

Ευσταθία Τσάκαλη
Επίκουρη Καθηγήτρια Τεχνολογίας Γάλακτος

☰: Τμήμα Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων | ☎: 210-53.85.531 (γραφείο)
Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής | 210 53.85.536 (εργαστήριο)
Αγίου Σπυρίδωνος 28 | 📧: etsakali@uniwa.gr
12243 Αιγάλεω
Γραφείο: K11-110

ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ

2004 | Πτυχίο Τεχνολογίας Τροφίμων – Τ.Ε.Ι. Αθήνας
2005 | M.Sc. Food Production Management - University of Nottingham (U.K.)
2012 | Dottorato di ricerca in Produzioni Animali per Alimenti Funzionali in Ambiente Mediterraneo, Biochimica e Salute - Università degli studi di Bari (Italia)

ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ

7/2001-9/2003 | Αθηναϊκή Ζυθοποιία / Amstel-Heineken- Τμήμα Ποιοτικού Ελέγχου/ Αναλύτρια
1/2006-5/2006 | Rost Hellas S.A. Dairy Industry - Διευθύντρια Παραγωγής
6/2006-1/2013 | 2s foods – Υπεύθυνη Διασφάλισης Ποιότητας
11/2012-6/2015 | Hedonut S.A.- Υπεύθυνη Ποιοτικού Ελέγχου
7/2015-11/2019 | THEPISTACHIOCO. – Διευθύντρια Τμήματος Ποιότητας
3/2016- 11/2019 | Ελεύθερος Επαγγελματίας (επιθεωρήσεις ΣΔΑΤ, Σεμινάρια)

ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ

Προπτυχιακό επίπεδο

2012-2017 | Εργαστηριακή Συνεργάτιδα Τμήματος Τεχνολογίας Τροφίμων Τ.Ε.Ι. Αθήνας
Μαθήματα: Τεχνολογία και Ποιότητα Γάλακτος, Οργανοληπτικός Έλεγχος, Μηχανική Τροφίμων I & II, Τεχνολογία και Ποιότητα Κρέατος
2018-2019 | Ακαδημαϊκή Υπότροφος Τμήματος Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής
Μαθήματα: Επιστήμη και Τεχνολογία Γάλακτος, Επιστήμη και Τεχνολογία Λιπών και Ελαίων, Επιστήμη και Τεχνολογία Φρούτων και Λαχανικών, Επιστήμη και Τεχνολογία Κρέατος
12/2019 – σήμερα | Επίκουρη Καθηγήτρια Τεχνολογίας Γάλακτος Τμήμα Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων = Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής
Μαθήματα: Επιστήμη και Τεχνολογία Γάλακτος, Νομοθεσία Τροφίμων, Γενικές Αρχές Υγιεινής Τροφίμων, Ποιότητα και Ασφάλεια Τροφίμων, Επιστήμη και Τεχνολογία Λιπών και Ελαίων (Εργαστηριακό μάθημα)

Μεταπτυχιακό Επίπεδο

2015-σήμερα | Erasmus Mundus M.Sc. Food Science, Technology and Business (KU Leuven-Belgium)
Μαθήματα: Food Safety & Quality Management, Process Management & Product Development
2015-σήμερα | ΠΜΣ Επιστήμη Οίνου και Ζύθου (Τ.Ε.Ι.-Α / ΠΑ.Δ.Α.)

2017- σήμερα | Μαθήματα: Ωρίμανση, Φιλτράρισμ και Συσκευασία Ζύθου, Ανάλυση Ζύθου και διαχείριση ποιότητας παραγωγής, Εγκατάσταση και διαχείριση μικροζυθοποιείου, Ειδικά θέματα παραγωγής ζύθου
ΠΜΣ Επιστήμη και Τεχνολογία Τροφίμων/ Καινοτομία, Ποιότητα και Ασφάλεια Τροφίμων (Τ.Ε.Ι.-Α / ΠΑ.Δ.Α.)
Μαθήματα: Διαχείριση ποιότητας τροφίμων, Συστήματα διαχείρισης ασφάλειας τροφίμων - πιστοποίηση και διαπίστευση Χημική και μικροβιολογική ασφάλεια τροφίμων

ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ

2012-σήμερα | Συνδεδεμένο μέλος ερευνητικής ομάδας BioTeC+ / KU Leuven (Βέλγιο)
2015-σήμερα | Μέλος Ερευνητικού Εργαστηρίου Ποιότητας και Ασφάλειας Τροφίμων και Ποτών
Συμμετοχή σε 22 ερευνητικά προγράμματα

ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ

26 άρθρα σε Διεθνή Επιστημονικά Περιοδικά
4 Βιβλία
3 Κεφάλαια σε συλλογικούς τόμους
1 Δίπλωμα Ευρεσιτεχνίας
42 Ανακοινώσεις σε Διεθνή Συνέδρια

**Άλλες
Ακαδημαϊκές
Δραστηριότητες**

Επιβλέπουσα:

- 35 Πτυχιακών Εργασιών
- 24 Διπλωματικών Εργασιών
- 2 Διδακτορικών

Μέλος Τριμελών Επιτροπών Επίβλεψης 7 Διδακτορικών Κριτής 8 Διδακτορικών Διατριβών

ΛΟΙΠΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Μέλος της Πανελλήνιας Ένωσης Τεχνολόγων Τροφίμων
- Εκπρόσωπος της Ελλάδας στο International Union of Food Science and Technology (IUFoST)
- Εγγεγραμμένη Εκπαιδύτρια στα μητρώα ΕΦΕΤ και ΛΑΕΚ
- Εμπειρογνώμων στο Πρωτοδικείο Αθηνών
- Εκλεγμένο μέλος στο ΔΣ της Πανελλήνιας Ένωσης Τεχνολόγων Τροφίμων (2013-2015)
- Πρόεδρος της Επιστημονικής Επιτροπής της Πανελλήνιας Ένωσης Τεχνολόγων Τροφίμων (2013-2015)
- Reviewer στα περιοδικά: Food Control, Journal of Process Biochemistry
- Μέλος των Επιστημονικών Επιτροπών Διεθνών Συνεδρίων

ORCID: <https://orcid.org/0000-0001-5630-1572>

Google Scholar: <https://scholar.google.com/citations?user=xsWFMriAAAAJ&hl=el>