



Αθήνα, 17/10/2023

Αρ.πρωτ.: 3951

Πρακτικό Αξιολόγησης και Επιλογής έκτακτου προσωπικού για την πλήρωση μιας θέσης με κωδικό OSTEOME-4

στο πλαίσιο του έργου με τίτλο «Σχεδιασμός και ανάπτυξη συμπληρώματος διατροφής για την οστεοπόρωση μέσω μηχανισμών του εντερικού μικροβιώματος. Μελέτη της αποτελεσματικότητας και ανεκτικότητας στο καινοτόμο συμπλήρωμα διατροφής» της Δράσης ΕΡΕΥΝΩ- ΔΗΜΙΟΥΡΓΩ- ΚΑΙΝΟΤΟΜΩ ΤΟΥ ΕΠΑΝΕΚ για το Ινστιτούτο Χημικής Βιολογίας του Εθνικού Ιδρύματος Ερευνών

Σε συνέχεια σχετικής πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος που δημοσιεύθηκε στις 26.09.2023 με Α.Π. 3642 στις παρακάτω ιστοσελίδες

- http://www.eie.gr/careers_gr.html
- diavgeia.gov.gr/, (ΑΔΑ: 97ΔΡ469ΗΕΠ-0ΔΘ)

με αντικείμενο την πλήρωση μίας (1) θέσης έκτακτου προσωπικού με κωδικό θέσης 'OSTEOME-4', στο πλαίσιο του έργου με τίτλο που θα απασχοληθεί στο Εθνικό Ίδρυμα Ερευνών / Ινστιτούτο Χημικής Βιολογίας μέσω σύναψης σύμβασης εργασίας ορισμένου χρόνου στο έργο: «Σχεδιασμός και ανάπτυξη συμπληρώματος διατροφής για την οστεοπόρωση μέσω μηχανισμών του εντερικού μικροβιώματος. Μελέτη της αποτελεσματικότητας και ανεκτικότητας στο καινοτόμο συμπλήρωμα διατροφής» και κωδικό Τ2ΕΔΚ-03847 στο Εθνικό Ίδρυμα Ερευνών/ Ινστιτούτο Χημικής Βιολογίας και προθεσμία υποβολής βιογραφικών την Παρασκευή 06.10.2023 και ώρα 15.00, η αρμόδια Επιτροπή Αξιολόγησης Συνεργατών (η οποία ορίστηκε με την από 2582/19.10.2020 σχετική απόφαση του ΔΣ ΕΙΕ) συνεδρίασε στις 09.10.2023, ώρα 12.00, διαδικτυακά, με αντικείμενο την αξιολόγηση των υποψηφιοτήτων με βάση τα δικαιολογητικά που υπέβαλλαν οι υποψήφιοι/ες και την επιλογή συνεργάτη.

Συγκεκριμένα, η Επιτροπή αξιολόγησε τη μία και μοναδική υποψηφιότητα που υποβλήθηκε στο πλαίσιο της εν λόγω πρόσκλησης, σε τρεις φάσεις, όπως αυτές περιγράφονται παρακάτω.

Η αξιολόγηση της υποψηφιότητας έγινε με βάση τα προσόντα και τα κριτήρια αξιολόγησης που περιγράφονταν στην εν λόγω πρόσκληση.

Τα δεδομένα για τη διαδικασία αξιολόγησης της μοναδικής υποψηφιότητας αναλύονται παρακάτω:

 Ευρωπαϊκή Ένωση Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης	 ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΕΙΔΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΕΤΠΑ, ΤΣ & ΕΚΤ 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			

ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ

Η μοναδική υποψηφιότητα που υποβλήθηκε εμπρόθεσμα για την εν λόγω θέση ήταν οι ακόλουθη:

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗΣ	ΑΡ. ΠΡΩΤ.
ΘΕΣΗ "OSTEOME-4"	
02/10/2023	0543/02/10/2023

Η Επιτροπή προέβη σε τηλεδιάσκεψη στις 09/10/2023, ώρα 12:00, με στόχο να εξακριβώσει αν η ανωτέρω υποψηφιότητα πληροί τις βασικές προϋποθέσεις συμμετοχής στη διαδικασία. Από την αξιολόγηση του σχετικού φακέλου προέκυψαν τα στοιχεία που περιγράφονται αναλυτικά στο συνημμένο πίνακα αξιολόγησης υποψηφιοτήτων (Παράρτημα Ι).

Όπως προκύπτει από τον σχετικό πίνακα αξιολόγησης υποψηφιοτήτων που συντάχθηκε βάσει των δικαιολογητικών του φακέλου της υποβληθείσας υποψηφιότητας (Παράρτημα Ι), η μοναδική υποψηφιότητα που υποβλήθηκε στο πλαίσιο της παρούσας πρόσκλησης διαθέτει τα αντίστοιχα απαραίτητα προσόντα και μπορεί να προχωρήσει στην επόμενη φάση αξιολόγησης.

Μετά την εξέταση του βιογραφικού και των σχετικών δικαιολογητικών η Επιτροπή προχώρησε στην τελική φάση αξιολόγησης της μοναδικής υποψηφιότητας (Παράρτημα ΙΙ.α) με αντικείμενο την τελική αξιολόγηση/βαθμολόγηση της αίτησης για τη θέση "OSTEOME-4".

Η βαθμολογία της υποψήφιας περιγράφεται αναλυτικά στο σχετικό Πίνακα Συνολικής Βαθμολογίας (Παράρτημα ΙΙ.β).

ΕΙΣΗΓΗΣΗ

Λαμβάνοντας υπόψη τα αποτελέσματα όλων των σταδίων αξιολόγησης (Παράρτημα ΙΙ.α & ΙΙ.β) η Επιτροπή εισηγείται τη σύναψη σύμβασης εργασίας ορισμένου χρόνου με την **κα. Χαραλαμπία Αμερικάνου** (αρ. πρωτ. 0543/02.10.2023) σύμφωνα με όσα προβλέπονται στη σχετική πρόσκληση για την κάλυψη της θέσης 'OSTEOME-4'. Η υποψήφια διαθέτει όλα τα απαιτούμενα και επιθυμητά προσόντα και συγκέντρωσε συνολική βαθμολογία και σε όλα τα στάδια αξιολόγησης **100/100** (Παράρτημα ΙΙ.γ-ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΡΟΣΛΗΠΤΕΟΥ).

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι Πίνακας αξιολόγησης υποψηφιοτήτων – ΦΑΣΗ 1 (επιτυχόντες & απορριπτέοι) "OSTEOME-4"			
A/A	ΑΡ. ΠΡΩΤ.ΑΙΤΗΣΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ/ΑΣ	Απαιτούμενα προσόντα (ΝΑΙ/ΟΧΙ)	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ - ΠΤΥΧΙΑ
1	0543/02.10.2023	ΝΑΙ	Η/Ο υποψήφια/υποψήφιος φαίνεται να διαθέτει όλα τα απαιτούμενα προσόντα όπως αυτά ορίζονται στην πρόσκληση.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙΑ. Πίνακας αξιολόγησης και βαθμολόγησης/μοριοδότησης υποψηφίων – (Ανάλυση βαθμολογίας ανά υποψήφιο/ας) “OSTEOME-4”					
Αρ. πρωτ.: 0543/02.10.2023					
ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ		ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ	ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ	ΣΤΑΘΜΙΣΜΕΝΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
1	Πτυχίο Βιολογίας ή Βιοχημείας	Κριτήριο αποκλεισμού			✓
2	Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης σε γνωστικό αντικείμενο, συναφές με τη βιολογία και τις εφαρμογές της στην ιατρική	Κριτήριο αποκλεισμού			✓
3	Διδακτορική Διατριβή σε γνωστικό αντικείμενο, συναφές με ανίχνευση μοριακών μηχανισμών σε δείγματα από διατροφικές παρεμβάσεις	Κριτήριο αποκλεισμού			✓
4	Άριστη γνώση της Αγγλικής γλώσσας	Κριτήριο αποκλεισμού			✓
5	Εμπειρία, πλέον των τριών ετών σε μετρήσεις βιοδεικτών σε κλινικά δείγματα	Κριτήριο αποκλεισμού			✓
6	Σχετικές δημοσιεύσεις σε έγκριτα διεθνή επιστημονικά περιοδικά	Κριτήριο αποκλεισμού			✓
7	Εμπειρία πλέον των δύο ετών σε (α) χρήση και λειτουργία μοριακών τεχνικών με έμφαση στη μέτρηση των επιπέδων των mi-RNAs (β) χρήση υπολογιστικών εργαλείων και κατάλληλου λογισμικού για την επεξεργασία των δεδομένων	50	100	50	Έχει τεκμηριωμένη ερευνητική εμπειρία, πλέον των δύο ετών, σε (α) χρήση και λειτουργία μοριακών τεχνικών με έμφαση στη μέτρηση των επιπέδων των mi-RNAs (β) χρήση υπολογιστικών εργαλείων και κατάλληλου λογισμικού για την επεξεργασία των δεδομένων, όπως τεκμαίρεται από τη Διδακτορική Διατριβή της κας Αμερικάνου, τη βεβαίωση της επιβλέπουσάς της κας Ανδριάνας Καλιώρα και το δημοσιευμένο και αναρτημένο επιστημονικό της έργο.
8	8. Προηγούμενη συμμετοχή σε σχετικά εθνικά ή/και διεθνή ερευνητικά έργα	20	100	20	Έχει προηγούμενη συμμετοχή σε σχετικά εθνικά ή/και διεθνή ερευνητικά έργα για πάνω από 10 έτη, όπως τεκμαίρεται από τη βεβαίωση συμμετοχής και τις σχετικές συμβάσεις για τα ερευνητικά έργα «ΘΑΛΗΣ» (51087) από 27/03/2013 έως 30/09/2015, «MAST4HEALTH» (336) από 09/01/2017 έως

					29/02/2020, «AgroWasteForNutritiousMushrooms» (Τ1ΕΔΚ02560) από 25/02/2020 έως 24/10/2022, «Η επίδραση του μαστιχελαιίου στο μεταβολικό σύνδρομο» (477) από 02/06/2020-09/03/2023, «Ανάπτυξη νέας γενιάς συμπληρωμάτων διατροφής» (509) από 15/07/20-27/08/2021 και «Ευεργετικές ιδιότητες προϊόντων Μαστίχας Χίου» (551) από 18/06/21 έως 13/10/23.
9	Σχετική συγγραφική εμπειρία και επιστημονικές δημοσιεύσεις σε διεθνώς αναγνωρισμένα συνέδρια/επιστημονικά συγγράμματα	30	100	30	Έχει σχετική συγγραφική εμπειρία και επιστημονικές δημοσιεύσεις σε διεθνώς αναγνωρισμένα συνέδρια/επιστημονικά συγγράμματα με 36 δημοσιεύσεις σε έγκριτα διεθνή περιοδικά και 16 παρουσιάσεις σε αναγνωρισμένα διεθνή και ελληνικά συνέδρια, η πλειοψηφία των οποίων αφορούν σε διατροφικές παρεμβάσεις και τη μέτρηση βιοδεικτών όσο και τη στατιστική ανάλυση.
		ΣΥΝΟΛΟ		100	

II.β .ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ -ΦΑΣΗ 3 (συγκεντρωτική βαθμολογία ανά υποψήφιο) “OSTEOME-4”												
α/ α	αρ.πρωτοκ. υποψήφιου/ας	ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗ ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ									ΣΥΝΟΛ Ο	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
		1	2	3	4	5	6	7	8	9		
1	0543/02.10.20 23	✓	✓	✓	✓	✓	✓	50	20	30	100	Η υποψήφια διαθέτει όλα τα απαιτούμενα αλλά και τα επιθυμητά προσόντα της σχετικής πρόσκλησης και η συνολική βαθμολογία που συγκέντρωσε θεωρείται απολύτως επαρκής για τη σύναψη σύμβασης εργασίας ορισμένου χρόνου στο πλαίσιο του έργου OSTEOME

II γ. Πίνακας προσληπτέου		
A/A	ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ & ΑΡ. ΠΡΩΤ.ΑΙΤΗΣΗΣ
1	“OSTEOME-4”	ΧΑΡΑΛΑΜΠΙΑ ΑΜΕΡΙΚΑΝΟΥ (0543/02.10.2023)

Η υποψήφια που υπέβαλε αίτημα για την πλήρωση θέσης της παρούσας Πρόσκλησης έχουν δικαίωμα:

- Υποβολής ένστασης κατά της κατάταξής τους εντός προθεσμίας 5 ημερολογιακών ημερών από την επομένη της ανάρτησης των αποτελεσμάτων με γραπτή αίτησή τους προς το Εθνικό Ίδρυμα Ερευνών.
- Πρόσβασης στα στοιχεία του ατομικού φακέλου υποψηφιότητας και στα φύλλα αξιολόγησης - βαθμολόγησης των λοιπών υποψηφίων συνεργατών μετά από γραπτή αίτησή τους που υποβάλλουν προς το Εθνικό Ίδρυμα Ερευνών από την επόμενη της αναρτήσεως των αποτελεσμάτων και πριν την καταληκτική ημερομηνία των ενστάσεων και υπό τον όρο της τήρησης της προστασίας των δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα σύμφωνα με όσα προβλέπονται στην κείμενη νομοθεσία.

Οι αιτήσεις ένστασης υποβάλλονται ηλεκτρονικά στη διεύθυνση grammateia_ixb@eie.gr. Εκπρόθεσμες αιτήσεις δεν λαμβάνονται υπόψη και δεν εξετάζονται.

Αρμόδια να εξετάσει τις ενστάσεις είναι η τριμελής Επιτροπή Ενστάσεων. Δεν επιτρέπεται τα μέλη της Επιτροπής Ενστάσεων να έχουν σχέσεις συγγένειας έως γ' βαθμού εξ αίματος ή αγχιστείας με οποιονδήποτε υποψήφιο. Μετά το πέρας της προθεσμίας υποβολής ενστάσεων και εφόσον δεν υπάρχουν ενστάσεις που αναιρούν την εισήγηση της Επιτροπής Επιλογής Έκτακτου Προσωπικού και Συνεργατών Έργων, τα παραπάνω αποτελέσματα θα θεωρηθούν οριστικά.

Η Επιτροπή Αξιολόγησης Συνεργατών

Δρ. Παναγιώτης Ζουμπουλάκης Δρ. Παναγιώτης Γεωργιάδης Δρ. Θεοδώρα Κατσίλα

 <p>Ευρωπαϊκή Ένωση Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης</p>	 <p>ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΕΙΔΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΕΤΠΑ, ΤΣ & ΕΚΤ ΕΙΔΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΕΠΑΝΕΚ</p>	<p>ΕΠΑνεΚ 2014-2020 ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ</p>	 <p>ΕΣΠΑ 2014-2020 ανάπτυξη - εργασία - αλληλεγγύη</p>
<p>Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης</p>			