



ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ του Ευστρατίου Ρ. Κυράνα



Μπελογιάννη 9-11, 566 25, Θεσσαλονίκη



2310013583 (γραφείο) - 2310628161 (οικία)



ekiranas@nutr.teithe.gr

Σπουδές

1. Πτυχιούχος της Σχολής Τεχνολογίας Τροφίμων (Τμήμα Ζωικών Προϊόντων) του ΚΑΤΕΕ Θεσσαλονίκης, 1977.
2. Πτυχιούχος του Τμήματος Χημείας του ΑΠΘ, 1983.
3. Διδακτορικό δίπλωμα από το Τμήμα Χημείας του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων, με θέμα: "*Εφαρμογές της Flow Injection Analysis (FIA) και των ακινητοποιημένων ενζύμων στην ανάλυση δειγμάτων τροφίμων και βιολογικών υγρών*", 1995.
4. Διεθνώς αναγνωρισμένο πτυχίο επιθεωρητού πιστοποίησης ποιότητας κατά ISO 9000:94 & ISO 10011-1:90 από τον IRCA (International Register of Certificated Auditors), 1997.

Επαγγελματική και Διδακτική Εμπειρία

- Υπεύθυνος ποιότητας σε βιομηχανίες τροφίμων, 1979-81.
- Διδασκαλία σε όλες τις βαθμίδες της ανώτατης εκπαίδευσης στη Σχολή Τεχνολογίας Τροφίμων και Διατροφής του Αλεξάνδρειου ΤΕΙ Θεσσαλονίκης, νυν ΔΙΠΑΕ, 1981 μέχρι σήμερα.

Προπτυχιακά μαθήματα:

- Ποιοτικός Έλεγχος Γάλακτος και Γαλακτοκομικών Προϊόντων (Θ+Ε)
- Τεχνολογία Γάλακτος (Ε)
- Μηχανολογικός Εξοπλισμός Βιομηχανιών Γάλακτος (Ε)
- Γενική Χημεία (Θ+Ε)
- Ανάλυση Τροφίμων (Ε)
- Εισαγωγή στην Επιστήμη των Τροφίμων (Θ)
- Επιστήμη Τροφίμων (Θ+Ε)
- Πρόσθετα τροφίμων & Νομοθεσία (Θ+Ε)
- Αρχές Παρασκευής Τροφίμων (Θ+Ε)
- Μαζική Παραγωγή Τροφίμων (Θ+Ε)

Μεταπτυχιακά μαθήματα:

- Αγροτική και Βιομηχανική ρύπανση-Οικοσυστήματα και Διαχείριση, στο ΔΠΜΣ "Περιβάλλον-Νέες Τεχνολογίες" των Πανεπιστημίου Ιωαννίνων και Αλεξάνδρειου ΤΕΙ Θεσσαλονίκης, 2007-2009.
- Λειτουργικά τρόφιμα και Διατροφική Επισήμανση - Διαχείριση της Ποιότητας και της Ασφάλειας Τροφίμων στις Μονάδες Μαζικής Εστίασης, στο ΠΜΣ "Διατροφή και Διαιτολογία" του Τμήματος Διατροφής και Διαιτολογίας, 2015-2018.
- Μεσογειακή Διατροφή και Λειτουργικά τρόφιμα - Διαχείριση της Ποιότητας και της Ασφάλειας των Τροφίμων στις Τουριστικές μονάδες, στο ΠΜΣ "Διατροφή και Διαιτολογία" του Τμήματος Διατροφής και Διαιτολογίας, 2018-σήμερα.

Επιμορφωτικά σεμινάρια:

- "Ποιοτικά χαρακτηριστικά της φέτας". Επιμόρφωση Σεφ Ξενοδοχείων, ΚΕΓΕ Ρόδου, 1987, Ρόδος.
- "Αξιοποίηση Τεχνογνωσίας Βιοσυστημάτων". Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων, Νοέμβριος 1991, Ιωάννινα.
- "Τεχνικές και Εφαρμογές της Βιοτεχνολογίας σήμερα και στο μέλλον". Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο & ΚΕΕ "Δήμητρα", Σεπτέμβριος 1993, Λάρισα.

- "Τεχνολογία Παρασκευής Γαλακτωμάτων". Σωματείο Αισθητικών Ελλάδος & ΙΝΕ-ΓΣΕΕ. 1994, Θεσσαλονίκη.
- "Διασφάλιση Ποιότητας". ΤΕΙ Θεσσαλονίκης & ALPHA CLEANING S.A., 1998, Θεσσαλονίκη.
- "Πρωτογενής παραγωγή τροφίμων και Επεξεργασία. Επίδραση στην υγεία των καταναλωτών". Εκπαιδευτικοί Διευθύνσεων Α/θμιας & Β/θμιας εκπαίδευσης Δ. Θεσσαλονίκης, 4 Απριλίου 2003, Θεσσαλονίκη.
- "Πρόσθετα τροφίμων & Διατροφή μαθητών". Εκπαιδευτικοί Διευθύνσεων Α/θμιας & Β/θμιας εκπαίδευσης νομών της Μακεδονίας, 3 & 4 Απριλίου 2009, Κιλκίς.

Συμμετοχή σε οργανωμένα Έργα & Ερευνητικά προγράμματα

- Ερευνητικό πρόγραμμα «Περιβαλλοντικές αναλύσεις στα υδάτινα οικοσυστήματα ποταμού Καλαμά-Λίμνης Ιωαννίνων». Έργο 161 της Επιτροπής Ερευνών του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων, 1991.
- Ερευνητικό πρόγραμμα «Μερικές εφαρμογές της Flow Injection Analysis (F.I.A.) και των κινητικών μεθόδων στην ανάλυση συστατικών των τροφίμων». Απόφαση 121/25-1-1989 της Γ.Σ. του Τμήματος Χημείας του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων, 1989 - 1992.
- Έργο ΕΠΕΑΕΚ με αντικείμενο την κατάρτιση του Προγράμματος Σπουδών στο Π.Σ.Ε. «Καινοτομικές Εφαρμογές στην Αγροτική Οικονομία και Βιομηχανία» του Τ.Ε.Ι. Θεσσαλονίκης (1998-2004-MIS 74974).
- Ερευνητικό πρόγραμμα με τίτλο: «Ενόργανη οργανοληπτική εξέταση ζωικών (ψάρια) και φυτικών (πατάτες) τροφίμων, σε σχέση με την προέλευση, την συντήρηση, την επεξεργασία και τη σύστασή τους» (2001-2003-RCD 9/6-6-01).
- Έργο με τίτλο: «Συμπληρωματικός εκπαιδευτικός εξοπλισμός του Τμ. Διατροφής» (2002-2004-MIS 75454).
- Έργο με τίτλο: «Εξοπλισμός για υποστήριξη πράξεων ΕΚΤ αναμόρφωσης προγραμμάτων προπτυχιακών σπουδών – Εξοπλισμός Τμήματος Διατροφής» (2002-2005-MIS 100392).
- Ερευνητικό πρόγραμμα του «Αρχιμήδης Ι» με τίτλο: «Εκτίμηση της χημικής σύστασης και της ενεργειακής αξίας Ελληνικών τροφίμων» (2003-2007-MIS 87304).
- Ερευνητικό πρόγραμμα του «Αρχιμήδης ΙΙ» με τίτλο: «Μελέτη των ποικιλιών Ελληνικού σκληρού σίτου από την άποψη των χημικών, βιοχημικών, τεχνολογικών και διατροφικών χαρακτηριστικών τους» (2004-2007-MIS 99896).
- Έργο ΕΠΕΑΕΚ με τίτλο «Διατμηματικό πρόγραμμα μεταπτυχιακών σπουδών "Περιβάλλον-Νέες τεχνολογίες"» του Τμ. Οχημάτων (2005-2010).
- Έργο Αρχιμήδης ΙΙΙ, Αξιολόγηση της Πράξης "Κεντρική Δράση για το ΤΕΙ Θεσσαλονίκης", 2015.
- Αναπτυξιακό Έργο με τίτλο: «Δημιουργία βάσης δεδομένων στο Τμήμα Διατροφής-Διαιτολογίας, για διερεύνηση των Διατροφικών Συνηθειών των Ελλήνων καταναλωτών και της σχέσης τους με τα Συμπληρώματα Διατροφής και τη Διατροφική Ετικέτα» (2015-μέχρι σήμερα-έργο 80589).

Δημοσιεύσεις - Ανακοινώσεις

Βιβλία / Μονογραφίες

- «Ποιοτικός έλεγχος Γάλακτος και Γαλακτοκομικών προϊόντων». Διδακτικές σημειώσεις (1983).
- «Αρχές Παρασκευής Τροφίμων». Εκδοτικό Κέντρο ΤΕΙ-Θ, Θεσσαλονίκη (2000). ISBN: 960-287-010-9.
- «Μαζική Παραγωγή Τροφίμων». Εκδοτικό Κέντρο ΤΕΙ-Θ, Θεσσαλονίκη (2001). ISBN: 960-287-015-X.
- «Επιστήμη Τροφίμων Ι». Εκδοτικό Κέντρο ΤΕΙ-Θ, Θεσσαλονίκη (2001). ISBN: 960-287-022-2.
- «Λειτουργικές ιδιότητες Νερού, Πρωτεΐνων, Σακχάρων, Λιπιδίων & Φυσικών Χρωστικών». Εκδόσεις Τζιόλα, Θεσσαλονίκη (2011). ISBN: 978-960-418-369-2.
- «Τρόφιμα: Σύσταση, Προέλευση, Αλλοιώσεις, Επεξεργασία και Συσκευασία». Εκδόσεις Τζιόλα, Θεσσαλονίκη (2012). ISBN: 978-960-418-349-4.
- «Πρόσθετα τροφίμων και Νομοθεσία». Εκδόσεις Τζιόλα, Θεσσαλονίκη (2012). ISBN: 978-960-418-348-7.
- «Μονάδες Τροφοδοσίας (Catering). Οργανωτικές δομές & Διαχείριση της Ποιότητας & της Ασφάλειας των Τροφίμων». Εκδόσεις Τζιόλα, Θεσσαλονίκη (2013). ISBN: 978-960-418-385-2.

- «Πρόσθετα τροφίμων και Νομοθεσία», 2η έκδοση. Εκδόσεις Τζιόλα, Θεσσαλονίκη (2016). ISBN: 978-960-418-574-0.
- «Τρόφιμα: Σύσταση, Προέλευση, Αλλοιώσεις, Επεξεργασία, Ποιότητα και Συσκευασία», 2η έκδοση. Εκδόσεις Τζιόλα, Θεσσαλονίκη (2017). ISBN: 978-960-418-662-4.

Επιστημονικά περιοδικά με κριτές

- Kiranas ER, Tzouwara-Karayanni SM and Karayannis MI (1992) A comparative kinetic study of soluble and immobilized Amyloglucosidase on non-porous glass beads with an automated flow injection analysis system. *Acta Chimica Hungarica-Models in Chemistry*, 129(3-4):461.
- Kiranas ER, Tzouwara-Karayanni SM and Karayannis MI (1993) Substitution of peroxidase in the Trinder's reagent with Fe^{2+} for the determination of H_2O_2 in enzymatic reactions applying FIA. *Analyst*, 118(6):727.
- Kiranas ER, Karayannis MI and Tzouwara-Karayanni SM (1997) An enzymatic method for the determination of ATP and glycerol with an automated FIA system. *Analytical Letters*, 30(3):537.
- Kiranas ER, Karayannis MI and Tzouwara-Karayanni SM (1997) The reaction of Glutamic acid and Trinitrobenzenesulfonic acid. Kinetic study and analytical application. *Talanta*, 44:1113.
- Kiranas ER, Karayannis MI and Tzouwara-Karayanni SM (1998) Enzymatic methods for the determination of α -Glycerophosphate and α -Glycerophosphate oxidase with an automated FIA system. *Talanta*, 45:1015.
- Lougovois VP, Kyranas ER and Kyranas VR (2003) Comparison of selected methods of assessing freshness quality and remaining storage life of iced gilthead sea bream (*Sparus aurata*). *Food Research International*, 36:551.
- Zacharis CK, Kika FS, Tzanavaras PD, Rigas P and Kyranas ER (2011) Development and validation of a rapid HPLC method for the determination of five banned fat-soluble colorants in spices using a narrow-bore monolithic column. *Talanta*, 84:480.
- Grammatikopoulou M. G., Poulimeneas D., Gounitsioti I. S., Gerothanasi K., Tsigga M. and Kiranas E. The ADONUT Study Group (2014) Prevalence of simple and abdominal obesity in adolescents: the ADONUT study. *Clinical obesity* 4:303.
- Grammatikopoulou MG, Poulimeneas D, Gounitsioti I, Gerothanasi K, Tsigga M, Kiranas E. Preliminary results from the ADONUT study: Weight status of Greek adolescent boys. *Obes Facts* 2014; 7(S1):144.
- Γραμματικοπούλου ΜΓ, Πουλημενέας Δ, Γεροθανάση Κ, Κυρανάς Ε, Τσίγγα Μ, ADONUT study group. Επιπολασμός απλής και κεντρικής παχυσαρκίας εφήβων ηλικίας 15 ετών στην Ελλάδα: αποτελέσματα από τη μελέτη ADONUT. *Παιδιατρική* 2015;78:220-33. *Βραβείο Κοινωνικής Παιδιατρικής Δοξιάδη 2015 (B16)*.
- Grammatikopoulou MG, Poulimeneas D, Maraki MI, Famisis K, Gerothanasi K, Kiranas ER, Tsigga M. Geographical distribution of simple and abdominal obesity among 17-year-old adolescents in Greece. *Obesity Med*. 2016;2:31-6.
- Poulimeneas D, Grammatikopoulou MG, Dimitrakopoulos L, Kotsias E, Gerothanasi D, Kiranas ER, Tsigga M. Regional differences in the prevalence of underweight, overweight and obesity among 13-year-old adolescents, in Greece. *Int J Pediatr Adolesc Med*. 2016; doi: 10.1016/j.ijpam.2016.06.002.

Πρακτικά συνεδρίων με κριτές

- Kiranas E.R., Tzouwara-Karayanni S.M. and Karayannis M.I.: *The reaction of Glutamic and Trinitrobenzenesulfonic acid. A Kinetic Study*. Euroanalysis VII. Vienna, Austria, August 26-31, 1990. Vol. 2, Sessions B4-C4.
- Kiranas E.R., Tzouwara-Karayanni S.M. and Karayannis M.I.: *A comparative kinetic study of soluble and immobilized amyloglucosidase with an automated Flow Injection Analysis system*. 33rd JUPAC Congress. Budapest, August 17-22, 1991. abstract 1092.
- Kiranas E.R., Tzouwara-Karayanni S.M. and Karayannis M.I.: *Substitution of peroxidase in the Trinder's Reagent with Fe^{2+} for the determination of H_2O_2 produced in enzymatic reactions applying FIA*. 4th International symposium on Kinetics in Analytical Chemistry. Erlangen, Germany, September 27-30, 1992. abstract 30.

- Βελισκιώτης Β., Μαστοροκώστας Κ., Κυρανός Ε. και Αγγελικάκης Γ.: *Απώλειες μετάλλων κατά τη θερμική επεξεργασία των λαχανικών*. 3^ο Μακεδονικό Συνέδριο Διατροφής & Διαιτολογίας. Θεσ/νίκη, 16-17 Μαΐου, 1997. πρακτικά σελ.254.
- Lougouois V.P., Kyrana V.R., Gerothanasi K.A. and Kyranas E.R.: *Methods of Assessing Freshness Quality of Chill-Stored Fish*. 4^ο Διεθνές Συνέδριο Τεχνολογίας Τροφίμων. Αθήνα, 18-19 Φεβρουαρίου, 2005. 1^{ος} τόμος πρακτικών, σελ. 86.
- Gerothanasi K., Papadopoulou S., Kyrana B., Lougouois V. and Kyranas E.: *ω -3 and ω -6 Fatty Acids Content in Aquacultured Fish Species*. 4^ο Διεθνές Συνέδριο Τεχνολογίας Τροφίμων. Αθήνα, 18-19 Φεβρουαρίου, 2005. 1^{ος} τόμος πρακτικών, σελ. 226.
- Kiranas E.R., Papadopoulou S., Gerothanasi K.: *Effect of thermal processing on caloric value, water, ash and mineral levels of Greek free-range and caged hen egg*. Joint New Zealand & Australian Nutrition Conference & Annual Scientific Meeting. Auckland, N. Zealand, December 6-8, 2007. Abstract 85 in Asia Pac J Clin Nutr 2007:16(3) S115.
- Gerothanasi K., Papadopoulou S., Kiranas E.R.: *Changes in the mineral profile of cooked vegetables consumed in Greece*. Joint New Zealand & Australian Nutrition Conference & Annual Scientific Meeting. Auckland, N. Zealand, December 6-8, 2007. Abstract 19 in Asia Pac J Clin Nutr 2007:16(3) S82.
- Τραγόπουλος Α.Π., Καλαντζάκης Γ.Σ., Κυρανός Ε.Ρ.: *Εκτίμηση της ποιότητας των υδάτων του ποταμού Λουδία και των παραποτάμων του*. 3rd Meeting on Small and Decentralized Water and Wastewater Treatment Plants, Skiathos, May 14-16, 2010.
- Kiranas E.: *EMAS Development and Application in Alexander Technological Educational Institution of Thessaloniki*. 1st International Conference of Green Infrastructure. The New Generation of Green Infrastructure Projects. Thessaloniki, November 11-12, 2010.
- Κυρανός Ε.Ρ.: *Πολυφαινόλες στα τρόφιμα. Ο ρόλος τους στην πρόληψη και θεραπεία των μεταβολικών παθήσεων*. 9ο Μακεδονικό Συνέδριο Διατροφής & Διαιτολογίας, Θεσσαλονίκη, 1-2 Ιουνίου, 2011.
- Καλαϊτζίδου Π., Μπάλτζαν Λ., Μπαλάφα Α., Μπαλτάση Β. Σπυροπούλου Α., Γραμματικοπούλου Μ, Γεροθανάση Κ., Τσίγγα Μ. και Κυρανός Ε.: *Ποσοστό παχυσαρκίας σε εφήβους του νομού Τρικάλων με ή χωρίς οικογενειακό ιστορικό*. 9ο Μακεδονικό Συνέδριο Διατροφής & Διαιτολογίας, Θεσσαλονίκη, 1-2 Ιουνίου, 2011.
- Δαμιανού Π., Τσίγγα Μ., Γεροθανάση Κ. Γραμματικοπούλου Μ και Κυρανός Ε.: *Εκτίμηση των διατροφικών συνθηκών και της διατροφικής κατάστασης των εφήβων στο Νομό Γρεβενών*. 10ο Μακεδονικό Συνέδριο Διατροφής, Οκτώβριος 2012. Θεσσαλονίκη. σελ. 15.
- Χορτιατινού Σ., Κακάλη Α., Σουλαϊδοπούλου Σ. Γραμματικοπούλου Μ, Τσίγγα Μ. και Κυρανός Ε.: *Παράγοντες που επηρεάζουν την κατάσταση σωματικού βάρους των εφήβων της Ανατολικής Θεσσαλονίκης*. 10ο Μακεδονικό Συνέδριο Διατροφής. Θεσσαλονίκη, Οκτώβριος 2012, σελ. 18.
- Grammatikopoulou MG, Poulimeneas D, Gounitsiotti I, Gerothanasi K, Tsigga M, Kiranas E. Preliminary results from the ADONUT study: Weight status of Greek adolescent boys. *Obes Facts* 2014; **7**(S1):144. 21st European Congress on Obesity, at Sofia, Bulgaria, 28–31 May 2014.
- Γραμματικοπούλου Μ, Πουλημενάς Δ, Γουνιτσιώτη Η, Γεροθανάση Κ, Τσίγγα Μ, Κυρανός Ε, ADONUT Study Group. Επιπολασμός Απλής και κεντρικής παχυσαρκίας Ελλήνων εφήβων: Έρευνα ADONUT. 10ο Πανελλήνιο Συνέδριο Δημόσιας Υγείας και Υπηρεσιών Υγείας, Αθήνα, Δεκέμβριος 2014.
- Πουλημενάς Δ., Γραμματικοπούλου Μ., Τσίγγα Μ., Γεροθανάση Κ., Κυρανός Ε. Γεωγραφικές διαφορές στην κατάσταση βάρους 13χρονων εφήβων. 11ο Πανελλήνιο Συνέδριο Δημόσιας Υγείας & Υπηρεσιών Υγείας, 21-23 Μαρτίου 2016, Αθήνα (EA019)
- Κυρανά Ζ., Γεροθανάση Κ., Ζήμερας Σ., Κυρανός Ε. Εφαρμογή της Πολυωνυμικής Λογιστικής Παλινδρόμησης και τεχνικών ομαδοποίησης στις διατροφικές συνήθειες των Ελλήνων εφήβων. 31ο Πανελλήνιο Συνέδριο Στατιστικής, 4-6 Μαΐου 2018, Λαμία.
- Βομβάρδα Θ., Κυριάκου Χ. Τζημαγιώργη Ν., Κυρανά Ζ., Γεροθανάση Κ., Κυρανός Ε. Διερεύνηση της χρήσης συμπληρωμάτων διατροφής από τους καταναλωτές 8 νομών της χώρας. 12ο Μακεδονικό Συνέδριο Διατροφής. 11-13 Μαΐου 2018, Θεσσαλονίκη.

- Πέππα Β., Κατεβαΐνη Α., Κυρανά Ζ., Γεροθανάση Κ., Κυρανάς Ε. Επίδραση της Επισήμανσης των τροφίμων και της Διατροφικής Ετικέτας στην αγοραστική και διατροφική συμπεριφορά των καταναλωτών. 12ο Μακεδονικό Συνέδριο Διατροφής. 11-13 Μαΐου 2018, Θεσσαλονίκη.
- Καλτσός Γ., Σεμερτζίδης Δ., Στρικουδή Π., Κυρανά Ζ., Γεροθανάση Κ., Κυρανάς Ε. Παράγοντες που επηρεάζουν τη χρήση των δημοφιλέστερων συμπληρωμάτων διατροφής στη χώρα μας. 12ο Μακεδονικό Συνέδριο Διατροφής. 11-13 Μαΐου 2018, Θεσσαλονίκη.
- Κυρανάς Ε., Γεροθανάση Κ. Σχέση των ελλήνων καταναλωτών με τα συμπληρώματα διατροφής. 12ο Μακεδονικό Συνέδριο Διατροφής. 11-13 Μαΐου 2018, Θεσσαλονίκη.
- Κυρανάς Ε. Διασφαλίζει την υγεία των καταναλωτών το νομικό πλαίσιο παρασκευής και εμπορίας Συμπληρωμάτων Διατροφής; 5ο Πανελλήνιο Συνέδριο Εφαρμοσμένης Φαρμακευτικής. 18-19 Μαΐου 2019, Θεσσαλονίκη.

Συμμετοχή σε Εθνικές και Διεθνείς Επιτροπές

- Μέλος της Εθνικής Επιτροπής Γάλακτος και της Διεθνούς Ομοσπονδίας Γάλακτος (IDF) στο επιστημονικό πεδίο: «Main Components in Milk». Πρακτικά 123/10-10-2003 και 63/20-2-2006 αντίστοιχα της Εθνικής Επιτροπής Γάλακτος Ελλάδος.
- Μέλος της Ομάδας Εργασίας της Επιστημονικής Επιτροπής του ΕΦΕΤ (ΕΣΕΤ) στο επιστημονικό πεδίο: «Διατροφή». Πρακτικό 155/28-3-2007 ΕΦΕΤ.
- Μέλος της Ευρωπαϊκής Επιτροπής για την Ασφάλεια των Τροφίμων (European Food Safety Authority; EFSA) στο επιστημονικό πεδίο: «European Food Consumption Database-FCDM».
- Υπεύθυνος εγκατάστασης συστήματος περιβαλλοντικής διαχείρισης στο ΑΤΕΙΘ κατά EMAS. Πρακτικό 2/12-2-2010 Συμβουλίου ΑΤΕΙΘ.

Διοικητικό έργο

- Μέλος του Συμβουλίου Διοίκησης του Αλεξάνδρειου ΤΕΙ Θεσσαλονίκης από το 2012 ως το 2017.
- Διευθυντής της Σχολής Τεχνολογίας Τροφίμων και Διατροφής από το 2003 ως το 2006.
- Αν. Προϊστάμενος του Τμήματος Διατροφής και Διαιτολογίας από το 2002 ως το 2003.
- Αν. Πρόεδρος του Τμήματος Διατροφής και Διαιτολογίας από το 2017 ως το 2019.
- Διευθυντής του Τομέα Τροφίμων-Διατροφής/Τμήμα Διατροφής και Διαιτολογίας πάνω από 15 έτη.
- Αν. Πρόεδρος της Επιτροπής Περιβάλλοντος του ΑΤΕΙ-Θ.
- Διευθυντής του ερευνητικού εργαστηρίου "Ανάλυση Τροφίμων και Βιοδραστικών Υλικών" κατά τα έτη 2010-18.
- Διευθυντής του ερευνητικού εργαστηρίου "Διερεύνηση, Ανάλυση & Αξιολόγηση Τροφίμων και Διατροφικών Συνηθειών" από το 2018 μέχρι σήμερα.
- Υπεύθυνος του "Εργαστηρίου Παρασκευής Τροφίμων" και του "Εργαστηρίου Ερευνητικής Χημείας".
- Μέλος ΟΜΕΑ του Τμήματος Διατροφής & Διαιτολογίας.

Λοιπά

Ξένες Γλώσσες

Αγγλικά

Οργανωτικές & Επιστημονικές Επιτροπές συνεδρίων

1. Οργανωτική και Επιστημονική Επιτροπή του 4^{ου}, 5^{ου}, 6^{ου}, 7^{ου}, 8^{ου}, 9^{ου}, 10^{ου}, 11^{ου} και 12^{ου} Μακεδονικού Συνεδρίου Διατροφής & Διαιτολογίας (από το 1999 μέχρι το 2018).
2. Επιστημονική Επιτροπή στο 4^ο Διεθνές Συνέδριο Τεχνολογίας Τροφίμων (Φεβρουάριος 2005).
3. Επιστημονική Επιτροπή στο 2^ο Βορειοελλαδικό Συνέδριο Αισθητικής και Διαιτολογίας (Απρίλιος 2010).
4. Επιστημονική Επιτροπή στο 1st International Conference of Green Infrastructure Projects (November 2010).
5. Επιστημονική Επιτροπή στο 2nd International Conference of Green Infrastructure Projects (November 2012).

Προεδρεία σε στρογγυλά τραπέζια, συνεδρίες

1. 3ο Μακεδονικό Συνέδριο Διατροφής, 21-23 Νοεμβρίου 1997, Θεσσαλονίκη
2. 6ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Επιστημόνων Τεχνολόγων Τροφίμων - 3ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Διατροφής και Τροφίμων. 19-21 Νοεμβρίου 1998.
3. 4ο Μακεδονικό Συνέδριο Διατροφής, 28-29 Μαΐου 1999, Θεσσαλονίκη
4. 2ο Βορειοελλαδικό Συνέδριο Αισθητικής & Διαιτολογίας, 27-29 Απριλίου 2001, Θεσσαλονίκη
5. 5ο Μακεδονικό Συνέδριο Διατροφής & Διαιτολογίας, Σεπτέμβριος 2002, Θεσσαλονίκη
6. 5ο Διεθνές Συνέδριο Τεχνολογίας Τροφίμων. 9-11 Μαρτίου 2007, Θεσσαλονίκη
7. Atomic Element Analysis, 1 November 2007, Thessaloniki
8. 1st International Conference of Green Infrastructure. The New Generation of Green Infrastructure Projects. Thessaloniki, November 11-12, 2010.
9. 9ο Μακεδονικό Συνέδριο Διατροφής & Διαιτολογίας, Μάιος 2011, Θεσσαλονίκη.
10. 10ο Μακεδονικό Συνέδριο Διατροφής & Διαιτολογίας, Οκτώβριος 2012, Θεσσαλονίκη.
11. 11ο Μακεδονικό Συνέδριο Διατροφής & Διαιτολογίας, Μάρτιος 2016, Θεσσαλονίκη.
12. 12ο Μακεδονικό Συνέδριο Διατροφής & Διαιτολογίας, Μάιος 2018, Θεσσαλονίκη.

Βραβεία – Διακρίσεις:

1. Βραβείο της Ελληνικής Παιδιατρικής Εταιρείας για ανακοίνωση σε πανελλήνιο συνέδριο (2016).
2. Βραβείο για σχεδιασμό καινοτόμου τροφίμου σε ECOTROPHELIA 2017.

Συμμετοχή σε Επιστημονικές/Επαγγελματικές ενώσεις:

1. Μέλος της Ένωσης Ελλήνων Χημικών (ΕΕΧ)
2. Μέλος της Πανελλήνιας Ένωσης Τεχνολόγων Τροφίμων (ΠΕΤΕΤ).