



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ
 ΑΦΜ: 999739279, Δ.Ο.Υ. Τρίπολης
 Έδρα: Ερυθρού Σταυρού 28 & Καρυωτάκη, Τρίπολη, Τ.Κ. 22131
 Τηλέφωνο: 2710 372130

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Απόφαση 18/11.04.2023

**Της 219ης Συνεδρίασης της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης
 του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου, στις 11.04.2023**

Την 11^η Απριλίου 2023, ημέρα Μ. Τρίτη και ώρα 11:00 π.μ., στην αίθουσα συνεδριάσεων «Κωνσταντίνος Α. Δημόπουλος», στο κτίριο της Πρυτανείας, στην Τρίπολη, έλαβε χώρα η 219η Συνεδρίαση της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου, κατόπιν της υπ' αριθμ. πρωτ. 7987/07.04.2023 Πρόσκλησης του Πρύτανη του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου, Καθηγητή κ. Αθανάσιου Κατσή και της από 10.04.2023 ορθής επανάληψης αυτής.

Παρόντες:

1. Κατσή Αθανάσιος, Καθηγητής, Πρύτανης Πανεπιστημίου Πελοποννήσου, ως Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης (φυσική παρουσία).
2. Συρμακέσης Σπυρίδων, Καθηγητής, Αντιπρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης και εκπρόσωπος του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
3. Αντωνοπούλου Παναγιώτα, Καθηγήτρια, εκπρόσωπος του Τμήματος Οργάνωσης και Διαχείρισης Αθλητισμού, αναπληρωματικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
4. Κώτσιρας Αναστάσιος, Αναπληρωτής Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Γεωπονίας, αναπληρωματικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
5. Φωτόπουλος Γεώργιος, Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Οικονομικών Επιστημών, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
6. Καπετανάκη Σοφία, Επίκουρη Καθηγήτρια, εκπρόσωπος του Τμήματος Φιλολογίας, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
7. Καστανιώτη Αικατερίνη, Καθηγήτρια, εκπρόσωπος του Τμήματος Φυσικοθεραπείας, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
8. Τρυφονόπουλος Χρήστος, Αναπληρωτής Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
9. Κωνσταντόπουλος Κωνσταντίνος, Αναπληρωτής Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Λογοθεραπείας, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
10. Τζιφάκης Νικόλαος, Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Πολιτικής Επιστήμης και Διεθνών Σχέσεων, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
11. Λιαργκόβας Παναγιώτης, Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Διοικητικής Επιστήμης και Τεχνολογίας, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
12. Μακρής Ηλίας, Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
13. Μαρινάκης Ευάγγελος, Αναπληρωτής Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).

14. Χρήστου Αθανάσιος, Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Ιστορίας, Αρχαιολογίας και Διαχείρισης Πολιτισμικών Αγαθών, αναπληρωματικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
15. Πανουτσόπουλος Γεώργιος, Αναπληρωτής Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Επιστήμης Διατροφής και Διαιτολογίας, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
16. Πουλόπουλος Βασίλειος, Επίκουρος Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Ψηφιακών Συστημάτων, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
17. Σκούρας Ευγένιος, Αναπληρωτής Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
18. Σπυροπούλου Αγγελική, Καθηγήτρια, εκπρόσωπος του Τμήματος Θεατρικών Σπουδών, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
19. Τζιαφέρη Στυλιανή, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια, εκπρόσωπος του Τμήματος Νοσηλευτικής, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
20. Τσακίρη Δέσποινα, Καθηγήτρια, εκπρόσωπος του Τμήματος Κοινωνικής και Εκπαιδευτικής Πολιτικής, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).

Απόντες:

1. Καπόλος Ιωάννης, Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων, τακτικό μέλος (αιτιολογημένα απών).
2. Κοτζαμάνη Μαρίνα, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια, εκπρόσωπος του Τμήματος Παραστατικών και Ψηφιακών Τεχνών, τακτικό μέλος.
3. Μπιτσάνη Ευγενία, Καθηγήτρια, εκπρόσωπος του Τμήματος Διοίκησης Επιχειρήσεων και Οργανισμών, τακτικό μέλος (αιτιολογημένα απύουσα).

Τα Πρακτικά τήρησε η Γραμματέας της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης κ. Μαρία Παφύλια, υπάλληλος ΙΔΑΧ του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου (φυσική παρουσία).

Αφού διαπιστώθηκε η κατά το νόμο απαρτία, άρχισε η Συνεδρίαση περί ώρα 11:03 π.μ.

Συζητήθηκαν τα θέματα της Ημερήσιας Διάταξης και αποφασίστηκαν ως εξής:

A. ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ

B. ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

Γ. ΘΕΜΑΤΑ ΗΜΕΡΗΣΙΑΣ ΔΙΑΤΑΞΗΣ

.....
Θέμα 18: Αίτημα του Καθηγητή του Τμήματος Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων κ. Ιωάννη Καπόλου, Επιστημονικά Υπευθύνου του έργου «Δημιουργία επιστημονικής υποδομής για τη μελέτη, διατήρηση και εκμετάλλευση της βιοποικιλότητας των μικροβιακών κοινοτήτων των παραδοσιακών τροφίμων ζύμωσης και των οίνων της περιφέρειας Πελοποννήσου» (Κ.Α. 80554) με κωδικό ΟΠΣ (MIS) 5047289, για έγκριση Πρακτικών Αξιολόγησης της υπ' αριθμ. 4950/10.03.2023 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για έξι (6) ερευνητές. (Εισηγητής: Καθηγητής Ιωάννης Καπόλος)

Ο Πρύτανης και Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου, Καθηγητής κ. Κατσής Αθανάσιος, ενημερώνει τα παρόντα μέλη για το υπ' αριθμ. 7718/05.04.2023 αίτημα του Καθηγητή του Τμήματος Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων κ. Ιωάννη Καπόλου, Επιστημονικά Υπεύθυνου του έργου με τίτλο: «Δημιουργία επιστημονικής υποδομής για τη μελέτη, διατήρηση και εκμετάλλευση της

βιοποικιλότητας των μικροβιακών κοινοτήτων των παραδοσιακών τροφίμων ζύμωσης και των οίνων της περιφέρειας Πελοποννήσου» (Κ.Α. 80554) με κωδικό ΟΠΣ (ΜΙΣ) 5047289, για έγκριση Πρακτικών Αξιολόγησης της υπ' αριθμ. 4950/10.03.2023 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για έξι (6) ερευνητές.

Η Επιτροπή Ερευνών και Διαχείρισης λαμβάνει γνώση και αποφασίζει ομόφωνα:

α) την έγκριση των υπ' αριθμ. 7719/05.04.2023 και 7720/05.04.2023 Πρακτικών Αξιολόγησης για τρεις (3) θέσεις πλήρους απασχόλησης για τρεις (3) ερευνητές (θέσεις: Δ22, Δ23, Δ24) και τρεις (3) θέσεις μερικής απασχόλησης σε τρεις (3) ερευνητές (θέσεις: Δ21, Δ25, Δ26) με ανταποδοτική υποτροφία, ή τίτλο κτήσης, ή ΤΠΥ, στις εγκαταστάσεις του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου στην πόλη της Καλαμάτας, στο πλαίσιο του έργου «Δημιουργία επιστημονικής υποδομής για τη μελέτη, διατήρηση και εκμετάλλευση της βιοποικιλότητας των μικροβιακών κοινοτήτων των παραδοσιακών τροφίμων ζύμωσης και των οίνων της περιφέρειας Πελοποννήσου» (Κ.Α. 80554) με κωδικό ΟΠΣ (ΜΙΣ) 5047289, όπως παρουσιάζονται στο Παράρτημα της παρούσας Απόφασης της οποίας αποτελεί αναπόσπαστο μέρος.

β) την έγκριση σύναψης συμβάσεων ανάθεσης έργου ή ανταποδοτικής υποτροφίας, σε κάθε περίπτωση μετά το πέρας των ενστάσεων, με τους υποψηφίους με τους κάτωθι αριθμούς πρωτοκόλλου αίτησης:

1. Δ21 (ΜΕΡΙΚΗΣ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ): 560/16.03.2023
2. Δ23 (ΠΛΗΡΟΥΣ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ): 635/20.03.2023
3. Δ24 (ΠΛΗΡΟΥΣ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ): 634/20.03.2023
4. Δ25 (ΜΕΡΙΚΗΣ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ): 625/20.03.2023
5. Δ26 (ΜΕΡΙΚΗΣ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ): 636/20.03.2023

Σημειώνεται ότι για τη θέση Δ22 δεν κατατέθηκε καμία υποψηφιότητα και κηρύσσεται άγονη.

Προϋποθέσεις για Κατάθεση Υποψηφιοτήτων για Λήψη Ανταποδοτικής Υποτροφίας

Σύμφωνα με την ενότητα Β του Άρθρου 15 του Οδηγού Χρηματοδότησης και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου (ΦΕΚ 6087 Β, 31.12.2020). Ειδικότερα, αφορά φοιτητές/ιες (ημεδαπής ή αλλοδαπής) προπτυχιακών ή μεταπτυχιακών προγραμμάτων σπουδών, ή υποψήφιους/ες διδάκτορες ή μεταδιδακτορικούς/ες ερευνητές/τριες. Για όλες τις κατηγορίες υποτροφιών οι υποψήφιοι δεν πρέπει να κατέχουν έμμισθη θέση “πλήρους απασχόλησης” στο Δημόσιο ή στον Ιδιωτικό Τομέα και δεν πρέπει να λαμβάνουν άλλη υποτροφία με την ιδιότητα προπτυχιακού φοιτητή ή μεταπτυχιακού φοιτητή ή υποψηφίου διδάκτορα ή μεταδιδάκτορα ερευνητή. Οι υπότροφοι μπορούν να αμείβονται συγχρόνως και ως ελεύθεροι επαγγελματίες από άλλο έργο που χειρίζεται ο ΕΛΚΕ, αρκεί να μην υπερβαίνουν σε συνολική απασχόληση 143 ώρες το μήνα.

Χρονική Διάρκεια:

Η διάρκεια της σύμβασης ορίζεται από την ημερομηνία υπογραφής της σύμβασης και ανάρτησής της στην Διαύγεια και έως 31/08/2023. Αναλυτικά:

- Για τις συμβάσεις πλήρους απασχόλησης: Η διάρκεια της σύμβασης ορίζεται από την ημερομηνία υπογραφής της σύμβασης και ανάρτησής της στην Διαύγεια και έως 31/08/2023.
- Για τις συμβάσεις μερικής απασχόλησης: Η διάρκεια της σύμβασης ορίζεται από την ημερομηνία υπογραφής της σύμβασης και ανάρτησής της στην Διαύγεια και έως 31/08/2023 (έως 477 ανθρωπώρες).

Για τις συμβάσεις με ανταποδοτική υποτροφία ή ΤΠΥ: Δύναται να ανανεωθεί ή να παραταθεί χωρίς περιορισμό, μετά από αίτημα του Επιστημονικού Υπευθύνου και απόφαση της Επιτροπής Ερευνών του ΕΛΚΕ Πανεπιστημίου Πελοποννήσου, εφόσον το διάστημα εκτέλεσης παραταθεί κατόπιν σχετικής απόφασης της Διαχειριστικής Αρχής, και εφόσον υπάρχει η απαιτούμενη πίστωση στο έργο, χωρίς τη διενέργεια νέας Πρόσκλησης, μέχρι την ημερομηνία λήξης του έργου λαμβάνοντας υπόψη και τυχόν παράταση αυτού εφόσον υπάρχει η απαιτούμενη πίστωση στο έργο, χωρίς τη διενέργεια νέας Πρόσκλησης, μέχρι την ημερομηνία λήξης του έργου¹ ή την ενδεχόμενη παράταση του.

Για συμβάσεις με Τίτλο Κτήσης: Ισχύει η υπ' αριθμ. 59/01.02.2022 Απόφαση της 168ης Συνεδρίασης της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου. (ΑΔΑ: 9ΦΞΨ469Β7Δ-ΛΘ9)

Αμοιβή:

- Το συνολικό ποσό αμοιβής για τις υπό προκήρυξη θέσεις είναι ως ακολούθως:
 - Δ21: έως 3.000,00 ευρώ
 - Δ22: έως 8.400,00 ευρώ
 - Δ23: έως 4.200,00 ευρώ
 - Δ24: έως 4.200,00 ευρώ
 - Δ25: έως 3.000,00 ευρώ
 - Δ26: έως 2.508,00 ευρώ
- Το ακριβές ποσό εξαρτάται από τους κανονισμούς όπως περιγράφεται στην επόμενη ενότητα.

Αποζημίωση Αμοιβής:

Σύμφωνα με την υπ' αριθμ. 88/16.02.2021 Απόφαση της 133ης Συνεδρίασης της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου (ΑΔΑ: 9Ω11469Β7Δ-Β74), και συγκεκριμένα:

- Σύμφωνα με την ενότητα 7 του Παραρτήματος της προαναφερόμενης απόφασης, για συμβάσεις με ΤΠΥ και Τίτλο Κτήσης. Στο ποσό συμπεριλαμβάνονται οι ασφαλιστικές εισφορές (εργοδότη και ασφαλιζομένου), ο νόμιμος ΦΠΑ, οι φόροι και οι νόμιμες κρατήσεις. Για συμβάσεις με Τίτλο Κτήσης ισχύει η υπ' αριθμ. 59/01.02.2022 Απόφαση της 168ης Συνεδρίασης της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου. (ΑΔΑ: 9ΦΞΨ469Β7Δ-ΛΘ9)
- Σύμφωνα με την ενότητα 8 του Παραρτήματος της προαναφερόμενης απόφασης, για συμβάσεις με Ανταποδοτική Υποτροφία, όπου αναφέρεται και το θέμα των κρατήσεων και λοιπά σχετικά.

Η αμοιβή θα καταβάλλεται εφάπαξ ή τμηματικά, λαμβάνοντας υπόψη την πρόοδο του έργου και την παραλαβή των προβλεπόμενων παραδοτέων, η δε πλήρης αποπληρωμή του συμβατικού τιμήματος θα γίνει μετά την ολοκλήρωση και οριστική παραλαβή του έργου. Η καταβολή του συμβατικού τιμήματος για το παρασχεθέν έργο θα πραγματοποιείται υπό τους εξής όρους που θα πρέπει να συντρέχουν σωρευτικά:

- πιστοποίηση από τον Επιστημονικό Υπεύθυνο της Πράξης της καλής εκτέλεσης του παρασχεθέντος έργου, βάσει αντίστοιχης μηνιαίας αναλυτικής ατομικής έκθεσης πεπραγμένων του εξωτερικού συνεργάτη,
- υποβολή των αναγκαίων παραστατικών πληρωμής εκ μέρους του εξωτερικού συνεργάτη,
- ύπαρξη διαθέσιμου ποσού στον λογαριασμό του Έργου.

Στο πλαίσιο της εκτέλεσης του προς ανάθεση έργου, ενδέχεται να απαιτηθεί για τις ανάγκες και την ορθή υλοποίηση αυτού, η πραγματοποίηση μετακινήσεων από μέρους του δικαιούχου. Οι δαπάνες αυτές δεν συμπεριλαμβάνονται στην ως άνωθεν ορισμένη από την παρούσα πρόσκληση αμοιβή του δικαιούχου και

¹ Η ημερομηνία λήξης του έργου μπορεί να παραταθεί με απόφαση της Επιτροπής Ερευνών σε περίπτωση επέκτασης του φυσικού ή οικονομικού αντικείμενου του έργου.

καταβάλλονται επιπλέον αυτής, κατόπιν προσκόμισης όλων των απαιτούμενων δικαιολογητικών προς τον Φορέα και σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 248 του ν. 4957/2022 και τον Οδηγό Χρηματοδότησης και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου.

Αντικείμενο:

Α/Α	ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ όπως αποτυπώνεται στο ΑΥΙΜ της Πράξης	ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ	ΠΑΚΕΤΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΠΟΥ ΣΥΜΜΕΤΕΧΕΙ
			ΠΑΡΑΔΟΤΕΑ
1	Δ21 (μερικής απασχόλησης)	Εκπόνηση έρευνας με αντικείμενο τη μελέτη του μικροβιακού οικοσυστήματος τροφίμων ζύμωσης της Περιφέρειας Πελοποννήσου	ΕΕ2, ΕΕ3, ΕΕ4
			(Π2.1- 2.10 Π3.1- 3.10 Π4.1- 4.7)
2	Δ22 (πλήρους απασχόλησης)	Εκπόνηση έρευνας με αντικείμενο τη μελέτη του μικροβιακού οικοσυστήματος τροφίμων ζύμωσης της Περιφέρειας Πελοποννήσου	ΕΕ3, ΕΕ4
			(Π3.1- 3.10 Π4.1-4.7)
3	Δ23 (πλήρους απασχόλησης)	Εκπόνηση έρευνας με αντικείμενο τη μελέτη του μικροβιακού οικοσυστήματος τροφίμων ζύμωσης της Περιφέρειας Πελοποννήσου	ΕΕ3, ΕΕ4
			(Π3.1- 3.10 Π4.1-4.7)
4	Δ24 (πλήρους απασχόλησης)	Εκπόνηση έρευνας με αντικείμενο τη μελέτη του μικροβιακού οικοσυστήματος τροφίμων ζύμωσης της Περιφέρειας Πελοποννήσου	ΕΕ3, ΕΕ4
			(Π3.1- 3.10 Π4.1-4.7)
5	Δ25 (μερικής απασχόλησης)	Εκπόνηση έρευνας με αντικείμενο τη μελέτη του μικροβιακού οικοσυστήματος τροφίμων ζύμωσης της Περιφέρειας Πελοποννήσου	ΕΕ3, ΕΕ4
			(Π3.1- 3.10 Π4.1-4.7)
6	Δ26 (μερικής απασχόλησης)	Εκπόνηση έρευνας με αντικείμενο τη μελέτη του μικροβιακού οικοσυστήματος τροφίμων ζύμωσης της Περιφέρειας Πελοποννήσου	ΕΕ3, ΕΕ4
			(Π3.1- 3.10 Π4.1-4.7)

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΠΑΚΕΤΩΝ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΕΕ2: Χαρακτηρισμός τεχνολογικών και προβιοτικών ιδιοτήτων μικροοργανισμών – Γονιδιωματική και μεταβολομική ανάλυση στελεχών με αυξημένο τεχνολογικό και προβιοτικό δυναμικό

ΕΕ3: Εφαρμογή επιλεγμένων μικροοργανισμών για παραγωγή τροφίμων ζύμωσης και οίνων – Ανάπτυξη σχεσιακής βάσης δεδομένων

ΕΕ4: Δράσεις δημοσιότητας πράξης και διάχυσης ερευνητικών αποτελεσμάτων

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΠΑΡΑΔΟΤΕΩΝ:

2.1: Πίνακας με τα αποτελέσματα των δοκιμασιών παθογένειας των μικροβιακών στελεχών 2.2: Πίνακας με τις τεχνολογικές ιδιότητες των μικροβιακών στελεχών 2.3: Πίνακας με τις προβιοτικές ιδιότητες των μικροβιακών στελεχών 2.4: Πίνακας με ενώσεις που συνεισφέρουν στο άρωμα των προϊόντων ελεγχόμενης ζύμωσης που προσδιορίστηκαν με τεχνικές αέριας χρωματογραφίας 2.5: Τα δακτυλικά αποτυπώματα του αρώματος των προϊόντων ελεγχόμενης ζύμωσης που προσδιορίστηκε με το e-nose 2.6: Τα δακτυλικά αποτυπώματα των προϊόντων ελεγχόμενης ζύμωσης προσδιορισμένα με φασματοσκοπία NIR, FT-IR και Raman 2.7: Πίνακας με τους μεταβολίτες των προϊόντων που προσδιορίστηκαν με τεχνικές στοχευμένης μεταβολομικής 2.8: Πίνακας με τους μεταβολίτες των προϊόντων που προσδιορίστηκαν με τεχνικές μη στοχευμένης μεταβολομικής 2.9: Πίνακας με τους μεταβολίτες (πηκτικούς ή μη) που σχετίζονται με συγκεκριμένα μεταβολικά μονοπάτια των μικροβιακών στελεχών όπως αυτά προσδιορίστηκαν κατά την ανάλυση των γονιδιωματικών τους αλληλουχιών 2.10: Υποβολή για δημοσίευση τεσσάρων ερευνητικών εργασιών

3.1: Πίνακας με κατάταξη των στελεχών και των συνδυασμών τους που χρησιμοποιήθηκαν ως καλλιέργειες για την εργαστηριακή παραγωγή των επιλεγμένων τροφίμων ζύμωσης και οίνων 3.2: Πίνακας με τα οργανοληπτικά χαρακτηριστικά των τροφίμων ζύμωσης και των οίνων που παρήχθησαν στο εργαστήριο 3.3: Πίνακας με ενώσεις που συνεισφέρουν στο άρωμα των τροφίμων ζύμωσης και των οίνων που παρήχθησαν στο εργαστήριο και προσδιορίστηκαν με τεχνικές αέριας χρωματογραφίας 3.4: Τα δακτυλικά αποτυπώματα του αρώματος των τροφίμων ζύμωσης και των οίνων που παρήχθησαν στο εργαστήριο και προσδιορίστηκαν με το e-nose 3.5: Τα δακτυλικά αποτυπώματα των τροφίμων ζύμωσης και των οίνων που παρήχθησαν στο εργαστήριο προσδιορισμένα με φασματοσκοπία NIR, FT-IR και Raman 3.6: Πίνακας με τους μεταβολίτες των τροφίμων ζύμωσης και των οίνων που παρήχθησαν στο εργαστήριο και προσδιορίστηκαν με τεχνικές στοχευμένης μεταβολομικής 3.7: Πίνακας με τους μεταβολίτες των τροφίμων ζύμωσης και των οίνων που παρήχθησαν στο εργαστήριο και προσδιορίστηκαν με τεχνικές μη στοχευμένης μεταβολομικής 3.8: Πίνακας με τους μεταβολίτες (πηκτικούς ή μη) που σχετίζονται με συγκεκριμένα μεταβολικά μονοπάτια των μικροβιακών στελεχών 3.9: Σχεσιακή Βάση Δεδομένων των στελεχών συνοδευόμενα από τα τρόφιμα ή τους οίνους που απομονώθηκαν και τα χαρακτηριστικά αυτών, τις τεχνολογικές και προβιοτικές τους ιδιότητες, το γονιδίωμά τους (αλληλουχία και σχολιασμό) καθώς και με τα ευρήματα από τις αναλύσεις των ελεγχόμενων ζυμώσεων και των τροφίμων που παρήχθησαν στο εργαστήριο 3.10: Υποβολή για δημοσίευση έξι ερευνητικών εργασιών.

4.1: Πρακτικά των πέντε θεματικών συναντήσεων 4.2: Εκπαιδευτικό υλικό και λίστα με τους νέους επιστήμονες που συμμετείχαν σε καθένα από τα δύο καλοκαιρινά σεμινάρια 4.3: Πρακτικά εργασιών του Πανελληνίου Συνεδρίου με θέμα τα Ελληνικά παραδοσιακά τρόφιμα ζύμωσης 4.4: Ιστοσελίδα για την ενημέρωση του κοινού και των επιστημόνων για την ερευνητική υποδομή με πρόσβαση στη βάση δεδομένων που θα αναπτυχθεί στη Δράση 3.2 4.5: Περιλήψεις 10 παρουσιάσεων (προφορικών ή αναρτημένων) σε συνέδρια 4.6: Πρακτικά από τις δύο Ημερίδες 4.7: Το προωθητικό υλικό

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 τον Υπεύθυνο της Πράξης.

Τόπος απασχόλησης

Ως τόπος απασχόλησης ορίζεται το Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου στις εγκαταστάσεις του στην πόλη της Καλαμάτας υπό την επίβλεψη του Εργοδότη-Φορέα.

Οι ενστάσεις επί των αποτελεσμάτων γίνονται δεκτές, αποκλειστικά μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου στην ηλεκτρονική διεύθυνση: prog@uop.gr (με αποδεικτικό παράδοσης), εντός πέντε (5) ημερολογιακών ημερών από την επομένη της ανάρτησης της απόφασης αποδοχής – έγκρισης αποτελεσμάτων στον ιστότοπο του ΕΛΚΕ.

Η Επιτροπή Ερευνών και Διαχείρισης εξουσιοδοτεί τη Μονάδα Οικονομικής και Διοικητικής Υποστήριξης (ΜΟΔΥ) του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας να προβεί στις απαραίτητες ενέργειες.

.....
Τρίπολη, 11 Απριλίου 2023

**Ο Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης
του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου**

**Καθηγητής Αθανάσιος Κατσής
Πρύτανης Πανεπιστημίου Πελοποννήσου**



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Ταμείο
Περιφερειακής Ανάπτυξης

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ
ΕΙΔΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΕΤΠΑ & ΤΣ
ΕΥΔ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ «ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ»

ΕΠΑνεΚ 2014-2020
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ
ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ

ΑΔΑ: 6Ζ97469Β7Δ-ΔΦΨ



ανάπτυξη - εργασία - αλληλεγγύη

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

1^ο ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΤΩΝ ΑΙΤΗΣΕΩΝ ΠΟΥ ΥΠΕΒΛΗΘΗΣΑΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΛΗΨΗ ΕΞΙ ΕΡΕΥΝΗΤΩΝ (ΤΡΙΩΝ ΠΛΗΡΟΥΣ ΚΑΙ ΤΡΙΩΝ ΜΕΡΙΚΗΣ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ) ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΗΣ ΠΡΑΞΗΣ ΜΕ Κ.Α. 80554 (ΚΩΔΙΚΟΣ MIS 5047289) ΓΙΑ ΤΟ ΕΡΓΟ ΜΕ ΤΙΤΛΟ «Δημιουργία επιστημονικής υποδομής για τη μελέτη, διατήρηση και εκμετάλλευση της βιοποικιλότητας των μικροβιακών κοινοτήτων των παραδοσιακών τροφίμων ζύμωσης και των οίνων της περιφέρειας Πελοποννήσου» ΣΕ ΣΥΝΕΧΕΙΑ ΤΗΣ ΜΕ ΑΡΙΘΜ. 4950/10-3-2023 ΠΡΟΣΚΛΗΣΗΣ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΤΟΥ ΕΛΚΕ ΤΟΥ ΠΑΠΕΛ.

Σήμερα Τρίτη 21/03/2023 και ώρα 18:00 συνήλθε μετά από προφορική πρόσκληση του Προέδρου της η επιτροπή που αποτελείται από τους:

Καπόλο Ιωάννη, Καθηγητή, ως Πρόεδρο

Παπαδέλλη Μαρίνα, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια, ως Γραμματέα

Φαρμάκη Λάμπρο, Επίκουρο Καθηγητή, ως μέλος

η οποία συστήθηκε στην υπ. αριθμ. 8/16.12.2020 Απόφαση της 127ης Συνεδρίασης του ΕΛΚΕ του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου (ΠΑ.ΠΕΛ.) όπως τροποποιήθηκε με την υπ. αριθμ. 17/10.05.2022 Απόφαση της 181ης Συνεδρίασης του ΕΛΚΕ του ΠΑ.ΠΕΛ. με σκοπό την αξιολόγηση των αιτήσεων που υπεβλήθησαν μετά από την υπ' αρ. πρωτ. 4950/10.03.2023 (ΑΔΑ: 6ΙΩΠ469Β7Δ-ΒΨΠ) πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την πρόσληψη έξι (6) ερευνητών (τρεις (3) θέσεις πλήρους απασχόλησης και τρεις (3) θέσεις μερικής απασχόλησης), είτε με χορήγηση ανταποδοτικής υποτροφίας είτε με τίτλο κτίσης, είτε με ΤΠΥ στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου «**Δημιουργία επιστημονικής υποδομής για τη μελέτη, διατήρηση και εκμετάλλευση της βιοποικιλότητας των μικροβιακών κοινοτήτων των παραδοσιακών τροφίμων ζύμωσης και των οίνων της περιφέρειας Πελοποννήσου**» του ΠΑ.ΠΕΛ. προκειμένου να υποβάλει σχετική εισήγηση στον ΕΛΚΕ.

Τα μέλη της Επιτροπής Αξιολόγησης δεν έχουν την ιδιότητα συζύγου ή συμβίου ή σχέσεις συγγενείας έως τρίτου βαθμού εξ αίματος ή εξ αγχιστείας με τους υποψηφίους

Στην επιτροπή εστάλη με ηλεκτρονικό ταχυδρομείο από το ηλεκτρονικό σύστημα <https://submissions.uop.gr/> που υποβλήθηκαν οι υποψηφιότητες, ως συνημμένο αρχείο ένα "report" (σε μορφή excel) το οποίο περιλαμβάνει λίστα των υποψηφίων, με στοιχεία αυτών και σχετικά link για την ανάκτηση των υποβαλλόμενων δικαιολογητικών τους. Σύμφωνα με τη λίστα αυτή υπεβλήθησαν οκτώ (8) ηλεκτρονικοί φάκελοι από έξι (6) υποψηφίους.

Τα μέλη της επιτροπής σε πλήρη σύνθεση έχοντας υπόψη την υπ' αρ. πρωτ.: 4950/10.03.2023 πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος διαπίστωσαν ότι όλες οι υποψηφιότητες είναι εμπρόθεσμες και κατέγραψαν αυτές κατά αύξουσα σειρά με βάση τον κωδικό της θέσης στην οποία υπεβλήθη αίτηση.

Προέκυψε ο ακόλουθος πίνακας:

Πίνακας 1. Υποψηφιότητες ανά κωδικό θέσης

Α/Α	ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ ΠΟΥ ΥΠΕΒΑΛΕ ΑΙΤΗΣΗ	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ	Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης
1	Δ21 (μερικής απασχόλησης)	*****	560/16.03.2023
2	Δ22 (πλήρους απασχόλησης)	Καμία υποψηφιότητα	-----
3	Δ23 (πλήρους απασχόλησης)	*****	635/20.03.2023
4	Δ24 (πλήρους	*****	538/12.03.2023



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Ταμείο
Περιφερειακής Ανάπτυξης

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ
ΕΙΔΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΕΤΠΑ & ΤΣ
ΕΥΔ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ «ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ»

ΕΠΑνεΚ 2014-2020
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ
ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ

ΑΔΑ: 6Ξ97469Β7Δ-ΔΦΨ



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

	απασχόλησης)	*****	634/20.03.2023
5	Δ25 (μερικής απασχόλησης)	***** *****	537/12.03.2023 625/20.03.2023
6	Δ26 (μερικής απασχόλησης)	***** *****	536/12.03.2023 636/20.03.2023

Στη συνέχεια τα μέλη της επιτροπής έλεγξαν τα κατατεθειμένα δικαιολογητικά των υποψηφίων, τα οποία ανακτήθηκαν ηλεκτρονικά από τα σχετικά links και κατέγραψαν τα απαιτούμενα τυπικά και επιθυμητά προσόντα που διαθέτει ο κάθε υποψήφιος, ανά κωδικό θέσης, για κάθε μία από τις πέντε θέσεις της πρόσκλησης που υπήρξε υποψηφιότητα (Θέσεις Δ21, Δ23, Δ24, Δ25 και Δ26), ως ακολούθως:

Θέση Δ21 (ΜΕΡΙΚΗΣ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ)

Απαιτούμενα απαραίτητα τυπικά προσόντα, στην πρόσκληση:

- Πτυχίο τμήματος Βιολογίας της ημεδαπής ή αναγνωρισμένο ισοτίμο τίτλο σπουδών της αλλοδαπής.
- Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης συναφές με την Οινολογία.
- Τουλάχιστον καλή γνώση μιας ξένης γλώσσας βάσει κριτηρίων του ΑΣΕΠ.
- Εργαστηριακές εφαρμογές αναλυτικών τεχνικών σε θέματα οινολογίας και χρωματογραφικών τεχνικών στο φυσικοχημικό χαρακτηρισμό κολλοειδών. Δύο (2) μόρια για κάθε έτος μέχρι τα πέντε (5) έτη.
- Εκπληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις ή νόμιμη απαλλαγή (αναβολή) από αυτές μέχρι το πέρας της σύμβασης (αφορά τους άρρενες υποψηφίους).

Επιθυμητά προσόντα:

- Δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά με κριτές ή/και ανακοινώσεις σε συνέδρια, συναφείς με την απαιτούμενη ερευνητική-εργαστηριακή εμπειρία της θέσης. Δύο (2) μόρια για κάθε δημοσίευση σε διεθνές επιστημονικό περιοδικό με κριτές μέχρι τις τέσσερις (4) δημοσιεύσεις και μισό (0,5) μόριο για κάθε ανακοίνωση σε συνέδριο μέχρι τις τέσσερις (4) ανακοινώσεις. Επίσης, σύμφωνα με την πρόσκληση τα κριτήρια αξιολόγησης και η βαθμολόγησή τους είναι τα ακόλουθα:

Επίσης, σύμφωνα με την πρόσκληση τα κριτήρια αξιολόγησης και η βαθμολόγησή τους είναι τα ακόλουθα:

A/A	Κριτήριο αξιολόγησης	Βαθμολόγηση	Συντελεστής βαρύτητας
1.	Βαθμολογία βασικού τίτλου σπουδών (με ακρίβεια 2 δεκαδικών ψηφίων)	Μέγιστο: 10 μονάδες	20%
2.	Συνέντευξη	Μέγιστο: 10 μονάδες	30%
3.	Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης	10 μονάδες	20%
4.	Δημοσιεύσεις - Ανακοινώσεις	Μέγιστο: 10 μονάδες	10%
5.	Ερευνητική – Εργαστηριακή Εμπειρία	Μέγιστο: 10 μονάδες	10%
6.	Επίπεδο γνώσης ξένης γλώσσας (βάσει των κριτηρίων του ΑΣΕΠ)	Καλή: 5 μονάδες Πολύ Καλή: 7 μονάδες Άριστη: 10 μονάδες	10%



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Ταμείο
Περιφερειακής Ανάπτυξης

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ
ΕΙΔΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΕΤΠΑ & ΤΣ
ΕΥΔ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ «ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ»

ΕΠΑνεΚ 2014-2020
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ
ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ

ΑΔΑ: 6Ζ97469Β7Δ-ΔΦΨ



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ (Αριθμ. Πρωτ.): ***(560/16.03.2023)**

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΠΡΟΣΟΝΤΑ	ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ ΥΠΟΨΗΦΙΑΣ
Πτυχίο τμήματος Βιολογίας της ημεδαπής ή αναγνωρισμένο ισότιμο τίτλο σπουδών της αλλοδαπής.	ΝΑΙ Πτυχίο τμήματος Βιολογίας Πανεπιστημίου Πατρών, 1994, Βαθμός Πτυχίου Λίαν Καλώς
Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης συναφές με την Οινολογία	ΝΑΙ Diplôme d' études approfondies (D.E.A.) de Oenologie Ampélogie, Université De Bourgogne, Institute Universitaire de la Vigne et du Vin. 1996, με βαθμό καλώς (ΔΙΚΑΤΣΑ 1997)
Τουλάχιστον καλή γνώση μιας ξένης γλώσσας, βάσει κριτηρίων του ΑΣΕΠ.	ΝΑΙ Άριστη γνώση Γαλλικής Γλώσσας (Μεταπτυχιακό στη Γαλλία) Καλή γνώση Αγγλικής Γλώσσας (First Certificate in English)
Ερευνητική – εργαστηριακή εμπειρία σε θέματα οινολογίας καθώς και εφαρμογών χρωματογραφικών τεχνικών στον χαρακτηρισμό κολλοειδών. Δύο (2) μόρια για κάθε έτος μέχρι τα πέντε (5) έτη.	ΝΑΙ 07/2017 – 03/2023 : ερευνητική δραστηριότητα στα πλαίσια εκπόνησης διδακτορικής διατριβής με τίτλο «Χαρακτηρισμός Υδροκολλοειδών από Φυτικούς Ιστούς με Φυσικοχημικές Μεθόδους» στο εργαστήριο Φυσικοχημείας στο Πανεπιστήμιο Πατρών 09/1998 - 09/2007: Λειτουργία Ιδιωτικού Οινολογικού εργαστηρίου Σύνολο 5 έτη
Εκπληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις (αφορά τους άρρενες υποψηφίους) ή νόμιμη απαλλαγή (αναβολή) από αυτές μέχρι το πέρας της σύμβασης.	ΔΕΝ ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΑΙ

ΘΕΣΗ Δ23 (ΠΛΗΡΟΥΣ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ)

Απαιτούμενα απαραίτητα τυπικά προσόντα²:

- Πτυχίο Τμημάτων Γεωπονικών Σχολών ή Σχολών Θετικών Επιστημών ή Πολυτεχνικών Σχολών της ημεδαπής ή αναγνωρισμένο ισότιμο τίτλο σπουδών της αλλοδαπής.
- Τουλάχιστον καλή γνώση μιας ξένης γλώσσας βάσει κριτηρίων του ΑΣΕΠ.
- Εργαστηριακές εφαρμογές χρωματογραφικών τεχνικών για φυσικοχημικές μετρήσεις. Δύο (2) μόρια για κάθε έτος μέχρι τα πέντε (5) έτη.
- Εκπληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις ή νόμιμη απαλλαγή (αναβολή) από αυτές μέχρι το πέρας της σύμβασης (αφορά τους άρρενες υποψηφίους).

² Σε περίπτωση που κάποιος υποψήφιος δεν πληροί τα απαραίτητα προσόντα ή δεν κατέχει το αντίστοιχο απαιτούμενο δικαιολογητικό, που αποδεικνύει ότι πληροί αυτά τα προσόντα, απορρίπτεται από τη διαδικασία αξιολόγησης.



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Ταμείο
Περιφερειακής Ανάπτυξης

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ
ΕΙΔΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΕΤΠΑ & ΤΣ
ΕΥΔ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ «ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ»

ΕΠΑνεΚ 2014-2020
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ
ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ

ΑΔΑ: 6Ξ97469Β7Δ-ΔΦΨ

ΕΣΠΑ
2014-2020
ανάπτυξη - εργασία - αλληλεγγύη

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

Επιθυμητά προσόντα:

- Δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά με κριτές ή/και ανακοινώσεις σε συνέδρια, συναφείς με την απαιτούμενη ερευνητική-εργαστηριακή εμπειρία της θέσης. Δύο (2) μόρια για κάθε δημοσίευση σε διεθνές επιστημονικό περιοδικό με κριτές μέχρι τις τέσσερις (4) δημοσιεύσεις και μισό (0,5) μόριο για κάθε ανακοίνωση σε συνέδριο μέχρι τις τέσσερις (4) ανακοινώσεις.
- Γνώση δεύτερης ξένης γλώσσας βάσει κριτηρίων του ΑΣΕΠ.

Κριτήρια Αξιολόγησης Θέσης Δ23

Η επιλογή των υποψηφίων για τη θέση Δ23 πραγματοποιείται μετά από βαθμολόγηση των υποβληθεισών αιτήσεων ως προς τα ακόλουθα κριτήρια:

A/A	Κριτήριο αξιολόγησης	Βαθμολόγηση	Συντελεστής βαρύτητας
1.	Βαθμολογία βασικού τίτλου σπουδών (με ακρίβεια 2 δεκαδικών ψηφίων)	Μέγιστο: 10 μονάδες	20%
2.	Συνέντευξη	Μέγιστο: 10 μονάδες	30%
3.	Δημοσιεύσεις - Ανακοινώσεις	Μέγιστο: 10 μονάδες	10%
4.	Ερευνητική – Εργαστηριακή Εμπειρία	Μέγιστο: 10 μονάδες	20%
5.	Επίπεδο γνώσης 1 ^{ης} ξένης γλώσσας (βάσει των κριτηρίων του ΑΣΕΠ)	Καλή: 5 μονάδες Πολύ Καλή: 7 μονάδες Άριστη: 10 μονάδες	10%
6.	Επίπεδο γνώσης 2 ^{ης} ξένης γλώσσας (βάσει των κριτηρίων του ΑΣΕΠ)	Καλή: 5 μονάδες Πολύ Καλή: 7 μονάδες Άριστη: 10 μονάδες	10%

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ (Αριθμ. Πρωτ.): ***(635/20.03.2023)**

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΠΡΟΣΟΝΤΑ	ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ ΥΠΟΨΗΦΙΑΣ
Πτυχίο Τμημάτων Γεωπονικών Σχολών ή Σχολών Θετικών Επιστημών ή Πολυτεχνικών Σχολών της ημεδαπής ή αναγνωρισμένο ισότιμο τίτλο σπουδών της αλλοδαπής.	ΝΑΙ Πτυχίο τμήματος Χημείας Πανεπιστημίου Πατρών, 2022, Βαθμός Πτυχίου Καλώς (6,21)
Τουλάχιστον καλή γνώση μιας ξένης γλώσσας βάσει κριτηρίων του ΑΣΕΠ.	ΝΑΙ Καλή γνώση Αγγλικής Γλώσσας (Certificate of Competency in English)
Εργαστηριακές εφαρμογές χρωματογραφικών τεχνικών για φυσικοχημικές μετρήσεις. Δύο (2) μόρια για κάθε έτος μέχρι τα πέντε (5) έτη.	ΝΑΙ Βεβαίωση για εκπόνηση Διπλωματικής εργασίας με συναφές αντικείμενο.
Εκπληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις (αφορά τους άρρενες υποψηφίους) ή νόμιμη απαλλαγή	ΔΕΝ ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΑΙ



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Ταμείο
Περιφερειακής Ανάπτυξης

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ
ΕΙΔΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΕΤΠΑ & ΤΣ
ΕΥΔ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ «ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ»

ΕΠΑνΕΚ 2014-2020
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ
ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ

ΑΔΑ: 6Ζ97469Β7Δ-ΔΦΨ



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

(αναβολή) από αυτές μέχρι το πέρας της σύμβασης.

ΘΕΣΗ Δ24 (ΠΛΗΡΟΥΣ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ)

Απαιτούμενα απαραίτητα τυπικά προσόντα³:

- Πτυχίο Τμημάτων Γεωπονικών Σχολών ή Σχολών Θετικών Επιστημών ή Πολυτεχνικών Σχολών της ημεδαπής ή αναγνωρισμένο ισότιμο τίτλο σπουδών της αλλοδαπής.
- Τουλάχιστον καλή γνώση μιας ξένης γλώσσας βάσει κριτηρίων του ΑΣΕΠ.
- Εργαστηριακές εφαρμογές χρωματογραφικών τεχνικών για φυσικοχημικές μετρήσεις. Δύο (2) μόρια για κάθε έτος μέχρι τα πέντε (5) έτη.
- Εκπληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις ή νόμιμη απαλλαγή (αναβολή) από αυτές μέχρι το πέρας της σύμβασης (αφορά τους άρρενες υποψηφίους).

Επιθυμητά προσόντα:

- Δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά με κριτές ή/και ανακοινώσεις σε συνέδρια, συναφείς με την απαιτούμενη ερευνητική-εργαστηριακή εμπειρία της θέσης. Δύο (2) μόρια για κάθε δημοσίευση σε διεθνές επιστημονικό περιοδικό με κριτές μέχρι τις τέσσερις (4) δημοσιεύσεις και μισό (0,5) μόριο για κάθε ανακοίνωση σε συνέδριο μέχρι τις τέσσερις (4) ανακοινώσεις.
- Γνώση δεύτερης ξένης γλώσσας βάσει κριτηρίων του ΑΣΕΠ.

Κριτήρια Αξιολόγησης Θέσης Δ24

Η επιλογή των υποψηφίων για τη θέση Δ24 πραγματοποιείται μετά από βαθμολόγηση των υποβληθεισών αιτήσεων ως προς τα ακόλουθα κριτήρια:

A/A	Κριτήριο αξιολόγησης	Βαθμολόγηση	Συντελεστής βαρύτητας
1.	Βαθμολογία βασικού τίτλου σπουδών (με ακρίβεια 2 δεκαδικών ψηφίων)	Μέγιστο: 10 μονάδες	20%
2.	Συνέντευξη	Μέγιστο: 10 μονάδες	30%
3.	Δημοσιεύσεις - Ανακοινώσεις	Μέγιστο: 10 μονάδες	10%
4.	Ερευνητική – Εργαστηριακή Εμπειρία	Μέγιστο: 10 μονάδες	20%
5.	Επίπεδο γνώσης 1 ^{ης} ξένης γλώσσας (βάσει των κριτηρίων του ΑΣΕΠ)	Καλή: 5 μονάδες Πολύ Καλή: 7 μονάδες Άριστη: 10 μονάδες	10%
6.	Επίπεδο γνώσης 2 ^{ης} ξένης γλώσσας (βάσει των κριτηρίων του ΑΣΕΠ)	Καλή: 5 μονάδες Πολύ Καλή: 7 μονάδες Άριστη: 10 μονάδες	10%

³ Σε περίπτωση που κάποιος υποψήφιος δεν πληροί τα απαραίτητα προσόντα ή δεν κατέχει το αντίστοιχο απαιτούμενο δικαιολογητικό, που αποδεικνύει ότι πληροί αυτά τα προσόντα, απορρίπτεται από τη διαδικασία αξιολόγησης.



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Ταμείο
Περιφερειακής Ανάπτυξης

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ
ΕΙΔΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΕΤΠΑ & ΤΣ
ΕΥΔ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ «ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ»

ΕΠΑνεΚ 2014-2020
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ
ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ

ΑΔΑ: 6Ζ97469Β7Δ-ΔΦΨ



ανάπτυξη - εργασία - αλληλεγγύη

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ (Αριθμ. Πρωτ.): ***(538/12.03.2023)**

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΠΡΟΣΟΝΤΑ	ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ ΥΠΟΨΗΦΙΑΣ
Πτυχίο Τμημάτων Γεωπονικών Σχολών ή Σχολών Θετικών Επιστημών ή Πολυτεχνικών Σχολών της ημεδαπής ή αναγνωρισμένο ισότιμο τίτλο σπουδών της αλλοδαπής.	ΝΑΙ Πτυχίο τμήματος Τεχνολογίας Τροφίμων ΤΕΙ Πελοποννήσου, 2018, Βαθμός Πτυχίου Λίαν Καλώς (7,18)
Τουλάχιστον καλή γνώση μιας ξένης γλώσσας βάσει κριτηρίων του ΑΣΕΠ.	ΝΑΙ Καλή γνώση Αγγλικής Γλώσσας (Certificate of Competency in English)
Εργαστηριακές εφαρμογές χρωματογραφικών τεχνικών για φυσικοχημικές μετρήσεις. Δύο (2) μόρια για κάθε έτος μέχρι τα πέντε (5) έτη.	ΟΧΙ
Εκπληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις (αφορά τους άρρενες υποψηφίους) ή νόμιμη απαλλαγή (αναβολή) από αυτές μέχρι το πέρας της σύμβασης.	ΔΕΝ ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΑΙ

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ (Αριθμ. Πρωτ.): ***(634/20.03.2023)**

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΠΡΟΣΟΝΤΑ	ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ ΥΠΟΨΗΦΙΑΣ
Πτυχίο Τμημάτων Γεωπονικών Σχολών ή Σχολών Θετικών Επιστημών ή Πολυτεχνικών Σχολών της ημεδαπής ή αναγνωρισμένο ισότιμο τίτλο σπουδών της αλλοδαπής.	ΝΑΙ Πτυχίο τμήματος Χημείας Πανεπιστημίου Πατρών, 2022, Βαθμός Πτυχίου Λίαν Καλώς (6,57)
Τουλάχιστον καλή γνώση μιας ξένης γλώσσας βάσει κριτηρίων του ΑΣΕΠ.	ΝΑΙ Καλή γνώση Αγγλικής Γλώσσας (Κρατικό Πιστοποιητικό Γλωσσομάθειας – Β2)
Εργαστηριακές εφαρμογές χρωματογραφικών τεχνικών για φυσικοχημικές μετρήσεις. Δύο (2) μόρια για κάθε έτος μέχρι τα πέντε (5) έτη.	ΝΑΙ Βεβαίωση για εκπόνηση Διπλωματικής εργασίας με συναφές αντικείμενο.
Εκπληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις (αφορά τους άρρενες υποψηφίους) ή νόμιμη απαλλαγή (αναβολή) από αυτές μέχρι το πέρας της σύμβασης.	ΔΕΝ ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΑΙ

ΘΕΣΗ Δ25 (ΜΕΡΙΚΗΣ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ)

Απαιτούμενα απαραίτητα τυπικά προσόντα⁴:

⁴ Σε περίπτωση που κάποιος υποψήφιος δεν πληροί τα απαραίτητα προσόντα ή δεν κατέχει το αντίστοιχο απαιτούμενο δικαιολογητικό, που αποδεικνύει ότι πληροί αυτά τα προσόντα, απορρίπτεται από τη διαδικασία αξιολόγησης.



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Ταμείο
Περιφερειακής Ανάπτυξης

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ
ΕΙΔΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΕΤΠΑ & ΤΣ
ΕΥΔ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ «ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ»

ΕΠΑνεΚ 2014-2020
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ
ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ

ΑΔΑ: 6Ζ97469Β7Δ-ΔΦΨ



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

- Πτυχίο Τμημάτων Γεωπονικών Σχολών ή Σχολών Θετικών Επιστημών ή Πολυτεχνικών Σχολών της ημεδαπής ή αναγνωρισμένο ισότιμο τίτλο σπουδών της αλλοδαπής.
- Τουλάχιστον καλή γνώση μιας ξένης γλώσσας βάσει κριτηρίων του ΑΣΕΠ.
- Εργαστηριακές εφαρμογές αναλυτικών τεχνικών στον ποιοτικό έλεγχο τροφίμων και χρωματογραφικών τεχνικών σε φυσικοχημικές μετρήσεις. Δύο (2) μόρια για κάθε έτος μέχρι τα πέντε (5) έτη.
- Εκπληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις ή νόμιμη απαλλαγή (αναβολή) από αυτές μέχρι το πέρας της σύμβασης (αφορά τους άρρενες υποψηφίους).

Επιθυμητά προσόντα:

- Δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά με κριτές ή/και ανακοινώσεις σε συνέδρια, συναφείς με την απαιτούμενη ερευνητική-εργαστηριακή εμπειρία της θέσης. Δύο (2) μόρια για κάθε δημοσίευση σε διεθνές επιστημονικό περιοδικό με κριτές μέχρι τις τέσσερις (4) δημοσιεύσεις και μισό (0,5) μόριο για κάθε ανακοίνωση σε συνέδριο μέχρι τις τέσσερις (4) ανακοινώσεις.
- Γνώση δεύτερης ξένης γλώσσας βάσει κριτηρίων του ΑΣΕΠ.

Κριτήρια Αξιολόγησης Θέσης Δ25

Η επιλογή των υποψηφίων για τη θέση Δ25 πραγματοποιείται μετά από βαθμολόγηση των υποβληθεισών αιτήσεων ως προς τα ακόλουθα κριτήρια:

A/A	Κριτήριο αξιολόγησης	Βαθμολόγηση	Συντελεστής βαρύτητας
1.	Βαθμολογία βασικού τίτλου σπουδών (με ακρίβεια 2 δεκαδικών ψηφίων)	Μέγιστο: 10 μονάδες	20%
2.	Συνέντευξη	Μέγιστο: 10 μονάδες	30%
3.	Δημοσιεύσεις - Ανακοινώσεις	Μέγιστο: 10 μονάδες	10%
4.	Ερευνητική – Εργαστηριακή Εμπειρία	Μέγιστο: 10 μονάδες	20%
5.	Επίπεδο γνώσης 1 ^{ης} ξένης γλώσσας (βάσει των κριτηρίων του ΑΣΕΠ)	Καλή: 5 μονάδες Πολύ Καλή: 7 μονάδες Άριστη: 10 μονάδες	10%
6.	Επίπεδο γνώσης 2 ^{ης} ξένης γλώσσας (βάσει των κριτηρίων του ΑΣΕΠ)	Καλή: 5 μονάδες Πολύ Καλή: 7 μονάδες Άριστη: 10 μονάδες	10%

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ (Αριθμ. Πρωτ.): ***** (537/12.03.2023)

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΠΡΟΣΟΝΤΑ	ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ ΥΠΟΨΗΦΙΑΣ
Πτυχίο Τμημάτων Γεωπονικών Σχολών ή Σχολών Θετικών Επιστημών ή Πολυτεχνικών Σχολών της ημεδαπής ή αναγνωρισμένο ισότιμο τίτλο σπουδών	ΝΑΙ Πτυχίο τμήματος Τεχνολογίας Τροφίμων ΤΕΙ Πελοποννήσου, 2018, Βαθμός Πτυχίου Λίαν



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Ταμείο
Περιφερειακής Ανάπτυξης

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ
ΕΙΔΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΕΤΠΑ & ΤΣ
ΕΥΔ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ «ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ»

ΕΠΑνεΚ 2014-2020
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ
ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ

ΑΔΑ: 6Ζ97469Β7Δ-ΔΦΨ



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

της αλλοδαπής.	Καλώς (7,18)
Τουλάχιστον καλή γνώση μιας ξένης γλώσσας βάσει κριτηρίων του ΑΣΕΠ.	ΝΑΙ Καλή γνώση Αγγλικής Γλώσσας (Certificate of Competency in English)
Εργαστηριακές εφαρμογές αναλυτικών τεχνικών στον ποιοτικό έλεγχο τροφίμων και χρωματογραφικών τεχνικών σε φυσικοχημικές μετρήσεις. Δύο (2) μόρια για κάθε έτος μέχρι τα πέντε (5) έτη.	ΟΧΙ
Εκπληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις (αφορά τους άρρενες υποψηφίους) ή νόμιμη απαλλαγή (αναβολή) από αυτές μέχρι το πέρας της σύμβασης.	ΔΕΝ ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΑΙ

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ (Αριθμ. Πρωτ.): ***(625/20.03.2023)**

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΠΡΟΣΟΝΤΑ	ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ
Πτυχίο Τμημάτων Γεωπονικών Σχολών ή Σχολών Θετικών Επιστημών ή Πολυτεχνικών Σχολών της ημεδαπής ή αναγνωρισμένο ισότιμο τίτλο σπουδών της αλλοδαπής.	ΝΑΙ Πτυχίο τμήματος Τεχνολογίας Τροφίμων, 2022, Βαθμός Πτυχίου Λίαν Καλώς (8,12)
Τουλάχιστον καλή γνώση μιας ξένης γλώσσας βάσει κριτηρίων του ΑΣΕΠ.	ΝΑΙ Άριστη γνώση Αγγλικής Γλώσσας (Certificate of English Language Proficiency)
Εργαστηριακές εφαρμογές αναλυτικών τεχνικών στον ποιοτικό έλεγχο τροφίμων και χρωματογραφικών τεχνικών σε φυσικοχημικές μετρήσεις. Δύο (2) μόρια για κάθε έτος μέχρι τα πέντε (5) έτη.	ΝΑΙ Βεβαίωση για εκπόνηση Διπλωματικής εργασίας με συναφές αντικείμενο. Βεβαίωση για ερευνητική εργασία στο πλαίσιο ΜΔΕ
Εκπληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις (αφορά τους άρρενες υποψηφίους) ή νόμιμη απαλλαγή (αναβολή) από αυτές μέχρι το πέρας της σύμβασης.	ΕΚΠΛΗΡΩΜΕΝΕΣ

ΘΕΣΗ Δ26 (ΜΕΡΙΚΗΣ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ)

Απαιτούμενα απαραίτητα τυπικά προσόντα⁵:

- Πτυχίο Τμημάτων Γεωπονικών Σχολών ή Σχολών Θετικών Επιστημών ή Πολυτεχνικών Σχολών της ημεδαπής ή αναγνωρισμένο ισότιμο τίτλο σπουδών της αλλοδαπής.
- Τουλάχιστον καλή γνώση μιας ξένης γλώσσας βάσει κριτηρίων του ΑΣΕΠ.
- Εργαστηριακές εφαρμογές χρωματογραφικών τεχνικών για φυσικοχημικές μετρήσεις. Δύο (2) μόρια για κάθε έτος μέχρι τα πέντε (5) έτη.

⁵ Σε περίπτωση που κάποιος υποψήφιος δεν πληροί τα απαραίτητα προσόντα ή δεν κατέχει το αντίστοιχο απαιτούμενο δικαιολογητικό, που αποδεικνύει ότι πληροί αυτά τα προσόντα, απορρίπτεται από τη διαδικασία αξιολόγησης.



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Ταμείο
Περιφερειακής Ανάπτυξης

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ
ΕΙΔΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΕΤΠΑ & ΤΣ
ΕΥΔ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ «ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ»

ΕΠΑνεΚ 2014-2020
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ
ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ

ΑΔΑ: 6Ζ97469Β7Δ-ΔΦΨ



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

- Εκπληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις ή νόμιμη απαλλαγή (αναβολή) από αυτές μέχρι το πέρας της σύμβασης (αφορά τους άρρενες υποψηφίους).

Επιθυμητά προσόντα:

- Δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά με κριτές ή/και ανακοινώσεις σε συνέδρια, συναφείς με την απαιτούμενη ερευνητική-εργαστηριακή εμπειρία της θέσης. Δύο (2) μόρια για κάθε δημοσίευση σε διεθνές επιστημονικό περιοδικό με κριτές μέχρι τις τέσσερις (4) δημοσιεύσεις και μισό (0,5) μόριο για κάθε ανακοίνωση σε συνέδριο μέχρι τις τέσσερις (4) ανακοινώσεις.
- Γνώση δεύτερης ξένης γλώσσας βάσει κριτηρίων του ΑΣΕΠ.

Κριτήρια Αξιολόγησης Θέσης Δ26

Η επιλογή των υποψηφίων για τη θέση Δ26 πραγματοποιείται μετά από βαθμολόγηση των υποβληθεισών αιτήσεων ως προς τα ακόλουθα κριτήρια:

A/A	Κριτήριο αξιολόγησης	Βαθμολόγηση	Συντελεστής βαρύτητας
1.	Βαθμολογία βασικού τίτλου σπουδών (με ακρίβεια 2 δεκαδικών ψηφίων)	Μέγιστο: 10 μονάδες	20%
2.	Συνέντευξη	Μέγιστο: 10 μονάδες	30%
3.	Δημοσιεύσεις - Ανακοινώσεις	Μέγιστο: 10 μονάδες	10%
4.	Ερευνητική – Εργαστηριακή Εμπειρία	Μέγιστο: 10 μονάδες	20%
5.	Επίπεδο γνώσης 1 ^{ης} ξένης γλώσσας (βάσει των κριτηρίων του ΑΣΕΠ)	Καλή: 5 μονάδες Πολύ Καλή: 7 μονάδες Άριστη: 10 μονάδες	10%
6.	Επίπεδο γνώσης 2 ^{ης} ξένης γλώσσας (βάσει των κριτηρίων του ΑΣΕΠ)	Καλή: 5 μονάδες Πολύ Καλή: 7 μονάδες Άριστη: 10 μονάδες	10%

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ (Αριθμ. Πρωτ.): ***(536/12.03.2023)**

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΠΡΟΣΟΝΤΑ	ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ ΥΠΟΨΗΦΙΑΣ
Πτυχίο Τμημάτων Γεωπονικών Σχολών ή Σχολών Θετικών Επιστημών ή Πολυτεχνικών Σχολών της ημεδαπής ή αναγνωρισμένο ισότιμο τίτλο σπουδών της αλλοδαπής.	ΝΑΙ Πτυχίο τμήματος Τεχνολογίας Τροφίμων ΤΕΙ Πελοποννήσου, 2018, Βαθμός Πτυχίου Λίαν Καλώς (7,18)
Τουλάχιστον καλή γνώση μιας ξένης γλώσσας βάσει κριτηρίων του ΑΣΕΠ.	ΝΑΙ Καλή γνώση Αγγλικής Γλώσσας (Certificate of Competency in English)
Εργαστηριακές εφαρμογές χρωματογραφικών τεχνικών για φυσικοχημικές μετρήσεις. Δύο (2)	ΟΧΙ



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Ταμείο
Περιφερειακής Ανάπτυξης

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ
ΕΙΔΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΕΤΠΑ & ΤΣ
ΕΥΔ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ «ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ»

ΕΠΑνεΚ 2014-2020
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ
ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ

ΑΔΑ: 6Ζ97469Β7Δ-ΔΦΨ



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

μόρια για κάθε έτος μέχρι τα πέντε (5) έτη.	
Εκπληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις (αφορά τους άρρενες υποψηφίους) ή νόμιμη απαλλαγή (αναβολή) από αυτές μέχρι το πέρας της σύμβασης.	ΔΕΝ ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΑΙ

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ (Αριθμ. Πρωτ.): *** (636/20.03.2023)**

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΠΡΟΣΟΝΤΑ	ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ
Πτυχίο Τμημάτων Γεωπονικών Σχολών ή Σχολών Θετικών Επιστημών ή Πολυτεχνικών Σχολών της ημεδαπής ή αναγνωρισμένο ισότιμο τίτλο σπουδών της αλλοδαπής.	ΝΑΙ Πτυχίο τμήματος Επιστήμης των Υλικών, 2022, Βαθμός Πτυχίου Καλώς (6,21)
Τουλάχιστον καλή γνώση μιας ξένης γλώσσας βάσει κριτηρίων του ΑΣΕΠ.	ΝΑΙ Πολύ Καλή γνώση Αγγλικής Γλώσσας (Test of Interactive English, C1 Level)
Εργαστηριακές εφαρμογές χρωματογραφικών τεχνικών για φυσικοχημικές μετρήσεις. Δύο (2) μόρια για κάθε έτος μέχρι τα πέντε (5) έτη.	ΝΑΙ Βεβαίωση για ερευνητική εργασία στο πλαίσιο ΜΔΕ
Εκπληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις (αφορά τους άρρενες υποψηφίους) ή νόμιμη απαλλαγή (αναβολή) από αυτές μέχρι το πέρας της σύμβασης.	ΕΚΠΛΗΡΩΜΕΝΕΣ

Από τον έλεγχο των δικαιολογητικών και την καταγραφή των προσόντων όλων των υποψηφίων προκύπτει ότι η κα ***** υποψήφια για τις θέσεις Δ24, Δ25 και Δ26 δεν πληροί όλα τα απαιτούμενα απαραίτητα τυπικά προσόντα της πρόσκλησης και συνεπώς αποκλείεται της συνέχισης της διαδικασίας.

Οι υπόλοιποι υποψήφιοι πληρούν όλα τα απαιτούμενα απαραίτητα τυπικά προσόντα της πρόσκλησης και συνεπώς τα μέλη της επιτροπής αποφάσισαν ομόφωνα να κληθούν για την απαιτούμενη συνέντευξη και εξουσιοδότησαν τον Πρόεδρο της Επιτροπής να επικοινωνήσει με τον ΕΛΚΕ του ΠΑ.ΠΕΛ. προκειμένου να κληθούν οι υποψήφιοι για τη συνέντευξη η οποία προγραμματίζεται να γίνει την Τρίτη 28.03.2023.

Στο σημείο αυτό και περί ώρα 20:30 έληξε η Συνεδρίαση της επιτροπής και το παρόν πρακτικό υπογράφεται ως ακολούθως

Τα μέλη της επιτροπής

Καπόλος Ιωάννης

Παπαδέλλη Μαρίνα

Φαρμάκης Λάμπρος



2° ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΤΩΝ ΑΙΤΗΣΕΩΝ ΠΟΥ ΥΠΕΒΛΗΘΗΣΑΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΛΗΨΗ ΕΞΙ ΕΡΕΥΝΗΤΩΝ (ΤΡΙΩΝ ΠΛΗΡΟΥΣ ΚΑΙ ΤΡΙΩΝ ΜΕΡΙΚΗΣ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ) ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΗΣ ΠΡΑΞΗΣ ΜΕ Κ.Α. 80554 (ΚΩΔΙΚΟΣ MIS 5047289) ΓΙΑ ΤΟ ΕΡΓΟ ΜΕ ΤΙΤΛΟ «Δημιουργία επιστημονικής υποδομής για τη μελέτη, διατήρηση και εκμετάλλευση της βιοποικιλότητας των μικροβιακών κοινοτήτων των παραδοσιακών τροφίμων ζύμωσης και των οίνων της περιφέρειας Πελοποννήσου» ΣΕ ΣΥΝΕΧΕΙΑ ΤΗΣ ΜΕ ΑΡΙΘΜ. 4950/10-3-2023 ΠΡΟΣΚΛΗΣΗΣ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΤΟΥ ΕΛΚΕ ΤΟΥ ΠΑΠΕΛ.

Σήμερα Τρίτη 28/03/2023 και ώρα 12:00 συνήλθε μετά από προφορική πρόσκληση του Προέδρου της η επιτροπή που αποτελείται από τους:

Καπόλο Ιωάννη, Καθηγητή, ως Πρόεδρο

Παπαδέλλη Μαρίνα, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια, ως Γραμματέα

Φαρμάκη Λάμπρο, Επίκουρο Καθηγητή, ως μέλος

η οποία συστήθηκε στην υπ. αριθμ. 8/16.12.2020 Απόφαση της 127ης Συνεδρίασης του ΕΛΚΕ του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου (ΠΑ.ΠΕΛ.) όπως τροποποιήθηκε με την υπ. αριθμ. 17/10.05.2022 Απόφαση της 181ης Συνεδρίασης του ΕΛΚΕ του ΠΑ.ΠΕΛ. με σκοπό την αξιολόγηση των αιτήσεων που υπεβλήθησαν μετά από την υπ' αρ. πρωτ. 4950/10.03.2023 (ΑΔΑ: 6ΙΩΠ469Β7Δ-ΒΨΠ) πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την πρόσληψη έξι (6) ερευνητών (τρεις (3) θέσεις πλήρους απασχόλησης και τρεις (3) θέσεις μερικής απασχόλησης), είτε με χορήγηση ανταποδοτικής υποτροφίας είτε με τίτλο κτίσης, είτε με ΤΠΥ στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου «**Δημιουργία επιστημονικής υποδομής για τη μελέτη, διατήρηση και εκμετάλλευση της βιοποικιλότητας των μικροβιακών κοινοτήτων των παραδοσιακών τροφίμων ζύμωσης και των οίνων της περιφέρειας Πελοποννήσου**» του ΠΑ.ΠΕΛ. προκειμένου να υποβάλει σχετική εισήγηση στον ΕΛΚΕ.

Τα μέλη της Επιτροπής Αξιολόγησης δεν έχουν την ιδιότητα συζύγου ή συμβίου ή σχέσεις συγγενείας έως τρίτου βαθμού εξ αίματος ή εξ αγχιστείας με τους υποψηφίους

Η παρούσα είναι η δεύτερη και τελική συνεδρίαση της επιτροπής και στόχο έχει την ολοκλήρωση της αξιολόγησης των υποψηφίων. Η διαδικασία αξιολόγησης θα ξεκινήσει με τις συνεντεύξεις των υποψηφίων σύμφωνα με το πρόγραμμα που έχει ανακοινωθεί και στη συνέχεια θα ακολουθήσει η βαθμολόγηση των κριτηρίων της προκήρυξης.

Στη συνέντευξη, η οποία έγινε μέσω τηλεδιάσκεψης, προσήλθαν όλοι οι υποψήφιοι που είχαν κληθεί και απάντησαν στις ερωτήσεις που τους υπεβλήθηκαν από τα μέλη της επιτροπής.

Οι ερωτήσεις είχαν ως στόχο να διερευνήσουν την ανταπόκριση των υποψηφίων στα πεδία της Συνέντευξης όπως αυτά είχαν καθοριστεί στην υπ' αρ. πρωτ. 4950/10.03.2023 πρόσκληση και φαίνονται στον πίνακα που ακολουθεί στον οποίο παρουσιάζεται και ο τρόπος βαθμολόγησης κάθε πεδίου.

Πίνακας 1. Πεδία και ποσοστά κάθε πεδίου στο βαθμό της συνέντευξης

Κριτήριο	Επεξήγηση	Βαθμολόγηση	Ποσοστό στο συνολικό βαθμό συνέντευξης
1	Κατανόηση αντικειμένου	Μέγιστο: 10 μονάδες	30%
2	Γνώση εργαστηριακών τεχνικών	Μέγιστο: 10 μονάδες	30%
3	Δεξιότητες επικοινωνίας και συνεργασίας	Πολύ Καλή: 7 Άριστη: 10	20%
4	Ανάπτυξη πρωτοβουλιών – αυτονομία	Μέγιστο: 10	20%

Σύμφωνα με την πρόσκληση, βαθμολογία κάτω των 5 βαθμών στη συνέντευξη σημαίνει πως δεν πληρούνται σε σημαντικό βαθμό καίριες για τη συγκεκριμένη θέση δεξιότητες και συνεπάγεται απόρριψη της υποψηφιότητας.

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ ΠΟΥ ΥΠΕΒΑΛΕ ΑΙΤΗΣΗ	Συνολική ανταπόκριση στα πεδία της συνέντευξης όπως αυτά καταγράφονται στον πίνακα 1	Επιμέρους βαθμολογία	Συνολική βαθμολογία στη συνέντευξη
***** 560/16.03.2023	Δ21	Κατανόηση αντικειμένου: Άριστη	10	9,8
		Γνώση εργαστηριακών τεχνικών: Άριστα	10	
		Δεξιότητες επικοινωνίας και συνεργασίας: Άριστα	10	
		Ανάπτυξη πρωτοβουλιών – αυτονομία: Άριστη	9	
***** (635/20.03.2023)	Δ23	Κατανόηση αντικειμένου: Άριστη	9	9,0
		Γνώση εργαστηριακών τεχνικών: Άριστη	9	
		Δεξιότητες επικοινωνίας και συνεργασίας: Άριστη	10	
		Ανάπτυξη πρωτοβουλιών – αυτονομία: Πολύ καλή	8	
***** (634/20.03.2023)	Δ24	Κατανόηση αντικειμένου: Άριστη	9	9,0
		Γνώση εργαστηριακών τεχνικών: Άριστη	9	
		Δεξιότητες επικοινωνίας και συνεργασίας: Άριστα	10	
		Ανάπτυξη πρωτοβουλιών – αυτονομία: Πολύ καλή	8	
***** (625/20.03.2023)	Δ25	Κατανόηση αντικειμένου: Πολύ καλή	8	9,2
		Γνώση εργαστηριακών τεχνικών: Άριστη	10	
		Δεξιότητες επικοινωνίας και συνεργασίας: Άριστα	10	
		Ανάπτυξη πρωτοβουλιών – αυτονομία: Άριστα	9	
***** (636/20.03.2023)	Δ26	Κατανόηση αντικειμένου: Πολύ καλή	8	8,4
		Γνώση εργαστηριακών τεχνικών: Πολύ καλή	8	
		Δεξιότητες επικοινωνίας και συνεργασίας: Πολύ καλή	10	
		Ανάπτυξη πρωτοβουλιών – αυτονομία: Πολύ καλή	8	

Από τις απαντήσεις που έδωσαν οι υποψήφιοι στις ερωτήσεις προέκυψε ο ακόλουθος Πίνακας 2 ως προς τη συνολική ανταπόκρισή τους στα πεδία του ανωτέρω πίνακα:

Πίνακας 2. Βαθμολόγηση των υποψηφίων στη συνέντευξη



Οι συνεντεύξεις με όλους τους υποψηφίους ολοκληρώθηκαν στις 13:15.

Στη συνέχεια η επιτροπή κατέγραψε τα ακόλουθα για την κάθε μία από τις θέσεις Δ21, Δ23, Δ24, Δ25 και Δ26 της πρόσκλησης που υπήρξε υποψηφιότητα:

- A) τα απαιτούμενα και επιθυμητά προσόντα των υποψηφίων όπως αυτά είχαν αποτυπωθεί στο 1^ο πρακτικό της επιτροπής που αφορούσε την 1^η συνεδρίαση αυτής την 21.03.2023.
- B) τη βαθμολόγηση των κριτηρίων αξιολόγησης για τους υποψήφιους, σταθμισμένη με τους συντελεστές βαρύτητας, όπως αυτά είχαν οριστεί στην πρόσκληση.

Θέση Δ21 (ΜΕΡΙΚΗΣ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ)

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ ΥΠΟΨΗΦΙΑΣ (Αριθμ. Πρωτ.): ***(560/16.03.2023).**

A) *Απαιτούμενα και επιθυμητά προσόντα της υποψήφιας όπως αυτά είχαν αποτυπωθεί στο 1^ο πρακτικό της επιτροπής που αφορούσε την 1^η συνεδρίαση αυτής την 21.03.2023.*

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΠΡΟΣΟΝΤΑ	ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ ΥΠΟΨΗΦΙΑΣ
Πτυχίο τμήματος Βιολογίας της ημεδαπής ή αναγνωρισμένο ισότιμο τίτλο σπουδών της αλλοδαπής.	ΝΑΙ Πτυχίο τμήματος Βιολογίας Πανεπιστημίου Πατρών, 1994, Βαθμός Πτυχίου Λίαν Καλώς (6,5)
Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης συναφές με την Οινολογία	ΝΑΙ Diplôme d' études approfondies (D.E.A.) de Oenologie Ampélogie, Université De Bourgogne, Institute Universitaire de la Vigne et du Vin. 1996, με βαθμό καλώς (ΔΙΚΑΤΣΑ 1997)
Τουλάχιστον καλή γνώση μιας ξένης γλώσσας, βάσει κριτηρίων του ΑΣΕΠ.	ΝΑΙ Άριστη γνώση Γαλλικής Γλώσσας (Μεταπτυχιακό στη Γαλλία) Καλή γνώση Αγγλικής Γλώσσας (First Certificate in English)
Ερευνητική – εργαστηριακή εμπειρία σε θέματα οινολογίας καθώς και εφαρμογών χρωματογραφικών τεχνικών στον χαρακτηρισμό κολλοειδών. Δύο (2) μόρια για κάθε έτος μέχρι τα πέντε (5) έτη.	ΝΑΙ 07/2017 – 03/2023 : ερευνητική δραστηριότητα στα πλαίσια εκπόνησης διδακτορικής διατριβής με τίτλο «Χαρακτηρισμός Υδροκολλοειδών από Φυτικούς Ιστούς με Φυσικοχημικές Μεθόδους» στο εργαστήριο Φυσικοχημείας στο Πανεπιστήμιο Πατρών 09/1998 - 09/2007: Λειτουργία Ιδιωτικού Οινολογικού εργαστηρίου Σύνολο 5 έτη
Εκπληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις (αφορά τους άρρενες υποψηφίους) ή νόμιμη απαλλαγή (αναβολή) από αυτές μέχρι το πέρας της σύμβασης.	ΔΕΝ ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΑΙ



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

Β) Βαθμολόγηση των κριτηρίων αξιολόγησης για την υποψήφια, σταθμισμένη με τους συντελεστές βαρύτητας, όπως αυτά είχαν οριστεί στην πρόσκληση.

A/A	Κριτήριο αξιολόγησης στην πρόσκληση	Βαθμολόγηση στην πρόσκληση	Συντελεστής βαρύτητας στην πρόσκληση	Βαθμολόγηση υποψήφιας	Σταθμισμένη βαθμολόγηση υποψήφιας
1.	Βαθμολογία βασικού τίτλου σπουδών (με ακρίβεια 2 δεκαδικών ψηφίων)	Μέγιστο: 10 μονάδες	20%	6,5	1,30
2.	Συνέντευξη	Μέγιστο: 10 μονάδες	30%	9,8	2,94
3.	Μεταπτυχιακός Τίτλος Σπουδών	ΜΔΕ: 7 Δ.Δ.: 10	20%	7	1,40
4.	Δημοσιεύσεις - Ανακοινώσεις	Μέγιστο: 10 μονάδες	10%	2,5	0,25
5.	Ερευνητική – Εργαστηριακή Εμπειρία	Μέγιστο: 10 μονάδες	10%	10	1,00
6.	Επίπεδο γνώσης ξένης γλώσσας (βάσει των κριτηρίων του ΑΣΕΠ)	Καλή: 5 μονάδες Πολύ Καλή: 7 μονάδες Άριστη: 10 μονάδες	10%	10	1,00
	ΣΥΝΟΛΟ		100%		7,89

Θέση Δ23 (ΠΛΗΡΟΥΣ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ)

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ ΥΠΟΨΗΦΙΑΣ (Αριθμ. Πρωτ.): ***(635/20.03.2023)**

A) *Απαιτούμενα και επιθυμητά προσόντα της υποψήφιας όπως αυτά είχαν αποτυπωθεί στο 1^ο πρακτικό της επιτροπής που αφορούσε την 1^η συνεδρίαση αυτής την 21.03.2023.*

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΠΡΟΣΟΝΤΑ	ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ ΥΠΟΨΗΦΙΑΣ
Πτυχίο Τμημάτων Γεωπονικών Σχολών ή Σχολών Θετικών Επιστημών ή Πολυτεχνικών Σχολών της ημεδαπής ή αναγνωρισμένο ισότιμο τίτλο σπουδών της αλλοδαπής.	ΝΑΙ Πτυχίο τμήματος Χημείας Πανεπιστημίου Πατρών, 2022, Βαθμός Πτυχίου Καλώς (6,21)
Τουλάχιστον καλή γνώση μιας ξένης γλώσσας βάσει κριτηρίων του ΑΣΕΠ.	ΝΑΙ Καλή γνώση Αγγλικής Γλώσσας (Certificate of Competency in English)
Εργαστηριακές εφαρμογές χρωματογραφικών τεχνικών για φυσικοχημικές μετρήσεις. Δύο (2) μόρια για κάθε έτος μέχρι τα πέντε (5) έτη.	ΝΑΙ Βεβαίωση για εκπόνηση Διπλωματικής εργασίας με συναφές αντικείμενο.
Εκπληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις (αφορά τους άρρενες υποψηφίους) ή νόμιμη απαλλαγή (αναβολή) από αυτές μέχρι το πέρας της σύμβασης.	ΔΕΝ ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΑΙ

B) *Βαθμολόγηση των κριτηρίων αξιολόγησης για την υποψήφια, σταθμισμένη με τους συντελεστές βαρύτητας, σαν αυτά είχαν οριστεί στην πρόσκληση.*

A/A	Κριτήριο αξιολόγησης στην πρόσκληση	Βαθμολόγηση στην πρόσκληση	Συντελεστής βαρύτητας στην πρόσκληση	Βαθμολόγηση υποψήφιας	Σταθμισμένη βαθμολόγηση υποψήφιας
1.	Βαθμολογία βασικού τίτλου σπουδών (με ακρίβεια 2 δεκαδικών ψηφίων)	Μέγιστο: 10 μονάδες	20%	6,21	1,24
2.	Συνέντευξη	Μέγιστο: 10 μονάδες	30%	9,0	2,70
3.	Δημοσιεύσεις - Ανακοινώσεις	Μέγιστο: 10 μονάδες	10%	0	0
4.	Ερευνητική – Εργαστηριακή Εμπειρία	Μέγιστο: 10 μονάδες	20%	0	0
5.	Επίπεδο γνώσης ξένης γλώσσας (βάσει των κριτηρίων του ΑΣΕΠ)	Καλή: 5 μονάδες Πολύ Καλή: 7 μονάδες Άριστη: 10 μονάδες	10%	5	0,5
6.	Επίπεδο γνώσης ξένης γλώσσας (βάσει των κριτηρίων του	Καλή: 5 μονάδες	10%	0	0

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

	ΑΣΕΠ)	Πολύ Καλή: 7 μονάδες Άριστη: 10 μονάδες			
	ΣΥΝΟΛΟ		100%		4,44

Θέση Δ24 (ΠΛΗΡΟΥΣ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ)

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ (Αριθμ. Πρωτ.): *** (634/20.03.2023)**

A) *Απαιτούμενα και επιθυμητά προσόντα της υποψήφιας όπως αυτά είχαν αποτυπωθεί στο 1^ο πρακτικό της επιτροπής που αφορούσε την 1^η συνεδρίαση αυτής την 21.03.2023.*

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΠΡΟΣΟΝΤΑ	ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ ΥΠΟΨΗΦΙΑΣ
Πτυχίο Τμημάτων Γεωπονικών Σχολών ή Σχολών Θετικών Επιστημών ή Πολυτεχνικών Σχολών της ημεδαπής ή αναγνωρισμένο ισότιμο τίτλο σπουδών της αλλοδαπής.	ΝΑΙ Πτυχίο τμήματος Χημείας Πανεπιστημίου Πατρών, 2022, Βαθμός Πτυχίου Λίαν Καλώς (6,57)
Τουλάχιστον καλή γνώση μιας ξένης γλώσσας βάσει κριτηρίων του ΑΣΕΠ.	ΝΑΙ Καλή γνώση Αγγλικής Γλώσσας (Κρατικό Πιστοποιητικό Γλωσσομάθειας – B2)
Εργαστηριακές εφαρμογές χρωματογραφικών τεχνικών για φυσικοχημικές μετρήσεις. Δύο (2) μόρια για κάθε έτος μέχρι τα πέντε (5) έτη.	ΝΑΙ Βεβαίωση για εκπόνηση Διπλωματικής εργασίας με συναφές αντικείμενο.
Εκπληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις (αφορά τους άρρενες υποψηφίους) ή νόμιμη απαλλαγή (αναβολή) από αυτές μέχρι το πέρας της σύμβασης.	ΔΕΝ ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΑΙ

B) *Βαθμολόγηση των κριτηρίων αξιολόγησης για την υποψήφια, σταθμισμένη με τους συντελεστές βαρύτητας, σαν αυτά είχαν οριστεί στην πρόσκληση.*

A/A	Κριτήριο αξιολόγησης στην πρόσκληση	Βαθμολόγηση στην πρόσκληση	Συντελεστής βαρύτητας στην πρόσκληση	Βαθμολόγηση υποψήφιας	Σταθμισμένη βαθμολόγηση υποψήφιας
1.	Βαθμολογία βασικού τίτλου σπουδών (με ακρίβεια 2 δεκαδικών ψηφίων)	Μέγιστο: 10 μονάδες	20%	6,57	1,31
2.	Συνέντευξη	Μέγιστο: 10 μονάδες	30%	9,0	2,70
3.	Δημοσιεύσεις - Ανακοινώσεις	Μέγιστο: 10 μονάδες	10%	0	0

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

4.	Ερευνητική – Εργαστηριακή Εμπειρία	Μέγιστο: 10 μονάδες	20%	0	0
5.	Επίπεδο γνώσης ξένης γλώσσας (βάσει των κριτηρίων του ΑΣΕΠ)	Καλή: 5 μονάδες Πολύ Καλή: 7 μονάδες Άριστη: 10 μονάδες	10%	5	0,5
6.	Επίπεδο γνώσης ξένης γλώσσας (βάσει των κριτηρίων του ΑΣΕΠ)	Καλή: 5 μονάδες Πολύ Καλή: 7 μονάδες Άριστη: 10 μονάδες	10%	0	0
	ΣΥΝΟΛΟ		100%		4,51

Θέση Δ25 (ΜΕΡΙΚΗΣ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ)

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ (Αριθμ. Πρωτ.): ***(625/20.03.2023)**

Α) Απαιτούμενα και επιθυμητά προσόντα της υποψήφιας όπως αυτά είχαν αποτυπωθεί στο 1^ο πρακτικό της επιτροπής που αφορούσε την 1^η συνεδρίαση αυτής την 21.03.2023.

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΠΡΟΣΟΝΤΑ	ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ
Πτυχίο Τμημάτων Γεωπονικών Σχολών ή Σχολών Θετικών Επιστημών ή Πολυτεχνικών Σχολών της ημεδαπής ή αναγνωρισμένο ισότιμο τίτλο σπουδών της αλλοδαπής.	ΝΑΙ Πτυχίο τμήματος Τεχνολογίας Τροφίμων, 2022, Βαθμός Πτυχίου Λίαν Καλώς (8,12)
Τουλάχιστον καλή γνώση μιας ξένης γλώσσας βάσει κριτηρίων του ΑΣΕΠ.	ΝΑΙ Άριστη γνώση Αγγλικής Γλώσσας (Certificate of English Language Proficiency)
Εργαστηριακές εφαρμογές αναλυτικών τεχνικών στον ποιοτικό έλεγχο τροφίμων και χρωματογραφικών τεχνικών σε φυσικοχημικές μετρήσεις. Δύο (2) μόρια για κάθε έτος μέχρι τα πέντε (5) έτη.	ΝΑΙ Βεβαίωση για εκπόνηση Διπλωματικής εργασίας με συναφές αντικείμενο. Βεβαίωση για ερευνητική εργασία στο πλαίσιο ΜΔΕ
Εκπληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις (αφορά τους άρρενες υποψηφίους) ή νόμιμη απαλλαγή (αναβολή) από αυτές μέχρι το πέρας της σύμβασης.	ΕΚΠΛΗΡΩΜΕΝΕΣ

Β) Βαθμολόγηση των κριτηρίων αξιολόγησης για την υποψήφια, σταθμισμένη με τους συντελεστές βαρύτητας, σαν αυτά είχαν οριστεί στην πρόσκληση.

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

A/A	Κριτήριο αξιολόγησης στην πρόσκληση	Βαθμολόγηση στην πρόσκληση	Συντελεστής βαρύτητας στην πρόσκληση	Βαθμολόγηση υποψηφίου	Σταθμισμένη βαθμολόγηση υποψηφίου
1.	Βαθμολογία βασικού τίτλου σπουδών (με ακρίβεια 2 δεκαδικών ψηφίων)	Μέγιστο: 10 μονάδες	20%	8,12	1,62
2.	Συνέντευξη	Μέγιστο: 10 μονάδες	30%	9,2	2,76
3.	Δημοσιεύσεις - Ανακοινώσεις	Μέγιστο: 10 μονάδες	10%	0	0
4.	Ερευνητική – Εργαστηριακή Εμπειρία	Μέγιστο: 10 μονάδες	20%	0	0
5.	Επίπεδο γνώσης ξένης γλώσσας (βάσει των κριτηρίων του ΑΣΕΠ)	Καλή: 5 μονάδες Πολύ Καλή: 7 μονάδες Άριστη: 10 μονάδες	10%	10	1
6.	Επίπεδο γνώσης 2 ^{ης} ξένης γλώσσας (βάσει των κριτηρίων του ΑΣΕΠ)	Καλή: 5 μονάδες Πολύ Καλή: 7 μονάδες Άριστη: 10 μονάδες	10%	0	0
	ΣΥΝΟΛΟ		100%		5,38

Θέση Δ26 (ΜΕΡΙΚΗΣ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ)

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ (Αριθμ. Πρωτ.): *** (636/20.03.2023)**

Α) Απαιτούμενα και επιθυμητά προσόντα της υποψήφιας όπως αυτά είχαν αποτυπωθεί στο 1^ο πρακτικό της επιτροπής που αφορούσε την 1^η συνεδρίαση αυτής την 21.03.2023.

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΠΡΟΣΟΝΤΑ	ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ
Πτυχίο Τμημάτων Γεωπονικών Σχολών ή Σχολών Θετικών Επιστημών ή Πολυτεχνικών Σχολών της ημεδαπής ή αναγνωρισμένο ισότιμο τίτλο σπουδών της αλλοδαπής.	ΝΑΙ Πτυχίο τμήματος Επιστήμης των Υλικών, 2022, Βαθμός Πτυχίου Καλώς (6,21)
Τουλάχιστον καλή γνώση μιας ξένης γλώσσας βάσει κριτηρίων του ΑΣΕΠ.	ΝΑΙ Πολύ Καλή γνώση Αγγλικής Γλώσσας (Test of Interactive English, C1 Level)

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

Εργαστηριακές εφαρμογές χρωματογραφικών τεχνικών για φυσικοχημικές μετρήσεις. Δύο (2) μόρια για κάθε έτος μέχρι τα πέντε (5) έτη.	ΝΑΙ Βεβαίωση για ερευνητική εργασία στο πλαίσιο ΜΔΕ
Εκπληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις (αφορά τους άρρενες υποψηφίους) ή νόμιμη απαλλαγή (αναβολή) από αυτές μέχρι το πέρας της σύμβασης.	ΕΚΠΛΗΡΩΜΕΝΕΣ

Β) Βαθμολόγηση των κριτηρίων αξιολόγησης για την υποψήφια, σταθμισμένη με τους συντελεστές βαρύτητας, σαν αυτά είχαν οριστεί στην πρόσκληση.

A/A	Κριτήριο αξιολόγησης στην πρόσκληση	Βαθμολόγηση στην πρόσκληση	Συντελεστής βαρύτητας στην πρόσκληση	Βαθμολόγηση υποψηφίου	Σταθμισμένη βαθμολόγηση υποψηφίου
1.	Βαθμολογία βασικού τίτλου σπουδών (με ακρίβεια 2 δεκαδικών ψηφίων)	Μέγιστο: 10 μονάδες	20%	6,21	1,24
2.	Συνέντευξη	Μέγιστο: 10 μονάδες	30%	8,40	2,52
3.	Δημοσιεύσεις - Ανακοινώσεις	Μέγιστο: 10 μονάδες	10%	0	0
4.	Ερευνητική – Εργαστηριακή Εμπειρία	Μέγιστο: 10 μονάδες	20%	0	0
5.	Επίπεδο γνώσης ξένης γλώσσας (βάσει των κριτηρίων του ΑΣΕΠ)	Καλή: 5 μονάδες Πολύ Καλή: 7 μονάδες Άριστη: 10 μονάδες	10%	7	0,7
6.	Επίπεδο γνώσης 2 ^{ης} ξένης γλώσσας (βάσει των κριτηρίων του ΑΣΕΠ)	Καλή: 5 μονάδες Πολύ Καλή: 7 μονάδες Άριστη: 10 μονάδες	10%	0	0
	ΣΥΝΟΛΟ		100%		4,46

Με βάση την τελική βαθμολογία των κριτηρίων της πρόσκλησης τα μέλη της επιτροπής εισηγούνται ομόφωνα στον ΕΛΚΕ προς έγκριση τον ακόλουθο Πίνακα 3 με τα ονόματα των υποψηφίων, τη θέση την οποία προτείνεται να καταλάβει ο κάθε ένας. Αναφορικά με το είδος της σύμβασης που προτείνεται να συνάψουν, αυτό θα καθοριστεί από τους επιλεγέντες κατά την υπογραφή της σύμβασης.

Πίνακας 3. Θέσεις και προτεινόμενοι υποψήφιοι ανά θέση

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

Α/Α	ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ ΣΤΗΝ ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟΥ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ
1	Δ21 (ΜΕΡΙΚΗΣ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ)	*****560/16 .03.2023
2	Δ23 (ΠΛΗΡΟΥΣ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ)	***** (635/2 0.03.2023)
3	Δ24 (ΠΛΗΡΟΥΣ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ)	***** (634/2 0.03.2023)
4	Δ25 (ΜΕΡΙΚΗΣ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ)	***** (625/2 0.03.2023)
5	Δ26 (ΜΕΡΙΚΗΣ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ)	***** (636/20.03.2023)

Για τη θέση Δ22 δεν κατατέθηκε καμία υποψηφιότητα και η επιτροπή εισηγείται στον ΕΛΚΕ να κηρυχθεί άγονη.

Στο σημείο αυτό και περί ώρα 14:30 έληξε η Συνεδρίαση της Επιτροπής και το παρόν πρακτικό υπογράφεται ως ακολούθως

Τα μέλη της επιτροπής

Καπόλος Ιωάννης

Παπαδέλλη Μαρίνα

Φαρμάκης Λάμπρος