο.Δ.Υ. του Ε.Λ.Κ.Ε. του Ιονίου Πανεπιστημίου, Ι. Θεοτόκη 72, 49132 Κέρκυρα, το αργότερο μέχρι και την Δευτέρα 13 Φεβρουαρίου 2023 και ώρα 13:30 (ημερομηνία παραλαβής από την υπηρεσία).

Εμπρόθεσμες θεωρούνται οι αιτήσεις που θα παραληφθούν από τη Μ.Ο.Δ.Υ. του Ε.Λ.Κ.Ε. του Ιονίου Πανεπιστημίου μέχρι την ανωτέρω οριζόμενη ημερομηνία και ώρα. Στην περίπτωση ταχυδρομικής αποστολής ή αποστολής μέσω ταχυμεταφοράς, ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας ουδεμία ευθύνη φέρει για τον χρόνο και το περιεχόμενο των φακέλων της αίτησης που θα αποσταλούν. Αντικατάσταση της αίτησης υποψηφιότητας διόρθωση ή συμπλήρωση τυχόν ελλিপών δικαιολογητικών επιτρέπεται μόνο μέχρι τη λήξη της προθεσμίας υποβολής των αιτήσεων.

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με το φυσικό αντικείμενο του έργου οι ενδιαφερόμενοι/ες μπορούν να απευθύνονται στον κ. Νικόλαο Κοψαχειλή (email: [kopsahelis@ionio.gr](mailto:kopsahelis@ionio.gr)).

### **Αξιολόγηση Προτάσεων**

Η επιλογή των υποψήφιων προς έγκριση προτάσεων θα γίνει βάσει των προαναφερθέντων κριτηρίων, σύμφωνα με τα βιογραφικά και τα δικαιολογητικά τα οποία θα έχουν καταθέσει οι ενδιαφερόμενοι.

Θα κληθούν για συνέντευξη οι υποψήφιοι που διαθέτουν τα απαιτούμενα προσόντα. Οι υπόλοιποι αποκλείονται από τη συνέχεια της διαδικασίας. Η διαδικασία της συνέντευξης δύναται να πραγματοποιηθεί και με ηλεκτρονικά μέσα.

Ως εμπειρία που λαμβάνεται υπόψη, νοείται η απασχόληση που έχει αποκτηθεί δυνάμει σύμβασης εργασίας ή δυνάμει σύμβασης μίσθωσης έργου στο δημόσιο ή ιδιωτικό τομέα σε καθήκοντα ή έργα, ταυτόσημα ή συναφή με τα αναφερόμενα στην παρούσα πρόσκληση, μετά την απόκτηση του βασικού τίτλου σπουδών με την οποία μετέχει στη διαγωνιστική διαδικασία και υπό τις προϋποθέσεις που αναφέρονται αναλυτικά κατωτέρω.

**Επαγγελματική εμπειρία:** Ως απαιτούμενα δικαιολογητικά για την απόδειξη του αντικειμένου και της χρονικής διάρκειας της εμπειρίας λαμβάνονται υπόψη: Βεβαίωση του ασφαλιστικού φορέα από την οποία προκύπτει η χρονική διάρκεια ασφάλισης (για τους υποψηφίους που η εμπειρία τους αφορά στον ιδιωτικό τομέα) ή Βεβαίωση του οικείου φορέα του Δημοσίου (για τους υποψηφίους που η εμπειρία τους αφορά στον δημόσιο τομέα). Εφόσον από τη βεβαίωση του ασφαλιστικού φορέα δεν προκύπτει η εξειδικευμένη εμπειρία που τυχόν απαιτείται στο πλαίσιο της παρούσας πρόσκλησης, απαιτείται η προσκόμιση σχετικής σύμβασης ή δελτίου παροχής υπηρεσιών, από τα οποία θα τεκμαίρεται η διάρκεια και το αντικείμενο της εξειδικευμένης εμπειρίας.



**Εμπειρία σε ερευνητικά έργα/προγράμματα:** Σε περίπτωση που απαιτείται εμπειρία του υποψηφίου σε ερευνητικά έργα ή προγράμματα, η εμπειρία αυτή αποδεικνύεται με τα ακόλουθα δικαιολογητικά: α) Βεβαίωση του Επιστημονικού Υπευθύνου του έργου, στην οποία θα αναφέρεται το ερευνητικό έργο που συμμετείχε, το αντικείμενο της έρευνας και ο χρόνος συμμετοχής του υποψηφίου ή β) Βεβαίωση του Προϊσταμένου της Μονάδας Οικονομικής και Διοικητικής Υποστήριξης του ΕΛΚΕ ή του Προέδρου της Επιτροπής Ερευνών στην οποία θα αναφέρεται ο τίτλος και η διάρκεια του ερευνητικού έργου ή προγράμματος, ο χρόνος συμμετοχής του υποψηφίου κι η συμβατική σχέση με την οποία συνδεόταν ο υποψήφιος με το φορέα (σύμβαση εργασίας ορισμένου χρόνου ή έργου).

Οι υποψήφιοι συναινούν στη χρήση και επεξεργασία των προσωπικών δεδομένων τους, με τον τρόπο που καθορίζεται από τις διατάξεις του Ν.4624/2019 όπως ισχύει στην Αρχή Προστασίας Δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα και στα μέτρα εφαρμογής του Κανονισμού 2016/679 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 27ης Απριλίου 2016, για την προστασία των φυσικών προσώπων έναντι της επεξεργασίας δεδομένων, από τον ΕΛΚΕ του Ι.Π που εδρεύει επί της οδού Ι. Θεοτόκη 72, Τ.Κ. 49132, Κέρκυρα, (email: [rc@ionio.gr](mailto:rc@ionio.gr)) σύμφωνα με τους όρους που περιέχονται στην αίτηση υποψηφιότητας και με σκοπό την αξιολόγηση αυτής και τη συμμόρφωση σε νομική υποχρέωση (ανάρτηση αποφάσεων και συμβάσεων στη διαύγεια κ.α.).

Σημειώνεται ότι η παρούσα πρόσκληση δεν συνεπάγεται για τον Ε.Λ.Κ.Ε. του Ι.Π. και κατ' επέκταση για το Ιόνιο Πανεπιστήμιο καμία απολύτως δέσμευση για σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου με τους υποβάλλοντες τις σχετικές προτάσεις. Η τυχόν επιλογή αντισυμβαλλόμενου έχει το χαρακτήρα αποδοχής πρότασης. Η διαδικασία θα ολοκληρωθεί με σύνταξη πίνακα κατάταξης και όσοι επιλεγούν θα ειδοποιηθούν κατ' ιδίαν. Τα αποτελέσματα θα αναρτηθούν στην ιστοσελίδα του Ε.Λ.Κ.Ε. Ι.Π. <http://rc.ionio.gr/news>.

Καθ' όλη τη διάρκεια εκτέλεσης του έργου και σε περίπτωση παραιτήσεως ή πρόωρης λύσεως της σύμβασης με τον επιλεγέντα, δύναται να επιλέγεται ο επόμενος υποψήφιος σύμφωνα με τον πίνακα κατάταξης που θα συνταχθεί.

Σε κάθε περίπτωση η Επιτροπή Ερευνών και Διαχείρισης ΕΛΚΕ Ι.Π. διατηρεί το δικαίωμα να μην προβεί σε έγκριση προτάσεων της υπόψη πρόσκλησης αζημίως γι' αυτήν.

### **ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ**

Τα αποτελέσματα της αξιολόγησης για τα οποία συντάσσεται προσωρινός πίνακας κατάταξης αποτελεσμάτων, αναρτώνται στο πρόγραμμα «ΔΙΑΥΓΕΙΑ» και στον ιστότοπο του Ε.Λ.Κ.Ε./Ι.Π προκειμένου να λαμβάνουν πλήρη γνώση αυτών όλοι όσοι υπέβαλαν αίτηση υποψηφιότητας για την παροχή έργου στην πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος.

### **ΥΠΟΒΟΛΗ ΕΝΣΤΑΣΕΩΝ**

Υποψήφιος που επιθυμεί να υποβάλει ένσταση κατά του Προσωρινού Πίνακα Αποτελεσμάτων, δικαιούται να προσφύγει ενώπιον της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ του Ι.Π. εντός πέντε (5) ημερολογιακών ημερών από την επομένη της ανάρτησης των αποτελεσμάτων στον διαδικτυακό τόπο του Ε.Λ.Κ.Ε. του Ι.Π., <http://rc.ionio.gr/news>, και στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ σύμφωνα με τη διάταξη του άρθρου 245 του ν.4957/2022. Η ένσταση εξετάζεται από την Επιτροπή Αξιολόγησης Ενστάσεων. Μετά την έκδοση απόφασης επί των ενστάσεων, η Επιτροπή Ερευνών και Διαχείρισης του Ε.Λ.Κ.Ε. Ι.Π εγκρίνει τον οριστικό πίνακα αποτελεσμάτων ο οποίος και δημοσιεύεται στη διαύγεια, στην ιστοσελίδα του Ε.Λ.Κ.Ε. Ι.Π. και όπου αλλού απαιτεί ο φορέας χρηματοδότησης του έργου.

Οι υποψήφιοι έχουν δικαίωμα πρόσβασης στα έγγραφα των συνυποψήφίων τους, μετά από υποβολή γραπτής αίτησής τους και υπό τις προϋποθέσεις του άρθρ. 5 του Ν. 2690/1999 (ΦΕΚ Α'45/9.3.1999) αποκλειστικώς και καθ' όλη τη διάρκεια της προθεσμίας άσκησης της ως άνω ένστασης.

Οι αιτήσεις ένστασης υποβάλλονται με έναν από τους παρακάτω τρόπους: αυτοπροσώπως, με εξουσιοδοτημένο πρόσωπο, μέσω ταχυδρομείου, μέσω ταχυμεταφορέα. Στους τελευταίους δύο τρόπους ως ημερομηνία υποβολής της αίτησης θεωρείται η ημερομηνία στη σφραγίδα του ταχυδρομείου/ταχυμεταφορέα. Αν η ημέρα εκπνοής της ανωτέρω προθεσμίας είναι μη εργάσιμη, η προθεσμία μεταφέρεται στην αμέσως επόμενη εργάσιμη ημέρα. Εκπρόθεσμες αιτήσεις δε λαμβάνονται υπόψη και δεν εξετάζονται.

#### **ΛΟΙΠΟΙ ΟΡΟΙ**

1. Η ανάθεση των έργων θα γίνει σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στην Πρόσκληση της Δράσης «**Υποστήριξη της Περιφερειακής Αριστείας**» (Κωδ. Πρόσκλησης 111 και α/α ΟΠΣ 3525) του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Ανταγωνιστικότητα, Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία (ΕΠΑνΕΚ)» και την Απόφαση Ένταξης της Πράξης με τίτλο «**Υποδομή Εφαρμογών Μικροβιώματος σε Συστήματα Τροφίμων-FOODBIOMES**» με κωδικό MIS 5047291.
2. Για τους ενδιαφερομένους, των οποίων οι τίτλοι σπουδών τριτοβάθμιας εκπαίδευσης (προπτυχιακών και μεταπτυχιακών) αποτελούν απαιτούμενο ή συνεκτιμώμενο τυπικό προσόν και έχουν χορηγηθεί από ιδρύματα του εξωτερικού, αυτοί πρέπει να συνοδεύονται από πιστοποιητικά αναγνώρισης του ΔΟΑΤΑΠ.
3. Η πιστοποίηση γνώσης ξένων γλωσσών αποδεικνύεται με βάση τα οριζόμενα στο άρθρο 10 του ΠΔ 85/2022 «*Καθορισμός προσόντων διορισμού σε φορείς του Δημοσίου (Προσωντολόγιο – Κλαδολόγιο)*» (Α'232). Τίτλοι, πιστοποιητικά και βεβαιώσεις γλωσσομάθειας της αλλοδαπής, πρέπει να είναι επίσημα μεταφρασμένοι στην ελληνική γλώσσα, όπως ορίζουν οι κείμενες διατάξεις. Από την υποχρέωση μετάφρασης εξαιρούνται τίτλοι γλωσσομάθειας στις γλώσσες αγγλική, γαλλική, γερμανική, ιταλική και ισπανική που πληρούν τους όρους του παρόντος και περιλαμβάνονται στο Παράρτημα Γλωσσομάθειας των Προκηρύξεων του Α.Σ.Ε.Π. ή στα πάγια μέρη αυτών.
4. Επισημαίνεται ότι η παρούσα Πρόσκληση δύναται σε κάθε στάδιο αυτής να ματαιωθεί, χωρίς έκαστος υποψήφιος να διατηρεί οιαδήποτε αξίωση έναντι του ΕΛΚΕ ΙΠ
5. Η συμμετοχή συνεπάγεται πλήρη αποδοχή των όρων της παρούσας Πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος.
6. Η παρούσα Πρόσκληση θα δημοσιευτεί στην ιστοσελίδα του ΕΛΚΕ ΙΠ, στο Πρόγραμμα ΔΙΑΥΓΕΙΑ και όπου αλλού απαιτεί ο φορέας χρηματοδότησης.

**Η Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών και  
Διαχείρισης Ε.Λ.Κ.Ε. Ι.Π.**

**Καθηγήτρια Χριστίνα Μπενέκη  
Αντιπρύτανης Έρευνας,  
Δια Βίου Εκπαίδευσης και Ανάπτυξης**



## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι. Βασικά στοιχεία των θέσεων της Πρόσκλησης για το σύνολο της Πράξης

<b>Α/Α</b>	1
<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ</b>	ΝΕ4
<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ</b>	Βιολογικών Εφαρμογών & Τεχνολογιών
<b>ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ</b>	Έρευνα στα πλαίσια της Πράξης. Θα συμμετέχει στις Υποενότητες του ΠΕ4 που αφορούν τις κοινές ερευνητικές δράσεις
<b>ΠΑΚΕΤΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ/ ΠΑΡΑΔΟΤΕΑ</b>	Θα παρέχει ερευνητικό έργο στα κάτωθι ΠΕ και θα συμμετέχει σε όλα τα Παραδοτέα: ΠΕ 4: Κοινές ερευνητικές δράσεις Υποενότητα Εργασίας 4.2 Παραγωγή και απομόνωση βιοδραστικών συστατικών Υποενότητα Εργασίας 4.3 Ανάπτυξη καινοτόμων λειτουργικών συστατικών τροφίμων Υποενότητα Εργασίας 4.4 Μελέτη βιολογικών δράσεων λειτουργικών συστατικών τροφίμων και επίδρασης στο εντερικό μικροβίωμα πειραματικών ζωικών μοντέλων. Υποενότητα Εργασίας 4.5 Παραγωγή βιοδραστικών και λειτουργικών συστατικών τροφίμων σε ημι-πυλοτική κλίμακα. Υποενότητα Εργασίας 4.6 Ανάπτυξη καινοτόμων βιολειτουργικών τροφίμων
<b>ΔΙΑΡΚΕΙΑ (μήνες)</b>	Δυνητικά έως 31/07/2023 και -εφόσον απαιτηθεί- μέχρι την ημερομηνία ενδεχόμενης περαιτέρω παράτασης του έργου
<b>ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΠΟΣΟ</b>	Δυνητικά έως 5.000,00 €, με δυνατότητα προσαύξησης –εφόσον απαιτηθεί- σύμφωνα με ενδεχόμενη τροποποίηση της ΑΥΙΜ
<b>ΕΠΙΠΕΔΟ ΣΠΟΥΔΩΝ</b>	Νέος ερευνητής Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης (Πτυχίο Βιολογικών Εφαρμογών & Τεχνολογιών), με μεταπτυχιακό δίπλωμα στη Δημόσια Υγεία ή συναφές

<b>Α/Α</b>	2
<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ</b>	NE5
<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ</b>	Τεχνολόγος Τροφίμων
<b>ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ</b>	Έρευνα στα πλαίσια της Πράξης. Θα συμμετέχει στις Υποενότητες του ΠΕ4 που αφορούν τις κοινές ερευνητικές δράσεις
<b>ΠΑΚΕΤΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ/ ΠΑΡΑΔΟΤΕΑ</b>	Θα παρέχει ερευνητικό έργο στα κάτωθι ΠΕ και θα συμμετέχει σε όλα τα Παραδοτέα: ΠΕ 4: Κοινές ερευνητικές δράσεις Υποενότητα Εργασίας 4.2 Παραγωγή και απομόνωση βιοδραστικών συστατικών Υποενότητα Εργασίας 4.3 Ανάπτυξη καινοτόμων λειτουργικών συστατικών τροφίμων Υποενότητα Εργασίας 4.4 Μελέτη βιολογικών δράσεων λειτουργικών συστατικών τροφίμων και επίδρασης στο εντερικό μικροβίωμα πειραματικών ζωικών μοντέλων. Υποενότητα Εργασίας 4.5 Παραγωγή βιοδραστικών και λειτουργικών συστατικών τροφίμων σε ημι-πilotική κλίμακα. Υποενότητα Εργασίας 4.6 Ανάπτυξη καινοτόμων βιολειτουργικών τροφίμων
<b>ΔΙΑΡΚΕΙΑ (μήνες)</b>	Δυνητικά έως 31/07/2023 και -εφόσον απαιτηθεί- μέχρι την ημερομηνία ενδεχόμενης περαιτέρω παράτασης του έργου
<b>ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΠΟΣΟ</b>	Δυνητικά έως 9.500,00 €, με δυνατότητα προσαύξησης –εφόσον απαιτηθεί- σύμφωνα με ενδεχόμενη τροποποίηση της ΑΥΙΜ
<b>ΕΠΙΠΕΔΟ ΣΠΟΥΔΩΝ</b>	Νέος ερευνητής Τεχνολόγος Τροφίμων με Μεταπτυχιακό δίπλωμα στην Επιστήμη & Τεχνολογία Τροφίμων με ειδίκευση στις Βιοτεχνολογικές Διεργασίες Τροφίμων και Ανάπτυξη Προϊόντων Βιο-Οικονομίας

<b>Α/Α</b>	3
<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ</b>	ΝΕ6
<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ</b>	Χημικός
<b>ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ</b>	Έρευνα στα πλαίσια της Πράξης. Θα συμμετέχει στα ΠΕ 1, 2, 3, 4 και 6 του έργου, με ιδιαίτερη έμφαση στις Υποενότητες του ΠΕ4 που αφορούν τις κοινές ερευνητικές δράσεις
<b>ΠΑΚΕΤΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ/ ΠΑΡΑΔΟΤΕΑ</b>	Θα παρέχει ερευνητικό έργο στα κάτωθι ΠΕ και θα συμμετέχει σε όλα τα Παραδοτέα: ΠΕ 1: Οργάνωση και διαχείριση έργου ΠΕ2: Εξοπλισμός και οργάνωση εργαστηριακής υποδομής ΠΕ3: Αξιοποίηση ώριμων αποτελεσμάτων ΠΕ 4: Κοινές ερευνητικές δράσεις Υποενότητα Εργασίας 4.2 Παραγωγή και απομόνωση βιοδραστικών συστατικών Υποενότητα Εργασίας 4.3 Ανάπτυξη καινοτόμων λειτουργικών συστατικών τροφίμων Υποενότητα Εργασίας 4.4 Μελέτη βιολογικών δράσεων λειτουργικών συστατικών τροφίμων και επίδρασης στο εντερικό μικροβίωμα πειραματικών ζωικών μοντέλων. Υποενότητα Εργασίας 4.5 Παραγωγή βιοδραστικών και λειτουργικών συστατικών τροφίμων σε ημι-πιλοτική κλίμακα. Υποενότητα Εργασίας 4.6 Ανάπτυξη καινοτόμων βιολειτουργικών τροφίμων ΠΕ 6: Οργάνωση και ενίσχυση της προσβασιμότητας και της βιωσιμότητας
<b>ΔΙΑΡΚΕΙΑ (μήνες)</b>	Δυνητικά έως 31/07/2023 και -εφόσον απαιτηθεί- μέχρι την ημερομηνία ενδεχόμενης περαιτέρω παράτασης του έργου
<b>ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΠΟΣΟ</b>	Δυνητικά έως 7.750,00 €, με δυνατότητα προσαύξησης –εφόσον απαιτηθεί- σύμφωνα με ενδεχόμενη τροποποίηση της ΑΥΙΜ
<b>ΕΠΙΠΕΔΟ ΣΠΟΥΔΩΝ</b>	Νέος ερευνητής Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης (Πτυχίο Χημείας), με μεταπτυχιακό δίπλωμα ειδίκευσης στη Φυσικοχημεία

<b>Α/Α</b>	4
<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ</b>	ΝΕ7
<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ</b>	Τεχνολόγος Τροφίμων
<b>ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ</b>	Έρευνα στα πλαίσια της Πράξης. Θα συμμετέχει στις Υποενότητες του ΠΕ4 που αφορούν τις κοινές ερευνητικές δράσεις
<b>ΠΑΚΕΤΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ/ ΠΑΡΑΔΟΤΕΑ</b>	Θα παρέχει ερευνητικό έργο στα κάτωθι ΠΕ και θα συμμετέχει σε όλα τα Παραδοτέα: ΠΕ 4: Κοινές ερευνητικές δράσεις Υποενότητα Εργασίας 4.2 Παραγωγή και απομόνωση βιοδραστικών συστατικών Υποενότητα Εργασίας 4.3 Ανάπτυξη καινοτόμων λειτουργικών συστατικών τροφίμων Υποενότητα Εργασίας 4.4 Μελέτη βιολογικών δράσεων λειτουργικών συστατικών τροφίμων και επίδρασης στο εντερικό μικροβίωμα πειραματικών ζωικών μοντέλων. Υποενότητα Εργασίας 4.5 Παραγωγή βιοδραστικών και λειτουργικών συστατικών τροφίμων σε ημι-πυλοτική κλίμακα. Υποενότητα Εργασίας 4.6 Ανάπτυξη καινοτόμων βιολειτουργικών τροφίμων
<b>ΔΙΑΡΚΕΙΑ (μήνες)</b>	Δυνητικά έως 31/07/2023 και -εφόσον απαιτηθεί- μέχρι την ημερομηνία ενδεχόμενης περαιτέρω παράτασης του έργου
<b>ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΠΟΣΟ</b>	Δυνητικά έως 9.500,00 €, με δυνατότητα προσαύξησης –εφόσον απαιτηθεί- σύμφωνα με ενδεχόμενη τροποποίηση της ΑΥΙΜ
<b>ΕΠΙΠΕΔΟ ΣΠΟΥΔΩΝ</b>	Ερευνητής Τεχνολόγος Τροφίμων με καλή γνώση Αγγλικής γλώσσας και αποδεδειγμένη γνώση Η/Υ με Μεταπτυχιακό δίπλωμα στην Επιστήμη & Τεχνολογία Τροφίμων με ειδίκευση στις Βιοτεχνολογικές Διεργασίες Τροφίμων

## ΑΙΤΗΣΗ

ΠΡΟΣ: ΤΟΝ ΕΙΔΙΚΟ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΥ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ  
ΕΡΕΥΝΑΣ ΤΟΥ ΙΟΝΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ

## ΑΤΟΜΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ

ΕΠΩΝΥΜΟ:.....

ΟΝΟΜΑ:.....

ΠΑΤΡΩΝΥΜΟ:.....

ΗΜΕΡ. ΓΕΝΝΗΣΗΣ:.....

ΤΟΠΟΣ ΓΕΝΝΗΣΗΣ:.....

.....

## ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΚΑΤΟΙΚΙΑΣ

(οδός, αριθμός, πόλη, ταχ. κώδικας)

.....

.....

.....

ΤΗΛ. ΚΑΤΟΙΚΙΑΣ:.....

ΤΗΛ. ΚΙΝΗΤΟΥ:.....

(εάν επιθυμείτε)

e-mail:.....

(εάν επιθυμείτε)

## ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΑΥΤΟΤΗΤΑΣ

(αριθμός, εκδούσα αρχή, χρονολ. εκδόσεως)

.....

.....

Κέρκυρα, ...../...../ 2023

Σας υποβάλλω, συνημμένα, τα παρακάτω  
δικαιολογητικά:

1) .....

2) .....

3) .....

4) .....

.....

.....

.....

.....

.....

προκειμένου να θέσω υποψηφιότητα για την  
πλήρωση θέσης **έκτακτου προσωπικού** και  
συγκεκριμένα της θέσης με κωδικό ΜΔ5, που θα  
απασχοληθεί για τις ανάγκες της Πράξης «**Υποδομή  
Εφαρμογών Μικροβιώματος σε Συστήματα  
Τροφίμων-FOODBIOMES**» με κωδικό ΟΠΣ  
«**5047291**» (Κωδ. ΕΛΚΕ-ΙΠ 80506) το οποίο  
συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Ταμείο  
Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ).

Ο αιτών / Η αιτούσα

.....

( υπογραφή )