



ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ
ΣΧΟΛΗ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ ΤΟΥ ΑΝΘΡΩΠΟΥ
ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ ΔΙΠΛΩΜΑ ΕΙΔΙΚΕΥΣΗΣ
«ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΕΣ ΔΙΕΡΓΑΣΙΕΣ ΚΥΚΛΙΚΗΣ ΒΙΟ-ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ
ΣΤΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ»

Ταχ. Δ/ση: Ιερά Οδός 75, (118 55), Τηλ.: 210 – 5294677, Email: pms_etda@aua.gr

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Το Τμήμα Επιστήμης Τροφίμων και Διατροφής του Ανθρώπου του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών, στο πλαίσιο του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών με τίτλο: «ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΕΣ ΔΙΕΡΓΑΣΙΕΣ ΚΥΚΛΙΚΗΣ ΒΙΟ-ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΣΤΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ», καλεί τους ενδιαφερόμενους υποψήφιους μεταπτυχιακούς φοιτητές να υποβάλλουν **ηλεκτρονικά** στην ηλεκτρονική διεύθυνση της Γραμματείας του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών του Τμήματος: pms_etda@aua.gr, τα δικαιολογητικά όπως αυτά περιγράφονται στην ιστοσελίδα (πεδίο μεταπτυχιακές σπουδές) <https://w1.aua.gr/etda/spoudes/>

Η εισαγωγή των φοιτητών θα γίνει σε δύο φάσεις:

Α΄ φάση (για την πλήρωση μέχρι 20 θέσεων)

Αιτήσεις: έως 25/06/2026

Συνεντεύξεις: 30/06/2026 με 03/07/2026

Αποτελέσματα: 07/07/2026 ακολουθούμενα από εγγραφές των επιτυχόντων

Β΄ φάση (εφόσον υπάρχουν διαθέσιμες θέσεις)

Αιτήσεις: έως 08/09/2026

Συνεντεύξεις: 14/09/2026 έως 17/09/2026

Αποτελέσματα: 22/09/2026 ακολουθούμενα από εγγραφές των επιτυχόντων

Στο Π.Μ.Σ γίνονται δεκτοί κάτοχοι πτυχίου του πρώτου κύκλου σπουδών Α.Ε.Ι. θετικών επιστημών και συναφών επιστημών της ημεδαπής και αντίστοιχων αναγνωρισμένων Ιδρυμάτων της αλλοδαπής.

Το εν λόγω Π.Μ.Σ. οδηγεί στην απονομή Διπλώματος Μεταπτυχιακών Σπουδών (Δ.Μ.Σ.) στο γνωστικό αντικείμενο: «**Ολοκληρωμένες διεργασίες κυκλικής βιο-οικονομίας στη βιομηχανία τροφίμων**».

Οι σπουδές για την απόκτηση του Δ.Μ.Σ. του ανωτέρω προγράμματος διαρκούν τρία (3) ακαδημαϊκά εξάμηνα. Τα δύο πρώτα εξάμηνα περιλαμβάνουν την παρακολούθηση των μαθημάτων ενώ το τρίτο την πραγματοποίηση της πρακτικής εξάσκησης και την έρευνα και συγγραφή της μεταπτυχιακής ερευνητικής διατριβής. Τα τέλη φοίτησης ανά μεταπτυχιακό φοιτητή ανέρχονται σε 4.000 ευρώ και για τα τρία εξάμηνα σπουδών. Ποσοστό έως 30% των μεταπτυχιακών φοιτητών που έχουν επιλεγεί με ακαδημαϊκά κριτήρια, μπορεί να απαλλαγεί από τα τέλη φοίτησης, σύμφωνα με το άρθρο 86 του Ν. 4957/2022.

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στον Διευθυντή του Π.Μ.Σ. Καθηγητή κ. Απόστολο Κουτίνα (Ιερά Οδός 75, Βοτανικός Τ.Κ. 118 55, τηλ. 210-529 4729, e-mail: akoutinas@aua.gr) στο Γραφείο Οργάνωσης και Συντονισμού του Π.Μ.Σ, αρμόδια κα Δ. Κομματά (τηλ.: 210-5294677, e-mail: pms_etda@aua.gr), στην ιστοσελίδα του ΓΠΑ <https://w1.aua.gr/etda/spoudes/> και στην ιστοσελίδα του Π.Μ.Σ. <https://cbfi.aua.gr>.

Αθήνα, 4 Μαΐου 2026

Ο Διευθυντής του Π.Μ.Σ.

φωτογραφία

**ΠΡΟΣ
ΤΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΤΟΥ Π.Μ.Σ. ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ
ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ ΤΟΥ ΑΝΘΡΩΠΟΥ
ΤΟΥ ΓΕΩΠΟΝΙΚΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΑΘΗΝΩΝ**

Α Ι Τ Η Σ Η

ΕΠΩΝΥΜΟ:

ΟΝΟΜΑ:

ΠΑΤΡΩΝΥΜΟ:

ΗΜ/ΝΙΑ ΓΕΝΝΗΣΕΩΣ:

ΤΟΠΟΣ ΓΕΝΝΗΣΕΩΣ:

Δ/ΝΣΗ ΚΑΤΟΙΚΙΑΣ (οδός, αριθμός,
συνοικία, πόλη, ταχ.κώδικας, νομός):

.....

.....

.....

ΤΗΛ.ΚΑΤΟΙΚΙΑΣ:

ΚΙΝΗΤΟ ΤΗΛ.:

e-mail:

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΑΥΤΟΤΗΤΑΣ (αριθμός,

εκδούσα αρχή, χρονολ. έκδοσης):

.....

.....

.....

ΙΔΡΥΜΑ/ΣΧΟΛΗ/ ΤΜΗΜΑ

ΠΡΟΕΛΕΥΣΗΣ:

.....

.....

.....

**ΠΡΟΘΕΣΜΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗΣ
ΑΙΤΗΣΕΩΝ**

05/05/2026 ΕΩΣ 08/09/2026

Αθήνα/...../ 2026

Όλα τα δικαιολογητικά θα πρέπει να κατατεθούν στη Γραμματεία του Π.Μ.Σ. αποκλειστικά ηλεκτρονικά (αφού υπογράψετε και σκανάρετε την παρούσα αίτηση και όλα τα δικαιολογητικά σε μορφή PDF) στο e-mail

pms_etda@aua.gr

Παρακαλώ να με συμπεριλάβετε στους υποψηφίους μεταπτυχιακούς φοιτητές για την εισαγωγή μου σε Π.Μ.Σ. του Τμήματός σας:

(εάν επιθυμείτε να δηλώσετε συμμετοχή και σε άλλα Π.Μ.Σ. του Τμήματος δηλώνετε σειρά προτεραιότητας 1,2,3...)

	ΤΡΟΦΙΜΑ ΚΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗ
	ΜΕΛΕΤΗ ΚΑΙ ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ
	ΟΙΝΟΛΟΓΙΑ-ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΑΛΚΟΟΛΟΥΧΩΝ ΠΟΤΩΝ
	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ
	ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΕΣ ΔΙΕΡΓΑΣΙΕΣ ΚΥΚΛΙΚΗΣ ΒΙΟ-ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΣΤΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

Για το σκοπό αυτό σας επισυνάπτω με την παρούσα, τα εξής δικαιολογητικά:

1.
2.
3.
4.
5.
6.
7.
8.
9.
10.

..... Αιτ....