

**ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ**

Ιωάννου Θεοτόκη 72, 49132 Κέρκυρα

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΩΝ**της 71^{ης} Συνεδρίασης του Ειδικού Επταμελούς Οργάνου της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Ε.Λ.Κ.Ε
Ιονίου Πανεπιστημίου που πραγματοποιήθηκε την 20^η.02.2023****Θέματα Ημερήσιας Διάταξης****Γ2. Νέα θέματα (Αιτήσεις - Προτάσεις (Λοιπά))**

A/A	Έργο, Επιστημονικά Υπεύθυνος, Τίτλος, Πρωτόκολλο	Φορέας	Προϋπολογισμός	Χρηματοδότηση	Περιγραφή	Απόφαση
10	80506, ΚΟΨΑΧΕΙΛΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ, Υποδομή Εφαρμογών Μικροβιώματος σε Συστήματα Τροφίμων (FOODBIOMES), 2637/2023	ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ	€ 552.000,00	€ 367.000,00	<p>Αποτελέσματα αξιολόγησης υποψηφιοτήτων στο πλαίσιο της πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος 2026/2023 όπως αυτά παρατίθενται στο με αρ. πρωτ. 2637/2023 πρακτικό αξιολόγησης, από το οποίο προκύπτει ότι για το αντικείμενο 1 (κωδ. θέσης ΝΕ4) προκρίνεται η μοναδική υποψήφια Φανή Σερέτη (2540/2023), για το αντικείμενο 2 (κωδ. θέσης ΝΕ5) προκρίνεται η μοναδική υποψήφια Αικατερίνη Νάτσια (2541/2023), για το αντικείμενο 3 (κωδ. θέσης ΝΕ6) προκρίνεται η μοναδική υποψήφια Αθηναΐδα Μουρελάτου (2542/2023), για το αντικείμενο 4 (κωδ. θέσης ΝΕ7) προκρίνεται η μοναδική υποψήφια Δήμητρα Αλιμπούμπα (2543/2023),</p> <p>Επισυνάπτεται πίνακας βαθμολόγησης των προκριθέντων, ο οποίος αποτελεί αναπόσπαστο τμήμα του παρόντος.</p> <p>Λόγω μοναδικών υποψηφιοτήτων τα αποτελέσματα επικυρώνονται ως οριστικά.</p>	Έγκριση

Ακριβές απόσπασμα**Η Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του
Ε.Λ.Κ.Ε. Ιονίου Πανεπιστημίου****Καθηγήτρια Χριστίνα Μπενέκη
Αντιπρύτανης Έρευνας και Ανάπτυξης**



ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ ΙΟΝΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ

Αποτελέσματα αξιολόγησης για την πρόσκληση 2026/2023 - Αντικείμενο 1 (κωδ. θέσης ΝΕ4) - του έργου 80506 με τίτλο «Υποδομή Εφαρμογών Μικροβιώματος σε Συστήματα Τροφίμων-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 «Αναγωνιστικότητα, Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία (ΕΠΑνΕΚ)»

	Μονάδες/Κτήση	Υποψήφιος Α	
Αριθμός πρωτοκόλλου αίτησης		2540/2023	
Εμπρόθεσμη	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	
Υποχρεωτικά-Απαιτούμενα προσόντα			
Πτυχίο Βιολογικών Εφαρμογών & Τεχνολογιών, αναγνωρισμένο από τον ΔΟΑΤΑΠ σε περίπτωση απόκτησής του από ίδρυμα στο εξωτερικό.	Κριτήριο αποκλεισμού (on/off) και δεν βαθμολογείται	ΝΑΙ	
Μεταπτυχιακό δίπλωμα ειδίκευσης στη Δημόσια Υγεία ή σχετικό (αναγνωρισμένο από τον ΔΟΑΤΑΠ σε περίπτωση απόκτησής του από ίδρυμα στο εξωτερικό)	Κριτήριο αποκλεισμού (on/off) και δεν βαθμολογείται	ΝΑΙ	
Καλή γνώση Αγγλικής Γλώσσας (επίπεδο ≥ Β2 ή αντίστοιχο)	Κριτήριο αποκλεισμού (on/off) και δεν βαθμολογείται	ΝΑΙ	
Συνεκτιμώμενα προσόντα	Μονάδες βαθμολογίας	Συντελεστής βαρύτητας	
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	1 μονάδα για κάθε μήνα 0-40 μονάδες	40%	40
Δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά ή ανακοινώσεις σε συνέδρια	5 μονάδες για κάθε δημοσίευση/ακοίνωση 0-30 μονάδες	30%	30
Καλή γνώση επιπλέον ξένης γλώσσας – πέραν της Αγγλικής (επίπεδο ≥ Β2 ή αντίστοιχο)	10 μονάδες	10%	10
Διαδικασία συνέντευξης	0-20 μονάδες	20%	
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		Δεν βαθμολογήθηκε σε συμφωνία με τους όρους της πρόσκλησης
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		
Σύνολο Βαθμολογίας			80,00
Κατάταξη			Πρόκριση



ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ ΙΟΝΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ

Αποτελέσματα αξιολόγησης για την πρόσκληση 2026/2023 - Αντικείμενο 2 (κωδ. θέσης ΝΕ5) - του έργου 80506 με τίτλο «Υποδομή Εφαρμογών Μικροβιώματος σε Συστήματα Τροφίμων-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 «Αναγωνιστικότητα, Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία (ΕΠΑΝΕΚ)»

	Μονάδες/Κτήση		Υποψήφιος Α	
Αριθμός πρωτοκόλλου αίτησης			2541/2023	
Εμπρόθεσμη	ΝΑΙ/ΟΧΙ		ΝΑΙ	
Υποχρεωτικά-Απαιτούμενα προσόντα				
Πτυχίο Τεχνολόγου Τροφίμων του εσωτερικού ή από αντίστοιχο τμήμα του εξωτερικού αναγνωρισμένο από το ΔΟΑΤΑΠ	Κριτήριο αποκλεισμού (on/off) και δεν βαθμολογείται		ΝΑΙ	
Μεταπτυχιακό δίπλωμα στην Επιστήμη & Τεχνολογία Τροφίμων με ειδίκευση στις Βιοτεχνολογικές Διεργασίες Τροφίμων και Ανάπτυξη Προϊόντων Βιο-Οικονομίας	Κριτήριο αποκλεισμού (on/off) και δεν βαθμολογείται		ΝΑΙ	
Καλή γνώση Αγγλικής γλώσσας (επίπεδο \geq B2 ή αντίστοιχο)	Κριτήριο αποκλεισμού (on/off) και δεν βαθμολογείται		ΝΑΙ	
Συνεκτιμώμενα προσόντα	Μονάδες βαθμολογίας	Συντελεστής βαρύτητας		
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%	35	
Εμπειρία σε ερευνητικά προγράμματα σχετική με αξιοποίηση και ανάλυση τροφίμων και παραπροϊόντων τους	1 μονάδα για κάθε μήνα 0-25 μονάδες	25%	25	
Δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά ή ανακοινώσεις σε συνέδρια	4 μονάδες για κάθε δημοσίευση ή ανακοίνωση σε επιστημονικό συνέδριο 0-20 μονάδες	20%	20	
Διαδικασία συνέντευξης	0-20 μονάδες	20%		
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		Δεν βαθμολογήθηκε σε συμφωνία με τους όρους της πρόσκλησης	
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			
Σύνολο Βαθμολογίας			80,00	
Κατάταξη			Πρόκριση	



ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ ΙΟΝΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ

Αποτελέσματα αξιολόγησης για την πρόσκληση 2026/2023 - Αντικείμενο 3 (κωδ. θέσης ΝΕ6) - του έργου 80506 με τίτλο «Υποδομή Εφαρμογών Μικροβιώματος σε Συστήματα Τροφίμων-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)»

	Μονάδες/Κτήση		Υποψήφιος Α
Αριθμός πρωτοκόλλου αίτησης			2542/2023
Εμπρόθεσμη	ΝΑΙ/ΟΧΙ		ΝΑΙ
Υποχρεωτικά-Απαιτούμενα προσόντα			
Πτυχίο Χημικού από ΑΕΙ του εσωτερικού ή από αντίστοιχο τμήμα του εξωτερικού αναγνωρισμένο από το ΔΟΑΤΑΠ	Κριτήριο αποκλεισμού (on/off) και δεν βαθμολογείται		ΝΑΙ
Μεταπτυχιακό Δίπλωμα ειδίκευσης στη Φυσικοχημεία (αναγνωρισμένο από τον ΔΟΑΤΑΠ σε περίπτωση απόκτησης του από ίδρυμα στο εξωτερικό)	Κριτήριο αποκλεισμού (on/off) και δεν βαθμολογείται		ΝΑΙ
Καλή γνώση Αγγλικής γλώσσας (επίπεδο \geq B2 ή αντίστοιχο)	Κριτήριο αποκλεισμού (on/off) και δεν βαθμολογείται		ΝΑΙ
Συνεκτιμώμενα προσόντα	Μονάδες βαθμολογίας	Συντελεστής βαρύτητας	
Εμπειρία στην υλοποίηση αναπτυξιακών έργων, κατά προτίμηση σχετικών με τρόφιμα και μικροβιολογία τροφίμων	2 μονάδες για κάθε μήνα 0-20 μονάδες	20%	20
Εμπειρία σε ερευνητικά προγράμματα, κατά προτίμηση σχετική με αξιοποίηση παραπροϊόντων της βιομηχανίας τροφίμων	1 μονάδα για κάθε μήνα 0-40 μονάδες	40%	40
Δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά ή ανακοινώσεις σε συνέδρια	4 μονάδες για κάθε δημοσίευση ή ανακοίνωση σε επιστημονικό συνέδριο 0-20 μονάδες	20%	20
Διαδικασία συνέντευξης	0-20 μονάδες	20%	
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		Δεν βαθμολογήθηκε σε συμφωνία με τους όρους της πρόσκλησης
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		
Σύνολο Βαθμολογίας			80,00
Κατάταξη			Πρόκριση



ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ ΙΟΝΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ

Αποτελέσματα αξιολόγησης για την πρόσκληση 2026/2023 - Αντικείμενο 4 (κωδ. θέσης ΝΕ7) - του έργου 80506 με τίτλο «Υποδομή Εφαρμογών Μικροβιώματος σε Συστήματα Τροφίμων-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 «Αναγωνιστικότητα, Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία (ΕΠΑνΕΚ)»			
	Μονάδες/Κτήση	Υποψήφιος Α	
Αριθμός πρωτοκόλλου αίτησης		2543/2023	
Εμπρόθεσμη	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	
Υποχρεωτικά-Απαιτούμενα προσόντα			
Πτυχίο Τεχνολόγου Τροφίμων του εσωτερικού ή από αντίστοιχο τμήμα του εξωτερικού αναγνωρισμένο από το ΔΟΑΤΑΠ	Κριτήριο αποκλεισμού (on/off) και δεν βαθμολογείται	ΝΑΙ	
Μεταπτυχιακό δίπλωμα στην Επιστήμη & Τεχνολογία Τροφίμων με ειδίκευση στις Βιοτεχνολογικές Διεργασίες Τροφίμων	Κριτήριο αποκλεισμού (on/off) και δεν βαθμολογείται	ΝΑΙ	
Καλή γνώση Αγγλικής γλώσσας (επίπεδο ≥ B2 ή αντίστοιχο)	Κριτήριο αποκλεισμού (on/off) και δεν βαθμολογείται	ΝΑΙ	
Αποδεδειγμένη γνώση Η/Υ (ECDL ή αντίστοιχο)	Κριτήριο αποκλεισμού (on/off) και δεν βαθμολογείται	ΝΑΙ	
Συνεκτιμώμενα προσόντα			
	Μονάδες βαθμολογίας	Συντελεστής βαρύτητας	
Εργαστηριακή εμπειρία σε μικροβιακή τεχνολογία. (Η εμπειρία τεκμηριώνεται με βάση σχετική πτυχιακή/δίπλωματική, πρακτική εργασία ή με σχετική βεβαίωση)	3 μονάδες για κάθε μήνα 0-25 μονάδες	25%	25
Εμπειρία σε ερευνητικά προγράμματα σχετική με μικροβιολογία τροφίμων και ζυμώσεις	1 μονάδα για κάθε μήνα 0-25 μονάδες	25%	25
Δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά ή ανακοινώσεις σε συνέδρια	3 μονάδες για κάθε δημοσίευση ή ανακοίνωση σε επιστημονικό συνέδριο 0-30 μονάδες	30%	30
Διαδικασία συνέντευξης	0-20 μονάδες	20%	
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		Δεν βαθμολογήθηκε σε συμφωνία με τους όρους της πρόσκλησης
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		
Σύνολο Βαθμολογίας			80,00
Κατάταξη			Πρόκριση

