



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΠΑΤΡΩΝ
UNIVERSITY OF PATRAS

ΣΧΟΛΗ ΓΕΩΠΟΝΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

**ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ ΣΤΟΝ ΕΘΝΙΚΟ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟ
ΓΙΑ ΤΗ ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ ΝΕΩΝ ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΩΝ – ΚΑΙΝΟΤΟΜΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ
(ECOTROPHELIA 2025)**

Μετά από ακόμα μια επιτυχημένη συμμετοχή για το 2024, το Τμήμα Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων ενδιαφέρεται να συμμετάσχει στον επόμενο 15^ο ετήσιο εθνικό διαγωνισμό *Ecotrophelia* που διοργανώνει ο Σύνδεσμος Ελληνικών Βιομηχανιών Τροφίμων (ΣΕΒΤ), για τη δημιουργία και ανάδειξη νέων προϊόντων διατροφής με οικολογικό και καινοτόμο χαρακτήρα. Σκοπός του εν λόγω διαγωνισμού είναι αφενός να υποστηρίξει νέους Έλληνες φοιτητές που ασχολούνται με την επιστήμη των τροφίμων και αφετέρου να αποτελέσει ένα φυτώριο καινοτόμων ιδεών για τη βιομηχανία τροφίμων.

Ο διαγωνισμός στοχεύει στη δημιουργία καινοφανών προϊόντων διατροφής τα οποία θα παρουσιάζουν απαραίτητα στοιχεία οικολογικής καινοτομίας. **Για τη συμμετοχή στο διαγωνισμό είναι απαραίτητη η ύπαρξη ενός τελικού προϊόντος, το οποίο θα τεθεί σε γευστική δοκιμή.**

Το Τμήμα μας αισίως έχει συμμετάσχει σε τρεις (3) τελικές φάσεις του διαγωνισμού με τέσσερα (4) προϊόντα (El-gum, For God's Shake, Dip Into Health, Nut-u-Roll) και ευελπιστεί να συνεχίσει να προσφέρει τη δυνατότητα στους φοιτητές του να δημιουργούν και να καινοτομούν!

Ο διαγωνισμός είναι ανοικτός σε όλους τους προπτυχιακούς και μεταπτυχιακούς φοιτητές των τριτοβάθμιων εκπαιδευτικών ιδρυμάτων και ερευνητικών ινστιτούτων της Ελλάδας. **Η συμμετοχή στο διαγωνισμό γίνεται μέσω ομάδων που αποτελούνται από 2 έως 10 άτομα**, οι οποίες προέρχονται από το ίδιο ή διαφορετικά πανεπιστημιακά ή ερευνητικά ιδρύματα. Περισσότερες πληροφορίες για τον διαγωνισμό μπορείτε να βρείτε στην ιστοσελίδα του ΣΕΒΤ (<https://www.sevt.gr/gr/news-details/HMiFtg/e8nikos-diagwnismos-ecotrophelia-2023>).

Το Τμήμα απευθύνει ανοιχτή πρόσκληση σε όσους φοιτητές ενδιαφέρονται, να παρευρεθούν στην ανοιχτή συνάντηση που θα γίνει την **Τρίτη 08.10.2024 και ώρα 18:00 στο αμφιθέατρο του Κεντρικού Κτηρίου** (Γ. Σεφέρη 2) προκειμένου **να ενημερωθούν για το διαγωνισμό και να γνωρίσουν τα προϊόντα που έχουν αναπτυχθεί από τους φοιτητές του Τμήματος.**

Στο πρόγραμμα συμμετέχουν τα παρακάτω μέλη ΔΕΠ και ΕΔΙΠ του Τμήματος Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων:

- Νικόλαος Ανδρίτσος (Επίκουρος Καθηγητής): nandritsos@upatras.gr
- Άρης Γιαννακάς (Επίκουρος Καθηγητής): agiannakas@upatras.gr
- Ιωάννης Καραμπάγιας (Επίκουρος Καθηγητής): ikaraba@upatras.gr
- Αικατερίνη Κατερινοπούλου (ΕΔΙΠ βαθμίδας Γ'): akaterin@upatras.gr
- Όλγα Μαλισόβα (Επίκουρη Καθηγήτρια): omalisova@upatras.gr



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΠΑΤΡΩΝ
UNIVERSITY OF PATRAS

ΣΧΟΛΗ ΓΕΩΠΟΝΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

Υπεύθυνος επικοινωνίας και συντονιστής του προγράμματος για τη συμμετοχή στο διαγωνισμό Ecotrophelia 2025 είναι ο Επικ. Καθηγητής Νικόλαος Ανδρίτσος.

Εκ του Τμήματος