

ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ – ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ
ΘΕΣΣΕΩΝ ΜΕΤΑΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΩΝ ΕΡΕΥΝΗΤΡΙΩΝ/ΩΝ
ΣΤΟ ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΑΠΘ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟΥ ΕΤΟΥΣ 2024-2025

Αρ. Πρωτ.31087/12-12-2024

Η Συνέλευση του Τμήματος Γεωπονίας του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης στη συνεδρίασή της με αρ. 1007/12-12-2024., αποφάσισε την προκήρυξη θέσεων Μεταδιδακτορικών Ερευνητριών/ων στα παρακάτω γνωστικά αντικείμενα/πεδία:

1. Γεωργική Μηχανική, Γεωργική Μηχανολογία, Μοντελοποίηση Προσομοίωση Βιοσυστημάτων, τρεις (3) θέσεις.
- Επιβλέπων: Φράγκος Βασίλειος, Καθηγητής Τμήματος Γεωπονίας, Α.Π.Θ

Δικαίωμα υποβολής αίτησης για εκπόνηση ΜΕ έχουν οι κάτοχοι Διδακτορικού Διπλώματος από ΑΕΙ της ημεδαπής ή ισότιμου τίτλου σπουδών από ιδρύματα της αλλοδαπής, όπως αυτό διαπιστώνεται από τα μητρώα του ΔΟΑΤΑΠ, και διαθέτουν ερευνητική εμπειρία σε επιστημονικό πεδίο ίδιο ή συναφές με αυτό της διδακτορικής τους διατριβής μετά την απόκτηση του διδακτορικού τους διπλώματος.

Τα απαιτούμενα δικαιολογητικά που πρέπει να υποβληθούν από κάθε υποψήφια/ο ως προϋπόθεση εξέτασης της υποψηφιότητάς της/του είναι τα ακόλουθα¹:

- 1) Αίτηση εκπόνησης μεταδιδακτορικής έρευνας, σύμφωνα με το υπόδειγμα που συναρτάται στον παρόν ως Παράρτημα Α.
- 2) Πρόταση εκπόνησης Μεταδιδακτορικής έρευνας, σύμφωνα με το υπόδειγμα που συναρτάται στον παρόν ως Παράρτημα Β.
- 3) Αντίγραφο Πτυχίου ή Διπλώματος ΑΕΙ της ημεδαπής ή ισότιμου τίτλου σπουδών ιδρυμάτων της αλλοδαπής.
- 4) Αντίγραφο Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης ή Διπλώματος Μεταπτυχιακών Σπουδών ΑΕΙ της ημεδαπής ή ισότιμου τίτλου σπουδών ιδρυμάτων της αλλοδαπής (εφόσον υπάρχει).
- 5) Αντίγραφο Διδακτορικού Διπλώματος από ΑΕΙ της ημεδαπής ή ισότιμου τίτλου σπουδών ιδρυμάτων της αλλοδαπής.
- 6) Πιστοποιητικό που να αποδεικνύει την άριστη γνώση της γλώσσας στην οποία η/ο υποψήφια/ος δηλώνει ότι θα δημοσιευτούν τα αποτελέσματα της Μεταδιδακτορικής Έρευνας.
- 7) Αναλυτικό βιογραφικό σημείωμα με κατάλογο επιστημονικών δημοσιεύσεων και αναφορά της ερευνητικής εμπειρίας, μετά την απόκτηση του διδακτορικού διπλώματος.

Οι αιτήσεις καθώς και το σύνολο των απαιτούμενων δικαιολογητικών αποστέλλονται ηλεκτρονικά στη Γραμματεία του Τμήματος Γεωπονίας του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου

¹ Επισημαίνεται ότι η αναγνώριση των ακαδημαϊκών τίτλων σπουδών που έχουν χορηγηθεί από ιδρύματα της αλλοδαπής και δεν συνοδεύονται από πιστοποιητικά αναγνώρισης του ΔΟΑΤΑΠ, πραγματοποιείται με βάση το Εθνικό Μητρώο Αναγνωρισμένων Ιδρυμάτων της αλλοδαπής <https://www.doatap.gr/anagnorish/mitroa>. Αν ο τίτλος σπουδών απονέμεται από αλλοδαπό ίδρυμα που συμπεριλαμβάνεται στον κατάλογο του άρθρου 307 του ν.4957/2022 (κατάλογος αλλοδαπών ιδρυμάτων με συμφωνία δικαιοχρήσης με ιδιωτικούς φορείς στην Ελλάδα) πρέπει να προσκομίζεται από την/τον υποψήφια/υποψήφια και Βεβαίωση Τόπου Σπουδών από τον φορέα της αλλοδαπής. Αν ως τόπος σπουδών ή μέρος αυτών βεβαιώνεται η Ελληνική Επικράτεια, ο τίτλος σπουδών δεν αναγνωρίζεται, εκτός εάν το μέρος σπουδών που έγιναν στην ελληνική επικράτεια βρίσκεται σε δημόσιο Α.Ε.Ι. Υποδείγματα για τη βεβαίωση τόπου σπουδών είναι διαθέσιμα στην ιστοσελίδα του ΔΟΑΤΑΠ. <https://www.doatap.gr/anagnorish/ypodeigmata-vevaioseon-topou-spoudon/>.

Θεσσαλονίκης στην ηλεκτρονική διεύθυνση info@agro.auth.gr στη Γραμματεία του Τμήματος από την 12/12/2024 έως και την 8/1/2025.

Η διαδικασία επιλογής (αξιολόγηση – ενστάσεις) πραγματοποιείται σύμφωνα με όσα ορίζονται στον Επικαιροποιημένο Κανονισμό Εκπόνησης Μεταδιδακτορικής Έρευνας της Συγκλήτου του Α.Π.Θ. (ΦΕΚ 5867/Β/6.10.2023)

- 1) Για το γνωστικό αντικείμενο της Γεωργικής Μηχανικής - Γεωργικής Μηχανολογίας - Μοντελοποίηση και Προσομοίωση Βιοσυστημάτων, στο πεδίο της υπολογιστικής μηχανικής ρευστών για την μελέτη αριθμητικών και εργαστηριακών πειραμάτων γεωργικών συστημάτων.
- 2) Για το γνωστικό αντικείμενο της Γεωργικής Μηχανικής – Γεωργικής Μηχανολογίας - Μοντελοποίηση και Προσομοίωση Βιοσυστημάτων, στο πεδίο ευφυών συστημάτων καλλιέργειας υπό κάλυψη και εσωτερικών χώρων και της ξήρανσης και μεταποίησης αγροτικών προϊόντων.
- 3) Για το γνωστικό αντικείμενο της Γεωργικής Μηχανικής – Γεωργικής Μηχανολογίας - Μοντελοποίηση και Προσομοίωση Βιοσυστημάτων στο πεδίο ελέγχου του μικροκλίματος πτηνοτροφείου και του πρωτόκολλου διατροφής των πτηνών με τεχνικές της προσομοίωσης και μοντελοποίησης.

Επίσης, έχουν την υποχρέωση παροχής επικουρικού έργου στις εργαστηριακές ασκήσεις του Εργαστηρίου Γεωργικής Μηχανολογίας του Τομέα Εγγείων Βελτιώσεων, Εδαφολογίας και Γεωργικής Μηχανικής του Τμήματος Γεωπονίας.

Στους επιλεγέντες απονέμεται από τη Συνέλευση του Τμήματος ο τίτλος της/του Μεταδιδακτορικής/ού Ερευνήτριας/ή. Επίσης, μετά την έκθεση των αποτελεσμάτων του ερευνητικού τους έργου και τη δημόσια παρουσίασή τους, σύμφωνα με όσα ορίζονται στον Επικαιροποιημένο Κανονισμό Εκπόνησης Μεταδιδακτορικής Έρευνας της Συγκλήτου του Α.Π.Θ. (ΦΕΚ 5867/Β/6.10.2023), χορηγείται Βεβαίωση (Πιστοποιητικό) εκπόνησης Μεταδιδακτορικής Έρευνας.

Οι Μεταδιδακτορικοί Ερευνητές που θα επιλεγούν οφείλουν να παρέχουν, εφόσον τους ανατεθεί από τη Συνέλευση του Τμήματος, αυτοδύναμο ή/και επικουρικό διδακτικό έργο στο προπτυχιακό πρόγραμμα σπουδών του Τμήματος Γεωπονίας και συγκεκριμένα του Εργαστηρίου Γεωργικής Μηχανολογίας του Τομέα Εγγείων Βελτιώσεων, Εδαφολογίας και Γεωργικής Μηχανικής μέχρι οκτώ (8) ώρες εβδομαδιαίως.

Πληροφορίες : Δρ Γεωργία Ι, Βούβαρη, Δρ Αννα Κ. Χαδιά. Τηλ 2310-995194.

Ο Πρόεδρος του Τμήματος

Θωμάς Κωτσόπουλος

Καθηγητής

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α
Υπόδειγμα Αίτησης Εκπόνησης Μεταδιδακτορικής Έρευνας



ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

Προς
Το Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης
Τμήμα: _____

**ΑΙΤΗΣΗ
ΕΚΠΟΝΗΣΗΣ ΜΕΤΑΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ**

1. ΠΡΟΣΩΠΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

Όνοματεπώνυμο Υποψήφιου/ας:

Όνομα πατρός:

Διεύθυνση κατοικίας:

Ταχ.Κώδικας:

Τηλ.επικοινωνίας:

E-mail:

Αριθμ.Αστυν.Ταυτότητας:Εκδ.Αρχή:

Ημερομηνία Γέννησης:

2. ΤΙΤΛΟΙ ΣΠΟΥΔΩΝ

ΠΡΟΠΤΥΧΙΑΚΕΣ ΣΠΟΥΔΕΣ

ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ	ΤΜΗΜΑ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΠΟΚΤΗΣΗΣ ΠΤΥΧΙΟΥ	ΒΑΘΜΟΣ ΠΤΥΧΙΟΥ

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΕΣ ΣΠΟΥΔΕΣ

ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ	ΤΜΗΜΑ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΠΟΚΤΗΣΗΣ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟΥ ΤΙΤΛΟΥ	ΒΑΘΜΟΣ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟΥ ΤΙΤΛΟΥ

ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ ΔΙΠΛΩΜΑ

ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ	ΤΜΗΜΑ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΠΟΚΤΗΣΗΣ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟΥ ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΗΣ ΔΙΑΤΡΙΒΗΣ

3. ΔΙΑΚΡΙΣΕΙΣ / ΥΠΟΤΡΟΦΙΕΣ

--

4. ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΚΕΣ, ΠΤΥΧΙΑΚΕΣ, ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΚΑΙ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΗ ΔΙΑΤΡΙΒΗ

ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ΕΠΙΒΛΕΠΩΝ	ΒΑΘΜΟΣ

5. ΑΛΛΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ

--

6. ΞΕΝΕΣ ΓΛΩΣΣΕΣ

ΓΛΩΣΣΑ	ΔΙΠΛΩΜΑ ή ΕΠΙΠΕΔΟ ΓΝΩΣΗΣ

7. ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΗ/ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ

--

Συνημμένα δικαιολογητικά:

- Αντίγραφο πτυχίου ή διπλώματος ΑΕΙ του εσωτερικού ή ισότιμου τίτλου σπουδών του εξωτερικού
- Αντίγραφο Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης ή Δίπλωμα Μεταπτυχιακών Σπουδών ΑΕΙ του εσωτερικού ή ισότιμου τίτλου σπουδών ιδρυμάτων της αλλοδαπής
- Αντίγραφο Διδακτορικού Διπλώματος από ΑΕΙ του εσωτερικού ή ισότιμου τίτλου σπουδών του εξωτερικού
- Αναλυτικό βιογραφικό σημείωμα
- Πρόταση εκπόνησης Μεταδιδακτορικής Έρευνας σύμφωνα με το υπόδειγμα που έχει καθιερώσει το Τμήμα.

Ο Αιτών/ Η Αιτούσα

Υπογραφή..... Ημερομηνία.....

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Β
Υπόδειγμα Πρότασης
Εκπόνησης Μεταδιδακτορικής Έρευνας



ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

ΠΡΟΣ: ΤΟ ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
ΤΜΗΜΑ: _____

Πρόταση Εκπόνησης Μεταδιδακτορικής Έρευνας

ΕΠΙΘΕΤΟ: _____

ΟΝΟΜΑ: _____

Τίτλος Μεταδιδακτορικής Έρευνας: _____

Προτεινόμενος/η Επιβλέπων/ουσα : _____

ΠΕΡΙΛΗΨΗ (ΤΑΥΤΟΤΗΤΑ της προτεινόμενης έρευνας)

1. Περίληψη
2. Εισαγωγή
3. Λέξεις – κλειδιά (από 2 έως 5)
4. Ανασκόπηση ερευνητικής περιοχής
5. Αντικείμενο έρευνας και στόχοι
6. Θεματική περιοχή/ές
7. Μεθοδολογία Έρευνας
8. Χρονοδιάγραμμα
9. Ενδεικτική Βιβλιογραφία

ΑΝΑΛΥΤΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΗΣ ΠΡΟΤΑΣΗΣ

1. Διευκρινίστε σε τι ακριβώς έγκειται η σημασία/χρησιμότητα και η πρωτοτυπία της προτεινόμενης έρευνας (300-400 λέξεις):
2. Εξηγείστε τους βασικούς στόχους και υποθέσεις της προτεινόμενης έρευνας (200-400 λέξεις):
3. Διευκρινίστε την ερευνητική μεθοδολογία που σκοπεύετε να χρησιμοποιήσετε. Δικαιολογήστε την καταλληλότητά της για τους στόχους/υποθέσεις της προτεινόμενης έρευνας (300-400 λέξεις):
4. Προσδιορίστε την προβλεπόμενη διάρκεια των βασικών εργασιών/σταδίων εκπόνησης της έρευνας, όπως βιβλιογραφική ανασκόπηση, συλλογή και επεξεργασία ερευνητικού υλικού, διεξαγωγή πειραμάτων ή σεναρίων, σχεδιασμός λογισμικού, συγγραφή εκθέσεων και δημοσιεύσεων (300-600 λέξεις). *Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το δωρεάν διαθέσιμο στο διαδίκτυο project timeline schedule.*
5. Διευκρινίστε το βαθμό ωριμότητας της προτεινόμενης έρευνας (λ.χ. προηγούμενες σχετικές επιστημονικές εργασίες/έρευνες/εφαρμογές ή επαγγελματικές δραστηριότητες εφόσον υπάρχουν) (200-400 λέξεις):
6. Διευκρινίστε τους τρόπους διάχυσης των ερευνητικών αποτελεσμάτων (λ.χ. σε ποια συνέδρια/περιοδικά ή αυτοτελείς εκδόσεις θα επιδιώξετε την ανακοίνωση ή δημοσίευσή τους) (100-300 λέξεις):
7. Διευκρινίστε τη συνάφεια του προτεινόμενου θέματος με το γνωστικό αντικείμενο και το συνολικό ακαδημαϊκό (ερευνητικό/συγγραφικό/διδασκτικό) έργο του επιβλέποντος μέλους ΔΕΠ ή ομότιμου καθηγητή (100-300 λέξεις):

Βεβαιώνω ότι έχω λάβει γνώση και εγκρίνω την ανωτέρω πρόταση Μεταδιδακτορικής Έρευνας

Όνοματεπώνυμο/Ιδιότητα
Προτεινόμενου Επιβλέποντα

Υπογραφή

Τριμελής Επιτροπή Αξιολόγησης

Θεσσαλονίκη,/...../.....