



Θέμα: Έντεκα θέσεις μεταδιδασκτορικών συνεργατών και υποψηφίων διδασκτόρων στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου με τίτλο «Ανάπτυξη τεχνολογιών αιχμής για την παραγωγή εμπορικά εκμεταλλεύσιμων μικροβιακών βιοπλαστικών από βιομηχανικά απόβλητα», ακρωνύμιο *Waste2Plastics*, με κωδικό «MIS 5049133»

ΑΠΟΦΑΣΗ

Ο Διευθυντής του Ινστιτούτου Επιστημών Χημικής Μηχανικής του Ιδρύματος Τεχνολογίας και Έρευνας, κ. Β. Μπουργανός έχοντας υπόψη

1. Το ν. 4310/2014 «Έρευνα, Τεχνολογική Ανάπτυξη και Καινοτομία και άλλες διατάξεις» όπως τροποποιήθηκε και ισχύει με τον ν.4386/2016 «Ρυθμίσεις για την έρευνα και άλλες διατάξεις»,
2. 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,
3. Το ν. 4485/2017 (ΦΕΚ 114/ Α/04.08.2017) «Οργάνωση και λειτουργία της ανώτατης εκπαίδευσης, ρυθμίσεις για την έρευνα και άλλες διατάξεις»,
4. 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»,
5. Την ΠΥΣ 33/2006 περί Αναστολής Διορισμών στο Δημόσιο Τομέα,
6. Το ΠΔ 432/1987 «Σύσταση νομικού προσώπου ιδιωτικού δικαίου με την επωνυμία «ΙΔΡΥΜΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΕΡΕΥΝΑΣ»,
7. Τον Εσωτερικό Κανονισμό του ΙΤΕ (ΦΕΚ Β' 1584/31.07.2009) όπως τροποποιήθηκε και ισχύει (ΦΕΚ Β' 2193/31.12.2010),
8. Την απόφαση του Υπουργείου Παιδείας, Δια Βίου Μάθησης και Θρησκευμάτων με αριθμό 39612/14.03.2019 (ΦΕΚ ΥΟΔΔ 163/29.03.2019) για τον διορισμό Διευθυντή ΙΕΧΜΗ του ΙΤΕ,
9. Την υπ. αριθ. 4883/2021 απόφαση του Υφυπουργού Ανάπτυξης και Επενδύσεων για την ανασυγκρότηση του Δ.Σ. του ΙΤΕ (33/ΥΟΔΔ/25.1.2021),
10. Την υπ. αριθ. 1189/2020 απόφαση του Υφυπουργού Ανάπτυξης και Επενδύσεων με τίτλο «Ορισμός εκπροσώπου του Υπουργείου Ανάπτυξης και Επενδύσεων στο Διοικητικό Συμβούλιο του Ιδρύματος Τεχνολογίας και Έρευνας (ΙΤΕ)» (ΦΕΚ 34/ΥΟΔΔ/18.1.2020),
11. Την υπ' αριθμ. 103784/14.10.2019 απόφαση με θέμα «Ένταξη ένδεκα (11) έργων Κρατικών Ενισχύσεων στο πλαίσιο της πρόσκλησης "Διμερής και Πολυμερής Ε&Τ Συνεργασία Ελλάδας – Κίνας" με Κωδικό ΟΠΣ 2627, στο Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Ανταγωνιστικότητα Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία»,
12. Τη γενική πολιτική και τις σχετικές αποφάσεις του ΔΣ του ΙΤΕ,
13. Την υπ' αριθμ. 416/31-6/14.12.2019 απόφαση του ΔΣ/ΙΤΕ με την οποία εγκρίνεται η εκτέλεση της πράξης

αποφασίζει

α) την προκήρυξη πρόσκλησης για έντεκα θέσεις μεταδιδασκτορικών συνεργατών και υποψηφίων διδασκτόρων (σύμβαση εργασίας ορισμένου χρόνου ή μίσθωση έργου ή απονομή υποτροφίας) στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου με τίτλο «Ανάπτυξη τεχνολογιών αιχμής για την παραγωγή εμπορικά εκμεταλλεύσιμων μικροβιακών βιοπλαστικών από βιομηχανικά απόβλητα», ακρωνύμιο *Waste2Plastics*, με κωδικό «MIS 5049133» στο πλαίσιο του Ε.Π. «Διμερής και Πολυμερής Ε&Τ Συνεργασία Ελλάδας – Κίνας» με Κωδικό ΟΠΣ 2627, το οποίο εντάσσεται στο Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Ανταγωνιστικότητα Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία», και

β) να δοθεί δημοσιότητα στην ως άνω πρόσκληση με την ανάρτηση του κειμένου στο Δικτυακό τόπο του ΙΤΕ/ΙΕΧΜΗ (<http://www.iceht.forth.gr>) για το διάστημα από 8/4/2021 έως και 23/4/2021.

Ο Διευθυντής,
Βασίλειος Μπουργανός

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου «Ανάπτυξη τεχνολογιών αιχμής για την παραγωγή εμπορικά εκμεταλλεύσιμων μικροβιακών βιοπλαστικών από βιομηχανικά απόβλητα», ακρωνύμιο Waste2Plastics, με κωδικό «MIS 5049133» στο πλαίσιο του Ε.Π. «Διμερής και Πολυμερής Ε&Τ Συνεργασία Ελλάδας – Κίνας» με Κωδικό ΟΠΣ 2627, το οποίο εντάσσεται στο Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Ανταγωνιστικότητα Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία», που χρηματοδοτείται από την ΣΑ Ε1451 με κωδικό πράξης ΣΑ (ΚΩΔ. Εναρίθμου) 2019ΣΕ14510010 και συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ), το Ινστιτούτο Επιστημών Χημικής Μηχανικής του Ιδρύματος Τεχνολογίας και Έρευνας (ΙΤΕ/ΙΕΧΜΗ) προτίθεται απασχολήσει μεταδιδακτορικούς συνεργάτες και υποψήφιους διδάκτορες 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.

ΘΕΣΕΙΣ

Στο πλαίσιο της παρούσας Πρόσκλησης προκηρύσσονται έντεκα θέσεις μεταδιδακτορικών συνεργατών και υποψηφίων διδασκόντων στο Ινστιτούτο Επιστημών Χημικής Μηχανικής του Ιδρύματος Τεχνολογίας και Έρευνας (ΙΤΕ/ΙΕΧΜΗ) για τις οποίες θα προσδιορίζεται η αποκλειστική ή μερική απασχόληση στην Πράξη.

Αναλυτική περιγραφή των θέσεων με τον αντίστοιχο κωδικό της θέσης παρατίθεται στον Πίνακα του Παραρτήματος.

ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ

Το αντικείμενο του έργου των μεταδιδακτορικών συνεργατών και υποψηφίων διδασκόντων που θα απασχοληθούν στο πλαίσιο της παρούσας Πρόσκλησης παρατίθεται στον Πίνακα του Παραρτήματος για τις θέσεις.

Πληρέστερη περιγραφή του αντικειμένου των θέσεων, καθώς και τα παραδοτέα που σχετίζονται με αυτή, θα αποτυπωθούν στις συμβάσεις που θα συναφθούν ανάμεσα στο Ινστιτούτο Επιστημών Χημικής Μηχανικής του Ιδρύματος Τεχνολογίας και Έρευνας (ΙΤΕ/ΙΕΧΜΗ) και στο επιλεγέν προσωπικό.

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 του έργου.

ΑΜΟΙΒΕΣ

Οι συνολικές αμοιβές των μεταδιδακτορικών συνεργατών και υποψηφίων διδασκόντων θα διαμορφωθούν σύμφωνα με τα οριζόμενα στη σχετική νομοθεσία και θα είναι ανάλογες των προσόντων των επιλεγέντων υποψηφίων και της διάρκειας απασχόλησής τους και μέχρι του ύψους του εγκεκριμένου προϋπολογισμού του έργου.

ΧΡΟΝΙΚΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ

Η εκτιμώμενη χρονική διάρκεια των συμβάσεων που θα συναφθούν ανάμεσα στο Ινστιτούτο Επιστημών Χημικής Μηχανικής του Ιδρύματος Τεχνολογίας και Έρευνας (ΙΤΕ/ΙΕΧΜΗ) και στο επιλεγέν προσωπικό παρατίθεται στον Πίνακα του Παραρτήματος για τη θέση της παρούσας πρόσκλησης.

Ο εκτιμώμενος χρόνος έναρξης των έργων είναι η **01/06/2021**.



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Ταμείο
Περιφερειακής Ανάπτυξης



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ
ΕΙΔΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΕΤΠΑ, ΤΣ & ΕΚΤ
ΕΙΔΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΕΠΑΝΕΚ

ΕΠΑΝΕΚ 2014-2020
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ
ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

ΤΟΠΟΣ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ

Ως τόπος απασχόλησης του έκτακτου προσωπικού ορίζεται η έδρα του Ινστιτούτου Επιστημών Χημικής Μηχανικής του Ιδρύματος Τεχνολογίας και Έρευνας (ΙΤΕ/ΙΕΧΜΗ), Οδός Σταδίου, Πλατάκι, 265 04, Πάτρα.

ΠΡΟΣΟΝΤΑ

Οι ενδιαφερόμενες/οι πρέπει να 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 να διαθέτουν τα ακόλουθα προσόντα:

Θέση 1

- Πτυχίο Βιολογίας /Βιοτεχνολογίας
- Διδακτορικό σε θέμα συναφές με την επεξεργασία/αξιοποίηση αποβλήτων μέσω μικροβιακών διεργασιών
- Επαγγελματική/εργαστηριακή εμπειρία στις ζυμωτικές διεργασίες μέσω μικτών και καθαρών καλλιιεργειών
- Επαγγελματική/εργαστηριακή εμπειρία στις διεργασίες παραγωγής μικροβιακών βιοπλαστικών

Θέση 2

- Δίπλωμα Χημικού Μηχανικού
- Διδακτορικό σε θέμα συναφές με την επεξεργασία/αξιοποίηση αποβλήτων μέσω μικροβιακών διεργασιών
- Επαγγελματική/εργαστηριακή εμπειρία στις ζυμωτικές μικροβιακές διεργασίες αξιοποίησης βιομάζας
- Επαγγελματική/εργαστηριακή εμπειρία στη μοντελοποίηση βιοδιεργασιών

Θέση 3

- Δίπλωμα Χημικού Μηχανικού/Πτυχίο Χημικού /Βιολόγου/ Περιβαλλοντολόγου
- Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης
- Εγγεγραμμένος/η σε μεταπτυχιακό πρόγραμμα σπουδών για την απόκτηση διδακτορικού διπλώματος
- Επαγγελματική/εργαστηριακή εμπειρία στην πειραματική ανάπτυξη παραγωγής, ανάκτησης και το χαρακτηρισμό βιοπλαστικών και στη βελτιστοποίηση ζυμωτικής διεργασίας οξίνισης

Θέση 4

- Πτυχίο Χημικού
- Διδακτορικό σε θέμα συναφές με την Κλινική Βιοχημεία
- Επαγγελματική/εργαστηριακή εμπειρία στη διερεύνηση της βιολογικής δράσης συνθετικών και φυσικής προέλευσης ενώσεων σε κυτταρικές σειρές.
- Συμμετοχή σε ερευνητικά έργα που έχουν ως αντικείμενο τη διερεύνηση της βιολογικής δράσης συνθετικών και φυσικής προέλευσης ενώσεων σε κυτταρικές σειρές



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Ταμείο
Περιφερειακής Ανάπτυξης



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ
ΕΙΔΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΕΤΠΑ, ΤΣ & ΕΚΤ
ΕΙΔΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΕΠΑΝΕΚ

ΕΠΑΝΕΚ 2014-2020
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ
ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

Θέση 5

- Πτυχίο Βιολόγου
- Διδακτορικό στο τομέα της Επιστήμης Τροφίμων
- Επαγγελματική/εργαστηριακή εμπειρία στη Βιομηχανία Τροφίμων ή Φαρμάκων ή άλλων Χημικών προϊόντων
- Συμμετοχή σε ερευνητικά έργα συνεργασίας με τη Βιομηχανία Τροφίμων για παροχή συμβουλευτικών υπηρεσιών

Θέση 6

- Πτυχίο Βιολόγου/ Γεωπόνου/Χημικού/Τεχνολόγου Τροφίμων
- Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης στο γενικότερο αντικείμενο της Κλινικής Χημείας – Βιοχημείας
- Εγγεγραμμένος/η σε μεταπτυχιακό πρόγραμμα σπουδών για την απόκτηση διδακτορικού διπλώματος
- Επαγγελματική/εργαστηριακή εμπειρία σε εργαστηριακές τεχνικές βιοχημείας, κυτταρικής και μοριακής βιολογίας και αναλυτικής Χημείας

Θέση 7

- Δίπλωμα Χημικού Μηχανικού
- Διδακτορικό σε θέμα συναφές με την επεξεργασία/αξιοποίηση αποβλήτων μέσω μικροβιακών διεργασιών
- Επαγγελματική/εργαστηριακή εμπειρία στις ζυμωτικές μικροβιακές διεργασίες αξιοποίησης βιομάζας, στη μοντελοποίηση βιο-διεργασιών και το σχεδιασμό βιομηχανιών τροφίμων και βιο-διεργασιών
- Συμμετοχή σε ερευνητικά έργα συνεργασίας με τη Βιομηχανία Τροφίμων σε αντικείμενα σχετικά με την παραγωγή μικροβιακών προϊόντων

Θέση 8

- Δίπλωμα Χημικού Μηχανικού
- Διδακτορικό σε θέμα συναφές με την επεξεργασία/αξιοποίηση αποβλήτων μέσω μικροβιακών διεργασιών
- Επαγγελματική/εργαστηριακή εμπειρία στις ζυμωτικές μικροβιακές διεργασίες αξιοποίησης βιομάζας και στην αποτίμηση τεχνοικονομικής και περιβαλλοντικής βιωσιμότητας βιοδιεργασιών
- Επαγγελματική/εργαστηριακή εμπειρία στην ανάλυση βιωσιμότητας διεργασιών

Θέση 9

- Πτυχίο Χημικού / Βιολόγου / Γεωπόνου / Τεχνολόγου Τροφίμων
- Μεταπτυχιακό δίπλωμα ειδίκευσης στις βιοδιεργασίες ή/ και την αξιοποίηση αποβλήτων μέσω μικροβιακών ζυμώσεων
- Εγγεγραμμένος/η σε μεταπτυχιακό πρόγραμμα σπουδών για την απόκτηση διδακτορικού διπλώματος



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Ταμείο
Περιφερειακής Ανάπτυξης



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ
ΕΙΔΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΕΤΠΑ, ΤΣ & ΕΚΤ
ΕΙΔΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΕΠΑΝΕΚ

ΕΠΑΝΕΚ 2014-2020
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ
ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ



ανάπτυξη - εργασία - αλληλεγγύη

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

- Επαγγελματική/εργαστηριακή εμπειρία με αντικείμενο τον διαχωρισμό και τον καθαρισμό τελικών προϊόντων προερχόμενων από μικροβιακές ζυμώσεις

Θέση 10

- Πτυχίο Χημικού/Βιολόγου/Τεχνολόγου Τροφίμων/Γεωπόνου
- Μεταπτυχιακό δίπλωμα ειδίκευσης στις βιοδιεργασίες ή/ και την αξιοποίηση αποβλήτων μέσω μικροβιακών ζυμώσεων
- Εγγεγραμμένος/η σε μεταπτυχιακό πρόγραμμα σπουδών για την απόκτηση διδακτορικού διπλώματος
- Επαγγελματική/εργαστηριακή εμπειρία με αντικείμενο την αξιοποίηση αποβλήτων/παραγωγή προϊόντων μέσω μικροβιακών ζυμώσεων

Θέση 11

- Δίπλωμα Χημικού Μηχανικού
- Διδακτορικό σε θέμα συναφές με την επεξεργασία/αξιοποίηση αποβλήτων μέσω μικροβιακών διεργασιών
- Επαγγελματική/εργαστηριακή εμπειρία στις ζυμωτικές μικροβιακές διεργασίες αξιοποίησης βιομάζας , μέσω μικτών μικροβιακών καλλιιεργειών
- Επαγγελματική/εργαστηριακή εμπειρία στη μοντελοποίηση βιο-διεργασιών

ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

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

Θέση 1

A/A	Κριτήριο αξιολόγησης	Μονάδες
1.	Συνάφεια διδακτορικής διατριβής με το αντικείμενο της θέσης 1 (μικρή συνάφεια=10, ενδιάμεση συνάφεια=15, αρκετή συνάφεια=20, πλήρης συνάφεια=30)	30
2.	Ερευνητική εμπειρία στο αντικείμενο της θέσης 1 (κριτήριο η χρονική διάρκεια, 5 μονάδες ανά έτος με μέγιστο τα έξη έτη για τις 30 μονάδες)	30
3.	Εργαστηριακή εμπειρία στο αντικείμενο της θέσης 1, η οποία θα βασίζεται στον αριθμό των δημοσιεύσεων/ανακοινώσεων σε συνέδρια (1 βαθμός ανά δημοσίευση, με μέγιστο 30)	30
4.	Συνέντευξη όπου θα αξιολογούνται: (α) Γνωστικό υπόβαθρο στο αντικείμενο του έργου (4 μονάδες). (β) Οι οργανωτικές και επικοινωνιακές ικανότητες (6 μονάδες).	10
ΣΥΝΟΛΟ		100



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Ταμείο
Περιφερειακής Ανάπτυξης



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ
ΕΙΔΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΕΤΠΑ, ΤΣ & ΕΚΤ
ΕΙΔΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΕΠΑΝΕΚ

ΕΠΑΝΕΚ 2014-2020
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ
ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ



ανάπτυξη - εργασία - αλληλεγγύη

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

Θέση 2

A/A	Κριτήριο αξιολόγησης	Μονάδες
1.	Συνάφεια διδακτορικής διατριβής με το αντικείμενο της θέσης 2 (μικρή συνάφεια=10, ενδιάμεση συνάφεια=15, αρκετή συνάφεια=20, πλήρης συνάφεια=30)	30
2.	Ερευνητική εμπειρία στο αντικείμενο της θέσης 2 (κριτήριο η χρονική διάρκεια, 5 μονάδες ανά έτος με μέγιστο τα έξη έτη για τις 30 μονάδες)	30
3.	Εργαστηριακή εμπειρία στο αντικείμενο της θέσης 2, η οποία θα βασίζεται στον αριθμό των δημοσιεύσεων/ανακοινώσεων σε συνέδρια (1 βαθμός ανά δημοσίευση, με μέγιστο 30)	30
4.	Συνέντευξη όπου θα αξιολογούνται: (α) Γνωστικό υπόβαθρο στο αντικείμενο του έργου (4 μονάδες). (β) Οι οργανωτικές και επικοινωνιακές ικανότητες (6 μονάδες).	10
ΣΥΝΟΛΟ		100

Θέση 3

A/A	Κριτήριο αξιολόγησης	Μονάδες
1.	Συνάφεια μεταπτυχιακού προγράμματος εξειδίκευσης με το αντικείμενο της θέσης 3 (μερική συνάφεια=10, πλήρης συνάφεια=20)	20
2.	Συνέντευξη όπου θα αξιολογούνται: (α) Γνωστικό υπόβαθρο στο αντικείμενο του έργου (8 μονάδες). (β) Οι οργανωτικές και επικοινωνιακές ικανότητες (4 μονάδες). (γ) Το πνεύμα συνεργασίας, ευθυκρισίας, αυτενέργειας (4 μονάδες). (δ) Η μεθοδικότητα και η προσήλωση στην επίτευξη στόχων (4 μονάδες)	20
3.	Εμπειρία σε αντικείμενο συναφές της θέσης 3, η οποία θα βασίζεται στον αριθμό δημοσιεύσεων/ανακοινώσεων σε συνέδρια (10 μονάδες για 1 δημοσίευση/ανακοίνωση και 20 μονάδες για 2 ή περισσότερες εργασίες)	20
4.	Βαθμός πτυχίου (βαθμός X 1,5)	15
5.	Βαθμός μεταπτυχιακού διπλώματος εξειδίκευσης (βαθμός X 1,5)	15
6.	Εμπειρία σε αντικείμενο συναφές της θέσης 3 (κριτήριο η χρονική διάρκεια, 5 μονάδες ανά έτος, με μέγιστο τις 10 μονάδες)	10
ΣΥΝΟΛΟ		100

Θέση 4

A/A	Κριτήριο αξιολόγησης	Μονάδες
-----	----------------------	---------



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Ταμείο
Περιφερειακής Ανάπτυξης



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ
ΕΙΔΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΕΤΠΑ, ΤΣ & ΕΚΤ
ΕΙΔΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΕΠΑΝΕΚ

ΕΠΑΝΕΚ 2014-2020
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ
ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

1.	Συνάφεια διδακτορικής διατριβής με το αντικείμενο της θέσης 4 (μικρή συνάφεια=10, ενδιάμεση συνάφεια=15, αρκετή συνάφεια=20, πλήρης συνάφεια=30)	30
2.	Εργαστηριακή εμπειρία στο αντικείμενο της θέσης 4, η οποία θα βασίζεται στον αριθμό των δημοσιεύσεων/ανακοινώσεων σε συνέδρια (1 βαθμός ανά δημοσίευση/ανακοίνωση, με μέγιστο 30)	30
3.	Συμμετοχή σε ερευνητικά έργα με θέμα συναφές με το αντικείμενο της θέσης 4 (6 μονάδες ανά ερευνητικό πρόγραμμα με μέγιστο τις 30 μονάδες)	30
4.	Συνέντευξη όπου θα αξιολογούνται: (α) Γνωστικό υπόβαθρο στο αντικείμενο του έργου (4 μονάδες). (β) Οι οργανωτικές και επικοινωνιακές ικανότητες (6 μονάδες).	10
ΣΥΝΟΛΟ		100

Θέση 5

A/A	Κριτήριο αξιολόγησης	Μονάδες
1.	Συνάφεια διδακτορικής διατριβής με το αντικείμενο της θέσης 5 (μικρή συνάφεια=10, ενδιάμεση συνάφεια=15, αρκετή συνάφεια=20, πλήρης συνάφεια=30)	30
2.	Συνεργασία σε θέματα έρευνας με την Βιομηχανία (κριτήριο ο αριθμός συμβάσεων, 2 μονάδες ανά σύμβαση με μέγιστο 15 συμβάσεις)	30
3.	Αποδεδειγμένη ενασχόληση με την Μικροβιολογία Τροφίμων (1 μονάδα ανά έτος , με μέγιστο τα 30 έτη)	30
4.	Συνέντευξη όπου θα αξιολογούνται: (α) Γνωστικό υπόβαθρο στο αντικείμενο του έργου (4 μονάδες). (β) Οι οργανωτικές και επικοινωνιακές ικανότητες (6 μονάδες).	10
ΣΥΝΟΛΟ		100

Θέση 6

A/A	Κριτήριο αξιολόγησης	Μονάδες
1.	Συνάφεια μεταπτυχιακού προγράμματος εξειδίκευσης με το αντικείμενο της θέσης 6 (μερική συνάφεια=10, πλήρης συνάφεια=20)	20
2.	Εμπειρία σε αντικείμενο συναφές της θέσης 6, η οποία θα βασίζεται στον αριθμό δημοσιεύσεων/ανακοινώσεων σε συνέδρια (10 μονάδες για 1 δημοσίευση/ανακοίνωση και 20 μονάδες για 2 ή περισσότερες εργασίες)	20
3.	Συνέντευξη όπου θα αξιολογούνται: (α) Γνωστικό υπόβαθρο στο αντικείμενο του έργου (8 μονάδες). (β) Οι οργανωτικές και επικοινωνιακές ικανότητες (4 μονάδες). (γ) Το πνεύμα συνεργασίας, ευθυκρισίας, αυτενέργειας (4 μονάδες).	20



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Ταμείο
Περιφερειακής Ανάπτυξης



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ
ΕΙΔΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΕΤΠΑ, ΤΣ & ΕΚΤ
ΕΙΔΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΕΠΑΝΕΚ

ΕΠΑΝΕΚ 2014-2020
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ
ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ



ανάπτυξη - εργασία - αλληλεγγύη

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

	(δ) Η μεθοδικότητα και η προσήλωση στην επίτευξη στόχων (4 μονάδες)	
4.	Βαθμός πτυχίου (βαθμός X 1,5)	15
5.	Βαθμός μεταπτυχιακού διπλώματος εξειδίκευσης (βαθμός X 1,5)	15
6.	Εμπειρία σε αντικείμενο συναφές της θέσης 6 (κριτήριο η χρονική διάρκεια, 5 μονάδες ανά έτος, με μέγιστο τα δύο έτη)	10
ΣΥΝΟΛΟ		100

Θέση 7

A/A	Κριτήριο αξιολόγησης	Μονάδες
1.	Συνάφεια διδακτορικής διατριβής με το αντικείμενο της θέσης 7 (μικρή συνάφεια=10, ενδιάμεση συνάφεια=15, αρκετή συνάφεια=20, πλήρης συνάφεια=30)	30
2.	Ερευνητική εμπειρία στο αντικείμενο της θέσης 7 (κριτήριο η χρονική διάρκεια, 5 μονάδες ανά έτος με μέγιστο τα έξι έτη για τις 30 μονάδες)	30
3.	Εργαστηριακή εμπειρία στο αντικείμενο της θέσης 7, η οποία θα βασίζεται στον αριθμό των δημοσιεύσεων/ανακοινώσεων σε συνέδρια (1 βαθμός ανά δημοσίευση/ανακοίνωση, με μέγιστο 30)	30
4.	Συνέντευξη όπου θα αξιολογούνται: (α) Γνωστικό υπόβαθρο στο αντικείμενο του έργου (4 μονάδες). (β) Οι οργανωτικές και επικοινωνιακές ικανότητες (6 μονάδες).	10
ΣΥΝΟΛΟ		100

Θέση 8

A/A	Κριτήριο αξιολόγησης	Μονάδες
1.	Συνάφεια διδακτορικής διατριβής με το αντικείμενο της θέσης 8 (μικρή συνάφεια=10, ενδιάμεση συνάφεια=15, αρκετή συνάφεια=20, πλήρης συνάφεια=30)	30
2.	Ερευνητική εμπειρία στο αντικείμενο της θέσης 8 (κριτήριο η χρονική διάρκεια, 5 μονάδες ανά έτος με μέγιστο τα έξι έτη για τις 30 μονάδες)	30
3.	Εργαστηριακή εμπειρία στο αντικείμενο της θέσης 8, η οποία θα βασίζεται στον αριθμό των δημοσιεύσεων /ανακοινώσεων σε συνέδρια (2 βαθμούς ανά δημοσίευση/ανακοίνωση, με μέγιστο 30)	30
4.	Συνέντευξη όπου θα αξιολογούνται: (α) Γνωστικό υπόβαθρο στο αντικείμενο του έργου (4 μονάδες). (β) Οι οργανωτικές και επικοινωνιακές ικανότητες (6 μονάδες).	10
ΣΥΝΟΛΟ		100



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Ταμείο
Περιφερειακής Ανάπτυξης



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ
ΕΙΔΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΕΤΠΑ, ΤΣ & ΕΚΤ
ΕΙΔΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΕΠΑΝΕΚ

ΕΠΑΝΕΚ 2014-2020
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ
ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ



ανάπτυξη - εργασία - αλληλεγγύη

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

Θέση 9

A/A	Κριτήριο αξιολόγησης	Μονάδες
1.	Συνάφεια μεταπτυχιακού προγράμματος εξειδίκευσης με το αντικείμενο της θέσης 9 (μερική συνάφεια=10, πλήρης συνάφεια=20)	20
2.	Συνέντευξη όπου θα αξιολογούνται: (α) Γνωστικό υπόβαθρο στο αντικείμενο του έργου (8 μονάδες). (β) Οι οργανωτικές και επικοινωνιακές ικανότητες (4 μονάδες). (γ) Το πνεύμα συνεργασίας, ευθυκρισίας, αυτενέργειας (4 μονάδες). (δ) Η μεθοδικότητα και η προσήλωση στην επίτευξη στόχων (4 μονάδες)	20
3.	Εμπειρία σε αντικείμενο συναφές της θέσης 9, η οποία θα βασίζεται στον αριθμό δημοσιεύσεων/ ανακοινώσεων σε διεθνή συνέδρια (10 μονάδες για 1 δημοσίευση/ανακοίνωση και 20 μονάδες για 2 ή περισσότερες εργασίες)	20
4.	Βαθμός πτυχίου (βαθμός X 1,5)	15
5.	Βαθμός μεταπτυχιακού διπλώματος εξειδίκευσης (βαθμός X 1,5)	15
6.	Εμπειρία σε αντικείμενο συναφές της θέσης 9 (κριτήριο η χρονική διάρκεια, 5 μονάδες ανά έτος, με μέγιστο τα δύο έτη)	10
ΣΥΝΟΛΟ		100

Θέση 10

A/A	Κριτήριο αξιολόγησης	Μονάδες
1.	Συνάφεια μεταπτυχιακού προγράμματος εξειδίκευσης με το αντικείμενο της θέσης 10 (μερική συνάφεια=10, πλήρης συνάφεια=20)	20
2.	Συνέντευξη όπου θα αξιολογούνται: (α) Γνωστικό υπόβαθρο στο αντικείμενο του έργου (8 μονάδες). (β) Οι οργανωτικές και επικοινωνιακές ικανότητες (4 μονάδες). (γ) Το πνεύμα συνεργασίας, ευθυκρισίας, αυτενέργειας (4 μονάδες). (δ) Η μεθοδικότητα και η προσήλωση στην επίτευξη στόχων (4 μονάδες)	20
3.	Εμπειρία σε αντικείμενο συναφές της θέσης 10, η οποία θα βασίζεται στον αριθμό δημοσιεύσεων/ ανακοινώσεων σε διεθνή συνέδρια (10 μονάδες για 1 δημοσίευση/ανακοίνωση και 20 μονάδες για 2 ή περισσότερες εργασίες)	20
4.	Βαθμός πτυχίου (βαθμός X 1,5)	15
5.	Βαθμός μεταπτυχιακού διπλώματος εξειδίκευσης (βαθμός X 1,5)	15
6.	Εμπειρία σε αντικείμενο συναφές της θέσης 10 (κριτήριο η χρονική διάρκεια, 5 μονάδες ανά έτος, με μέγιστο τα δύο έτη)	10
ΣΥΝΟΛΟ		100



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Ταμείο
Περιφερειακής Ανάπτυξης



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ
ΕΙΔΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΕΤΠΑ, ΤΣ & ΕΚΤ
ΕΙΔΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΕΠΑΝΕΚ

ΕΠΑΝΕΚ 2014-2020
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ
ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ



ανάπτυξη - εργασία - αλληλεγγύη

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

Θέση 11

A/A	Κριτήριο αξιολόγησης	Μονάδες
1.	Συνάφεια διδακτορικής διατριβής με το αντικείμενο της θέσης 11 (μικρή συνάφεια=10, ενδιάμεση συνάφεια=15, αρκετή συνάφεια=20, πλήρης συνάφεια=30)	30
3.	Ερευνητική εμπειρία στο αντικείμενο της θέσης 11 (κριτήριο η χρονική διάρκεια, 5 μονάδες ανά έτος με μέγιστο τα έξη έτη για τις 30 μονάδες)	30
4.	Εργαστηριακή εμπειρία στο αντικείμενο της θέσης 11, η οποία θα βασίζεται στον αριθμό των δημοσιεύσεων (1 βαθμός ανά δημοσίευση, με μέγιστο 30)	30
2	Συνέντευξη όπου θα αξιολογούνται: (α) Γνωστικό υπόβαθρο στο αντικείμενο του έργου (4 μονάδες). (β) Οι οργανωτικές και επικοινωνιακές ικανότητες (6 μονάδες).	10
ΣΥΝΟΛΟ		100

Σε περίπτωση ισοβαθμίας μεταξύ δύο ή περισσότερων υποψηφίων μετά την τελική κατάταξη, θα επιλεγεί εκείνος που έχει συγκεντρώσει την υψηλότερη βαθμολογία στο σημαντικότερο κριτήριο. Τα κριτήρια αξιολόγησης ανάλογα με τη βαρύνουσα σημασία τους κατατάσσονται σε φθίνουσα σειρά. Σε περίπτωση που η ισοβαθμία εξακολουθεί να υφίσταται, τότε η Επιτροπή Αξιολόγησης θα προβεί σε δημόσια κλήρωση για την τελική επιλογή μεταξύ των ισοβαθμούντων.

ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΑ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ

Στο φάκελο υποβολής της πρότασης των υποψηφίων διδακτόρων (Α/Α 3, 6, 9, 10) θα πρέπει να εμπεριέχονται τα ακόλουθα στοιχεία:

- Αίτηση με αναφορά στο αντικείμενο της θέσης
- Αναλυτικό βιογραφικό σημείωμα (με ανάλυση των τεχνικών στις οποίες υπάρχει εμπειρία/δεξιότητα και το πλαίσιο στο οποίο αποκτήθηκαν)
- Ευκρινή φωτοαντίγραφα τίτλων σπουδών
- Αντίγραφα επιστημονικών δημοσιεύσεων, εάν υπάρχουν
- Βεβαίωση εγγραφής σε Τμήμα Πανεπιστημίου/Πολυτεχνείου ως υποψήφιος/α διδάκτορας
- Οποιοδήποτε έγγραφο μπορεί να επιβεβαιώσει τη συνάφεια του αντικειμένου προγράμματος μεταπτυχιακών σπουδών που οδηγεί στη λήψη διδακτορικού διπλώματος, με το αντικείμενο του έργου
- Οποιοδήποτε έγγραφο μπορεί να επιβεβαιώσει την επαγγελματική/εργαστηριακή εμπειρία

Στο φάκελο υποβολής της πρότασης των μεταδιδακτορικών συνεργατών (Α/Α 1, 2, 4, 5, 7, 8, 11) θα πρέπει να εμπεριέχονται τα ακόλουθα στοιχεία:

- Αίτηση με αναφορά στο αντικείμενο της θέσης
- Αναλυτικό βιογραφικό σημείωμα (με ανάλυση των τεχνικών στις οποίες υπάρχει εμπειρία/δεξιότητα και το πλαίσιο στο οποίο αποκτήθηκαν)
- Ευκρινή φωτοαντίγραφα τίτλων σπουδών



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Ταμείο
Περιφερειακής Ανάπτυξης



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ
ΕΙΔΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΕΤΠΑ, ΤΣ & ΕΚΤ
ΕΙΔΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΕΠΑΝΕΚ

ΕΠΑΝΕΚ 2014-2020
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ
ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ

ΕΣΠΑ
2014-2020
ανάπτυξη - εργασία - αλληλεγγύη

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

- Αντίγραφο επιστημονικών δημοσιεύσεων
- Οποιοδήποτε έγγραφο μπορεί να επιβεβαιώσει την επαγγελματική/εργαστηριακή εμπειρία

ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ

Οι ενδιαφερόμενοι καλούνται να υποβάλουν τις αιτήσεις τους και όλα τα απαραίτητα δικαιολογητικά το αργότερο μέχρι **και 23/4/2021, 16:00**

Οι αιτήσεις θα πρέπει να υποβάλλονται ηλεκτρονικά, με όλα τα απαραίτητα δικαιολογητικά, στη διεύθυνση kleanthi@iceht.forth.gr με κοινοποίηση (cc) lyberatos@chemeng.ntua.gr, με την ένδειξη: «**Αίτηση στο πλαίσιο του έργου «Ανάπτυξη τεχνολογιών αιχμής για την παραγωγή εμπορικά εκμεταλλεύσιμων μικροβιακών βιοπλαστικών από βιομηχανικά απόβλητα», ακρωνύμιο Waste2Plastics, για τη θέση με Α/Α -----**». Αντικατάσταση της πρότασης ή διόρθωση αυτής ή συμπλήρωση τυχόν ελλειπόντων δικαιολογητικών επιτρέπεται μόνο μέχρι τη λήξη της προθεσμίας υποβολής των προτάσεων.

Προτάσεις, οι οποίες θα υποβληθούν μετά την ανωτέρω ημερομηνία και ώρα θα απορρίπτονται ως εκπρόθεσμες και δε θα αξιολογούνται. Ελλιπείς αιτήσεις και αιτήσεις χωρίς αναφορά σε αντικείμενο δεν θα ληφθούν υπ' όψιν. 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 μπορούν να απευθύνονται στην Κλεάνθη Ζαχαροπούλου, τηλ. 2610 965278, e-mail: kleanthi@iceht.forth.gr, ενώ για πληροφορίες και ερωτήσεις σχετικά με το αντικείμενο της θέσης οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στον καθηγητή ΕΜΠ, Γεράσιμο Λυμπεράτο (e-mail: lyberatos@chemeng.ntua.gr).

ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

Οι υποψηφιότητες της θέσης αξιολογούνται από Επιτροπή Αξιολόγησης, η οποία αποτελείται από 3 τακτικά και 3 αναπληρωματικά μέλη προερχόμενα από το προσωπικό του Ιδρύματος Τεχνολογίας και Έρευνας (ΙΤΕ). Η Επιτροπή ορίζεται με Απόφαση του Δ.Σ. του Ιδρύματος Τεχνολογίας και Έρευνας (ΙΤΕ). Η Επιτροπή παραμένει ίδια καθ' όλη τη διάρκεια του 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 στον Διευθυντή του ΙΤΕ/ΙΕΧΜΗ.

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ

Τα αποτελέσματα της αξιολόγησης αναρτώνται στην ιστοσελίδα του Ινστιτούτου Επιστημών Χημικής Μηχανικής του Ιδρύματος Τεχνολογίας και Έρευνας (ΙΤΕ/ΙΕΧΜΗ).

ΥΠΟΒΟΛΗ ΕΝΣΤΑΣΕΩΝ

Οι υποψήφιοι έχουν δικαίωμα υποβολής ένστασης στη διεύθυνση kleanthi@iceht.forth.gr απευθυνόμενη προς το Ινστιτούτο Επιστημών Χημικής Μηχανικής του Ιδρύματος Τεχνολογίας και Έρευνας (ΙΤΕ/ΙΕΧΜΗ) εντός πέντε (5) ημερών από την ανάρτηση της παρούσας απόφασης και δικαίωμα πρόσβασης, για το ίδιο χρονικό διάστημα, (α) στους φακέλους υποψηφιότητας και στον πίνακα αξιολόγησης/κατάταξης των υποψηφίων και (β) στο πρακτικό της αξιολόγησης. Η πρόσβαση σε δεδομένα προσωπικού χαρακτήρα συνοψηφίων περιορίζεται στα δεδομένα προσωπικού χαρακτήρα και σχετικά στοιχεία και δικαιολογητικά που αποτέλεσαν τη βάση της αξιολόγησης των υποψηφίων για την κατάληψη της συγκεκριμένης/ των συγκεκριμένων προς πλήρωση θέσης/θέσεων. Πριν την ανακοίνωση των δεδομένων



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Ταμείο
Περιφερειακής Ανάπτυξης



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ
ΕΙΔΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΕΤΠΑ, ΤΣ & ΕΚΤ
ΕΙΔΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΕΠΑΝΕΚ

ΕΠΑΝΕΚ 2014-2020
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ
ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

προσωπικού χαρακτήρα ή/ και στοιχείων συνυποψηφίων στον αιτούντα, το ΙΤΕ θα ενημερώσει τα υποκείμενα των δεδομένων με τον κατά περίπτωση πρόσφορο τρόπο.

Αρμόδια να εξετάσει τις ενστάσεις είναι η Επιτροπή Ενστάσεων, η οποία αποτελείται από 3 τακτικά και 3 αναπληρωματικά μέλη, προερχόμενα από το προσωπικό του Ιδρύματος Τεχνολογίας και Έρευνας (ΙΤΕ). Δεν επιτρέπεται τα μέλη της Επιτροπής Ενστάσεων να έχουν σχέσεις συγγένειας έως γ' βαθμού εξ αίματος ή αγχιστείας με οποιονδήποτε υποψήφιο.

ΛΟΙΠΟΙ ΟΡΟΙ

1. Η ανάθεση των έργων θα γίνει σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στην πρόσκληση για την υποβολή προτάσεων στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου «Ανάπτυξη τεχνολογιών αιχμής για την παραγωγή εμπορικά εκμεταλλεύσιμων μικροβιακών βιοπλαστικών από βιομηχανικά απόβλητα», ακρωνύμιο --- , με κωδικό «MIS 5049133» στο πλαίσιο του Ε.Π. «Διμερής και Πολυμερής Ε&Τ Συνεργασία Ελλάδας – Κίνας» με Κωδικό ΟΠΣ 2627, το οποίο εντάσσεται στο Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Ανταγωνιστικότητα Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία», που χρηματοδοτείται από την ΣΑ Ε1451 με κωδικό πράξης ΣΑ (ΚΩΔ. Εναρίθμου) 2019ΣΕ14510010 και συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ).
2. Για τους ενδιαφερομένους, των οποίων οι τίτλοι σπουδών τριτοβάθμιας εκπαίδευσης αποτελούν απαιτούμενο ή συνεκτιμώμενο τυπικό προσόν και έχουν χορηγηθεί από ιδρύματα του εξωτερικού, αυτοί πρέπει να συνοδεύονται από πιστοποιητικά αναγνώρισης του ΔΟΑΤΑΠ. Καθ' όλη τη διάρκεια της Πράξης, 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.
3. Επισημαίνεται ότι η παρούσα Πρόσκληση δύναται σε κάθε στάδιο αυτής να ματαιωθεί, χωρίς έκαστος υποψήφιος να διατηρεί οιαδήποτε αξίωση έναντι του Ινστιτούτου Επιστημών Χημικής Μηχανικής του Ιδρύματος Τεχνολογίας και Έρευνας (ΙΤΕ/ΙΕΧΜΗ).
4. Η συμμετοχή συνεπάγεται πλήρη αποδοχή των όρων της παρούσας Πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος.
5. Η παρούσα Πρόσκληση θα δημοσιευτεί στην ιστοσελίδα του Ινστιτούτου Επιστημών Χημικής Μηχανικής του Ιδρύματος Τεχνολογίας και Έρευνας (ΙΤΕ/ΙΕΧΜΗ) (<http://www.iceht.forth.gr/jobs-gr.html>), στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ και όπου αλλού απαιτεί ο φορέας χρηματοδότησης.

ΓΕΝΙΚΟΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ

Το ΙΤΕ ακολουθεί όλες τις νόμιμες διαδικασίες για την επεξεργασία δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα, όπως αυτές ορίζονται από το νέο Ευρωπαϊκό Κανονισμό για την προστασία των φυσικών προσώπων έναντι της επεξεργασίας των δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα (2016/679/ΕΕ).

Το ΙΤΕ προβαίνει στην επεξεργασία των δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα καθώς και των σχετικών δικαιολογητικών, τα οποία μας έχετε γνωστοποιήσει, υποβάλει ή/και καταθέσει. Η επεξεργασία των δεδομένων αυτών πραγματοποιείται αποκλειστικά για τις ανάγκες και τους σκοπούς της συγκεκριμένης/παρούσας προκήρυξης. Τα εν λόγω δεδομένα δεν διαβιβάζονται ούτε κοινοποιούνται σε οποιονδήποτε τρίτο, εκτός εάν αυτό επιβάλλεται από νόμο.



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Ταμείο
Περιφερειακής Ανάπτυξης



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ
ΕΙΔΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΕΤΠΑ, ΤΣ & ΕΚΤ
ΕΙΔΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΕΠΑΝΕΚ

ΕΠΑΝΕΚ 2014-2020
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ
ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

Το ΙΤΕ τηρεί τα ως άνω δεδομένα μέχρι την ανακοίνωση των οριστικών αποτελεσμάτων της προκήρυξης, με την επιφύλαξη της τήρησης που επιβάλλεται από τον νόμο ή για σκοπούς άσκησης, θεμελίωσης ή υπεράσπισης δικαιώματος κατά τα οριζόμενα στον Κανονισμό ή/και στην κατά περίπτωση ισχύουσα εθνική νομοθεσία.

Σας ενημερώνουμε ότι με βάση τον Γενικό Κανονισμό Προστασίας Δεδομένων έχετε δικαίωμα ενημέρωσης, πρόσβασης, διόρθωσης, επικαιροποίησης και διαγραφής των προσωπικών σας δεδομένων. Επίσης, έχετε δικαίωμα υποβολής καταγγελίας στην Αρχή Προστασίας Δεδομένων Προσωπικού Χαρακτήρα. Για την περαιτέρω ενημέρωσή σας και για την άσκηση των δικαιωμάτων σας μπορείτε να επικοινωνείτε με τον Υπεύθυνο Προστασίας Προσωπικών Δεδομένων του ΙΤΕ στο dro@admin.forth.gr.

Έχετε δικαίωμα να ανακαλέσετε οποτεδήποτε την υποψηφιότητα και τη συγκατάθεσή σας για την επεξεργασία των δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα. Σας ενημερώνουμε ότι στην περίπτωση αυτή το ΙΤΕ καταστρέφει τα κατατεθειμένα έγγραφα ή/και δικαιολογητικά και προβαίνει στη διαγραφή των σχετικών δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα.



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Ταμείο
Περιφερειακής Ανάπτυξης



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ
ΕΙΔΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΕΠΠΑ, ΤΣ & ΕΚΤ
ΕΙΔΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΕΠΑΝΕΚ

ΕΠΑΝΕΚ 2014-2020
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ
ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι. Βασικά στοιχεία των θέσεων της Πρόσκλησης

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ	ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ	ΔΙΑΡΚΕΙΑ (μήνες)	ΕΠΙΠΕΔΟ ΣΠΟΥΔΩΝ
1	Βιολόγος/Βιοτεχνολόγος (σύμβαση εργασίας ορισμένου χρόνου ή μίσθωσης έργου)	Σχεδιασμός διεργασιών παραγωγής οξέων και βιοπλαστικών με μικτές και καθαρές καλλιέργειες - Συγγραφή αναφορών	Έως 17, με δυνατότητα παράτασης ή ανανέωσης ανάλογα με τις ανάγκες του έργου	Κάτοχος διδακτορικού διπλώματος
2	Χημικός Μηχανικός (σύμβαση εργασίας ορισμένου χρόνου ή μίσθωσης έργου)	Σχεδιασμός βιοδιεργασιών και μοντελοποίηση ζυμωτικών διεργασιών οξίνισης αποβλήτων - Συγγραφή αναφορών	Έως 17, με δυνατότητα παράτασης ή ανανέωσης ανάλογα με τις ανάγκες του έργου	Κάτοχος διδακτορικού διπλώματος
3	Χημικός Μηχανικός/ Χημικός/ Βιολόγος/ Περιβαλλοντολόγος (σύμβαση μίσθωσης έργου ή απονομή υποτροφίας)	Πειραματική ανάπτυξη παραγωγής, ανάκτησης και χαρακτηρισμού βιοπλαστικών	Έως 17, με δυνατότητα παράτασης ή ανανέωσης ανάλογα με τις ανάγκες του έργου	Υποψήφιος διδάκτορας



4	Χημικός (σύμβαση εργασίας ορισμένου χρόνου ή μίσθωσης έργου)	Πειραματικός σχεδιασμός εκτίμησης βιολογικής δράσης συνθετικών και φυσικής προέλευσης ενώσεων σε κυτταρικές σειρές	Έως 8, με δυνατότητα παράτασης ή ανανέωσης ανάλογα με τις ανάγκες του έργου	Κάτοχος διδακτορικού διπλώματος
5	Βιολόγος (σύμβαση εργασίας ορισμένου χρόνου ή μίσθωσης έργου)	Πειραματικός σχεδιασμός εκτίμησης μεταφοράς χημικών ενώσεων σε πρότυπα τρόφιμα	Έως 17, με δυνατότητα παράτασης ή ανανέωσης ανάλογα με τις ανάγκες του έργου	Κάτοχος διδακτορικού διπλώματος
6	Βιολόγος/ Γεωπόνος/Χημικός/Τεχνολόγος Τροφίμων (σύμβαση μίσθωσης έργου ή απονομή υποτροφίας)	Πειραματική εκτίμηση βιολογικής δράσης συνθετικών και φυσικής προέλευσης ενώσεων σε κυτταρικές σειρές	Έως 17, με δυνατότητα παράτασης ή ανανέωσης ανάλογα με τις ανάγκες του έργου	Υποψήφιος διδάκτορας
7	Χημικός Μηχανικός (σύμβαση εργασίας ορισμένου χρόνου ή μίσθωσης έργου)	Σχεδιασμός διεργασιών αξιοποίησης βιομάζας και μοντελοποίηση βιο-διεργασιών παραγωγής βιοπλαστικών με καθαρές καλλιέργειες	Έως 17, με δυνατότητα παράτασης ή ανανέωσης ανάλογα με τις ανάγκες του έργου	Κάτοχος διδακτορικού διπλώματος



8	Χημικός Μηχανικός (σύμβαση εργασίας ορισμένου χρόνου ή μίσθωσης έργου)	Αποτίμηση τεχνικοοικονομικής και περιβαλλοντικής βιωσιμότητας βιοδιεργασιών παραγωγής βιοπλαστικών	Έως 17, με δυνατότητα παράτασης ή ανανέωσης ανάλογα με τις ανάγκες του έργου	Κάτοχος διδακτορικού διπλώματος
9	Χημικού/Βιολόγου/Τεχνολόγου Τροφίμων/Γεωπόνου (σύμβαση μίσθωσης έργου ή απονομή υποτροφίας)	Πειραματική ανάπτυξη παραγωγής βιοπλαστικών με έμφαση στο διαχωρισμό και τον καθαρισμό τελικών προϊόντων προερχόμενων από μικροβιακές ζυμώσεις	Έως 17, με δυνατότητα παράτασης ή ανανέωσης ανάλογα με τις ανάγκες του έργου	Υποψήφιος διδάκτορας
10	Χημικού/Βιολόγου/Τεχνολόγου Τροφίμων/Γεωπόνου (σύμβαση μίσθωσης έργου ή απονομή υποτροφίας)	Πειραματική ανάπτυξη παραγωγής βιοπλαστικών με καθαρές μικροβιακές καλλιέργειες	Έως 17, με δυνατότητα παράτασης ή ανανέωσης ανάλογα με τις ανάγκες του έργου	Υποψήφιος διδάκτορας
11	Χημικός Μηχανικός (σύμβαση εργασίας ορισμένου χρόνου ή μίσθωσης έργου)	Πειραματική ανάπτυξη ζυμωτικών διεργασιών οξίνισης αποβλήτων	Έως 17, με δυνατότητα παράτασης ή ανανέωσης ανάλογα με τις ανάγκες του έργου	Κάτοχος διδακτορικού διπλώματος

