



## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Ταχ. Δ/ση: Ιερά Οδός 75, Τ.Κ. 118 55  
Πληροφορίες: κα Ό. Δεφίγγου  
Τηλέφωνο: 210 5294926  
Fax: 210 5294873  
e-mail: [olga.defingou@aua.gr](mailto:olga.defingou@aua.gr), [elke@aua.gr](mailto:elke@aua.gr)

Αθήνα, 01/04/2019  
Αρ. Πρωτ: 8542

**Θέμα: Σύναψη σύμβασης έργου, στο πλαίσιο του έργου με τίτλο  
«Βιομετατροπή Αποβλήτων Βιομηχανίας Τροφίμων σε Βιοπολυμερή για Προϊόντα  
Συσκευασίας στα Πλαίσια ενός Βιοδιυλιστηρίου - Wastes-to-Biopolymers» Τ1ΕΔΚ-02822  
με Κωδικό ΟΠΣ 5030731 και Κωδικό ΕΛΚΕ: 251.0731**

## ΑΠΟΦΑΣΗ

## Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΡΕΥΝΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΤΟΥ ΓΕΩΠΟΝΙΚΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΑΘΗΝΩΝ

## Έχοντας υπ όψιν:

1. Το Ν.4310/2014 (ΦΕΚ 258/Α/08.12.2014) «Έρευνα, Τεχνολογική Ανάπτυξη και Καινοτομία και άλλες διατάξεις» όπως τροποποιήθηκε και ισχύει
2. Το Ν. 4386/2016 (ΦΕΚ 83/Α/ 11.05.2016) «Ρυθμίσεις για την έρευνα και άλλες διατάξεις», όπως ισχύει
3. Το 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 (σε περίπτωση ΕΣΠΑ)
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», όπως ισχύει
5. 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», όπως ισχύει (σε περίπτωση ΕΣΠΑ).
6. Τις διατάξεις του αρθ. 4 παρ.1 της ΠΥΣ 33/2006 περί Αναστολής Διορισμών στο Δημόσιο Τομέα.
7. Το Ιδρυτικό Καταστατικό του Φορέα και τον Εσωτερικό Κανονισμό Λειτουργίας αυτού
8. Τον ορισμό της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ ΓΠΑ και του υπογράφοντος την απόφαση.
9. Την με αρ. πρωτ. 682/Β1/98/31.01.2018 Τροποποίηση της Πρόσκλησης υποβολής αιτήσεων χρηματοδότησης ερευνητικών έργων στην Ενιαία Δράση Κρατικών Ενισχύσεων



Έρευνας, Τεχνολογικής Ανάπτυξης & Καινοτομίας «ΕΡΕΥΝΩ – ΔΗΜΙΟΥΡΓΩ – ΚΑΙΝΟΤΟΜΩ» του Ε.Π. «Ανταγωνιστικότητα, Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία (ΕΠΑνεΚ)», ΕΣΠΑ 2014 – 2020.

10. Την με αρ. πρωτ. ΕΥΔΕ ΕΤΑΚ 2375/09-07-2018 Απόφαση Ένταξης του έργου με τίτλο «Βιομετατροπή Αποβλήτων Βιομηχανίας Τροφίμων σε Βιοπολυμερή για Προϊόντα Συσκευασίας στα Πλαίσια ενός Βιοδιυλιστηρίου - Wastes-to-Biopolymers» Τ1ΕΔΚ-02822 με Κωδικό ΟΠΣ 5030731 και Κωδικό ΕΛΚΕ: 251.0731
11. Την Απόφασης Ανάληψης Υποχρέωσης της εν λόγω Δαπάνης με ΑΑΥ: 1889 (6ΕΣΡ46Ψ8Ζ6-4ΕΖ)
12. Την από 27<sup>η</sup> Συνεδρία με αρ. πρωτ. 12059/25-07-2018 απόφαση της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ ΓΠΑ, με την οποία εγκρίνονται η εκτέλεση του έργου με τίτλο «Βιομετατροπή Αποβλήτων Βιομηχανίας Τροφίμων σε Βιοπολυμερή για Προϊόντα Συσκευασίας στα Πλαίσια ενός Βιοδιυλιστηρίου - Wastes-to-Biopolymers» Τ1ΕΔΚ-02822 με Κωδικό ΟΠΣ 5030731 και Κωδικό ΕΛΚΕ: 251.0731 και η Πρόσκληση θέσεων έκτακτου προσωπικού στο πλαίσιο του έργου.

### ΠΡΟΚΗΡΥΣΣΕΙ

Τη σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου μίας (1) θέσης απασχόλησης Μεταδιδακτορικού Ερευνητή, στο πλαίσιο του έργου με τίτλο «Βιομετατροπή Αποβλήτων Βιομηχανίας Τροφίμων σε Βιοπολυμερή για Προϊόντα Συσκευασίας στα Πλαίσια ενός Βιοδιυλιστηρίου - Wastes-to-Biopolymers» Τ1ΕΔΚ-02822 με Κωδικό ΟΠΣ 5030731 και Κωδικό ΕΛΚΕ: 251.0731 και Επιστ. Υπεύθυνο τον κ. Α. Κουτίνα, Επίκ. Καθηγητή, που συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση και εθνικούς πόρους μέσω του Ε.Π. Ανταγωνιστικότητα, Επιχειρηματικότητα & Καινοτομία (ΕΠΑνεΚ).

Ακολουθεί η Πρόσκληση.

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΕΡΕΥΝΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΕΛΚΕ ΓΠΑ

ΣΤΑΥΡΟΣ ΖΩΓΡΑΦΑΚΗΣ  
ΑΝΤΙΠΡΥΤΑΝΗΣ



## ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ


**ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ**  
**ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ**

Ταχ. Δ/ση: Ιερά Οδός 75, Τ.Κ. 118 55

Πληροφορίες: κα Ό. Δεφίγγου

Τηλέφωνο: 210 5294926

Fax: 210 5294873

e-mail: [olga.defingou@aua.gr](mailto:olga.defingou@aua.gr) , [elke@aua.gr](mailto:elke@aua.gr)

Αθήνα, 01/04/2019

**ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ**

Στο πλαίσιο της υλοποίησης του έργου με τίτλο «Βιομετατροπή Αποβλήτων Βιομηχανίας Τροφίμων σε Βιοπολυμερή για Προϊόντα Συσκευασίας στα Πλαίσια ενός Βιοδιυλιστηρίου - Wastes-to-Biopolymers» Τ1ΕΔΚ-02822 με Κωδικό ΟΠΣ 5030731 και Κωδικό ΕΛΚΕ: 251.0731 και Επιστ. Υπεύθυνο τον κ. Α. Κουτίνα, Επίκ. Καθηγητή, που συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση και εθνικούς πόρους μέσω του Ε.Π. Ανταγωνιστικότητα, Επιχειρηματικότητα & Καινοτομία (ΕΠΑνεΚ), η Μονάδα Οικονομικής Διοικητικής Υποστήριξης (ΜΟΔΥ) του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας (ΕΛΚΕ) του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών (ΓΠΑ) προτίθεται να απασχολήσει άτομο, με το οποίο θα υπογράψει **σύμβαση μίσθωσης έργου** και προσκαλεί φυσικά πρόσωπα να εκδηλώσουν το ενδιαφέρον τους για την ανάληψη των σχετικών έργων, σύμφωνα με τους όρους που αναφέρονται στη συνέχεια της παρούσας πρόσκλησης.

**ΘΕΣΗ**

Στο πλαίσιο της παρούσας Πρόσκλησης προκηρύσσεται σύμβαση μίας (1) θέσης απασχόλησης Μεταδιδακτορικού Ερευνητή, για τις ανάγκες του έργου με τίτλο «Βιομετατροπή Αποβλήτων Βιομηχανίας Τροφίμων σε Βιοπολυμερή για Προϊόντα Συσκευασίας στα Πλαίσια ενός Βιοδιυλιστηρίου - Wastes-to-Biopolymers» Τ1ΕΔΚ-02822 με Κωδικό ΟΠΣ 5030731 και Κωδικό ΕΛΚΕ: 251.0731, **μέσω σύναψης σύμβασης μίσθωσης έργου**, στην οποία θα προσδιορίζεται η αποκλειστική απασχόληση στο έργο.

Αναλυτική περιγραφή της θέσης παρατίθεται στον Πίνακα του Παραρτήματος.

**ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ**

Το αντικείμενο του έργου του έκτακτου προσωπικού που θα απασχοληθεί στο πλαίσιο της παρούσας Πρόσκλησης παρατίθεται στον Πίνακα του Παραρτήματος.

Πληρέστερη περιγραφή του αντικειμένου της σύμβασης, καθώς και τα παραδοτέα που σχετίζονται με αυτή, θα αποτυπωθούν στις συμβάσεις που θα συναφθούν στη ΜΟΔΥ του ΕΛΚΕ ΓΠΑ και στον επιλεγέντα.

Η ορθή εκτέλεση και ο έλεγχος των παραδοτέων του έργου θα πιστοποιείται από τον Επιστημονικό Υπεύθυνο του έργου.



**ΑΜΟΙΒΗ**

Η συνολική αμοιβή ανέρχεται σε **#29.793,00#€** (είκοσι εννέα χιλιάδες επτακόσια ενενήντα τρία ευρώ). Το ποσό αυτό υπόκειται σε όλες τις νόμιμες κρατήσεις.

**ΧΡΟΝΙΚΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ**

Η εκτιμώμενη χρονική διάρκεια των συμβάσεων που θα συναφθούν ανάμεσα στον ΕΛΚΕ ΓΠΑ και στο επιλεγέν προσωπικό θα είναι **έως δώδεκα (12) μήνες**.

Οι συμβάσεις δύνανται να ανανεωθούν ή να παραταθούν χωρίς περιορισμό μετά από απόφαση της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ ΓΠΑ και εφόσον υπάρχει η απαιτούμενη πίστωση στο έργο, χωρίς τη διενέργεια νέας Πρόσκλησης, μέχρι την ημερομηνία λήξης του έργου, ήτοι συνολικά **28 μήνες** με ποσό που δε θα υπερβαίνει το ποσό των **#72.000,00#€**, συμπεριλαμβανομένου όλων των νόμιμων κρατήσεων.

**ΤΟΠΟΣ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ**

Ως τόπος απασχόλησης παρέχεται η δυνατότητα στον συμβαλλόμενο να εργάζεται στους χώρους και τις εγκαταστάσεις του Εργαστηρίου Μηχανικής και Επεξεργασίας Τροφίμων του τμήματος Επιστήμης Τροφίμων και Διατροφής του Ανθρώπου του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών, Ιερά Οδός 75, 11855, Αθήνα.

**ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ**

1. Πτυχίο Χημικού ή Χημικού Μηχανικού ή Βιολόγου από ΑΕΙ της Ελλάδος ή κάτοχος ισότιμου τίτλου της αλλοδαπής αντίστοιχης ειδικότητας, αναγνωρισμένο από το ΔΟΑΤΑΠ
2. Διδακτορικό Δίπλωμα με ειδίκευση σε μικροβιακές ζυμώσεις, αξιοποίηση αποβλήτων και σχεδιασμό (βιο-)διεργασιών

**ΕΠΙΘΥΜΗΤΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ**

1. Μεταπτυχιακό δίπλωμα με ειδίκευση σε μικροβιακές ζυμώσεις, αξιοποίηση αποβλήτων και το σχεδιασμό βιοδιεργασιών
2. Επαγγελματική εμπειρία σε ερευνητικά προγράμματα συναφή με το αντικείμενο έργου της προκηρυχθείσας θέσης
3. Δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά με κριτές και ανακοινώσεις σε επιστημονικά συνέδρια, συναφείς με το αντικείμενο έργου της προκηρυχθείσας θέσης

**ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ**

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

A/A	Κριτήριο αξιολόγησης	Μονάδες βαθμολογίας	Συντελεστής βαρύτητας
1.	Μεταπτυχιακό δίπλωμα με ειδίκευση σε μικροβιακές ζυμώσεις, αξιοποίηση αποβλήτων και το σχεδιασμό βιοδιεργασιών	5 μονάδες για ειδίκευση σε μικροβιακές ζυμώσεις 5 μονάδες για ειδίκευση σε μικροβιακές ζυμώσεις 5 μονάδες για ειδίκευση στο σχεδιασμό βιοδιεργασιών	20%
	Επαγγελματική εμπειρία σε ερευνητικά προγράμματα συναφή με το αντικείμενο έργου της προκηρυχθείσας θέσης	1 μονάδες για κάθε μήνα εργασιακής εμπειρίας σε ερευνητικά προγράμματα	35%



Ευρωπαϊκή Ένωση  
Ευρωπαϊκό Ταμείο  
Περιφερειακής Ανάπτυξης

**ΕΠΑνεΚ 2014-2020**  
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ  
ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ  
ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ  
ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ



ανάπτυξη - εργασία - αλληλεγγύη

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

2.	Δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά με κριτές και ανακοινώσεις σε επιστημονικά συνέδρια, συναφείς με το αντικείμενο έργου της προκηρυχθείσας θέσης	2 μονάδες για κάθε δημοσίευση σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά 1 μονάδα για κάθε ανακοίνωση σε επιστημονικό συνέδριο	20%
3.	Διαδικασία συνέντευξης <sup>1</sup>		25%
3Α.	Α' Θεματική ενότητα συνέντευξης: Κατανόηση των απαιτήσεων της θέσης, των στόχων του έργου και των κρίσιμων παραγόντων επιτυχίας του.	Μη Γνώστης: 0 μονάδες Εισαγωγικές Γνώσεις: 1-3 μονάδες Ενδιάμεσο επίπεδο: 4-7 μονάδες Ικανός: 8-10 μονάδες	
3Β.	Β' Θεματική ενότητα συνέντευξης: οργανωτικές και επικοινωνιακές ικανότητες	Μη Γνώστης: 0 μονάδες Εισαγωγικές Γνώσεις: 1-3 μονάδες Ενδιάμεσο επίπεδο: 4-7 μονάδες Ικανός: 8-10 μονάδες	
3Γ.	Γ' Θεματική ενότητα συνέντευξης: Συνεργασιμότητα, δυνατότητα ανάληψης πρωτοβουλιών, ευθυκρισία, αυτενέργεια	Μη Γνώστης: 0 μονάδες Εισαγωγικές Γνώσεις: 1-3 μονάδες Ενδιάμεσο επίπεδο: 4-7 μονάδες Ικανός: 8-10 μονάδες	
	<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>		100%

<sup>1</sup> Σε διαδικασία συνέντευξης από την Επιτροπή Αξιολόγησης καλούνται ο πρώτος στην κατάταξη και όσοι υποψήφιοι, μετά τη βαθμολόγηση των υπολοίπων (εκτός της συνέντευξης) επιθυμητών προσόντων, έχουν συνολική βαθμολογία με διαφορά μικρότερη ή ίση των 10 μονάδων βαθμολόγησης από τη συνολική βαθμολογία του πρώτου στην κατάταξη υποψηφίου. Στην παραπάνω περίπτωση η τελική κατάταξη γίνεται, μετά τη διεξαγωγή των συνεντεύξεων, βάσει της συνολικής βαθμολογίας, επιθυμητών και των μονάδων βαθμολόγησης της συνέντευξης. Σε περίπτωση που ο δεύτερος και οι επόμενοι αυτού υποψήφιοι, μετά τη βαθμολόγηση των υπολοίπων (εκτός της συνέντευξης) επιθυμητών προσόντων, έχουν συνολική βαθμολογία με διαφορά μεγαλύτερη των 10 μονάδων βαθμολόγησης από τη συνολική βαθμολογία του πρώτου στην κατάταξη υποψηφίου, κανένας υποψήφιος δεν καλείται σε συνέντευξη και η τελική κατάταξη γίνεται βάσει της συνολικής βαθμολογίας όλων των άλλων (εκτός της συνέντευξης) συνεκτιμώμενων προσόντων.

### **ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΑ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ**

Στο φάκελο υποβολής της πρότασης κάθε ενδιαφερόμενου θα πρέπει να εμπεριέχονται τα ακόλουθα στοιχεία:

- Αίτηση με αναφορά στην πρόσκληση
- Αναλυτικό Βιογραφικό Σημείωμα
- Ευκρινή φωτοαντίγραφα τίτλων σπουδών
- Αντίγραφα των δικαιολογητικών που υποστηρίζουν τα προσόντα που αναγράφονται στο βιογραφικό σημείωμα.
- Υπεύθυνη δήλωση του ν. 1599/1986, στην οποία οι ενδιαφερόμενοι θα δηλώνουν:

Α) ότι γνωρίζουν άριστα την ελληνική γλώσσα

Β) το οικείο επαγγελματικό μητρώο/τεχνικό επιμελητήριο, εφ' όσον είναι εγγεγραμμένοι,





Γ) ότι δεν έχει εκδοθεί σε βάρος τους οριστική καταδικαστική απόφαση για συμμετοχή σε εγκληματική οργάνωση, δωροδοκία, απάτη ή νομιμοποίηση εσόδων από παράνομες δραστηριότητες,

Δ) ότι δεν βρίσκονται σε πτώχευση, εκκαθάριση, παύση δραστηριοτήτων, αναγκαστική διαχείριση ή αναγκαστικό συμβιβασμό ούτε έχει κινηθεί σε βάρος τους διαδικασία κήρυξης σε πτώχευση, εκκαθάριση αναγκαστικής διαχείρισης ή πτωχευτικού συμβιβασμού,

Ε) ότι δεν έχουν καταδικασθεί για αδίκημα που αφορά στην άσκηση της επαγγελματικής τους δραστηριότητας δυνάμει απόφασης με ισχύ δεδικασμένου και ότι έχουν εκπληρώσει τις υποχρεώσεις τους όσον αφορά την καταβολή των εισφορών κοινωνικής ασφάλισης και σχετικά με την πληρωμή φόρων και τελών,

ΣΤ) ότι έλαβαν γνώση των όρων της παρούσας πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος, τους οποίους αποδέχονται όλους ανεπιφύλακτα,

Ζ) ότι δεν έχουν κάνει ψευδείς ή ανακριβείς δηλώσεις κατά την παροχή πληροφοριών που ζητούνται από την Αναθέτουσα Αρχή,

Η) ότι για την ανάληψη του έργου και την είσπραξη της αμοιβής δεν συντρέχει κανένα κώλυμα στο πρόσωπο τους και ότι σε αντίθετη περίπτωση θα φροντίσουν για την άρση κάθε κωλύματος για το σκοπό αυτό, εφόσον η Πρότασή τους γίνει αποδεκτή,

Θ) ότι παραιτούνται από κάθε δικαίωμα αποζημίωσής τους για τυχόν απόφαση της Αναθέτουσας Αρχής, που αφορά στην αναβολή ή στη ματαίωση του διαγωνισμού ή στη μη σύναψη της σύμβασης.

#### **ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ**

Οι ενδιαφερόμενοι καλούνται να υποβάλουν τις αιτήσεις τους και όλα τα απαραίτητα δικαιολογητικά **μέχρι την Τετάρτη 17/04/2019 και ώρα 14:00.**

Οι αιτήσεις θα αποστέλλονται ή κατατίθενται σε φάκελο με την ένδειξη: «**Προς τη ΜΟΔΥ ΕΛΚΕ ΓΠΑ - Αίτηση στο πλαίσιο της πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος με αρ. πρωτ. 8542/01-04-2019**». Αντικατάσταση της πρότασης ή διόρθωση αυτής ή συμπλήρωση τυχόν ελλειπόντων δικαιολογητικών επιτρέπεται μόνο μέχρι τη λήξη της προθεσμίας υποβολής των προτάσεων.

Η υποβολή των προτάσεων και λοιπών δικαιολογητικών από τους ενδιαφερόμενους θα γίνεται Πρωτόκολλο της ΜΟΔΥ του ΕΛΚΕ του Γ.Π.Α, 3ος όροφος, Κτιρίου Εντομολογίας του ΓΠΑ, Ιερά Οδός 75, 11855 Βοτανικός Αθήνα (Δευτ. έως Παρ. και ώρες 11:00 – 14:00) ή ταχυδρομικά. Εμπρόθεσμες θεωρούνται οι προτάσεις που θα παραληφθούν μέχρι την παραπάνω οριζόμενη ημερομηνία και ώρα στο Πρωτόκολλο της ΜΟΔΥ του ΕΛΚΕ ΓΠΑ. Στην περίπτωση ταχυδρομικής αποστολής ή αποστολής με ταχυμεταφορά, η ΜΟΔΥ του ΕΛΚΕ ΓΠΑ ουδεμία ευθύνη φέρει για τον χρόνο και το περιεχόμενο των φακέλων της πρότασης που θα αποσταλούν.

Προσόντα που αναφέρονται είτε στην πρόταση, είτε στο βιογραφικό σημείωμα, αλλά δεν τεκμηριώνονται με την υποβολή των αντιστοίχων δικαιολογητικών, δε θα ληφθούν υπ' όψιν και δε θα μοριοδοτηθούν για την τελική κατάταξη των υποψηφίων.

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι/ες μπορούν να απευθύνονται στον κ. Απόστολο Κουτίνα, Επίκουρο καθηγητή του τμήματος Επιστήμης Τροφίμων και Διατροφής του



Ανθρώπου (τηλ. 2105294729, email akoutinas@aua.gr) και στην κα Ό. Δεφίγγου, ΜΟΔΥ ΕΛΚΕ ΓΠΑ ( τηλ. 210 5294926, email: olga.defingou@aua.gr ).

### **ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ**

Οι υποψηφιότητες κάθε θέσης αξιολογούνται από την παρακάτω Επιτροπή Αξιολόγησης όπως έχει οριστεί από την Επιτροπή Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ ΓΠΑ. Το ένα τακτικό μέλος είναι υποχρεωτικά ο Υπεύθυνος της Πράξης. Η Επιτροπή ορίζεται με Απόφαση της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ ΓΠΑ. 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 και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ ΓΠΑ.

<b>Επιτροπή Αξιολόγησης</b>	
<b>Τακτικά μέλη</b>	<b>Αναπληρωματικά μέλη</b>
Α. Κουτίνας, Επίκ. Καθηγητής	Ν. Στοφόρος, Καθηγητής
Σ. Παπανικολάου, Αναπλ. Καθηγητής	Α. Μαλούχος, Λέκτορας
Ι. Μαντάλα, Αναπλ. Καθηγήτρια	Β. Ευαγγελίου, Επικ. Καθηγήτρια

### **ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ**

Μετά την έγκρισή τους από την Επιτροπή Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ ΓΠΑ τα αποτελέσματα της αξιολόγησης αναρτώνται στην ιστοσελίδα της ΜΟΔΥ του ΕΛΚΕ ΓΠΑ [www.elke.aua.gr](http://www.elke.aua.gr).

### **ΥΠΟΒΟΛΗ ΕΝΣΤΑΣΕΩΝ**

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

- A. υποβολής ένστασης κατά της κατάταξής τους εντός προθεσμίας 5 εργάσιμων ημερών από την επομένη της ανάρτησης των αποτελεσμάτων με γραπτή αίτησή τους προς τη ΜΟΔΥ του ΕΛΚΕ ΓΠΑ
- B. πρόσβασης στα στοιχεία του ατομικού φακέλου υποψηφιότητας και στα φύλλα αξιολόγησης - βαθμολόγησης των λουτών υποψηφίων συνεργατών μετά από γραπτή αίτησή τους που υποβάλλουν προς τη ΜΟΔΥ του ΕΛΚΕ ΓΠΑ εντός 5 εργάσιμων ημερών από την επόμενη της αναρτήσεως των αποτελεσμάτων και υπό τον όρο της τήρησης των προβλεπόμενων στο με Α.Π. Γ/ΕΞ/4163-1/6.7.2012 έγγραφο της Αρχής Προστασίας Δεδομένων Προσωπικού Χαρακτήρα.

Οι αιτήσεις ένστασης υποβάλλονται με έναν από τους παρακάτω τρόπους: αυτοπροσώπως, με εξουσιοδοτημένο πρόσωπο, μέσω ταχυδρομείου, μέσω ταχυμεταφορέα. Ως ημερομηνία υποβολής της αίτησης θεωρείται η ημερομηνία που θα κατατεθεί στο Πρωτόκολλο της ΜΟΔΥ του ΕΛΚΕ ΓΠΑ. Αν η ημέρα εκπνοής της ανωτέρω προθεσμίας είναι μη εργάσιμη, η προθεσμία μεταφέρεται στην αμέσως επόμενη εργάσιμη ημέρα. Εκπρόθεσμες αιτήσεις δε λαμβάνονται υπ' όψιν και δεν εξετάζονται.



Αρμόδια να εξετάσει τις ενστάσεις είναι η παρακάτω Επιτροπή Ενστάσεων, όπως έχει οριστεί από την Επιτροπή Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ ΓΠΑ:

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΝΣΤΑΣΕΩΝ	
Τακτικά μέλη	Αναπληρωματικά μέλη
Πρόεδρος Ε. Μήλιου, Καθηγήτρια ΓΠΑ	Αναπλ. Πρόεδρος Μ. Φλεμετάκης, Αναπλ. Καθηγητής ΓΠΑ
Α. Τσαγκαράκης, ΕΔΙΠ ΓΠΑ	Α. Ζαμπέλας, Καθηγητής ΓΠΑ
Η. Τραυλός, Επίκ. Καθηγητής ΓΠΑ	Α. Δριχούτης, Επίκ. Καθηγητής ΓΠΑ

Δεν επιτρέπεται τα μέλη της Επιτροπής Ενστάσεων να έχουν σχέσεις συγγένειας έως γ' βαθμού εξ αίματος ή αγχιστείας με οποιονδήποτε υποψήφιο.

#### **ΛΟΙΠΟΙ ΟΡΟΙ**

1. Ως απαιτούμενα δικαιολογητικά για την απόδειξη του αντικειμένου και της χρονικής διάρκειας της εμπειρίας λαμβάνονται υπόψη:  
Βεβαίωση του ασφαλιστικού φορέα από την οποία προκύπτει η χρονική διάρκεια ασφάλισης (για τους υποψηφίους που η εμπειρία τους αφορά στον ιδιωτικό τομέα) ή Βεβαίωση του οικείου φορέα του Δημοσίου (για τους υποψηφίους που η εμπειρία τους αφορά στον δημόσιο τομέα).  
Εφόσον από τη βεβαίωση του ασφαλιστικού φορέα δεν προκύπτει η εξειδικευμένη εμπειρία που τυχόν απαιτείται στο πλαίσιο της παρούσας πρόσκλησης, απαιτείται η προσκόμιση σχετικής σύμβασης ή δελτίου παροχής υπηρεσιών που καλύπτουν ενδεικτικώς τη διάρκεια της εξειδικευμένης εμπειρίας.
2. 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.
3. Η πιστοποίηση γνώσης ξένων γλωσσών αποδεικνύεται με βάση το άρθρο 1 ΠΔ 146/2007 «Τροποποίηση διατάξεων του ΠΔ 50/2001 Καθορισμός προσόντων διορισμού σε θέσεις φορέων του δημόσιου τομέα όπως αυτό ισχύει» (ΦΕΚ 185/3.8.2007/τ.Α'), σε συνδυασμό με το τελευταίο εδάφιο της παρ.1 του άρθρου 1ΠΔ 116/2006 «Τροποποίηση του άρθρου 28 του ΠΔ 50/2001...» (ΦΕΚ 115/9.6.2006/τ.Α'). Για την απόδειξη ξένης γλώσσας αρκεί η προσκόμιση αντιγράφου του σχετικού τίτλου γλωσσομάθειας.
4. Η πιστοποίηση γνώσης Η/Υ αποδεικνύεται με βάση τα οριζόμενα στο άρθρο 27 παρ. 6 του ΠΔ 50/2001 Καθορισμός προσόντων διορισμού σε θέσεις φορέων του δημόσιου τομέα όπως αυτό ισχύει» (ΦΕΚ Α' 39/5.3.2001, ΦΕΚ Α' 24/30.01.2013 και ΦΕΚ Α' 63/9.3.2005)
5. Καθ' όλη τη διάρκεια του έργου και εφόσον προκύψει ανάγκη αντικατάστασης προσώπων που έχουν επιλεγεί σύμφωνα με την παρούσα Πρόσκληση, η αντικατάσταση θα πραγματοποιηθεί με την επιλογή -βάσει βαθμολογίας/μοριοδότησης- άλλου/ων υποψηφίου/ων από το συντεταγμένο πίνακα κατάταξης.





6. Επισημαίνεται ότι η παρούσα Πρόσκληση δύναται σε κάθε στάδιο αυτής να ματαιωθεί, χωρίς έκαστος υποψήφιος να διατηρεί οιαδήποτε αξίωση έναντι της ΜΟΔΥ του ΕΛΚΕ ΓΠΑ
7. Η συμμετοχή συνεπάγεται πλήρη αποδοχή των όρων της παρούσας Πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος.
8. Η παρούσα Πρόσκληση θα δημοσιευτεί στην ιστοσελίδα της ΜΟΔΥ του ΕΛΚΕ ΓΠΑ [www.elke.aua.gr](http://www.elke.aua.gr), στο Πρόγραμμα ΔΙΑΥΓΕΙΑ και όπου αλλού απαιτεί ο φορέας χρηματοδότησης.



## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

## Βασικά στοιχεία των θέσεων της Πρόσκλησης για το σύνολο του έργου

<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ</b>	Μεταδιδακτορικός ερευνητής Χημικός ή Χημικός Μηχανικός ή Βιολόγος
<b>ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Χαρακτηρισμός σακχαρούχων ρευμάτων αποβλήτων</li> <li>Διαχωρισμός φαινολικών, πηκτινών και επεξεργασία λιγνοκυτταρινούχου κλάσματος</li> <li>Βελτιστοποίηση παραγωγής PHAs μέσω μικροβιακής ζύμωσης και ανάκτησής τους μέσω ενζυμικής λύσης.</li> <li>Διαχωρισμός και παραλαβή των PHAs</li> <li>Παραγωγή PHAs σε πιλοτική κλίμακα</li> <li>Σχεδιασμός της βιοδιεργασίας με τη χρήση λογισμικών</li> <li>Τεχνοοικονομική ανάλυση και ανάλυση κύκλου ζωής των διεργασιών</li> </ul>
<b>ΠΑΚΕΤΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ/ ΠΑΡΑΔΟΤΕΑ</b>	<p>Θα συμμετάσχει στην υλοποίηση των πακέτων εργασίας:</p> <p>ΕΕ1 Χαρακτηρισμός και προεπεξεργασία πρώτων υλών</p> <p>ΕΕ2 Βέλτιστες διεργασίες παραγωγής PHAs μέσω καθαρών μικροβιακών καλλιιεργειών</p> <p>ΕΕ4 Διαχωρισμός από τη βακτηριακή βιομάζα και χαρακτηρισμός βιοπολυμερών</p> <p>ΕΕ6 Ταυτόχρονη παραγωγή βιοϋδρογόνου και PHAs σε πιλοτική κλίμακα</p> <p>ΕΕ7 Ανάλυση αειφορίας της ολοκληρωμένης διεργασίας υπό κλίμακα</p> <p>Καθώς και στην υλοποίηση των κάτωθι παραδοτέων</p> <p>Π1.1 Μετατροπή ορού τυρογάλακτος σε αξιοποιήσιμα συστατικά και χαρακτηρισμός</p> <p>Π1.2 Μετατροπή σακχαρούχων αποβλήτων σε αξιοποιήσιμα συστατικά και χαρακτηρισμός</p> <p>Π1.3 Δημοσιεύσεις</p> <p>Π2.2 Βιομετατροπή σακχαρούχων αποβλήτων σε βιοπολυμερή</p> <p>Π2.4 Δημοσιεύσεις</p> <p>Π4.1 Ανάπτυξη διεργασιών αποδοτικού διαχωρισμού PHAs</p> <p>Π4.3 Δημοσιεύσεις</p> <p>Π6.1 Παραγωγή H<sub>2</sub> και PHAs σε πιλοτική κλίμακα</p> <p>Π7.1 Λογισμικό προσομοίωσης διεργασιών</p> <p>Π7.2 Τεχνικό-οικονομική ανάλυση βιοδιυλιστηρίου</p> <p>Π7.3 Ανάλυση κύκλου ζωής τελικών προϊόντων</p>
<b>ΔΙΑΡΚΕΙΑ (μήνες)</b>	Έως 28 μήνες
<b>ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΠΟΣΟ</b>	72.000,00 €, συμπεριλαμβανομένου όλων των νόμιμων κρατήσεων
<b>ΕΠΙΠΕΔΟ ΣΠΟΥΔΩΝ</b>	Διδακτορικός Τίτλος Σπουδών



## Α Ι Τ Η Σ Η

ΠΡΟΣ: ΤΗ ΜΟΝΑΔΑ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ  
ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΤΟΥ ΕΙΔΙΚΟΥ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΥ  
ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ ΤΟΥ ΓΕΩΠΟΝΙΚΟΥ  
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΑΘΗΝΩΝ (ΜΟΔΥ ΕΛΚΕ ΓΠΑ)

## ΑΤΟΜΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ

ΕΠΩΝΥΜΟ:.....

ΟΝΟΜΑ:.....

ΠΑΤΡΩΝΥΜΟ:.....

ΗΜΕΡ. ΓΕΝΝΗΣΗΣ:.....

ΤΟΠΟΣ ΓΕΝΝΗΣΗΣ:.....

.....

## ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΚΑΤΟΙΚΙΑΣ

(οδός, αριθμός, πόλη, ταχ. κώδικας)

.....

.....

ΤΗΛ. ΚΑΤΟΙΚΙΑΣ:.....

ΤΗΛ. ΚΙΝΗΤΟΥ:.....

(εάν επιθυμείτε)

e-mail:.....

(εάν επιθυμείτε)

## ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΑΥΤΟΤΗΤΑΣ

(αριθμός, εκδούσα αρχή, χρονολ. εκδόσεως)

.....

.....

Σας υποβάλλω, συνημμένα, τα παρακάτω  
δικαιολογητικά:

1) .....

2) .....

3) .....

4) .....

.....

.....

.....

.....

.....

προκειμένου να θέσω υποψηφιότητα για την  
πλήρωση μίας (1) θέσης απασχόλησης  
Μεταδιδακτορικού Ερευνητή, στο πλαίσιο του έργου  
με τίτλο «Βιομετατροπή Αποβλήτων Βιομηχανίας  
Τροφίμων σε Βιοπολυμερή για Προϊόντα  
Συσκευασίας στα Πλαίσια ενός Βιοδιυλιστηρίου -  
Wastes-to-Biopolymers» Τ1ΕΔΚ-02822 με Κωδικό ΟΠΣ  
5030731 και Κωδικό ΕΛΚΕ: 251.0731 και Επιστ.  
Υπεύθυνο τον κ. Α. Κουτίνα, Επίκ. Καθηγητή, που  
συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση και  
εθνικούς πόρους μέσω του Ε.Π. Ανταγωνιστικότητα,  
Επιχειρηματικότητα & Καινοτομία (ΕΠΑνΕΚ).

Ο αιτών / Η αιτούσα

.....  
( υπογραφή )

Αθήνα, ...../...../ 2019

