

ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ

ΕΥΓΕΝΙΑ ΜΠΕΖΙΡΤΖΟΓΛΟΥ

Καθηγήτρια Μικροβιολογίας

Τμήμα Ιατρικής

Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

ΠΡΟΣΩΠΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ: **ΜΠΕΖΙΡΤΖΟΓΛΟΥ Ευγενία**
ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΚΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ: Έγγαμος, 2 τέκνα
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΚΑΙ ΤΟΠΟΣ ΓΕΝΝΗΣΕΩΣ: **22/05/1957**
ΥΠΗΚΟΟΤΗΤΑ: **Ελληνική - Γαλλική**
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ Φλέμιγκ 2,16345 - Ανω Ηλιούπολη, Αθήνα
και
Ίωνος Δραγούμη 2, 68100 - Αλεξανδρούπολη
Τηλ. 210 9962452, 25510 30587
Τηλ. κινητό 6946 003063
E-mail: empezirt@yahoo.gr και empezirt@med.duth.gr

ΓΛΩΣΣΕΣ

Ελληνικά(μητρική), Αγγλικά(άριστη), Γαλλικά(επίπεδο μητρικής), Γερμανικά(ολίγα)

1. ΣΠΟΥΔΕΣ – ΤΙΤΛΟΙ

- **Πτυχίο Ιατρικής Σχολής**, Δημοκριτείου Πανεπιστημίου Θράκης, 1991.
- **Πτυχίο Βιοχημείας (Maitrise de Biochimie)** του Πανεπιστημίου LILLE I, Γαλλία, 1981 (ΔΙΚΑΤΣΑ, 1982)
- **Πτυχίο Παρασιτολογίας στην Ανθρωποβιολογία (Maitrise de Parasitologie en Biologie Humaine)** του Παν/μίου LILLE II (Ιατρική Σχολή), Γαλλία, 1982 (ΔΙΚΑΤΣΑ, 1984).
- **Πτυχίο Αιματολογίας στην Ανθρωποβιολογία (Maitrise d'Hématologie en Biologie Humaine)** του Παν/μίου LILLE II (Ιατρική Σχολή), Γαλλία, 1982 (ΔΙΚΑΤΣΑ, 1984).
- **Μεταπτυχιακό D.E.A. Μικροβιολογίας (Diplôme d'Etudes Approfondies en Microbiologie)**, του Παν/μίου PARIS-SUD, ORSAY, Γαλλία, 1982 (ΔΙΚΑΤΣΑ, 1983).
- **PhD Μικροβιολογίας**. Ειδίκευση "Αναερόβια βακτήρια" (Doctorat de l'Université PARIS-SUD en Microbiologie. Δεκέμβριος 1985, Παν/μίου PARIS-SUD, ORSAY, Γαλλία (ΔΙΚΑΤΣΑ, 1986).
- **Τίτλος ειδικότητος "Κλινικής Χημείας (ΚΕΣΥ)**, Ιανουάριος 1988.
- **Habilitation (Μεταδιδακτορικός τίτλος Υφηγεσίας)** στη Μικροβιολογία του Παν/μίου PARIS- SUD, ORSAY, Γαλλία, 1994.
- **Τίτλος ειδικότητας Μικροβιολογίας (Βιοπαθολογίας)**, Αθήνα, 1996.

2. ΟΡΓΑΝΙΚΕΣ ΘΕΣΕΙΣ

1986 - 1988	Επί συμβάσει Επίκουρης Καθηγήτριας Μικροβιολογίας (Ν.407) Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Κρήτης.
1988 - 1995	Επίκουρη Καθηγήτρια Μικροβιολογίας Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Ιωαννίνων.
1995 - 2003	Μόνιμος Επίκουρη Καθηγήτρια Μικροβιολογίας Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Ιωαννίνων.
2003 - 2017	Καθηγήτρια Μικροβιολογίας, Δημοκριτείου Πανεπιστημίου Θρακης , Τμημα Αγροτικης Αναπτυξης, Κατευθυνση Επιστημης και Τεχνολογιας Τροφιμων
2013 - 2017	Πρόεδρος Τμήματος Αγροτικής Ανάπτυξης Δημοκριτείου Πανεπιστήμιου Θράκης
2018 - σήμερα	Καθηγήτρια Μικροβιολογίας Ιατρικής Σχολής Δημοκριτείου Πανεπιστημίου Θρακης , Εργαστήριο Υγιεινής και Προστασίας Περιβάλλοντος

3. ΕΜΠΕΙΡΙΑ ΣΤΟ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟ, ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΣΕ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟ ΕΠΙΠΕΔΟ

- Μέλος της επιτροπής για την υποβολή προτάσεων οργάνωσης της νέας Ιατρικής Σχολής του Πανεπιστημίου Λάρισας (1987)
- Πρώτο διδακτικό προσωπικό Μικροβιολογίας, Ιατρικήςχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης, 1986-1988 (Ιδρυση του Εργαστηρίου Μικροβιολογίας για τους φοιτητές Ιατρικής)
- Η μετάβαση της Ιατρικής Σχολής Ιωαννίνων στο νέο κτίριο του Πανεπιστημίου (1990) και Οργάνωση του Εργαστηρίου Μικροβιολογίας στο νέο Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο Ιωαννίνων (1990).
- Οργάνωση και Υπεύθυνη του Εργαστηρίου Μέτρησης Επιπέδων Αντιβιοτικών Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο Ιωαννίνων (1993-2002).
- Καθηγήτρια Μικροβιολογίας στο Δημοκριτείο Πανεπιστήμιο Θράκης(2003-2019) και Διευθύντρια 3 νεοσύστατων Εργαστηρίων υπό την οργάνωσή μου:
 - Διευθυντρια Εργαστηρίου Μικροβιολογίας, Βιοτεχνολογίας και Υγιεινής
 - Διευθυντρια Εργαστηρίου Χημείας και Βιοχημείας
 - Διευθυντρια Εργαστηρίου Επεξεργασίας Τροφίμων

- Καθηγήτρια Μικροβιολογίας Εργαστηρίου Υγιεινής και Προστασίας Περιβάλλοντος στο Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης (2019-σήμερα)
- Μέλος της Επιτροπής Ηθικής και Δεοντολογίας του Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης,(2006 ίδρυση και 2018-σήμερα)
- Πρόεδρος Τμήματος Αγροτικής Ανάπτυξης Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, 2013-2017 (5 έτη)
- Πρόεδρος Επιτροπής Ελέγχου Ποιότητας για την Εξωτερική Αξιολόγηση (ΟΜΕΑ) του Τμήματος Αγροτικής Ανάπτυξης του Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης (2013-2019)
- Επικεφαλής σύναψης και παρακολούθησης Προγραμματικής Συμφωνίας μεταξύ του Υπουργείου Γεωργίας και της Συγκλήτου του Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης για την παραχώρηση των κτιριακών εγκαταστάσεων και του εξοπλισμού από τον οργανισμό Δήμητρα - ΕΛΓΟ (Υπουργείο Γεωργίας) στο Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Πανεπιστήμιο (Δεκέμβριος 2015).
- Επικεφαλής επιτροπής εισήγησης νέου Τμήματος Διαιτολογίας - Διατροφής ΔΠΘ και συγγραφή μελέτης σκοπιμότητας (2019)
- Επικεφαλής επιτροπής εισήγησης νέου Τμήματος Κτηνιατρικής ΔΠΘ και συγγραφή μελέτης σκοπιμότητας(2019)
- Μέλος της Συγκλήτου, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, 2013-2017 (5 έτη)
- Μέλος Κοσμητείας 3μελες οργανο, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης 2013-2017 (5 έτη)
- Εργαστηριακός Ειδήμων (**Laboratory Expert του European CDC**) και Επίσημος Εκπρόσωπος της χώρας της (**Official Representative Greece**) για έλεγχο των μεταδοτικών νοσημάτων στον τομέα των εντερικών λοιμώξεων (2007-2009)
- Μέλος Τριμελούς Επιτροπής για τη Δράση μετάβασης - μετακίνησης (**transition**) του **Enternet** από Οργανισμού Πολιτικής Υγείας (HEALTH POLICY AGENCY; HPA) του Ηνωμένου Βασιλείου στο ECDC (Στοκχόλμη) (2007-2008)

- Μέλος Επιτροπής Αξιολόγησης Πανεπιστημίων και Ινστιτούτων και Διαπίστευσης Εργαστηρίων (HCERES: Haut Conseil de l'Evaluation de la Recherche et de l'Enseignement Supérieur) στη Γαλλία (2019)
 - Expert Μέλος Επιτροπής Αξιολόγησης του Ινστιτούτου BioDyMIA (Universite de Lyon 1, Claude Bernard) στη Γαλλία (2019)
 - Μέλος Επιτροπής Αξιολόγησης Πανεπιστημίων και Ινστιτούτων και Διαπίστευσης Εργαστηρίων του University of Bucharest, Faculty of Biology και Ινστιτούτου ICUB (Institute for Research University of Bucharest)(2021)
 - Μέλος της Ευρωπαϊκής Επιτροπής Ανθεκτικότητος των Αναεροβίων Μικροοργανισμών (European Study group on antimicrobial resistance of Anaerobic bacteria [ESCMID](2001-2008)
 - Μέλος της Οργανωτικής Επιτροπής των Ολυμπιακών Αγώνων της Αθήνας «Antidopping Ελέγχου» (2004)
 - Κατάλογος εμπειρογνωμόνων της EFSA (Ευρωπαϊκή Αρχή για την Ασφάλεια των Τροφίμων)
 - Κατάλογος εμπειρογνωμόνων της ΓΔ SANCO (Γενική Διεύθυνση Υγείας και Καταναλωτών), Ευρωπαϊκή Ένωση
 - Εξωτερικός Επιστημονικός Συμβούλος Ινστιτούτο Αγροδιατροφής και Επιστημών Ζωής, Iv.A.Zω Πανεπιστημιακό Ερευνητικό Ιδρυμα Ελληνικό Μεσογειακό Πανεπιστήμιο (2019)
-

4. ΕΠΙΤΡΟΠΕΣ

- Μέλος επιτροπής προτάσεων για την οργάνωση της καινούργιας Ιατρικής Σχολής Λάρισας, 1987
- Μέλος Οργανωτικής Επιτροπής Ολυμπιακών Αγώνων ANTI-DOPPING,2004
- Μέλος επιτροπής ειδικότητος Μικροβιολογίας Ιωαννίνων, 1993

- Μέλος Κεντρικής Επιτροπής Εξετάσεων Μεταγραφών Εξωτερικού (KEEME), 1994-1995
- Πρόεδρος Επιτροπής Εισακτέων ΜΠΣ, 2013-2018
- Πρόεδρος ΟΜΕΑ Τμήματος Αγροτικής Ανάπτυξης ΔΠΘ
- Μέλος της Επιτροπής Ηθικής και Δεοντολογίας ΔΠΘ,2006 ίδρυση εως σήμερα)
- Μέλος Επιτροπής Περιβάλλοντος ΔΠΘ,Εκπρόσωπος Ιατρικού Τμήματος
- Αναπληρωματικό Μέλος της Επιτροπής Τηλεπικοινωνιών και Δικτύων του ΔΠΘ
- **Μέλος Επιτροπής Αντιμετώπισης Εκτάκτων Συμβάντων Δημόσιας Υγείας Ιατρικού Τμήματος ΔΠΘ,2020 (Πρόληψη Διασποράς Λοίμωξης Κοροναϊού)**

5. ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΤΟ ΔΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΩΝ ΕΤΑΙΡΕΙΩΝ

- Councillor International Society of Microbial Ecology and Disease (SOMED, USA), 1994-1997
 - Treasurer (Ταμίας) International Society for Microbial Ecology and Disease (SOMED, USA), 2006-2014
 - Πρόεδρος (κατόπιν εκλογής) International Society of Microbial Ecology and Disease (SOMED, USA), 2016 -2021
 - Nominating Committee International Association of Gnotobiology (2017-2023)
 - Ιδρυτικό μέλος και Γραμματέας Ε.Ρ.Β.Ι.Π.Ε. (Εταιρεία Έρευνας Βιολογίας Πεπτικού Συστήματος)2000-σήμερα
 - Αντιπρόεδρος Ελληνική Επιστημονική Εταιρεία Ενιαίας Υγείας 'ONEHEALTH' (2021-σήμερα)
 - Ταμίας της AMOPA (Association de l'Ordre des Palmes Académiques)2008-2015
 - Υπεύθυνη Επικοινωνίας AMOPA (Association de l'Ordre des Palmes Académiques) 2021 – 2025
-

6. ΜΕΛΟΣ ΣΕ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΕΤΑΙΡΕΙΕΣ

- American Society for Microbiology (ASM)
 - Societe Francaise de Microbiologie (SFM)
 - Anaerobe Discussion Group(UK)
 - SOMED, International Society of Microbial Ecology and Disease (U.S.A.)
 - Society of Anaerobic Bacteriology (USA)
 - Ελληνική Μικροβιολογική Εταιρεία
 - Ελληνική Εταιρεία Κλινικής Μικροβιολογίας και Διάγνωσης
 - Ένωση Ελλήνων Χημικών
 - Ένωση Κλινικών Χημικών
 - Ιατρικός Σύλλογος Εβρου
 - Εταιρεία Έρευνας Βιολογίας Πεπτικού Συστήματος(ΕΡΒΙΠΕ)
 - Association des Membres de l'Ordre des Palmes Académiques (France) (AMOPA)
 - Ελληνική Επιστημονική Εταιρεία Ενιαίας Υγείας 'ONEHEALTH'
 - Εταιρεία Μικροβιολογικής Ποιότητος 'Υδατος'
 - International Association of Gnotobiology
-

7. ΠΡΟΠΤΥΧΙΑΚΗ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ

1986-1988	Διδακτικό προσωπικό με σύμβαση Νόμου 407 Ιατρικού Τμήματος Πανεπιστημίου Κρήτης για αυτόνομη διδασκαλία των μαθημάτων «Γενική Μικροβιολογία» και «Συστηματική Μικροβιολογία», καθώς και των εργαστηριακών ασκήσεων
1987	Συμμετοχή στη διδασκαλία του Μαθήματος «Μικροβιολογίας Περιβάλλοντος» της Ιατρικής Σχολής Αθηνών.
1987	Διδασκαλία μαθημάτων Παρασιτολογίας της Υγειονομικής Σχολής Αθηνών.
1988-2003	Διδασκαλία του μαθήματος «Γενικής Μικροβιολογίας» και «Ανοσολογία» και «Ειδικής Συστηματικής Μικροβιολογίας» και διδασκαλία εργαστηρίων της Ιατρικής Σχολής Ιωαννίνων.
1988	Συμμετοχή στη διδασκαλία ειδικών μεταπτυχιακών σεμιναρίων Μικροβιολογίας στην Ιατρική Σχολή Ιωαννίνων.
1992-2003	Αυτόνομη διδασκαλία του κατ' επιλογήν μαθήματος «Φυσιολογική Μικροβιακή Χλωρίδα του Ανθρώπου», στο Ιατρικό Τμήμα του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων
1998 - 2003	Αυτόνομη διδασκαλία του μαθήματος «Γενική Μικροβιολογία» του κύκλου σπουδών «Χημείας Τροφίμων και Οινολογίας» στο Χημικό Τμήμα του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων Αυτόνομη διδασκαλία του μαθήματος «Γενική Μικροβιολογία» στα πλαίσια του Π.Σ.Ε.Βιοχημείας, εγκεκριμένο από το Υπουργείο Παιδείας (1998-2003) του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων.
2003-2019	Αυτόνομη διδασκαλία των μαθημάτων «Γενική Μικροβιολογία», «Μικροβιολογία Τροφίμων» και «Υγιεινή Βιομηχανιών» της Κατεύθυνσης Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων στο Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης
2019-σήμερα	Διδασκαλία μαθήματος «Κοινωνικής Ιατρικής», Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης
2019-σήμερα	Διδασκαλία μαθήματος «Υγιεινής», Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης
2019 - σήμερα	Διδασκαλία μαθήματος «Υγιεινή και Ασφάλεια Εργασίας», Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης
2019-σήμερα	Διδασκαλία μαθήματος «Τρόφιμα και Τροφογενείς Λοιμώξεις» , Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

8. ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΗ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ

1. **Διευθύντρια αγγλόφωνου ΜΠΣ «Τρόφιμα, Διατροφή και Μικροβίωμα»** (Master/Msc in «**Food, Nutrition and Microbiome**» Τμήματος Ιατρικής Δημοκριτείου Πανεπιστημίου Θράκης (2020-σήμερα)
2. Αυτόνομη διδασκαλία του μαθήματος **«Food Microbiology and Foodborne diseases»** στο Αγγλόφωνο Master in Food Biotechnology. Διαπανεπιστημιακό με Ulster (UK), από το 1996 έως 2010
3. Αυτόνομη διδασκαλία του μαθήματος **«Γενική Μικροβιολογία»** στα πλαίσια του Π.Σ.Ε.Βιοχημείας, εγκεκριμένο από το Υπουργείο Παιδείας (1998-2003).
4. **«Εντερική χλωρίδα και αλλοιώσεις της»** στο Master Κλινικής Διαιτολογίας- Διατροφής του Χαροκόπειου Παν/μιου, Αθήνα, από το 2001 έως σήμερα.
5. **«Καινοτομικά Τρόφιμα»** στο Master του Τμήματος Διαιτολογίας – Διατροφής του Χαροκόπειου Παν/μιου, Αθήνα, από το 2001 έως σήμερα.
6. **«Προβιοτικά, Σχέσεις μικροβίου ξενιστή, Επιδημιολογία»** στα Master Περιβάλλοντος «Ειδικά θέματα Διατροφής (Μεσογειακά Τρόφιμα)» και Διατροφή και Περιβάλλον» του Τμήματος Διαιτολογίας – Διατροφής του Χαροκόπειου Παν/μιου, Αθήνα., από το 2004 έως σήμερα.
7. Αυτόνομη διδασκαλία του μαθήματος **«Φαρμακευτική Μικροβιολογία- Μικροβιολογία Βιομηχανιών»** στα **Master Φαρμακευτικής Φαρμακευτικό Τμήμα Παν/μιου Αθηνών.**, (2005-2013).
8. **«Υγιεινή και ασφάλεια στη γαλακτοβιομηχανία»**, «Εμβόλια, Εμβόλιο Γρίππης, Σχέσεις Μικροβίου–Ξενιστή» στο Master Υγιεινής και Ασφάλειας του Ιατρικού Τμήματος Δημοκριτείου Πανεπιστημίου Θράκης, από το 2006 έως σήμερα
9. **«Μικροβιακή Οικολογία»** στο Master Αειφόρος Ανάπτυξη στη Γεωργία του Τμήματος Αγροτικής Ανάπτυξης Δημοκριτείου Πανεπιστημίου Θράκης, από το 2008 έως σήμερα.
10. **«Προβιοτικά και εντερική χλωρίδα»** στο Master Εφηρμοσμένη Δημόσια Υγεία και Περιβαλλοντική Ιατρική του Ιατρικού Τμήματος του Παν/μίου Θεσσαλίας, 2008
11. **«Μεταβολισμός των βακτηρίων και Παθογενετικοί Μηχανισμοί Λοιμώξεων»** στο **Master του Οδοντιατρικού Τμήματος Παν/μίου Αθηνών** (2008-2011)
12. **Σεμινάρια σε ειδικά θέματα Μικροβιολογίας σε ιατρούς στην ειδικότητα Μικροβιολογίας στο Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων Και Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο (Υπεύθυνη) (1989-1991)**
13. Σεμινάρια σε ειδικά θέματα Μικροβιολογίας σε ιατρούς και διδακτορικούς φοιτητές στο Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων(1989-1991)

14. Σεμινάρια σε ειδικά θέματα Μικροβιολογίας σε ιατρούς στην Ελληνική Μικροβιολογική Εταιρεία (Αναερόβιες λοιμώξεις, Ταχεία Διάγνωση αναερόβιων λοιμώξεων, Νηματέλμινθες κ.α)(1988)
 15. Διδασκαλία σεμιναρίων στο Ινστιτούτο Κατακουζίνο από το Πανεπιστήμιο Berkeley (California), «**Update in Clinical Diagnosis of Infectious Disease**»
-

9. ΆΛΛΗ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ

- **Γενικό Χημείο του Κράτους (ΣΕΥΥΟ):** Σεμινάρια εκπαίδευσης και επιμόρφωσης σε θέματα Μικροβιολογίας ,Μικροβιολογίας Τροφίμων και Υδάτων των Χημικών Διευθυντών του Χημείου του Κράτους από το 2005 έως 2010.
-

10. ΠΡΟΣΚΕΚΛΗΜΕΝΗ ΟΜΙΛΗΤΡΙΑ ΣΕ ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ - ΣΤΡΟΓΓΥΛΕΣ ΤΡΑΠΕΖΕΣ

1986	Πανεπιστήμιο Λάρισας, Ιατρικό Τμήμα (υπό ίδρυση) - Προτάσεις οργάνωσης του νέου ιατρικού Τμήματος
1988	Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Κτηνιατρική Σχολή - Εργαστηριακή διάγνωση αναεροβίων λοιμώξεων
1988	Πανεπιστήμιο Κρήτης, Ιατρική Σχολή - Μελέτη εντερικής χλωρίδας νεογνών
1988	Πανεπιστήμιο Αθήνας, Ιατρική Σχολή - Μελέτη εντερικής χλωρίδας νεογνών
1988	Ελληνική Μικροβιολογική Εταιρεία, Σεμινάρια Παρασιτολογίας - Στρογγυλή Τράπεζα : Νηματέλμινθες
1988	Ελληνική Μικροβιολογική Εταιρεία - Σεμινάρια Βακτηριολογίας
1990-1992	Ελληνική Μικροβιολογική Εταιρεία - Εργαστηριακή διάγνωση αναεροβίων λοιμώξεων
1989	St. Mary's Hospital, London, England - Establishment of the fecal flora in newborns delivered by caesarian section
1990	XV International Congress on Microbial Ecology and Disease - Στρογγυλή Τράπεζα: Establishment of the newborns gastrointestinal flora
1991	Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Ιατρική Σχολή - Σεμινάρια βακτηριολογικών τεχνικών
1991	Karolinska Institut, Department of Microbial Ecology - Intestinal colonization of the newborn
1992	Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων, Ιατρικό Τμήμα, Παθολογία - Γαστρεντερική χλωρίδα και αλλοιώσεις της
1992	Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Ιατρική Σχολή

		- Μικροβιολογία της χολής
1993	II Congress of the Balkanic Medical Union	- Recent advances on HIV
1993	II Congress of the Mediterranean Society of Infectious and Parasitic Diseases, Maroc	- Recent advances on HIV
1995	Παν/μιο Ιωαννίνων, Ιατρικό Τμήμα, Ορθοπεδική (1991)	- Φυσιολογικές χλωρίδες και αλλοιώσεις τους
1995	Γενικό Κρατικό Νοσοκομείο Αθηνών(1991)	- Ανοσοενζυμικές δοκιμασίες
1996	International Congress on Anaerobic Bacteria and Anaerobic Infections	- The intestinal flora during the first weeks of life.
1998	Symposium «Update in Clinical Diagnosis of Infectious Diseases, Cantacuzzino Institute (οργάνωση από Πανεπιστήμιο Berkeley, California, U.S.A.)	- Intestinal flora evaluation
1999	Symposium «Update in Clinical Diagnosis of Infectious Disease», Cantacuzzino Institute (οργάνωση από Πανεπιστήμιο Berkeley, California, U.S.A.)	- Rapid diagnosis of anaerobic bacteria and susceptibility testing
1999	XIII International Symposium on Gnotobiology, Karolinska Institute, Lab. of Medical Microbial Ecology, Stockholm, Sweden	- Intestinal flora and stress.
2000	Workshop on Stress and Nutrition-A fascinating crosstalk (Danone), Στρασβουργο (Γαλλία)	- Influence of psychological stress on the fecal carriage of indicator bacteria
2001	Ημερίδα Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο	- Στρογγυλή Τράπεζα: Establishment of the newborns gastrointestinal flora
2002	Ημερίδα Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο	- Δράση της οζονοθεραπείας στην εντερική χλωρίδα
2003	Ημερίδα Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο	- Προβιοτικοί μικροοργανισμοί και σημασία τους
2003	International Congress on Gastrenterology, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων, Ιατρικό Τμήμα	- Στρογγυλή Τράπεζα: Establishment of the newborns gastrointestinal flora
2004	Πανελλήνιο Συνέδριο Ζωικής Παραγωγής, Άρτα	- Προβιοτικοί μικροοργανισμοί και σημασία τους
2004	Ημερίδα Κατεύθυνσης Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων	- Προβιοτικοί μικροοργανισμοί και σημασία τους

2005	Ημερίδα ΤΕΙ Άρτας - Θέματα Μικροβιολογίας Περιβάλλοντος
2006	Ημερίδα Κατεύθυνσης Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων - Εξέλιξη και Προοπτικές βιοενεργειακών φυτών
2006	International Congress on Bioprocesses in Food Industries - Προβιοτικοί μικροοργανισμοί και φυσιολογική μικροβιακή χλωρίδα
2006	International Conference on Sustainable Management and Development in Mountainous and Island Areas - Microbial ecology of the Ardas –Evros ecosystem
2006	World Congress on Food, Nantes, France - Microflora of ham preparations
2006	Ημέρα Μεταφοράς Τεχνολογίας, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης - Ποιοτικός Έλεγχος Τροφίμων και Ποτών: Δυνατότητες Εφαρμοσμένης Έρευνας
2007	International Congress on Microbial Ecology and Disease, Rome, Italy - (Στρογγυλή Τράπεζα) Apparent antibiotic misuse in environmental systems and food
2007	Medical School, Erciyes University, Kayseri - Probiotics microorganisms, The intestinal flora of newborns overtime and space, Food microbiology, Rapid diagnosis of anaerobic bacteria
2007	Medical School, Ege University, Ismir - Bacteria, viruses, and fungi introduced by food
2007	Department of Biology, University of Bucharest, Romania - Probiotics microorganisms, The intestinal flora of newborns overtime and space, Food microbiology, Rapid diagnosis of anaerobic bacteria
2007	Medical School, University of Groningen, Netherlands - Probiotics microorganisms, The intestinal flora of newborns overtime and space, Food microbiology, Rapid diagnosis of anaerobic bacteria
2007	Master and doctoral seminars, Department of Biology, University of Bukurest, Romania - Rapid diagnosis of anaerobic bacteria
2007	Medical School, University of Szeged, Hungary - Probiotics microorganisms, The intestinal flora of newborns overtime and space, Food microbiology, Rapid diagnosis of anaerobic bacteria
2007	Τμήμα Αγροτικής Ανάπτυξης Δημορίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης - Διημερίδα με θέμα «Επίκαιρα θέματα στην Ευρώπη στον τομέα της Αγροτικής Ανάπτυξης και μελλοντική αποκατάσταση φοιτητών» και ομιλία «Η Πρακτική Ασκηση των φοιτητών του Τμήματος Αγροτικής Ανάπτυξης ΔΠΘ και προοπτικές ένταξης τους στον εργασιακό χώρο»
2008	2ο Πανελλήνιο Συνέδριο ΔΕΔΥΤ

- «Σύγχρονες διατροφικές προκλήσεις για την ασφάλεια και ποιότητα τροφίμων» Στρογγυλή τράπεζα γάλα και βιομηχανία επίδραση των προβιοτικών μικροοργανισμών στην εντερική χλωρίδα και ενδιαφέρον τους για την βιομηχανία
- 2009** XXXII International Congress on Microbial Ecology St Petersburg, Russia
- «Understanding the role of the intestinal cytochromes in health and disease»
- 2010** 3^o Πανελλήνιο Συνέδριο ΔΕΔΥΤ
- «Λειτουργικά τρόφιμα» Στρογγυλή τράπεζα
- 2010** International Congress on Food Technology, Antalya, Turkey
- Probiotics and the intestinal microflora overtime and space
- 2010** 6th Probiotics and Prebiotics and New Foods. Rome, Italy
- Probiotics regulating cytochromes p450 of the intestinal microbiota.
- 2011** XXXII International Congress on Microbial Ecology, Yokohama, Japan
- Microbial Ecology and shelf life of ready to eat pomegranate arils packaged under modified atmosphere
- 2012** XXXIII International Congress on Microbial Ecology, Valencia, Spain
- Evaluation of pomegranate juice as substrate fermentation for single cell protein production(scp).
- 2010** 5th International Conference on Industrial Bioprocesses, Taipei, Taiwan
- Assessment of pomegranate juice as substrate for alcohol probiotic beverage production
- 2013** International Congress on Microbial Ecology, Kosice, Slovakia
- The newborn intestinal microbiota and its probiotic profile
- 2014** 2nd International congress on Foo Technology, Kusadasi, Turkey
- The newborn intestinal flora overtime and space
- 2014** International Congress on Microbial Ecology, Chicago, IL, USA
- Intestinal flora and arthritis
- 2016** International Congress on Microbial Ecology, Nashville, TN, USA
- Cytochromes and Inflammation processes
- 2017** 19th ISC/50th JAGG/39th SOMED joint Congress, Tokyo, Japan
- Development of the newborn and the young children intestinal microflora
- 2018** IPC 2018, Budapest
- Functional dairy foods and microflora modulation

11. ΥΠΟΤΡΟΦΙΕΣ

- Υπότροφος του Γαλλικού Κράτους, Παν/μιο PARIS-SUD (1982 και 1983)
 - Υποτροφία Dobry-Baratz του Παν/μίου PARIS-SUD, ORSAY, Γαλλία(1983)
 - Υποτροφία Υπουργείου Παιδείας για εκπαίδευση σε τεχνικές βρουκέλλωσης στην Τσεχοσλοβακία (1988)
 - Υποτροφία NATO (Advanced Fellowship)(1999)
 - Υποτροφία Υπουργείου Παιδείας στα πλαίσια προγράμματος μορφωτικών ανταλλαγών με Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Κρακοβίας (2015)
-

12. ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΕΣ ΔΙΕΘΝΕΙΣ

- **Καθηγητής P.BOURLIOUX (ΣΥΣΤΑΤΙΚΗ ΕΠΙΣΤΟΛΗ)**
 - Pharmacy School of Paris-Sud University, Microbiology Lab, Paris, France
- **Καθηγητής C.ROMOND και MB ROMOND (ΣΥΣΤΑΤΙΚΗ ΕΠΙΣΤΟΛΗ)**
 - Pharmacy School of Lille II, Microbiology Lab, France
- **Καθηγητής T.MIDTVEDT (ΣΥΣΤΑΤΙΚΗ ΕΠΙΣΤΟΛΗ)**
 - Karolinska Institute, Lab of Microbial Ecology, Stockholm, Sweden.
- **Καθηγητής S.FINEGOLD (ΣΥΣΤΑΤΙΚΗ ΕΠΙΣΤΟΛΗ)**
 - UCLA, VA Hospital, Los Angeles, U.S.A., Laboratory of anaerobic infections.
- **Καθηγητής Andrew Onderdonk (ΣΥΣΤΑΤΙΚΗ ΕΠΙΣΤΟΛΗ)**
 - Harvard Medical School, Boston, USA, Chief of the Central Lab of Microbiology in Brigham's, and Women Hospital
- **Καθηγητής G.Welling(ΣΥΣΤΑΤΙΚΗ ΕΠΙΣΤΟΛΗ)**
 - Medical School, Groningen University, Laboratory of Microbiology, Ολλανδία
- Καθηγητής Willem deVos
 - Wageningen University, Agricultural Department, Lab of Microbial Ecology, Ολλανδία
- Καθηγητές C.Augur and S.Roussos
 - University Paul Cezanne de Marseille, Biochemistry and Mycology Labs, Γαλλία
- Καθηγήτρια Elisabeth Nagy
 - University of Szeged, Medical School, Ουγγαρία
- Καθηγήτρια Veronica Lazar
 - University of Bucharest, Faculty of Biology, Department of Microbiology, Bucharest, Romania
- Καθηγήτρια Carmen Chifiriuc-Balotescu, Vice-President for Research
 - University of Bucharest, Faculty of Biology, Department of Microbiology, Bucharest, Romania and Director of ICUB Institute, Bucharest, Romania

- Καθηγητής M.Doganay,
 - Department of Infectious Diseases, Faculty of Medicine, Erciyes University, Turkey
- Καθηγητής S.Kamiya ,
 - Department of Infectious Diseases, Kyorin University, Tokyo, Japan

13. ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΕΣ ΕΛΛΑΔΑ

- **Ιατρική Σχολή Παν/μίου Κρήτης Καθηγητής Σμπυρακις (ΣΥΣΤΑΤΙΚΗ ΕΠΙΣΤΟΛΗ)**
- **Χημικό Τμήμα Παν/Μίου Πατρών Καθηγητής Α.Κουτίνας (ΣΥΣΤΑΤΙΚΗ ΕΠΙΣΤΟΛΗ)**
- Ιατρική Σχολή Παν/μίου Αθήνας
- Οδοντιατρική Σχολή Αθήνας
- Ιατρική Σχολή Παν/μίου Πάτρας
- Υγειονομική Σχολή Αθήνας
- Ιατρική Σχολή Παν/μίου Θράκης
- Τμήμα Μοριακής Βιολογίας Θράκης
- Γενικό Κρατικό Νοσοκομείο Αθηνών, Τμήμα Αιμοδοσίας
- Νοσοκομείο "Αλεξάνδρα" Αθηνών, Ανοσολογικό Τμήμα
- Νοσοκομείο "Μεταξά" Αθηνών, Μικροβιολογικό Τμήμα
- Γεωπονική Σχολή Αθηνών, Μικροβιολογία
- Γεωπονική Σχολή Θεσσαλονίκης, Μικροβιολογία
- Κτηνιατρική Σχολή Θεσσαλονίκης, Υγειεινή
- Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο Αθηνών, Τμήμα Διατροφής-Διαιτολογίας
- Φαρμακευτικό Τμήμα Πανεπιστημίου Αθηνών
- Χημικό Τμήμα Πανεπιστημίου Ιωαννίνων
- Γενικό Χημείο του Κράτους
- Ελληνικό Μεσογεαιακό Πανεπιστήμιο, Ινστιτούτο Αγροδιατροφής και Επιστημών Ζωής (IN.A.Zω)

14. ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ / ΣΕΜΙΝΑΡΙΩΝ

- Υπεύθυνη Εκπαίδευσης , Παν/μιο Ιωαννίνων, Ιατρικό Τμήμα
 - Σεμινάρια Βακτηριολογίας σε ειδικευόμενους Ιατρούς (1989-1991)
- **Πρόεδρος Παγκοσμίου Συνεδρίου:**
 - "XV International Congress on Microbial Ecology and Disease", Ιωάννινα. (1990)
- Οργανωτική Επιτροπή
 - "XVIII International Congress on Microbial Ecology and Disease", Boston, USA (1992)
- **Πρόεδρος Παγκοσμίου Συνεδρίου:**
 - "XV International Congress on Anaerobic Bacteria and Anaerobic Infections", που μου εδόθη να οργανώσω από την Αμερική, Αθήνα. (1996)

- Πρόεδρος Παγκοσμίου Συνεδρίου :
 - «Workshop on Anaerobic Bacteria», που μου εδόθη από την Αμερική, Αθήνα (1996)
- Επιστημονική Επιτροπή:
 - "4th Meeting of the European Society of Chemotherapy, Αθήνα. (1996)
- Επιστημονική Επιτροπή:
 - "Orofacial and Dental Infections Congress", Κρήτη (1997)
- Επιστημονική Επιτροπή:
 - "International Congress of Gnotobiology", Karolinska Institute, Στοκχόλμη, Σουηδία (1999).
- Πρόεδρος διοργάνωσης:
 - Νεώτερες εξελίξεις στον τομέα της επιστήμης και τεχνολογίας τροφίμων, Νοέμβριος, Ορεστιάδα (2005)
- Επιστημονική Επιτροπή:
 - " International Congress on Bioprocesses in Food Industries", Patras, Greece (2006)
- Επιστημονική Επιτροπή:
 - "International Congress of Microbial Ecology", Saint Louis, Mo, USA (2006)
- Επιστημονική Επιτροπή:
 - "International Conference on Sustainable Management and Development in Mountainous and Island Areas, Sep 29-Oct 1,2006, Naxos, Greece (2006)
- Πρόεδρος διοργάνωσης:
 - Βιομηχανική αξιοποίηση αρωματικών, φαρμακευτικών, ενεργειακών φυτών και αντιμικροβιακή τους δράση, 8 Μαΐου, Ορεστιάδα.(2006)
- Επιστημονική Επιτροπή:
 - International Congress on Microbial Ecology and Disease jointly with International Congress on Probiotics, Ρώμη, Ιταλία (2006)
- Προεδρος Διημερίδας Τμηματος Αγροτικής Ανάπτυξης
 - «Προοπτικες και μελλοντική αποκατάσταση φοιτητών» και ομιλία «Η Πρακτική Άσκηση των φοιτητών του Τμήματος Αγροτικής Ανάπτυξης ΔΠΘ και προοπτικές ένταξης τους στον εργασιακό χώρο»,,19-20 Μαΐου (2007)
- 2^οΠανελλήνιο Συνέδριο ΔΕΔΥΤΕ πιστημονική Επιτροπή με θέμα
 - «Σύγχρονες διατροφικές προκλήσεις για την ασφάλεια και ποιότητα τροφίμων» Στρογγυλή τράπεζα γάλα και βιομηχανία επίδραση των προβιοτικών μικροοργανισμών στην εντερική χλωρίδα και ενδιαφέρον τους για την βιομηχανία,6-8 Ιουνίου,Θεσσαλονίκη (2007)

- Οργανωτική Επιτροπή
 - 1st ROWER Conference on Occupational Health and Safety Economics, 23-25 Avril, Ismir, Turkey (2009)
- Επιστημονική Επιτροπή
 - Healthy Related Water Microbiology, Naxos(2009)
- Οργανωτική Επιτροπή
 - ROWER Conference on Occupational Health and Safety Economics, Thessaloniki, Greece (2010)
- Επιστημονική Επιτροπή.
 - Ολοκληρωμένη διαχείριση υδατικών πόρων, 5-6 Μαΐου, Ορεστιάδα (2009)
- Επιστημονική Επιτροπή
 - XXII International Congress on Microbial Ecology and Disease, St Petersburg, Russia, 29-30 October (2009)
- Πρόεδρος Παγκοσμίου Συνεδρίου
 - International Congress on Microbial Ecology and Disease, September 6-10, 2010, Greece (2010)
- Μέλος Organizing Committee
 - “2nd ROWER Conference on Occupational Health and Safety Economics, Sinaia, Romania (2011)
- Μέλος Organizing Committee
 - “EFFOST International Conference, Athens, Greece (2011)
- Μέλος Organizing Committee
 - “ROWER Conference on Occupational Health and Safety Economics, Groningen, The Netherlands (2012)
- Μέλος of the Organizing Committee
 - “ROWER Conference on Occupational Health and Safety Economics, Thessaloniki, Greece (2013)
- Μέλος Organizing Committee
 - “International Conference on Foods and Bio- systems engineering, Myconos, Greece (2013)
- Μέλος Organizing Committee
 - “International Congress on Microbial Ecology”, Yokohama, Japan (2011)
- Μέλος Organizing Committee
 - “International Congress on Microbial Ecology”, Valencia, Spain (2012)
- Μέλος Organizing Committee
 - “International Congress on Microbial Ecology”, Kosice, Slovakia (2013)
- Μέλος Organizing Committee
 - “International Conference on Foods and Bio- systems engineering,

Myconos, Greece (2014)

- Μέλος Organizing Committee
 - "International Congress on Microbial Ecology", Chicago, USA (2014)
- Μέλος Organizing Committee
 - "International Congress on Microbial Ecology", Verona, Italy (2015)
- Μέλος Organizing Committee
 - "International Conference on Foods and Bio- systems engineering, Myconos, Greece (2015).
- Μέλος Organizing Committee
 - "3rd International Symposium of Traditional Foods from Adriatic to Caucasus", Sarajevo, Bosnia-Herzegovina (2015)
- Μέλος Organizing Committee
 - 19th ISC/50th JAGG/39th SOMED joint Congress 2017, Tokyo, Japan, 7-12 June ,2017
- Congress Co-Chair
 - IPC 2018/SOMED 2018, Budapest

15. ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΣ ΚΡΙΤΗΣ-ΑΞΙΟΛΟΓΗΤΗΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ κα

- **Κριτής** Ερευνητικών Προγραμμάτων της International Science Foundation(=ISF) (Washington, D.C., U.S.A.).
- **Κριτής** Ερευνητικών Προγραμμάτων στη ΓΓΕΤ (Γενική Γραμματεία Έρευνας και Τεχνολογίας), Υπουργείο Παιδείας
- Αξιολογήτρια προγραμμάτων ΓΓΕΤκαι Αξιολογήτρια Πιστοποίησης Προόδου Εργων ΓΓ
- **Κριτής** Υποτροφίες IKY
- Εισηγήτρια (external) για κρίση σε εξέλιξη στη βαθμίδα Καθηγητού της Ιατρικής Σχολής του U.C.L.A., της Ass. Professor H. Wexler.
- Αξιολογήτρια Ευρωπαϊκών προγραμμάτων, Advanced Ideas (2008) and 3rd National Plan for Research, Development and Innovation for the period 2015-2020 (PNCDI III), UEFISCDI (2016)
- Αξιολογήτρια Ερευνητικών Εργων, ICUB (2017)
- Αξιολογήτρια Ερευνητικών Εργων, ICUB (2020)
- Αξιολογήτρια προγραμμάτων στη Γαλλία (French National Research Agency)
- Αξιολογήτρια Ευρωπαϊκών προγραμμάτων Horizon 2020- GREEN DEALCALL in the topic LC-GD-6-1-2020: Testing and demonstrating systemic innovations in support of the Farm-to-Fork Strategy, sub-topic D: Reducing the dependence on the use of antimicrobials in animal production

16. Αναπτυξη συνεργασιών ERASMUS με τις ακόλουθες χώρες στο ΔΠΘ με την δική μου πρωτοβουλία

- University Paul Cezanne de Marseille (Γαλλία),
 - Medical School, University of Groningen (Ολλανδία),
 - Universite des Sciences et Techniques, Lille I (Γαλλία),
 - Faculte de Pharmacie de Lille II (Γαλλία),
 - Medical School of Budapest (Ουγγαρία),
 - Medical School of Erciyes/Kayseri, (Τουρκία),
 - Medical School, Ismir, Ege (Τουρκία),
 - Faculty of Biology, University of Bucharest (Ρουμανία),
 - University Yeditepe, Istanbul (Τουρκία),
 - University Adana (Τουρκία),
 - University Isparta (Τουρκία),
 - Agricultural University Krakow (Πολωνία),
 - University Rescow (Πολωνία),
 - Yeditepe University, Κωνσταντινούπολη (Τουρκία),
 - Universite des Sciences et Techniques, Lille I (Γαλλία),
 - SzegediTudományegyetem (University of Szeged) (Ουγγαρία),
 - Uzhorod/ Ukraine, Medical School (Ουκρανία),
 - University of Malta, Faculty of Health Studies (Μαλτα),
 - Maria Curie-Sklodowska University in Lublin (Πολωνία),
 - Namik Kemal Üniversitesi, Tekirdag, (Τουρκία)
-

17. REVIEWER (Κριτής επιστημονικών εργασιών των περιοδικών)

Anaerobe (IF2.6), Microbial Ecology in Health and Disease(IF0.8), Microbial Ecology(IF2.9) Environmental Science and Technology(IF 4), Bioresource Technology(IF 5.32), American Journal of Physiology (IF 4.3), Food Research International(IF3.5), Journal of Food Quality(IF 0.6), Journal of Medicinal Plants Research (IF0.6) Journal of Medical Microbiology(IF 3.8), Journal of Biological Research(IF0.6), Journal of Food Science and Nutrition(IF1.3), Veterinary Research(IF3.6), Journal of Clinical Microbiology(IF4.2), Microbiology and Immunology(IF1.6), Frontiers in Immunology(IF6.4), Frontiers in Microbiology (IF 4.3), Frontiers in Nutrition (IF 3.4), Frontiers in Public Health(IF 2.5), Frontiers in Food Microbiology (IF 4.3), Frontiers in Infectious Diseases (IF 4.3), LWT Food Science and Technology(IF 3.9), Gene(IF3), Fermentation (IF), Foods (IF4), Applied Sciences (IF 2.5), Antibiotics (IF 3.9), Pathogens (IF 3), Antioxidants (IF 5), Marine Drugs (IF 4), Molecules (IF 3.3), Metals (IF2.2), Animals (IF 2.4), Nutrients (IF 4.6), Biomedicines(IF 4.7), Microorganisms (IF 4.2) κ.α.

18. EDITORIAL BOARD στα επιστημονικά περιοδικά

- **Associate editor στο Frontiers in Microbiology**
- Frontiers in Microbiology, Frontiers in Food Microbiology, 2018-σήμερα (IF 4,5)
- **Editorial Board Anaerobe** (IF 3,076)
- **Editor-in-Chief** Microbial Ecology in Health and Disease (Υπό ένταξη στο Frontiers in Microbiology)

Editorial Board in the following other Journals:

- Biointerface Research in Applied Chemistry (http://biointerfaceresearch.com/?page_id=87), Veterinary Research, Life Sciences (USA),
- Letters in Applied Nanoscience (<http://nanobioletters.com/journal-info/editorial-board>),
- Agricultural Journal,
- Environmental Research Journal
- Romanian Biotechnological Letters (www.rombio.eu),
- Journal of Food science and Nutrition Therapy
- Journal of Dairy Science
- Current research in Molecular Medicine
- SM Journal of Clinical Medicine
- Journal of Allergy
- Journal of Food Technology
- Annals of Microbiology and Immunology
- JOTAF (Journal of Tekirdag Agriculture Faculty)
- Journal of Advancements in Food Technology(JAFT)
- World Journal of Oral and Maxillofacial Surgery
- Current topics in Medicinal Chemistry
- International Journal of Antibiotics and Probiotics
- Italian Journal of Pediatrics
- Current Organic Chemistry
- Engineering in Life Sciences
- Journal of Dentistry
- Net Journal of Agricultural Science
- Microorganisms
- Foods
- Hygiene
- Journal of Infectious Disease and Travel Medicine

19. ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΕΣ ΔΙΑΤΡΙΒΕΣ, ΜΑΣΤΕΡ, ΠΤΥΧΙΑΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ

ΕΠΙΒΛΕΠΟΥΣΑ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΩΝ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΩΝ ΔΙΑΤΡΙΒΩΝ (16 διδακτορικές διατριβές)

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ

- Θεοχάρης Κέγκος (Ιατρικό Τμήμα Ιωαννίνων) με θέμα : «Διερεύνηση παραγόντων που ευνοούν την ανάπτυξη Clostridiumspp. ανάλογα με την πηγή προέλευσης», Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων_ΠΕΡΑΤΩΣΗ

- Χρυσούλα Βοϊδάρου (Ιατρικό Τμήμα Ιωαννίνων) με θέμα: «Προσδιορισμός *Clostridium* sp. σε εντερολοιμώξεις». Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων_ΠΕΡΑΤΩΣΗ
- Αρσένης Τσιοτσιας (Ιατρικό Τμήμα Ιωαννίνων) με θέμα : «Συμπεριφορά του *C. perfringens* σε υδάτινα συστήματα». Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων_ΠΕΡΑΤΩΣΗ

ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ , ΤΜΗΜΑ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

- Αποστολίδης Πασχάλης (Τμήμα Αγροτικής Ανάπτυξης, ΔΠΘ) «Η επίδραση της οζωνίωσης σε υδάτινα οικοσυστήματα».
- Φικιώρης Α.(Τμήμα Αγροτικής Ανάπτυξης, ΔΠΘ). «Επίδραση της διατροφής στην εντερική χλωρίδα του ανθρώπου»_ΠΕΡΑΤΩΣΗ
- Παπαδόπουλος Ιωάννης (Τμήμα Αγροτικής Ανάπτυξης, ΔΠΘ). «Μικροβιακή χλωρίδα σακχαροτεύτλων από τον αγρό στην τελική επεξεργασία»_ΠΕΡΑΤΩΣΗ
- Νούσιας Ηρακλής (Τμήμα Αγροτικής Ανάπτυξης, ΔΠΘ). «Δονακίωση (*Vibrio spp*) σε μονάδες ιχθυοκαλλιεργειών»_ΠΕΡΑΤΩΣΗ
- Στεφανής Χρήστος (Τμήμα Αγροτικής Ανάπτυξης, ΔΠΘ). Συχνότητα απομόνωσης του αναεροβίου μικροοργανισμού *Clostridium perfringens* από τα καλλιεργήσιμα εδάφη και συσχέτιση της παρουσίας του με άλλους μικροοργανισμούς και παράγοντες»_ΠΕΡΑΤΩΣΗ
- Βαβίας Σταύρος (Τμήμα Αγροτικής Ανάπτυξης, ΔΠΘ) «Φυσικοχημικοί παράγοντες που επηρεάζουν την μικροβιακή οικολογία εδαφών»_ΠΕΡΑΤΩΣΗ
- Παππά Ειρήνη (Τμήμα Αγροτικής Ανάπτυξης, ΔΠΘ), «Επίδραση γαλακτοκομικών προϊόντων εμπλουτισμένων με προβιοτικά στη μικροβιακή χλωρίδα βρεφών και νηπίων»
- Μαντζουράνη Ιωάννα (Τμήμα Αγροτικής Ανάπτυξης, ΔΠΘ) «Αξιολόγηση της ανάπτυξης αντοχής στα αντιβιοτικά μικροβιακών στελεχών απομονωθέντων από περιβαλλοντικά οικοσυστήματα ή κλινικόπεριβάλλον». _ΠΕΡΑΤΩΣΗ
- Ρόζος Γεώργιος (Τμήμα Αγροτικής Ανάπτυξης, ΔΠΘ) «Συμβολή στη μελέτη της βιοποικιλότητας και της μικροβιακής αντοχής των στελεχών του γένους *Lactobacillus* που απομονώθηκαν από τα παραδοσιακά τυροκομικά προϊόντα της Μυκόνου “Κοπανιστή’ ’και Τυροβοιλιά”,2012_ΠΕΡΑΤΩΣΗ
- Μελισσάρη Αλεξάνδρα(Τμήμα Αγροτικής Ανάπτυξης,ΔΠΘ) Στοματική χλωρίδα και επίδραση της διατροφής, 2016-σήμερα

ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ, ΤΜΗΜΑ ΙΑΤΡΙΚΗΣ

- Μανισαλίδης Ιωάννης (Τμήμα Ιατρικής ΔΠΘ), Συγκριτική Μελέτη της αέριας ρύπανσης σε επιλεγμένα Ελληνικά αεροδρόμια και σημασία για την Δημόσια Υγεία, 2019-σήμερα
- Βασίλειος Βάσσος (Τμήμα Ιατρικής ΔΠΘ), Συγκριτική μελέτη των Συστημάτων Διαχείρισης Ολικής Ποιότητας (ΣΔΟΠ) των επιχειρήσεων φαρμάκων και

καινοτόμων τροφίμων .Συμβολή των ΣΔΟΠ στην Δημόσια Υγεία,2019-
σήμερα

- Ελπίδα Γιώργη (Τμήμα Ιατρικής ΔΠΘ), Εκτίμηση υγείας πληθυσμού και
υδροφόρου_ορίζοντα ,επιπτώσεις στη δημόσια υγεία και ανάπτυξη σχεδίου
αντιμετώπισης περιβαλλοντικών και υγιεινομικών κρίσεων. 2021-σήμερα

**ΜΕΛΟΣ ΕΠΙΤΡΟΠΩΝ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΩΝ ΔΙΑΤΡΙΒΩΝ (ΤΡΙΜΕΛΗΣ Η ΕΠΤΑΜΕΛΗΣ
ΕΠΙΤΡΟΠΕΣ (39 διδακτορικές διατριβές εσωτερικού
Και 4 διδακτορικές διατριβές εξωτερικού)**

ΙΑΤΡΙΚΟ ΤΜΗΜΑ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ

- Παναγιώτη Μαρκουλάτου (Ιατρικό Τμήμα Ιωαννίνων) με θέμα: "Αντιγονική
μελέτη του HSV-1 και HSV-2, τυποποίηση των απομονωθέντων στελεχών και
προσδιορισμός των ειδικών αντισωμάτων τύπου HSV-1 και HSV-
2_ΠΕΡΑΤΩΣΗ
- Βασιλικής Λαμπροπούλου (Ιατρικό Τμήμα Ιωαννίνων) με θέμα:
"Επιδημιολογική μελέτη του HSV-1 και HSV-2"._ΠΕΡΑΤΩΣΗ
- Αρτεμης Λάμπρου (Ιατρικό Τμήμα Ιωαννίνων) με θέμα: "Επιδημιολογική
μελέτη των αντισωμάτων έναντι τουμεγαλοκυτταροϊού".
- Χρυσούλας Χουϊνάβα (Ιατρικό Τμήμα Ιωαννίνων) με θέμα: "Συγκριτική
διερεύνηση των μη ειδικών θετικών αντιδράσεων κατά τον ανοσοενζυμικό
προσδιορισμό αντισωμάτων έναντι του ιού της ανοσοανεπάρκειας του
ανθρώπου (HIV-1).
- Κωνσταντίνου Σαμακίδη (Ιατρικό Τμήμα Ιωαννίνων) με θέμα: "Ελεγχος
αντισωμάτων έναντι των ιών του συνδρόμου επίκτητης ανοσολογικής
ανεπάρκειας(AIDS)".
- Δημήτρη Δημητρίου (Ιατρικό Τμήμα Ιωαννίνων) με θέμα: "Παρουσία
αντισωμάτων C.trachomatis στην περιοχή Ηπείρου"._ΠΕΡΑΤΩΣΗ
- Χριστιάνας Καλιούλη-Αντωνοπούλου (Ιατρικό Τμήμα Ιωαννίνων) με θέμα:
"Επιδημιολογική μελέτη της Ηπατίτιδας C στις μονάδες τεχνητού νεφρού".
_ΠΕΡΑΤΩΣΗ
- Ιωάννη Δερδεμέζη (Ιατρικό Τμήμα Ιωαννίνων) με θέμα: "Επιδημιολογική μελέτη
της ερυθράς σε εφήβους".
- Γεωργίου Δασκαλοπούλου (Ιατρικό Τμήμα Ιωαννίνων) με θέμα:
"Επιδημιολογική μελέτη των άτυπων Mycobacterium στην Ελλάδα"
_ΠΕΡΑΤΩΣΗ
- Βάσσος Δημήτρης,Ιατρικό Τμήμα Παν/μιου Ιωαννίνων με
θέμα_Χαρακτηρισμός προβιοτικών στελαχών ανθρώπινης εντερικής χλωρίδας
και παραδοσιακών γαλακτοκομικών προιόντων,2009 ΠΕΡΑΤΩΣΗ

ΙΑΤΡΙΚΟ ΤΜΗΜΑ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΠΑΤΡΩΝ

- Αλεξάνδρας Τσίντζου (Ιατρικό Τμήμα Πάτρας) με θέμα: "Ατυπικό Mycobacterium σε θαλάσσια νερά".ΠΕΡΑΤΩΣΗ
- Βασιλικής Καρέλλα-Καραμήτου (Ιατρικό Τμήμα Πάτρας).

ΧΗΜΙΚΟ ΤΜΗΜΑ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΠΑΤΡΩΝ

- Τσαούση Κωνσταντίνα, Χημικό Τμήμα Παν/μίου Πατρών, με θέμα' Χρήση των αποβλήτων ζυθοποιίας για παραγωγή ακινητοποιημένων ξηρών ζυμών',2009.ΠΕΡΑΤΩΣΗ
- Σύψας Βασίλειος , Χημικό Τμήμα Παν/μίου Πατρών, με θέμα 'Καινοτόμος μέθοδος για παραγωγή οίνου σε οικιακή κλίμακα με ξηρές πρώτες ύλες',2006.ΠΕΡΑΤΩΣΗ
- Σιδηρά Μαριάνθη, Χημικό Τμήμα Παν/μίου Πατρών, με θέμα' Παρασκευή τροφίμων με νέες τεχνολογίες',2008.ΠΕΡΑΤΩΣΗ
- Κατεχάκη Ελευθερία, Χημικό Τμήμα Παν/μίου Πατρών, με θέμα 'Επίδραση θερμικά ξηραθέντων αρχικών καλλιεργειών στην ωρίμανση σκληρών τυριών',2010.ΠΕΡΑΤΩΣΗ
- Παπαποστόλου Χαρίλαος , Χημικό Τμήμα Παν/μίου Πατρών, Χαρίλαος. Ζυμωτική ικανότητα ξηρανθεισών με θέρμανση ζυμών που ζυμώνουν τη λακτόζη,2011.ΠΕΡΑΤΩΣΗ

ΧΗΜΙΚΟ ΤΜΗΜΑ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ

- Χουλιάρα Ειρήνη, Χημικό Τμήμα Παν/μίου Ιωαννίνων, με θέμα' Συνδυαστική χρήση τεχνολογίας τροποποιημένων ατμοσφαιρών, ακτινοβόλησης, αιθέριων ελαίων και νισίνης για την αύξηση του χρόνου ζωής και την ασφάλεια του νωπού κοτόπουλου',2006.ΠΕΡΑΤΩΣΗ
- Γιατράκου Βασιλική, Χημικό Τμήμα Παν/μίου Ιωαννίνων, με θέμα «Μελέτη της ποιότητας και υγιεινής ενός νωπού προϊόντος πουλερικών (σουβλάκι κοτόπουλο/πιπεριά)-επίδραση του συνδυασμού τροποποιημένης ατμόσφαιρας και θυμαρέλαιου/χιτοζάνης» ,2010.ΠΕΡΑΤΩΣΗ
- Ντζιμάνη Αθηνά, Χημικό Τμήμα Παν/μίου Ιωαννίνων, με θέμα «Μελέτη της επίδρασης φυσικών αντιμικροβιακών παραγόντων στη συντήρηση και ασφάλεια ημιμαγειρεμένου κρέατος πουλερικών»,2010.ΠΕΡΑΤΩΣΗ

ΣΧΟΛΗ ΓΕΩΠΟΝΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ,ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ

- Μεζίτη Αλεξάνδρα με θέμα «Μοριακή ποικιλότητα και αφθονία προκαρυωτικών οργανισμών του πεπτικού συστήματος της καραβίδας (*Nephrops norvegicus*) σε φυσικούς και εκτρεφόμενους πληθυσμούς»,2012.ΠΕΡΑΤΩΣΗ

ΧΑΡΟΚΟΠΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ, ΤΜΗΜΑ ΔΙΑΙΤΟΛΟΓΙΑΣ -ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ

- Μήτσου Ευδοκία με θέμα «Εντερική χλωρίδα και παχυσαρκία»,2011 ΠΕΡΑΤΩΣΗ
- Κιρτζαλίδου Αικατερίνη με θέμα «Ελεγχος προβιοτικών ιδιοτήτων σε στελέχη της ανθρώπινης εντερικής χλωρίδας»,2014 ΠΕΡΑΤΩΣΗ
- Turunen Katja μεθέμα "Impact of beta-glucan on the intestinal microbiota of a high-risk colon cancer population (polypectomised patients)", 2016 ΠΕΡΑΤΩΣΗ

ΕΚΠΑ,ΤΜΗΜΑ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗΣ

- Πουλής Νικόλαος με θέμα «*In vitro* φαρμακολογική μελέτη του οζοντος (O₃) ως βιοδραστικό μόριο με αντιμικροβιακή δράση και η επίδραση του στη μεταβολή διαστάσεων και στην επιφάνεια των οδοντιατρικών υλικών αποτύπωσης» ΠΕΡΑΤΩΣΗ

ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ

- Μαραγκουδάκης Πέτρος-Αχιλλέας, Γεωπονικό Παν/μιο Αθηνών με θέμα «Προβιοτικές και τεχνολογικές ιδιότητες οξυγαλακτικών βακτηρίων. *In vitro* και *in vivo* επίδραση στο Ελικοβακτηρίδιο του πυλωρού», 2004_ΠΕΡΑΤΩΣΗ
- Γουναδάκη Αντωνία, Γεωπονικό Παν/μιο Αθηνών με θέμα «Παρουσία και συμπεριφορά της *Listeria monocytogenes* σε παραδοσιακά αλλαντικά ζύμωσης»,2008_ΠΕΡΑΤΩΣΗ

ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ,ΤΜΗΜΑ ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΓΕΝΕΤΙΚΗΣ

- Παππά Ολγα με θέμα,’Μοριακός χαρακτηρισμός του πληθυσμού *Pseudomonas aeruginosa* που απομονώθηκε από υδάτινα περιβάλλοντα του Ελλαδικού χώρου’,2018 ΠΕΡΑΤΩΣΗ
- Χονδρου Πελαγία με θέμα ,’Μηχανισμοί δράσης προβιοτικών οργανισμών σε *in vivo* και *in vitro* συστήματα’,2021 ΠΕΡΑΤΩΣΗ
- Νελιος Γρηγόρης με θέμα ‘Σχεδιασμός και ανάπτυξη καινοτόμων λειτουργικών τροφίμων με ακινητοποιημένες καλλιέργειες ευεργετικών μικροοργανισμών’,2021
- Γρηγορία Μητροπούλου με θέμα ‘Μελέτη αντιμικροβιακής δράσης φυσικών προϊόντων’,2021

ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ,ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

- Ηλία Ζαφειριάδη με θέμα «Συμβολή στην κατανόηση βιοχημικών μηχανισμών

της αφαίρεσης φωσφορικού και διερεύνηση της μικροβιακής ποικιλότητας κατά την τριτοβάθμια βιολογική επεξεργασία λυμάτων». 2011, ΠΕΡΑΤΩΣΗ

ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ, ΤΜΗΜΑ ΙΑΤΡΙΚΗΣ

- Κουτρουμανίδου Ελένη με θέμα «Δράση αιθέριων ελαίων στο νευρικό σύστημα: έλεγχος κατασταλτικής και νευροπροστατευτικής δράσης σε μοντέλα πειραματοζώων ή και κυτταροκαλλιέργειες», 2010 ΠΕΡΑΤΩΣΗ
- Ολυμπασάλη Ιωάννη με θέμα «Μοριακή επιδημιολογική ανάλυση μικροβιακού φορτίου στο δίκτυο ύδρευσης και τον αέρα σε νοσοκομειακό περιβάλλον . Συγκριτική γενετική ανάλυση και φαρμακευτική αντοχή, 2019.

ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ, ΤΜΗΜΑ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

- Φουρνομύτη Μαρία, με θέμα «Προσαρμοστικότητα αρωματικών φυτών στις ελληνικές συνθήκες και αντιμικροβιακή δράση των παραγομένων αιθερίων ελαίων, 2011 ΠΕΡΑΤΩΣΗ
- Θεοδωρίδου Ειρήνη με θέμα «Μελέτη της παρουσίας και της διασποράς της αντιβιοοαντοχής του μικρορογανισμού *Staphylococcus aureus* σε πόσιμα και επιφανειακά νερά του Νομού Εβρου», 2011 ΠΕΡΑΤΩΣΗ
- Τζουτη Βασιλική με θέμα «Μελέτη της αερόβιας και αναερόβιας μικροχλωρίδας αρωματικών και φαρμακευτικών φυτών», 2013 ΠΕΡΑΤΩΣΗ
- Νουσκα Χρυσάνθη με θέμα «Βιοτεχνολογική αξιοποίηση χυμού κράνων (*Cornus mas L.*) για παραγωγή λειτουργικού τροφίμου υψηλής διατροφικής αξίας», 2017 ΠΕΡΑΤΩΣΗ
- Καζάκος Σταύρος με θέμα «Παραγωγή λειτουργικού ροφήματος χαμηλού αλκοολικού βαθμού μέσω ζύμωσης χυμού ροδιού», 2020 ΠΕΡΑΤΩΣΗ

ΕΠΙΒΛΕΠΟΥΣΑ ΣΕ ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΚΑΙ ΜΑΣΤΕΡΣ

Περίπου 60 πτυχιακές εργασίες και 30 μεταπτυχιακές (Master)

ΠΡΟΣΚΛΗΣΕΙΣ ΣΕ ΔΙΑΤΡΙΒΕΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ

- Aina Gustafsson (Karolinska Institute, **Σουηδία**) με θέμα: «Influence of some exogenous factors on the gastrointestinal ecosystem» **OPPONENT**. ΠΕΡΑΤΩΣΗ
- Assia Ais-Fais (Université Lille II, Faculte de Pharmacie, **Γαλλία**) μεθέμα : « Contributional'etude des produits de fermentation de *Bifidobacterium breve* chez l'animal et chez l'homme » **JURY DE THESE**. ΠΕΡΑΤΩΣΗ
- Kai Truusalu, Medical School, Tartu University, Estonia, **OPPONENT_ΠΕΡΑΤΩΣΗ**

-
- Serge DJORIE, Universite de Clermont-Ferrant, Faculte de Pharmacie, Γαλλία, JURY DE THESE,_ΠΕΡΑΤΩΣΗ
-

20. ΚΛΙΝΙΚΟ ΕΡΓΟ

- Εργαστήριο Μικροβιολογίας του Πανεπιστημιακού Περιφερειακού Γενικού Νοσοκομείου Ιωαννίνων κατά τη διάρκεια της θητείας μου ως Επίκουρη Καθηγήτρια Πανεπιστημίου Ιωάννινων
 - Οργάνωση και διενέργεια "Μετρήσεων επιπτέδων αντιβιοτικών" σε βιολογικά υγρά, ως η μόνη υπεύθυνος του αντικειμένου στο Εργαστήριο Μικροβιολογίας του Πανεπιστημιακού Περιφερειακού Γενικού Νοσοκομείου Ιωαννίνων (1991-1995).
-

21. ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΔΙΑΚΡΙΣΕΙΣ

- Ελληνικό Βραβείο Τσικουράκου
 - Ερπητοί σε ασθενείς με καρκίνο και συσχέτιση με ακτινολογική εικόνα»(1993)
 - Ακαδημαϊκός Φοίνικας Βαθμίδας «**Chevalier**» από Γαλλικό Υπουργείο Παιδείας και το Γάλλο πρωθυπουργό, Απονομή2006
 - Ακαδημαϊκός Φοίνικας Βαθμίδας «**Officier**» από Γαλλικό Υπουργείο Παιδείας και το Γάλλο πρωθυπουργό, Απονομή 2017
 - Μέλος της Οργανωτικής Επιτροπής Ολυμπιακών Αγώνων “Antidopping Ελέγχου”Αθήνας (2004).
-

22. ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟ ΕΡΓΟ-ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΕΙΣ

ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ

1981	Universite de Lille I (Biochimie) και Institut Pasteur de Lille (Hematologie) και CRTS de Lille
	- Απομόνωση της γλυκοπρωτεΐνης band III, στην οποία βρέθηκε δραστηριοποίηση ομάδων αίματος.
1981 - 1985	Université de PARIS-SUD, Faculte de Pharmacie, Microbiologie και Universite de Lille I, Faculte de Pharmacie, Microbiologie
	- Μελέτη φυσιολογικών χλωρίδων και διαταραχές τους
1991	Εκπαίδευτική άδεια: Εκπαίδευση και έρευνα στο Καρολίνσκα Ινστιτούτο, Στοκχόλμη, Σουηδία

- Εμφύτευση χλωρίδων σε αξενικά πειραματόζωα και ελέγχος της επίδρασης αντιβιοτικών
- 1994**
- Εκπαιδευτική άδεια :
- Εκπαίδευση και έρευνα στο University of California Los Angeles (UCLA), στο Παγκόσμιο Εργαστήριο Αναφοράς Αναεροβίων Λοιμώξεων**
- Αναταξινόμηση υποειδών *Fusobacterium* για το Bergey's manual of determinative bacteriology και ταυτοποίησης προσφάτως ανακαλυφθέντων αναεροβίων στελεχών (*Saturella, Bacteroides gracilis*) σε σκωληκοειδίτιδες

ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΚΑΙ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΕΣ

Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων, Ιατρική Σχολή, Εργαστήριο Μικροβιολογίας

- 1992** Κλινικοεργαστηριακή μελέτη *U. urealyticum* και *M. hominis* σε εγκύους
- 1993** Αναζήτηση *C. perfringens* σε νερά ποταμών περιοχής Ηπείρου. Επίπεδα αντιβιοτικών.
- 1994** Αναζήτηση *C. perfringens* και *Campylobacter* σε νερά του σπηλαίου Περάματος Ιωαννίνων. Επίπεδα αντιβιοτικών και MIC.
- 1996-2003** Αναζήτηση *Clostridium* και *Bifidobacterium* σε σχέση με το stress και άλλους παράγοντες
- 1996-2003** Κλινικοεργαστηριακή μελέτη δράσης των προβιοτικών μικροοργανισμών *Bifidobacterium* για την παραγωγή οξίνων γαλακτοκομικών προϊόντων.
Συνεργασία: Ιατρική Ιωαννίνων, Γεωπονικό Πανεπιστήμιο, και Université de Lille II, Microbiologie.
- 1997-2006** Απομόνωση προβιοτικών *Bifidobacterium* και *Lactobacillus* με σκοπό την κατασκευή συστημάτων για παραγωγή γιαούρτης και άλλων γαλακτοκομικών προϊόντων.
Συνεργασία: Ιατρική Ιωαννίνων, Πανεπιστήμιο Πατρών, Χημικό Τμήμα, Εργαστήριο Χημείας Τροφίμων.
- 1997-2003** Απομόνωση *Clostridium*, ολικής χλωρίδας από ασθενείς με προκαρκινικές καταστάσεις, καρκινοπαθείς και ασθενείς με εντεροκολίτιδα.
Συνεργασία: Ιατρική Ιωαννίνων, Μικροβιολογία και Γαστρεντερολογία και Universite de Lille II, Microbiologie
- 1997-2003** Απομόνωση *Clostridium* σε ασθενείς με πολύποδες και μελέτη της «adherence» των στελεχών αυτών.
Συνεργασία: Ιατρική Ιωαννίνων, Μικροβιολογία και Γαστρεντερολογία και Universite de Lille II, Microbiologie

ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ

- 2004-2008** Μικροβιακά νοσημάτα καλλιεργουμενών ευρυσαλων ψαριών και προτεινομενεζλυσεις : πολυκεντρική μελετη

2004-2008	Βελτιστοποιηση της πιοτητας των γαλακτοκομικων προιοντων με την εφαρμογη νεων τεχνολογιων και την διαμορφωση αυτοματοποιημενων μοντελων διαχειρισης
2005-2006	Εκτιμηση του επιπέδου μόλυνσης των υδροβιότοπων της περιοχής Εβρου: μικροβιακή οικολογία, οριζόντια διασπορά αντοχής μέσω ιντεγκρονιων, παθογόνος δράση απομονωθέντων στελεχών σε πειραματόζωα
2005-2016	Πρακτική άσκηση φοιτητών του Δημοκρίτειου Πανεπιστήμιου Θράκης I, II, III
2006-2008	Απομόνωση και χαρακτηρισμός αγρίων οινοποιητικών ζυμών για παράγωγη κρασιών βελτιωμένης και σταθερής ποιότητας σε συνεργασία με την οινοποιία
2006-2008	Βιοτεχνολογική αξιοποίηση απόβλητων βιομηχανιών τροφίμων για την παραγωγή και πιστοποίηση νέων καινοτόμων προϊόντων
2006-2008	Παραγωγή βιοαιθανόλης από κυτταρινούχα απόβλητα ζυθοποιείων
2011	Παραγωγή προβιοτικών λουκάνικων και γαλακτοκομικών προιόντων
2017 – σήμερα	Μελέτη της εντερικής μικροβιακής χλωρίδας σε ζωικά πρότυπα Διαβήτη, Ωφέλιμες τροποιησεις εντερικής χλωρίδας (Infrastructure program FOOD INNOVATION)
2018	Ολοκληρωμένη αξιοποίηση συστατικών ροδιού και <i>Bididobacteria</i> για την παραγωγή τροφών και ροφημάτων για γέροντες
2020-σήμερα	Εκτιμηση υγείας πληθυσμού και υδροφόρου ορίζοντα,επιπτώσεις στη Δημόσια Υγεία και ανάπτυξη σχεδίου αντιμετώπισης περιβαλλοντικών και υγειονομικών κρίσεων (Infrastructure program ΚΕΔΙΑ(Κεντρο Εκτιμησης Διακινδύνευσης και Ανθεκτικότητας Περιφέρειας ΑΜΘ, Αξονας, Υποστήριξη της Περιφερειακής Αριστείας),ΕΥ Ιατρικού τμήματος ΔΠΘ

23. ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΥΠΕΥΘΥΝΗ (ΕΥ) ΣΕ ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΑ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΚΑΙ ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΕΙΣ Η ΚΛΙΝΙΚΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ

- Κλινικοεργαστηριακές λοιμώξεις από *M.hominis* και *U.urealyticum* (Επιπροπή Ερευνών Παν/μίου Ιωαννίνων), 1990.
- Χρηματοδότηση από το Υπουργείο Έρευνας και Τεχνολογίας (ΥΠΕΤ) για το "XV International Congress on Microbial Ecology", Ιωάννινα, 1990.
- Μελέτη διαφόρων υδατίνων συστημάτων της περιοχής Ιωαννίνων (KYBE = Κέντρο Υδροβιολογικών Ερευνών), 1991.
- Έγκριση προς χρηματοδότηση ερευνητικού προγράμματος: "Μελέτη αναεροβίων μικροοργανισμών σε νερά", από United Nations Environmental Program – Mediterranean Pollution GR 129 (WHO), 1994.
- Χρηματοδότηση από το Υπουργείο "Έρευνας και Τεχνολογίας (ΥΠΕΤ) για το "International Congress and Workshop on Anaerobic Bacteria and Anaerobic

Infections", 1996.

- "Έγκριση προγράμματος PLATON, Ελληνογαλλικής συνεργασίας, με θέμα «Κλινικοεργαστηριακή μελέτη των προβιοτικών μικροοργανισμών *Bifidobacterium* για την παραγωγή οξίνων γαλακτοκομικών προϊόντων», 1996-1998 (20.000 euros)
- Έγκριση κοινοτικού προγράμματος Concerted Action in Microbial Ecology σε συνεργασία με τα Πανεπιστήμια Paris-Sud, Karolinska Instituteκ.α., 1999.(Εντερική χλωρίδα -Διατροφή, Αντιβιοτικά).
- Ευρωπαικό πρόγραμμα'Innovative Actions', Μικροβιακά νοσήματα καλλιεργούμενων ευρύαλων ψαριών και προτεινόμενες λύσεις: Πολυκεντρική μελέτη, Συγχρηματοδότηση Ευρωπαική Ένωση και Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, Γενική Διεύθυνση Αλιείας, 2005 (200.000 euros)
- Εκτίμηση του επιπέδου μόλυνσης των υδροβιοτόπων της περιοχής Έβρου, Μικροβιακή οικολογία, οριζόντια διασπορά αντοχής μέσω ιντεγκρονίων, παθογόνος δράση απομονωθέντων στελεχών σε πειραματόζωα, ΠΥΘΑΓΟΡΑΣ II – ΕΕΟΠ Περιβάλλον και Οικολογία, Υπουργείο Εθνικής Παιδείας και Θρησκευμάτων, 2005. (50.000 euros),
- Πρακτική Άσκηση Ανώτατης Εκπαίδευσης 1η Φάση [ΕΠΕΑΕΚ II], Μέτρο 2.4 «Επαγγελματικός Προσανατολισμός και Σύνδεση με την Αγορά Εργασίας» Ενέργεια 2.4.2 Υπουργείο Εθνικής Παιδείας και Θρησκευμάτων, I (2004-2007) (200.000euros)
- Πρακτική Άσκηση Ανώτατης Εκπαίδευσης 2η Φάση [ΕΠΕΑΕΚ II], Μέτρο 2.4 «Επαγγελματικός Προσανατολισμός και Σύνδεση με την Αγορά Εργασίας» Ενέργεια 2.4.2 Υπουργείο Εθνικής Παιδείας και Θρησκευμάτων, II (2008-2010)(170.000 euros)
- Πρακτική Άσκηση Ανώτατης Εκπαίδευσης 3η Φάση [ΕΠΕΑΕΚ II], Μέτρο 2.4 «Επαγγελματικός Προσανατολισμός και Σύνδεση με την Αγορά Εργασίας» Ενέργεια 2.4.2 Υπουργείο Εθνικής Παιδείας και Θρησκευμάτων, III (2011-2013) (120.000 euros)
- Ερευνητικό πρόγραμμα παροχής υπηρεσιών με θέμα «Επίδραση διατροφικών συμπληρωμάτων και άλλων σκευασμάτων στην εντερική χλωρίδα του ανθρώπου» σε συνεργασία με την φαρμακευτική εταιρεία INTERCELL, 2006-2009 (7.000 euros)
- Βελτιστοποίηση της ποιότητας των γαλακτοκομικών προϊόντων με την εφαρμογή νέων τεχνολογιών και την διαμόρφωση αυτοματοποιημένων μοντέλων διαχειριστης.ΠΕΠ Ανατολικής Μακεδονίας – Θράκης, Συνεργασία με γαλακτοβιομηχανία Εβροφάρμα(18μήνες με λήξη τον 3/2008)(450.000euros)
- Παραγωγή βιοαιθανολης από κυτταρινουχα απόβλητα ζυθοποιείων: (ΠΑΒΕΤ 2006) Ανάδοχος Φορέας: Ζυθοποιία Μακεδονίας Θράκης Α.Ε., Συνεργαζόμενος φορέας: Τμήμα Αγροτικής Ανάπτυξης .Π.Θ. (50.000 euros)
- Βιοτεχνολογική αξιοποίηση αποβλητων βιομηχανιων τροφιμων για την παραγωγη και πιστοποιησηνεων καινοτομων προϊοντων"(ΠΑΒΕΤ 2006) Ανάδοχος Φορέας: ΕΑΣ ΡΟΔΟΠΗΣ, Συνεργαζόμενοι φορείς: Γεωπονικό Παν/μιο και Φαρμακευτικό Τμήμα Αθηνών, Τμήμα Αγροτικής Ανάπτυξης και

Τμήμα ΤΕΦΑΑ .Π.Θ (60.000 euros)

- Κλινικές δοκιμασίες και τεστ ευαισθησίας-αντιμικροβιακή δράση του καινούργιου αντιβιοτικού TIGECYCLINE στα πλαίσια του European Surveillance Trial (T.E.S.T.) σε αναερόβιους και αερόβιους μικροοργανισμούς. Η μελέτη μου ανετέθη από την μητρική εταιρεία Wyeth (USA) και International Health Management Associates, Inc. (IL.,USA), 2005-2011
- Κλινικές δοκιμασίες και τεστ ευαισθησίας-αντιμικροβιακή δράση του καινούργιων αντιβιοτικών ceftaroline, ceftaroline-avibactam, ceftazidime-avibactam, κ.α. Η μελέτη μου ανετέθη από την μητρική εταιρεία Astra Zeneca (USA) και International Health Management Associates, Inc.(IL.,USA), 2005-2011
- Πρόγραμμα ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ, Παραγωγή Βιολειτουργικών Τροφίμων με την προσθήκη προβιοτικών απομονωθέντων από γαλακτοκομικά προιόντα (PROBFOODS)-ΓΓΕΤ, 2013-2015 (1.200.000 euros)
- Υπεργολαβία ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ “Cellulose nano- and micro-biotechnology: Applications” (NANOBIOTEC), 2012-2014 (100.000 euros)
- ΠΕΓΑ (Πρόγραμμα Επικαιροποίησης Γνώσεων Αποφοίτων ΑΕΙ) ,Υπουργείο Παιδείας & Δια Βίου μάθησης και Θρησκευμάτων –Επιχειρησιακό Πρόγραμμα Εκπαίδευση και δια βίου μάθησημε τίτλος έργου: «Νέες τεχνολογίες ,συστήματα ασφαλείας και υγειεινής στην αλυσίδα παραγωγής τροφίμων» , 2014-2015 (200.000 euros)
- Ερευνητική υποδομή (Research Infrastructures_RI) «Νέα Προϊόντα Διατροφής με Λειτουργικές Καλλιέργειες και Πρεβιοτικές Διαιτητικές Ίνες και Μελέτη Επίδρασης στο Εντερικό Μικροβίωμα» της Πράξης «Ερευνητική Υποδομή για την Ανάπτυξη Βιοδιεργασιών Τροφίμων και την Εκμετάλλευση Καινοτομιών, Food Innovation RI», 2017 (200.000euros)
- Ερευνητική υποδομή (Research Infrastructures) Εκτίμηση υγείας πληθυσμού και υδροφόρου ορίζοντα ,επιπτώσεις στη δημόσια υγεία και ανάπτυξη σχεδίου αντιμετώπισης περιβαλλοντικών και υγειονομικών κρίσεων (Infrastructure programme ΚΕΔΙΑΚ (ΚεντροΕκτιμησηςΔιακινδυνευσης και Ανθεκτικοτητας) Περιφερειας ΑΜΘ, Αξονας ,Υποστήριξη της Περιφερειακής Αριστείας), ΕΥ Ιατρικού τμήματος ΔΠΘ, 2020 (200.000euros)
- Υποβολή προγραμματος PRIMA (Γαλλία) «Integrated innovative utilization of different pomegranate fractions and *Bifidobacteria* for the production of beverages and food ingredients adapted to the needs of ageing people and of veterinary feed additives - PoBiSilver» και Προϋπολογισμό, Δ.Π.Θ: 440.331 euros (σταδίο προεπιλογής Θετικό)
- NOVALAC(France)Μελέτη εντερικής χλωρίδας νεογνών και επιδραση της διατροφης (υπό συνεννόηση)

ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΡΙΑ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ(ΕΥ) ΕΡΓΩΝ:

- Action: Research-Create-Innovate. Project title: Innovative Functional Foods: Development, Production, Charecterization, Properties-iFUNFoods (Τ1ΕΔΚ-03846). Source of funding: EYDE-ETAK and private industrial funds

(ACHAIKO ENTELWEISS S. A. and QLCON S. A.). Starting/ending dates: September 2018-September 2021, Budget: 952.434,78€.

- Νεα Προιοντα οινου με Βιοσυντηρητικα και Προβιοτικες Καλλιεργειες, Υπουργείο Εθνικής Παιδειας και Θρησκευματων, 15/03/2018 -14/01/2020 ,Προϋπολογισμός: 65.800€
- Συμμετοχή 'Operational Program: Support of Regional Excellence (EPAnEK). Project title: FOODBIOMES: Infrastructure of Microbiome Applications in Food Systems. Source of funding: Hellenic General Secretariat of Research and Technology (GSRT). Starting/endingdates: November 2020-May 2023. Budget: 3.943.705,00€.

ΣΥΝΥΠΕΥΘΥΝΗ ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΩΝ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΩΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ Η ΚΛΙΝΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ

- Εργαστηριακή διερεύνηση της συχνότητας μολύνσεων με *Chlamydia trachomatis* (Υπουργείο Υγείας Πρόνοιας και Κοινωνικών Ασφαλίσεων),1992.
- Συμμετοχήσε Ευρωπαϊκό Επίπεδο «European Surveillance Study on Antibiotic Sensitivity of *Bacteroides fragilis* Group Strains».
- Συμμετοχή σε Ευρωπαϊκό Επίπεδο «European Surveillance Study on Antibiotic Sensitivity of *P.acnes* ».
- Περιβάλλον και βιοποικιλότητα σε γεωργικά αγροοικοσυστήματα της Δυτικής Ελλάδας. «Αρχιμήδης I – Ενίσχυση ερευνητικών ομάδων στο Τ.Ε.Ι Ηπείρου, Κατηγορία πράξεων 2.2.3.ζ, Ενίσχυση Ερευνητικών Ομάδων σε θέματα Περιβάλλοντος και Οικολογίας στα Τ.Ε.Ι., Ε.Ε. CFUND, projectNo 10012-2, Διάρκεια 1-03-2004 έως 30-04-2006.
- Μελέτη σημασίας της φυλής ως ανοσολογικού μηχανισμού του μαστού των παραγωγικών ζώων. ΑΡΧΙΜΗΔΗΣ II., 2005 (Σε συνεργασία με Τ.Ε.Ι Άρτας).
- Ευρωπαϊκό Πρόγραμμα FP7,2007«Building a knowledge Repository for Occupational Well-being Economics Research (POWER)» Διάρκειας από 1/6/2008 – 31/5/2011, «HEALTH-2007-4.2-3: Research to assess the economic dimension of occupational health and safety»
- ΘΑΛΗΣ με ΤΕΙ Θεσσαλονίκης, Αντιμικροβιακή δράση σε τρόφιμα

ΣΥΓΓΡΑΦΙΚΟ ΕΡΓΟ

24. A. ΜΟΝΟΓΡΑΦΙΕΣ

I. ΞΕΝΟΓΛΩΣΣΕΣ ΜΟΝΟΓΡΑΦΙΕΣ-ΒΙΒΛΙΑ

1. Bezirtzoglou E.: Recherche d'activites de groupes sanguins au niveau de la bande III préparée à partir de membranes de globules rouges humains. CRTS de Lille, Institut Pasteur de Lille et Fa-culte de Medecine, Lille II, Monograph,1981.
2. Bezirtzoglou E.: Etude de la flore fécale du nouveau-ne et comparaison avec la flore rectale et vaginale de sa mère. Mémoire de D.E.A., PARIS-SUD, 1982.
3. Bezirtzoglou E.: Contribution à l'étude de l'implantation de la flore fécale anaérobie du nouveau-ne mis au monde par césarienne. DoctoratNo 13, PARIS-SUD,1985.
4. Bezirtzoglou E.: Microbial ecology study. Habilitation (HDR), Université de Paris-Sud, Faculty of Pharmacy, France, 1994.
5. Bezirtzoglou E.: Food Microbiology (Book), Publication University of Ioannina, Greece,2003.

II. ΕΛΛΗΝΙΚΕΣ ΜΟΝΟΓΡΑΦΙΕΣ-ΒΙΒΛΙΑ

1. Μπεζιρτζόγλου Ε.: Άτλας Παρασιτολογίας, Εκδόσεις Ηλιοσκόπιο, Αθήνα1988.
2. Μπεζιρτζόγλου Ε.: Φυσιολογική μικροβιακή χλωρίδα του ανθρώπου, Εκδόσεις Παν/μίου Ιωαννίνων,1994.
3. Μπεζιρτζόγλου Ε.: Μικροβιολογία τροφίμων και πεπτικού συστήματος. Εκδόσεις Παρισιάνου, Αθήνα,2004.
4. Μπεζιρτζόγλου Ε. : Γενική Μικροβιολογία, Εκδόσεις. Παν/μίου Ιωαννίνων,1999.
5. Μπεζιρτζόγλου Ε., Γενική Μικροβιολογία, Εκδόσεις Παρισιάνου,2005.
6. Μπεζιρτζόγλου Ε.: Υγιεινή Βιομηχανιών Τροφίμων και Φαρμάκων,Εκδόσεις Δίσιγμα,2010

III. ΚΕΦΑΛΑΙΑ ΣΕ ΒΙΒΛΙΑ

Μπεζιρτζόγλου Ε. : Κεφάλαια στο βιβλίο «Ιατρική Μικροβιολογία» των Πανεπιστημιακών.Ε.Π.ΙατρικώνΣχολών, Εκδόσεις ΠΧ Πασχαλίδης:

Αναερόβια Gram θετικά μη σπορογόνα βακτηρίδια (*Actinomyces, Eubacterium, Lactobacillus, Propionibacterium*) και *Nocardia*

IV. ΕΠΙΜΕΛΕΙΑ ΚΕΦΑΛΑΙΩΝ ΣΕ ΒΙΒΛΙΑ

Εσωτερική Παθολογία Harrisson ,19 έκδοση, Εκδόσεις Παρισιάνος

Κεφάλαια Επιμέλειας

Τμήμα 8 Μυκοβακτηριακές Νόσοι

- 202 Φυματίωση
- 203 Λεπρά (Νόσος του Hansen)
- 204 Μη Φυματιώδεις Μυκοβακτηριδιακές Λοιμωξεις
- 205e Αντιμυκοβακτηριδιακά φάρμακα

Τμήμα 7 Διάφορες Βακτηριδιακές Λοιμώξεις

- 199 Νοκαρδίωση
- 200 Ακτινομυκητίαση και Νόσος του Whipple
- 201 Λοιμώξεις από Μικτούς Αναεροβίους Μικροοργανισμούς

V. ΕΚΔΟΣΗ ΤΟΜΩΝ ΕΙΔΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΩΝ ΘΕΜΑΤΩΝ (Guest Editor Special Issues)

- **Guest Editor** στο Αμερικανικό περιοδικό " **Anaerobe**" για δημοσίευση ολοκληρωμένων Εργασιών του "International Congress on Anaerobic Bacteria and Anaerobic Infections" (1997).
- **Guest Editor** στο Αμερικανικό περιοδικό " **Anaerobe**" Cruising in the amazing word of microbes"(2011).
- **Editor Biomedicines**, MDPI: Special Volume: Microbial Ecology in Health and Disease
- **Editor Frontiers in Microbiology**. Special issue:ESKAPE Pathogens: Resistance and Virulence Mechanisms and How to Escape Them
- **Editor Frontiers in Microbiology**. Special issue:Natural Compounds and Novel Sources of Antimicrobial Agents for Food Preservation and Biofilm Control
- **Editor Foods, MDPI**. Special issue: Probiotics: Technological Aspects, Development of Dairy Foods
- **Editor Applied Microbiology**, MDPI "Biopreservation as an Alternative Strategy for Food Safety, Biofilm Inactivation and Antimicrobial Resistance: Challenges and Future Perspectives".
- **Editor Metabolism Open**.Special issue:'Diet patterns, Gut Microbiota and Metabolic Disorders'

25 Α. ΑΝΑΔΗΜΟΣΙΕΥΣΗ ΕΡΕΥΝΑΣ –ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΕΙΣ

1. Bezirtzoglou E., Romond M.B., Romond C.: Modulation of *C. perfringens* intestinal colonization in infants delivered by cesarian section. *Clinical Digest Series Ob-Gyn*, (USA) ,1990, Αναδημοσιευση συμπερασματων ερευνας
2. Bezirtzoglou E., Romond C.: Nosocomial infections of ocular conjonctiva in newborns delivered by cesarian section. *Ophthalmology Digest*, (USA) ,1991, Αναδημοσιευση συμπερασματων ερευνας
3. Bezirtzoglou E., Romond M.B., Romond C.: Regulation of the bacterial

intestinal implantation in infant born by cesarian section. *Clinical Digest Series Infant Nutrition*, (USA) ,1992, Αναδημοσιευση συμπερασματων ερευνας

4. *The Intestinal Gardener*, 2011, (USA), Σχολιασμος Αρθρου μου
5. Ozone effectively decontaminates toothbrushes microorganisms, Dental Learning Hub, (UK) 2008, Συνέντευξη

**25.B ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ ΣΕ ΔΙΕΘΝΗ ΞΕΝΟΓΛΩΣΣΑ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ-
PUBLICATIONS PEER REVIEW**

- 1) Neut C., Bezirtzoglou E., Romond C., Beerens H., Delcroix M., Noel A.M.: Bacterial colonization of the large intestine in newborns delivered by caesarean section. *ZentralBlatt fur Bakteriology, Mikrobiologie and Hygiene* A. 266, 330-337,doi:[https://doi.org/10.1016/S0176-6724\(87\)80213-4](https://doi.org/10.1016/S0176-6724(87)80213-4),1987.IF:0.96
- 2) Bezirtzoglou E., Romond M.B., Romond C., Beerens H.: Factors modulating the intestinal colonization of infant born by cesarian section. *Microecology and Therapy*, 17, 21, 1987.
- 3) Bezirtzoglou E., Chavatte P., Romond C.: A quantitative study of fecal and other bacteria floras of newborns delivered by cesarian section. *G.I. Pat. Clin.*, IV (2),1989.
- 4) Bezirtzoglou E., Romond C.: Effect of the feeding practices on the establishment of bacterial interactions in the intestine of the newborn delivered by cesarian section. *Journal of Perinatal Medicine*, 17, 139, 1989.IF 2,072
- 5) Bezirtzoglou E., Romond C.: Bacterial flora of the nasal mucosa in newborns delivered by cesarian section. *Microecology and Therapy*, 19, 93, 1989.
- 6) Bezirtzoglou E., Romond M.B., Romond C.: Modulation of *C. perfringens* intestinal colonization in infants delivered by cesarian section. *Infection*, 17, 4, 232,1989.IF 2,927
*(Περίληψη της δημοσίευσης επαναδημοσιεύθηκε ως σημαντική σε Αμερικανικό Επιστημονικό Περιοδικό ευρείας κυκλοφορίας :
Bezirtzoglou E., Romond M.B., Romond C.: Modulation of *C. perfringens* intestinal colonization in infants delivered by cesarian section. *Clinical Digest Series*, 1990)*
- 7) Bezirtzoglou E., Romond C.: Rapid identification and enumeration of *C. perfringens* in the human fecal flora. *Microbial Ecology in Health and Disease*, 3, 159-163, 1990.h-index:38
- 8) Bezirtzoglou E., Romond C.: Occurrence of *Bifidobacterium* in the feces of newborns delivered by cesarian section. *Biology of the Neonate*, 58/5,1990.IF 1,258.

- 9) Bezirtzoglou E., Romond C.: Occurrence of *Enterobacteriaceae* and *E. coli* in the intestine of the newborn by cesarian section. *Acta Microbiologica Bulgarica*, 25, 76-81,1990, PMID: 2200243.h-index:5
- 10) Kavallierou L., Bezirtzoglou E., Kapellou P., Spanaki S., Renieri N.: Antibodies to CMV, HSV and EBV in Greek blood donors. *Medical Laboratory Sciences*. 48 (2),142-146,1991, PMID:1658527.IF 0,463
- 11) Bezirtzoglou E., Romond C.: Apparition of *Clostridium sp.* and *Bacteroides* in the intestine of the newborn delivered by cesarian section. *Comparative Immunology, Microbiology and Infectious Diseases*, 13 (4), 217- 221,1990, PMID:2076608, doi:10.1016/0147-9571(90)90091-7. IF 1,573
- 12) Bezirtzoglou E., Romond C.: Bacterial interactions in the intestine of the newborn delivered by cesarian section. *Annals of Obstetrics, Gynecology and Medicine Perinatale*, 112 (2), 75 - 82, 1991. PMID:1776777.
- 13) Bezirtzoglou E., Romond C.: Nosocomial infections of ocular conjonctiva in newborns delivered by cesarian section. *Ophthalmic Research*,23/2,1991, PMID:1870845, doi:10.1159/000267093.IF 1,826
(Περίληψη της δημοσίευσης επαναδημοσιεύθηκε ως σημαντική σε Αμερικανικό Επιστημονικό Περιοδικό ευρείας κυκλοφορίας):
Bezirtzoglou E., Romond C.: Nosocomial infections of ocular conjonctiva in newborns delivered by cesarian section. *Ophthalmology Digest*, 1991.
- 14) Bezirtzoglou E.: Establishment of the Gastrointestinal microflora. *G.I. Pat. Clin.*, VI (4),1991.
- 15) Bezirtzoglou E., Romond C.: Comportement du *C. perfringens* dans l'intestin du nourisson par cesarienne. *Annales de Pediatrie*, 1-5,1991. IF 0,136
- 16) Bezirtzoglou E., Romond C.: Gram (+) anaerobic intestinal cocci in healthy adults and neonates. *Clinical and Experimental Obstetrics and Gynecology (Canada)*. 18 (4), 235-239, 1991, PMID: 1790605.IF 0,52
- 17) Bezirtzoglou E., Romond C.: Influence of the environment on the establishment of the anaerobic vaginal flora at term. *Microecology and Therapy*, 22, 1992.
- 18) Bezirtzoglou E., Romond M.B., Romond C.: Regulation of the bacterial intestinal implantation in infant born by cesarian section. *Comparative Immunology Microbiology Infectious Diseases*,15(1), PMID:1547622,1992, doi:10.1016/0147-

9571(92)90104-y. IF 1,573

(Περίληψη της δημοσίευσης επαναδημοσιεύθηκε ως σημαντική σε Αμερικανικό Επιστημονικό Περιοδικό ευρείας κυκλοφορίας:)

Bezirtzoglou E., Romond M.B., Romond C.: Regulation of the bacterial intestinal implantation in infant born by cesariansection. *Clinical Digest Series Infant Nutrition*, 1992).

- 19) Bezirtzoglou E., Romond C.: Quantitative distribution of Clostridia in babies born by cesarian section. *Microbiologia Medica*, 7 (4),93-96,1992. h-index:38
- 20) Levidiotou S., Bezirtzoglou E. et al: Occurrence of *Salmonella* serotypes in Greece. *Mediterranean Journal of Infectious and Parasitic Diseases (UK)*, VIII (4), 203-207, 1993.h-index:2
- 21) Kostoula A., Zoannou A., Bezirtzoglou E., Antoniadis G., Hatzis J.: Occurrence of *Demodexfolliculorum* in Greece. *Recent Advances in Chemotherapy (ASM)*, 713, 1993.
- 22) Simopoulos C., Kouskoukis C., Polychronides A., Bezirtzoglou E.: Effect of different antibiotics combinations in experimental septic peritonitis (ESP) in rabbits. *InternationalJournal of Clinical and Laboratory Research*, 1994, 24, 167-170, 1994, PMID: 7819597, doi:10.1007/BF02592448.IF 1.39
- 23) Bezirtzoglou E., Dimitriou D., Panagiou A., Kagalou I.: Distribution of *C. perfringens* in different aquatic environments in Greece. *Microbiological Research*, 149, 129-134,1994,doi: [https://doi.org/10.1016/S0944-5013\(11\)80107-2](https://doi.org/10.1016/S0944-5013(11)80107-2).IF 3.970
- 24) Bezirtzoglou E., Norin E., Chen J., Midtvedt T.: Influence of Roxithromycin on the fecal excretion of short-chain fatty acids. *Microecology and Therapy*, 24,1996.
- 25) Bezirtzoglou E., Norin E., Midtvedt T.: Influence of Roxithromycin on the fecal tryptic activity. *Microecology and Therapy*, 23, 102-106,1995.
- 26) Bezirtzoglou E., Panagiou A., Savaidis J., Theodorou D., Tsolas O., Antoniadis G.: A new and rapid method for identification of *C. perfringens* in cave waters. *Microecology and Therapy*,23,188-194,1995.
- 27) Bezirtzoglou E., Golegou S., Beris A. and Th. Xenakis: A relationship between serum Gentamicin concentrations and MIC. *Drugs under experimental and Clinical Research*,22 (2),57-60, PMID:8879980, 1996.IF 1,67
- 28) Bezirtzoglou E., Norin E., Chen J., Midtvedt T.: Influence of Roxithromycin on mucin degradation in rats. *Microecology and Therapy*, 25, 168-172,1995.

- 29) Bezirtzoglou E.: An epidemiological review of AIDS in Mediterranean countries. *Mediterranean Journal of Infectious and Parasitic Diseases*, IX (4), 231-233, 1994. h-index:2
- 30) Panagiou A., Savvaidis J., Theodorou D., Bezirtzoglou E.: Influence of the light on the presence of *C. perfringens* in caves. *Clinical Infectious Diseases*, 20 (2), S 380-381, 1995, PMID:7548605, doi: 10.1093/clinids/20.supplement_2. s380. IF 9,117
- 31) Bezirtzoglou E.: Anaerobic colonization of the large intestine in newborn infants delivered by cesarean section. *G. I. Pat. Clin.*, 1,1-6,1996.
- 32) Kavallierou L., Bezirtzoglou E., Passomenos D., Kampas I., Tavernarakis A., Renieri N.: Antibodies prevalence to cytomegalovirus (CMV), Epstein-Barr virus (EBV) and Herpes Simplex Virus (HSV) in cancer patients. *Mediterranean Journal of Infectious and Parasitic Diseases*, X (1),15-19, 1995. h-index:2
- 33) Bezirtzoglou E., Dimitriou D., Panagiou A.: Occurrence of *C. perfringens* in river water by using a new procedure. *Anaerobe*, 2, 169-173,1996, doi:<https://doi.org/10.1006/anae.1996.0022>. IF 3,076
- 34) Papastathopoulou A., Bezirtzoglou E. and Legakis N.J.: *Bacteroides fragilis*: Production and sensitivity to bacteriocins. *Anaerobe*, 3,162-164,1997, PMID: 16887591, doi: 10.1006/anae.1997.0106. IF 3,076
- 35) Bezirtzoglou E., Panagiou A., Savvaidis I., Maipa V.: Distribution of *Clostridium perfringens* in polluted lake environments. *Anaerobe*, 3,169-172,1997, PMID: 16887584, doi: 10.1006/anae.1997.0101. IF 3,076
- 36) Bezirtzoglou E.: The intestinal microflora during the first weeks of life. *Anaerobe*, 3,173-177,1997 ,PMID:16887585,doi:10.1006/anae.1997.0102. IF 3,076
- 37) Bezirtzoglou E., Romond C. Occurrence of *Lactobacillus* in newborns delivered by cesarian section. *Reviews in Medical Microbiology*, 8 (1)1997. IF 0,923
- 38) Papastathopoulou A., BezirtzoglouE., LegakisN.A new selective and differentiative medium for the isolationof *B. fragilis*. *Microbial Ecology in Health and Disease*, 2,110-113, 1998, doi: 10.1080/089106098435359. h-index 38
- 39) Romond MB., Bezirtzoglou E., Romond C., Colonization of the murine gut by *B. bifidum* and *C. perfringens* during ageing. *Microbial Ecology in Health and Disease*, 2,110-113,1998, doi: <https://doi.org/10.1080/089106098435322>. h-index 38

- 40) Bezirtzoglou E., Kaliouli-Antonopoulou C., Driyannakis D.: Occurrence of *Lactobacilli* in oral cavity. *Microecology and Therapy*, 28, 17-20, 1999.
- 41) Singer E., Yazourh A., Romond M.B., Odou M.F. Bezirtzoglou E., Dubreuil L., Romond C.: *In vivo* relationship between intestinal Bifidobacteria overgrowth and *Bacteroides fragilis* repression induced by consumption of bifidobacterial cellfree whey. *Anaerobe*, 5,505-508,1999.IF 3,076
- 42) Mullie C., Romond M.B., Yazourh A., Bezirtzoglou E., Romond C.: Modification to intestinal glycosidase activities following *Bifidobacterium breve* C50 oral challenge in C3H mice. *Anaerobe*, 5,499-504,1999.IF 3,076
- 43) Bezirtzoglou E., Kostandi M., Voidarou C., Kostakis D., Marselos M.: Influence of psychological stress on the fecal carriage of indicator bacteria. *Microecology and Therapy*, 28: 49-53, 1999.
- 44) Drigiannakis D., Antonopoulou-Kaliouli H., Leventakou A., Drigiannakis I., Ikonomaki A., Bezirtzoglou E.: Septicaemia from *Streptococcus bovis* I: Indication of carcinoma of the colon. *Microecology and Therapy*, 28, 21-23, 1999.
- 45) Bezirtzoglou E., Norin E., Midtvedt T.: Influence of roxitromycin on some microflora associated characteristics. *Microecology and Therapy*, 28,241-247, 1999.
- 46) Bezirtzoglou E.: Rapid diagnosis of anaerobic infections and susceptibility testing. *Microecology and Therapy*, 28, 1-9,1999.
- 47) Bezirtzoglou E., Maipa V., Voidarou C., Tsotsias A., Papapetropoulou M. Food-borne intestinal bacterial pathogens. *Microbial Ecology in Health and Disease*, 12(2), 96-104, doi: 10.1080/089106000750060350.h-index 38
- 48) Mullie C., Romond M.B., Yazourh A., Behra-Miellet J., Bezirtzoglou E., Romond C.: Modulation of bacterial translocation in mice mediated through viable *Bifidobacterium breve* or cell-free whey intake. *Microbial Ecology in Health and Disease*, 13,160-165, 2001, doi: <https://doi.org/10.1080/089106001750462713>.h-index 38
- 49) Lazar V., Bezirtzoglou E., Vezyraki P., Voidarou C., Tsotsias A., Bulai D., Cernat R., Herlea V. Influence of *Lactobacillus casei* strains on the adhesion and invasion capacity of some opportunistic bacterial strains to HeLa cell line. *Microecology and Therapy*, 29, 163-172, 2002. h-index 38
- 50) Savaidis I., Kegos T., Papagiannis C., Voidarou C., Tsotsias A., Maipa V., Kalfakakou V., Evangelou A., Bezirtzoglou E.: Bacterial indicators and metal ions in extreme mountain lakewaters. *Microbial Ecology in Health and Disease*, 13, 147-152,2001.h-index 38

- 51) Maipa V., Alamanos Y., Bezirtzoglou E.: Seasonal fluctuation of bacterial indicators in coastal water. *Microbial Ecology in Health and Disease*, 13, 143-146, 2001.h-index 38
- 52) Mullie C., Romond M.B., Yazourh A., Libersa C., Bezirtzoglou E., Romond C.: Influence of stress on faecal carriage of *C. perfringens*. *Microbial Ecology in Health and Disease*, 14, 118-121, 2002.h-index 38
- 53) Kagalou I., Tsimarakis G., Bezirtzoglou E.: Inter-relationships between bacteriological and chemical variations in Lake Pamvotis (Greece). *Microbial Ecology in Health and Disease*, 14, 37-41, 2002.h-index 38
- 54) Chronopoulos G., Koutinas Th., Bezirtzoglou E., Kanellaki M., Psarianos K., Marchand. Lactic acid fermentation by *Lactobacillus casei*, in free cell form and Immobilised on gluten pellets. *Biotechnology Letters*, 24: 1233-1236, 2002.IF 1,847
- 55) Bezirtzoglou E., Maipa V., Chotoura N., Apazidou E., Tsotsias A., Voidarou C., Kostakis D. Occurrence of *Bifidobacterium* in the intestine of newborns by fluorescence *in situ* hybridization. *Comparative Immunology, Microbiology, Infectious Diseases*, 29(5-6):345-352, 2006.IF 1,573
- 56) Kyriacou A., Voidarou C., Tsotsias A., Tassiopoulou S., Kotsou M., Andrikopoulos N., Bezirtzoglou E.: Occurrence of *C. perfringens* in traditional herbalplants. *Microecology and Therapy*, 29: 157-161, 2002.
- 57) Bezirtzoglou E. (global study): Antimicrobial susceptibility of *B. fragilis* group isolates in Europe. *Clinical Microbiology and Infection*, 9, 475-488, 2003.IF 7,117
- 58) Papapetropoulou M., Bezirtzoglou E. Viruses introduced by foods. *Microbial Ecology in Health and Disease*, S2, 93-95, 2000.h-index 38
- 59) Kleessen B., Bezirtzoglou E., Matto J. Culture-based knowledge on biodiversity, development, and stability of human gastrointestinal microflora. *Microbial Ecology in Health and Disease*, S2, 53-63, 2000.h-index 38
- 60) Bezirtzoglou E.: Non-bacterial agents of foodborne illness, *Microbial Ecology in Health and Disease*, S2, 105-109, 2000.h-index 38
- 61) Tsotsias A., Voidarou C., Skoufos J. Simopoulos C., Konstandi M., Bezirtzoglou E. Stress induced alterations in intestinal microflora, *Microbial Ecology in Health and Disease*, 52, 93-95, 2002.h-index 38
- 62) Papakostas C., Bezirtzoglou E., Pitiakoudis M., Polychronidis A., Simopoulos C.: Endotoxinaemia in the portal and the systematic circulation in obstructive jaundice. *Clinical Experimental Medicine*, 3, 124-128, 2003.IF 2,787

- 63) Bezirtzoglou E, Tsotsias A, Welling G. Microbiota profile in feces of breast and formula-fed newborns by using fluorescence in situ hybridization (FISH), *Anaerobe*, 17, 478-482, 2011. IF 3, 076.
- 64) Elesi O, Kourkoutas Y, Koutinas A, Kanellaki M, Bezirtzoglou E, Barnett YA, Nigam PQ. Food additive lactic acid production by immobilized cells of *Lactobacillus brevis* on delignified cellulosic material. *Journal of Agricultural Food Chemistry*. 51, 5225-5289, 2003. IF 4, 192
- 65) Kourkoutas Y., Xolias V., Kallis M., Bezirtzoglou E., Kanellaki M.: *Lactobacillus casei* cell immobilization on fruit pieces for probiotic additive, fermented milk, and lactic acid production. *Process Biochemistry*, 7237, 1-6, 2004. IF 3, 123
- 66) Voidarou C, Vassos D, Kegos Th, Koutsotoli A, Tsotsias A, Skoufos I, Tzora A, Maipa V, Bezirtzoglou E. Microbiology of the immersion chilling procedure in poultry carcasses. *Poultry Science*. 86, 1218-1222, 2007. IF 3, 103
- 67) Alexopoulos A, Voidarou C, Stefanis C, Papadopoulos I, Vavias S, Tsotsias A, Kalkani E, Charvalos E, Bezirtzoglou E. Antibiotic resistance profiles and integrons in *Enterobacteriaceae* from the riverside of Evros-Ardas with respect to chemical and waste pollution. *Microbial Ecology in Health and Disease*, 18, 170-176, 2006. h-index 38
- 68) Koutsotoli A, Dimou D, Bezirtzoglou E, Alamanos, Maipa V. Long-term and short-term inducible effects of trifluralin on *E. coli* and *E. faecalis*. *Microbial Ecology in Health and Disease*, 17, 121-127, 2005. h-index 38
- 69) Bezirtzoglou E. (global study): European surveillance study on the antimicrobial susceptibility of *P. acnes*. *Clinical Microbiology and Infection*, 11, 204-213, 2005. IF 7, 117
- 70) Nerantzaki A, Tsotsias A., Paleologos E., Savvaidis I., Bezirtzoglou E., Kontominas M.: Effect of ozonation on the preservation of whole vacuum package refrigerated rainbow trout: Microbiological, chemical, and sensory attributes. *International Journal of Food Microbiology*, 221(5), 675-683, 2005. IF 4, 119
- 71) Voidarou C, Tzora A, Skoufos I, Vassos D, Galogiannis, Alexopoulos A, Bezirtzoglou E. Experimental effect of ozone upon some indicator bacteria for preservation of an ecologically protected watery system. *Water, Air and Soil Pollution*, 181, 161-171, 2007. IF 1, 769
- 72) Konstandi M, Voidarou C, Papadaki E, Tsotsias A, Kotsovolou O, Evangelou E, Bezirtzoglou E. Stress modifies the vaginal flora in cyclic female rats, *Microbial Ecology in Health and Disease*, 18, 161-169, 2006. h-index 38.

- 73) Bezirtzoglou E, Voidarou C, Papadaki E, Tsotsias A, Kotsovolou O, Konstandi M. Hormone therapy alters the composition of the vaginal microglora in ovariectomized rats. *Microbial Ecology*, 55(4), 751- 759, 2008. IF 1,866
- 74) Vassos D, Bezirtzoglou E, Voidarou C, Alexopoulos A, Maipa V. Biochemical and antimicrobial profile of *Enterococcus faecium* and *E. faecalis* isolated from traditional dairy products and infant intestinal microbiota. *Microbial Ecology in Health and Disease*, 2010. h-index 38.
- 75) Skoufos I, Voidarou C, Bezirtzoglou E, Tzora A. Effects of machine-miking on the bacterial flora of teat duct and mammary glands. *Journal of Veterinary Medicine Series B*, 53(10)499, 2006. IF 1,573
- 76) Bezirtzoglou E, Alexopoulos A, Voidarou C. Apparent antibiotic misuse in environmental ecosystems and food. *Microbial Ecology in Health and Disease*, 20(4), 197-198, 2008. h-index 38
- 77) Lazar V, Bezirtzoglou E, Balotescu C, Cernat R, Ilina L, Bulai D, Vadineanu E, Tache E. Study of adhesive and invasion capacity of some opportunistic enterobacterial strains and interaction with probiotics. *Romanian Biotechnological Letters*, 9(3), 1705-1711, 2004. IF 0,412
- 78) Bezirtzoglou E, Cretoiu SM, Moldoveanu M, Alexopoulos A, Lazar V, Nakou M. A quantitative approach to the effectiveness of ozone against microbiota organisms colonizing toothbrushes, *Journal of Dentistry*, 36(8), 600-605, 2008. IF 3,456
- 79) Vassos D, Maipa V, Voidarou C, Alexopoulos A, Bezirtzoglou E. Development of human lactic acid (LAB) gastrointestinal microbiota in a Greek rural population. *Central European Journal of Biology*, 3(1), 55-60, 2008. IF 0,690
- 80) Vassos D, Bezirtzoglou E, Voidarou C, Alexopoulos A, Maipa V: Survey of probiotic Enterococci from traditional dairy products and their impact upon the infant intestinal microbiota, *Journal of General and Applied Microbiology*, 55, 311-315, 2009. IF 1,588
- 81) Voidarou C, Alexopoulos A, Plessas S, Stavropoulou E, Fotou K, Tzora A, Skoufos I, Bezirtzoglou E. Hygienic quality, and antibiotic resistance profile of sliced butchery. *Anaerobe*, 17(6)344-348, 2011. IF 3,076
- 82) Voidarou C, Alexopoulos A, Plessas S, Bezirtzoglou E. Antibiotic profile of common pathogens related to food safety and health. *Ege Academic Review*, 9(3)961-967, 2009. IF 0,1 ,h-index 2
- 83) Koutelidakis IM, Bezirtzoglou E, Giannarellou-Bourboulis EJ, Grosomanidis V,

Kotzampassi K. Impact of synbiotics on the intestinal flora of critically ill patients with multiple injuries. *International Journal of Antimicrobial Agents*.36(1), 90-91,2010.IF 4,621

- 84) Voidarou C., Alexopoulos S., Plessas S, Noussias H. Stavropoulou E., Fotou K., Tzora A., Skoufos I., Bezirtzoglou E., Demertzis-Akrida K. Microbiological quality of grey mullet roe, *Anaerobe*, 17(6), 273- 277, 2011.IF 3,076
- 85) Mantzourani I., Plessas, S, Alexopoulos A., Voidarou C., Stavropoulou E., Bezirtzoglou E. Antibiotic activity of tigecycline against clinical pathogens by the micro dilution method, *Anaerobe*, 17(6), 391- 394, 2011.IF 3,076
- 86) Alexopoulos A.C. Kimbaris S. Plessas, I. Mantzourani I. Theodoridou M.G. Polissiou, Bezirtzoglou E. Antibacterial activities of essential oils from eight Greek aromatic plants against clinical isolates of *Staphylococcus aureus*, *Anaerobe*,17(6),394-399, 2011.IF 3,076
- 87) Ditu LM., Chifiriuc M. C., Bezirtzoglou E., Voltsi C., Bleotu C., Pelinescu D., Sarbu I., Mihaescu G., Lazar V. Modulation of virulence and antibiotic susceptibility of enteropathogenic *E. coli* strains by *Enterococcus faecium* probiotic strain culture fractions, *Anaerobe*, 17(6),448-452, 2011.IF 3,076
- 88) Bezirtzoglou E., Stavropoulou E. Immunology and probiotic impact of the newborn and young children intestinal microflora, *Anaerobe*,17(6), 369-375, 2011.IF 3,076
- 89) Plessas S., Alexopoulos A., Voidarou C., Stravropoulou E., Koutinas A., Bezirtzoglou E. Microbial ecology and quality assurance in food fermentation systems. The case of kefir grains application, *Anaerobe*, 17(6), 483-486, 2011.IF 3,076
- 90) Pircălbioru G., Plessas S., Bezirtzoglou E., Papageorgiou A., Alexopoulos A., Mantzourani I., Bleotu C., Chifiriuc C., Lazar V. Detection of enteropathogenic *Escherichia coli* (EPEC) using Multi plex PCR. *Biointerface Research in Applied Chemistry*, 1(1), 9-14, 2011.IF 0,89
- 91) Voidarou C., Tzora A., Malamou K, Demertzis- Akrida K., Demertzis P., Vassos D., Rozos G., Alex- opoulos A., Plessas S., Stavropoulou E., Skoufou M., Bezirtzoglou E., Riganakos G. Chemical, and microbiological characterization of artisan inoculants used for the fermentation of traditional dairy products in Epirus area, Greece, *Anaerobe*,17(6),354-358, 2011.IF 3,076.
- 92) Gerokomou V., Voidarou C., Vatopoulos A., Velonakis E., Tzora A., Skoufou J., Rozos G., Alexopou- los A., Plessas S., Bezirtzoglou E., Demertzis P.G., Demertzis- Akrida K. Physical, chemical and microbiological quality of ice used to cool drinks and foods in Greece and its public health implications, *Anaerobe*, 17(6), 351-354, 2011.If 3,076.

- 93) Voidarou C., Alexopoulos A., Plessas S., Stavropoulou E., Fotou K., Tzora A., Skoufos J., Bezirtzoglou E. Microbial challenges of poultry meat production, *Anaerobe*, 17(6), 341-344, 2011.IF 3,076
- 94) Alexopoulos A., Tzatzimakis G., Bezirtzoglou E., Plessas S., Stavropoulou E., Sinapis E., Abas Z. Microbiological quality, and related factors of sheep milk produced in farms of NE Greece, *Anaerobe*, 17(6), 276-280, 2011.IF 3,076.
- 95) Vavias S, Alexopoulos A., Plessas S., Stefanis C., Voidarou C., Stavropoulou E., Bezirtzoglou E. Microbial ecology of the watery ecosystems of Evros river in North Eastern Greece, *Anaerobe*, 17(6), 325-330, 2011.IF 3,076
- 96) Alexopoulos A., Plessas S., Voidarou C., Noussias H., Stavropoulou E., Mantzourani I., Tzora A., Skoufos I., Bezirtzoglou E. Microbial Ecology of fish species ongrowing in Greek sea farms and their watery environment. *Anaerobe*, 17(6), 263-267, 2011.IF 3,076
- 97) Plessas S, Alexopoulos S, Voidarou C, Stavropoulou E, Bezirtzoglou E. Application of a novel starter cultures for sourdough bread production. *Anaerobe*, 17(6), 486-490, 2011.IF 3,076
- 98) Plessas S., Alexopoulos A., Bekatorou A., Mantzourani I., Koutinas A.A., Bezirtzoglou E. Examination of freshness degradation of sourdough bread made with kefir through monitoring the aroma volatile composition during storage, *Food Chemistry*, 124(2), 627-633, 2011.IF 6,306.
- 99) Fotou K, Tzora A, Voidarou C, Alexopoulos A, Plessas S, Avgeris I, Bezirtzoglou E., Akrida-Demertzzi K., Demertzis P.G. Isolation of microbial pathogens of subclinical mastitis from raw sheep's milk of Epirus (Greece) and their role in its hygiene. *Anaerobe*, 17(6), 315-320, 2011.IF 3,076
- 100) Voidarou C, Alexopoulos A, Plessas S, Karapanou A, Mantzourani I, Stavropoulou E, Fotou K, Tzora A, Skoufos I, Bezirtzoglou E. Antibacterial activity of different honeys against pathogenic bacteria. *Anaerobe*, 17(6), 369-375, 2011.IF 3,076
- 101) Mielcarek C., Romond P.C., RomondM. B, Bezirtzoglou E. Modulation of bacterial translocation in mice mediated through lactose and human milk oligosaccharides. *Anaerobe*, 17(6), 361-367, 2011.IF 3,076
- 102) Voidarou C, Bezirtzoglou E., Alexopoulos A, Plessas S., Stefanis C, Papadopoulos I., Vavias S., Stavropoulou E., Fotou K, Tzora A, Skoufos I. Occurrence of *C. perfringens* from different cultivated soils. *Anaerobe*, 17 (6) 320-325, 2011.IF 3,076
- 103) Romond MB, Colavizza M, Romond PC, Bezirtzoglou E. Selective decontamination by antimicrobials during long term treatment: Perspectives for saving host indigenous microbiota. *Anaerobe*, 17, 468-473, 2011. IF 3,076

- 104) Plessas S, Bosnea L, Alexopoulos A, Bezirtzoglou E. Potential effects of probiotics in cheese and yoghurt production: A review. *Engineering in Life Sciences*, 12(4), 433-440, 2012. IF 2,040
- 105) Bezirtzoglou E. Intestinal cytochromes p450 regulating the intestinal microbiota ad its probiotic profile. *Microbial Ecology in Health and Disease*, 23, 18370:110, 2012, doi: <http://dx.doi.org/10.3402/mehd.v23i0.18370>.h-index 38
- 106) Stefanis C, Alexopoulos A, Voidarou C, Vavias S, Bezirtzoglou E. Principal methods for isolation and identification of soil microbial communities. *Folia Microbiologica*.doi: 10.1007/s12223-012-0179-5 C, 2012. IF 1,730
- 107) Plessas S., Alexopoulos A., Bekatorou A., Bezirtzoglou E. Kefir immobilized on corn grains as biocatalyst for lactic acid fermentation and sourdough bread making. *Journal of Food Science*, 77(12), C1256-C1262, 2012. IF 2,705
- 108) Voidarou C., RozosG., Alexopoulos A., Plessas S., Stavropoulou E., Demertzis P.G., Akrida- Demertz K., Bezirtzoglou E. Modified atmosphere packaging failure and its effect on the microbiological quality of the product. *Journal of Food Science and Engineering*. 2,336-340,2012, doi:10.17265/2159-5828/2012.06.004. IF 4,030
- 109) Cotar AI, Saviu C, Nita R A, Bezirtzoglou E., and Chifiriuc M C. Anti-pathogenic Strategies for Fighting *Pseudomonas aeruginosa* Infections- probiotic Soluble Compounds as Inhibitors of Quorum Sensing Genes Expression. *Current Organic Chemistry*, 17 (2),155-161, 2013. IF 2,193
- 110) Cotar A I, Ionescu B, Pelinescu D, Voidarou C, Lazar V, Bezirtzoglou E., Chifiriuc M C. Current Solutions for the Interception of Quorum Sensing in *Staphylococcus aureus*. *Current OrganicChemistry*, 17 (2), 97-104, 2013. IF 2,193
- 111) Stefanis C., Alexopoulos A., Voidarou C., Vavias S., Bezirtzoglou E.. Prevalence of *C. perfringens* in agricultural fields with different vegetation types. *Folia Microbiologica*, doi: 10.1007/s12223-013-0257-3,2013. IF 1,730
- 112) Koutroumanidou E, Kimbaris A, Kortsaris A, Bezirtzoglou E., Polissiou M, Charalabopoulos K, Pagonopoulou O. Increased seizure latency and decreased severity of pentylenetetrazol-induced seizures in mice after essential oil administration, *Epilepsy Research and Treatement* ,20132; 2013:532657, 2013, doi:10.1155/2013/532657. IF 2,093
- 113) Alexopoulos A, Plessas S, Ceciu S, Lazar V, Mantzourani I, Voidarou C, Stavropoulou E, Bezirtzoglou E. Evaluation of ozone efficacy on the reduction of microbial population of fresh cut lettuce (*Lactuca sativa*) and green bell pepper (*Capsicum annuum*), *Food Control*,30491-496, 2013. IF 4,420
- 114) Chifiriuc MC, Grumezescu A M, Andronescu E, Ficai A, Cotar A I, Grumezescu V, Bezirtzoglou E., Lazar V, Radulescu R. Water dispersible magnetite

nanoparticles influence the efficacy of antibiotics against planktonic and biofilm embedded *Enterococcus faecalis* cells. *Anaerobe*, 22, 14-19, 2013. doi: 10.1016/j.anaerobe.2013.04.013. IF 3,076

- 115) Alexopoulos A, Plessas S, Abas Z, Lagka V, Zdragas A, Bezirtzoglou E. Occurrence and Antibiotic Susceptibility Profile of *Streptococcus* spp. isolated from Ewe's Milk. *Journal of Food Science and Engineering*, 3, 657-661, 2013. IF 4,030
- 116) Mantzourani I, Plessas S, Saxami G, Alexopoulos A, Galanis A, Bezirtzoglou E. Study of kefir grains application in sourdough bread regarding rope spoilage caused by *Bacillus* spp., *Food Chemistry*, 143, 17-21, 2014. IF 6,306.
- 117) Ditu L. M., Chifiriuc M. C., Bezirtzoglou E., Marutescu L., Bleotu C., Pelinescu D., Mihaescu G., Lazar V. Immunomodulatory effect of non-viable components of probiotic culture stimulated with heat- *inactivated Escherichia coli* and *Bacillus cereus* on holoxenic mice, *Microbial Ecology in Health & Disease* 2014, 25: 23239 -<http://dx.doi.org/10.3402/mehd.v25.23239>.h-index 38
- 118) Chifiriuc M.C., Grumezescu A.M., Grumezescu V., Bezirtzoglou E., Lazar V., Bolocan A. Biomedical Applications of Natural Polymers for Drug Delivery, *Current Organic Chemistry*, 18 (2), 2014, doi:10.2174/138527281802140129104525. IF 2,193
- 119) Poulis N., Kyriacou A., Kotsou M., Bezirtzoglou E., Prombonas A., Drakoulis N. Effectiveness of Low-flow High-ozone Concentration Disinfection of Dental Impressions: A Comparative Study to Immersion Disinfection, *British Journal of Applied Science and Technology*, 4(18), 2528-2537, 2014. NAAS Score (2019): 5.32
- 120) Bilcu M, Grumezescu AM., Oprea AE., Popescu RC., Mogoșanu GD., Hristu R., Stanciu GA, Mihailescu DF., Lazar V., Bezirtzoglou E., Chifiriuc MC. Efficiency of vanilla, patchouli and ylangylang essential oils stabilized by iron oxide@C14 nanostructures against bacterial adherence and biofilms formed by *Staphylococcus aureus* and *Klebsiella pneumoniae* clinical strains, *Molecules*, 4, 19(11), 17943-17956, 2014. IF 3,267.
- 121) Holban AM., Bleotu C., Chifiriuc MC., Bezirtzoglou E., Lazar V. Role of *Pseudomonas aeruginosa* quorum sensing (QS) molecules on the viability and cytokine profile of human mesenchymal stem cells. *Virulence*, 7, 5(2), 303-310, 2014. IF 5,542
- 122) Nouska C., Mantzourani I., Alexopoulos A., Bezirtzoglou E., Bekatorou E., Akrida-Demertz K., Demertzis P., Plessas S. *Saccharomyces cerevisiae* and kefir production using waste pomegranate juice, molasses, and whey. *Czech Journal of Food Science*, 33(3), 277-282, 2015. IF 1
- 123) Fournomiti M, Kimbaris A, Mantzourani I, Plessas S, Sinapidou E, Pagonopoulou O, Bezirtzoglou E, Alexopoulos A. Antimicrobial Activity of Essential Oils Extracted from Cultivated Oregano (*Origanum vulgare*), Sage (*Salvia officinalis*), Thyme (*Thymus vulgaris*) and Rosemary (*Rosmarinus officinalis*) against Clinical

Isolates of *Escherichia coli*, *Klebsiella oxytoca*, *Klebsiella pneumonia*. *Microbial Ecology in Health & Disease*, ,26, 23289, 2015, doi:10.3402/mehd.v26.23289 .h-index 38

- 124) Mantzourani I., Panopoulou M., Theodoridou I., Tsirogiannis I., Papaemmanouil V., Johnson B., Biedenbach D., Bouchillon S., Stavropoulou E., Bezirtzoglou E. Comparative Antimicrobial Susceptibility Profiling of Tigecycline and Other Antibiotics against Clinical and Environmental Isolates. *International Journal of Current Microbiology and Applied Science*,4(4),384-396, 2015.IF 4,183
- 125) Saviuc CM., Drumea V., Olariu L., Chifiriuc MC., Bezirtzoglou E., Lazar V. Essential Oils with Microbicidal and Antibiofilm Activity, *Current Pharmaceutical Biotechnology*,16(2),137-151, 2015, doi:10.2174/138920101602150112151549. IF 2,121
- 126) Popa M., Hussien MD., Cârstea IA., Grigore R., Lazăr V., Bezirtzoglou E., Chifiriuc M.C., Sakizlian M., Berteșteanu Ș. Insights on Metal based Dental Implants and their Interaction with the Surrounding Tissues.*Current Topics in Medicinal Chemistry*,15(6),1614-1621,2015. IF 3,402
- 127) Pop CS., Hussien MD, Popa M., Mareș A., Grumezescu AM., Grigore R., Lazăr V., Chifiriuc MC., Sakizlian M., Bezirtzoglou E., Berteșteanu Ș. Metallic-Based Micro and Nanostructures with Antimicrobial Activity, *Current Topics in Medicinal Chemistry*,15(16), 1577-1582, 2015, doi:10.2174/ 1568026615666150414125015. IF3,402
- 128) Stavropoulou E, Bezirtzoglou E. A mosaic of cytochromes from bacteria to man, *Chemical Science Reviews and Letters*, 4(14),459-473, 2015.IF 6,748
- 129) Ionescu D, Chifuriuc MC, Ionescu B, Cristea VC, Salagiu B, Dita M, Neascu G, Gilca R, Bleotu C, Bezirtzoglou E., Lazar V. Frequency and phenotypic virulence features of *Streptococcus pyogenes* strains isolated from throat carriage in Romanian population, *Romanian Biotechnological Letters*,20(3), 2015.IF 0,412.
- 130) Stoica P, Rapa M, Chifuriuc MC, Lungu M, Tatia R, Nita MI, Grumezescu AM, Beresteauanu S, Bezirtzoglou E., Lazar V. Antifungal bionanocomposites based on poly (lactic acid) and silver nanoparticles for potential medical devices, *Romanian Biotechnological Letters*. 20(4), 10662-10669, 2015.IF 0,412.
- 131) Antipa C, Popa M, Marutescu L, Bleotu C, Lazar V, Beresteauanu S, Grigore R, Bezirtzoglou E., Ruta SM. Virulence profiles of bacterial strains isolated from periodontal lesions, *Romanian Biotechnological Letters*, 20(4), 10662, 2015.IF 0,412
- 132) Ionescu B, Ionescu D, Gheoghe I, Curutiu C, Banu O, Bleotu C, Mihaescu G, Lazar V, Grogore R, Bezirtzoglou E., Beresteauanu S. Virulence patterns of *Staphylococcus aureus* hospital strains isolated in Bucharest, Romania, *Romanian Biotechnological Letters*, 20(3), 10536-10546, 2015.IF 0,412.
- 133) Kazakos S, Mantzourani I, Nouska C, Alexopoulos A, Bezirtzoglou E.,

- Bekatorou A, Plessas S, Varzakas T. Production of low-alcohol fruity beverages through fermentation of pomegranate and orange juices with kefir grains. *Current Research in Nutrition and Food Science*. 4(1), 19-26, doi: <http://dx.doi.org/10.12944/CRNFSJ.4.1.04>, 2016.h-index 10
- 134) Papafotopoulou-Patrinou E., Gialleli AI., Kallis M., Plessas S., Alexopoulos A., Mantzourani I., Bezirtzoglou E., Bekatorou A., Kanellaki M., Koutinas AA. Microbiological assessment of tubular cellulose filters used for liquid foods cold pasteurization. *LWT- Food Science and Technology*, 67, 151- 158, 2016, doi:<https://doi.org/10.1016/j.lwt.2015.11.016>.IF 4,006.
- 135) Nica IC, Stan MS, Dinischiotu A, Popa M, Chifiriuc MC, Lazar V, Pircalabioru GG, Bezirtzoglou E., Giordache O, Varzaru E, Dumitrescu I, Feder M, Vasiliu F, Mercioniu I, Diamandescu L. Innovative self-cleaning and biocompatible polyester textiles nano-decorated with Fe-N-doped titanium dioxide. *Nanomaterials*, 2016,6(11),214, <https://doi.org/10.3390/nano6110214>.IF 4,324
- 136) Nouska C, Kazakos S, Mantzourani I, Alexopoulos A, Bezirtzoglou E., Plessas S. Fermentation of *Cornus Mas L.* juice for functional low alcoholic beverage production. *Current Research in Nutrition and Food Science*, 4(2),119-124, 2016, doi: <http://dx.doi.org/10.12944/CRNFSJ.4>. h-index 10
- 137) Stan MS, Nica CI, Dinischiotu A, Varzaru E, Iordache OG, Dumitrescu I, Popa M, Chifiriuc MC, Pircalabioru G, Lazar V, Bezirtzoglou E., Feder M, Diamandescu L. Photocatalytic, antimicrobial and biocompatibility features of cotton knit coated with Fe-N-doped titanium dioxide nanoparticles. *Materials*. 9, 789, 2016, doi:[10.3390/ma9090789](https://doi.org/10.3390/ma9090789).IF 3,057
- 138) Stefanis C., Mantzourani I., Plessas S., Alexopoulos A., Galanis A., Bezirtzoglou E., Kandylis P., Varzakas T. Reviewing Classical and Molecular Techniques Regarding Profiling of Probiotic Character of Microorganisms. *Current Research in Nutrition and Food Science* 4(1),27-47, 2016.h-index 10
- 139) Bezirtzoglou E., Voidarou C., Stavropoulou E., Kourkoutas Y., Alexopoulos A., Plessas S., Varzakas T. Emerging Antibiotic Resistance in Honey as a Hazard for Human Health. *Journal of Bacteriology and Mycology*, 2(1), 00012,2016, doi:[10.15406/jbmoa.2016.02.00012](https://doi.org/10.15406/jbmoa.2016.02.00012).IF 2,1
- 140) Delcaru C,Alexandru I, Podgoreanu P, Cristea VC, Bleotu C,Chifuriuc MC ,Bezirtzoglou E., Lazar V. Antagonistic activities of some *Bifidobacterium* strains isolated from resident infant gastrointestinal microflora on Gram-negative enteric pathogens. *Anaerobe*, 1-6, 2016,doi: <http://dx.doi.org/10.1016/j.anaeobe.2016.02.010> .IF 3,076
- 141) Plessas S, Nouska C, Mantzourani I, Kourkoutas Y, Alexopoulos A, Bezirtzoglou E. Microbiological Exploration of Different Types of Kefir Grains. *Fermentation*,3,1-10, 2017.IF 3,3
- 142) Alexopoulos A., Plessas S., Kourkoutas Y., Stefanis C., Vavias S., Voidarou C., Mantzourani I., Bezirtzoglou E. Experimental effect of ozone upon the

microbial flora of commercially produced dairy fermented products. *International Journal of Food Microbiology*, 246,5-11, 2017. doi:
<https://doi.org/10.1016/j.ijfoodmicro.2017.01.018>.IF 3,451

- 143) Alexopoulos A, Plessas S, Kimbaris A, Varvatou M, Mantzourani I, Fournomiti M, Tzouti V, Bezirtzoglou E. Mode of Antimicrobial Action of *Origanum Vulgare* Essential Oil against Clinical Pathogens. *Current Research in Nutrition and Food Science*, 5(2),109-115, 2017.h-index 10
- 144) Plessas S, Nouska C, KarapetsasA, Kazakos S, Alexopoulos A, Mantzourani I, Chondrou P, Fournomiti M, Galanis A, Bezirtzoglou E. Isolation, characterization and evaluation of the probiotic potential of a novel *Lactobacillus* strain isolated from Feta-type cheese. *Food Chemistry*, 226,102-108, 2017.IF 6,306
- 145) Mantzourani I, Terpou A, Alexopoulos A, Chondrou P, Galanis A, Bekatorou A, Bezirtzoglou E. Koutinas AA, Plessas S. Application of a Novel Potential Probiotic *Lactobacillus paracasei* strain isolated from kefir grains in the production of feta-type cheese. *Microorganisms*, 6(4), 121, 2018, doi: 10.3390/microorganisms6040121. PMID: 30501107; PMCID: PMC6313735.IF 4,167
- 146) Tsigalou C., Stavropoulou E., Bezirtzoglou E. Current insights in microbiome shifts in Sjogren's syndrome and possible therapeutic interventions. *Frontiers in Immunology*,9(1106),2018, doi: 10.3389/fimmu.2018.01106.IF 6,429
- 147) Stavropoulou E, Tsigalou C, Bezirtzoglou E. Functions of the human intestinal microbiota in relation to functional foods. *Erciyes Medical Journal*,40(4), 188-193,2018, doi: 10.5152/etd.2018.18169.IF 0,050
- 148) Chondrou P, Karapetsas A., Kioussi DE, Tsela D, Tiptiri-Kourpeti A, Anestopoulos I, Kotsianidis I, Bezirtzoglou E, Pappa A, Galanis A. *Lactobacillus paracasei* K5 displays adhesion, anti-proliferative activity and apoptotic effects in human colon cancer cells. *Beneficial Microbes*, 9(6), 975-983, 2018, doi: <https://doi.org/10.3920/BM2017.0183>.IF 3,537
- 149) Terpou A,Bosnea L,Kanellaki M,Plessas S,Bekatorou A,Bezirtzoglou E,Koutinas A Growth capacity of a novel potential probiotic *Lactobacillus paracasei* K5 strain incorporated in industrial white brined cheese as an adjunct culture.*Journal of Food Science*, 83(3),723-731, 2018,doi: <https://doi.org/10.1111/1750-3841.14079>.IF 2,479
- 150) Terpou A,Mantzourani I,Galanis A,Kanellaki M,Bezirtzoglou E,Bekatorou A,Koutinas A,Plessas S.Employment of *L.paracasei* K5 as a novel potentially probiotic freeze-dried starter for feta-type cheese production.*Microorganisms*, 7(1), 3, 2019, doi: <https://doi.org/10.3390/microorganisms7010003>.IF 4,167
- 151) Mantzourani I, Kazakos S, Terpou A, Mallouchos A, Kimbaris A, Alexopoulos A, Bezirtzoglou E, Plessas S. Assessment of volatile compounds evolution, antioxidant activity, and total phenolics content during cold storage of pomegranate beverage fermented by *Lactobacillus paracasei* K5. *Fermentation*.4(4), 95,2018, doi:[https://doi.org /10.3390/fermentation4040095](https://doi.org/10.3390/fermentation4040095). IF 3,3

- 152) Stavropoulou E., Pircalabioru G., Bezirtzoglou E. The role of cytochromes P450 in infection. *Frontiers in Immunology*, 9(89), 2018, doi: 10.3389/fimmu.2018.00089. IF 6,429
- 153) Mantzourani I., Nouska C., Terpou A., Alexopoulos A., Bezirtzoglou E., Panayiotidis MI, Galanis A., Plessas S. Production of novel functional fruit beverage consisting of Cornelian Cherry juice and probiotic bacteria. *Antioxidants*. 7(11), 1632018, doi:<https://doi.org/10.3390/antiox7110163>. IF 5,014
- 154) Rozos G., Voidarou C., Stavropoulou E., Skoufos I., Tzora A., Bezirtzoglou E. Biodiversity and microbial resistance of Lactobacilli isolated from the traditional Greek cheese kopanisti. *Frontiers in Microbiology*, 9(517), 2018, doi: 10.3389/fmicb.2018.00517. IF 6,429
- 155) Stavropoulou E., Bezirtzoglou E. Human microbiota in aging and infection: A Review. *Critical Reviews in Food Science and Nutrition*, 59 (4), 537-545, 2019, doi: <https://doi.org/10.1080/10408398.2017.1379469>. IF 7,862
- 156) Stavropoulou E., Tsigalou C., Bezirtzoglou E. Spreading of Antimicrobial Resistance (AMR) across clinical borders. *Erciyes Medical Journal*, 2019, doi : 10.14744/etd.2019.99075. IF 0,050
- 157) Mantzourani I., Terpou A., Bekatorou A., Mallouchos A., Alexopoulos A., Kimbaris A., Bezirtzoglou E., Koutinas A. A., Plessas S. Functional pomegranate beverage production by fermentation with a novel symbiotic *L. paracasei* biocatalyst. *Food Chemistry*. 125658, 2019, doi: <https://doi.org/10.1016/j.foodchem.2019.125658>. IF 6,306
- 158) Mantzourani I., Terpou A., Alexopoulos A., Bezirtzoglou E., Plessas S. Assessment of ready-to-use freeze-dried immobilized biocatalysts as innovative starter cultures in sourdough bread making. *Foods*, 8(1), 40, 2019, doi: <https://doi.org/10.3390/foods8010040>. IF 4,092
- 159) Mantzourani I., Plessas S., Odatzidou M., Alexopoulos A., Galanis A., Bezirtzoglou E., Bekatorou A. Effect of a novel *Lactobacillus paracasei* starter on sourdough bread quality. *Food Chemistry*. 271, 259-265, 2019, doi: <https://doi.org/10.1016/j.foodchem.2018.07.183>. IF 6,306
- 160) Mantzourani I., Bontsidis C., Plessas S., Alexopoulos A., Theodoridou I., Tsigalou C., Voidarou C., Douganitis G., Kazakos S., Stavropoulou E., Bezirtzoglou E. Comparative susceptibility study against pathogens using fermented cranberry juice and antibiotics. *Frontiers in Microbiology*. 2019, doi: <https://doi.org/10.3389/fmicb.2019.01294>. IF 4,235
- 161) Mantzourani I., Kazakos S., Terpou A., Alexopoulos A., Bezirtzoglou E., Bekatorou A., Plessas S. Potential of the probiotic *Lactobacillus plantarum* ATCC 14917 strain to produce functional fermented pomegranate juice. *Foods*, 8(1), 4, 2019, doi: <https://doi.org/10.3390/foods8010004>. IF 4,092
- 162) Mantzourani I., Terpou A., Alexopoulos A., Bezirtzoglou E., Bekatorou A., Plessas S. Production of a potentially symbiotic fermented Cornelian cherry (*Cornus mas L.*) beverage using *Lactobacillus paracasei* K5 immobilized on wheat bran. *Biocatalysis and Agricultural Biotechnology*, 17, 347-351, 2019, doi: <https://doi.org/10.1016/j.bcab.2018.12.021>. IF 2,14

- 163) Balas M, Ciobanu CS, Burtea C, Stan MS, Bezirtzoglou E, Predoi D, Dinischiotu A. Synthesis, characterization, and toxicity evaluation of dextran-coated iron oxide nanoparticles. *Metals* 2017, 7(2), 63, <https://doi.org/10.3390/met7020063>.IF 2,117
- 164) Stavropoulou E, Tsigalou C, Bezirtzoglou E. Functions of the human intestinal microbiota in relation to functional foods. *Erciyes Medical Journal*.2018,doi: 10.5152/etd.2018.18169.IF 0,050
- 165) Stavropoulou E, Bezirtzoglou E. Predictive modeling of microbial behavior in food, *Foods*, (12), 654, 2019, doi:<https://doi.org/10.3390/foods8120654>.IF4,092
- 166) Nikolaou, A., Tsakiris, A., Kanellaki, M., Bezirtzoglou E, Akrida-Demertzzi, K., Kourkoutas, Y.Wine production using free and immobilized kefir culture on natural supports ,*Food Chemistry* ,272,39-48,2019,doi: <https://doi.org/10.1016/j.foodchem.2018.08.015>.IF 6,306
- 167) Mantzourani, I., Chondrou, P., Bontsidis, C., Bezirtzoglou E, Galanis, A., Plessas, S.Assessment of the probiotic potential of lactic acid bacteria isolated from kefir grains: evaluation of adhesion and antiproliferative properties in *in vitro* experimental systems .*Annals of Microbiology*,69(7),751-763, 2019, doi:<https://doi.org/10.1007/s13213-019-01467-6> .IF 1,701
- 168) Mantzourani, I., Terpou, A., Alexopoulos, A., BezirtzoglouE,Koutinas, A.A., Plessas, S.Production of a Potentially Synbiotic Pomegranate Beverage by Fermentation with *Lactobacillus plantarum* ATCC 14917 Adsorbed on a Prebiotic Carrier .*Applied Biochemistry and Biotechnology*,188(4),1096-1107, 2019,doi:<https://doi.org/10.1007/s12010-019-02977-4>.IF1,638
- 169) Alexopoulos A., Kimbaris A.C., Plessas S., Mantzourani I, Voidarou CPagonopoulou O, Tsigalou C, Fournomiti M,Bontsidis C,Stavropoulou E,Papaemmanoil V., Bezirtzoglou E. Combined action of piperitone epoxide and antibiotics against clinical isolates of *Staphylococcus aureus* and *Escherichia coli* .*Frontiers in Microbiology*,10,2607, 2019,doi:<https://doi.org/10.3389/fmicb.2019.02607>.IF 4,235
- 170) Mantzourani I, Terpou A, Bekatorou A, Mallouchos A, Alexopoulos A, Kimbaris A, Bezirtzoglou E, Koutinas A, Plessas S._Functional pomegranate beverage production by fermentation with a novelsynbiotic *L. paracasei* biocatalyst.*Food Chemistry* ,308,125658, 2020, doi:<https://doi.org/10.1016/j.foodchem.2019.125658>. IF 6,306
- 171) Manosalidis I., Stavropoulou E., Stavropoulos A., Bezirtzoglou E. Environmental and Health Impacts of Air Pollution: A review. *Frontiers in Public Health*, 2020, <https://doi.org/10.3389/fpubh.2020.00014>. IF 2,483
- 172) Tsigalou C., Konstantinidis T., Stavropoulou E., Bezirtzoglou E., Tsakris A. Potential Elimination of Human Gut Resistome by Exploiting the Benefits of Functional Foods.*Frontiers in Microbiology*,11,50,2020,<https://doi.org/10.3389/fmicb.2020.00050>.IF 4,235.
- 173) Tsigalou C., Konstantinidis T., Paraschaki A, Stavropoulou E., Voidarou C, Bezirtzoglou E. Mediteranean diet as a tool to combat inflammation and chronic diseases. An overview. *Biomedicines*, 8(7), 201, 2020,

doi:<https://doi.org/10.3390/biomedicines8070201>.IF 4,717

- 174) Chondrou P, Karapetsas A., Kioussi DE, Vasiliadis S, Ypsilantis P, Botaitis S, Alexopoulos A, Plessas S, Bezirtzoglou E, Galanis A. Assessment of the Immunomodulatory Properties of the Probiotic Strain *Lactobacillus paracasei* K5 *in vitro* and *in vivo*. *Microorganisms*. 8(5), 709, 2020, <https://doi.org/10.3390/microorganisms8050709> .IF 4,152
- 175) Tselebonis A, Nena E, Panopoulou M, Kontogiorgis C, Bezirtzoglou E, Constantinidis T. Air Contamination in Different Departments of a Tertiary Hospital. Assessment of Microbial Load and of Antimicrobial Susceptibility. *Biomedicines*,8(6) 163, 2020doi:<https://doi.org/10.3390/biomedicines8060163> .IF 4,717
- 176) Deligiannidou GE, Papadopoulos RE, Kontogiorgis C, Detsi A,Bezirtzoglou E, Constantinides T.Unraveling natural products' role in osteoarthritis management—an overview. *Antioxidants* ,9(4) ,2020. pii: E348. doi: 10.3390/antiox9040348.IF 5,014
- 177) Bezirtzoglou E., Stavropoulou E. Probiotics in Medicine: a long debate, *Frontiers in Immunology* .2020,<https://doi.org/10.3389/fimmu.2020.02192>.IF6,429
- 178) Stavropoulou E, Bezirtzoglou E. Probiotics as a weapon in the fight against COVID-19. *Frontiers in Nutrition*,7,614986, 2020, doi: <https://doi.org/10.3389/fnut.2020.614986>.If 3,365
- 179) Plessas S, Kioussi DE, Rathosi M, Alexopoulos A,Kourkoutas Y,Mantzourani I,Galanis A, Bezirtzoglou E.Isolation of a *Lactobacillus paracasei* strain with probiotic attributes from kefir grains. *Biomedicines*, 8(12), 1-15, 594, 2020, doi: <https://doi.org/10.3390/biomedicines8120594>. IF 4,717
- 180) Konstantinidis T, Tsigalou C, Karvelas A, Stavropoulou E, Voidarou C, Bezirtzoglou E. Effects of antibiotics upon the gut microbiome : A review of the literature. *Biomedicines*,8(11),502, 2020,doi:<https://doi.org/10.3390/biomedicines8110502> .IF 4,717
- 181) Pricop GR,Gheorghe I,PircalabioruGradisteanu G,Cristea V,Popa M,Marutescu L,Chifiriuc MC Mihaescu G,Bezirtzoglou E.Resistance and virulence features of *Bacteroides* spp.isolated from abdominal infections in Romanian patients. *Pathogens*,9(11),940, 2020,doi:<https://doi.org/10.3390/pathogens9110940> IF 3,018
- 182) Voidarou C, Alexopoulos A, Tsinas A, Rozos G, Tzora A, Skoufos I, Varzakas T, Bezirtzoglou E. Effectiveness of Bacteriocin-Producing Lactic Acid Bacteria and *Bifidobacterium* Isolated from Honeycombs against Spoilage Microorganisms and Pathogens. *Applied Sciences*.10(20),7309, 2020, doi: <https://doi.org/10.3390/app10207309>.IF 2,474
- 183) Stavropoulou E, Bezirtzoglou E. COVID-19 Outbreak and impact on food safety. *Erciyes Medical Journal*, 43(1), 1-2, 2021,doi:10.14744/etd.2020.58966.IF 0,050
- 184) Stavropoulou E, Kantartzzi K, Tsigalou C, Konstantinidis T, Romanidou G, Voidarou C, Bezirtzoglou E. Focus on the Gut-Kidney Axis in Health and Disease. *Frontiers in Medicine Nephrology*.2021, doi: <https://doi.org/10.3389/fmed.2020.620102>. IF 3,9

- 185) Yanni AE., Mitropoulou G., Prapa I., Agrogiannis G., Kostomitsopoulos N., Bezirtzoglou E., Kourkoutas Y., Karathanos VT. Functional modulation of gut microbiota in diabetic rats following dietary intervention with pistachio nuts (*Pistacia vera L.*). *Metabolism Open*, 2020, 7, 100040.
- 186) Voidarou C, Antoniadou M, Rozos G, Tzora A, Skoufos I, Varzakas T, Lagiou A, Bezirtzoglou E. Fermented foods-Microbiology, Biochemistry, Potential health benefits and public health issues. *Foods*.10, 69. 2021, doi: <https://doi.org/10.3390/foods10010069>.IF4,092
- 187) Stavropoulou E, Kantartzzi K, Tsigalou C, Konstantinidis T, Voidarou C, Konstantinidis T, Bezirtzoglou E. Unraveling the interconnection patterns across lung microbiome, respiratory diseases and COVID-19. *Frontiers in Cellular and Infection Microbiology*. 2021, <https://doi.org/10.3389/fcimb.2020.619075> IF 4,123
- 188) Tsigalou C, Paraschaki A, Karvelas A, Kantartzzi K, Gagali K, Tsairidis D, Bezirtzoglou E. Gut microbiome and Mediterranean diet in the context of obesity. Current knowledge, perspectives and potential therapeutic targets. *Metabolism Open*, 9,100081,2021, <https://doi.org/10.1016/j.metop.2021.100081>
- 189) Stavropoulou E, Kantartzzi K, Tsigalou C, Aftzoglou K, Voidarou C, Konstantinidis T, Chifiriuc MC, Bezirtzoglou E. Microbiome, Immunosenescence and chronic kidney disease. *Frontiers in Medicine Nephrology*. Accepted on 23 February 2021. doi: 10.3389/fmed.2021.661203, IF 3,9
- 190) Bezirtzoglou E., Kantartzzi K, Tsigalou C, Stavropoulou E, Voidarou C, Mitropoulou G, Gianni A, Kourkoutas I. Functional foods for boosting the immune system and maintaining digestive health in diabetes and its complications ,2021, *Microorganisms*, IF 4,152. <https://doi.org/10.3390/xxxxx>
- 191) Voidarou C, Rozos G, Stavropoulou E, Bezirtzoglou E. Coronavirus disease - 2019: a crisis that calls attention to hygiene impact: a scoping review. *Hygiene, MDPI*,2021 (in review)
- 192) Voidarou C., Rozos G, Alexopoulos A, Plessas S, Mantzourani I, Stavropoulou E., Tzora A, Bezirtzoglou E. Antibacterial properties of the Greek oregano honey against *Helicobacter pylori*, *Foods, MDPI*,2021 (in review) IF 4,092
- 193) Melissari A, Alexopoulos A, Mantzourani I, Plessas S, Voidarou C, Tsigalou C, Bezirtzoglou E. Investigating dietetic behavior and oral health habits among adults and children. *Oral,MDPI* ,2021 (in review)
- 194) Kontogiorgis C, Deligiannidou E, Gougoula V, Bezirtzoglou E, Constantinidis T. The role of natural products in rheumatoid arthritis: Current knowledge of basic *in vitro* and *in vivo* research. *Antioxidants, MDPI* (in review) IF 5.014

Γ. ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ ΣΕ ΒΙΒΛΙΑ ΚΑΙ ΠΡΑΚΤΙΚΑ ΔΙΕΘΝΩΝ ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ ΜΕ ΤΗ ΜΟΡΦΗ ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΟΥ ΑΡΘΡΟΥ ΣΤΗΝ ΑΓΓΛΙΚΗ

1. Bezirtzoglou E., Romond C.: Antagonism between *C. perfringens* and *B. bifidum* in the newborn intestine. *Anaerobes Today*. Wiley (Ed) by Hardie and Boriello, London1988

2. Bezirtzoglou E., Romond C. Bacterial flora of the gastric fluid in newborns delivered by cesarian section. Clinical and Molecular aspects of Anaerobes. Wrightson (Ed.) by Boriello, 1989.
3. Dimitriou D., Kagalou I., Stavropoulos A., Bezirtzoglou E.: *Clostridium perfringens* as an Indicator of Fe-cal Contamination of Lake Water. Medical and Environmental Aspects of Anaerobes. Ed. B.I. Duerden, J.S. Brarier, S.V. Seddon, W.G. Wade. 37/1992 Wrightson Biomedical PublishingLtd
4. Bezirtzoglou E., Romond C.: Occurrence of Streptococci in newborns delivered by cesarian section. Pathogenic Streptococci, Lancer Publications, 50,1994.
5. Bezirtzoglou E., Nikolettos N., Panagiou A.: Prevalence of genital mycoplasmas. In: Antibiotics, anaer- obes and clinical infections, Cambridge, Wrightson Biomedical Publishing Ltd, 1994.
6. Panagiou A., Savvaidis I., Bezirtzoglou E.: Effect of chlorination upon frequence of *C. perfringens*. In: AnaerobicMicrobiology, WrightonBiomedical Publications,1996.
7. Alexopoulos A, Stefanis C, Papadopoulos I, Fotiadis S, Voidarou C, Koutroumbas S, Vassiliou G, Bezirtzoglou E: Microbial Ecosystem diversity in an experimental field during flooding, Sustainable Management and Development in Mountainous and Island Areas,2006.
10. Alexopoulos A, Bezirtzoglou E, Sazakli E, Tzavellas N, Leontsinidis M Quality assessment of harvested rainwater in a Greek island, Sustainable Management and Development in Mountain- ous and Island Areas,2006.
11. Papadopoulos I, Stefanis C, Alexopoulos A, Voidarou C, Kourkoutas Y, Vavias S, Bezirtzoglou E: Microbial ecology of beetroots (*beta vulgaris var. rapaceum*), Sustainable Management and Development in Mountainous and IslandAreas,2006.
12. Alexopoulos A, Voidarou C, Tsotsias A, Stefanis C, Papadopoulos I, Vavias S, Charvalos E, Kalkani E, Bezirtzoglou E: Evaluation of the pollution level of the Ardas-evros river ecosystem, Sustainable Management and Development in Mountainous and Island Areas, 2006.
13. Stefanis C, Alexopoulos A. Papadopoulos I, Voidarou C, Vavias S, Bezirtzoglou E: A preliminary study on the microbial ecology of cultured soils, Sustainable Management and Development in Mountainous and IslandAreas,2006.
14. Venieri D, Komnou G, Bezirtzoglou E, Papapetropoulou M: Assessment and Application of random amplified polymorphic DNA PCR analysis as a fecal source tracking technique, Sustainable Management and Development in Mountainous and Island Areas, 2006.
15. Venieri D, Komnou G, Bezirtzoglou E, Papapetropoulou M. Profiles of antibiotic resistance in Escherichia coli strains isolated from municipal tap water and raw sewage samples in Greece, Sustainable Management and Development in Mountainous and Island Areas, 2006.
16. Voidarou C, Alexopoulos A, Stefanis C, Papadopoulos I, Venieri D, Bezirtzoglou E:

- Occurrence of *C. perfringens* in olive trees cultivated soils, Proceedings Olive Biotecq ,2007.
17. Bezirtzoglou E: Educational strategies in enterprises. A case study involving students of Agricultural Development *In: Higher Education and the Challenge of Sustainability: Problems, Promises and Good Practice*, ISBN:978-960-98058-1-0,2007.
18. Bezirtzoglou E. Non-bacterial contaminants and pathogens in food: Current knowledge on life cycles of foodborne pathogens, Book" Microbial Implication for safe and qualitative food products", Research Signpost, Chapter 10, 37/661(2),2007.
19. Bezirtzoglou E. Implementation of modelling predictive microbiology structures for innovative and sustainable food industry, Book" Microbial Implication for safe and qualitative food products", Research Signpost, Chapter 8, 37/661(2),2007
20. Bezirtzoglou E. Probiotics and the intestinal flora overtime and space Book" Microbial Implication for safe and qualitative food products", Research Signpost, Chapter 18, 37/661(2): 2007.
21. Voidarou C, Skoufos I., Tzora A, Fotou K, Alexopoulos A, Bezirtzoglou E. Management of a sustainable environment by preventing animal welfare, Τιμητικός Τόμος ΔΠΘ 2008.
22. Bezirtzoglou E. Toxigenic substances coming from fungi and algae in foodborne disease Book" Microbial Implication for safe and qualitative food products", Research Signpost, Chapter 18, 37/661(2),2008.
23. Bezirtzoglou C, Bezirtzoglou E. A study of the Greek regional programmes of innovative actions, 2008 ΤιμητικόςΤόμοςΤμήματοςΔασολογίαςΔΠΘ
24. Bezirtzoglou C, Bezirtzoglou E. Innovative islands communities, ΤιμητικόςΤόμος 1ος ΤμήματοςΔασολογίαςΔΠΘ
25. Alexopoulos A, Voidarou C, Stefanis C, Papadopoulos I, Vavias, S, Tsotsias, A, Kalkani, E, Charvalos E, Bezirtzoglou E. Policy surveillance of the ecological profile of an environmental watery system associated with antibiotic resistance 2008(in press) ΤιμητικόςΤόμος.
26. Bezirtzoglou E, Alexopoulos A. Ozone history and ecosystems: A Goliath from impacts to advance industrial benefits and interests, to environmental and therapeutical strategies (review article). Ozone, Book, Nova publishers, USA, 2008(after invitation). In: "Ozone Depletion, Chemistry and Impacts" S.A. Bakker (Ed.), Nova Science Publishers. Hauppauge NY, p 135-146. ISBN: 978-1-60692-007-7.
27. Varzakas T, Arvanitogiannis I, Bezirtzoglou E. Functional dairy products and flora modulation.in Book: Development and manufacture of yoghurt and other functional dairy products, Ed F. Yildiz, CRC Press, Taylor and Francis, Fl, USA, chapter 12, 339,2009. <https://doi.org/10.1201/9781420082081>
28. Kavallierou L, Voidarou C, Alexopoulos A, Bezirtzoglou E. Herpes viruses infections associated with blood transfusions in cancer patients.2008, Τιμητικός Τόμος ΔΠΘ
29. Antonopoulou –Kaliouli C, Drigiannakis D, Alexopoulos A, Voidarou C, Bezirtzoglou E.

Prevalence of Hepatitis C virus antibodies in Greek blood donors. 2008, Τιμητικός Τόμος ΔΠΘ

30. Bezirtzoglou E. Epidemiology and Advances on AIDS virus. 2008, Τιμητικός Τόμος ΔΠΘ
31. Katrami A, Bezirtzoglou C, Bezirtzoglou E. Promoting and disseminating programme achievements and results. 2008, 2os Τιμητικός Τόμος ΔΠΘ
32. Bezirtzoglou C, Bezirtzoglou E. Regional programmes of innovative actions: The case of Greece, 2008, Τιμητικός Τόμος Πανεπιστημίου Πειραιώς.
33. Voidarou C, Alexopoulos A, Plessas S, Papaloucas C, Fournomiti M, Bezirtzioglou E. Occurrence of *C. perfringens* in olive tree cultivated soils, edible olives and olives oils. Olivebiotecq, 2009.
34. Plessas S., Alexopoulos A., Bezirtzoglou E. Bread Health and Consumption. In: "Bread consumption and health". Ed: MariaTeresa Pedrosa Silva Clerici. NovaSciencePublishers. Hauppauge NY, ISBN: 978-1-62081-117-7., 2012 (after invitation).
35. Plessas S., Alexopoulos A., Bezirtzoglou E. Production of lactic acid through agroindustrial wastes. The case of cheese whey exploitation. In: "Lactic Acid: Production, Properties and Health Effects". Ed: AlfonsoJimenez. Nova Science Publishers. Hauppauge NY, 2012 (after invitation). In: "Lactic Acid: Production, Properties and Health Effects". Ed: AlfonsoJiménez. NovaScience Publishers. Hauppauge NY, p.119-136.
36. Plessas S., Mantzourani I., Bekatorou A., Alexopoulos A., Bezirtzoglou E. New Biotechnological Approaches in Sourdough Bread Production Regarding Starter Culture Applications. *Advances in Food Biotechnology*, First Edition. Edited by Ravishankar Rai. 2016 John Wiley & Sons, Ltd. Chapter 16. Published 2016 by John Wiley & Sons, Ltd
37. Alexopoulos A., Noussias H., Voidarou C., Iliadis L., Spartalis S. and Bezirtzoglou E. Microbial ecology of euryhaline fishes ongrowing in Greek farms and their watery environment, In: *Current Topics on Bioprocesses in Food Industry*, Asiatech Publishers, Inc.New Delhi,2010.
38. Alexopoulos A., Noussias H., Voidarou C., Spartalis S., Iliadis L., Bezirtzoglou E. "A multicentralstudy of the microbial ecology of euryhaline macroorganisms coming from Greek marine aquacultures", In: *Current Topics on Bioprocesses in Food Industry*, Asiatech Publishers, Inc.New Delhi, 2010.

Δ. ΑΡΘΡΑ ΣΤΗΝ ΕΓΚΥΚΛΟΠΑΙΔΕΙΑ ΤΗΣ UNESCO ENCYCLOPAEDIA “EOLSS”

- Alexopoulos A., Plessas S., Bezirtzoglou E. 2012. Water microbial ecology. An overview. UNESCO - ENCYCLOPEDIA OF LIFE SUPPORT SYSTEM.EOOLS.
- Lazar V, Bezirtzoglou E. 2012. Microbial biofilms. UNESCO - ENCYCLOPEDIA OF LIFE SUP- PORTSYSTEM.EOOLS.
- Bezirtzoglou E. Food microbial ecology. UNESCO - ENCYCLOPEDIA OF LIFE SUPPORT SYSTEM. EOOLS. (submitted)
- Bezirtzoglou C., Bezirtzoglou E. Innovative Islands Communities. UNESCO - ENCYCLOPEDIA OF LIFE SUPPORT SYSTEM.EOOLS. (submitted)
- Bezirtzoglou E., Stavropoulou E. Implementation of modeling predictive microbiology structures for innovative and sustainable food industry. UNESCO - ENCYCLOPEDIA OF LIFE SUPPORT SYSTEM.EOOLS. (submitted)
- Bezirtzoglou E., Stavropoulou E. Aspects of functional foods and human microbiota in health and disease. UNESCO - ENCYCLOPEDIA OF LIFE SUPPORT SYSTEM.EOOLS. (submitted)
- Bezirtzoglou E.. Non bacterial contaminants. UNESCO - ENCYCLOPEDIA OF LIFE SUPPORT SYSTEM.EOOLS. (submitted)

E. ABSTRACTS PUBLISHED IN SPECIAL ISSUES (ΠΕΡΙΛΗΨΕΙΣ ΣΕ ΕΙΔΙΚΟΥΣ ΤΟΜΟΥΣ ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ)

- 1) Vassos D, Alamanos Y, Voidarou C, Bezirtzoglou E, Maipa V : Antimicrobial activity of *Lactobacillus casei* subsp. *Paracasei* strain isolated from traditional dairy products. Proceedings of IUFoST, 2006.
- 2) Bezirtzoglou E., Romond C.: Vaginal flora at term. Proceedings of the Meeting of the American Society for Microbiology, Miami Beach, Florida, 1988.
- 3) Voidarou C, Tzora A, Alexopoulos A, Bezirtzoglou E. Hygienic quality of different ham preparations, Proceedings IUFoST, 2006.
- 4) Simopoulos C., Bouonovas A., Polychronides A., Bezirtzoglou E., Lazarides M., Kouskoukis C.: Bacterial studies of peritoneal cavity in acute septic peritonitis in rats. Microbial Ecology in Health and Disease 4 (4), 1991
- 5) Bezirtzoglou E., Romond C.: Occurrence of *Staphylococcus* sp. In newborns delivered by cesarian section. Mediterranean Journal of Infectious and Parasitic Diseases, VIII, 3, 184, 1993.
- 6) Bezirtzoglou E., Romond C.: Occurrence of *Eubacterium* in newborns delivered by cesarian section. Microecology and Therapy, 1994

- 7) Bezirtzoglou E., Kegos Th., Voidarou C., Tsoutsias A., Kostakis D., Baltagiannis E., Tsianos E. A microbiological study of biopsies coming from gastrointestinal disorders. *Indian Journal of Gastroenterology*, 2000, 19, 2, A50.
- 8) Lazar V., Bezirtzoglou E., Herlea, Ionescu DM., Petrasincu, D., Tatu D., Cernat R.: Characterization of the interaction of some opportunistic adherent enterobacteria strains with HEp-2 cells - ultra- structural aspects. *Microbial Ecology in Health and Disease*, 13,182,2001.
- 9) Lazar V., Bezirtzoglou E., Herlea V., Petrasincu D., Moraru A., Bulai D., Ilina L., Tache E. Influence of anaerobic bacteria on the adhesion and invasion capacity of some *E. coli* strains to cellular substrata. *Microbial Ecology in Health and Disease*, 13:182, 2001.
- 10) Bezirtzoglou E, Tolis C. Dairy industry success tied to implementation of an effective policy and legislation.10th International congress on Engineering and Food., Vina del Mare, Chile, April 20-24, 2008.
- 11) Bezirtzoglou E, Alexopoulos A, Kourkoutas Y, Stefanis C, Vavias S, Voidarou C. Experimental effect of ozone upon the microbial flora of commercially produced dairy fermented products. 10th International congress on Engineering and Food.Vina del Mare, Chile, April 20-24,2008

ΠΛΗΡΗ ΑΡΘΡΑ ΣΕ ΕΙΔΙΚΟΥΣ ΤΟΜΟΥΣ ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ (FULL PAPERS PUBLICATIONS IN SPECIAL VOLUMES (PROCEEDINGS)ΣΤΗΝ ΑΓΓΛΙΚΗ.

1. Alexopoulos A, Stefanis C, Papadopoulos I, Fotiadis S, Voidarou C, Koutroumbas S, Vassiliou G, Bezirtzoglou E. Microbial ecosystem diversity in an experimental field during flooding. "Sustainable Management and Development of Mountainous and Island Areas" September 29, 30 and October 1, 2006, Naxos Island, Cyclades, Greece ISBN: 960-89345-0-8, p. 193-194
2. Alexopoulos A, Bezirtzoglou E, Sazakli E, Tzavellas N, Leotsinidis M. Quality Assessment of Harvested Rainwater in a Greek Island. "Sustainable Management and Development of Mountainous and Island Areas" September 29, 30 and October 1, 2006, Naxos Island, Cyclades, Greece. ISBN: 960-89345-0-8, p.18-24.
3. Alexopoulos A, Voidarou C, Tsoutsias A, Stefanis C, Papadopoulos I, Vavias S, Charvalos E, Kalkani E, Bezirtzoglou E. Evaluation of the pollution level of the Ardas-Evros river ecosystem. "Sustainable Management and Development of Mountainous and Island Areas" September 29, 30 and October 1, 2006, Naxos Island, Cyclades, Greece. ISBN: 960-89345-0-8, p.10-17.
4. Papadopoulos I, Stefanis C, Alexopoulos A, Voidarou C, Kourkoutas Y, Vavias S, Bezirtzoglou E. Microbial Ecology of Beetroots (*Beta vulgaris var. rapaceum*). "Sustainable Management and Development of Mountainous and Island Areas" September 29, 30 and October 1, 2006, Naxos Island, Cyclades, Greece. ISBN: 960-89345-0-8, p.24-27.

5. Stefanis C, Alexopoulos A, Papadopoulos I, Voidarou C, Kourkoutas Y, Vavias S, Bezirtzoglou E. A Preliminary Study on the Microbial Ecology of CulturedSoils. "Sustainable Management and Development of Mountainous and Island Areas", September 29, 30
6. Alexopoulos A, Voidarou C, Charvalos E, Kalkani E, Stefanis C, Papadopoulos I, Vavias S, Tsotsias A, Bezirtzoglou E. "Policy surveillance of the ecological profile of an environmental watery system associated with antibiotic resistance". 1st International Conference on Environmental Management, Engineering, PlanningandEconomics (CEMEPE2007), June 24- 28 2007, Skiathos Island, Greece. p 875- 880.
7. Voidarou C, Skoufos I, Tzora A, Fotou K, Alexopoulos A, Pagonopoulou O, Bezirtzoglou E. Management of a sustainable environment by preventing animal welfare. 1st International Conference on Environmental Management, Engineering, Planning and Economics (CEMEPE2007), June24-28,2007, Skiathos Island, Greece. P 2721-2726.
8. Bezirtzoglou E, Alexopoulos A, Kourkoutas I, Stefanis C, Vavias S, Voidarou C. Experimental effect of ozone upon the microbial flora of commercially produced dairy fermented products. 10th International congress of Engineering and Food (ICEF). 20-24 April 2008, Vina del Mar, Χιλή.
9. Voidarou C, Alexopoulos A, Plessas S, Bezirtzoglou E. Antibiotic profile of common pathogens related to food safety and health. 1st ROWER Conference on Occupational Health and Safety Economics. Izmir, Turkey, 23-26 April 2009.p 961-967.
10. Voidarou C, Alexopoulos A, Plessas S, Papaloukas C, Fournomiti M, Bezirtzoglou E. Occurrence of *C. perfringens* in olive tree cultivated soils, edible olives and olive oils. Olivebioteq 2009, Sfax, Tunisia, 15 – 19 Dec2009.
11. Bezirtzoglou E, Plessas S, Koulis M, Alexopoulos A. Functional drink production through pomegranate juice fermentation. 11thInternationalCongressonEngineering and Food (ICEF11). May 22-26, 2011, Athens, Greece. p 2029-2030.
12. Bezirtzoglou E, Voidarou C, Rozos G, Alexopoulos A, Plessas S, Stavropoulou E, Demertzis PG, Demertzis-Akrida K. Modified atmosphere packaging failure and its effect on the microbiological quality of the product. 11th International Congress on Engineering and Food (ICEF11). May 22-26, 2011, Athens, Greece. p1013-1014.
13. Stefanis C., Alexopoulos A., Plessas S., Bezirtzoglou, E. Agriculture and Global Food security: A systematic review of the literature from 2000 to 2013. 42nd Annual Meeting of European Society for New methods in Agricultural Research (ESNA 2013) .Perrotis College, American Farm School, Thessaloniki, ELLAS (GREECE), 4-8 September2013.

Γ. ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ ΣΕ ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ

I. ΒΡΑΒΕΥΜΕΝΗ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΗ

1. Καβαλλιέρου Λ., Πασωμένος ., Κοζώνη Σ., Μπεζιρτζόγλου Ε., Ταβερναράκη Α., Ρενιέρη Ν.:Αξιολόγηση συχνότητας αντισωμάτων έναντι ερπητοϊών σε καρκινοπαθείς ασθενείς και συσχέτιση με την εντόπιση της νόσου.Ογκολογικά Χρονικά, 1993.

II.

ΕΛΛΗΝΙΚΕΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ

2. Μπεζιρτζόγλου Ε., Romond C., Romond M.B.: Παράγοντες περιβάλλοντος επιδρώντες στην εγκατάσταση του *C. perfringens* στο έντερο του νεογνού με καισαρικήτομή.Πρακτικά του 4ου Παγκρητίου Ιατρικού Συνεδρίου, Ρέθυμνο, 12-15 Νοεμβρίου 1987.
3. Μπεζιρτζόγλου Ε.: "Τα μικρόβια μας προστατεύουν". Περισκόπιο Επιστήμης, 111,1988.
4. Μπεζιρτζόγλου Ε., Καβαλλιέρου Λ., Romond C., Μασούρα Α.: Αποίκιση του εντέρου στο νεογνό με καισαρική: Επιδράσεις περιβάλλοντος, Ιατρική Επικοινωνία, 1, 3, 204,1989.
5. Μπεζιρτζόγλου Ε.: "Το νερόέχει μνήμη". Περισκόπιο Επιστήμης, 116, 63,1989.
6. Μπεζιρτζόγλου Ε., Romond C.: Προέλευση των βακτηρίων που αποικούν το έντερο του νεογνού με καισαρικήτομή. Hellenic Journal of Gastroenterology, 2 (4), 290, 1989.
7. Παπαεμμανουήλ Β., Παπαδημητρίου Α., Ααρών Μ., Καλιούλη Χ., Στυλιανέα Α.,Μπεζιρτζόγλου Ε.: Ανίχνευση αντισωμάτων έναντι διαφόρων ιών στους ορούς αίματος μητέρας και ομφαλίου λώρου επιτόκων γυναικών. Ιατρική Επικοινωνία, 2 (3,4), 235-240, 1990.
8. Μπεζιρτζόγλου Ε., Μπεζιρτζόγλου Χ., Καβαλλιέρου Λ., Romond C: Gram (+) αναερόβιοι κόκκοι φυσιολογικής εντερικής χλωρίδας νεογνών καιενηλίκων. Ιατρική Επικοινωνία 2 (1), 13-15, 1990.
9. Δρυγιανάκης, Αντωνοπούλου Χ., Μιχόπουλος Σ., Μπεζιρτζόγλου Ε., Volta V., Cassani F., Fusconi M., Bianchi,F., Σταυρόπουλος Α. : Αναζήτηση και αξιολόγηση των αντισωμάτων έναντι της ρετικουλίνης (R1-ARA), γλοιαδίνης (AGA), ενδομύοιου (EMA) σε ασθενή με κοιλιοκάκη. Ιατρική Επικοινωνία, 2 (3,4), 241-247, 1990.
10. Αντωνοπούλου Χ., Cassani F.,Μπεζιρτζόγλου Ε., Γεωργιάνος Σ., Παπαλιώδη Ε., FusconiM., VoltaV.,Zauli D., Bianchi F.B., Δρυγιανάκης .: Τα αντισώματα έναντι των μικροϊνίδων (MF) σε σχέση με τα αντισώματα έναντι των λείων μυϊκών ινών (ASMA) σε χρόνιες ηπατοπάθειες.Ιατρικά Χρονικά, Vol. IE, 9, 655, 1991.
11. Δρυγιανάκης ., Αντωνοπούλου Χ.,Μπεζιρτζόγλου Ε., Σταυρόπουλος Α., Cassani F., Lenzi M.,Fusconi M., Ballardini G., Zauli D., Bianchi F.B.: Τα αντισώματα έναντι των λείων μυϊκών ινών (ASMA) ως δείκτες ηπατικών νοσημάτων Ιατρικά Χρονικά, Vol. IE, 10, 701, 1991

12. Σταθοπούλου Α., Δημολιάτης Ι., Μπεζιρτζόγλου Ε.: "Οικολογία Μικροβίων". Ιατρικά Χρονικά, ID, 6, 7, 8, 463-476, 1991.
13. Μπεζιρτζόγλου Ε., Chavatte P., Romond C.: Ποσοτική μελέτη της εντερικής και άλλων χλωρίδων σε νεογνά που γεννήθηκαν με καισαρική τομή. Greek Journal of Clinical Pathology, 10, 11, 12, 1991.
14. Μπεζιρτζόγλου Ε.: Μελέτη εγκατάστασης της αναερόβιας εντερικής χλωρίδας του νεογνού με καισαρική τομή. Γαληνός, 33, 4, 1991.
15. Αντωνοπούλου Χ., Μπεζιρτζόγλου Ε., Δρυγιαννάκης ., Χήνου Ε., Μακρίδης Π., Γιακουμάκης Γ.: Υπολογισμός λευκοκυττάρων με 2 διαφορετικά συστήματα μέτρησης σε ογκολογικό κέντρο. Ιατρικά Χρονικά, IE, 14, 831, 1992.
16. Μπεζιρτζόγλου Ε.: Ταχεία διάγνωση αναεροβίων λοιμώξεων. Ιατρικά Χρονικά, IST, 5, 355-360, 1992.
17. Μπεζιρτζόγλου Ε.: Μέθοδοι ποσοτικού και ποιοτικού προσδιορισμού αναεροβίων μικροοργανισμών στο νερό. Ιατρικά Χρονικά, IST, 3, 195-199, 1992.
18. Μπεζιρτζόγλου Ε.: Ενδονοσοκομειακές λοιμώξεις. Ιατρικά Χρονικά, IST, 12, 918-921, 1993.
19. Καβαλλιέρου Λ., Μπεζιρτζόγλου Ε., Χαντζιάρα Σ., Τσιμπουράκης Ν., Μαλάμου Β., Κοζώνη Σ., Αντύπας Α., Ρενιέρη Ν.: Συμπεράσματα από τη μελέτη του HIV. Ιατρικά Χρονικά, IZ, 6, 409-413, 1994.
20. Μπεζιρτζόγλου Ε.: Ανοσοενζυμικές δοκιμασίες ELISA. Ιατρικά Χρονικά, 1994, ΙΗ(4), 215-220.
21. Καβαλλιέρου Λ., Μπεζιρτζόγλου Ε., Αντύπας Α., Χαντζιάρα Σ., Κοζώνη Σ., Τσιμπουράκης Ν., Ρενιέρη Ν.: Αυτοματοποίηση στην ανοσοενζυμική τεχνολογία; προσδιορισμός β2 μικροσφαιρίνης σε HIV οροθετικά άτομα. Ιατρικά Χρονικά, 1994, ΙΗ(11), 513-515.
22. Καβαλλιέρου Λ., Μπεζιρτζόγλου Ε., Κοζώνη Σ., Χαντζιάρα Σ., Αντύπας Α., Τσιμπουράκης Ν., Μαλάμου Β., Ρενιέρη Ν.: Συμπεράσματα από τη μελέτη HIV οροθετικών ατόμων; αξιολόγηση και συμβολή προγνωστικών δεικτών. Ιατρικά Χρονικά, K1, 13-17, 1994.
23. Μπεζιρτζόγλου Ε. : Καλοκαιρινές διάρροιες απόβακτήρια. Νέος Εργαστηριακός Ιατρός, 1998.
24. Μπεζιρτζόγλου Ε. : Τα μικρόβια που μας προστατεύουν. Νέος Εργαστηριακός Ιατρός, 1998.
25. Μπεζιρτζόγλου Ε. : Παθολογικές αλλοιώσεις των φυσιολογικών χλωρίδων του ανθρώπου. Νέος Εργαστηριακός Ιατρός, 1998.
26. Παπαδόπουλος Ιωάννης, Στεφανής Χρήστος, Αλεξόπουλος Α, Βοιδαρου Χ, Κουρκουτας Ι, Βαβίας, Βασιλείου Γ, Μπεζιρτζόγλου Ε, Μικροβιακή χλωρίδα σακχαρότευτλου. Προκτικά Συνεδρίου, 2006(ΒΟΟΚ)

27. Δρυγιαννάκης Δ, Καλιουλη –Αντωνοπούλου Χ, Λεβεντάκου Α, Δρυγιαννάκης Ι, Οικονομάκη Α,Μπεζιρτζόγλου Ε. Σηψαιμία-ενδοκαρδίτιδα αποτελεί ενδειξη καρκίνου παχέος εντέρου. Ιατρικά Χρονικά., KA,12,578-579
28. Τσιότσιας Α.,Τσουμάνη Μ, Χουλιάρα Ε, Κούγκουλης Κ, Στράντζαλη Α,Μπεζιρτζόγλου Ε. Το ως δείκτης κοπρανώδοθς μόλυνσης στα νερά του ποταμού Λούρου.Βιβλίο Πρακτικών 2ο Πανελλήνιο Συνέδριο Βιολογικών Επιστημών για τοπεριβάλλον.,2002
29. Μπεζιρτζόγλου Ε. Υγιεινή και ασφάλεια εργασίας στη γαλακτοβιομηχανία, 2008,Τιμητικός Τόμος ΔΠΘ
30. Στεφανής Χ., Κουτρούμπας Σ, Τοκατλίδης Ι, Κουτρουμανίδης Θ, Αμπας Ζ, Αλεξόπουλος Α, Γαλανόπουλος Κ, Μπρούφας Γ, Χατζηβασιλείου Ε, Μπεζιρτζόγλου Ε. Εμπειρία, προοπτικές, απόψεις φοιτητών στα πλαίσια της πρακτικής τους άσκησης, 2008, Τιμητικός Τόμος ΔΠΘ
31. Πλέσσας Σ, Κανελλάκη Μ,Μπεζιρτζόγλου Ε, Κουτίνας Α. Χρήση ακινητοποιημένων κυττάρων στην αρτοποίηση, 2008,Τιμητικός Τόμος ΔΠΘ
32. Μπεζιρτζόγλου Ε.Οικολογίαμικροβίων,2008,Τιμητικός Τόμος ΔΠΘ
33. Μπεζιρτζόγλου Ε. Ενέργεια και Περιβάλλον. 2008,Τιμητικός Τόμος ΔΠΘ
34. Αλεξόπουλος Α,Μπεζιρτζόγλου Ε. Υγιεινή και ασφάλεια Αγροτικών εργασιών. 2008,Τιμητικός Τόμος ΔΠΘ
35. Βοιδαρου Χ,Μπεζιρτζόγλου Ε. Επιβάρυνση της μικροβιολογικής ποιότητας του υδάτινου περιβάλλοντος. 2008,Τιμητικός Τόμος ΔΠΘ
36. Βενιέρη Δ, Κομνηνού Γ, Μπεζιρτζόγλου Ε. Ιοί εντερικής προέλευσης στο υδ'άτινο περιβάλλον- Μέθοδοι απομόνωσης και μοριακής τυποποίησης. 2008, Τιμητικός Τόμος ΔΠΘ
37. Λεοντσινίδης Μ, Αλεξόπουλος Α, Σχοινάς Β, Μέντζος Θ,Μπεζιρτζόγλου Ε, Βοίδαρου Χ. Εναλλακτικοί μέθοδοι επεξεργασίας ποσίμων υδάτων.2008,Τιμητικός Τόμος ΔΠΘ
38. Στεφανής Χ,Αλεξόπουλος Α,Βοίδαρου Χ,Βαβιας Σ,Πλεσσας Σ,Μπεζιρτζογλου Ε. Κυριοτεροι μεθοδοι απομονωσης και ταυτοποιησης μικροβιακών πληθυσμων από το εδαφος. 2008,Τιμητικός Τόμος ΔΠΘ
39. Κοτζάμπαση Κ.,Μπεζιρτζόγλου Ε, Βοίδαρου Χ., Αλεξόπουλος Α., Βουδούρης Α., Καζαμίας Π., Ελευθεριάδης Ε. Ευεργετική τροποποίηση της εντερικής χλωρίδας βαρέως πασχόντων χειρουργικών ασθενών με συμβιοτικά. 10o Πανελλήνιο Συνέδριο Χειρουργικών Λοιμώξεων, Αθήνα, 7-9 Δεκεμβρίου 2007 - DivaniCaravel.
40. Νούσιας Ηρ., Αλεξόπουλος Α., Βόιδαρου Χ.,Μπεζιρτζόγλου Ε. Λοιμώξεις από βακτήρια σε θαλάσσιες υδατοκαλλιέργειες της Δυτικής Ελλάδας. 1o Πανελλήνιο Συνέδριο Κτηνιατρικής παραγωγικών ζώων, υγιεινής- ασφάλειας τροφίμων ζωικής προέλευσης & προστασίας του καταναλωτή. Αθήνα, Ξενοδοχείο Hilton.,14-16/3/2008.
41. Πλέσσας Σ., Αλεξόπουλος Α.,Μπεζιρτζόγλου Ε.Αντιμικροβιακή δράση κόκκων kefir

έναντι ευρωτομυκήτων κατά την παραγωγή άρτου. 2ο Πανελλήνιο συνέδριο της Διεπιστημονικής Εταιρείας Διασφάλισης Υγιεινής Τροφίμων (Δ.Ε.Υ.Τ.) με θέμα «Σύγχρονες διατροφικές προκλήσεις για την ασφάλεια και ποιότητα των τροφίμων» 6-8 Ιουνίου 2008, Ξεν. Μακεδονία Παλλάς Θεσσαλονίκη.

42. Αλεξόπουλος Α., Ceciu S., Μπεζιρτζόγλου Ε. Επίδραση του όζοντος στην επιφανειακή ολική μικροβιακή χλωρίδα φυλλώδους λαχανικού (*Lactucasativā*– Μαρούλι). 2ο Πανελλήνιο συνέδριο της Διεπιστημονικής Εταιρείας Διασφάλισης Υγιεινής Τροφίμων (Δ.Ε.Υ.Τ.) με θέμα «Σύγχρονες διατροφικές προκλήσεις για την ασφάλεια και ποιότητα των τροφίμων» 6-8 Ιουνίου 2008, Ξεν. Μακεδονία Παλλάς Θεσσαλονίκη.
43. Ε. Σαζακλή, Α. Αλεξόπουλος, Ε. Μπεζιρτζόγλου, Μ. Λεοτσινίδης. Χλωρίωση: μας καλύπτει η νομοθεσία 2ο Πανελλήνιο συνέδριο της Διεπιστημονικής Εταιρείας Διασφάλισης Υγιεινής Τροφίμων (Δ.Ε.Υ.Τ.) με θέμα «Σύγχρονες διατροφικές προκλήσεις για την ασφάλεια και ποιότητα των τροφίμων» 6-8 Ιουνίου 2008, Ξεν. Μακεδονία Παλλάς Θεσσαλονίκη.
44. Τζώρα Α, Σκούφος Ι, Φώτου Κ, Βοϊδαρου Χ, Νικολάου Κ, Αναστασίου Ι, Βάσσος Δ, Αυγέρης Ι, Τσίνας Α, Μπεζιρτζόγλου Ε. Μικροβιακή βιοποικιλότητα του γένους *Salmonellaspp* και του είδους *Clostridium perfringens* στον βιότοπο του Αμβρακικού. Proceedings
45. EfineNguema A, Tranier MS, Bezirtzoglou E, Coufleau E, Giffard I, Perraud-Gaime I, Roussos S.: Μετασυλλεκτική σήψη τομάτας στο Μαρόκο, Χανιά, 2008
46. Βοϊδαρου Χ., Σκούφος Ι, Τζώρα Α, Ρόζος Γ, Βάσσος Δ, Μπεζιρτζόγλου Ε. Απομόνωση οξυγαλακτικών βακτηρίων που παράγουν βακτηριοσίνες από δείγματα νωπού κοτόπουλου, 2008
47. Πλέσσας Σ., Αλεξόπουλος Α., Μπεζιρτζόγλου Ε. Διερεύνηση αντιμικροβιακής δράσης μικτών καλλιεργειών κατά την παραγωγή άρτου με την μέθοδο του προζυμιού, 2ος Τιμητικός τόμος Δασολογίας, 2009
48. Πλέσσας Σ., Αλεξόπουλος Α., Μπεζιρτζόγλου Ε. Διερεύνηση οργανοληπτικού χαρακτήρα άρτων που παράχθηκαν με κύπταρα *kefir*μέσω ανάλυσης με αέρια χρωματογραφία-φασματοσκοπία μαζών (GC-MS), 2ος Τιμητικός τόμος Δασολογίας, 2009
49. Αλεξόπουλος Α, Βοϊδαρου Χ, Νούσσιας Η, Στεφανής Χ, Βαβίας Σ, Μπεζιρτζόγλου Ε. Ανίχνευση μυκοβακτηρίδων σε ευρύαλα καλλιεργούμενα είδη ψαριών, 2ος Τιμητικός τόμος Δασολογίας, 2009

ΣΥΝΕΔΡΙΑ

I. ΔΙΕΘΝΗ ΣΥΝΕΔΡΙΑ

1. Bezirtzoglou E., Romond C. et al.: Factors modulating the intestinal colonization of infant born by caesarean section. Symposium of the Society of Intestinal Microbiology and Disease and the Association for Gnotobiotics, North Carolina State University, Raleigh, North Carolina, 9-11 October, 1987.
2. Bezirtzoglou E., Romond C.: Antagonism between *Clostridium perfringens* and

Bifidobacterium bifidum in the newborn intestine. 5th Biennial Symposium of Anaerobe Discussion Group, Cambridge, 23-25 July, 1987.

3. Bezirtzoglou E., Romond C.: Apparition of Clostridium and Bacteroides in the newborn intestine by cesarian section. III Congreso Seimc (Sociedad Espanola de Enfermedades Infecciosas y Microbiologia Clinica), Granada, 8-11 May, 1988.
4. Bezirtzoglou E., Romond C.: Maternal rectal flora at term. International Symposium on Anaerobic Bacteria and Bacterial Infections. Monte Carlo, 25-28 September, 1988.
5. Bezirtzoglou E., Romond C.: A comparison of anaerobic fecal floras between newborns delivered by cesarian section or vaginal delivery. 57th Annual Congress of the Society for Applied Bacteriology, London, July, 1988.
6. Bezirtzoglou E., Romond C.: Vaginal flora at term. Meeting of the American Society for Microbiology, Miami Beach, Florida, 8-13 May, 1988.
7. Kavallierou L., Kapellou P., Spanaki P., Bezirtzoglou E., Renieri N.: Detection of herpes viruses antibodies in Greek blood donors. Meeting of the American Society for Microbiology, Miami Beach, Florida, 8-14 May 1988.
8. Bezirtzoglou E., Romond C.: Bacterial flora of the nasal mucosa in newborns delivered by cesarian section. XIV International Congress on Microbial Ecology and Disease, San Antonio, U.S.A., September, 1989.
9. Bezirtzoglou E., Romond C.: Bacterial flora of the ocular conjonctiva in newborns delivered by cesarian section. 3rd European Congress on Anaerobic Bacteria and Infections, Munich, March, 1989.
10. Houinava H., Samakidis K., Derou E., Bezirtzoglou E., Antoniadis G.: Prevalence of antibodies to HIV in high-risk groups in Greece. 4th European Congress of Clinical Microbiology, Nice, April, 1989.
11. Bezirtzoglou E., Romond C.: Bacterial flora of the gastric liquid in newborns delivered by cesarian section. VI International Congress of the Anaerobe Discussion Group, Cambridge, July, 1989.
12. Kavallierou L., Bezirtzoglou E., Passomenos D., Kampas I., Tavernarakis A., Renieri N.: Presence d'anticorps CMV, EBV et HSV chez des malades cancéreux. 2eme Congres de la Societe Francaise de Microbiologie, Septembre, 1989.
13. Simopoulos C., Bounovas A., Polychronides A., Bezirtzoglou E., Lazarides M., Kouskoukis C.: Bacterial studies of peritoneal cavity in acute septic peritonitis in rats. XV International Congress on Microbial Ecology and Disease, Ioannina, September 7-9, 1990.
14. Dimitriou D., Kagalou I., Stavropoulos A. and Bezirtzoglou E.: *C. perfringens* as indicator of lake water. VII International Congress of the Society for Anaerobic Microbiology, Cambridge, July 18-20, 1991.
15. Bezirtzoglou E., Dimitriou D., Panagiou A.: *C. perfringens* as a point source indicator in rivers. XVI International Congress on Microbiology Ecology and Disease, Mont Lake, Virginia, U.S.A., Sept. 27-29, 1991.
16. Papaemmanuil V., Papadimitriou A., Aaron M., Kaliouli C., Stylianou A. and

- Bezirtzoglou E.: Antibodies to different virus in maternal and cord sera. 5th European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases, Oslo, Sept. 9-11,1991.
17. Bezirtzoglou E., Romond C.: Occurrence of Eubacterium in newborns delivered by cesarian section. XVII International Congress on MicrobialEcology, Helsinki, Finland, 22-28 August,1992.
18. Levidiotou S., Bezirtzoglou E., Gesouli E., Papatheodorou M., Antoniadis G.: Occurrence of Salmonella serotypes in rural North-West Greece. 6th European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Dis-eases, Seville (Spain), Mars, 1993.
19. Kostoula A., Zoannou A., Antoniadis G., Bezirtzoglou E., Hatzis D.: Occurrence of Demodex mite in various skin desorders,18th International Congress on Chemotherapy, Stockholm, June 27 - July 2, 1993.
20. Bezirtzoglou E.: Donnees actuelles sur le SIDA. XIIIe session des journeesmedicales balkaniques, Ioannina (Greece), 8, 9, 10 Juillet,1993.
21. Bezirtzoglou E., Chen J., Norin E., Midtvedt T.: Influence of roxithromycin on the fecal excretion of short-chain fatty acids. XIth International Symposium on Gnotobiology, BeloHorizonte (Brasil), June 6-10,1993.
22. Bezirtzoglou E., Nikolettos N., Panagiou A.: Prevalence of genital mycoplasmas. VIII International Symposium of the Society for Anaerobic Microbiology,Cambridge(England),July22-24,1993.
23. Bezirtzoglou E., Romond C.: Occurrence of *Streptococcus* sp. in newborns delivered by cesarian section. XII Lancefield International Symposium on Streptococci and Streptococcal Diseases, St. Petersburg (Russia), Sept. 6-10,1993.
24. Bezirtzoglou E., Panagiou A., Savvaidis J., Theodorou D., Tsolas O., Antoniadis G.: A new and rapid method for identification of *C. perfringens* in cave waters. XVIII International Congress on Microbial Ecology, Boston (U.S.A.), 10-13 Sept.,1993.
25. Bezirtzoglou E., Norin E., Midtvedt T.: Influence of roxithromycin on the fecal tryptic activity. XVIII International-al Congress on Microbial Ecology, Boston (U.S.A.), 10-13 Sept.,1993.
26. Bezirtzoglou E., Romond C.: Occurrence of *Staphylococcus* sp. in newborns delivered by cesarian section. II Congress of the Mediterranean Society of Infectious and Parasitic Diseases, Marrakech (Maroc), Nov. 21- 29,1993.
27. Bezirtzoglou E.: Recent advances on AIDS virus. II Congress of the Mediterranean Society of Infectious and Parasitic Diseases, Marrakech (Maroc), Nov. 21-29,1993.
28. Bezirtzoglou E., NorinE. and Midtvedt T.: Presence of β-aspartylglycine after feeding roxithromycin to rats. 6th International Congress for Infectious Diseases, Prague, Czech Republic, April 26-30,1994.
29. Bezirtzoglou E., Savaidis I., Pacos S., Vragalas V., Bezirtzoglou C. and Beris A.: Gentamycin pharmacokinet-ic study in Orthopedic patients. 6th International Congress for Infectious Diseases, Prague, Czech Republic, April 26-30,1994.
30. Bezirtzoglou E., NorinE. and T. Midtvedt: Influence of roxithromycin on intestinal

cholesterol conversion in conventional rats. 7th International Congress of Bacteriology and Applied Microbiology Divison, Prague, Czech Republic, July 3-8,1994.

31. Panagiou A., Savaidis I., TheodorouD. and Bezirtzoglou E.: Influence of the luminescence on the presence of *C. perfringens* in caves. Congress on Anaerobic Bacteria and Anaerobic Infections, Marina del Rey, Los Angeles, U.S.A., 29-31 July 1994.
32. Bezirtzoglou E., Golegou S., Beris A., Xenakis Th: A relationship between serum Gentamycin concentrations and MIC. 9th Mediterranean Congress of Chemotherapy, Milano, June17-19,1994.
33. Bezirtzoglou E., Norin E., Chen J., T. Midtvedt: Influence of roxithromycin on mucin degradation in rats. XIX International Congress on Microbial Ecology and Disease, Rome, September 18-21,1994.
34. Bezirtzoglou E., Pneumatikos I., Savvaidis I., Guillaume M., Nakos G.: Vancomycin pharmacokinetic study in intensive care unit patients. 19th International Congress of Chemotherapy, Montreal, July,1995.
35. Bezirtzoglou E., Norin E., Midtvedt T.: Influence of Roxithromycin on the urobilinogen excretion. World Congress on Anaerobic Bacteria and Infections, San Juan, Puerto Rico, November 5-8,1995.
36. Panagiou A., Savvaidis I., Bezirtzoglou E.: Effect of Chlorination upon frequency of *C. perfringens*. IX Interanational Symposium of SAM, Cambridge, U.K., July 14-15, 1995.
37. Papastathopoulou A., Bezirtzoglou E. and Legakis N.J.: *Bacteroides fragilis*: Production and sensitivity to bacteriocins. International Congress on Anaerobic Bacteria and Anaerobic Infections, Athens, April 19- 20,1996.
38. Panagiou A., Savvaidis I., Maipa V., Bezirtzoglou E.: Distribution of *Clostridium perfringens* in polluted lake environments. International Congress on Anaerobic Bacteria and Anaerobic Infections, Athens, April 19-20, 1996.
39. Bezirtzoglou E., Xenakis Th., Bezirtzoglou C., Beris A.: An overview of amikacin pharmacokinetics. 4th Meeting of the European Congress of Chemotherapy, Athens, 23-25 Mai,1996.
40. Antonopoulou C., Bezirtzoglou E., Antoniadis G.: Prevalence of Hepatitis C virus antibodies in haemodialysispatients.7thInternational Congress for Infectious Diseases, Hong Kong, June10-13,1996.
41. Romond M.B., Bezirtzoglou E., Romond C.: Colonization of the murine gut by *B. bifidum* and *C. perfringens* during ageing. International Congress SOMED, Paris, France,28-30October,1996.
42. Antonopoulou C., Driyiannakis D., Bezirtzoglou E.: Prevalence of Hepatitis C virus antibodies in Greek blood donors. XV International Symposium of W.A.V.M.I., Nicosia, Cyprus, 16-21 February,1997.
43. Bezirtzoglou E., Androutsos G., Tassiopoulos A.: A simple immunofluorescent procedure for morphologic identification of apoptotic leukaemic cells. International

Congress of Haematology, Apoptosissektion,
Athens, 1997.

44. Bezirtzoglou E., Romond C.: Occurrence of *Lactobacillus* in newborns delivered by cesarian section. International Symposium of the Society for Anaerobic Microbiology, Cambridge, U.K., July 9-11, 1997.
45. Bezirtzoglou E., Xenakis T., Savvaidis I., Bezirtzoglou C., Katrami A., Beris A.: A comparison of the pharma- cokinetics of amikacin and gentamicin. 5th Meeting of BCLF, Ioannina, Greece, 9-12 October, 1997.
46. Bezirtzoglou E., Kaliouli-Antonopoulou C., Driyannakis D.: Occurrence of *Lactobacilli* in oral cavity. International Conference on Orofacial and Dental Infections, Iraklion, Crete, 19-23 October, 1997.
47. Singer E., Yazourh A., Odou M.F., Romond M.B., Bezirtzoglou E., Dubreuil L., Romond C.: Does *Bifidobacterium breve* cellfree whey enhance the colonization resistance against *Bacteroides fragilis*? Congress on anaerobic bacteria and anaerobic infections, Buenos Aires, Argentina, 24 - 26 April, 1998.
48. Mullie C., Romond M.B., Yazourh A., Bezirtzoglou E., Romond C.: Modification to intestinal glycosidase activ- ities following *Bifidobacterium breve* C50 oral challenge in C3H mice. Congress on anaerobic bacteria and anaerobic infections, Buenos Aires, Argentina, 24 - 26 April, 1998.
49. Bezirtzoglou E., Xenakis Th., Bezirtzoglou C., Beris A.: A Netilmicin pharmacokinetic study in orthopedic patients. 98th Meeting of the American Society for Microbiology, Atlanta, U.S.A., May 17-21, 1998.
50. Drigiannakis D., Antonopoulou C., Leventakou A., Drigiannakis I., Ikonomaki A., Bezirtzoglou E.: Septicaemia from *S. bovis* I: Indication of carcinoma of the colon. 2nd World Congress on Anaerobic Bacteria and Infec- tions, Nice, France, 3-6 October, 1998.
51. Kegos Th., Papagiannis I., Maipa V., Savvaidis I., Voidarou C., Kalfakakou V., Evangelou A., Bezirtzoglou E.: A relationship between bacterial indicators in extreme alpine waters and metal ions. 5th International Sym-posium on Applied Bioinorganic Chemistry, Corfu, Greece, 13-17 April 1999.
52. Bezirtzoglou E., Konstandi M., Voidarou C., Kostakis D., Marselos M.: Influence of psychological stress on the fecal carriage of indicator bacteria. XIII International Symposium on Gnotobiology, Stockholm, Sweden, 19-24 June, 1999.
53. Lazar V., Bezirtzoglou E., Herlea V., Petrasinscu D., Moraru A., Bulai D., Ilina L. and Tache E. Influence of anaerobic bacteria on the adhesion and invasion capacity of some *E. coli* strains to cellular substata. International Congress on Microbial Ecology and Disease, Bucharest (Roumania), 29 Sept-1 Oct., 2000
54. Lazar V., Bezirtzoglou E., Herlea V., Ionescu D.M., Petrasinsc D., Tatu D., Cernat R. Characterisation of the interaction of some opportunistic adherent Enterobacteria strains with Hep-2 cells ultrastructural aspects. International Congress on Microbial Ecology and Disease, Bucharest (Roumania), 29 Sept-1 Oct., 2000
55. Bezirtzoglou E., Maipa V., Chotoura N., Apazidou E., Tsotsias A., Voidarou C.,

- Kostakis D. Occurrence of *Bifidobacterium* in the intestine of newborns by fluorescence *in situ* hybridization. 5th Karlsruhe Nutrition Congress, 22-24 October 2000.
56. Bezirtzoglou E., Kegos Th., Voidarou C., Tsotsias A., Kostakis D., Baltagiannis G. and Tsianos E. A microbiological study of biopsies coming from gastrointestinal disorders. Gastrenterology International Congress, 19-25 November, New Delhi, India, 2000.
57. Kyriacou A, Voidarou C, Tsotsias A, Tassiopoulou S, Kotsou M., Andrikopoulos N, Bezirtzoglou E. Occurrence of *C. perfringens* in traditional herbal plants. International Congress on Microbial ecology and Disease, Leeu- wenhorst, The Netherlands, 3-7 October, 2001
58. Kotsou M., Kyriakou A, Fikioris A, Bezirtzoglou E. Effect of ozone on the intestinal microflora in patients with gastrointestinal disorders. 13th European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases, Glas- gow, UK, 10-13 May, 2003
59. Vassos D, Maipa V, Voidarou C, Koutsotoli A, Skoufos I, Tzora A, Bezirtzoglou E. Development of the human lactic acid (LAB) gastrointestinal microflora in Greece. International Congress on Microbial Ecology and Dis- ease, (SOMED). Amsterdam, 2005
60. Voidarou C, Apostolidis P, Skoufos I, Vassos D, Alexopoulos A, Bezirtzoglou E. Hygienic quality of some infant formula milk. 15th European Congress of Clinical, Microbiology and Infectious Diseases, Copenhagen, April 2–5, 2005.
61. Vassos D, Koutsotoli A, Voidarou C., Bezirtzoglou E., Maipa V. Antimicrobial activities of *L. plantarum* strains isolated from traditional dairy products. 14th Mediterranean Congress of Chemotherapy and 3o Pan- Cyprian Congress of Chemotherapy on Infectious Diseases, Limassol, November 2004.
62. Skoufos I., Bezirtzoglou E., Zelovitis I., Voidarou C., Fotou K., Kalfakakou V., Tzora A Accumulation of Leukocytes in the Ovine Teat Dust after Infusion of Cytokines., 4th Annual Conference on Cytokines and Inflammation. 30-31 January, 2006 – SanDiego, California
63. Vassos D, Alamanos I, Voidarou C, Bezirtzoglou E., Maipa V Antimicrobial Activity of Lactobacillus CaseiParacasei Stains Isolated from Traditional Dairy Products and Feacals from Infants., 13th Con- gress of Food Science & Technology , 17-21 September 2006, Nantes, France
64. Voidarou C, Tzora A, Alexopoulos A, Bezirtzoglou E.: Hygienic quality of different ham preparations, 13th Congress of Food Science & Technology, 17-21 September 2006, Nantes, France
65. Voidarou C; Tzora A; Fotou K; Alexopoulos A; Bezirtzoglou E.: Antimicrobial Activity of Some Probiotic Strains Against Classical Pathogens. International scientific Exchange Section of the International Congress on Infectious Diseases. 12th International Congress on Infectious Diseases, Lisbon, Portu- gal - June 15-18, 2006
66. Voidarou C., Bezirtzoglou E., Tzora A., Skoufos I., Fotou K., Alexopoulos A. and Kandrelis S. Factors influencing the occurrence of *C. perfringens* from cultivated soils: 14th International Conference on Environmental Bioindicators, 23-26 April 2006, Maritime Institute, Linthicum Heights, Maryland, USA.

67. Voidarou C., Tzora A., Fotou K., Alexopoulos A., Bezirtzoglou E. Food shelf-life as indicator of the hygienic processing in vacuum-packed cold butchery. 2nd Biennial International Congress on Bioprocesses in Food Industries (ICBF – 2006), 18-21 June, Patras - Greece,2006
68. Voidarou C, Tzora A, Skoufos I, Vassos D, Galogiannis, Alexopoulos A, Bezirtzoglou E Experimental effect of ozone upon some indicator bacteria for preservation of an ecologically protected watery system. 2nd Biennial International Congress on Bioprocesses in Food Industries (ICBF – 2006), 18-21 June, Patras - Greece, 2006.
69. Tsekoura F, Alexopoulos A, Stefanis C, Papadopoulos I, Voidarou C, Bolkas S, ZoulisN., Gianna- kourou M., Georgopoulou A., Bezirtzoglou E Aerobic and anaerobic bacteriology of Greek honeys., 2nd Biennial International Congress on Bioprocesses in Food Industries (ICBF – 2006), 18-21 June, Pa- tra- s - Greece,2006.
70. Voidarou C., Tzora A., Fotou K., Noussias H., Alexopoulos A., Bezirtzoglou E Microbiology of some fresh fishes and seafoods. 2nd Biennial International Congress on Bioprocesses in Food Industries (ICBF – 2006), 18-21 June, Patras - Greece,2006.
71. Konstandi M, Voidarou C, Papadaki E, Tsotsias A, Kotsovolou O, Evangelou E, Bezirtzoglou E. Influ- ence of stress on ovariectomized and non –ovariectomized rats, International Congress on Microbial Ecology in Health and Disease, 5-8 June, St Louis (USA),2006
72. Konstandi M, Voidarou C, Papadaki E, Tsotsias A, Kotsovolou O, Evangelou E, Bezirtzoglou E, Stressmodifies the vaginal flora in cyclic female rats, International Congress on Microbial Ecology in Health and Disease, 5-8 June, St Louis (USA),2006
73. Alexopoulos A, Stefanis C, Papadopoulos I, Fotiadis S, Voidarou C, Koutroumbas S, Vassiliou G, Bezirtzoglou E: Microbial Ecosystem diversity in an experimental field during flooding, International Conference on Sustainable Management and Development in Mountainous and Island Areas, Naxos (Greece), Sep 29-Oct 1,2006
74. Alexopoulos A, Bezirtzoglou E, Sazakli E, Tzavellas N, Leontsinidis M: Quality assessment of harvested rainwater in a Greek island, International Conference on Sustainable Management and Development in Mountainous and Island Areas, Naxos (Greece), Sep 29-Oct 1,2006
75. Papadopoulos I, Stefanis C, Alexopoulos A, Voidarou C, Kourkoutas Y, Vavias S, Bezirtzoglou E: Microbial ecology of beetroots (*beta vulgaris var. rapaceum*), International Conference on Sustainable Management and Development in Mountainous and Island Areas, Naxos (Greece), Sep 29-Oct 1, 2006
76. Alexopoulos A, Voidarou C, Tsotsias A, Stefanis C, Papadopoulos I, Vavias S, Charvalos E, Kalkani E, Bezirtzoglou E: Evaluation of the pollution level of the Ardas- evros river ecosystem, International Conference on Sustainable Management and Development in Mountainous and Island Areas, Naxos (Greece), Sep 29-Oct 1,2006
77. Stefanis C, Alexopoulos A, Papadopoulos I, Voidarou C, Vavias S, Bezirtzoglou E: A preliminary study on the microbial ecology of cultured soils, International Conference on Sustainable Management and Development in Mountainous and Island Areas,

Naxos (Greece), Sep 29-Oct 1,2006

78. Venieri D, Komninou G, Bezirtzoglou E, Papapetropoulou M: Assessment and application of random amplified polymorphic DNA PCR analysis as a fecal source tracking technique. International Conference on Sustainable Management and Development in Mountainous and Island Areas, Naxos (Greece), Sep 29-Oct 1, 2006
79. Venieri D, Komninou G, Bezirtzoglou E, Papapetropoulou M: Profiles of antibiotic resistance in *E. coli* strains isolated from municipal tapewater and raw sewage samples in Greece. International Conference on Sustainable Management and Development in Mountainous and Island Areas, Naxos (Greece), Sep 29-Oct 1, 2006
80. Alexopoulos A, Voidarou C, Stefanis C, Papadopoulos I, Vavias S, Apostolidis P, Charvalos E, Bezirtzoglou E. *E. coli* emerging antimicrobial resistance on environmental aquatic ecosystems. 1st International Congress of Central Asia Infectious Diseases, Oct 30 – Nov 2, 2006, Bishkek, Kyrgyzstan. p. 79.
- 81.
82. Voidarou C, Alexopoulos A, Stefanis C, Papadopoulos I, Venieri D, Bezirtzoglou E: Occurrence of *C. perfringens* in olive trees cultivated soils. 2nd International Seminar on "Biotechnology and Quality of Olive Tree products around the Mediterranean basin", Marsala-Masara del Vallo (Italy), 5-10 November 2006.
83. Voidarou C, Kandrelis S, Vassos D, Tzora A, Skoufos I, Alexopoulos A, Bezirtzoglou E. Occurrence of *C. perfringens* from different cultivated soils, 18th World Congress of Soil Science, July 9-15, 2006, Philadelphia, USA (<http://crops.confex.com/crops/wc2006/techprogram/P19330.HTM>).
84. Voidarou C, Tzora A, Fotou K, Noussias H, Alexopoulos A, Bezirtzoglou E: Emerging antibiotic resistance in seafoods as a hazard for human health. International Meeting on Emerging Diseases and Surveillance. 23-25 February 2007, Vienna, Austria
85. Bezirtzoglou E, Fikoros A, Alexopoulos A, Voidarou C, Stefanis C, Papadopoulos I, Vavias S: Cytotoxic reaction of foods on human blood: The dietetic test. 10th European Nutrition Conference, 10-13, July, 2007, Paris, France
86. Voidarou C, Kotzampassi K, Alexopoulos A, Bezirtzoglou E. Microbial profile of the intestinal microflora in ICU patients following probiotics treatment. XXX International SOMED Congress, Sep 16-18, 2007. Rome. Italy. p54.
87. Alexopoulos A, Voidarou C, Charvalos E, Kalkani E, Stefanis C, Papadopoulos I, Vavias S, Tsotsias A, Bezirtzoglou E. "Policy surveillance of the ecological profile of an environmental watery system associated with antibiotic resistance". 1st International Conference on Environmental Management, Engineering, Planning and Economics (CEMEPE2007), June 24-28 2007, Skiathos Island, Greece. p 875-880.
88. Voidarou, I. Skoufos, A. Tzora, K. Fotou, A. Alexopoulos, O. Pagonopoulou, E. Bezirtzoglou. Management of a sustainable environment by preventing animal welfare. 1st International Conference on Environmental Management, Engineering, Planning and Economics (CEMEPE2007), June 24-28 2007, Skiathos Island, Greece. p 2721-2726.
89. Bezirtzoglou E. Educational strategy in enterprises for students coming from the Democritus University of Thrace, International Conference on Higher Education and

- the challenge of Sustainability" Problems, Promises and Good Practice, 5-7 October 2007, Orestiada-Soufli, Greece
90. Fotou K, Tzora A, Acrida, Demertzis C, Voidarou C, Alexopoulos A, Bezirtzoglou E, Demertzis P. Influence of antibiotics on sheep raw milk quality, International Congress on Microbial Ecology in Health and Disease jointly with International Probiotic Congress, 16-18 September, Rome, Italy, 2007
91. Cretoiu SM, Moldoveanu M, Alexopoulos A, Lazar V, Bezirtzoglou E. Evaluation of microbial contamination of old toothbrushes and the survival rate at different ozone times, International Congress on Microbial Ecology in Health and Disease jointly with International Probiotic Congress, 16-18 September, Rome, Italy, 2007
92. Voidarou C, Kotzabassi K, Alexopoulos A, Bezirtzoglou E. Microbial and biochemical profile of the intestinal microflora in intensive care units (ICU) patients following symbiotic treatment, International Congress on Microbial Ecology in Health and Disease jointly with International Probiotic Congress, 16-18 September, Rome, Italy, 2007
93. E. Bezirtzoglou, A. Alexopoulos, C. Voidarou. Apparent antibiotic misuse in environmental ecosystems and foods. XXX International SOMED Congress, Sep 16-18, 2007. Rome. Italy. p53.
94. Kourkoutas I, Alexopoulos A, Dimitrellou D, Theodoridou I, Koutinas A, Bezirtzoglou E. Bioconversion of Brewer's spent grains to bioethanol using an environmentally isolated strain of *Klebsiella oxytoca*. 3rd International Congress on Bioprocessing in Food Industry, Tribandum, India, 26-28 November 2007
94. Alexopoulos A, Kourkoutas I, Stefanis C, Vavias S, Plessas S, Voidarou C, Bezirtzoglou E. Emerging antibiotic resistance in honey as a hazard for human health, 3rd International Congress on Bioprocessing in Food Industry, Tribandum, India, 26-28 November 2007
95. Alexopoulos A, Kourkoutas I, Stefanis C, Vavias S, Plessas S, Voidarou C, Bezirtzoglou E. Short-term inducible effect of ozone upon the microbial microflora of sealed yoghurts. 3rd International Congress on Bioprocessing in Food Industry, Tribandum, India, 26-28 November 2007
96. Bezirtzoglou E, Kourkoutas Y, Stefanis C, Vavias S, Plessas S, Voidarou C, Alexopoulos A. Implementation of safe microbiological policy for assessment of dairy industry associated bacteria, International Central Asia Congress on Infectious Diseases, 19-22 February, Almaty, Kazakhstan, 2008
97. Tolis C, Bezirtzoglou E. Dairy industry success tied to implementation of an effective policy and legislation, International Congress of Engineering and Food, Vina del Mare, Chile, 20-24 April 2008
98. Alexopoulos A, Noussias H, Voidarou C, Iliadis L, Spartalis S, Plessas S, Bezirtzoglou E. Microbial ecology of euryhaline fishes growing in Greek farms and their watery environment. 3rd International Congress on Bioprocesses in Food Industries (ICBF-2008). Osmania University, Hyderabad, India Nov 6th-8th, 2008.
99. Alexopoulos A., Noussias H., Voidarou C., Spartalis S., Iliadis L., Plessas S., Bezirtzoglou E. A multicentral study of the microbial ecology of euryhaline macroorganisms coming from Greek marine aquacultures. 3rd International

Congress on Bioprocesses in Food Industries (ICBF-2008). Osmania University, Hyderabad, India Nov 6th-8th,2008.

100. Alexopoulos A, Kourkoutas I, Stefanis C, Vavias S, Plessas S, Voidarou C, Bezirtzoglou E. Experi- mental effect of ozone upon the microbial flora of commercially produced dairy fermented products. In-ternational Congress of Engineering and Food, Vina del Mare, Chile, 20-24 April2008
101. Cretoiu S., Alexopoulos A, Lazar V, Bezirtzoglou E. Effectiveness of ozone against microorganisms colonizing raw vegetables. International congress on microbial ecology in health and disease ,Djuronaset, Stockholm, 27-30May,2008
102. Bezirtzoglou E, Alexopoulos A, Dimitrellou D, Theodoridou I, Koutinas A, Kourkoutas Y. Microbial risk assessment in the beverage industry during experimental exploitation of *Klebsiella oxytoca*, International congress on Infectioius Diseases, 19-22 June, Kuala Lumpur, Malaysia, 2008
103. Alexopoulos A, Voidarou C, Bezirtzoglou E Microbiological quality of grey-mullet roe, International Congrees on Food Microbiology, 3-5 September, Aberdeen, UK,2008
104. Voidarou C, Alexopoulos A, Fikioris A, Bezirtzoglou E. Effect of the ozone applied therapy upon Staphylococcal microflora and pathogens, International congressss on Staphylococci, Cairns, Austral- ia,8-12 September,2008.
105. Alexopoulos A, Voidarou C, Plessas S, Mantzourani I, Vantarakis A, Bezirtzoglou E. Antibiotic resistance and rodent virulence of *E. coli* strains isolated from river water in NE Greece. 15th Interna- tional Symposium on Health-Related Water Microbiology, 31 May – 5 June 2009, Naxos island, Greece.
106. Voidarou C, Alexopoulos A, Plessas S, Bezirtzoglou E. Antibiotic profile of common pathogens related to food safety and health. 1st ROWER Conference on Occupational Health and Safety Eco-nomics, Izmir, Turkey, 23-26 April 2009.
107. Mantzourani I, Plessas S, Alexopoulos A, Voidarou C, Bezirtzoglou E. Economic impact and health risks associated to a novel antibiotic developed resistance.1st ROWER Conference on Occupational Health and Safety Economics. Izmir, Turkey, 23-26 April2009.
108. Plessas S, Mantzourani I, Alexopoulos A, Voidarou X, Bezirtzoglou E. Tigecycline as a novel antibiotic for nosocomial personnel infection caused by *Klebsiella* spp.1st ROWER Conference on Occupational Health and Safety Economics. Izmir, Turkey, 23-26 April2009.
109. Mantzourani I, Plessas S, Alexopoulos A, VoidarouC, Bezirtzoglou E. Tigecycline for the treatment of resistant *Staphylococcus aureus* isolated from hospital staff. 1st ROWER Conference on Occupational Health and Safety Economics. Izmir, Turkey, 23-26 April2009.
110. Voidarou C., Alexopoulos A., Plessas S., Papaloukas C., Fournomiti M., Bezirtzoglou E. Occurrence of *C. perfringens* in olive tree cultivated soils, edible olives and olive oils. Olivebioteq 2009, Sfax, Tunisia, 15 -19/12/2009.

111. Bezirtzoglou E, Alexopoulos A, Voidarou C, Noussias H. Occurrence of *Mycobacterium sp.* in euryline fishes in Greek aquacultures farms. 1st International Congress on Aquatic Animal Health Management and Diseases. Teheran, Iran, January, 27-28, 2009
112. Plessas S, Kanellaki M, Bezirtzoglou E, Koutinas A.A. Application of mixed cultures in bread making. 29th International Conference on Science and Technology, Prague, Czech Republic, July 9-10, 2009.
113. Bezirtzoglou E. Epidemiology of AIDS in Mediterranean countries. 3rd Eurasia Congress of Infectious Disease, Baku, Azerbaijan, 1-4 October 2009.
114. Alexopoulos A, Plessas S, Voidarou C, Noussias H, Bezirtzoglou E. An innovative bioluminescence method for microflora counting of euryline fishes growing in Greek aquaculture farms with respect to their watery environment. XXXII International Congress of the Society for Microbial Ecology and Disease. 29-30 October, 2009, St Petersburg, Russia
115. Rozos G, Voidarou C, Vassos D, Alexopoulos A, Bezirtzoglou E. Phenotypical profile against antibiotics of *Lactobacillus sp.* isolated from artisanal cheeses. 14th International Congress on Infectious Diseases, Miami, USA, 9-12 March, 2010.
116. Mantzourani I., Plessas, S, Alexopoulos A., Voidarou C., Stavropoulou E., Bezirtzoglou E. Antibiotic activity of tigecycline against clinical pathogens by the micro dilution method. XXXIII International Congress on Microbial Ecology in Health and Disease, Piraeus (Greece), 6-10 September 2010
117. Ditu L.M., Chifiriu M. C., Bezirtzoglou E., Voltsi C., Bleotu C., Pelinescu D., Sarbu I., Mihaescu G., Lazar V. Modulation of virulence and antibiotic susceptibility of enteropathogenic *E. coli* strains by *Enterococcus faecium* probiotic strain culture fractions, XXXIII International Congress on Microbial Ecology in Health and Disease, Piraeus (Greece), 6-10 September 2010
118. Bezirtzoglou E, Stavropoulou E. Probiotic impact of the newborn and young children intestinal microflora, XXXIII International Congress on Microbial Ecology in Health and Disease, Piraeus (Greece), 6-10 September 2010
119. Voidarou C, Tzora A, Demertzis-Akrida K, Vassos D, Rozos G, Alexopoulos A, Plessas S, Fotou K, Stavropoulou E, Skoufos I, Bezirtzoglou E. Chemical and microbiological characterization of ar-tisan inoculants used for the fermentation of traditional dairy products in Epirus area, Greece. XXXIII International SOMED Congress, Greece 6-10 September 2010. p 94.
120. Gerokomou V, Voidarou C, Vatopoulos A, Velonakis E, Tzora A, Skoufos J, Rozos G, Alexopoulos A, Plessas S, Stavropoulou E, Bezirtzoglou E, Demertzis PG, Demertzis- Akrida K. Physical, chemical and microbiological quality of ice used to cool drinks and foods in Greece and its public health implications. XXXIII International SOMED Congress, Greece 6-10 September 2010. p 96.
121. Alexopoulos A., Plessas S., Voidarou C., Noussias H., Stavropoulou E., Mantzourani I., Tzora A., Skoufos I, Bezirtzoglou E. Microbial Ecology of fish species ongoing in Greek sea farms and their watery environment. XXXIII International Congress on Microbial Ecology in Health and Disease, Piraeus(Greece), 6-10 September 2010

122. Arvanitoyannis IS, Kargaki G, Alexopoulos A, Plessas S, Voidarou C, Bezirtzoglou E, Hadjichristodoulou Ch., Mavromatis A. Effect of various MAP compositions on the physical and microbial properties of anthotyros. XXXIII International SOMED Congress, Greece 6-10 September 2010. p113.
123. Arvanitoyannis IS, Kargaki G, Alexopoulos A, Plessas S, Voidarou C, Bezirtzoglou E, Hadjichristodoulou Ch, Mavromatis A. Effect of various MAP compositions on the shelf life of Graviera. XXXIII International SOMED Congress, Greece 6-10 September 2010. p112.
124. Djossou O., Perraud-Gaime I., Karou A.G.T., Niamke S., Bezirtzoglou E, Roussos S. Natural micro- flora of coffee beans: *Aspergillus ochraceus* OTA production and selection of Lactic acid bacteria to control mould contamination, XXXIII International Congress on Microbial Ecology in Health and Disease, Piraeus (Greece), 6-10 September 2010
125. Arvanitoyannis IS, Konstantelou V, Kargaki G, Alexopoulos A, Plessas S, Voidarou C, Bezirtzoglou E, Hadjichristodoulou Ch. Effect of MAP conditions on shelf life of shrimps (*Melicertuskerathurus*). XXXIII International SOMED Congress, Greece 6-10 September 2010. p111.
126. Bezirtzoglou E, Tsotsias A., Welling G. W. Microbiota Profile in Feces of Breast- and Formula-Fed Newborns by Using Fluorescence in situ Hybridization (FISH), XXXIII International Congress on Microbial Ecology in Health and Disease, Piraeus (Greece), 6-10 September 2010.
127. Roussos S., Belkacem N., Djossou A.O., Efire-Nguema N., Labrousse Y., Perraud-Gaime I., Bezirtzoglou E. Biogical control strategy to protect foodstuffs from post harvestmoulds and producing mycotoxins, XXXIII International Congress on Microbial Ecology in Health and Disease, Piraeus (Greece), 6-10 September 2010
128. Arvanitoyannis IS, Bouletis AD, Papa EA, Gkagtzis DC, Alexopoulos A, Bezirtzoglou E, Chatzichristodoulou Ch. Microbial and sensory quality of "Lollo Verde" lettuce and rocket salad with the addition of olive oil and "Acetobalsamico di Modena" wine vinegar stored under active atmosphere packaging. XXXIII International SOMED Congress, Greece 6-10 September 2010. p108.
129. Arvanitoyannis IS, Bossinas KP, Bouletis AD, Papa EA, Gkagtzis DC, Alexopoulos A, Bezirtzoglou E, Chatzichristodoulou Ch. The effect of modified atmosphere packaging on extending shelf life of the traditional Greek pastry "touloumpaki". XXXIII International SOMED Congress, Greece 6-10 September, 2010. p 107.
130. Vavias, A. Alexopoulos, S. Plessas, C. Stefanis, C. Voidarou, E. Stavropoulou and E. Bezirtzoglou. Microbial ecology of the watery ecosystems of Evros river in North Eastern Greece. XXXIII International SOMED Congress, Greece 6-10 September 2010. p133.
131. Fotou K, Tzora A, Voidarou C, Alexopoulos A, Plessas S, Avgeris I, Bezirtzoglou E, Akrida-Demertz K., Demertzis P.G. Isolation of microbial pathogens of subclinical mastitis from raw sheep's milk of Epirus (Greece) and their role in its hygiene. XXXIII International Congress on Microbial Ecology in Health and Disease, Piraeus (Greece), 6-10 September 2010
132. Alexopoulos A, Plessas S, Voidarou C, Stavropoulou E, Bezirtzoglou E. Dispersion of antibiotic resistance in aquatic ecosystems bacterial flora. XXXIII International SOMED Congress, Greece 6-10 September 2010. p 133.

133. Tzatzimakis G, Abas Z, Alexopoulos A, Plessas S, Voltsi C, Konstandaki V, Anastasiadis E, Stavropoulou E, Sinapis E, Bezirtzoglou E. Microbiological quality and related factors of sheep milk produced in farms of NE Greece. XXXIII International SOMED Congress, Greece 6-10 September 2010. p 122.
134. Plessas S, Alexopoulos A, Mantzourani I, Voidarou C, Koutinas AA, Bezirtzoglou E. Volatile profile of sourdough bread made with kefir grains. 1st International Congress on Food Technology; November 03-06, 2010 Antalya / Turkey. p.120
135. Voidarou C, Vassos D, Mauromati E, Rozos G, Anagnostopoulou I, Alexopoulos A, Plessas S, Skoufos I, Tsinas A, Stavropoulou E, Demertzis PG, Demertzis- AkridaK Bezirtzoglou E. Isolation and Identification of Lactic Acid Bacteria from Raw Poultry Meat. XXXIII International SOMED Congress, Greece 6-10 September 2010. p125.
136. Vassos D, Mauromati E, Rozos G, Anagnostopoulou I, Alexopoulos A, Plessas S, Skoufos I, Tsinas A, Voidarou C, Stavropoulou E, Bezirtzoglou E. Microbial challengesof poultry meat production. XXXIII International SOMED Congress, Greece 6-10 September 2010. p124.
137. Alexopoulos A, Kimbaris AC, Plessas S, Mantzourani I, Theodoridou I, Stavropoulou E, Polissiou MG, Bezirtzoglou E. Antibacterial activities of essential oils from eight Greek aromatic plants against clin- cal isolates of *Staphylococcus aureus*, XXXIII International Congress on Microbial Ecology in Health and Disease, Piraeus (Greece), 6-10 September 2010
138. Voidarou C., Tzora A., Malamou K, Demertzis- Akrida K., Demertzis P., Vassos D., RozosG., Alex- opoulos A., Plessas S., Stavropoulou E., Skoufou M., Bezirtzoglou E., Riganakos G. Chemical and microbiological characterization of artisan inoculants used for the fermentation of traditional dairy products in Epirus area, Greece, XXXIII International Congress on Microbial Ecology in Health and Disease, Piraeus (Greece),6-10 September 2010
139. Voidarou C, Bezirtzoglou E, Alexopoulos A, Plessas S., Stefanis C, Papadopoulos I., Vavias S., Stavropoulou E., Fotou K, Tzora A, Skoufos I. Occurrence of *C. perfringens* from different cultivated soils. XXXIII International Congress on Microbial Ecology in Health and Disease, Piraeus (Greece), 6- 10 September 2010
140. Plessas S., Alexopoulos A., Voidarou C., Stravropoulou E., Koutinas A., Bezirtzoglou E. Microbial ecology and quality assurance in food fermentation systems. The case of kefir grains application, XXXIII International Congress on Microbial Ecology in Health and Disease, Piraeus (Greece), 6-10 September 2010
141. Plessas S, Alexopoulos S, Voidarou C, Stavropoulou E, Bezirtzoglou E. Application of a novel starter cultures for sourdough bread production. XXXIII International Congress on Microbial Ecology in Health and Disease, Piraeus (Greece), 6-10 September 2010
142. Mielcarek C., Romond P.C., Romond M.B, Bezirtzoglou E. Modulation of bacterial translocation in mice mediated through lactose and human milk oligosaccharides. XXXIII International Congress on Microbial Ecology in Health and Disease, Piraeus (Greece), 6-10 September2010

143. Voidarou C, Alexopoulos A, Plessas S, Karapanou A, Mantzourani I, Stavropoulou E, Fotou K, Tzora A, Skoufos I, Bezirtzoglou E. Antibacterial activity of different honeys against pathogenic bacteria. XXXIII International Congress on Microbial Ecology in Health and Disease, Piraeus (Greece),6- 10 September 2010
144. Voidarou C., Rozos G., Alexopoulos A., Plessas S., Stavropoulou E., Demertzis P.G., Demertzis- Akrida K., Bezirtzoglou E.: Modified atmosphere packaging failure and its effect on the microbiological quality of the product. XXXIII International Congress on Microbial Ecology in Health and Disease, Pi- raeus (Greece),6-10 September2010
145. Plessas S., Alexopoulos A., Mantzourani I, Voidarou C., Koutinas A, Bezirtzoglou E. Volatile profile of sourdough bread made with kefir grains. 1st International Congress on Food Technology; November 03-06, 2010 Antalya, Turkey. p. 120.
146. Alexopoulos A., Plessas S., Mantzourani I., Pagonopoulou O., Koutroumanidou E., Charalabopoulos K., Bezirtzoglou E. Use of essential oils as alternative antibacterialagentsin medicine. Economical, environmental and health implications. 2nd ROWER Conference on Occupational Health and Safety Economics. 27-30 April 2011, Sianaia, Romania. p. 41.
147. Mantzourani I., Plessas S., Alexopoulos A., Stavropoulou E., Bezirtzoglou E. Tigecycline as a novel antibiotic against E. coli infections. 2nd ROWER Conference on Occupational Health and Safety Economics. 27-30 April 2011, Sianaia, Romania. p.37-38.
148. Alexopoulos A., Plessas S., Noussias H., Voidarou C., Bezirtzoglou E. Microbial ecology of fish sam- ples from Greek sea farms and their aquatic environment. 4th International Conference on Hydrobiology – Fisheries. Volos, Greece June 9-11, 2011
149. Alexopoulos A., Chatzivassiliou E.K., Plessas S., Alexakoudi M., Theodoridou I., Fournomiti M., Mantzourani M., Voidarou C., Stavropoulou E., Bezirtzoglou E. Microbial ecology and shelf-life of ready-to-eat pomegranate arils packaged under modified atmosphere. XXXIV SOMED Congress.Nov20-23, 2011. Yokohama, Japan. Microbial Ecology in Health & Disease 2012, 23: 17462 - <http://dx.doi.org/10.3402/mehd.v23i0.17462>.
150. Kazakos S., Plessas S., Alexopoulos A., Bezirtzoglou E. Examination of growth conditions and nitro- gen fixation capability of legumes selected from various sources in Northern Greece.XXXIV SOMED Congress. Nov 20-23, 2011. Yokohama, Japan. Microbial Ecology in Health & Disease 2012, 23: 17462 - <http://dx.doi.org/10.3402/mehd.v23i0.17462>.
151. Michelli D., Plessas S., Alexopoulos A., Mantzourani I., Stavropoulou E., Bezirtzoglou E. Evaluation of pomegranate juice as substrate fermentation for single cell protein (scp)12 production. 35th Interna- tional Congress of the Society for Microbial Ecology and Disease (SOMED). 15 – 17 May 2012, Valencia – Spain.p57.
152. Plessas S., Alexopoulos A., Mantzourani I., Bezirtzoglou E.: Assessment of pomegranatejuice as sub- strate for low alcohol probiotic beverage production, IFIB- 2012, October 7-10, Taipei (Taiwan)
153. Voidarou C., Rozos G, Alexopoulos A., Bezirtzoglou E.: Health Impact Assessment (HIA) by the means of the microbiological quality profile beddings in

small ruminants and poultry, Myconos, 4th International Conference on Environmental Management Engineering Planning Economics, Myconos, (CEMEPE 2013) and SECOTOX Conference, Myconos, 24-28 June 2013

154. Alexopoulos A., Plessas S., Dragas A., Abas Z., Ragos A., Siasiou A., Lagka V., Bezirtzoglou E.: Occurrence and antibiotic susceptibility profile of *Streptococcus spp.* isolated from ewe's milk. 37th International Congress of the Society for Microbial Ecology and Disease, (SOMED), Kosice, 24-26 September 2013
155. Laskaridis C., Mantzourani I., Nouska C., Alexopoulos A., Abas Z., Bezirtzoglou E. Application of acid resistant lactic acid bacteria isolated from kefir grains in the production of feta-type cheese, 37th International Congress of the Society for Microbial Ecology in Health and Disease (SOMED), Kosice, 24-26 September 2013.
156. M. Fournomiti, S. Plessas, A. Kimbaris, I. Mantzourani, I. Theodoridou, E. Bezirtzoglou and A. Alexopoulos. Antimicrobial activity of the essential oils of oregano (*Origanum vulgare*), sage (*Salvia officinalis*) and thyme (*Thymus vulgaris*) against *Escherichia coli*, *Klebsiella oxytoca* and *Klebsiella pneumoniae*. International Conference on advances in Biotechnology and Bioinformatics ICABB 2013 & X Convention of the biotech research society, India.B29
157. Theodoridou I, Alexopoulos A, Stavropoulou E, Plessas S, Mantzourani I, Fournomiti M, Tzouti V, Bezirtzoglou E. Distribution and antibiotic susceptibility of *Staphylococcus spp.*, in drinking water. International Conference on Environment, Health and Industrial Biotechnology. BioSangam- 2013. Allahabad, Uttar Pradesh, India. November 21-23, 2013.
158. Plessas S, Alexopoulos A, Matzourani I, Bezirtzoglou E. Examination of various Lactic acid bacteria isolated from cheese and cheese whey for probiotic action. International Conference on Health, Environment and Industrial Biotechnology, BioSangam, Allahabad, India, 21-23 November 2013. C236- 237.
159. Laskaridis I, Kazakos S, Nouska C, Matzourani I, Alexopoulos A, Bezirtzoglou E, Plessas S. Preliminary *in vitro* analysis of lactic acid bacteria isolated from cheese regarding probiotic characterization. International Conference on Advances in Biotechnology & Bioinformatics X Convention of The Biotech Research Society, (ICAAB 2013, Pune, Maharashtra India, India, 25-27 November, 2013).C233-234.
160. Matzourani I, Alexopoulos A, Bezirtzoglou E, Plessas S. Preliminary *in vitro* analysis of lactic acid bacteria isolated from cheese regarding probiotic characterization. International Conference on Advances in Biotechnology & Bioinformatics. X Convention of The Biotech Research Society, ICAAB 2013, PUNE Maharashtra India, India, 25-27 November 2013.C233-234.
161. Mantzourani I, Alexopoulos A, Papaemmanouil V, Kaklamani E, Stavropoulou E, Parasidis A, Konstantinidis G, Alexandropoulou G, Bezirtzoglou E: Identification of *Pseudomonas aeruginosa* and *Acinetobacter baumanii* in a hospital unit in Greece, 12th Biennial Congress of the ASA jointly with 37th International Congress on Microbial Ecology in Health and Disease, Chicago (USA), June 28-July 1, 2014
162. Mantzourani I, Panopoulou M, Stavropoulou E, Papaemmanouil V,

- Dimitriou M, Theodoridou I, Mitropoulou G, Bezirtzoglou E: Evaluation of the antimicrobial susceptibility profiling of tigecycline and other antibiotics against clinical isolates, 12th Biennal Congress of the ASA jointly with 37th International-Congress on Microbial Ecology in Health and DiseaseChicago (USA)June28-July 1,2014
163. Bezirtzoglou E, Stavropoulou E: Functional dairy foods and human intestinal microflora, 12th Biennal Congress of the ASA jointly with 37th International Congress on Microbial Ecology in Health and Disease, Chicago (USA)June28-July1,2014
164. Alexopoulos A, Mantzourani I, Plessas S, Bezirtzoglou E. Molecular detection of probiotic lactic acid bacteria isolated from feta type-cheese. 10th European Symposium on Biochemical Engineering Sciences and 6th International Forum on Industrial Bioprocesses in collaboration with ACS Lille, September 7-10, 2014, France. PF-9. p9.
165. Theodoridou I, Fournomiti M, Nouska C, Alexopoulos A, Mantzourani I, Karapetsas A, Plessas S, Bezirtzoglou E. Determination of probiotic action of lactic acid bacteria isolated from dairy products. International Conference on Chemical and Biological Processes, 19-21 December 2014. Dubai.
166. Plessas S, Alexopoulos A, Mantzourani I, Nouska C, Karapetsas A, Theodoridou I, Fournomiti M, Bezirtzoglou E. «Molecular characterization through RAPD SCAR methodology of a selected potential probiotic strain isolated from dairy product». IJFST (International Journal of Food Science and Technology) 50th Celebration Conference: The future of food innovation, nutrition and technology, 17-19 February 2015 Lincoln University, New Zealand.
167. Alexopoulos A, Plessas S, Manzourani I, Nouska C, Fournomiti M, Theodoridou I, Karapetsas A, Bezirtzoglou E. Antibiotic susceptibility of a probiotic and other lactobacilli isolated from fermented sausages. 10th International Symposium on Antimicrobial Agents and Resistance (ISSAR 2015) 14-15/5/2015, Incheon-Seoul, S. Korea.
168. Bezirtzoglou E, Mantzourani I, Alexopoulos A, Plessas S. Efficiency of immobilization techniques in a potential probiotic strain applied for cheese products. Evaluation of cell viability through molecular techniques». The International Scientific Conference on Probiotics and Prebiotics – IPC2015 23/6/2015 - 25/6/2015, Budapest, Hungary.
169. Terpou A, Fournomiti M, Nouska C, Mantzourani I, Theodoridou I, Karapetsas A, Kanelaki M, Bekatorou A, Koutinas AA, Alexopoulos A, Plessas S, Bezirtzoglou E. The effect of a novel potential probiotic microorganism *L. paracasei* on the microbiological characteristics of white brined cheeses. 2nd International Conference on Food and Biosystems Engineering (FABE) 27/5/2015 - 31/5/2015, Mykonos Island, Greece.
170. Nouska C, Mantzourani I, Fournomiti M, Theodoridou I, Alexopoulos A, Karapetsas A, Plessas S, Bezirtzoglou E. Examination of possible bacteriocin production from lactic acid bacteria isolated from cheese as potential probiotics. 3rd International Conference on Chemical and Biological Processes (ICCBP-2014), Dubai 19 - 21/12/2014.

171. Fournomiti M, Nouska C, Mantzourani I, Theodoridou I, Alexopoulos A, Karapetsas A, Plessas S, Bezirtzoglou E. Study of antimicrobial activity and bacteriocin production from potential probiotics isolated from dairy products. 3rd International Conference on Chemical and Biological Processes (ICCBP-2014), Dubai, 19 - 21/12/2014.
172. Bezirtzoglou E. The newborn intestinal microbiota overtime and space, 2nd International Congress on Food Technology, 5-7 November, 2015, Kusadasi, Turkey
173. Nouska C, Terpou A, Fournomiti M, Mantzourani I, Theodoridou I, Karapetsas A, Alexopoulos A, Plessas S, Bezirtzoglou E, Kanelaki M, Bekatorou A, Koutinas AA. The production of fermented sausages using starter cultures of a novel strain of *Lactobacillus paracasei* and study of the effect of volatile compounds. The International Scientific Conference on Probiotics and Prebiotics – IPC2015, 23 - 25/6/2015, Budapest, Hungary
174. Terpou A, Nouska C, Fournomiti M, Mantzourani I, Theodoridou I, Karapetsas A, Kanelaki M, Bekatorou A, Koutinas AA, Alexopoulos A, Plessas S, Bezirtzoglou E. A novel strain of *Lactobacillus paracasei* for the production and evaluation of probiotic feta type cheeses. 2nd International Conference On Food and Biosystems Engineering (FABE), Mykonos Island, Greece, 27 -31/5/2015.
175. Fournomiti M, Plessas S, Mantzourani I, Nouska C, Karapetsas A, Theodoridou I, Alexopoulos A, Bezirtzoglou E. Application of a novel starter culture exhibiting probiotic properties, for sausage production. Evaluation of the viability through modern molecular techniques. The International Scientific Conference on Probiotics and Prebiotics – IPC2015 23 - 25/6/2015, Budapest, Hungary.
176. Nouska C, Fournomiti M, Mantzourani I, Karapetsas A, Alexopoulos A, Plessas S, Bezirtzoglou E. Quality control assurance of probiotic cheese produced with a novel probiotic *Lactobacillus paracasei* strain. 3rd International Symposium of Traditional Foods from Adriatic to Caucasus, 1-4/10/2015, Sarajevo (Bosnia-Erzegovina).
177. Mantzourani I, Nouska C, Fournomiti M, Theodoridou I, Karapetsas A, Alexopoulos A, Plessas S, Bezirtzoglou E. Quality and characteristics of a fermented sausage product fortified with a novel probiotic LAB strain (*L. paracasei* K5). 38th SOMED Congress, 11-13/10/2015, Verona, Italy.
178. Alexopoulos A, Kimbaris A, Plessas S, Mantzourani I, Theodoridou I, Fournomiti M, Nouska C, Kazakos S, Panopoulou M, Bezirtzoglou E. Antibacterial activity of piperitenone epoxide (PEO) in combination with synthetic antibiotics against clinical isolates of *Staphylococcus aureus* and *Escherichia coli*. 38th International SOMED Congress, Verona – Italy, 11-13/10/2015.
179. Voidarou C, Rozos G, Alexopoulos A, Plessas S, Tzora A, Mantzourani I, Stavropoulou E, Varzakas T, Bezirtzoglou E. Antibacterial properties of the Greek oregano honey against *Helicobacter (Campylobacter) pylori*. 29th EFFoST International Conference. 10-12 November 2015, Athens, Greece.
180. Stavropoulou E, Bezirtzoglou E: The mosaic of cytochromes expression from bacteria to man and inflammation processes, ASA Congress, Nashville, TN,

USA,11-14 July2016.

181. Bezirtzoglou E. Current research and future perspetivew on functional foods development: A selection of probiotics from various sources and characterization of probiotic activity, VIT Vellore, India ,8-10 December,2016
182. Koulis M, Kazakos S, Nouska C, Mantzourani I, Bezirtzoglou E.. Fermentation of pomegranate juice with kefir grains for alcohol beverage production, VIT Vellore, India ,8-10 December,2016
183. Bezirtzoglou E. Dispersion of antibiotic resistance in environmental ecosystems and foods, Post-ICCB Conference, Jawaharlal Nehru University, New Delhi, India, 11-13 December,2016
184. Bezirtzoglou E, Voidarou C, Stavropoulou E, Kourkoutas I, Alexopoulos A, Plessas S. Emerging antibiotic resistance in honey as an hazard for human health, BPI-2016 Bioproceesing Conference, CIAB, Mohali, India, 15-17 December,2016
185. Varvatou M, Alexopoulos A, Plessas S, Kimbaris A, Mantzourani I, Fournomiti M, Bezitzoglou E. Mode of antimicrobial action of oregano oil against clinical pathogens, BPI-2016, Bioproceesing Conference, CIAB, 15-17 December,2016, Mohali, India
186. Mantzourani I., Plessas S., Alexopoulos A., Tsigalou C., Vagdatli E., Paraskevopoulou I., Skoura L., Nerantzaki A., Stavropoulou E., Bezirtzoglou E.. Comparative antimicrobial susceptibility study of tigecycline and other antibiotics against clinical *Staphylococcus aureus*, *Enterococcus faecium* and *Enterococcus spp.* strains. 7^οΣυνέδριοΜΙΚΡΟΒΙΟΚΟΣΜΟΥ, Αθήνα 7-6 Απριλίου2017.
187. Voidarou C., Rozos G, Alexopoulos A., Bezirtzoglou E.: Health Impact Assessment (HIA) by the means of the microbiological quality profile beddings in small ruminants and poultry, Myconos, 4th International Conference on Environmental Management Engineering Planning Economics, Myconos, (CEMEPE 2013) and SECOTOX Conference, Myconos, 24-28 June 2013.
188. Plessas S, Odatzidou M, Mantzourani I, Alexopoulos A, Bezirtzoglou E.. Evaluation of a novel starter culture on sourdough breadf making regarding rope spoilage appearance.2nd International Balkan Agriculture Congress.16-18 May 2017, Tekirdag, Turkey.
189. Mitropoulou G., Sidira M., Skitsa M., Tsohantaris I., Dimitoudis C., Bezirtzoglou E., Pappa A., Kourkoutas Y. Antimicrobial, antioxidant and antiproliferative activity of *Sideritis raeseri* essential oil. The Joint Congress of the 19th International Symposium on Gnotobiology, The 50th Congress of Japanese Association of Germfree Life and Gnotobiology and the 39th Congress of the Society Microbial Ecology and Disease, Tokyo, Japan, 7-10 June 2017.
190. Sidira M., Mitropoulou G., Kanellaki M., Bezirtzoglou E., Kourkoutas Y. Effect of sugar content and immobilized *Lactobacillus casei* ATCC 393 on the quality attributes of probiotic dry-fermented sausages. Hellenic Congress on Meat & Products thereof “from stable to table”, Thessaloniki, Greece, 3-5 February 2017 (pp. 209-217).

191. Alexopoulos A, Plessas A, Kimbaris A, Kurczyna M, Lekan E, Pilat M, Oprychal P, Kuzar D, Fournomiti M, Tzouti V, Bezirtzoglou E. 2nd International Balkan Agriculture Congress. 16-18 May 2017, Tekirdag, Turkey.
192. Nikolaou A., Kanellaki M., Tassou C., Bezirtzoglou E., Kourkoutas Y. Alcoholic and malolactic cider fermentation using kefir culture. 2nd International Balkan Agriculture Congress, Tekirdag, Turkey, 16-18 May 2017 (p. 378)
193. Bezirtzoglou E., Kourtidou E. Antibiotic susceptibility of *Escherichia coli* and *Pseudomonas aeruginosa* selected environmental strains and *Klebsiella* clinical strains, 19th ISC/50th JAGG/39th SOMED joint Congress 2017, Ochanimizu, Tokyo, Japan, 7-12 June ,2017
194. Bezirtzoglou E. Antimicrobial, antioxidant and antiproliferative activity of *Sideritisraseri* essential oil, 19th ISC/50th JAGG/39th SOMED joint Congress 2017, Ochanimizu, Tokyo, Japan, 7-10 June ,2017
195. Voidarou C, Rozos G, Tzora A, Skoufos I, Stavropoulou E, Bezirtzoglou E. Detection of Lactic acid Bacteria and Bifidobacteria from honeycombs filled with Greek oregano honey and clinical observations of its efficacy against *Helicobacter pylori*. 19th ISC/50th JAGG/39th SOMED joint Congress 2017, Tokyo, Japan, 7-12 June 2017.
196. Batselova H, Valvi E, Stavropoulou E, Bezirtzoglou E. Challenges in Varicella vaccine. Current Highlights in Microbiology, Belgian Society of Microbiology. October 20, 2017, Brussels, Belgium
197. Voidarou C, Skoufos I, Tzora A, Stavropoulou E, Alexopoulos A, Bezirtzoglou E. Antibiotic Resistance in Lactobacillus strains induced by therapeutic protocols applied to ewestreated for mastitis. 40th International Congress of the Society for Microbial Ecology and Diseasehe 40th International Congress of the Society for Microbial Ecology with subtitle "Microbiota in health and disease " and INTERNATIONAL CONFERENCE ON PROBIOTICS, PREBIOTICS, GUT, MICROBIOTA and HEALTH, 18-21 June 2018, Boudapest.
198. Voidarou C, Bezirtzoglou E. Biodiversity and Antimicrobial properties of Lactic Acid Bacteria isolated from the unique traditional Greek dairy product "Tsalafouti" of Epirus. 40th International Congress of the Society for Microbial Ecology and Disease, 40th International Congress of the Society for Microbial Ecology with subtitle "Microbiota in health and disease " and International Conference on Probiotics, Prebiotics, Gut Microbiota and Health, 18-21 June 2018, Boudapest.
199. Mantzourani I, Alexopoulos A, Kourkoutas I, Tsigalou C, Voidarou C, Bezirtzoglou E., Plessas S. Screening of Probiotic Properties of Isolated Lactic Acid Bacteria from Kefir Grains. IBA-IFI Biop 2019. Miri, Sarawak, Malaysia.
200. Voidarou C, Gerokomou V, Pontikas D, Bezirtzoglou E. AColorimetric Semi-Quantitative Detection of Total Polar Compounds and Acrylamide in Seeds Oil (Sunflower Corn Peanut Etc.) Based in a Novel Enzymatic Method. 8th International Forum on Industrial Bioprocessing (IBA-IFI Biop 2019). Miri, Sarawak, Malaysiaduring 1-5 May, 2019.

201. Mantzourani I, Alexopoulos A, Kourkoutas I, Tsigalou C, Voidarou C, Bezirtzoglou E, Plessas S. Isolation of a Novel Potentially Probiotic Lactic Acid Bacteria from Kefir Grains.IBA-IFIbiop 2019, Miri, Sarawak, Malaysia.
202. Prapa I, Mitropoulou G, Yanni AE, Maragkopoulou E, Kostomitsopoulos N, Karathanos VT, Kourkoutas Y, Bezirtzoglou E. Pistachio nuts (*Pistacia vera L.*) restores fecal microbiota in streptozotocin-induced diabetic rats. International Conference on New Horizons in Biotechnology (NHBT-2019), Trivandrum, Kerala, India, November 20-24, 2019.,
203. Bezirtzoglou E, Kourkoutas Y, Ziridou E, Mitropoulou G, Yanni AE, Kostomitsopoulos N, Karathanos VT. The pivotal role of nutrition for maintaining a good health status, BIOSPECTRUM 2019, International Conference on Advances in Food and Industrial Biotechnology, November 24-26, 2019, Tiruvalla, Kerala, India
204. Plessas S, Alexopoulos A, Kourkoutas I, Galanis A, Mantzourani I, Bezirtzoglou E. Molecular identification of a novel *L. paracasei* AGR 4 from kefir grains with potential probiotic properties,4th International Conference SEEC, November 27-29, 2019, CSIR-National Environmental Research Institute, Nagpur, Maharashtra, India
205. Voidarou C, Gerokomou V, Pontikas D, Bezirtzoglou E. Detection of antibiotics and herbicides residues in spiked raw milk samples. *New Horizons in Biotechnology (NHBT-2019)*. Thiruvananthapuram (Trivandrum), India November 20-24, 2019.
206. Prapa I, Mitropoulou G, Yanni AE, Maragkopoulou E, Kostomitsopoulos N, Karathanos VT, Bezirtzoglou E, KourkoutasY. Dietary pistachio (*Pistacia vera L.*) balances intestinal microbiota in streptozotocin-induced diabetic rat. International Conference on Food and Biosystems Engineering (FABE 2019), poster 073, Crete, Greece, 30 May-02 June 2019 (p. 221).
- ## II.ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑ
- 1c. Μπεζιρτζόγλου Ε., Romond M.B., Romond C.: Παράγοντες επιδρώντες στην εγκατάσταση του *C. perfringens* στο έντερο του νεογνού με καισαρική τομή, 4ο Παγκρήτιο Ιατρικό Συνέδριο, Ρέθυμνο, 12 – 15 Νοεμβρίου1987
- 2c. Μπεζιρτζόγλου Ε., Romond E.: Αποίκηση του εντέρου στο νεογνό με καισαρική, 14ο Ετήσιο Πανελλήνιο Ιατρικό Συνέδριο, Αθήνα, 3-7 Μαΐου 1988
- 3c. Μπεζιρτζόγλου Ε., Μπεζιρτζόγλου Χ., Καβαλλιέρου Λ., Romond C.: Gram(+) αναερόβιοι κόκκοι φυσιολογικής εντερικής χλωρίδος νεογνών και ενηλίκων, 13ο Εθνικό Συνέδριο Μικροβιολογίας, Θεσσαλονίκη, 2 - 3 Απρίλη, 1988.
- 4c. Δημητρίου ., Καγκάλου I., Μπεζιρτζόγλου Ε.: Προκαταρκτική μελέτη του επιπέδου

μόλυνσης (της λίμνης Παμβώτιδας) με δείκτη το *C.perfringens*, 13ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Βιολογικών Επιστημών, Ηράκλειο, Κρήτη, 24 - 26 Μαΐου, 1991.

- 5c.** Πανάγιου Α., Παγωνοπούλου Ο., Σαββαϊδης Ι., Θεοδώρου Μπεζιρτζόγλου Ε.:Παρουσίαναεροβίων μικροοργανισμών σε υδάτινες συλλογές του σπηλαίου Περάματος Ιωαννίνων, 16ο Εθνικό Συνέδριο Μικροβιολογίας, Ρίο, Πάτρα, 3-5 Ιουνίου, 1994
- 6c.** Κρητικού-Γρίβα Ε., Ανδρούτσος Γ., Γληγόρη Ι., Μπεζιρτζόγλου Ε., Γκουμάκου Α., Τασσιοπούλου Α.: Αυτόματη ανάπτυξη στρωματικής κυτταρικής σειράς (Σ-XP-95) σε LTBMC, Αιματολογικό Συνέδριο, Ιωάννινα, 7-9 Νοεμβρίου, 1996.
- 7c.** Βαριάμη Ε., Μπεζιρτζόγλου Ε. Στεφανογιάννης Ι., Γκούνα Μ., Τασσιοπούλου Α.: Κυτταρική σειρά ΚΓ-91: Πορεία 5 χρόνων. Αιματολογικό Συνέδριο, Ιωάννινα, 7-9 Νοεμβρίου, 1996.
- 8c** Μπεζιρτζόγλου Ε. Προβιοτικά, Σημερινή γνώση και έρευνα. 1ο Πανελλήνιο Συνέδριο Βιοτεχνολογίας και Τεχνολογίας Τροφίμων.30 Μαρτίου 2005, Αθήνα.
- 9c** Βάσσος Δ, Μπεζιρτζόγλου Ε, Κουτσοτόλη Α, Σκούφος Ι, ΒόιδαρουΧ,Μάϊπτα Β. Μικροβιακή μελέτη παραδοσιακών γαλακτοκομικών προϊόντων προερχόμενων από αγροτικές περιοχές Ηπείρου. 3ο Πανελλήνιο Συμπόσιο Υγιεινής και Τεχνολογίας Τροφίμων
- 10c** Βόιδαρου Χ, Βάσσος Δ, Τσιότσιας Α, Κέγκος Θ, Σκούφος Ι, Τζώρα Α ,Μπεζιρτζόγλου Εκτίμηση της μικροβιακής χλωρίδας μαγιονέζας και άλλων λιπαρών ζωικής προέλευσης σε τροφικά παρασκευάσματα. 3ο Πανελλήνιο Συμπόσιο Υγιεινής και Τεχνολογίας Τροφίμων.
- 11c** Βόιδαρου Χ, Βάσσος Δ, Τσιότσιας Α, Αλεξόπουλος Α, Σκούφος Ι, Τζώρα Α ,Μπεζιρτζόγλου Ευχνότητα απομόνωσης κλωστηριδίων από καλλιεργήσιμα εδάφη. 1ο Περιβαλλοντικό Συνέδριο, Ορεστιάδα 2004
- 12c** Ε. ΜπεζιρτζόγλουΠροβιοτικά, γεωργία και διατροφή. Συνέδριο Ζωικής Παραγωγής, Ιούνιος 2005, Άρτα.
- 13c** Μπεζιρτζόγου Ε,Στεφανής Χ,Αλεξόπουλος Α,Κουτρουμανίδης Θ,Γαλανόπουλος Κ. Πρακτική Ασκηση φοιτητών του Τμήματος Αγροτικής Ανάπτυξης σε βιομηχανίες,Διεθνές Συνέδριο Πρακτική Ασκηση,Εμπειρίες,Προοπτικές Kavala Global 2007,14-16 Ιουνίου,Καβάλα
- 14c** Ρούσσος Σ, Lamrani K, Nguema A,Coufleau E,Gaime-Perraud I, Μπεζιρτζόγλου Ε.Μετασυλλεκτικές σήψεις καρπών σε ελιά και τομάτα,Προέλευση, φυσικά μέτρα πρόληψης και βιολογικής καταπολέμησης. 23ο επιστημονικό συνέδριο Αγροτικής Παραγωγής στο νέο Ευρωπαϊκό Περιβάλλον, ΕΕΕΟ2007, 23-26Οκτωβρίου, Χανιά, Κρήτη
- 15c** Αλεξόπουλος Α, Ceciu S, Μπεζιρτζόγλου Ε. Επιδραση του οζοντος στην επιφανειακη ολικη μικροβιακη χλωριδα φυλλωδους λαχανικου (*lactuca sativa* – μαρουλι).2 Πανελλήνιο Συνέδριο ΔΕΔΥΤ, Θεσσαλονίκη, 6-8 Ιουνίου 2008
- 16c** Πλέσσας Σ., Αλεξόπουλος Α., Μπεζιρτζόγλου Ε. Αντιμικροβιακη δραση κοκκων kefir εναντι ευρωτομυκητων κατά την παραγωγη αρτου.2 Πανελλήνιο Συνέδριο ΔΕΔΥΤ, Θεσσαλονίκη, 6-8 Ιουνίου, 2008

- 17c** Σαζακλή Ε, Αλεξόπουλος Α, Μπεζιρτζόγλου Ε, Λεοτσινίδης Μ. Χλωριωση: μας καλυππει η νομοθεσια; .2ο Πανελλήνιο Συνέδριο ΔΕΔΥΤ, Θεσσαλονίκη, 6-8 Ιουνίου 2008
- 18c** Βάσσος Δ, Μάιπα Β, Ρόζος Γ, Βασιλά Β, Γιαννοπούλου Ι, Βόιδαρου Χ, Μπεζιρτζόγλου Ε. Απομονωση, ταυτοποιηση και τεχνολογικα χαρακτηριστικα απομονωθεντων οξυγαλακτικων στελεχων (LAB) προερχομενα από δειγματα «πυτιας», απο την περιοχη της Ηπειρου.2 Πανελλήνιο Συνέδριο ΔΕΔΥΤ, Θεσσαλονίκη, 6-8 Ιουνίου 2008
- 19c** Φώτου Κ, Τζώρα Α, Βόιδαρου Χ, Αναστασίου Ι, Μαυροφίδης Α, Σκούφος Ι, Μπεζιρτζόγλου Ε. Μελετη της μικροχλωριδας γνωπουριοβειου γαλακτος και συσχετιση της με την υγιεινη και την ποιοτητα του.2 Πανελλήνιο Συνέδριο ΔΕΔΥΤ, Θεσσαλονίκη, 6-8 Ιουνίου 2008
- 20c** Βόιδαρου Χ, Τζώρα Α, Σκούφος Ι, Ρόζος Γ, Βάσσος Δ, Μπεζιρτζόγλου Ε. Απομόνωση οξυγαλακτικών βακτηρίων που παράγουν βακτηριοσίνες από δειγματα νωπού κοτόπουλου. 1ο Πανελλήνιο Συνέδριο «Για το κρεας και τα προιοντα του»,10-12 Οκτωβρίου 2008, Στάδιο Ειρήνης και Φιλίας, Πειραιάς
- 21c** Μπεζιρτζόγλου Ε. Προβιοτικά/Πρεβιοτικά στην εντερική χλωρίδα τουνεογνού 1ο Πανελλήνιο Συνέδριο «Η Υγεία του Παιδιού και του Εφήβου», ΕΦΥΚΕ (Εταιρία Φροντίδας Υγείας και Εκπαίδευσης), 25-27/10/2008
- 22c** Μπεζιρτζόγλου Ε. Θεματα μικροβιολογιας τροφιμων ,Ενωση Ελληνων Χημικων/ Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας/ Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Λάρισα,2 -4, Οκτωβρίου2008
- 23c** Κοτζάμπαση Κ.,Μπεζιρτζόγλου Ε., Βοϊδάρου Χ., Αλεξόπουλος Α., Βουδούρης Α., Καζαμίας Π., Ελευθεριάδης Ε. Ευεργετική τροποποίηση της εντερικής χλωρίδας βαρέως πασχόντων χειρουργικών ασθενών με συμβιωτικά. 10ο Πανελλήνιο Συνέδριο Χειρουργικών Λοιμώξεων, Αθήνα, 7-9 Δεκεμβρίου 2007 – Divani Caravel.
- 24c** Νούσιας Η., Αλεξόπουλος Α., Βόιδαρου Χ.,Μπεζιρτζόγλου Ε. Λοιμώξεις από βακτήρια σε θαλάσσιες υδατοκαλλιέργειες της Δυτικής Ελλάδας. 1ο Πανελλήνιο Συνέδριο Κτηνιατρικής παραγωγικών ζώων, υγιεινής- ασφάλειας τροφίμων ζωικής προέλευσης & προστασίας του καταναλωτή. Αθήνα, Ξενοδοχείο Hilton.,14- 16/3/2008.
- 25c** Βάσσος Δ,Βοϊδαρου Χ,Γιαννοπούλου Ι,Μπεζιρτζόγλου Ε.Αναζήτηση θερμόφιλων οξυγαλακτικών βακτηρίων από εντερική χλωρίδα παιδιών και παραδοσιακά γαλακτοκομικά προιοντα της Ηπείρου και μελέτη της αντιβακτηριακής δράσης αυτών. . 1ο Πανελλήνιο Συνέδριο Κτηνιατρικής παραγωγικών ζώων, υγιεινής-ασφάλειας τροφίμων ζωικής προέλευσης & προστασίας του καταναλωτή. Αθήνα, Ξενοδοχείο Hilton., 14-16/3/2008.
- 26c** Πλέσσας Σ., Αλεξόπουλος Α.,Μπεζιρτζόγλου Ε.Αντιμικροβιακή δράση κόκκων kefir έναντι ευρωτομυκήτων κατά την παραγωγή άρτου. 2ου Πανελλήνιου Συνεδρίου της Διεπιστημονικής Εταιρείας Διασφάλισης Υγιεινής Τροφίμων (Δ.Ε.Υ.Τ) με θέμα «Συγχρονες διατροφικές προκλήσεις για την ασφάλεια και ποιότητα των τροφίμων» 6-8 Ιουνίου 2008, Ξεν Μακεδονία Παλλάς Θεσσαλονίκη.
- 27c** Αλεξόπουλος Α. , Ceciu S.,Μπεζιρτζόγλου Ε.. Επίδραση του όζοντος στην επιφανειακή ολική μικροβιακή χλωρίδα φυλλώδους λαχανικού (Lactucasativa– Μαρούλι). 2ου Πανελλήνιου Συνεδρίου της Διεπιστημονικής Εταιρείας Διασφάλισης Υγιεινής Τροφίμων (Δ.Ε. Υ.Τ) με θέμα «Συγχρονες διατροφικές προκλήσεις για την ασφάλεια και ποιότητα των τροφίμων» 6-8 Ιουνίου 2008, Ξεν

Μακεδονία Παλλάς Θεσσαλονίκη.

- 28c** Σαζακλή Ε, Αλεξόπουλος Α,Μπεζιρτζόγλου Ε,Λεοτσινίδης Μ. Χλωρίωση: μας καλύπτει η νομοθεσία ? 2ου Πανελλήνιου Συνεδρίου της Διεπιστημονικής Εταιρείας Διασφάλισης Υγιεινής Τροφίμων (Δ.Ε. Υ.Τ) με θέμα «Συγχρονες διατροφικές προκλήσεις για την ασφάλεια και ποιότητα των τροφίμων» 6-8 Ιουνίου 2008, Ξεν Μακεδονία Παλλάς Θεσσαλονίκη
- 29c** Βασσος Δ,Βοιδαρου Χ,Ροζος Γ,Πλεσσας Σ,Αλεξοπουλος Α,Μπεζιρτζογλου Ε. Μαζικήεστίαση καικριτήριαεπιλογής της από τους νέουςκαταναλωτές(φοιτητές-σπουδαστέςκαιεργαζόμενους).3ουΠανελλήνιου Συνεδρίου της Διεπιστημονικής Εταιρείας Διασφάλισης Υγιεινής Τροφίμων(Δ.Ε. Υ.Τ), 6-8 Ιουνίου 2010, Ξεν Μακεδονία Παλλάς Θεσσαλονίκη.
- 30c** Ρόζος Δ, Βόιδαρου Χ, Αλεξόπουλος Α, Πλέσσας Σ, Βελονάκης Μ,Μπεζιρτζόγλου Ε, Βατόπουλος Α. Τροφιμογενής μικροβιακή αντοχή: ανθεκτικά στελέχη 15 ειδών του γένους Lactobacillus που απομονώθηκαν από παραδοσιακά τυριά της Μυκόνου έναντι 15 αντιμικροβιακών παραγόντων. 8ου Πανελλήνιου Συνεδρίου Δημόσιας Υγείας και Υπηρεσιών Υγείας 'Κοινωνικές Επιδημίες»,15-17 Μαρτίου 2010, DivaniCaravel, Αθήνα
- 31c** Βόιδαρου Χ, Ρόζος Γ, Αλεξόπουλος Α, Καραπάνου Α,Σταυροπούλου Ε ,Βελονάκης Μ, Βατόπουλος Α, Μπεζιρτζόγλου Ε. Αντιμικροβιακή δράση ελληνικών μελιών έναντι παθογόνων στελεχών Staphylococcus aureus (MRSA) τα οποία απομονώθηκαν από ασθενείς με παθήσεις οδοντιατρικού ενδιαφέροντος. 8ου Πανελλήνιου Συνεδρίου Δημόσιας Υγείας και Υπηρεσιών Υγείας 'Κοινωνικές Επιδημίες»,15-17 Μαρτίου 2010, Divani Caravel, Αθήνα.
- 32c** Θεοδωρίδου Ε, Αλεξόπουλος Α, Σταυροπούλου Ε, Πλέσσας Σ, Μαντζουράνη Ι,Φουρνομίτη Μ,Τζούτη Β,Μπεζιρτζόγλου Ε.Κατανομή του είδους και της αντιβιοαντοχής Staphylococcus spp. σε πόσιμα νερά. 4ο Συνέδριο Βιοτεχνολογίας και Τεχνολογίας Τροφίμων, 11-13 Οκτωβρίου 2013, ΜΕC Παιανίας,Αθήνα.
- 33c** Φουρνομίτη Μ, Δαμαλάς Χ, Κυμπάρης Α, Αλεξόπουλος Α, Κουτρουμπας Σ, Μπεζιρτζόγλου Ε. Δυναμικό απόδοσης σε βιομάζα και αιθέριο έλαιο της ρίγανης και του θυμαριού στην περιοχή του βορείου Έβρου. 15ο Συνέδριο ΕΕΕΓΒΦ «Εγχώριο Γενετικό Υλικό. Μοχλός Ανάπτυξης σε ένα κλιματικά μεταβαλλόμενο περιβάλλον». Λάρισα 15-17 Οκτωβρίου 2014.
- 34c** Φουρνομίτη Μ, Αλεξόπουλος Α, Πλέσσας Σ, Κουτρούμπας Σ, Κυμπάρης Α, Μπεζιρτζόγλου Ε. Δυναμικό απόδοσης σε βιομάζα και αιθέριο έλαιο της ρίγανης του θυμαριού του φασκόμηλου και του δενδρολίβανου στην περιοχή του βορείου Έβρου. 1ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ιστορίας και Πολιτισμού της Ορεστιάδας με θέμα «Ορεστιάδα: Διαδρομές στο Χρόνο». Ορεστιάδα, 16-18 Οκτωβρίου 2015.

