



Αθήνα, 26/10/2022
Αρ. πρωτ.: 4066

**Πρακτικό αξιολόγησης και επιλογής
έκτακτου προσωπικού για την πλήρωση μίας (1) θέσης
με κωδικό **OSTEOME-4** στο πλαίσιο του έργου
«Σχεδιασμός και ανάπτυξη συμπλήρωματος διατροφής για την οστεοπόρωση μέσω
μηχανισμών του εντερικού μικροβιώματος. Μελέτη της αποτελεσματικότητας και
ανεκτικότητας στο καινοτόμο συμπλήρωμα διατροφής» και ακρωνύμιο OSTEOME
που υλοποιείται στο Ινστιτούτο Χημικής Βιολογίας του Εθνικού Ιδρύματος Ερευνών**

Σε συνέχεια σχετικής πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος που δημοσιεύθηκε στις 23.09.2022 στις παρακάτω ιστοσελίδες:

- http://www.eie.gr/careers_gr.html
- diavgeia.gov.gr/, (ΑΔΑ ΩΥΨ0469ΗΕΠ-273)

με αντικείμενο την πλήρωση μιας (1) θέσης έκτακτου προσωπικού και συγκεκριμένα:

- 1 θέση με τίτλο «Θέση Μεταδιδακτορικού/ης Συνεργάτη/ιδας» και κωδικό «OSTEOME_4»,

στο πλαίσιο του έργου με τίτλο «Σχεδιασμός και ανάπτυξη συμπλήρωματος διατροφής για την οστεοπόρωση μέσω μηχανισμών του εντερικού μικροβιώματος. Μελέτη της αποτελεσματικότητας και ανεκτικότητας στο καινοτόμο συμπλήρωμα διατροφής» με ακρωνύμιο OSTEOME και κωδικό πρότασης Τ2ΕΔΚ-03847 και κωδικό πράξης (MIS) 5069931 της Δράσης ΕΡΕΥΝΩ-ΔΗΜΙΟΥΡΓΩ-ΚΑΙΝΟΤΟΜΩ του ΕΠΑΝΕΚ και προθεσμία υποβολής υποψηφιοτήτων στις 03.10.2022, η αρμόδια Επιτροπή Αξιολόγησης Συνεργατών (η οποία ορίστηκε με την από 2020/27/22.10.2020 σχετική απόφαση του ΔΣ ΕΙΕ) συνεδρίασε στις 17.10.2022, ώρα 13.00, διαδικτυακά, με αντικείμενο την επιλογή συνεργάτη για τη θέση με κωδικό OSTEOME-4. Η επιτροπή κατέγραψε για τη θέση αυτή όσα αναφέρονται στη συνέχεια.

Συγκεκριμένα, η αξιολόγηση των υποψηφιοτήτων πραγματοποιήθηκε σε δύο φάσεις:

- ΦΑΣΗ 1 - Αρχική αξιολόγηση φακέλων υποψηφιοτήτων: σε αυτή τη φάση η Επιτροπή προχώρησε σε έλεγχο των υποβαλλόμενων δικαιολογητικών των υποψηφίων για να εξακριβώσει ποιοι από αυτούς πληρούν τις βασικές προϋποθέσεις συμμετοχής στη διαδικασία.
- ΦΑΣΗ 2 – Τελική βαθμολόγηση των υποψηφίων που προκρίθηκαν στην Φάση 2

Σε κάθε φάση, η αξιολόγηση των υποψηφίων έγινε με βάση τα προσόντα και τα κριτήρια αξιολόγησης που περιγράφονταν στην εν λόγω πρόσκληση.



Τα δεδομένα για τη διαδικασία αξιολόγησης των υποψηφιοτήτων αναλύονται παρακάτω:

ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ – ΦΑΣΗ 1

Η Επιτροπή συνεδρίασε στις 17 Οκτωβρίου 2022, ώρα 12:00, διαδικτυακά, με αντικείμενο την αρχική αξιολόγηση των υποψηφιοτήτων. Από την αξιολόγηση των υποψηφιοτήτων προέκυψαν τα στοιχεία που περιγράφονται αναλυτικά στο συνημμένο πίνακα αξιολόγησης υποψηφιοτήτων (Παράρτημα Ι).

Οι υποψηφιοτήτες που υποβλήθηκαν εμπρόθεσμα ανά θέση ήταν οι ακόλουθες:

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗΣ	ΑΡ. ΠΡΩΤ.
ΘΕΣΗ ΜΕ ΚΩΔΙΚΟ OSTEOME_4»,	
30/9/2022	0709

Όπως προκύπτει από τον σχετικό πίνακα αξιολόγησης υποψηφιοτήτων που συντάχθηκε βάσει των δικαιολογητικών των φακέλων των υποβληθέντων υποψηφιοτήτων (Παράρτημα Ι) και η μοναδική υποψηφιοτήτα διαθέτει τα αντίστοιχα απαραίτητα προσόντα και μπορεί να αξιολογηθεί και να βαθμολογηθεί βάσει των επιθυμητών κριτηρίων αξιολόγησης της πρόσκλησης.

ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ – ΦΑΣΗ 2

Μετά την ολοκλήρωση αξιολόγησης των υποψηφιοτήτων που διαθέτουν τα απαιτούμενα προσόντα η Επιτροπή συνεδρίασε 17 Οκτωβρίου 2022, ώρα 13:00, διαδικτυακά, με αντικείμενο την τελική αξιολόγηση/βαθμολόγηση των υποψηφιοτήτων για την πλήρωση της θέσης.

Η βαθμολογία των υποψηφίων περιγράφεται αναλυτικά στον σχετικό Πίνακα αξιολόγησης και βαθμολόγησης/μοριοδότησης καθώς και στον Πίνακα κατάταξης (Παράρτημα ΙΙ.α & ΙΙ.β)

ΕΙΣΗΓΗΣΗ

Λαμβάνοντας υπόψη τα αποτελέσματα των δύο φάσεων αξιολόγησης (Παράρτημα ΙΙ.α, ΙΙ.β & ΙΙ.γ) η Επιτροπή εισηγείται τα παρακάτω:

1. Για την κάλυψη της θέσης **OSTEOME-4** να επιλεγεί η υποψηφιοτήτα που συγκέντρωσε τη μεγαλύτερη βαθμολογία από τον Πίνακα Κατάταξης (Παράρτημα ΙΙβ) και συγκεκριμένα αυτή της Δρ. ΘΑΛΕΙΑΣ ΤΣΙΑΚΑ, για τη σύναψη σύμβασης εργασίας ορισμένου χρόνου στο πλαίσιο του έργου **OSTEOME** και σύμφωνα με όσα προβλέπονται στη σχετική πρόσκληση (Παράρτημα ΙΙγ-ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΡΟΣΛΗΠΤΕΟΥ).

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι Πίνακας αξιολόγησης υποψηφιοτήτων – ΦΑΣΗ 1 (επιτυχόντες & απορριπτέοι)			
A/A	ΑΡ. ΠΡΩΤ.ΑΙΤΗΣΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ/ΑΣ	Απαιτούμενα προσόντα (ΝΑΙ/ΟΧΙ)	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ - ΠΤΥΧΙΑ
ΘΕΣΗ ΜΕ ΚΩΔΙΚΟ OSTEOME-4			
1	0709/30.09.2022	ΝΑΙ	Η υποψήφια φαίνεται να διαθέτει όλα τα απαιτούμενα προσόντα όπως αυτά ορίζονται στην πρόσκληση.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ α Πίνακας αξιολόγησης και βαθμολόγησης/μοριοδότησης υποψηφίων –					
ΦΑΣΗ 1 & 2					
(Ανάλυση βαθμολογίας ανά υποψήφιο/ας)					
ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ	ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ	ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ	ΣΤΑΘΜΙΣΜΕΝΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ	
ΘΕΣΗ ΜΕ ΚΩΔΙΚΟ ΟΣΤΕΟΜΕ-4					
Αρ. πρωτ.: 0709/30.09.2022					
1	Πτυχίο Χημείας	Κριτήριο Αποκλεισμού			✓
2	Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης στην Αναλυτική Χημεία/Χημική Ανάλυση	Κριτήριο Αποκλεισμού			✓
3	Διδακτορικό δίπλωμα στην Αναλυτική Χημεία	Κριτήριο Αποκλεισμού			✓
4	Άριστη γνώση της αγγλικής γλώσσας	Κριτήριο Αποκλεισμού			✓
5	Αποδεδειγμένη εργασιακή εμπειρία και κατάρτιση, πλέον του ενός έτους, σε ανάπτυξη μεθόδων υγρης χρωματογραφίας-φασματομετρίας μάζας	Κριτήριο Αποκλεισμού			✓
6	Συνάφεια διδακτορικού τίτλου με το αντικείμενο της θέσης	40	100	40	Διαθέτει διδακτορικό με συνάφεια με το αντικείμενο της θέσης
6	Αποδεδειγμένη εργαστηριακή εμπειρία στον χειρισμό, επεξεργασία και ανάλυση δειγμάτων	30	100	30	Διαθέτει αποδεδειγμένη εργαστηριακή εμπειρία στον χειρισμό, επεξεργασία και ανάλυση δειγμάτων
7	Σχετική συγγραφική εμπειρία και επιστημονικές δημοσιεύσεις σε διεθνή περιοδικά/διεθνή συνέδρια	20	100	20	Διαθέτει συγγραφική εμπειρία και δημοσιεύσεις σε διεθνή περιοδικά/διεθνή συνέδρια
8	Προηγούμενη συμμετοχή σε σχετικά ερευνητικά έργα	10	100	10	Έχει συμμετάσχει σε σχετικά ερευνητικά έργα
		ΣΥΝΟΛΟ		100	

II.β .ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ - ΦΑΣΗ 2 (συγκεντρωτική βαθμολογία ανά υποψήφιο)							
αα	αρ.πρωτοκ. υποψήφιου/ας	ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗ ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ (μέσος όρος βαθμολόγησης μελών Επιτροπής αξιολόγησης)				ΣΥΝΟΛΟ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
		1	2	3	4		
ΘΕΣΗ ΜΕ ΚΩΔΙΚΟ ΟΣΤΕΟΜΕ-4							
1	0709/ 30.09.2022	40	30	20	10	100	Η υποψήφια ανταποκρίνεται άριστα σε όλα τα επιμέρους κριτήρια και κρίνεται ως κατάλληλη για τη θέση

II γ. Πίνακας προσληπτέου		
A/A	ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ & ΑΡ. ΠΡΩΤ.ΑΙΤΗΣΗΣ
1	ΟΣΤΕΟΜΕ-4	ΔΡ ΘΑΛΕΙΑ ΤΣΙΑΚΑ (0709/30.09.2022)

Οι υποψήφιοι/ες που υπέβαλαν αίτημα για την πλήρωση θέσης της παρούσας Πρόσκλησης έχουν δικαίωμα:

- Υποβολής ένστασης ηλεκτρονικά στην διεύθυνση (fotkalatzi@eie.gr) κατά του πίνακα κατάταξής τους, εντός προθεσμίας πέντε (5) ημερολογιακών ημερών από την επομένη της ανάρτησης των αποτελεσμάτων και μέχρι τις 03.00 μ.μ. της πέμπτης ημέρας. Εκπρόθεσμες αιτήσεις δεν λαμβάνονται υπόψη και δεν εξετάζονται.
- 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.

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/α. Μετά το πέρας της προθεσμίας υποβολής ενστάσεων και εφόσον δεν υπάρχουν ενστάσεις που αναιρούν την εισήγηση της Επιτροπής αξιολόγησης, τα παραπάνω αποτελέσματα θα θεωρηθούν οριστικά.

Η Επιτροπή Αξιολόγησης Συνεργατών

Δρ Παν. Ζουμπουλάκης

Δρ. Παναγιώτης Γεωργιάδης

Δρ. Θεοδώρα Κατσιλά