



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ  
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ – Ν. 4485/2017  
Α.Φ.Μ.: 998219694 – Α' Δ.Ο.Υ. ΠΑΤΡΩΝ  
ΤΗΛ: 2610-997888  
E-mail: [rescom@upatras.gr](mailto:rescom@upatras.gr) – Url: <http://research.upatras.gr>

Πάτρα, 13/01/2022,  
Αριθμ. Πρωτοκόλλου: 3062

**ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ**  
**«ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ, ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ**  
**(ΕΠΑνΕΚ 2014-2020)»**



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

ΠΡΑΞΗ/ΔΡΑΣΗ/ΕΡΓΟ: ΔΡΑΣΗ ΕΘΝΙΚΗΣ ΕΜΒΕΛΕΙΑΣ:

**«Ειδικές Δράσεις «Υδατοκαλλιέργειες» - «Βιομηχανικά Υλικά» - «Ανοιχτή Καινοτομία στον Πολιτισμό»**

του Ε.Π. «Ανταγωνιστικότητα, Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία (ΕΠΑνΕΚ)», ΕΣΠΑ 2014 – 2020.

**ΕΡΓΟ: «AlgaRESHH - Παραγωγή φαινολικών συστατικών από μικροφύκη και χαρακτηρισμός του υπολείμματος βιομάζας για αξιοποίηση σε μονάδες ιχθυοκαλλιέργειας»**

ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΡΓΟΥ Φ.Κ. **80930**, ΚΩΔ. ΕΡΓΟΥ: **Τ6ΥΒΠ-00034**

**ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΓΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΡΟΤΑΣΗΣ/ΕΩΝ ΠΡΟΣ ΣΥΝΑΨΗ  
3 ΣΥΜΒΑΣΕΩΝ ΜΙΣΘΩΣΗΣ ΕΡΓΟΥ ΙΔΙΩΤΙΚΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ**

Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Πανεπιστημίου Πατρών (εφ' εξής καλούμενος, για τις ανάγκες της παρούσης πρόσκλησης, Αναθέτουσα Αρχή) λαμβάνοντας υπόψιν:

1. τον Ν.4310/2014 (ΦΕΚ 258/Α/08.12.2014) «Έρευνα, Τεχνολογική Ανάπτυξη και Καινοτομία και άλλες διατάξεις» όπως τροποποιήθηκε και ισχύει
2. τον Ν. 4386/2016 (ΦΕΚ 83/Α/ 11.05.2016) «Ρυθμίσεις για την έρευνα και άλλες διατάξεις», όπως ισχύει
3. τον Ν. 4314/2014 (ΦΕΚ 265/Α/23.12.2014) «Α) Για τη διαχείριση, τον έλεγχο και την εφαρμογή αναπτυξιακών παρεμβάσεων για την προγραμματική περίοδο 2014-2020, Β) Ενσωμάτωση της Οδηγίας 2012/17 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 13ης Ιουνίου 2012 (ΕΕ L156/16.06.2012) στο ελληνικό δίκαιο, τροποποίηση του ν. 3419/2005 (Α 297) και άλλες διατάξεις», όπως ισχύει, και ιδίως το άρθρο 30 αυτού
4. το αρθ. 64 του Ν. 4485/2017 (ΦΕΚ 114/ Α/04.08.2017) «Οργάνωση και λειτουργία της ανώτατης εκπαίδευσης, ρυθμίσεις για την έρευνα και άλλες διατάξεις»
5. τις διατάξεις του αρθ. 4 παρ.1 της ΠΥΣ 33/2006 περί Αναστολής Διορισμών στο Δημόσιο Τομέα
6. τον «Οδηγό Χρηματοδότησης και Διαχείρισης Έρευνας» της Αναθέτουσας Αρχής
7. το άρθρο 98 παρ. 6 & 7 του ν.4547/2018 καθώς και το άρθρο 33 παρ 6 του ν.4559/2018
8. το αρθ. 12 της με Α.Π.110427/ΕΥΘΥ/1020 (ΦΕΚ 3521/Β/01.11.2016) Υπουργικής Απόφασης τροποποίησης και αντικατάστασης της υπ' αριθ. 81986/ΕΥΘΥ712/31.07.2015 (ΦΕΚ 1822/Β/Υπουργικής Απόφασης «Εθνικοί κανόνες επιλεξιμότητας δαπανών για τα προγράμματα του ΕΣΠΑ 2014-2020-Έλεγχοι νομιμότητας δημοσίων συμβάσεων

- συγχρηματοδοτούμενων πράξεων ΕΣΠΑ 2014-2020 από Αρχές Διαχείρισης και Ενδιάμεσους Φορείς-Διαδικασία ενστάσεων επί των αποτελεσμάτων αξιολόγησης πράξεων»
9. Την με Α.Π. 3402/2769/Α2 Πρόσκληση για υποβολή προτάσεων στο Ε.Π. «Ανταγωνιστικότητα Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία» στη Δράση με τίτλο: «Ειδικές Δράσεις «Υδατοκαλλιέργειες» - «Βιομηχανικά Υλικά» - «Ανοιχτή Καινοτομία στον Πολιτισμό» (ΑΔΑ: Ψ40Μ465ΧΙ8), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει
  10. Την από 97476/12/18-06-2019 Απόφαση Ένταξης της Πράξης «Παραγωγή φαινολικών συστατικών από μικροφύκη και χαρακτηρισμός του υπολείμματος βιομάζας για αξιοποίηση σε μονάδες ιχθυοκαλλιέργειας - AlgaePRESH» με Κωδικό ΟΠΣ 5045802 στο Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Ανταγωνιστικότητα Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία»
  11. την από 22.07.2019 απόφαση της Επιτροπής Ερευνών του Πανεπιστημίου Πατρών περί αποδοχής εκτέλεσης της Πράξης/Έργου με τίτλο «Παραγωγή φαινολικών συστατικών από μικροφύκη και χαρακτηρισμός του υπολείμματος βιομάζας για αξιοποίηση σε μονάδες ιχθυοκαλλιέργειας - AlgaePRESH» (Συνεδρίαση 618/22.07.2019)

και σύμφωνα με απόφαση της αρ. 797 / 11-01-2022 Συνεδρίασης της Επιτροπής Ερευνών του Πανεπιστημίου Πατρών, εγκρίνει τη δημοσίευση πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος φυσικών προσώπων για τη σύναψη 3 συμβάσεων μίσθωσης έργου στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου με τίτλο «AlgaePRESH - Παραγωγή φαινολικών συστατικών από μικροφύκη και χαρακτηρισμός του υπολείμματος βιομάζας για αξιοποίηση σε μονάδες ιχθυοκαλλιέργειας», που συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ) και Εθνικούς Πόρους στο πλαίσιο της πρόσκλησης «Ειδικές Δράσεις «Υδατοκαλλιέργειες» - «Βιομηχανικά Υλικά» - «Ανοιχτή Καινοτομία στον Πολιτισμό» στο Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Ανταγωνιστικότητα Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία 2014-2020», με Επιστημονικό Υπεύθυνο τον κ. Κορνάρο Μιχαήλ, Καθηγητή του Τμήματος Χημικών Μηχανικών, του Πανεπιστημίου Πατρών.

#### **ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΡΓΟΥ**

Το έργο αποσκοπεί στην αξιοποίηση βιομάζας μικροφυκών ως πρώτη ύλη για την παραγωγή φαινολικών συστατικών με ισχυρή αντιοξειδωτική δράση για χρήση σε καλλυντικά σκευάσματα, ενώ το υπόλειμμα της κυτταρικής μάζας θα χαρακτηριστεί ως προς το περιεχόμενό του σε ωφέλιμα λιπαρά οξέα, πρωτεΐνες, υδατάνθρακες και χρωστικές ουσίες με απώτερο στόχο την αξιοποίησή του στην εκτροφή ζωοπλαγκτού ή ιχθύων σε εγχώριες μονάδες ιχθυοκαλλιέργειας. Η βιοτεχνολογική παραγωγή φαινολικών συστατικών θα πραγματοποιηθεί σε αυτότροφες συνθήκες με χρήση διαφόρων στελεχών θαλάσσιων μικροφυκών, που χρησιμοποιούνται ευρέως στις μονάδες ιχθυοκαλλιέργειας, ενώ θα βελτιστοποιηθούν οι διεργασίες όλων των πειραμάτων. Επίσης, θα αναπτυχθούν καινοτόμες πράσινες τεχνικές εκχύλισης των φαινολικών συστατικών από τη βιομάζα των μικροφυκών, στοχεύοντας στην επιλογή της βέλτιστης μεθόδου. Επιπλέον, θα λάβει χώρα ο ποσοτικός και ποιοτικός προσδιορισμός των φαινολικών συστατικών που προέρχονται από τη βιομάζα μικροφυκών, καθώς και η μελέτη της αντιοξειδωτικής δράσης των παραγόμενων φαινολικών προϊόντων.

#### **ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΠΟ ΑΝΑΘΕΣΗ ΕΡΓΟΥ/ΘΕΣΗ (Αντικείμενο Ανάθεσης με αναφορά σε παραδοτέα, Χρονική Διάρκεια, Αμοιβή, Προσόντα, Κριτήρια Αξιολόγησης)**

##### **ΘΕΣΗ 1:**

Αντικείμενο ανάθεσης: Συμμετοχή στην ανάπτυξη καινοτόμου διαδικασίας εκχύλισης και στον προσδιορισμό φαινολικών συστατικών στα πλαίσια της ΕΕ2, στον χαρακτηρισμό του υπολείμματος της βιομάζας μικροφυκών στα πλαίσια της ΕΕ3, στην αξιολόγηση των εκχυλισμάτων και την τυποποίηση της πρώτης ύλης και των τελικών καλλυντικών στα πλαίσια της ΕΕ4 καθώς και στις δραστηριότητες διάχυσης των αποτελεσμάτων του έργου στα πλαίσια των ΕΕ2, ΕΕ3 και ΕΕ4,

το οποίο αναλύεται στα κάτωθι παραδοτέα:

**Π2.1.** Αποτελέσματα μεθόδων εκχύλισης φυσικών φαινολικών αντιοξειδωτικών προϊόντων και επιλογή βέλτιστης μεθόδου εκχύλισης από τη βιομάζα των μικροφυκών.

**Π2.2.** Αποτελέσματα ποιοτικού και ποσοτικού προσδιορισμού των φαινολικών προϊόντων και αντιοξειδωτικής τους δράσης.

**Π2.3.** Διάδοση αποτελεσμάτων της 2<sup>ης</sup> ΕΕ μέσω ανακοινώσεων σε συνέδρια και δημοσιεύσεων σε επιστημονικά περιοδικά.

**Π3.1** Αποτελέσματα χαρακτηρισμού του υπολείμματος της βιομάζας των επιλεγμένων μικροφυκών

**Π3.2.** Σεμινάριο επιμόρφωσης στους ενδιαφερόμενους φορείς της παραγωγικής βάσης για τους στόχους, τα αναμενόμενα αποτελέσματα – οφέλη και τον τρόπο αξιοποίησής τους και διανομή σύντομου ενημερωτικού φυλλαδίου

**Π3.3.** Διάδοση αποτελεσμάτων της 3ης ΕΕ μέσω ανακοινώσεων σε συνέδρια ή/και δημοσιεύσεων σε επιστημονικά περιοδικά.

**Π3.4.** Διοργάνωση ημερίδας έργου – Διανομή ενημερωτικού φυλλαδίου.

**Π3.5.** 2<sup>η</sup> ετήσια έκθεση αναφοράς.

**Π4.1.** Φύλλο Δεδομένων Ασφαλείας Υλικού (Safety Data Sheet - SDS).

**Π4.2.** Φύλλο Τεχνικών Χαρακτηριστικών Υλικού (Technical Data Sheet - TDS).

**Π4.3.** Φύλλο Προδιαγραφών Υλικού.

**Π4.4.** Διάδοση αποτελεσμάτων της 4<sup>ης</sup> ΕΕ μέσω ανακοινώσεων σε συνέδρια και δημοσιεύσεων σε επιστημονικά περιοδικά.

Αμοιβή<sup>1</sup> αναδόχου: 3.240,00 €<sup>2</sup>,

Διάρκεια ανάθεσης: 0,5 μήνες, με δυνατότητα ανανέωσης<sup>3</sup>

Επιθυμητός χρόνος έναρξης εκτέλεσης έργου: Ιανουάριος 2022

Η αποζημίωση θα γίνεται σύμφωνα α) με την ανθρωποπροσπάθεια που θα καταγράφεται εντός της διάρκειας της εν λόγω ανάθεσης και β) με τα οριζόμενα στις ανωτέρω διατάξεις, κατόπιν πιστοποίησης αυτών από τον Επιστημονικό Υπεύθυνο του έργου και την αρμόδια Επιτροπή όπου αυτή προβλέπεται βάσει των ειδικότερων διατάξεων διαχείρισης.

Προτάσεις υποβάλλονται από υποψηφίους οι οποίοι είναι Έλληνες πολίτες ή πολίτες των κρατών-μελών της Ευρωπαϊκής Ένωσης ή υπήκοοι τρίτων χωρών εφόσον είναι μόνιμοι κάτοικοι της χώρας και γνωρίζουν την ελληνική γλώσσα και πληρούν τις κάτωθι προϋποθέσεις:

Προσόντα<sup>4</sup>:

<sup>1</sup> Στην ανωτέρω αμοιβή δεν συμπεριλαμβάνονται οι τυχόν μετακινήσεις που θα πραγματοποιηθούν στο πλαίσιο υλοποίησης του υπό ανάθεση έργου. Το κόστος αυτών θα καταβάλλονται από τον ΕΛΚΕ σε βάρος του προϋπολογισμού του έργου σύμφωνα με τον κανονισμό της Αναθέτουσας Αρχής και τις κείμενες διατάξεις, μετά από εντολή του Επιστημονικού Υπεύθυνου.

<sup>2</sup> Το ως άνω ποσό περιλαμβάνει την αμοιβή του αναδόχου, πάσης φύσης νόμιμες κρατήσεις, ασφαλιστικές εισφορές εργοδότη εφόσον ο ανάδοχος εμπίπτει στις διατάξεις του άρθρου 39 παρ. 9 του ν. 4387/2016, και Φ.Π.Α σε περίπτωση υπαγωγής του σε καθεστώς Φ.Π.Α.

<sup>3</sup> Οι συμβάσεις δύνανται να ανανεωθούν ή να παραταθούν χωρίς περιορισμό μετά από απόφαση της Επιτροπής Ερευνών του Πανεπιστημίου Πατρών και εφόσον υπάρχει η απαιτούμενη πίστωση στο έργο, χωρίς τη διενέργεια νέας Πρόσκλησης, μέχρι την ημερομηνία λήξης του έργου και τυχόν παράτασης αυτής.

<sup>4</sup> 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. Εξαιρούνται από την υποχρέωση προσκόμισης πράξης αναγνώρισης για την ισοτιμία και την αντιστοιχία του τίτλου, όσοι υποψήφιοι υποβάλλουν αποφάσεις αναγνώρισης επαγγελματικών προσόντων ή επαγγελματικής ισοδυναμίας τίτλων τυπικής ανώτατης εκπαίδευσης οι οποίες χορηγήθηκαν από: i) το Συμβούλιο Αναγνώρισης Επαγγελματικών Προσόντων (Σ.Α.Ε.Π.) του άρθρου 55 του π.δ. 38/2010 << Προσαρμογή της ελληνικής νομοθεσίας στην Οδηγία 2005/36/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 7ης Σεπτεμβρίου 2005, σχετικά με την αναγνώριση των επαγγελματικών προσόντων >> όπως τροποποιήθηκε και ισχύει ή ii) το Συμβούλιο Αναγνώρισης Επαγγελματικών Προσόντων (Σ.Α.Ε.Π.) του άρθρου 55 του π.δ. 38/2010 για την αναγνώριση της επαγγελματικής ισοδυναμίας, βάσει της παρ. 2, του αρ. 1 του π.δ. 38/2010, όπως ισχύει κάθε φορά ή iii) το Συμβούλιο Αναγνώρισης Επαγγελματικής Ισοτιμίας Τίτλων Τριτοβάθμιας Εκπαίδευσης (Σ.Α.Ε.Ι.Τ.Ε.) του άρθρου 10 του π.δ. 165/2000 «Προσαρμογή της Ελληνικής Νομοθεσίας με ένα γενικό σύστημα αναγνώρισης των διπλωμάτων τριτοβάθμιας εκπαίδευσης

1. Πτυχίο Πολιτικού Μηχανικού της ημεδαπής ή ισότιμο και αντίστοιχο της αλλοδαπής
2. Διδακτορικό Δίπλωμα στη Χημική Μηχανική ή Βιοτεχνολογία ή Περιβαλλοντικές Επιστήμες σε αντικείμενο σχετικό με το υπό ανάθεση έργο της ημεδαπής ή ισότιμο και αντίστοιχο της αλλοδαπής
3. Γνώση Αγγλικής γλώσσας
4. Εμπειρία σε εργαστηριακό περιβάλλον σχετιζόμενο με το αντικείμενο του έργου
5. Εμπειρία συμμετοχής σε Ελληνικά και Ευρωπαϊκά ερευνητικά έργα σε αντικείμενα σχετικά με το εν λόγω έργο
6. Επιστημονικές Δημοσιεύσεις σε αντικείμενο σχετικό με το υπό ανάθεση έργο

#### Βαθμολογία Κριτηρίων

A/A	Κριτήριο	Σημαντικότητα Κριτηρίου	Βαθμολόγηση (σε αριθμό μορίων)
1	Πτυχίο Πολιτικού Μηχανικού της ημεδαπής ή ισότιμο και αντίστοιχο της αλλοδαπής	Η μη πλήρωση του κριτηρίου 1 καθιστά την πρόταση απορριπτέα (ON/OFF)	
2	Διδακτορικό Δίπλωμα στη Χημική Μηχανική ή Βιοτεχνολογία ή Περιβαλλοντικές Επιστήμες σε αντικείμενο σχετικό με το υπό ανάθεση έργο της ημεδαπής ή ισότιμο και αντίστοιχο της αλλοδαπής	Η μη πλήρωση του κριτηρίου 2 καθιστά την πρόταση απορριπτέα (ON/OFF)	
3	Γνώση Αγγλικής Γλώσσας		Καλή Γνώση: 5 Πολύ Καλή Γνώση:7 Άριστη Γνώση: 10
4	Εμπειρία σε εργαστηριακό περιβάλλον σχετιζόμενο με το αντικείμενο του έργου.	Από 1 μήνα έως 30 μήνες: 0,5 μόρια/μήνα	15 max
5	Εμπειρία συμμετοχής σε Ελληνικά και Ευρωπαϊκά ερευνητικά έργα σε αντικείμενα σχετικά με το εν λόγω έργο	Από 1 μήνα έως 30 μήνες: 0,5 μόρια/μήνα	15 max

που πιστοποιούν επαγγελματική εκπαίδευση ελάχιστης διάρκειας τριών ετών, σύμφωνα με την οδηγία 89/48/ΕΟΚ του Συμβουλίου των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων» ή iv) το Συμβούλιο Επαγγελματικής Αναγνώρισης Τίτλων Εκπαίδευσης και Κατάρτισης (Σ.Ε.Α.Τ.Ε.Κ.) του άρθρου 14 του π.δ. 231/1998 « Δεύτερο γενικό σύστημα αναγνώρισης της επαγγελματικής εκπαίδευσης, το οποίο συμπληρώνει την οδηγία 89/48/ΕΟΚ, σύμφωνα με τις οδηγίες 92/51/ΕΟΚ του Συμβουλίου των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων, 94/38/ΕΚ και 95/43/ΕΚ της Επιτροπής των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων» ν) κάτοχοι διπλωμάτων, πιστοποιητικών και άλλων τίτλων που έχουν αποκτηθεί σε χώρες μέλη της Ευρωπαϊκής Ένωσης, στους οποίους έχει χορηγηθεί, βάσει του συστήματος αυτόματης αναγνώρισης διπλωμάτων, άδεια άσκησης επαγγέλματος από τις κατά περίπτωση αρμόδιες εθνικές αρχές, σύμφωνα με τα προεδρικά διατάγματα 40/1986 (Α' 14), 84/1986 (Α' 31), 97/1986 (Α' 35), 98/1986 (Α' 35), 53/2004 (Α' 43), 40/2006 (Α' 43) και την υπουργική απόφαση Α4/5226/1987 (Β' 613).

6	Επιστημονικές δημοσιεύσεις σε αντικείμενο σχετικό με το υπό ανάθεση έργο	2 μόρια/δημοσίευση	30 max
7	Συνέντευξη  Αν ο υποψήφιος δεν προσέλθει, απορρίπτεται.	Εφόσον κριθεί αναγκαία θα αιτιολογηθούν: Α) οι οργανωτικές και επικοινωνιακές ικανότητες Β) Το πνεύμα συνεργασίας, ευθυκρισίας, αυτενέργειας	30 max

## ΘΕΣΗ 2: ΠΕ Πτυχιούχος Χημείας ή συναφούς αντικειμένου, κάτοχος Διδακτορικού.

Αντικείμενο ανάθεσης: Συμμετοχή στην ανάπτυξη καινοτόμου διαδικασίας εκχύλισης και στον προσδιορισμό φαινολικών συστατικών στα πλαίσια της ΕΕ2, στον χαρακτηρισμό του υπολείμματος της βιομάζας μικροφυκών στα πλαίσια της ΕΕ3, στην αξιολόγηση των εκχυλισμάτων και την τυποποίηση της πρώτης ύλης και των τελικών καλλυντικών στα πλαίσια της ΕΕ4 καθώς και στις δραστηριότητες διάχυσης των αποτελεσμάτων του έργου στα πλαίσια των ΕΕ2, ΕΕ3 και ΕΕ4,

το οποίο αναλύεται στα κάτωθι παραδοτέα:

**Π2.1.** Αποτελέσματα μεθόδων εκχύλισης φυσικών φαινολικών αντιοξειδωτικών προϊόντων και επιλογή βέλτιστης μεθόδου εκχύλισης από τη βιομάζα των μικροφυκών.

**Π2.2.** Αποτελέσματα ποιοτικού και ποσοτικού προσδιορισμού των φαινολικών προϊόντων και αντιοξειδωτικής τους δράσης.

**Π2.3.** Διάδοση αποτελεσμάτων της 2<sup>ης</sup> ΕΕ μέσω ανακοινώσεων σε συνέδρια και δημοσιεύσεων σε επιστημονικά περιοδικά.

**Π3.1** Αποτελέσματα χαρακτηρισμού του υπολείμματος της βιομάζας των επιλεγμένων μικροφυκών

**Π3.2.** Σεμινάριο επιμόρφωσης στους ενδιαφερόμενους φορείς της παραγωγικής βάσης για τους στόχους, τα αναμενόμενα αποτελέσματα – οφέλη και τον τρόπο αξιοποίησής τους και διανομή σύντομου ενημερωτικού φυλλαδίου

**Π3.3.** Διάδοση αποτελεσμάτων της 3ης ΕΕ μέσω ανακοινώσεων σε συνέδρια ή/και δημοσιεύσεων σε επιστημονικά περιοδικά.

**Π3.4.** Διοργάνωση ημερίδας έργου – Διανομή ενημερωτικού φυλλαδίου.

**Π3.5.** 2<sup>η</sup> ετήσια έκθεση αναφοράς.

**Π4.1.** Φύλλο Δεδομένων Ασφαλείας Υλικού (Safety Data Sheet - SDS).

**Π4.2.** Φύλλο Τεχνικών Χαρακτηριστικών Υλικού (Technical Data Sheet - TDS).

**Π4.3.** Φύλλο Προδιαγραφών Υλικού.

**Π4.4.** Διάδοση αποτελεσμάτων της 4<sup>ης</sup> ΕΕ μέσω ανακοινώσεων σε συνέδρια και δημοσιεύσεων σε επιστημονικά περιοδικά.

Αμοιβή<sup>5</sup> αναδόχου: 1.800,00 €<sup>6</sup>,

<sup>5</sup> Στην ανωτέρω αμοιβή δεν συμπεριλαμβάνονται οι τυχόν μετακινήσεις που θα πραγματοποιηθούν στο πλαίσιο υλοποίησης του υπό ανάθεση έργου. Το κόστος αυτών θα καταβάλλονται από τον ΕΛΚΕ σε βάρος του προϋπολογισμού του έργου σύμφωνα με τον κανονισμό της Αναθέτουσας Αρχής και τις κείμενες διατάξεις, μετά από εντολή του Επιστημονικού Υπεύθυνου.

<sup>6</sup> Το ως άνω ποσό περιλαμβάνει την αμοιβή του αναδόχου, πάσης φύσης νόμιμες κρατήσεις, ασφαλιστικές εισφορές εργοδότη εφόσον ο ανάδοχος εμπίπτει στις διατάξεις του άρθρου 39 παρ. 9 του ν. 4387/2016, και Φ.Π.Α σε περίπτωση υπαγωγής του σε καθεστώς Φ.Π.Α.

Διάρκεια ανάθεσης: 0,5 μήνες, με δυνατότητα ανανέωσης<sup>7</sup>  
Επιθυμητός χρόνος έναρξης εκτέλεσης έργου: Ιανουάριος 2022

Η αποζημίωση θα γίνεται σύμφωνα α) με την ανθρωποπροσπάθεια που θα καταγράφεται εντός της διάρκειας της εν λόγω ανάθεσης και β) με τα οριζόμενα στις ανωτέρω διατάξεις, κατόπιν πιστοποίησης αυτών από τον Επιστημονικό Υπεύθυνο του έργου και την αρμόδια Επιτροπή όπου αυτή προβλέπεται βάσει των ειδικότερων διατάξεων διαχείρισης.

Προτάσεις υποβάλλονται από υποψηφίους οι οποίοι είναι Έλληνες πολίτες ή πολίτες των κρατών-μελών της Ευρωπαϊκής Ένωσης ή υπήκοοι τρίτων χωρών εφόσον είναι μόνιμοι κάτοικοι της χώρας και γνωρίζουν την ελληνική γλώσσα και πληρούν τις κάτωθι προϋποθέσεις:

Προσόντα<sup>8</sup>:

1. Πτυχίο Χημείας ή συναφούς αντικειμένου της ημεδαπής ή ισότιμο και αντίστοιχο της αλλοδαπής
2. Διδακτορικό Δίπλωμα σε αντικείμενο σχετιζόμενο με περιβαλλοντική βιοτεχνολογία της ημεδαπής ή ισότιμο και αντίστοιχο της αλλοδαπής
3. Γνώση Αγγλικής γλώσσας
4. Εμπειρία σε εργαστηριακό περιβάλλον σχετιζόμενη με περιβαλλοντική βιοτεχνολογία
5. Επιστημονικές Δημοσιεύσεις
6. Εμπειρία συμμετοχής σε Ελληνικά και Ευρωπαϊκά ερευνητικά έργα

Βαθμολογία Κριτηρίων

A/A	Κριτήριο	Σημαντικότητα Κριτηρίου	Βαθμολόγηση (σε αριθμό μορίων)
1	Πτυχίο Χημείας ή συναφούς αντικειμένου της	Η μη πλήρωση του κριτηρίου 1 καθιστά την πρόταση	

<sup>7</sup> Οι συμβάσεις δύνανται να ανανεωθούν ή να παραταθούν χωρίς περιορισμό μετά από απόφαση της Επιτροπής Ερευνών του Πανεπιστημίου Πατρών και εφόσον υπάρχει η απαιτούμενη πίστωση στο έργο, χωρίς τη διενέργεια νέας Πρόσκλησης, μέχρι την ημερομηνία λήξης του έργου και τυχόν παράτασης αυτής.

<sup>8</sup> 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. Εξαιρούνται από την υποχρέωση προσκόμισης πράξης αναγνώρισης για την ισοτιμία και την αντιστοιχία του τίτλου, όσοι υποψήφιοι υποβάλλουν αποφάσεις αναγνώρισης επαγγελματικών προσόντων ή επαγγελματικής ισοδυναμίας τίτλων τυπικής ανώτατης εκπαίδευσης οι οποίες χορηγήθηκαν από: i) το Συμβούλιο Αναγνώρισης Επαγγελματικών Προσόντων (Σ.Α.Ε.Π.) του άρθρου 55 του π.δ. 38/2010 «Προσαρμογή της ελληνικής νομοθεσίας στην Οδηγία 2005/36/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 7ης Σεπτεμβρίου 2005, σχετικά με την αναγνώριση των επαγγελματικών προσόντων» όπως τροποποιήθηκε και ισχύει ή ii) το Συμβούλιο Αναγνώρισης Επαγγελματικών Προσόντων (Σ.Α.Ε.Π.) του άρθρου 55 του π.δ. 38/2010 για την αναγνώριση της επαγγελματικής ισοδυναμίας, βάσει της παρ. 2, του αρ. 1 του π.δ. 38/2010, όπως ισχύει κάθε φορά ή iii) το Συμβούλιο Αναγνώρισης Επαγγελματικής Ισοτιμίας Τίτλων Τριτοβάθμιας Εκπαίδευσης (Σ.Α.Ε.Ι.Τ.Τ.Ε.) του άρθρου 10 του π.δ. 165/2000 «Προσαρμογή της Ελληνικής Νομοθεσίας με ένα γενικό σύστημα αναγνώρισης των διπλωμάτων τριτοβάθμιας εκπαίδευσης που πιστοποιούν επαγγελματική εκπαίδευση ελάχιστης διάρκειας τριών ετών, σύμφωνα με την οδηγία 89/48/ΕΟΚ του Συμβουλίου των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων» ή iv) το Συμβούλιο Επαγγελματικής Αναγνώρισης Τίτλων Εκπαίδευσης και Κατάρτισης (Σ.Ε.Α.Τ.Ε.Κ.) του άρθρου 14 του π.δ. 231/1998 «Δεύτερο γενικό σύστημα αναγνώρισης της επαγγελματικής εκπαίδευσης, το οποίο συμπληρώνει την οδηγία 89/48/ΕΟΚ, σύμφωνα με τις οδηγίες 92/51/ΕΟΚ του Συμβουλίου των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων, 94/38/ΕΚ και 95/43/ΕΚ της Επιτροπής των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων» ν) κάτοχοι διπλωμάτων, πιστοποιητικών και άλλων τίτλων που έχουν αποκτήσει σε χώρες μέλη της Ευρωπαϊκής Ένωσης, στους οποίους έχει χορηγηθεί, βάσει του συστήματος αυτόματης αναγνώρισης διπλωμάτων, άδεια άσκησης επαγγέλματος από τις κατά περίπτωση αρμόδιες εθνικές αρχές, σύμφωνα με τα προεδρικά διατάγματα 40/1986 (Α' 14), 84/1986 (Α' 31), 97/1986 (Α' 35), 98/1986 (Α' 35), 53/2004 (Α' 43), 40/2006 (Α' 43) και την υπουργική απόφαση Α4/5226/1987 (Β' 613).

	ημεδαπής ή ισότιμο και αντίστοιχο της αλλοδαπής	απορριπτέα (ON/OFF)	
2	Διδακτορικό Δίπλωμα σε αντικείμενο σχετιζόμενο με περιβαλλοντική βιοτεχνολογία της ημεδαπής ή ισότιμο και αντίστοιχο της αλλοδαπής	Η μη πλήρωση του κριτηρίου 2 καθιστά την πρόταση απορριπτέα (ON/OFF)	
3	Γνώση Αγγλικής Γλώσσας		Καλή Γνώση: 5 Πολύ Καλή Γνώση:7 Άριστη Γνώση: 10
4	Εμπειρία σε εργαστηριακό περιβάλλον σχετιζόμενη με περιβαλλοντική βιοτεχνολογία	Από 1 μήνα έως 30 μήνες: 0,5 μόρια/μήνα	15 max
5	Επιστημονικές δημοσιεύσεις	2 μόρια/δημοσίευση	30 max
6	Εμπειρία συμμετοχής σε Ελληνικά και Ευρωπαϊκά ερευνητικά έργα	Από 1 μήνα έως 30 μήνες: 0,5 μόρια/μήνα	15 max
7	Συνέντευξη	Εφόσον κριθεί αναγκαία θα αξιολογηθούν: - Προσαρμοστικότητα - Ευελιξία - Λήψη αποφάσεων - Πνεύμα συνεργασιμότητας, δυνατότητα ανάληψης πρωτοβουλιών, ευθυκρισία, αυτενέργεια	30 max
		<b>ΣΥΝΟΛΟ:</b>	<b>100 max</b>

### ΘΕΣΗ 3: ΠΕ Χημικός Μηχανικός ή συναφούς αντικειμένου, κάτοχος Διδακτορικού.

Αντικείμενο ανάθεσης: Συμμετοχή στην ανάπτυξη καινοτόμου διαδικασίας εκχύλισης και στον προσδιορισμό φαινολικών συστατικών στα πλαίσια της EE2, στον χαρακτηρισμό του υπολείμματος της βιομάζας μικροφυκών στα πλαίσια της EE3, στην αξιολόγηση των εκχυλισμάτων και την τυποποίηση της πρώτης ύλης και των τελικών καλλυντικών στα πλαίσια της EE4 καθώς και στις δραστηριότητες διάχυσης των αποτελεσμάτων του έργου στα πλαίσια των EE2, EE3 και EE4,

το οποίο αναλύεται στα κάτωθι παραδοτέα:

**Π2.1.** Αποτελέσματα μεθόδων εκχύλισης φυσικών φαινολικών αντιοξειδωτικών προϊόντων και επιλογή βέλτιστης μεθόδου εκχύλισης από τη βιομάζα των μικροφυκών.

**Π2.2.** Αποτελέσματα ποιοτικού και ποσοτικού προσδιορισμού των φαινολικών προϊόντων και αντιοξειδωτικής τους δράσης.

**Π2.3.** Διάδοση αποτελεσμάτων της 2<sup>ης</sup> ΕΕ μέσω ανακοινώσεων σε συνέδρια και δημοσιεύσεων σε επιστημονικά περιοδικά.

**Π3.1** Αποτελέσματα χαρακτηρισμού του υπολείμματος της βιομάζας των επιλεγμένων μικροφυκών

**Π3.2.** Σεμινάριο επιμόρφωσης στους ενδιαφερόμενους φορείς της παραγωγικής βάσης για τους στόχους, τα αναμενόμενα αποτελέσματα – οφέλη και τον τρόπο αξιοποίησής τους και διανομή σύντομου ενημερωτικού φυλλαδίου

**Π3.3.** Διάδοση αποτελεσμάτων της 3ης ΕΕ μέσω ανακοινώσεων σε συνέδρια ή/και δημοσιεύσεων σε επιστημονικά περιοδικά.

**Π3.4.** Διοργάνωση ημερίδας έργου – Διανομή ενημερωτικού φυλλαδίου.

**Π3.5.** 2<sup>η</sup> ετήσια έκθεση αναφοράς.

**Π4.1.** Φύλλο Δεδομένων Ασφαλείας Υλικού (Safety Data Sheet - SDS).

**Π4.2.** Φύλλο Τεχνικών Χαρακτηριστικών Υλικού (Technical Data Sheet - TDS).

**Π4.3.** Φύλλο Προδιαγραφών Υλικού.

**Π4.4.** Διάδοση αποτελεσμάτων της 4<sup>ης</sup> ΕΕ μέσω ανακοινώσεων σε συνέδρια και δημοσιεύσεων σε επιστημονικά περιοδικά.

Αμοιβή<sup>9</sup> αναδόχου: 1.627,00 €<sup>10</sup>,

Διάρκεια ανάθεσης: 0,5 μήνες, με δυνατότητα ανανέωσης<sup>11</sup>

Επιθυμητός χρόνος έναρξης εκτέλεσης έργου: Ιανουάριος 2022

Η αποζημίωση θα γίνεται σύμφωνα α) με την ανθρωποπροσπάθεια που θα καταγράφεται εντός της διάρκειας της εν λόγω ανάθεσης και β) με τα οριζόμενα στις ανωτέρω διατάξεις, κατόπιν πιστοποίησης αυτών από τον Επιστημονικό Υπεύθυνο του έργου και την αρμόδια Επιτροπή όπου αυτή προβλέπεται βάσει των ειδικότερων διατάξεων διαχείρισης.

Προτάσεις υποβάλλονται από υποψηφίους οι οποίοι είναι Έλληνες πολίτες ή πολίτες των κρατών-μελών της Ευρωπαϊκής Ένωσης ή υπήκοοι τρίτων χωρών εφόσον είναι μόνιμοι κάτοικοι της χώρας και γνωρίζουν την ελληνική γλώσσα και πληρούν τις κάτωθι προϋποθέσεις:

Προσόντα<sup>12</sup>:

<sup>9</sup> Στην ανωτέρω αμοιβή δεν συμπεριλαμβάνονται οι τυχόν μετακινήσεις που θα πραγματοποιηθούν στο πλαίσιο υλοποίησης του υπό ανάθεση έργου. Το κόστος αυτών θα καταβάλλονται από τον ΕΛΚΕ σε βάρος του προϋπολογισμού του έργου σύμφωνα με τον κανονισμό της Αναθέτουσας Αρχής και τις κείμενες διατάξεις, μετά από εντολή του Επιστημονικού Υπεύθυνου.

<sup>10</sup> Το ως άνω ποσό περιλαμβάνει την αμοιβή του αναδόχου, πάσης φύσης νόμιμες κρατήσεις, ασφαλιστικές εισφορές εργοδότη εφόσον ο ανάδοχος εμπίπτει στις διατάξεις του άρθρου 39 παρ. 9 του ν. 4387/2016, και Φ.Π.Α σε περίπτωση υπαγωγής του σε καθεστώς Φ.Π.Α.

<sup>11</sup> Οι συμβάσεις δύνανται να ανανεωθούν ή να παραταθούν χωρίς περιορισμό μετά από απόφαση της Επιτροπής Ερευνών του Πανεπιστημίου Πατρών και εφόσον υπάρχει η απαιτούμενη πίστωση στο έργο, χωρίς τη διενέργεια νέας Πρόσκλησης, μέχρι την ημερομηνία λήξης του έργου και τυχόν παράτασης αυτής.

<sup>12</sup> 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. Εξαιρούνται από την υποχρέωση προσκόμισης πράξης αναγνώρισης για την ισοτιμία και την αντιστοιχία του τίτλου, όσοι υποψήφιοι υποβάλλουν αποφάσεις αναγνώρισης επαγγελματικών προσόντων ή επαγγελματικής ισοδυναμίας τίτλων τυπικής ανώτατης εκπαίδευσης οι οποίες χορηγήθηκαν από: i) το Συμβούλιο Αναγνώρισης Επαγγελματικών Προσόντων (Σ.Α.Ε.Π.) του άρθρου 55 του π.δ. 38/2010 «Προσαρμογή της ελληνικής νομοθεσίας στην Οδηγία 2005/36/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 7ης Σεπτεμβρίου 2005, σχετικά με την αναγνώριση των επαγγελματικών προσόντων» όπως τροποποιήθηκε και ισχύει ή ii) το Συμβούλιο Αναγνώρισης Επαγγελματικών Προσόντων (Σ.Α.Ε.Π.) του άρθρου 55 του π.δ. 38/2010 για την αναγνώριση της επαγγελματικής ισοδυναμίας, βάσει της παρ. 2, του αρ. 1 του π.δ. 38/2010, όπως ισχύει κάθε φορά ή iii) το Συμβούλιο Αναγνώρισης Επαγγελματικής Ισοτιμίας Τίτλων Τριτοβάθμιας Εκπαίδευσης (Σ.Α.Ε.Ι.Τ.Τ.Ε.) του άρθρου 10 του π.δ. 165/2000 «Προσαρμογή της Ελληνικής Νομοθεσίας με ένα γενικό σύστημα αναγνώρισης των διπλωμάτων τριτοβάθμιας εκπαίδευσης που πιστοποιούν επαγγελματική εκπαίδευση ελάχιστης διάρκειας τριών ετών, σύμφωνα με την οδηγία 89/48/ΕΟΚ του Συμβουλίου των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων» ή iv) το Συμβούλιο Επαγγελματικής Αναγνώρισης Τίτλων Εκπαίδευσης και



1. Δίπλωμα Χημικού Μηχανικού της ημεδαπής ή ισότιμο και αντίστοιχο της αλλοδαπής
2. Διδακτορικό Δίπλωμα στη Χημική Μηχανική ή Βιοτεχνολογία ή Περιβαλλοντικές Επιστήμες σε αντικείμενο σχετικό με το υπό ανάθεση έργο της ημεδαπής ή ισότιμο και αντίστοιχο της αλλοδαπής
3. Γνώση Αγγλικής γλώσσας
4. Εμπειρία σε εργαστηριακό περιβάλλον σχετιζόμενο με το αντικείμενο του έργου
5. Εμπειρία συμμετοχής σε Ελληνικά και Ευρωπαϊκά ερευνητικά έργα σε αντικείμενα σχετικά με το εν λόγω έργο
6. Γνώση χρήσης Η/Υ (ECDL ή αντίστοιχο)
7. Επιστημονικές Δημοσιεύσεις

#### Βαθμολογία Κριτηρίων

A/A	Κριτήριο	Σημαντικότητα Κριτηρίου	Βαθμολόγηση (σε αριθμό μορίων)
1	Δίπλωμα Χημικού Μηχανικού της ημεδαπής ή ισότιμο και αντίστοιχο της αλλοδαπής	Η μη πλήρωση του κριτηρίου 1 καθιστά την πρόταση απορριπτέα (ON/OFF)	
2	Διδακτορικό Δίπλωμα στη Χημική Μηχανική ή Βιοτεχνολογία ή Περιβαλλοντικές Επιστήμες σε αντικείμενο σχετικό με το υπό ανάθεση έργο της ημεδαπής ή ισότιμο και αντίστοιχο της αλλοδαπής	Η μη πλήρωση του κριτηρίου 2 καθιστά την πρόταση απορριπτέα (ON/OFF)	
3	Γνώση Αγγλικής Γλώσσας		Δεν υπάρχει: αποκλείεται Καλή Γνώση: 5 Πολύ Καλή Γνώση: 7 Άριστη Γνώση: 10
4	Εμπειρία σε εργαστηριακό	Από 1 μήνα έως 30 μήνες: 0,5 μόρια/μήνα	15 max

Κατάρτισης (Σ.Ε.Α.Τ.Ε.Κ.) του άρθρου 14 του π.δ. 231/1998 « Δεύτερο γενικό σύστημα αναγνώρισης της επαγγελματικής εκπαίδευσης, το οποίο συμπληρώνει την οδηγία 89/48/ΕΟΚ, σύμφωνα με τις οδηγίες 92/51/ΕΟΚ του Συμβουλίου των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων, 94/38/ΕΚ και 95/43/ΕΚ της Επιτροπής των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων» ν) κάτοχοι διπλωμάτων, πιστοποιητικών και άλλων τίτλων που έχουν αποκτηθεί σε χώρες μέλη της Ευρωπαϊκής Ένωσης, στους οποίους έχει χορηγηθεί, βάσει του συστήματος αυτόματης αναγνώρισης διπλωμάτων, άδεια άσκησης επαγγέλματος από τις κατά περίπτωση αρμόδιες εθνικές αρχές, σύμφωνα με τα προεδρικά διατάγματα 40/1986 (Α' 14), 84/1986 (Α' 31), 97/1986 (Α' 35), 98/1986 (Α' 35), 53/2004 (Α' 43), 40/2006 (Α' 43) και την υπουργική απόφαση Α4/5226/1987 (Β' 613).

	περιβάλλον σχετιζόμενο με το αντικείμενο του έργου		
5	Εμπειρία συμμετοχής σε Ελληνικά και Ευρωπαϊκά ερευνητικά έργα σε αντικείμενα σχετικά με το εν λόγω έργο	Από 1 μήνα έως 30 μήνες: 0,5 μόρια/μήνα	15 max
6	Γνώση χρήσης Η/Υ (ECDL ή αντίστοιχο)		15 μόρια
7	Επιστημονικές δημοσιεύσεις	1 μόριο/δημοσίευση	15 max
8	Συνέντευξη	Εφόσον κριθεί αναγκαία θα αξιολογηθούν: - Προσαρμοστικότητα - Ευελιξία - Λήψη αποφάσεων - Πνεύμα συνεργασιμότητας, δυνατότητα ανάληψης πρωτοβουλιών, ευθυκρισία, αυτενέργεια	30 max
		<b>ΣΥΝΟΛΟ:</b>	<b>100 max</b>

Οι ενδιαφερόμενοι, παρακαλούνται να υποβάλουν ηλεκτρονικά τις προτάσεις τους με τα απαραίτητα αποδεικτικά έγγραφα στο Ενιαίο Σύστημα Υποβολής Αιτήσεων – Προτάσεων της Επιτροπής Ερευνών του Πανεπιστημίου Πατρών και συγκεκριμένα στον σύνδεσμο <http://uproskliseis.upatras.gr/>, μέχρι την 28/01/2022.

Απαραίτητα αποδεικτικά έγγραφα που θα συνοδεύουν την πρόταση:

1. Διαβιβαστικό Πρότασης
2. Αναλυτικό βιογραφικό σημείωμα
3. Τίτλοι σπουδών
4. Βεβαιώσεις για την απόδειξη εμπειρίας
5. Υπεύθυνη Δήλωση σχετικά με την παράγραφο 16 των Λοιπών Όρων της παρούσης

Η επιλογή της πρότασης θα γίνει ύστερα από εκτίμηση των προσόντων. Ο δικαιούχος φορέας διατηρεί το δικαίωμα να καλέσει τους υποψηφίους ή όσους έκρινε κατάλληλους σε συνέντευξη.

Για πληροφορίες, παρακαλείσθε να επικοινωνείτε με τον Καθηγητή Κορνάρο Μιχαήλ στο Εργαστήριο Βιοχημικής Μηχανικής και Τεχνολογίας Περιβάλλοντος, του Τμήματος Χημικών Μηχανικών, του Πανεπιστημίου Πατρών, τηλέφωνο 2610-997418, e-mail: [kornaros@chemeng.upatras.gr](mailto:kornaros@chemeng.upatras.gr)

#### ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΤΩΝ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ – ΛΟΙΠΟΙ ΟΡΟΙ

1. Από τις προτάσεις που υποβάλλονται εμπρόθεσμα και παραδεκτά κατά τα ανωτέρω, επιλέγεται εκείνη που κρίνεται πιο κατάλληλη με βάση τις προϋποθέσεις/κριτήρια της παρούσας προκήρυξης και συνάπτεται σύμβαση μίσθωσης έργου με τον επιλεχθέντα. Εμπρόθεσμες θεωρούνται οι προτάσεις που θα έχουν υποβληθεί στον σύνδεσμο <http://uproskliseis.upatras.gr/> μέχρι την παραπάνω οριζόμενη ημερομηνία.

2. Οι υποψηφιότητες κάθε θέσης αξιολογούνται από Επιτροπή Αξιολόγησης, η οποία αποτελείται από 3 τακτικά και 3 αναπληρωματικά μέλη προερχόμενα από το προσωπικό του Πανεπιστημίου Πατρών. Το ένα τακτικό μέλος είναι υποχρεωτικά ο Επιστημονικός Υπεύθυνος του Έργου. Η Επιτροπή ορίζεται με Απόφαση της Επιτροπής Ερευνών του Πανεπιστημίου Πατρών. Η Επιτροπή παραμένει ίδια καθ' όλη τη διάρκεια κάθε έργου. Επί ποινή απορρίψεως της πρότασης, δεν επιτρέπεται τα μέλη της Επιτροπής Αξιολόγησης να έχουν σχέσεις συγγένειας έως γ' βαθμού εξ αίματος ή αγχιστείας με οποιονδήποτε υποψήφιο. Η εισήγηση της Επιτροπής προωθείται στην Επιτροπή Ερευνών Πανεπιστημίου Πατρών.
3. Η επιλογή της πρότασης πραγματοποιείται ύστερα από εκτίμηση των προσόντων με τη σύνταξη πρακτικού αξιολόγησης από την αρμόδια Επιτροπή.
4. Η Επιτροπή διατηρεί το δικαίωμα να καλέσει σε συνέντευξη ή και γραπτή δοκιμασία όσους υποψηφίους δεν αποκλείονται με βάση τον Πίνακα Βαθμολογίας Κριτηρίων.
5. Αντικατάσταση της πρότασης ή διόρθωση αυτής ή συμπλήρωση τυχόν ελλείψεων των απαιτούμενων δικαιολογητικών επιτρέπεται μόνο μέχρι τη λήξη της προθεσμίας υποβολής των προτάσεων.
6. Επισημαίνεται ότι η διαδικασία πρόσκλησης υποβολής προτάσεων για σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου δεν είναι διαδικασία διαγωνισμού, ενώ η τυχόν επιλογή υποψηφίου έχει το χαρακτήρα αποδοχής πρότασης και όχι «πρόσληψης». Η διαδικασία της πρόσκλησης θα ολοκληρωθεί με σύνταξη πίνακα κατάταξης, ενώ όσοι επιλεγούν θα ειδοποιηθούν κατ' ιδίαν.
7. Η υποβληθείσα πρόταση η οποία δεν πληροί τα απαιτούμενα προσόντα της πρόσκλησης δε βαθμολογείται και απορρίπτεται.
8. Προσόντα που αναφέρονται είτε στην πρόταση, είτε στο βιογραφικό σημείωμα, αλλά δεν τεκμηριώνονται με την υποβολή των αντιστοιχών δικαιολογητικών, δε θα ληφθούν υπ' όψιν και δε θα μοριοδοτηθούν για την τελική κατάταξη των υποψηφίων.
9. Το αποτέλεσμα της επιλογής θα αναρτηθεί στον ιστότοπο «ΔΙΑΥΓΕΙΑ» και στον ιστότοπο της Αναθέτουσας Αρχής.
10. Ενστάσεις επί της βαθμολόγησης των κριτηρίων μπορούν να υποβληθούν στην Αναθέτουσα Αρχή σε αποκλειστική προθεσμία πέντε (5) εργάσιμων ημερών από την επόμενη της ημέρας ανάρτησης των αποτελεσμάτων αξιολόγησης στην ιστοσελίδα της Αναθέτουσας Αρχής.
11. Οι υποψήφιοι έχουν δικαίωμα πρόσβασης εντός τριών (3) εργάσιμων ημερών από την επόμενη της ημέρας ανάρτησης των αποτελεσμάτων αξιολόγησης, κατόπιν γραπτής αίτησης προς την Αναθέτουσα Αρχή, στους ατομικούς φακέλους και στα ατομικά φύλλα αξιολόγησης/βαθμολόγησης των υπολοίπων υποψηφίων υπό τον όρο τήρησης των προβλεπόμενων στο Ν.2472/97, αρ. 5§2 ε', σύμφωνα με τα ειδικότερα διαλαμβανόμενα στις αρ. 17/02, 56/03 και 40/05 αποφάσεις της Αρχής Προστασίας Δεδομένων Προσωπικού Χαρακτήρα και στο υπό στοιχεία Γ/ΕΞ/4163-1/06.07.2012 έγγραφό της, ήτοι, όταν συντρέχει στο πρόσωπό τους έννομο συμφέρον της υπεράσπισης των δικαιωμάτων τους ενώπιον των αρμόδιων δικαστηρίων.
12. Καθ' όλη τη διάρκεια εκτέλεσης του αντικειμένου της σύμβασης μίσθωσης έργου και κατά τους όρους της σύμβασης, μπορεί να πραγματοποιηθεί μονομερής αντικατάσταση του/των επιλεγέντος/ων με άλλον/ους υποψήφιο/ους στο πλαίσιο της παρούσας πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος και σύμφωνα με τον πίνακα κατάταξης.
13. Η Αναθέτουσα Αρχή δεν αναλαμβάνει καμία δέσμευση προς σύναψη της σύμβασης, καθότι επαφίεται στην απόλυτη διακριτική της ευχέρεια η σύναψη ή μη συμβάσεως, καθώς και ο αριθμός αυτών, ανάλογα με τις ανάγκες του έργου, αποκλειόμενης εκ των προτέρων οιασδήποτε αξιώσεως των υποψηφίων για οποιοδήποτε λόγο και αιτία.
14. Η ανάθεση του αντικειμένου της σύμβασης μίσθωσης έργου πραγματοποιείται σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στον Οδηγό εφαρμογής του Έργου καθώς και τον «Οδηγό Χρηματοδότησης και Διαχείρισης Έρευνας» της Αναθέτουσας Αρχής.
15. Ο υποψήφιος επί ποινή απαραδέκτου δηλώνει στην πρόταση – αίτησή του ότι αποδέχεται πλήρως το περιεχόμενο της πρόσκλησης, δηλαδή τους όρους και τις προϋποθέσεις συμμετοχής στη διαδικασία επιλογής και κατάρτισης της σχετικής σύμβασης και ότι παραιτείται από κάθε δικαίωμα αποζημίωσής του για τυχόν απόφαση της Αναθέτουσας

- Αρχής, που αφορά στην αναβολή ή στη ματαίωση της πρόσκλησης ή στη μη σύναψη της σύμβασης.
16. Οι υποψήφιοι θα πρέπει να γνωρίζουν και να αποδέχονται εγγράφως με υποβολή σχετικής υπεύθυνης δήλωσης, ότι με την υποβολή υποψηφιότητας παραχωρούν το δικαίωμα χρήσης των προσωπικών δεδομένων για τους σκοπούς της αξιολόγησης όπως και την κατά Νόμο αναγκαία χρήση τους για λόγους διαφάνειας στην ανάρτηση των σχετικών αποφάσεων στην ιστοσελίδα της Αναθέτουσας Αρχής και σύμφωνα με τις κείμενες διατάξεις, στο σύστημα ΔΙΑΥΓΕΙΑ.
  17. Επισημαίνεται ότι η παρούσα Πρόσκληση δύναται σε κάθε στάδιο αυτής να ματαιωθεί, χωρίς έκαστος υποψήφιος να διατηρεί οιαδήποτε αξίωση έναντι της Αναθέτουσας Αρχής.
  18. Οι ενδιαφερόμενοι θα πρέπει να ανατρέχουν στον ιστότοπο της Αναθέτουσας Αρχής (<http://research.upatras.gr/el>) για πληροφορίες σχετικά με την εξέλιξη της διαδικασίας.

Ο Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών  
Καθ. Παναγιώτης Δ. Δημόπουλος

Αντιπρύτανης  
Έρευνας και Ανάπτυξης



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ  
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ – Ν. 4485/2017  
Α.Φ.Μ.: 998219694 – Α' Δ.Ο.Υ. ΠΑΤΡΩΝ  
ΤΗΛ: 2610-997888  
E-mail: [rescom@upatras.gr](mailto:rescom@upatras.gr) – Url: <http://research.upatras.gr>



## ΔΙΑΒΙΒΑΣΤΙΚΟ ΠΡΟΤΑΣΗΣ

Επώνυμο: .....  
Όνομα: .....  
Διεύθυνση: .....  
Τηλ.: .....  
Κιν.: .....  
Email: .....

Θέμα: Υποβολή Πρότασης για την Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος με αρ.πρωτ. ΕΛΚΕ Π.Π ...../.....-20..

Σας υποβάλλω πρόταση εκδήλωσης ενδιαφέροντος με όλα τα σχετικά δικαιολογητικά για την **παροχή έργου**

.....  
(τίτλος του υπό ανάθεση έργου) στο πλαίσιο του έργου:

**AlgaRHESH - Παραγωγή φαινολικών συστατικών από μικροφύκη και χαρακτηρισμός του υπολείμματος βιομάζας για αξιοποίηση σε μονάδες ιχθυοκαλλιέργειας»**

ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΡΓΟΥ Φ.Κ. **80930**, ΚΩΔ. ΕΡΓΟΥ: **Τ6ΥΒΠ-00034**

Αποδέχομαι πλήρως το περιεχόμενο της προκήρυξης, δηλαδή τους όρους και τις προϋποθέσεις συμμετοχής στη διαδικασία επιλογής και κατάρτισης της σχετικής σύμβασης.

Συνημμένα:

- 1)
- 2)
- 3)
- 4)

Πάτρα, / /20  
(Υπογραφή)