

ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ

ΕΥΓΕΝΙΑ ΜΠΕΖΙΡΤΖΟΓΛΟΥ

Καθηγήτρια Μικροβιολογίας Τμήμα Ιατρικής

Εργαστήριο Υγιεινής και Προστασίας Περιβάλλοντος

Δημοκρίτειο Πανεπιστημίου Θράκης

ΠΡΟΣΩΠΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ: ΜΠΕΖΙΡΤΖΟΓΛΟΥ Ευγενία

ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΚΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ: Έγγαμος, 2 τέκνα

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΚΑΙ ΤΟΠΟΣ ΓΕΝΝΗΣΕΩΣ: 22/05/1957

ΥΠΗΚΟΟΤΗΤΑ: Ελληνική - Γαλλική

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ Φλέμινγκ 2,16345-Ανω Ηλιούπολη,

Αθήνα και

Ίωνος Δραγούμη 2,68100-Αλεξανδρούπολη

Τηλ. 210 9962452 , 2551030587

Τηλ. κινητό 6946 003063

Scopus **183 Documents** **6522 Citations** **h-index 36**

Google scholar **10546 citations.....h-index 45 i10-index 131**

Pubmed **123 Documents**

Stanford list 2%..... 2020, 2021, 2022

ΓΛΩΣΣΕΣ

Ελληνικά, Αγγλικά, Γαλλικά, Γερμανικά(ολίγα)

ΣΠΟΥΔΕΣ – ΤΙΤΛΟΙ

- **Πτυχίο Ιατρικής Σχολής** Πανεπιστημίου Θράκης, 1991.
- Πτυχίο Βιοχημείας (**Maitrise de Biochimie**) του Παν/μίου LILLE I, Γαλλία,1981 (ΔΙΚΑΤΣΑ, 1982) **Εξειδίκευση. module Biochimie et Toxicologie Alimentaire et Nutritionnelle (Βιοχημεία και Τοξικολογία Τροφίμων και Διατροφής)**
- Πτυχίο Παρασιτολογίας στην Ανθρωποβιολογία (**Maitrise de Parasitologie enBiologieHumaine**) του Παν/μίου LILLE II (Ιατρική Σχολή), Γαλλία, 1982 (ΔΙΚΑΤΣΑ, 1984).

- . Πτυχίο Αιματολογίας στην Ανθρωποβιολογία (**Maitrised'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. Specialisation : Bacteries Anaerobies**), Δεκέμβριος 1985, Παν/μίου PARIS- SUD, ORSAY, Γαλλία (ΔΙΚΑΤΣΑ, 1986).
- **Τίτλος ειδικότητας "Κλινικής Χημείας** (ΚΕΣΥ), Ιανουάριος 1988.
- **Habilitation** (Μεταδιδακτορικός τίτλος Υψηλής Μικροβιολογίας του Παν/μίου **PARIS- SUD**, ORSAY, Γαλλία, 1994.
- **Τίτλος ειδικότητας Μικροβιολογίας (Βιοπαθολογίας)**, Αθήνα, 1996.

ΕΜΠΕΙΡΙΑ ΣΤΟ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟ, ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΣΕ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟ ΕΠΙΠΕΔΟ

- Μέλος της επιτροπής για την υποβολή προτάσεων για την οργάνωση της νέας Ιατρικής Σχολής του Πανεπιστημίου Λάρισας (1987)
- Πρώτο διδακτικό προσωπικό Μικροβιολογίας, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης, 1986-1988. (Ίδρυση του Εργαστηρίου Μικροβιολογίας για τους φοιτητές Ιατρικής).
- Η μετάβαση της Ιατρικής Σχολής Ιωαννίνων στο νέο κτίριο του Πανεπιστημίου (1990).
- Ίδρυση του εργαστηρίου Μικροβιολογίας στον νέο Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο Ιωαννίνων (1990). Υπεύθυνος του εργαστηρίου μέτρησης επιπέδων αντιβιοτικών.
- Καθηγήτρια Μικροβιολογίας στο Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης (2003-2018)
- Διευθύντρια του νέου Εργαστηρίου Μικροβιολογίας, Βιοτεχνολογίας, Υγιεινής

- Διευθυντής του νέου Εργαστηρίου Χημείας και Βιοχημείας
- Διευθυντής του νέου Εργαστηρίου Επεξεργασίας Τροφίμων
- Καθηγήτρια Μικροβιολογίας Εργαστηρίου Υγιεινής και Προστασίας Περιβάλλοντος στο Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης (2019-σήμερα)
- Μέλος της Επιτροπής Ηθικής και Δεοντολογίας επιτροπή του Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης, (2006 ίδρυση έως σήμερα)
- **Πρόεδρος Τμήματος Αγροτικής Ανάπτυξης Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, 2013-2017 (5 έτη)**
- **Πρόεδρος της Επιτροπής Ελέγχου Ποιότητας για την Εξωτερική Αξιολόγηση (ΟΜΕΑ) του Τμήματος Αγροτικής Ανάπτυξης του Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης (από το 2013)**
- 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 Πανεπιστήμιο (Δεκέμβριος 2015).
 - Αναπληρωματικό Μέλος της Επιτροπής τηλεπικοινωνιών και Δικτύων του ΔΠΘ
 - Μέλος επιτροπής εισήγησης νέου Τμήματος Διαιτολογίας-Διατροφής ΔΠΘ
 - Μέλος επιτροπής εισήγησης νέου Τμήματος Κτηνιατρικής ΔΠΘ
 - Μέλος επιτροπής εισήγησης νέου Τμήματος Νοσηλευτικής ΔΠΘ
- 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
- **Μέλος Επιτροπής Αξιολόγησης Πανεπιστημίων και Ινστιτούτων και Διαπίστευσης Εργαστηρίων (HCERES: Haut Conseil de l'Évaluation 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 Ευρωπαϊκής Επιτροπής Αξιολόγησης Υποτροφιών (Διδακτορικών και Μεταδιδακτορικής Ερευνας) FWO Medicine ,2022- σήμερα**
- **Διορισμός ως Μέλος Ανωτάτου Συμβουλίου (ΑΣΥ) της ΕΘΑΕΕ(Εθνικής Αρχής Ανωτάτης Εκπαίδευσης) από 31 Δεκέμβριου 2023-σήμερα**

ΕΠΙΤΡΟΠΕΣ

- Μέλος επιτροπής προτάσεων για την οργάνωση της καινούργιας Ιατρικής Σχολής Λάρισας, 1987.
- Μέλος επιτροπής ειδικότητας Μικροβιολογίας Ιωαννίνων, 1993.
- Μέλος Κεντρικής Επιτροπής Εξετάσεων Μεταγραφών Εξωτερικού (ΚΕΕΜΕ), 1994-1995.
- Μέλος της Επιτροπής Ηθικής και Δεοντολογίας του Δημοκριτείου Πανεπιστημίου Θράκης

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.
- Εταιρεία Έρευνας Βιολογίας Πεπτικού Συστήματος (ΕΡΒΙΠΕ)
- Association des Membres de l'Ordre des Palmes Académiques (France) (ΑΜΟΡΑ)
- Εταιρεία Μικροβιολογικής Ποιότητας Ύδατος

ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΤΟ ΔΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΩΝ ΕΤΑΙΡΕΙΩΝ

- **Ιδρυτικό μέλος και Γραμματέας** Ε.Ρ.Β.Ι.Π.Ε. (Εταιρεία Έρευνας Βιολογίας Πεπτικού Συστήματος) 2000-σημερα
- **Councillor** International Society of Microbial Ecology and Disease (SOMED, USA), 1994-1997
- **Treasurer(Ταμίας)** Society for Microbial Ecology and Disease (SOMED, USA), 2006-2015
- **Μέλος ΔΣ** Εταιρείας Μικροβιολογικής Ποιότητας Ύδατος
- **Ταμίας της ΑΜΟΡΑ (Association de l'Ordre des Palmes Académiques)**, 2008-2015
- **Councillor (Μέλος) International Gnotobiotic Society**
- **Πρόεδρος (κατόπιν εκλογής) International Society of Microbial Ecology and Disease (SOMED, USA), 2016 - 2020**

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).

ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ

| | |
|--------------------|--|
| 1983-1985 | Δάσκαλα Βολογικών Επταστημών κι Φυσιές σε Γαλλικά Λύκεια κι Κολλέγια. Δάσκαλο προσωπικό με σύμβαση Νόμου 407 Ιεραίου Τμήματος Πανεπιστημίου Κρήτης για συνίσταση δάσκαλας των μαθημάτων Γενική κι Συστηματική Μικροβιολογία, καθώς κι των εργαστηριακών ασκήσεων |
| 1986-1988 | |
| 1987 | Συμμετοχή στη δάσκαλα του Μαθήματος "Μικροβιολογία Περιβάλλοντος" της Ιατρικής Σχολής Αθηνών. |
| 1987 | Δάσκαλα μαθημάτων Παραστολογίας της Υγιεινής Σχολής Αθηνών. |
| 1988-2003 | Δάσκαλα του μαθήματος «Γενική Μικροβιολογία» κι «Ειδική Μικροβιολογία» κι δάσκαλα εργασιών της Ιατρικής Σχολής Ιωαννίνων. Συμμετοχή στη δάσκαλα αικών μεταπτυχιακών σεμιναρίων Μικροβιολογίας στην Ιατρική Σχολή Ιωαννίνων. |
| 1988 | |
| 1992-2003 | Αυτόσημη δάσκαλα του κατ' επιλογήν μαθήματος «Φυσιολογική Μικροβιακή Χλωρίδα του Ανθρώπου», στο Ιεραίο Τμήμα του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων. Αυτόσημη δάσκαλα του μαθήματος « Μικροβιολογία» του κύκλου σπουδών «Χημείος Τροφίμων κι Ουσιολογία» στο Χημικό Τμήμα του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων. |
| 1998 - 2003 | |
| 2003-σήμερα | Αυτόσημη δάσκαλα των μαθημάτων «Γενική Μικροβιολογία», «Μικροβιολογία Τροφίμων» κι «Υγιή Βιομηχανιών» της Κατεύθυνσης ΕΠΤΣΗΣ κι Τεχνολογίας Τροφίμων» στο Δημόσιο Πανεπιστήμιο Θράκης κι του μαθήματος Τεχνολογίας ΟΠΠΩΡΩΣΗ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ (1 έτος) |

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΗ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ

1. Διεύθυνση κι Διδασκαλία Μεταπτυχιακού Προγράμματος Σπουδών **Τρόφιμα, Διατροφή, Μικροβίωμα** (Ιεραίο Τμήμα, ΔΠΘ)
2. Αυτόσημη δάσκαλα του μαθήματος **Food Microbiology and Foodborne diseases** στο Αγγλόφωνο **Master in Food Biotechnology**. Συναρσασα Ελληνικών Παιδιών κι Ulster (UK), απτό το 1996 (13 έτη).
3. Αυτόσημη δάσκαλα του μαθήματος «Γενική Μικροβιολογία» στο ΠΤΙΠΙΟ του Π.Σ.Ε. Βορρμας, ενταμένο απτό το ΥΠΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΙΔΕΙΑΣ (1998-2003).
4. "Ειδική χλωρίδα κι αλλοιώσεις της" στο **Master Κλινικής Διαιτολογίας-Διατροφής** «Κοινωνικό Τρόφιμα» του Τμήματος Διαιτολογίας — Διατροφής του Χαροκόπειου Παιδιού, Αθήνα, απτό το 2001 έως σήμερα.
5. Προβλεπτό, Σχέση μροβίου βίωση, Επιδημιολογία στο **Master Περιβάλλοντος** «Ειδικά θέματα Διατροφής (Μεσογειακό Τρόφιμα)» κι Διατροφή κι Περιβάλλον» του Τμήματος Διαιτολογίας — Διατροφής του Χαροκόπειου Παιδιού, Αθήνα, απτό το 2004 έως σήμερα.
6. Αυτόσημη δάσκαλα του μαθήματος Φαρμακευτική Μικροβιολογία-Μικροβιολογία Βιομηχανιών στο **Master Φαρμακευτικής** Φαρμακευτικό Τμήμα Παιδιού Αθηνών., απτό το 2005 έως σήμερα.
7. Υγιή κι ασφάλεια στη γαλακτοκομία στο **Master Υγιεινής κι Ασφάλειας** του Ιεραίου Τμήματος Δημοπιου Πανεπιστημίου Θράκης, απτό το 2006 έως σήμερα.
8. Μικροβιακή Ουσιολογία στο **Master Αειφόρος Ανάπτυξη στη Γεωργία** του Τμήματος Αειφόρης Ανάπτυξης Δημοπιου Πανεπιστημίου Θράκης, απτό το 2008 έως σήμερα.
9. Προβλεπτό κι ειδική χλωρίδα στο **Master Εφηρμοσμένη Δημόσια Υγιεία κι Περιβαλλοντική Ιατρική** του Ιεραίου Τμήματος του Παιδιού Θεσσαλονίκης, 2008
10. Μεταβολισμός των βακτηρίων κι Παθογόνα Μηχανισμοί Αμυνών στο **Master του Οδοντιατρικού Τμήματος Παν/μίου Αθηνών** απτό το 2008 έως σήμερα

11. Σημόρα σε τίτλο θέματα μικροβιολογίας σε σεμινάρια στην αίθουσα στο Παινεττήσιο Ιωαννίνων
12. Σημόρα σε τίτλο θέματα μικροβιολογίας σε σεμινάρια σε ιδασκατορείο στο Παινεττήσιο Ιωαννίνων
13. Σημόρα σε τίτλο θέματα μικροβιολογίας σε σεμινάρια στην Ελληνική Μικροβιολογική Εταιρεία (Ανατολής, Λομώδης, Τοχα Δόγνωση αναερόβιων Ιομώδων, Νηματοειδής ι.α)
14. Δόδαααα σεμινάρια στο Ιατοίο Κρατοίτηό από το Παινεττήσιο Berkeley (California), «Update in Clinical Diagnosis of Infectious Disease»

ΑΛΛΗ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ

- **Γενικό Χημείο του Κράτους:** Σημόρα επτόδωση και επτόρφωση σε θέματα Μικροβιολογίας, Μικροβιολογίας Τροφίμων και Υόδων των Χημικών Διαθετοών του Χημείου του Κράτους από το 2005 έως σήμερα.

ΟΡΓΑΝΙΚΕΣ ΘΕΣΕΙΣ

| | |
|----------------------|--|
| 1986-1988 : | Επί συμβάσει Επτόκουρης Καθηγήτριας Μικροβιολογίας (N. .407) Ιατρικού Τμήματος Παν/μίου Κρήτης. |
| 1988-1995 : | Επτόκουρη Καθηγήτρια Μικροβιολογίας Ιατρικού Τμήματος Παν/μίου Ιωαννίνων. |
| 1995-2003 : | Μόνιμος Επτόκουρη Καθηγήτρια Μικροβιολογίας Ιατρικού Τμήματος Παν/μίου Ιωαννίνων. |
| 2003 έως 2017 | Καθηγήτρια Μικροβιολογίας Δημοκροτειο Πανεπιστημιο Θρακης Τμημα Αγροτικής Αναπτωξης Κατευθυνση Επιστημης και Τεχνολογίας Τροφίμων |
| 2013 έως 2017 | Πρόεδρος Τμήματος Αγροτικής Ανάπτωξης Δημοκροτειο Πανεπιστήμιου Θράκης |
| 2018-σήμερα | Καθηγήτρια Μικροβιολογίας Δημοκροτειο Πανεπιστημιο Θρακης Τμήμα Ιατρικής Εργαστήριο Υγιεινής και Προστασίας περιβάλλοντος |

ΠΡΟΣΚΕΚΛΗΜΕΝΗ ΟΜΙΛΗΤΡΙΑ ΣΕ ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ - ΣΤΡΟΓΓΥΛΕΣ ΤΡΑΠΕΖΕΣ

| | |
|-------------|--|
| 1986 | Παν/μιο Λάρισας, Ιατρικό Τμήμα (υπό ίδρυση) Πρόεδρος οργάνωσης του νέου οργάνου Τμήματος |
| 1988 | Παν/μιο Θεσσαλονίκης, Κτηνιατρική Σχολή. Εργαστηριακή δόγνωση αναερόβιων Ιομώδων. |
| 1988 | Παν/μιο Κρήτης, Ιατρική Σχολή. Μέλη επιτροπής κληροδοσίας νεογόνων. |
| 1988 | Παν/μιο Αθήνας, Ιατρική Σχολή. Μέλη επιτροπής κληροδοσίας νεογόνων. |
| 1988 | Ελληνική Μικροβιολογική Εταιρεία, Σεμινάρια Παρασιτολογίας. |

Στοιχεία Τρόπια : Νησιεύματα;

1988-90-92

Ελληνική Μικροβιολογική Εταιρεία, Σεμινάρια Βακτηριολογίας.

Εργαστηριακή δόγωση αναερόβιων λιμνών.

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.

Στοιχεία Τρόπια: Establishment of the newborns gastrointestinal flora.

1991

Παν/μιο Θράκης, Ιατρική Σχολή.

Στοιχεία βακτηριολογικών πηγών.

- 1991** **Karolinska Institut, Dpt of Microbial Ecology.**
Intestinal colonization of the newborn.
- 1992** **Παν/μιο Ιωαννίνων, Ιατρικό Τμήμα, Παθολογία.**
Γαστρεντερική χλωρίδα και αιτιώσες της.
- 1992** **Παν/μιο Θράκης, Ιατρική Σχολή.**
Μικροβιολογία της γαλής.
- 1993** **II Congress of the Balkanic Medical Union.**
Recent advances on AIDS virus.
- 1993** **II Congress of the Mediterranean Society of Infectious and Parasitic Diseases, Maroc.**
Recent advances on AIDS virus.
- 1995** **Παν/μιο Ιωαννίνων, Ιατρικό Τμήμα, Ορθοπαιδική.**
Φυσιολογίες χλωρίδας και αιτιώσες των.
- 1995** **Γενικό Κρατικό Νοσοκομείο Αθηνών.**
Αιμοσουλινικές δούραες.
- 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 Disease», Cantacuzzino Institute (οργάνωση από Παι/μ Berkeley, California, U.S.A.).**
Intestinal flora evaluation.
- 1999** **Symposium «Update in Clinical Diagnosis of Infectious Disease», Cantacuzzino Institute (οργάνωση από Παι/μ 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)**
Influence of psychological stress on the fecal carriage of indicator bacteria
- 2001** **Ήμερίδα Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο**
Συνομιλία Τράντα: Establishment of the newborns gastrointestinal flora.
- 2002** **Ήμερίδα Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο**
Δράση της αμινοβραπταίας στην εντερική χλωρίδα
- 2003** **Ήμερίδα Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο**

Προβιοτικοί μικροοργανισμοί και σήματα τους

- 2003** **International Congress on Gastreterology, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων, Ιατρικό Τμήμα**
- Συνομιλία Τράπεζα: Establishment of the newborns gastrointestinal flora.
- 2004** **Πανελλήνιο Συνέδριο Ζωικής Παραγωγής, Άρτα**
- Προβιοτικοί μικροοργανισμοί και σήματα τους
- 2004** **Ημερίδα Κατεύθυνσης Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων**
- Προβιοτικοί μικροοργανισμοί και σήματα τους
- 2005** **Ημερίδα ΤΕΙ Άρτας**
- Θέμα: Μικροβιολογία Περιβάλλοντος
- 2006** **Ημερίδα Κατεύθυνσης Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων**
- Εβίδη και Προοπτικές βοσκοτικών 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, Γαλλία**
- Microflora of ham preparations
- 2006** **Ημέρα Μεταφοράς Τεχνολογίας, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**
- Ποιοτικές Έλεγχοι Τροφίμων και Ποτών: Δυνατότητες Εφαρμοσμένης Έρευνας
- 2007** **International Congress on Microbial Ecology and Disease, Ρώμη, Ιταλία**
- Συνομιλία 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 Bukarest, Ρουμανία**
- Probiotics microorganisms , The intestinal flora of newborns overtime and space, Food microbiology, Rapid diagnosis of anaerobic bacteria

- 2007** **Medical School, University of Groningen, Ολλανδία**
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, Ρουμανία**
Rapid diagnosis of anaerobic bacteria
- 2007** **Medical School, University of Szeged, Ουγγαρία**
Probiotics microorganisms , The intestinal flora of newborns overtime and space, Food microbiology, Rapid diagnosis of anaerobic bacteria
- 2007** **ΔΠΘ. Τμήμα Αγροτικής Ανάπτυξης**
Διεξάγει με θέμα «Επιπλέον θέματα στην Ευρώπη στον τομέα της Αγροτικής Ανάπτυξης και μελλοντική απεικόνιση φορητών» και ομιλία «Η Πρακτική Άσκηση των φοιτητών του Τμήματος Αγροτικής Ανάπτυξης, ΔΠΘ» οι ΠΤροπτικές έλας τους, στον εργασιακό χώρο».
- 2008** **2ο Πανελλήνιο Συνέδριο ΔΕΔΥΤ**
«Σύγχρονες διατροφικές προκλήσεις για την ασφάλεια και ποιότητα τροφίμων» Συνομιλία πρότυπα γάλα και βουτυροειδή επεξεργασία των ΠΤροπτικών μικροοργανισμών στην εστιακή κλιμάκω και απόφοιτον 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** **3ο Πανελλήνιο Συνέδριο ΔΕΔΥΤ** με θέμα «Λειτουργικά τρόφιμα» Συνομιλία πρότυπα
- 2010** **International Congress on Food Technology, Antalya, Turkey**
Probiotics and the intestinal microflora over time 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 Food 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** **IPC2018, Budapest**
Functional dairy foods and microflora modulation
- 2019** **SOMED 2018, Budapest**
Functional dairy foods and microflora modulation

ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΕΣ

ΕΛΛΑΔΑ:

- Ιατρική Σχολή Παν/μου Αθήνας.
- Οδοντοιατρική Σχολή Αθήνας.
- Ιατρική Σχολή Παν/μου Πάτρας.
- Υγειονομική Σχολή Αθήνας.
- Ιατρική Σχολή Παν/μου Θεσσαλονίκης.
- Τμήμα Μοριακής Βιολογίας Θεσσαλονίκης.
- Γενικό Κρατικό Νοσοκομείο Αθηνών, Τμήμα Ανοσοσπασίας.
- Νοσοκομείο "Αλεξάνδρα" Αθηνών, Αιματολογικό Τμήμα.
- Νοσοκομείο "Μετρώ" Αθηνών, Μικροβιολογικό Τμήμα.
- Γεωπονική Σχολή Αθηνών, Μικροβιολογία.
- Γεωπονική Σχολή Θεσσαλονίκης, Μικροβιολογία.
- Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο Αθηνών, Τμήμα Διατροφής.
- Φαρμακευτικό Τμήμα Πανεπιστημίου Αθηνών.
- Χημικό Τμήμα Πανεπιστημίου Πατρών.
- Χημικό Τμήμα Πανεπιστημίου Ιωαννίνων.

- Γενικό Χάρμα του Κράτους

ΔΙΕΘΝΕΙΣ:

- **Καθηγητής P. BOURLIOUX**
Pharmacy School of Paris-Sud University,
Microbiology Lab, Paris, France. ○ Ειρωπαικό
Πρόγραμμα ERASMUS.
○ "European project concerted action on Microbial Ecology".
- **Καθηγητής C. ROMOND**

Pharmacy School of Lille II, Microbiology Lab, France.
○ "*Bifidobacterium* and *Clostridium sp.* from different settings in Greece and in
France".
- **Καθηγητής T. MIDTVEDT**
Karolinska Institute, Lab of Microbial Ecology, Stockholm, Sweden. ○
"Biochemical parameters and functions of fecal flora".
- **Καθηγητής S. FINEGOLD**
UCLA, VA Hospital, Los Angeles, U.S.A., Laboratory of anaerobic infections. ○
"*Saturella* and *Bacteroides gracilis* from clinical specimens"
- **Καθηγητής G.Welling**
Medical School, Groningen University, Laboratory of
Microbiology, Ολλανδία ○ FISH Technique and
applications
- **Καθηγητής Willem de Vos**
Wageningen University, Agricultural Department, Lab of
Microbial Ecology, Ολλανδία ○ Human intestinal flora and
environment
- **Καθηγητής C.Augur and S.Roussos**
University Paul Cezanne de Marseille, Biochemistry and Mycology Labs, Γαλλία
○. Microbial Ecology in Food
- **Καθηγήτρια Elisabeth Nagy**
○. University of Szeged, Medical School, Ουγγαρία
○. Anaerobic bacteria: New methods of isolation and new developed antibiotics
- **Καθηγήτρια Veronica Lazar**
○. University of Bucharest, Faculty of Biology, Department of Microbiology, Bucharest,
Romania
○. Biofilms, Microbial adhesion
- **Professor Andrew Onderdonk**
○. Harvard Medical School, Boston, USA.
○. Microbial Ecology

ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ / ΣΕΜΙΝΑΡΙΩΝ

- Παι/μο ωανινων, αρκό Τμήμα

Σεμινάρια Βακτηριολογίας σε ειδικόμενους αρσός (1989-1991)

- 1990 Πρόεδρος Παγκόσμιου Συνεδρίου:
"XV International Congress on Microbial Ecology and Disease",
ωάνα. (1990)
- Οργανική Επιτροπή
"XV International Congress on Microbial Ecology and Dis-ease",
Boston, USA (1992)
- Πρόεδρος Παγκόσμιου Συνεδρίου:
"XV International Congress on Anaerobic Bacteria and Anaerobic In-
fections", που μου εδόθη να οργανώσω αττό την Αμεκή, Αθήνα.(1996)
- Πρόεδρος οργάνωσης :

«Workshop on Anaerobic Bacteria», που μου εδόθη αττό την Αμεκή, Αθήνα. (1996)
- Επιστημική Επιτροπή:
"4th Meeting of the European Society of Chemotherapy, Αθήνα. (1996)
- Επιστημική Επιτροπή:
"Orfacial and Dental Infections Congress", Κρήτη (1997).
- Επιστημική Επιτροπή:
• "International Congress of Gnotobiology", Karolinska Institute,
Σταγέλη, Σουηδία (1999).
- Πρόεδρος οργάνωσης :
Νεώτερες τάξεις στον τομέα της ιπτισμής και τεχνολογίας τροφίμων, Νεώβερος, Ορειπόδα (2005)
- Επιστημική Επιτροπή:
"International Congress on Bioprocesses in Food Industries", Patras,
Greece (2006)
- Επιστημική Επιτροπή:
"International Congress of Microbial Ecology", Saint Louis ,Mo, USA
(2006).
- Επιστημική Επιτροπή:
"International Conference on Sustainable Management and Develop-
ment in Mountainous and Island Areas, Sep 29-Oct 1,2006, Naxos,
Greece .(2006)
- Πρόεδρος οργάνωσης:
Βιοηχηική αφοπτιση αρωματικών, φαρμακευτικών, κερκευικών φυτών και σημεροβιοκή τους δράση, 8 Μασ, Ορειπόδα.(2006)
- Επιστημική Επιτροπή:
International Congress on Microbial Ecology and Disease jointly with
International Congress on Probiotics, Ρώμη, Ιαία (2006)

- Πρόεδρος Διμερούς Τμήματος Αγροτικής Ανάπτυξης «Προοπτικές και μελλονική απεικόνιση φορητών» και φίλα «Η Πρακτική Άσκηση των φορητών του Τμήματος Αγροτικής Ανάπτυξης ΔΠΘ και προοπτικές έπασης τους στον εργασιακό χώρο».,19-20 Μαου (2007)
- 2^ο Παελλήνο Συνέδρο ΔΕΔΥΤ Εππσημική Εππρωπή με θέμα «Σύνθηρες ίαροφές ππρωλής για την ασφάλεια και ππόηση τροφμων» Στρογυλή γράττεια γάλα και βωμηνια εππόηση των ππρωβωίων μωοοργανισμών στην απρακή κλωρδα και ειασέφωου τους για την βωμηνια,6- 8 ουίου,Θεσσαλονακη (2007)
- Οργανωκή Εππρωπή
1st ROWER Conference on Occupational Health and Safety Economics, 23-25 Avril, Ismir, Turkey (2009)
- Εππσημική Εππρωπή Healthy Related Water Microbiology,Naxos(2009)
- Οργανωκή Εππρωπή
ROWER Conference on Occupational Health and Safety Economics, Thessaloniki, Greece (2010)
- Εππσημική Εππρωπή,
Ολοκληρωμένη ίαροση υδακών ππόρων, 5-6 Μαου, Ορεπόδα (2009)
- Εππσημική Εππρωπή
XX International Congress on Microbial Ecology and Disease, St Petersburg, Russia, 29-30 October (2009)
- Πρόεδρος ίαοργάνωσης Πανοοσμίου Συνέδρου 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, IPC2018/SOMED 2018, Budapest

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΣ ΚΡΙΤΗΣ

- **Κριτής** Ερευνητικών Προγραμμάτων της International Science Foundation (=ISF) (Washington, D.C., U.S.A.).
- **Κριτής** Ερευνητικών Προγραμμάτων στη ΠΕΤ (Γενική Γραμματεία Έρευνας και Τεχνολογίας), Υπουργείο Παιδείας, Υποτροφίες ΚΥ κ.ά.
- **Guest Editor** στο Αμερικανικό περιοδικό "Anaerobe" για δημοσίευση των ολοκληρωμένων εργασιών του "International Congress on Anaerobic Bacteria and Anaerobic Infections" (1991).
- **Guest Editor** στο Αμερικανικό περιοδικό "Anaerobe" για δημοσίευση των ολοκληρωμένων εργασιών του "International Congress on Microbial Ecology", (2011).
- **Associate editor** στο Ειδικό Frontiers in Microbiology
- Frontiers in Microbiology Food, Frontiers in Nutrition and Nutritional Microbiology 2018-σημερα (IF 4,5)
- **Editor-in-Chief SCIOB Biomedicine**
- **Editor in Chief** Special Volume: Microbial Ecology in Health and Disease, Biomedicines, MDPI
- **Referee** (Κριτής επιστημονικών εργασιών των Διεθνών Αμερικανικών επιστημονικών 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),LWT Food Science and Technology(IF 1)ι.α.

- **Editorial Board** σε επιστημονικά περιοδικά
 - Anaerobe (IF 2.8),
 - Microbial Ecology in Health and Disease,
 - 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,
 - 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
 - Annals of Clinical Immunology and Microbiology
 - JOTAF(Journal of Tekidag 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
 - Current Organic Chemistry
 - Engineering in Life Sciences
 - Journal of Dentistry
 - Net Journal of Agricultural Science
 - Microorganisms
 - Foods
-
- **Εισηγήτρια (external)** να κέρση σε εξέλιξη στη βαθμίδα Καθηγήτριας της Ιατρικής Σχολής του U.C.L.A., της Ass. Professor H. Wexler.
 - Μέλος της Ευρωπαϊκής Επιτροπής Αντιβιοτικής των Αναερόβιων Μικροοργανισμών (European Study group on antimicrobial resistance of Anaerobic bacteria [ESCMID])
 - **Αξιολογήτρια Ευρωπαϊκών προγραμμάτων Advanced ideas στη Ρουμανία**
 - **Αξιολογήτρια προγραμμάτων στη Γαλλία (French National Research Agency)**
 - **Αξιολογήτρια προγραμμάτων ΠΕΠ από ΓΓΕΤ, Υπουργείο Παιδείας,**
 - **Αξιολογήτρια Υποτροφίες ΙΚΥ**

ΕΠΙΒΛΕΠΟΥΣΑ ΣΕ ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΚΑΙ ΜΑΣΤΕΡΣ

Πάνω από 500 πτυχιακές εργασίες και μαστερ

ΜΕΛΟΣ ΕΠΙΤΡΟΠΩΝ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΩΝ ΔΙΑΤΡΙΒΩΝ(ΤΡΙΜΕΛΗΣ Η ΕΠΤΑΜΕΛΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΕΣ)

- **ΙΑΤΡΙΚΟ ΤΜΗΜΑ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ**

• Παναγιώτη Μαριολάτου (από Τμήμα Ιωαννίνων) με θέμα: "Αγροτική μελέτη

του HSV-1 κι HSV-2, τυπποίηση των απομονωθέντων στελεχών κι προσδιορισμός των ιικών ανσωμάτων τύπου HSV-1 κι HSV-2.

- Βασιλός Λαμπροπούλου (από Τμήμα Ιωαννινών) με θέμα: "Επιδημιολογική μελέτη του HSV-1 και HSV-2".
- Αριμής Λάμπρου (από Τμήμα Ιωαννινών) με θέμα: "Επιδημιολογική μελέτη των ανσωμάτων έναντι του μεγαλοκυτταρού".
- Χριστοδούλα Χουλιάρη (από Τμήμα Ιωαννινών) με θέμα: "Συνεχής διερεύνηση των μη ειδικών ιικών αντιδράσεων κατά τον ανοσοποιητικό προσδιορισμό ανσωμάτων έναντι του οί της ανοσοανεπάρκειας του ανθρώπου (HIV-1)".
- Κωνσταντίνος Σαρμάκης (από Τμήμα Ιωαννινών) με θέμα: "Είδη ανσωμάτων έναντι των ιών του συνδρόμου επιδημικής ανοσοολογικής ανεπάρκειας (AIDS)".
- Δημήτρης Δημητρίου (από Τμήμα Ιωαννινών) με θέμα: "Παρουσία ανσωμάτων *C. Trachomatis* στην περιοχή Ηπείρου".
- Χαρίλαος Αποστολάκης (από Τμήμα Ιωαννινών) με θέμα: "Επιδημιολογική μελέτη της Ηπείρου C στις μονάδες χειρουργείου".
- Ιωάννη Δραβέμη (από Τμήμα Ιωαννινών) με θέμα: "Επιδημιολογική μελέτη της ερυθράς σε εφήβους".
- Γεωργίου Δασκαλοπούλου (από Τμήμα Ιωαννινών) με θέμα: "Επιδημιολογική μελέτη των άτυπων *Mycobacterium* στην Ελλάδα"
- Βίτσος Δημήτριος από Τμήμα Παιθών Ιωαννινών με θέμα: "Χαρακτηρισμός προβατικών στελεχών ανθράξης εναντίως γλυκενός κωπαραδοσικών γαλακτοκομικών προϊόντων", 2009

• ΙΑΤΡΙΚΟ ΤΜΗΜΑ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΠΑΤΡΩΝ

- Αλέξανδρος Τσιόγας (από Τμήμα Πατρών) με θέμα: "Αντίπα *Mycobacterium* σε θιάσσο νερά".
- Βασιλός Κορέλια-Καραμήσου (από Τμήμα Πατρών).

• ΧΗΜΙΚΟ ΤΜΗΜΑ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΠΑΤΡΩΝ

- Τασούλα Κωνσταντίνου, Χημικό Τμήμα Παιθών Πατρών, με θέμα: "Χρήση των αποβλήτων βιοβελανίας για παραγωγή ακητοποιημένων (ηρώων) ιωαννί", 2009
- Σίμωτος Βασίλης, Χημικό Τμήμα Παιθών Πατρών, με θέμα: "Κινητικός μέθοδος για παραγωγή οξυγόνου σε μικρή κλίμακα με ήπιες πιέσεις όλης", 2006
- Καλλιόπη Ελευθερίου, Χημικό Τμήμα Παιθών Πατρών, με θέμα: "Επίδραση θερμικών ηρωθέντων αρχικών κατεργαζόμενων στην αλληλεπίδραση αλληλεπιδράσεων"

• **ΧΗΜΙΚΟ ΤΜΗΜΑ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ**

- Χαυλάρη Ερήνη, Χημικό Τμήμα Παν/μου Ιωαννίνων, με θέμα: Σύνθεση, χρήση, παραγωγή, προποτιμιζόμενες συσφραγίες, αποδόσεις, οξείων ελαίων και υγρών για την αθήρηση του χολικού (ωχρής και ασφάλτα του ιωπτού κατά ΤΤουλου), 2006
- Γαρούτσι Βασιλίη, Χημικό Τμήμα Παν/μου Ιωαννίνων, με θέμα «Μέθοδοι της ΤΤαπόξης και υγρών ενός ιωπτού ΤΤαπόξης ΤΤοιμημένων (συνβίωση) κατά ΤΤουλου/ΤΤαπόξη)-επίδραση του συνδυασμού συσφραγίας προποτιμιζόμενης αθιμαμεινού/χολής», 2010
- Ντιμιάτη Αθηνά, Χημικό Τμήμα Παν/μου Ιωαννίνων, με θέμα «Μέθοδοι της ΤΤαπόξης φυτικών συσφραγίων ΤΤαπόξης στη σύνθεση συσφραγιστικού υγρού ΤΤοιμημένων», 2010

• **ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ**

- Μαραντοδούλη Πέτρος-Αχιλλέας, Γεωπονικό Παν/μο Αθηνών με θέμα «Προβίωση και παραγωγή λίπιδων αμινοξέων βακτηρίων. In vitro και in vivo επίδραση στο Είκοσαεφαίριο του ΤΤωλιωρού», 2004
- Γουλιανού Αριανή, Αριανή, Γεωπονικό Παν/μο Αθηνών με θέμα «Παρουσία και συμπτωματολογία της Listeria monocytogenes σε παραδοσιακά αλλοπατά (μυρωσής), 2008

• **ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ, ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ**

-Ηλια Ζαφειράκη με θέμα: «Συμβολή στη απομάκρυνση βακτηριακών μηχανισμών της σφραγιστικής φωσφοφορμίου και διερεύνηση της μικροβιακής ΤΤαπόξης κατά την προέλευση βολογική επίδραση λυψώνων».

• **ΠΡΟΣΚΛΗΣΕΙΣ ΣΕ ΔΙΑΤΡΙΒΕΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ**

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

ΕΠΙΒΛΕΠΟΥΣΑ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΩΝ ΔΙΑΤΡΙΒΩΝ

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ

- Θεοφάνης Κίτσος (χημικό Τμήμα Ιωαννίνων) με θέμα : «Διερεύνηση παραμόρφωσης που εισοούν την ανάπτυξη *Clostridium* spp. ανάλογα με την ΤΤαπόξη ΤΤαπόξης»,

Παιτετσίμιο Ιωαννίνων

- Χριστοίλα Βιδάρου (πρώο Τμήμα Ιωαννίνων) με θέμα: «Προσδιορισμός *Clostridium* sp. σε επεξεργασμένο Παιτετσίμιο Ιωαννίνων»
- Αρσένης Τάσος (πρώο Τμήμα Ιωαννίνων). «Συμπυκνωμένο του *C.perfringens* σε υδρία συστήματα». Παιτετσίμιο Ιωαννίνων

ΔΗΜΟΚΡΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ

- Ατταπόλλης Πασχάλης (Τμήμα Αγροτικής Ανάπτυξης, ΔΠΘ) «Η επτδρση ης αξιολωσής σε υδρία συστήματα».
- Ακώρης Α. (Τμήμα Αγροτικής Ανάπτυξης, ΔΠΘ). «Επτδρση ης διατροφής και ης αξιολωσής στην επική χλωδα του σιθέρωττου»
- Παπαδόττουλς Ιωάννης (Τμήμα Αγροτικής Ανάπτυξης, ΔΠΘ). «Μικροβακή χλωδα σακχαροσίλων απτό αν σιρό στην κλή επεξεργασία»
- Νούσης Ηρακλής (Τμήμα Αγροτικής Ανάπτυξης, ΔΠΘ). «Δυνακωση (*Vibrio*) σε μονάδες ψευκαλιερίων »
- Σαφής Χρήστος (Τμήμα Αγροτικής Ανάπτυξης, ΔΠΘ). Συγόνη απτομίνωσής του αναρβου μικροοργανισμοί *Clostridium perfringens* απτό το καλιερίσμα υδρία και συσέση ης πτρωσής του με άλλους μικροοργανισμούς και πτρωστές»
- Βαθός Σπύρος (Τμήμα Αγροτικής Ανάπτυξης, ΔΠΘ) «Φυσιοχημια πτρωστές πτω επτδρζώνη ηη μικροβακήσιολογια υδαρών»
- Παππί Ερήνη (Τμήμα Αγροτικής Ανάπτυξης, ΔΠΘ). «Επτδρση ηλαστικωκίων πτρωστών επτλοισμένων με πτρωστικά μικροβακή χλωδα βρεφών και ηηπών»
- Μανιουράνη Ιωάννα (Τμήμα Αγροτικής Ανάπτυξης, ΔΠΘ) «Αξιολόηση ης ανάπτυξης σιηής στα σιθικά μικροβακίων στελεχών απτομινωθέντων απτό πτρωστικόν σύστημα ή κινόν πτρωστών».
- Ράος Γεώργιος (Τμήμα Αγροτικής Ανάπτυξης, ΔΠΘ) «Συμβολή στη μελή ης βοτπκίλης και ης μικροβακής σιηής των στελεχών του γένους *Lactobacillus* πτω απτομινωθέντων απτό τα πτρωστικόν πτωστικά προϊόντα ης Μικίνου "Κοππινσή" και Τυροβαλέ", 2012
- Μελισσάρη Αλέξανδρα (Τμήμα Αγροτικής Ανάπτυξης, ΔΠΘ) Συμική χλωδα και επτδρση ης διατροφής, 2016-σήμερα
- Μανισαλός Ιωάννης (Τμήμα Αγροτικής Ανάπτυξης, ΔΠΘ), Συμική Μελή ης αέρας ρύπτισης σε επτλεμένα Ελληνικά αναρβόρια και σιμασο για ηη Δημόσια Υγία, 2019-σήμερα
- Βασιλός Βάσος (Τμήμα Αγροτικής Ανάπτυξης, ΔΠΘ), Συμική μελή των συστημάτων διαηησής ολής πτρωστές (ΣΔΟΠ) των επτχρήσεων φαρμάκων και σιμασμένων πτωστικών. Συμβολή των ΣΔΟΠ στην Δημόσια Υγία, 2019-σήμερα

ΚΛΙΝΙΚΟ ΕΡΓΟ

Από τον Οκτώβριο του 1991 έως το 1995 οργάνωσα και διεύηηρησα αποκλειστικά όλες τις εξετάσεις "Μερίσεων επτπιδών σιθικών" σε βολογία υδρία,

ως η μόνη υπεύθυνη του σκέπυτου στο Εργαστήριο Μικροβιολογίας του Πανεπιστημιακού Περιφερειακού Γενικού Νοσοκομείου Ιωαννίνων.

ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ

- **Πρόεδρος** του Τμήματος Αγροτικής Ανάπτυξης του Δημοσίου Πανεπιστημίου Θράκης (2013 - σήμερα)
- **Υπεύθυνη** Καθίστης Επστήμης και Τεχνολογίας Τροφών, Δημοσίου Πανεπιστημίου Θράκης (2003-σήμερα)
- **Διευθύντρια** του Εργαστηρίου Μικροβιολογίας, Βακτηριολογίας και Υγιεινής (2003-σήμερα)
- **Διευθύντρια** του Εργαστηρίου Χημείας και Βιοχημείας Τροφών (2003-σήμερα)
- **Διευθύντρια** του Εργαστηρίου Επτάβαστης Τροφών (2003-σήμερα)
- **Εργαστηριακός Ειδήμων (Laboratory Expert του European CDC) και Επίσημος Εκπρόσωπος της χώρας της Ελλάδος (Official Representative Greece)** για θέματα των μεταδιδόμενων στον τομέα των εντερικών λοιμώξεων
- Μέλος Τμήματος Επτήροττης για η Δράση μετάβασης-μετακίνησης (**transition**) του **EnterNet** από Οργανισμό Πολικής Υγείας (HPA) του Ηνωμένου Βασιλείου στο ECDC (Σουηδία)
 - κάτοχο εμπειρογνομώνων της EFSA (Ευρωπαϊκή Αρχή για την Ασφάλεια των Τροφών)
 - κάτοχο εμπειρογνομώνων της ΓΔ SANCO (Γενική Διεύθυνση Υγείας και Καταναλωτών), Ευρωπαϊκή Ένωση
 - Μέλος της Συγκλήτου, Δημοσίου Πανεπιστημίου Θράκης
 - Μέλος της Ηθικής και Δεοντολογίας επτήροττης του Δημοσίου Πανεπιστημίου Θράκης, (2006 -σήμερα)
- **Πρόεδρος** της Επτήροττης Ελέγχου Ποότητας για την **Εξωτερική Αξιολόγηση (OMEA)** του Τμήματος Αγροτικής Ανάπτυξης του Δημοσίου Πανεπιστημίου Θράκης (από το 2013)
- **Επιμελήτρια της προγραμματικής συμφωνίας** από το Υπτήρογιο Γεωργίας και της Συγκλήτου του Δημοσίου Πανεπιστημίου Θράκης για την προαγωγή των κοινών εκπαστάσεων και του έπτήροττου από τον Οργανισμό Δήμηρα-ELGO (Υπτήρογιο Γεωργίας) στο Πανεπιστήμιο (Δεκέμβριος 2015), καθώς και την εφαρμογή της προγραμματικής σύμβασης

Διευθύντρια ΜΠΣ Τρόφου, Διατροφή, Μικροβίωμα, 2019-σήμερα

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΔΙΑΚΡΙΞΕΙΣ

-
- Λοτα επτήροττων **Stanford University 2%** έτη 2020, 2021, 2022
- Ελληικό Βραβείο **Tsikourakos (1993)** για την Καλή Επτήροττική Παρουσίαση «έπτήροττο σε ασθήεις με καρδιακή συστάση με ανοιολογική αίτια»
- Σύμβουλος του Διεύου Society for Microbial Ecology in Health and Disease (SOMED), 2006
- Καύπτη ψηφοφορίας, ο **Ταμίνας** της Διεύου Society for Microbial Ecology in Health and Disease (SOMED), 2006 – 2014
- Ακαδημαϊκό Φοινάκ Βαθμός **«Chevalier»** από Γαλλικό Υπτήρογιο Παύας και το Γάλλο πρρωθυπτήρογιο, Απτήρογιο 2006
- Ακαδημαϊκό Φοινάκ Βαθμός **«Officier»** από Γαλλικό Υπτήρογιο Παύας και το Γάλλο πρρωθυπτήρογιο, Σεπ 2017
- Εξωτερικός έπτήροττης (**Opponent** στο Ινστιτούτο Καρλοισκά) για Δοκτορική Διαβή
- Επτήροττης **Rapporteur** (Université de Lille, Γαλλία) για Δοκτορική Διαβή
- Μέλος της Οργανωτικής Διεύου επτήροττης του «**Antidopping Ελέγχου των Ολυμπιακών Αγώνων** της Αθήνας το 2004.
- **Εργαστηριακός Εμπειρογνομώνων του Ευρωπαϊκού ECDC και η πρώτη Επίσημη Αντιπρόσωπος Ελλάδας των Εντερικών Παθογόνων Enter-net.**

• Κατόπιν υποτροφίας, **Προέδρος** της Society for Microbial Ecology in Health and Disease (SOMED), 2016-2018

• **Εισηγήτρια** (external) για κριση σε βιβλίο στη βιβλιοθήκη Καθηγητού της Ιατρικής Σχολής του U.C.L.A., της Ass. Professor H. Wexler.

• Εργαστηριακός Εθελοντής (**Laboratory Expert του European CDC**) και Επίσημος Ειπταπόσωπος της χώρας της (**Official Representative Greece**) για έλεγχο των μεταδοτικών νοσημάτων στην περιοχή των στερεών λοιμώξεων

• Αξιολογήτρια Ευρωπαϊκών προγραμμάτων **Advanced ideas** στη Ρουμανία

• Αξιολογήτρια προγραμμάτων στη Γαλλία (**French National Research Agency**)

• Αξιολογήτρια προγραμμάτων ΠΕΠ από ΓΓΕΤ, ΥΠΠΟΙΓΟ Παιδείας, ΥΠΠΟΙΓΟ ΚΥ

ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟ ΕΡΓΟ

1981

Universite de Lille I (Biochimie) και Institut Pasteur de Lille (Hematologie) και CRTS de Lille.

Απομόνωση της γλυκοπρωτεΐνης band III, στην οπτική βλάβη
δραστικοποίηση ομάδων αμυγ.

1981-1985

**Universite de PARIS-SUD, Faculte de Pharmacie, Microbiologie και Universite
de Lille II, Faculte de Pharmacie, Microbiologie.**

- Μελέτη φυσιολογικών χλωρίδων και διαταραχές τους.

1991

Εκπαιδευτική άδεια:

Ειδικότητα και έρευνα στο **Καρολίνσκα Ινστιτούτο, Στοκχόλμη, Σουηδία**, σε
θέματα εμφάνισης χλωρίδων σε οξικά πτηνοπαζώα και έλεγχου της επιμόρφωσης ανθρώπων.

1994

Εκπαιδευτική άδεια :

**Εκπαίδευση και έρευνα στο University of California Los Angeles (UCLA), στο
Παγκόσμιο Εργαστήριο Αναφοράς Αναερόβιων Λοιμώξεων σεθέματα**

αναμόρφωση οπτιδών *Fusobacterium* γά το *Bergey's manual of determinative bac-
teriology* και ταυτοποίησης προσφατίως ανακαλυφθέντων αναερόβιων σπυλίων (*Saturella, Bacteroides gracilis*) σε
σκληροειδές.

Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων, Ιατρική Σχολή, Εργαστήριο Μικροβιολογίας.

- 1992** Κλινικοεπιστημονική μελέτη *U. urealyticum* και *M.hominis* σε υγιείς.
- 1993** Αναζήτηση *C. perfringens* σε νερά ποταμών πελάγους Ηπείρου. ΕΠΙΠΤΩΣΗ σιβατικών.
- 1994** Αναζήτηση *C. perfringens* και *Campylobacter* σε νερά του σπηλαίου Περάματος Ιωνανίων. ΕΠΙΠΤΩΣΗ σιβατικών και MIC.
- 1996-2003** Αναζήτηση *Clostridium* και *Bifidobacterium* σε σχέση με το stress καύλους ποταμών, και Γεωπονικό Πανεπιστήμιο, Εργαστήριο Γάλακτος και Université de Lille II, Microbiologie.
- 1996-2003** Κλινικοεπιστημονική μελέτη δράσης των προβιοτικών μικροοργανισμών *Bifidobacterium* για την παραγωγή σίμων γαλακτοκομικών προϊόντων.
- 1997-2006** και Πανεπιστήμιο Πατρών, Χημικό Τμήμα, Εργαστήριο Χημίας Τροφίμων. Απομόνωση προβιοτικών *Bifidobacterium* και *Lactobacillus* με σκοπό την κατασκευή συστημάτων για παραγωγή γαλακτοκομικών προϊόντων και άλλων γαλακτοκομικών προϊόντων.
- 1997-2003** και Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων, Γαστρεντερολογία και Université de Lille II, Microbiologie. Απομόνωση *Clostridium*, ολικής γλυκόζης από ασθενείς με πεπτοεπιτακτικές καταστάσεις, ακροεπιτακτικές και ασθενείς με απροετοκίδα.
- 1997-2003** Απομόνωση *Clostridium* σε ασθενείς με πολυεπιτακτικές και μελέτη της «adherence» των σιβατικών σιβατικών.

ΔΠΘ, Εργαστήριο Μικροβιολογίας, Βιοτεχνολογίας και Υγιεινής.

- 2004–2008** Μικροβιακό νοσηματο κατεργασμένων ευκαίων ψαριών και προποτισμένες λυσες : ΠΑΛΙΝΚΑΤΗ μελέτη
- 2004-2008** Βελτιστοποίηση της ποιότητας των γαλακτοκομικών προϊόντων με την εφαρμογή των ετεροεπιτακτικών και την διαμερφήωση αυτοεπιτακτικών μονάδων διαμερφήωσης
- 2005-2006** Εμπειρία του επιπτάδου μόλυνσης των υδροβόστων της πελάγους Εβρου:

μερική οικολογία, οξεία διασπορά σπυρίδων μέσω νεφρών, **ΠΤΕΡΙΔΙΟΣ**

δράση **ΑΠΟΜΟΝΩΘΕΤΩΝ** σπυρίδων σε **ΠΤΕΡΙΔΙΩΣ**

- 2005-2016** Πρακτική άσκηση φοιτητών του Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης I, II, III
- 2006-2008** Απομόνωση και χαρακτηρισμός αρχικών αποτοπικών ζυμών για **παραγωγή**
κρυστών βελιωμένης και σταθερής **πυκνότητας**, σε συνεργασία με την **οισπτία**
Εβρου Καίσαρα
- 2006-2008** Παραγωγή βιοθετικής **απτό** κτυπημένης **απτόβλητα** (υδατοπυκνωμάτων)
σε συνεργασία με την **οισπτία** Μακεδονίας Θράκης ΑΕ
- 2011** Παραγωγή **πυροβόλων** λουσιών και γαλακτοκομικών **προϊόντων**
- 2017** Μέλη της ομάδας μεμβράνης κλωστών και Δομής, Ωφέλιμες τροποποιήσεις κλωστών
(Infrastructures program)
- 2018** Ολοκληρωμένη αφοσίωση συστατικών ραϊού και **Bifidobacteria** για την **παραγωγή** τροφών
και ροφημάτων για **βρέφη**
- 2006-2008** Βιοτεχνολογική αφοσίωση **απτόβλητων** βιομηχανικών τροφών για την **παραγωγή** και **πιοποίηση** νέων κοινόχρηστων **προϊόντων** σε συνεργασία με την **ΕΑΣ** Ροδόπης και
την **οισπτία** Εβρου Καίσαρα

ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΣΕ ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΑ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΚΑΙ ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΕΙΣ

- Κλινικοεπιδημιολογική μελέτη από **M. hominis** και **U. Urealyticum** (Επιτροπή Ερευνητικών Προγράμματος Ιωαννίνων), 1990.
- Χρηματοδότηση από το Υπουργείο Έρευνας και Τεχνολογίας (ΥΠΕΤ) για το "XV International Congress on Microbial Ecology", Ιωάννινα 1990.
- Υ Μέλη διαφόρων ιδιωτικών συστημάτων της περιοχής Ιωαννίνων (ΚΥΒΕ = Κύριο Υδατολογικό Έργο), 1991.
- Έγγραφο προς χρηματοδότηση ερευνητικού προγράμματος: "Μελέτη αναερόβιων μικροοργανισμών σε νερό", 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.
- Έγγραφο προγράμματος **PLATON**, Ελληνογαλλική συνεργασία, με θέμα
«Κλινικοεπιδημιολογική μελέτη των **πυροβόλων** μικροοργανισμών **Bifidobacterium** για την **παραγωγή** άξων γαλακτοκομικών προϊόντων», 1996-1998.(20.000euros)
- Έγγραφο κοινού προγράμματος Concerted Action in Microbial Ecology σε συνεργασία με το

Πανεπιστήμιο Paris-Sud, Karolinska Institute κ.α., 1999.(Επιστήμη χλωρίδας -Διατροφή, Αντιβιοτικά).

- Ερευνητικό πρόγραμμα "Κατανοώντας δράσεις": «Μικροβιακά συστήματα κατεργασμένων υφασμάτων ψαριών και προσιτότητα λύσης Πολιτική μελέτη». Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, Γενική Διεύθυνση Αγίας, 2005. (200.000 euros)
- «Εκμετάλλευση του επιπέδου μόλυνσης των υδροβιότοπων της πελάγους Έβρου, Μικροβιολογία, αόριστα διασπώμενα στοιχεία μέσω νεκρικών, πιθανόν δράση απομονωθέντων στελεχών σε πτηνοπαθήματα ΠΥΘΑΓΟΡΑΣ Ι – ΕΕΟΠ Περιβάλλον και Οικολογία, Υπουργείο Εθνικής Παιδείας και Θρησκευμάτων, 2005. (50.000 euros),
- Πρακτική Άσκηση Ανώτατης Εκπαίδευσης 1, Φάση [ΕΠΕΑΕΚ ΙΙ], Μέρος 2,4 «Επαγγελματικός Προσανατολισμός και Σύνδεση με την Αγορά Εργασίας» Είδη 2.4.2 Υπουργείο Εθνικής Παιδείας και Θρησκευμάτων, Ι (2004-2007)(200.000 euros)
- Πρακτική Άσκηση Ανώτατης Εκπαίδευσης 2, Φάση [ΕΠΕΑΕΚ ΙΙ], Μέρος 2,4 «Επαγγελματικός Προσανατολισμός και Σύνδεση με την Αγορά Εργασίας» Είδη 2.4.2 Υπουργείο Εθνικής Παιδείας και Θρησκευμάτων, ΙΙ (2008-2010)(170.000 euros)
- Πρακτική Άσκηση Ανώτατης Εκπαίδευσης 3, Φάση [ΕΠΕΑΕΚ ΙΙ], Μέρος 2,4 «Επαγγελματικός Προσανατολισμός και Σύνδεση με την Αγορά Εργασίας» Είδη 2.4.2 Υπουργείο Εθνικής Παιδείας και Θρησκευμάτων, ΙΙΙ (2011-2013) (120.000 euros)
- Ερευνητικό πρόγραμμα προαγωγής υπηρεσιών με θέμα «Επίδραση Ιστοφιλών συμπεριλαμβανομένων και άλλων σκουαμύων στην επιβίωση του σιδήρου» 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 ιδιομόρφωση αυτοματοποιημένων μοντέλων λήψης. Π.Ε.Π. Ανατολικής Μακεδονίας –Θράκης Σχεδιασμός με γαλακτοκομικά Εξοπλιστικά (18μήνες με λήξη τον 3/2008) (800.000euros)
- Παραγωγή βιοθερμικών σπυρίδιων κτυπητών (μυοπρωτεΐνη) (PABET 2006)Ανάδοχος Φορέας: Ζιζιόπουλος Μακεδονίας Θράκης Α.Ε. ,Συνεργάμενος φορέας: Τμήμα Αγροτικής Ανάπτυξης .Π.Θ. (50.000euros)
- Βιοτεχνολογική ανάπτυξη ατμοβλήτων βιομηχανικών τροφίμων για την παραγωγή και προστασία νέων κινεζικών προϊόντων (PABET 2006)Ανάδοχος Φορέας: ΕΛΣ ΡΟΔΟΠΗΣ ,Συνεργάμενος φορέας: Γεωπονικό Παιήμιο και Φαρμακευτικό Τμήμα Αθηνών,Τμήμα Αγροτικής Ανάπτυξης και Τμήμα ΤΕΦΑΑ .Π.Θ.(60.000 euros)
- Κλινικές δοκιμές και επί ευσθέρας-αντιμικροβιακή δράση του κινεζικού αντιβιοτικού TIGECYCLINE στα πλαίσια του European Surveillance Trial (T.E.S.T.) σε αναερόβιους και αερόβιους μικροοργανισμούς.Η μελέτη μου σπεύθη από την μητρική εταιρεία Wyeth(USA) και International Health Management Associates, Inc. (IL., USA),2005-2011
- Κλινικές δοκιμές και επί ευσθέρας-αντιμικροβιακή δράση του κινεζικού αντιβιοτικού ceftaroline, ceftaroline- avibactam, ceftazidime-avibactam,κ.α.Η μελέτη μου σπεύθη από την μητρική εταιρεία AstraZeneca(USA) και International Health Management Associates, Inc. (IL., USA),2005-2011
- ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ, Π.Ε.Τ., Παραγωγή πρωτεϊνών λυσοζύμων και γαλακτοκομικών προϊόντων,PROFOODS,2011(1.200.000 euros)
- Υποτροφία ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ "Cellulose nano- and micro- biotechnology: Applications" (NANOBIOTEC),2012-2014 (100.000euros)

- NOVALAC (France) Μελέτη σπινθηρογραφικών μεθόδων για την επεξεργασία της τροφής (απτό ετέλεργασα)
- Ερευνητικές υποδομές (Research Infrastructures) «Νέα Προϊόντα Διατροφής με Λειτουργικές Καλλιέργειες και Πρεβιοτικές Διαιτητικές Ύνες και Μελέτη Επίδρασης στο Εντερικό Μικροβίωμα» της Πράξης «Ερευνητική Υποδομή για την Ανάπτυξη Βιοδιεργασιών Τροφίμων και την Εκμετάλλευση Καινοτομιών, Food Innovation RI», 2017 (200.000 euros)
- Υποβολή προγράμματος PRIMA με Γαλλία Προγράμματος PRIMA με τίτλο Προτεινόμενου Έργου : «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 (σταδιο προεπιλογής)

- **Προγράμματα ERASMUS** με τις ακόλουθες χώρες: στο Δημοτικό Παιδαγωγικό Θράκης: University

Paul Cezanne de Marseille (Γαλλία),
 -University of Sciences and Techniques,
 Lille (Γαλλία),
 -Medical School of Budapest (Ουγγαρία),
 -Medical School of Erciyes (Τουρκία),
 -Medical School, Ege
 (Τουρκία),
 -Faculty of Biology, University of Buckarest
 (Ρουμανία),
 -Medical School, University of Groningen
 (Ολλανδία),
 - University Yeditepe, Istanbul (Τουρκία) ,
 -University Adana (Τουρκία),
 -University Isparta (Τουρκία),
 -Agricultural University Krakow (Πολωνία)

ΣΥΝΥΠΕΥΘΥΝΗ ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΩΝ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΩΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ

- Εργαστηριακή διερεύνηση της συχνότητας μολύνσεων με *Chlamydia trachomatis* (Υπουργείο Υγείας, Πρόνοιας και Κοινωνικών Ασφαλίσεων), 1992.
- Συμμετοχή στο Ευρωπαϊκό Πρόγραμμα «European Surveillance Study on Antibiotic Sensitivity of *Bacteroides fragilis* Group Strains».
- Γεωργία, Περιβάλλον και βιοπυκνότητα σε γεωργικά οικοσυστήματα της Δυτικής Ελλάδας. ΑΡΧΙΜΗΔΗΣ Ι. 2003 (Σε συνεργασία με Τ.Ε. Άγρας)
- Μελέτη σημασίας της φύλης ως ανισογενούς μηχανισμού του μιστού των παραγωγικών ζώων. ΑΡΧΙΜΗΔΗΣ Ι., 2005 (Σε συνεργασία με Τ.Ε. Άγρας).
- Ευρωπαϊκό Πρόγραμμα FP7,2007«Building a knowledge Repository for Occupational Well-being Economics Research (ROWER)» Διάρκεια 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 ΤΕ Θεσσαλονίκης, Αντιμεταβολική δράση σε τρώγμα

ΣΥΓΓΡΑΦΙΚΟ ΕΡΓΟ

A. ΜΟΝΟΓΡΑΦΙΕΣ

I. ΞΕΝΕΣ ΜΟΝΟΓΡΑΦΙΕΣ

1. Bezirtzoglou E.: Recherche d'activites de groupes sanguins au niveau de la bande III preparee a 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 fecale du nouveau-ne et comparaison avec la flore rectale et vaginale de sa mere. Memoire de D.E.A., PARIS-SUD, 1982.
3. Bezirtzoglou E.: Contribution a l'etude de l'implantation de la flore fecale anaerobie du nouveau-ne mis au monde par cesarienne. Doctorat No 13, PARIS-SUD, 1985.
4. Bezirtzoglou E.: Microbial ecology study .Habilitation (HDR), Universite de Paris-Sud, Faculty of Pharmacy, France, 1994.
5. Bezirtzoglou E.: Food Microbiology (Book), Publication University of Ioannina, Greece, 2003.

II. ΕΛΛΗΝΙΚΕΣ ΜΟΝΟΓΡΑΦΙΕΣ

1. Μπτιτζόγλου Ε.: Άλλοι Παράσιτοι, Ειδόσις Ηλυσίαττο, Αθήνα 1988.
2. Μπτιτζόγλου Ε.: Φυσιολογία μικροβιακή χλωρίδα του ανθρώπου, Ειδόσις Παιδίου Ιωαννίνων, 1994.
3. Μπτιτζόγλου Ε. : Κεφάλαια στα βιβλία «Γενική Μικροβιολογία» των Παπαεπιφανίων .Ε.Π. Ιωαννίνων Σχολίων, «Αναερόβια Gram θετά μη σποροζώοντα βακτήρια» (Actinomyces, Eubacterium, Lactobacillus, Propionibacterium) και Nocardia.
4. Μπτιτζόγλου Ε.: Μικροβιολογία Τροφίμων και Πνευματιών συστήματος. Εκδόσις Παρισάνος, Αθήνα, 2004.
5. Μπτιτζόγλου Ε. : Γενική Μικροβιολογία, Ειδόσις Παιδίου Ιωαννίνων, 1999.
6. Μπτιτζόγλου Ε., Γενική Μικροβιολογία, Ειδ. Παρισάνος, 2005.
7. Μπτιτζόγλου Ε.: Υγιεινή Βιομηχανικών Τροφίμων και Φαρμάκων,Ειδόσις Δεσμα, 2010

B. ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ ΣΕ ΞΕΝΑ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ

I. ΔΙΑΚΕΚΡΙΜΕΝΕΣ ΞΕΝΕΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ ΕΠΙΛΕΧΘΕΙΣΣΕΣ ΓΙΑ ΕΠΑΝΑΔΗΜΟΣΙΕΥΣΗ

- 1) Bezirtzoglou E., Romond M.B., Romond C.: Modulation of *C.perfringens* intestinal colonization in in- fants delivered by cesarian section. Clinical Digest Series, 1990.
- 2) Bezirtzoglou E., Romond C.: Nosocomial infections of ocular conjonctiva in newborns delivered by cesarian section. Ophtalmology Digest, 1991.
- 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, 1992.

II. ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ ΣΕ ΔΙΕΘΝΗ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ

- 4) 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. Zbl. Bakt. Hyg. A. 266, 330-337, 1987.
- 5) 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.
- 6) 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
- 7) 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. J. Perinat. Med. 17, 139, 1989.
- 8) Bezirtzoglou E., Romond C.: Bacterial flora of the nasal mucosa in newborns delivered by cesarian section. Microecology and Therapy, 19, 93, 1989.
- 9) Bezirtzoglou E., Romond M.B., Romond C.: Modulation of *C. perfringens* intestinal colonization in infants delivered by cesarian section. Infection, 17, 4, 232, 1989.
- 10) 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.
- 11) Bezirtzoglou E., Romond C.: Occurrence of Bifidobacterium in the feces of newborns delivered by cesarian section. Biology of the Neonate, 58/5, 1990.
- 12) Bezirtzoglou E., Romond C.: Occurrence of *Enterobacteriaceae* and *E. coli* in the intestine of the newborn by cesarian section. Acta microbiologica , 25, 76, 1990.
- 13) Kavallierou L., Bezirtzoglou E., Kapellou P., Spanaki S., Renieri N.: Antibodies to CMV, HSV and EBV in Greek blood donors. Medical Laboratory Sciences. 48, 1990.

- 14) 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.
- 15) 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.
- 16) Bezirtzoglou E., Romond C.: Nosocomial infections of ocular conjunctiva in newborns delivered by cesarian section. Ophthalmic Research, 23/2, 1991.
- 17) Bezirtzoglou E.: Establishment of the Gastrointestinal microflora. G.I. Pat. Clin., Vol. VI, N.4, 1991.
- 18) Bezirtzoglou E., Romond C.: Comportement du *C. perfringens* dans l'intestin du nourisson par cesarienne. Annales de Pediatrie, 1-5, 1991.
- 19) Bezirtzoglou E., Romond C.: Gram (+) anaerobic intestinal cocci in healthy adults and neonates. Clinical and Experimental Obstetrics and Gynecology. XVIII (4), 1991.
- 20) Bezirtzoglou E., Romond C.: Influence of the environment on the establishment of the anaerobic vaginal flora at term. Microecology and Therapy, 22, 1992.
- 21) 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), 1992.
- 22) Bezirtzoglou E., Romond C.: Quantitative distribution of Clostridia in babies born by cesarian section. Microbiologia Medica, 7 (4), 93-96, 1992.
- 23) Levidiotou S., Bezirtzoglou E. et al: Occurrence of *Salmonella* serotypes in Greece. Mediteranean Journal of Infectious and Parasitic Diseases., VIII, 4, 203-207, 1993.
- 24) Kostoula A., Zoannou A., Bezirtzoglou E., Antoniadis G., Hatzis J.: Occurrence of *Demodex folliculorum* in Greece. Recent Advances in Chemotherapy, ASM, 713, 1993.
- 25) Simopoulos C., Kouskoulis C., Polychronides A., Bezirtzoglou E.: Effect of different antibiotics combinations in experimental septic peritonitis (ESP) in rabbits. International Journal of Clinical and Laboratory Research, 1994, 24, 167-170, 1994.
- 26) Bezirtzoglou E., Dimitriou D., Panagiou A., Kagalou I.: Distribution of *C.perfringens* in different aquatic environments in Greece. Microbiological Research, 149, 129-134, 1994.
- 27) 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.
- 28) Bezirtzoglou E., Norin E., Midtvedt T.: Influence of Roxithromycin on the fecal tryptic activity. Microecology and Therapy, 23, 102-106, 1995.

- 29) 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.
- 30) Bezirtzoglou E.: Review article: Recent advances on AIDS virus. *Mediterranean Journal of Infectious and Parasitic Diseases*, IX (4), 200-210, 1994
- 31) Bezirtzoglou E., Golegou S., Beris A. and Th. Xenakis: A relationship between serum Gentamicin concentrations and MIC. *Drugs under experimental and clinical research*, XXII (2), 57-60,1996.
- 32) Bezirtzoglou E., Norin E., Chen J., Midtvedt T.: Influence of Roxithromycin on mucin degradation in rats. *Microecology and Therapy*, 25, 168-172,1995.
- 33) Bezirtzoglou E.: An epidemiological review of AIDS in Mediterranean countries. *Mediterranean Journal of Infectious and Parasitic Diseases*, IX(4), 231-233, 1994.
- 34) 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 380-1,1995
- 35) Bezirtzoglou E.: Anaerobic colonization of the large intestine in newborn infants delivered by cesarean section. *G. I. Pat. Clin.*, 1, 1-6,1996.
- 36) Kavallierou L., Bezirtzoglou E., Passomenos D., Kampas I., Tavernaraki 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.
- 37) Kavallierou L., Bezirtzoglou E. , Renieri N.: Herpes virus infections associated with blood transfusions in cancer patients. *Transfusion Today*, 1994 (submitted after invitation).
- 38) Bezirtzoglou E., Dimitriou D., Panagiou A.: Occurrence of *C. perfringens* in river water by using a new procedure. *Anaerobe*, 2, 169-173,1996.
- 39) Papastathopoulou A., Bezirtzoglou E. and Legakis N.J.: *Bacteroides fragilis*: Production and sensitivity to bacteriocins. *Anaerobe*, 3, 162-164,1997.
- 40) Bezirtzoglou E., Panagiou A., Savvaidis I., Maipa V.: Distribution of *Clostridium perfringens* in polluted lake environments. *Anaerobe*, 3, 169-172,1997.
- 41) Bezirtzoglou E.: The intestinal microflora during the first weeks of life. *Anaerobe*, 3, 173-177,1997.
- 42) Bezirtzoglou E., Romond C.: Occurrence of *Lactobacillus* in newborns delivered by cesarian section. *Reviews in Medical Microbiology*, 8 (1) 1997.
- 43) Papastathopoulou A., Bezirtzoglou E., Legakis N.: A new selective medium for the isolation of *B. fragilis*. *Microbial Ecology in Health and Disease*, 2, 110-

113,1998.

- 44) Romond M.B., 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.
- 45) Bezirtzoglou E., Kaliouli-Antonopoulou C., Driyiannakis D.: Occurrence of *Lactobacilli* in oral cavity. *Microecology and Therapy*, 28, 17-20,1999.
- 46) 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.
- 47) 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.
- 48) 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
- 49) 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.
- 50) Bezirtzoglou E., Norin E., Midtvedt T.: Influence of roxitromycin on some microflora associated characteristics. *Microecology and Therapy*, 28, 241-247,1999.
- 51) Bezirtzoglou E.: Rapid diagnosis of anaerobic infections and susceptibility testing. *Microecology and Therapy*, 28, 1-9, 1999.
- 52) Mullie C., Romond M.B., Yazourh A., Behra-Miellet J., Bezirtzoglou E., Romond C.: Modulation of bacterial translocation mediated through viable *Bifidobacterium breve* or cell-free whey intake. *Microbial Ecology in Health and Disease*,13,160-165, 2001.
- 53) Lazar, V., Bezirtzoglou, E., Herlea, Ionescu, D.M., 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
- 54) Lazar, V., Bezirtzoglou, E., Herlea, V., Petrasincu, D., Moraru, A., Bulai, D., Ilinca, 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
- 55) Savaidis I., Kegos T., Papagiannis C., Voidarou C., Tsiotsias A., Maipa V., Kalfakakou V., Evangelou A., Bezirtzoglou E.: Bacterial indicators and metal ions in extreme mountain lake waters. *Microbial Ecology in Health and Disease*, 13, 147-152,2001
- 56) Maipa V., Alamanos Y., Bezirtzoglou E.: Seasonal fluctuation of bacterial indicators in coastal water. *Microbial Ecology in Health and Disease*, 13,143-146,2001

- 57) 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.
- 58) 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
- 59) 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.
- 60) Bezirtzoglou E., Maipa V., Chotoura N., Apazidou E., Tsiotsias 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.
- 61) Kyriacou A., Voidarou C., Tsiotsias A., Tassiopoulou S., Kotsou M., Andrikopoulos N., Bezirtzoglou E.: Occurrence of *C. perfringens* in traditional herbal plants. *Microecology and Therapy*, 29: 157-161,2002.
- 62) Bezirtzoglou E. (global study): Antimicrobial susceptibility of *B. fragilis* group isolates in Europe. *Clinical Microbiology and Infection.*, 9,475-488, 2003.
- 63) Bezirtzoglou E., Maipa V., Voidarou C., Tsiotsias A., Papapetropoulou M.: Foodborne intestinal pathogens *Microbial Ecology in Health and Disease*,S2, 96-104,2000.
- 64) Papapetropoulou M., Bezirtzoglou E. Viruses introduced by foods. *Microbial Ecology in Health and Disease* , S2, 93-95, 2000.
- 65) 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.
- 66) Bezirtzoglou E.: Non-bacterial agents of foodborne illness,*Microbial Ecology in Health and Disease*, S2,105-109,2000.
- 67) Tsiotsias 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.
- 68) Lazar V., Bezirtzoglou E., Vezyraki P., Voidarou C., Tsiotsias A., Bulai D., Gernat R., Herlea V.: Influence of *L casei* strains on the adhesion and invasion capacity of some opportunistic bacteria's strain to HeLa cell line.,*Microecology and Therapy*, 29,163-172 2002.
- 69) Papakostas C., Bezirtzoglou E., Pitiakoudis M., Polychronidis A., Simopoulos C.: Endotoxaemia in the portal and the systematic circulation in obstructive jaundice.*Ex. Clinical Experimental Medicine*, 3, 124-128, 2003.

- 70) Bezirtzoglou E, Tsiotsias 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.
- 71) Elesi O., Kourkoutas Y., Koutinas A.A., Kanellaki M., Bezirtzoglou E., Barnett Y.A., Nigam P.Q Food additive lacto acid production by immobilized cells of *Lactobacillus brevis* on delignified cellulosic material. *Journal of Agricultural Food Chemistry*. 51, 5225-5289, 2003.
- 72) Kourkoutas Y., Xalias 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.
- 73) Voidarou C, Vassos D, Kegos Th, Koutsotoli A, Tsiotsias A, Skoufos I, Tzora A , Maipa V, Bezirtzoglou E. Microbiology of the immersion chilling procedure in poultry carcasses. *Poultry Science*. 86, 1218-1222, 2007.
- 74) Alexopoulos A, Voidarou C ,Stefanis C, Papadopoulos I,Vavias S,Tsiotsias 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.
- 75) 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.
- 76) Bezirtzoglou E. (global study): European surveillance study on the antimicrobial susceptibility of *P.acnes*. *Clinical Microbiology and Infection*,11:204-213;2005
- 77) Nerantzaki A, Tsiotsias 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.
- 78) 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.
- 79) Konstandi M, Voidarou C, Papadaki E, Tsiotsias 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.
- 80) Bezirtzoglou E., Voidarou C, Papadaki E, Tsiotsias A, Kotsovolou O, Konstandi M. Hormone therapy alters the composition of the vaginal microflora in ovariectomized rats. *Microbial Ecology*,55(4),751- 759 ,2008
- 81) Vassos D, Bezirtzoglou E, Voidarou C, Alexopoulos A, Maipa V, Characteristics and antimicrobial profile of *E.faecalis* and *E.faecium* strains isolated from infant intestinal flora and some traditional dairy products, *Microbial Ecology in Health*

and Disease, 2010

- 82) Skoufos I, Voidarou C, Bezirtzoglou E, Tzora A. Effects of machine-milking on the bacterial flora of teat duct and mammary gland of ewes, *Journal of Veterinary Medicine Series B*, 53(10)499, 2006
- 83) 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
- 84) Voidarou C, Alexopoulos A, Bezirtzoglou E: Apparent antibiotic misuse in environmental ecosystems and food. *Microbial Ecology in Health and Disease*, 20(4), 197-198, 2008
- 85) Lazar V, Bezirtzoglou E, Balotescu C, Cernat R, Iliina L, Bulai D, Vadineanu E, Tache E. Study of adhesion and invasion capacity of some opportunistic enterobacterial strains and interaction with probiotics. *Rom Biotechnological Letters*, 9(3), 1705-1711, 2004
- 86) 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, *J Dentistry*, 36(8), 600-605, 2008
- 87) Vassos D, Maipa V, Voidarou C, Alexopoulos A, Bezirtzoglou E. Development of human lactic acid (lab) gastrointestinal microbiota in a mediterranean rural population during ageing. *Central European Journal of Biology*, 3(1), 55-60, 2008
- 88) 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, *J. Gen. Appl. Microbiol*, 55, 311-315, 2009.
- 89) 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
- 90) 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
- 91) Voidarou C., Alexopoulos S., Plessas, S, Noussias, H. Stavropoulou E., Fotou K., Tzora A., Skoufos I., Bezirtzoglou E, Demertzi-Akrida K. Microbiological quality of grey mullet roe. , *Anaerobe*, 17(6), 273- 277, 2011.
- 92) 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

- 93) 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
- 94) Ditu L.M., 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 *En-terococcus faecium* probiotic strain culture fractions, *Anaerobe*,17(6),448-452, 2011
- 95) Bezirtzoglou E. ,Stavropoulou E. Probiotic impact of the newborn and young children intestinal micro- flora, *Anaerobe*,17(6), 369-375, 2011
- 96) 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, *An-aerobe*, 17(6), 483-486, 2011
- 97) Pircălăbioru, 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
- 98) Voidarou C., Tzora A., Malamou K, Demertzi- 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
- 99) Gerokomou V., Voidarou C., Vatopoulos A., Velonakis E., Tzora A., Skoufos J., Rozos G., Alexopou- los A., Plessas S., Bezirtzoglou E., Demertzis P.G., Demertzi- Akrida K. Physical, chemical and mi- crobiological quality of ice used to cool drinks and foods in Greece and its public health implications, *Anaerobe*, 17(6), 351-354, 2011
- 100) Bezirtzoglou E., Tsiotsias A.,Welling G. W. Microbiota Profile in Feces of Breast- and Formula-Fed Newborns by Using Fluorescence *in situ* Hybridization (FISH), *Anaerobe*, 17(6),478-483,2011
- 101) 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
- 102) Alexopoulos A.,Tzatzimakis G., Bezirtzoglou E. , Plessas S., E.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
- 103) S. Vavias, A. Alexopoulos, S. Plessas, C. Stefanis, C. Voidarou, E. Stavropoulou , E. Bezirtzoglou. Microbial ecology of the watery ecosystems of Evros river in North Eastern Greece, *Anaerobe*,17(6), 325-330, 2011
- 104) Bezirtzoglou E.Intestinal cytochromes p450 regulating the intestinal microbiota ad its probiotic profile (review article), *Microbial Ecology in Health*

and Disease, 23,18370:110, 2012, doi: <http://dx.doi.org/10.3402/mehd.v23i0.18370>

- 105) Alexopoulos A., Plessas S., Voidarou C., Noussias H., Stavropoulou E., Mantzourani I., Tzora A., Skoufos I, Bezirtzoglou E. Microbial Ecology of fish species on growing in Greek sea farms and their watery environment. *Anaerobe*,17(6), 263-267, 2011
- 106) 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
- 107) Fotou K, Tzora A, Voidarou C, Alexopoulos A, Plessas S, Avgeris I, Bezirtzoglou E. Akrida-Demertzi 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
- 108) 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
- 109) Stefanis C, Alexopoulos A, Voidarou C, Vavias S, Bezirtzoglou E. Principal methods for isolation and identification of soil microbial communities (review article). *Folia Microbiologica*. doi: 10.1007/s12223-012-0179-5 C, 2012
- 110) 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
- 111) Mielcarek C., Romond P.C., Romond M.B, Bezirtzoglou E. Modulation of bacterial translocation in mice mediated through lactose and human milk oligosaccharides. *Anaerobe*, 17(6), 361-367, 2011
- 112) Voidarou, C.; Rozos, G.; Alexopoulos, A.; Plessas, S.; E. Stavropoulou, E.; Demertzis, P.G.; Akrida- Demertzi, 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
- 113) Cotar A I, Saviuc 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*, 2013, 17 (2), 155-161
- 114) 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 Organic Chemistry*, 2013, 17 (2), 97-104.
- 115) 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
- 116) Koutelidakis IM, Bezirtzoglou E., Giamarellos-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,

- 117) Stefanis C., Alexopoulos A., Voidarou C., Vavias S., Bezirtzoglou E.: Prevalence of *C. perfringens* in agricultural fields with different vegetation types. *Folia Microbiol.*, DOI 10.1007/s12223-013-0257-3, 2013
- 118) A. Alexopoulos, S. Plessas, S. Ceciu, V. Lazar, I. Mantzourani, C. Voidarou, E. Stavropoulou, E. Bezirtzoglou Evaluation of ozone efficacy on the reduction of microbial population of fresh cut lettuce (*Lactuca sativa*) and green bell pepper (*Capsicum annuum*), *Food Control* 30 (2013) 491-496
- 119) 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.
- 120) Chifiriuc M C, 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*. 2013 Aug;22:14-9. doi: 10.1016/j.anaerobe.2013.04.013.
- 121) Alexopoulos, S. Plessas, Z. Abas, V. Lagka, A. Zdragas, E. Bezirtzoglou. Occurrence and Antibiotic Susceptibility Profile of *Streptococcus* spp. isolated from Ewe's Milk. (2013). *Journal of Food Science and Engineering* 3: 657-661.
- 122) .Mantzourani, S. Plessas, G. Saxami, A. Alexopoulos, A. Galanis, E. Bezirtzoglou. Study of kefir grains application in sourdough bread regarding rope spoilage caused by *Bacillus* spp. , *Food Chemistry*, 143, 17-21, 2014
- 123) Plessas, S., Bosnea, L., Alexopoulos, A., Bezirtzoglou, E. : Potential effects of probiotics in cheese and yogurt production; A review , *Engineering in Life Sciences*, 12(4), 2012, 433 – 440
- 124) 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 & Technology*, 4(18): 2528-2537, 2014
- 125) Nouska Ch., Mantzourani I., Alexopoulos A., Bezirtzoglou E., Bekatorou E., Akrida-Demertzi 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
- 126) M. Bilcu, A.M. Grumezescu, A.E. Oprea, R.C. Popescu, G.D. Mogoianu, R. Hristu, G. A. Stanciu, D.F. Mihailescu, V. Lazar, E. Bezirtzoglou, Mariana Carmen Chifiriuc: Efficiency of vanilla, patchouli and ylang ylang essential oils stabilized by iron oxide@C14 nanostructures against bacterial adherence and bio-films formed by *Staphylococcus aureus* and *Klebsiella pneumoniae* clinical strains, *Molecules*, 4;19(11), 2014, 17943-17956
- 127) A.M. Holban, C. Bleotu, M.C. Chifiriuc, E. Bezirtzoglou, V. Lazar: Role of *Pseudomonas aeruginosa* quorum sensing (QS) molecules on the viability and cytokine profile of human mesenchymal stem cells., *Virulence*, 2014, 7;5(2), 303-310

- 128) I.Mantzourani, M.Panopoulou, I.Theodoridou, I.Tsirogiannis, V.Papaemmanouil, B.Johnson, D. Biedenbach, S. Bouchillon, E.Stavropoulou ,E. Bezirtzoglou: Comparative Antimicrobial Susceptibility Profiling of Tigecycline and Other Antibiotics against Clinical and Environmental Isolates. Int.J.Curr.Microbiol.Appl.Sci (2015) 4(4): 384-396
- 129) C.M. Saviuc, V. Drumea, L. Olariu, M.C. Chifiriuc, E. Bezirtzoglou, V. Lazar : Essential Oils with Microbicidal and Antibiofilm Activity,Current Pharmaceutical Biotechnology,16(2),2015,137-151
- 130) E. Koutroumanidou, A. Kimbaris, A. Kortsaris, E. Bezirtzoglou, M. Polissiou, K. Charalabopoulos, O. Pagonopoulou: Increased seizure latency and de- creased severity of pentylenetetrazol-induced seizures in mice after essential oil administration : Epi-lepsy Res Treat 2013 2; 2013: 532657 doi:10.1155/2013/532657
- 131) M. Popa, M.D. Hussien, I.A. Cârstea, R. Grigore, V. Lazăr, E. Bezirtzoglou, M.C. Chifiriuc, M. Sakizlian,Ş. Berteşteanu : Insights on Metal based Dental Implants and their Interaction with the Sorrounding Tissues,Current topics in Medicinal Chemistry,2015
- 132) C.S. Popa, M.D. Hussien, M. Popa, A. Mareş, A.M. Grumezescu, R. Grigore,V. Lazăr, M.C. Chifiriuc, M. Sakizlian,E. Bezirtzoglou, Ş. Berteşteanu: Metallic-Based Micro and Nanostructures with Antimicrobial Activity, Current topics in Medicinal Chemistry:,2015
- 133) L. M. Ditu, M. C. Chifiriuc¹, E. Bezirtzoglou, L. Marutescu, C. Bleotu,D. Pelinescu, G. Mihaescu ,V. Lazar: 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 & Dis-ease 2014, 25: 23239 - <http://dx.doi.org/10.3402/mehd.v25.23239>
- 134) M.C. Chifiriuc, A.M.Grumezescu, V. Grumezescu, E. Bezirtzoglou,V. Lazar, A. Bolocan:Biomedical Applications of Natural Polymers for Drug Delivery, Current Organic Chemistry, 2014, 18
- 135) A.A. Ecovoiu, A.C. Ratiu, I. Czobor, V. Lazar, E. Bezirtzoglou, A.Banu, A.M.Florescu, M.C. Chifiriuc:Comparative analysis of the native microbiota in gammaCop mutant versus wild-type lines of Drosophila melanogaster ,Anaerobe(submitted)
- 136) M.Fournomiti, A. Kimbaris, I. Mantzourani, S. Plessas, I. Theodoridou, V. Papaemmanouil, I. Kapsiotis, M. Panopoulou, E. Stavropoulou, E.Bezirtzoglou, A. Alexopoulos : Antimicrobial activity of essential oils of cultivated oregano (*Origanum vulgare*), sage (*Salvia officinalis*), and thyme (*Thymus vulgaris*) against clinical isolates of *Escherichia coli*, *Klebsiella oxytoca*, and *Klebsiella pneumoniae*. ,Microbial Ecology Health Disease, 2015 15;26:23289.
- 137) Stavropoulou E., Bezirtzoglou E.: A mosaic of cytochromes from bacteria to man, Chemical Science Reviews and Letters , Chemical Science Reviews Letters, 2015, 4(14), 459-473
- 138) D.Ionescu,MC.Chifiriuc,B.Ionescu,VC.Cristea,B.Salagiu,M.Dita,G.Neascu,R.Gilca,C.Bleotu,E.Bezirtzoglou,V.Lazar: Frequency and phenotypic virulence features of *Streptococcus pyogenes* strains iso- lated from throat carriage in Romanian population, Romanian Biotechnological Letters, 20(3), 2015

- 139) B.Ionescu, D.Ionescu, I.Gheoghe, C.Curutiu ,O.Banu, C.Bleotu, G.Mihaescu, V.Lazar, R.Grogore, E.Bezirtzoglou, S.Bertesteanu :Virulence patterns of *Staphylococcus aureus* hospital strains isolated in Bucharest, Romania, *Romanian Biotechnological Letters* 20(3), 2015
- 140) P.Stoica, M.Rapa, MC.Chifuriuc , M.Lungu, R.Tatia, MI.Nita, AM.Grumezescu, S.Bertesteanu, E.Bezirtzoglou, V.Lazar: Antifungal bionanocomposites based on poly(lactic acid) and silver nanoparticles for potential medical devices, *Romanian Biotechnological Letters* 20(4), 2015.
- 141) C.Antipa,M.Popa,L.Marutescu,C.Bleotu,V.Lazar,S.Berteasteanu,R.Grigore, E.Bezirtzoglou, SM. Ruta: Virulence Profiles of Bacterial Strains Isolated From Periodontal Lesions , *Romanian Bio-technological Letters* 20(4), 2015,10662.
- 142) E. Papafotopoulou-Patrinou, A.-I. Gialleli, M. Kallis, S. Plessas, A. Alexopoulos, I. Mantzourani, E. Bezirtzoglou, A. Bekatorou, M. Kanellaki, A.A. Koutinas. Microbiological assessment of tubular cellulose filters used for liquid foods cold pasteurization. *LWT- Food Science and Technology*. 67, 151- 158, 2016.
- 143) S. Kazakos, I. Mantzourani, C. Nouska, A. Alexopoulos, E. Bezirtzoglou, A. Bekatorou, S. Plessas, T. Varzakas. Production of Low-Alcohol Fruit Beverages through Fermentation of Pomegranate and Orange Juices with Kefir Grains. (2016). *Current Research in Nutrition and Food Science* 4(1), 19-26.
- 144) C. Stefanis, I. Mantzourani, S. Plessas, A. Alexopoulos, A. Galanis, E. Bezirtzoglou, P. Kandyliis, T. Varzakas. Reviewing Classical and Molecular Techniques Regarding Profiling of Probiotic Character of Microorganisms. (2016). *Current Research in Nutrition and Food Science* 4(1), 27-47.
- 145) E. Bezirtzoglou, C. Voidarou, E. Stavropoulou, Y. Kourkoutas, A. Alexopoulos, S. Plessas, T. Varzakas. Emerging Antibiotic Resistance in Honey as a Hazard for Human Health. (2016). *Journal of Bacteriology & Mycology*. 2(1): 00012. DOI: 10.15406/jbmoa.2016.02.00012.
- 146) S. Plessas, C. Nouska, I. Mantzourani, Y. Kourkoutas, A. Alexopoulos, E. Bezirtzoglou. Microbiological Exploration of Different Types of Kefir Grains. (2017). *Fermentation*, 3,1-10.
- 147) A. Alexopoulos, S. Plessas, Y. Kourkoutas, C. Stefanis, S. Vavias, C. Voidarou, I. Mantzourani, E. Bezirtzoglou. Experimental effect of ozone upon the microbial flora of commercially produced dairy fermented products. *International Journal of Food Microbiology*,2017, 246, 5–11.
- 148) A.Alexopoulos, S. Plessas, A. Kimbaris, M. Varvatou, I.Mantzourani, M.Fournomiti, V.Tzouti, A.,E. Bezirtzoglou. Mode of Antimicrobial Action of *Origanum Vulgare* Essential Oil against Clinical Pathogens. *Current Research in Nutrition and Food Science*,2017, 5(2), 109-115.
- 149) S. Plessas, C. Nouska, A. Karapetsas, S. Kazakos, A. Alexopoulos, I. Mantzourani, P. Chondrou, M. Fournomiti, A.Galanis, E. Bezirtzoglou. Isolation, characterization and evaluation of the probiotic potential of a novel Lactobacillus strains isolated from Feta-type cheese. *Food Chemistry*, 2017,226, 102-108.
- 150) A.Nicolau , A.Tsakiris ,A.Galanis ,M.Kanellaki,E.Bezirtzoglou,K,Akrida-Demertzi. Monitoring of simultaneous alcoholic and malolactic wine fermentation using free and immobilized kefir culture on natural supports.*Journal of Biotechnology*(Submitted)

- 151) C.Tsigalou, E.Stavropoulou, E.Bezirtzoglou. Current insights in micro biome shifts in Sjogrens syndrome and possible therapeutic interventions.*Frontiers in Immunology*, 9(1106), 2018, doi: 10.3389/fimmu.2018.01106
- 152) C.Voidarou,G.Rozos, A.Alexopoulos, S.Plessas, I.Mantzourani, E.Stavropoulou, I.Skoufos, E.Bezirtzoglou . Antibacterial properties of the Greek oregano honey against *Helicobacter (Campylobacter) pylori*, *Frontiers in Immunology*,2018(submitted)
- 153) E.Stavropoulou,G.Pircalabioru,E.Bezirtzoglou.The role of cytochromes P450 in health and disease.*Frontiers in Immunology* ,9(89),2018,doi: 10.3389/fimmu.2018.00089
- 154) G.Rozos,C.Voidarou,E.Stavropoulou,I.Skoufos,A.Tzora,E.Bezirtzoglou.Biodiversity and microbial resistance of Lactobacilli isolated from the traditional Greek cheese kopanisti.*Frontiers in Immunology*,9(517),2018,doi: 10.3389/fmicb.2018.00517
- 155) E.Stavropoulou,E. Bezirtzoglou. Human microbiota in aging and infection: a Review.*Critical Reviews In Food Science and Nutrition*,2017,14,1-9
- 156) D. Christina ,A. Ionela,P. Podgoreanu, C.V., Corina, C.Bleotu, M.C.Chifuriuc, E.Bezirtzoglou, V.Lazar.Antagonistic activities of some Bifidobacterium strains isolated from resident infant gastrointestinal microflora on Gram-negative enteric pathogens.*Anaerobe*,2016,1-6,<http://dx.doi.org/10.1016/j.anaerobe.2016.02.010>
- 157) I.Mantzourani,A.Terpou,A.Bekatorou,A.Mallouchos,A.Alexopoulos,A.Kimbaris,E.Bezirtzoglou,A.A.Koutinas,S.Plessas.Functional pomegranate beverage production by fermentation with a novel synbiotic *L. paracasei* biocatalyst. *Food Chemistry*. 2019, 125658, <https://doi.org/10.1016/j.foodchem.2019.125658>
- 158) I. Mantzourani , C. Bontsidis , S. Plessas , A. Alexopoulos, E. Theodoridou , C. Tsigalou , C. Voidarou , G. Douganiotis , S. Kazakos , E. Stavropoulou, E. Bezirtzoglou. Comparative Susceptibility Study Against Pathogens Using Fermented Cranberry Juice and Antibiotics.*Frontiers in Microbiology*. 2019, <https://doi.org/10.3389/fmicb.2019.01294>
- 159) S. Plessas , I. Mantzourani , A. Bekatorou , A. Alexopoulos, E. Bezirtzoglou. 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
- 160) I. C. Nica, M. S. Stan, A. Dinischiotu, M. Popa,M. C. Chifiriuc,V. Lazar,G.G.Pircalabioru, E. Bezirtzoglou,O.Glordache, E. Varzaru, I.Dumitrescu, M. Feder, F. Vasiliu, I.Mercioniu,L. Diamandescu. Innovative Self-Cleaning and Biocompatible Polyester Textiles Nano-Decorated with Fe–N-Doped Titanium Dioxide.*Nanomaterials*, MDPI, 2016
- 161) E. Stavropoulou, G. G. Pircalabioru, E. Bezirtzoglou.The Role of Cytochromes P450 in infection .*Frontiers in Immunology*,2018, doi: 10.3389/fimmu.2018.00089
- 162) E.Stavropoulou , C. Tsigalou , E. Bezirtzoglou.Functions of the Human Intestinal Microbiota in Relation to Functional Foods .*Erciyes Medical Journal*. 2018,doi: 10.5152/etd.2018.18169
- 163) E.Stavropoulou , C. Tsigalou , E. Bezirtzoglou.Spreading of Antimicrobial Resistance (AMR) across clinical borders. *Erciyes Medical Journal*. 2019. 41(3): 238–43 • DOI: 10.14744/etd.2019.99075
- 164) E.Stavropoulou , E. Bezirtzoglou .Predictive Modeling of Microbial Behavior in Food,

Foods 2019, 8(12), 654; <https://doi.org/10.3390/foods8120654>

- 165) Nikolaou, A., Tsakiris, A., Kanellaki, M., [Bezirtzoglou E.](#), Akrida-Demertzi, K., Kourkoutas, Y. Wine production using free and immobilized kefir culture on natural supports, *Food Chemistry*, 2019
- 166) 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*, 2019
- 167) Mantzourani, I., Terpou, A., Alexopoulos, A., [Bezirtzoglou E.](#), 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*, 2019
- 168) Alexopoulos, A., Kimbaris, A.C., Plessas, S., Papaemmanouil, V., [Bezirtzoglou, E.](#) Combined Action of Piperitenone Epoxide and Antibiotics Against Clinical Isolates of *Staphylococcus aureus* and *Escherichia coli*. *Frontiers in Microbiology*, 2019
- 169) Manisalidis 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>
- 170) 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*, 2020
- 171) 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*. 2020, 8(5), 709; <https://doi.org/10.3390/microorganisms8050709>
- 172) Fournomiti M, Kimbaris A, Mantzourani I, Plessas S, Sinapidou E, Pagonopoulou O, [Bezirtzoglou E.](#), Alexopoulos O. 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* and *Listeria monocytogenes*. *SF Journal of Agricultural and Crop Management*. 2020; 1(1): 1002
- 173) Deligiannidou, G.-E., Papadopoulos, R.-E., Kontogiorgis, C., Detsi A., [Bezirtzoglou, E.](#), Constantinides, T. Unraveling natural products' role in osteoarthritis management—an overview. *Antioxidants (Basel)*. 2020 Apr 23;9(4). pii: E348. doi: 10.3390/antiox9040348.
- 174) [Bezirtzoglou E.](#), Stavropoulou E. Probiotics in Medicine: a long debate, 2020, *Frontiers in Immunology* *Frontiers in Immunology*, 2020, 11, 2192
- 175) Tselempou, A. Stefanis, C. Giorgi, E. [Bezirtzoglou, E.](#) Constantinidis, T. C. Coastal Water Quality Modelling Using E. coli, Meteorological Parameters and Machine Learning Algorithms *International Journal of Environmental Research and Public Health* this link is disabled, 2023, 20(13), 6216
- 176) Mitropoulou, G. Stavropoulou, E. Vaou, N. Kourkoutas, Y. [Bezirtzoglou, E.](#) Insights into Antimicrobial and Anti-Inflammatory Applications of Plant Bioactive Compounds. *Microorganisms*, 2023, 11(5), 1156
- 177) Kompoura, V. Prapa, I. Vasilakopoulou, P.B. [Bezirtzoglou E.](#), Kourkoutas Y, Yanni, A.E. Corinthian Currants Supplementation Restores Serum Polar Phenolic Compounds, Reduces IL-1 β , and Exerts Beneficial Effects on Gut Microbiota in the Streptozotocin-Induced Type-1 Diabetic Rat. *Metabolites*, 2023, 13(3), 415
- 178) Vakadaris, G. Stefanis, C. Giorgi, E. Tsigalou, C. [Bezirtzoglou, E.](#) The Role of Probiotics in Inducing and Maintaining Remission in Crohn's Disease and Ulcerative Colitis: A Systematic Review of the Literature. *Biomedicines*, 2023, 11(2), 494

- 179) Stefanis, C.Giorgi, E.Kalentzis, K.Constantinidis, T.Bezirtzoglou, E.Sentiment analysis of epidemiological surveillance reports on COVID-19 in Greece using machine learning models *Frontiers in Public Health*, 2023, 11, 1191730
- 180) Tsigalou, C.Konstantinidis, T.Aloizou, A.-M.Bezirtzoglou, E.Tsakris, A.Future Therapeutic Prospects in Dealing with Autoimmune Diseases: Treatment Based on the Microbiome Model.Role of Microorganisms in Pathogenesis and Management of Autoimmune Diseases: Volume II: Kidney, Central Nervous System, Eye, Blood, Blood Vessels and Bowel, 2023, 2, pp. 489–520
- 181) Deligiannidou, G.-E.Kyrgou, Bezirtzoglou E,C.Nena, E.Kontogiorgis, C.A.Constantinidis, T.C.Use of Edible, Medicinal, and Aromatic Plants in Various Health Disorders: A Cross-Sectional Evaluation among Inhabitants in the Area of Thrace, North-Eastern Greece *International Journal of Environmental Research and Public Health*this link is disabled, 2022, 19(19), 12576
- 182) Vaou, N.Stavropoulou, E.Voidarou, C.Tsigalou, C.Bezirtzoglou, E.Interactions between Medical Plant-Derived Bioactive Compounds: Focus on Antimicrobial Combination Effects *Antibiotics*, 2022, 11(8), 1014
- 183) Stefanis, C.Giorgi, E.Kalentzis, K.Konstantinidis, T.Bezirtzoglou, E.Assessing Worldwide Research Activity on ICT in Climate Change Using Scopus Database: A Bibliometric Analysis *Frontiers in Environmental Science*, 2022, 10, 868197
- 184) Prapa, I.Yanni, A.E.Nikolaou, A.Bezirtzoglou E,Karathanos, V.T.Kourkoutas, Y.Dietary Pistachio (*Pistacia vera* L.) Beneficially Alters Fatty Acid Profiles in Streptozotocin-Induced Diabetic Rat *Applied Sciences (Switzerland)*, 2022, 12(9), 4606
- 185) Papadopoulos, P.D.Tsigalou, C.Valsamaki, P.N.,Voidarou, C.Bezirtzoglou, E.The Emerging Role of the Gut Microbiome in Cardiovascular Disease: Current Knowledge and Perspectives *Biomedicines*, 2022, 10(5), 948
- 186) Gkirtsou, C.,...,Bezirtzoglou E, Konstantinidis, T., Cassimos, D.,Martinis, G.,Stergiannis, P.Views and Attitudes of Blood Donors toward Blood Donation during the COVID-19 Pandemic in Thrace Region, Greece .*International Journal of Environmental Research and Public Health*, 2022, 19(9), 4963
- 187) Winkelströter, L.K., Bezirtzoglou, E., Tulini, F.L.Editorial: Natural Compounds and Novel Sources of Antimicrobial Agents for Food Preservation and Biofilm Control *Frontiers in Microbiology*, 2022, 13, 856858
- 188) Rozos, G., Skoufos, I., Fotou, K., Bezirtzoglou E,Tzora, A., Voidarou, C.Safety Issues Regarding the Detection of Antibiotics Residues, Microbial Indicators and Somatic Cell Counts in Ewes' and Goats' Milk Reared in Two Different Farming Systems .*Applied Sciences (Switzerland)*, 2022, 12(3), 1009
- 189) Mercanoglu Taban, B., Stavropoulou, E., Kretli Winkelströter, L., Bezirtzoglou, E.Value-added effects of using aromatic plants in foods and human therapy *Food Science and Technology (Brazil)*, 2022, 42, e43121
- 190) Vaou, N., Stavropoulou, E., Voidarou, C., Tsigalou, C., Bezirtzoglou, E. Towards advances in medicinal plant antimicrobial activity: A review study on challenges and future perspectives *Microorganisms*, 2021, 9(10), 2041
- 191) Voidarou, C., Antoniadou, M., Rozos, G., Varzakas, T., Bezirtzoglou, E. An in vitro study of different types of greek honey as potential natural antimicrobials against dental caries and other oral pathogenic microorganisms. Case study simulation of oral cavity conditions *Applied Sciences (Switzerland)*, 2021, 11(14), 6318
- 192) Voidarou, C. Rozos, G., Alexopoulos, A., Tzora, A., Bezirtzoglou, E. In vitro screening potential antibacterial properties of the greek oregano honey against clinical isolates of *Helicobacter pylori* *Foods*, 2021, 10(7), 1568

- 193) Deligiannidou, G.-E., Gougoula, V., Bezirtzoglou, E., Kontogiorgis, C., Constantinides, T.K. The role of natural products in rheumatoid arthritis: Current knowledge of basic in vitro and in vivo research Antioxidants, 2021, 10(4), 599
- 194) Stavropoulou, E., Kantartzi, K., Tsigalou, C., Thodis, E., Bezirtzoglou, E. Microbiome, Immunosenescence, and Chronic Kidney Disease Frontiers in Medicine, 2021, 8, 661203
- 195) Bezirtzoglou, E., Stavropoulou, E., Kantartzi, K., Varzakas, T., Kourkoutas, Y. Maintaining digestive health in diabetes: The role of the gut microbiome and the challenge of functional foods. Microorganisms, 2021, 9(3), pp. 1–26, 516
- 196) Stavropoulou, E., Kantartzi, K., Tsigalou, C., Konstantinidis, T., Bezirtzoglou, E. Unraveling the Interconnection Patterns Across Lung Microbiome, Respiratory Diseases, and COVID-19. Frontiers in Cellular and Infection Microbiology, 2021, 10, 619075
- 197) Stavropoulou, E., Kantartzi, K., Tsigalou, C., Voidarou, C., Bezirtzoglou, E. Focus on the Gut–Kidney Axis in Health and Disease Frontiers in Medicine, 2021, 7, 620102
- 198) Voidarou, C., Antoniadou, M., Rozos, G., Lagiou, A., Bezirtzoglou, E. Fermentative foods: Microbiology, biochemistry, potential human health benefits and public health issues. Foods, 2021, 10(1), 69
- 199) Stavropoulou, E., Bezirtzoglou, E. Probiotics as a Weapon in the Fight Against COVID-19 Frontiers in Nutrition, 2020, 7, 614986
- 200) Plessas, S., Kioussi, D.E., Rathosi, M., Galanis, A., Bezirtzoglou, E. Isolation of a lactobacillus paracasei strain with probiotic attributes from kefir grains Biomedicines, 2020, 8(12), pp. 1–15, 594
- 201) Konstantinidis, T., Tsigalou, C., Karvelas, A., Voidarou, C., Bezirtzoglou, E. Effects of antibiotics upon the gut microbiome: A review of the literature Biomedicines, 2020, 8(11), pp. 1–15, 502
- 202) Pricop, G.R., Gheorghe, I., Pircalabioru, G.G., Mihaescu, G., Bezirtzoglou, E. Resistance and virulence features of bacteroides spp. Isolated from abdominal infections in Romanian patients Pathogens, 2020, 9(11), pp. 1–10, 940
- 203) Voidarou, C., Alexopoulos, A., Tsinas, A., Varzakas, T., Bezirtzoglou, E. Effectiveness of bacteriocin-producing lactic acid bacteria and Bifidobacterium isolated from honeycombs against spoilage microorganisms and pathogens isolated from fruits and vegetables. Applied Sciences (Switzerland), 2020, 10(20), pp. 1–18, 7309
- 204) Pavlatou, C., Nikolaou, A., Prapa, I., ...Bezirtzoglou, E., Kourkoutas, Y. Effect of Immobilized Pediococcus acidilactici ORE5 Cells on Pistachio Nuts on the Functional Regulation of the Novel Katiki Domokou-Type Cheese Microbiome. Applied Sciences (Switzerland), 2023, 13(14), 8047
- 205) Tsigalou C, Paraschaki A, Bragazzi NL, Aftzoglou K, Stavropoulou E, Tsakris Z, Vradelis S, Bezirtzoglou E. Alterations of gut microbiome following gastrointestinal surgical procedures and their potential complications. Front Cell Infect Microbiol . 2023 Jun 2;13:1191126. doi: 10.3389/fcimb.2023.1191126.

PUBLICATIONS IN BOOKS AND SPECIAL VOLUMES

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

and Boriello, London 1988

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 Publishing Ltd
4. Bezirtzoglou E., Romond C.: Occurrence of Streptococci in newborns delivered by cesarian section. Pa- thogenic 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 frequency of *C. perfringens*. In: Anaerobic Microbiology, Wrighton Biomedical Publications, 1996.
7. Antonopoulou-Kaliouli C., Driyiannakis D., Bezirtzoglou E.: Prevalence of Hepatitis C virus antibodies in Greek blood donors. Book W.A.V.M.I., 1998.
8. 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, Sustaina- ble 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 Island Areas,2006.
12. Alexopoulos A ,Voidarou C, Tsiotsias 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 Island Areas,2006.
14. Venieri D, Komnimou G, Bezirtzoglou E, Papapetropoulou M: Assessment and Application of random amplified polymorphic DNA PCR analysis as a fecal source tracking technique, Sustaina- ble Management and Development in Mountainous and Island Areas, 2006.
15. Venieri D, Komnimou 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 Biotechq , 2007.
17. Bezirtzoglou E. Educational strategy in enterprises for students coming from

the Democritus University of Thrace, Sustainable education, 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, Τμήμα Τόπος Τμήματος Δασολογίας 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 Τμήμα Τόπος Τμήματος Δασολογίας ΔΠΘ
24. Bezirtzoglou C, Bezirtzoglou E. Innovative islands communities, Τμήμα Τόπος Τμήματος Δασολογίας ΔΠΘ
25. Alexopoulos A, Voidarou C, Stefanis C, Papadopoulos I, Vavias, S, Tsiotsias, A, Kalkani, E, Charvalos E, Bezirtzoglou E. Policy surveillance of the ecological profile of an environmental water system associated with antibiotic resistance 2008 (in press) Τμήμα Τόπος
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, ISBN: 978-1-60692-007-7. p 135-146.
26. 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, FI, USA, (review article), chapter 12, 339, 2009.
27. Kavallierou L, Voidarou C, Alexopoulos A, Bezirtzoglou E. Herpes viruses infections associated with blood transfusions in cancer patients. 2008, Τμήμα Τόπος Τμήματος Δασολογίας ΔΠΘ
28. Antonopoulou –Kaliouli C, Drigiannakis D, Alexopoulos A, Voidarou C, Bezirtzoglou E. Prevalence of Hepatitis C virus antibodies in Greek blood donors. 2008, Τμήμα Τόπος Τμήματος Δασολογίας ΔΠΘ
29. Voidarou C, Alexopoulos A, Kourkoutas Y, Bezirtzoglou E. Emerging antibiotic resistance in honey as a hazard for human health. 2008, Τμήμα Τόπος Τμήματος Δασολογίας ΔΠΘ
30. Bezirtzoglou E. Epidemiology and Advances on AIDS virus. 2008, Τμήμα Τόπος Τμήματος Δασολογίας ΔΠΘ

31. Katrami A, Bezirtzoglou C, Bezirtzoglou E. Promoting and disseminating programme achievements and results. 2008, 2ος Τμήρας Τόπος Τμήματος, Δασολογίας ΔΠΘ
32. Bezirtzoglou E. Non-bacterial contaminants and pathogens in food. 2008, Τμήρας Τόπος Τμήματος, Δασολογίας ΔΠΘ
33. Bezirtzoglou C, Bezirtzoglou E. Regional programmes of innovative actions: The case of Greece, 2008, Τμήρας Τόπος Πανεπιστημίου Πελοπόης.
34. Voidarou C, Alexopoulos A, Plessas S, Papaloucas C, Fournomiti M, Bezirtzioglou E. Occurrence of *C.perfringens* in olive tree cultivated soils, edible olives and olive soils. Olivebiotecq 2009.
35. Alexopoulos A., Noussias H., Voidarou C., Iliadis L., Spartalis S. and Bezirtzoglou E. Microbial ecology of euryhaline fishes on growing in Greek farms and their watery environment, IN : *Current Topics on Bioprocesses in Food Industry*, Asiatech Publishers, Inc. New Delhi, 2010.
36. Alexopoulos A., Noussias H., Voidarou C., Spartalis S., Iliadis L., Bezirtzoglou E. "A multacentral

study of the microbial ecology of euryhaline macroorganisms coming from Greek marine aqua- cultures"...,In:Current Topics on Bioprocesses in Food Industry, Asiatic Publishers, Inc.New Delhi, 2010 .

37. Plessas S., Alexopoulos A., Bezirtzoglou E. Bread Health and Consumption. In: "Bread consumption and health". Ed: MariaTeresa Pedrosa Silva Clerici. Nova Science Publishers. Hauppauge NY, ISBN: 978-1-62081-117-7., 2012 (after invitation).
38. 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: Alfonso Jiménez. Nova Science Publishers. Hauppauge NY, p.119-136.
39. Plessas, S., Mantzourani, I., Bekatorou, A., Alexopoulos, A., & Bezirtzoglou, E. New Biotechnological Approaches in Sourdough Bread Production Regarding Starter Culture Applications (2015). In Advances in Food Biotechnology by Ravishankar Rai. Wiley Publications, p277-286
40. Poulis N., Kyriacou A.,Kotsou M.,Bezirtzoglou E.,Drakoulis N.:Elimination of potential oral pathogenic bacteria by low flow-high ozone concentration disinfection. 1st Thematic Symposium "The Contribution of the Gene analysis to the Predisposition, Diagnosis ,Prognosis and Pharmacologic Approach of Disease",2-3 March 2013

ARTICLES FOR 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 SUPPORT SYSTEM.EOOLS.
- Bezirtzoglou E. .Food microbial ecology. UNESCO - ENCYCLOPEDIA OF LIFE SUPPORT SYSTEM.EOOLS.
- Bezirtzoglou C.,Bezirtzoglou E. 2013. Innovative Islands Communities. UNESCO - ENCYCLOPEDIA OF LIFE SUPPORT SYSTEM.EOOLS.
- Bezirtzoglou E.,Stavropoulou E. Implementation of modeling predictive microbiology structures for innovative and sustainable food industry. UNESCO - ENCYCLOPEDIA OF LIFE SUPPORT SYSTEM.EOOLS.
- Bezirtzoglou E.,Stavropoulou E.Aspects of functional foods and human microbiota in health and disease. UNESCO - ENCYCLOPEDIA OF LIFE SUPPORT SYSTEM.EOOLS.
- Bezirtzoglou E. Non bacterial contaminants.UNESCO - ENCYCLOPEDIA OF LIFE SUPPORT SYSTEM.EOOLS.

ABSTRACTS PUBLISHED IN SPECIAL ISSUES

- 1) Vassos D, Alamanos Y, Voidarou C, Bezirtzoglou E., Maipa V: Antimicrobial activity of *Lactobacillus ca-sei subsp.paracasei* strains 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., Bounovas 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. and Romond C.: Occurrence of Eubacterium in newborns delivered by cesarian section. *Microecology and Therapy*, 1994
- 7) Bezirtzoglou E., Kegos Th., Voidarou C., Tsiotsias A., Kostakis D., Baltagiannis E., Tsianos E. A microbiological study of biopsies coming from gastrointestinal disorders. *Indian Journal of Gastroenterology*, 2000,19, 2, A50.

FULL PAPERS PUBLICATIONS IN SPECIAL VOLUMES (PROCEEDINGS).

1. A. Alexopoulos, C. Stefanis, I. Papadopoulos, S. Fotiadis, C. Voidarou, S. Koutroumbas, G. Vassiliou and E. Bezirtzoglou. 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. A. Alexopoulos, E. Bezirtzoglou, E. Sazakli, N. Tzavellas and M. Leotsinidis. 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. A. Alexopoulos, C. Voidarou, A. Tsiotsias, C. Stefanis, I. Papadopoulos, S. Vavias, E. Charvalos, E. Kalkani and E. Bezirtzoglou. 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. I. Papadopoulos, C. Stefanis, A. Alexopoulos, C. Voidarou, Y. Kourkoutas, S. Vavias and E. Bezirtzoglou. 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. C. Stefanis, A. Alexopoulos, I. Papadopoulos, C. Voidarou, Y. Kourkoutas, S. Vavias and E. Bezirtzoglou. A Preliminary Study on the Microbial Ecology of Cultured Soils. "Sustainable Management and Development of Mountainous and Island Areas" September 29, 30
6. A. Alexopoulos, C. Voidarou, Charvalos E, Kalkani E, Stefanis C, Papadopoulos I, Vavias S, Tsiotsias A, and 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.

7. C. 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.
8. E. Bezirtzoglou, A. Alexopoulos, Y. Kourkoutas, C. Stefanis, S. Vavias, C. Voidarou. 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, Chile.
9. C. Voidarou, A. Alexopoulos, S. Plessas and E. Bezirtzoglou. 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. σελ 961-967.
10. C. Voidarou, A. Alexopoulos, S. Plessas, C. Papaloukas, M. Fournomiti, and E. Bezirtzoglou. Occurrence of *C. perfringens* in olive tree cultivated soils, edible olives and olive oils. Olivebioteq 2009, Sfax, Tunisia, 15 – 19 Dec 2009.
11. E. Bezirtzoglou, S. Plessas, M. Koulis, A. Alexopoulos. Functional drink production through pomegranate juice fermentation. 11th International Congress on Engineering and Food (ICEF11). May 22-26, 2011, Athens, Greece. p 2029-2030.
12. E. Bezirtzoglou, C. Voidarou, G. Rozos, A. Alexopoulos, S. Plessas, E. Stavropoulou, P.G. Demertzis, K. Demertzi-Akrida. 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. p 1013-1014.
13. Stefanis C., Alexopoulos A., Plessas S. and 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 September 2013.

Γ. PUBLICATIONS IN GREEK JOURNALS (written in Greek)

I. AWARDED GREEK PUBLICATION (written in Greek)

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.

GREEK PUBLICATIONS (written in Greek)

2. Μπεζιρτζόγλου Ε., Romond C., Romond M.B.: Παράγοντες περιβάλλοντος επιδρώντες στην εγκατάσταση του *C. perfringens* στο έντερο του νεογνού με

καισαρική τομή. 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 νερό έχει μνήμη". Περισκόπιο Επιστήμης, 116, 63, 1989.
6. Μπεζιρτζόγλου Ε., Romond C.: Προέλευση των βακτηρίων που αποικούν το έντερο του νεογνού με καισαρική τομή. 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 και ενηλίκων. Ιατρική Επικοινωνία 2 (1), 13-15, 1990.
9. Δρυγιαννάκης, 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), ενδομύϊου (EMA) σε ασθενή με κοιλιοκάκη. Ιατρική Επικοινωνία, 2 (3,4), 241-247, 1990.
9. Αντωνοπούλου Χ., Cassani F., Μπεζιρτζόγλου Ε., Γεωργιάνος Σ., Παπαλιώδη Ε., Fusconi M., Volta V., Zauli D., Bianchi F.B., Δρυγιαννάκης .: Τα αντισώματα έναντι των μικροϊνιδίων (MF) σε σχέση με τα αντισώματα έναντι των λείων μυϊκών ινών (ASMA) σε χρόνιες ηπατοπάθειες. Ιατρικά Χρονικά, Vol. ΙΕ, 9, 655, 1991.
11. Δρυγιαννάκης ., 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. ΙΕ, 10, 701, 1991
12. Σαβάντου Α., Δημόσης Ι., Μπεζιρτζόγλου Ε.: "Όλοια Μορβον". Ιατρικά Χρονικά, ID, 6, 7, 8, 463-476, 1991.

13. Μπιτάβηλου Ε., Chavatte P., Romond C.: Ποσοτή μελέτη της απερίτης και άλλων χλωρίδων σε νεογνά που γεννήθηκαν με κισσαρή τομή. *Greek Journal of Clinical Pathology*, 10, 11, 12, 1991.
14. Μπιτάβηλου Ε.: Μελέτη αντιμετώπισης της αναρρώσεως απερίτης χλωρίδας του νεογνού με κισσαρή τομή. *Γαληνός*, 33, 4, 1991.
15. Απυνοπούλου Χ., Μπιτάβηλου Ε., Δρομιονάκης Σ., Χήνου Ε., Μακίσης Π., Γακουμάκης Γ.: Υπερλογισμός λευκοκυττάρων με 2 διαφορετικά συστήματα μέτρησης σε ογκολογικό κέντρο. *Ιατρικά Χρονικά*, ΙΕ, 14, 831, 1992.
16. Μπιτάβηλου Ε.: Ταχεία διάγνωση αναρρώσεως λευκοκυττάρων. *Ιατρικά Χρονικά*, ΙΣΤ, 5, 355-360, 1992.
17. Μπιτάβηλου Ε.: Μέθοδο ποσοτικού και ποιοτικού προσδιορισμού αναρρωτικών μικροοργανισμών στη νεογνά. *Ιατρικά Χρονικά*, ΙΣΤ, 3, 195-199, 1992.
18. Μπιτάβηλου Ε.: Ενδοσκοπικές λευκώσεως. *Ιατρικά Χρονικά*, ΙΣΤ, 12, 918-921, 1993.
19. Καβαλιέρου Λ., Μπιτάβηλου Ε., Χατζήρα Σ., Τσιμπουράκης Ν., Μαλάμου Β., Κοζώνη Σ., Αντύπας Α., Ρενιέρη Ν.: Συμπεράσματα από τη μελέτη του HIV. *Ιατρικά Χρονικά*, ΙΖ, 6, 409-413, 1994.
20. Μπιτάβηλου Ε.: Ανισοκυτταρική δομοσύνθεση ELISA. *Ιατρικά Χρονικά*, 1994, ΙΗ(4), 215-220.
21. Καβαλιέρου Λ., Μπεζιρτζόγλου Ε., Αντύπας Α., Χαντζιάρια Σ., Κοζώνη Σ., Τσιμπουράκης Ν., Ρενιέρη Ν.: Αυτοματοποίηση στην ανοσοσενζυμική τεχνολογία; προσδιορισμός β2 μικροσφαιρίνης σε HIV οροθετικά άτομα. *Ιατρικά Χρονικά*, 1994, ΙΗ(11), 513-515.
22. Καβαλιέρου Λ., Μπιτάβηλου Ε., Κολώνη Σ., Χατζήρα Σ., Αντύπας Α., Τσιμπουράκης Ν., Μαλάμου Β., Ρενιέρη Ν.: Συμπεράσματα από τη μελέτη HIV οροθετικών ατόμων; αξιολόγηση και συμβολή προγνωστικών διαγνώσεων. *Ιατρικά Χρονικά*, Κ1, 13-17, 1994.
23. Μπιτάβηλου Ε.: Κακοκυτταρικές δόσεις στην βελτίωση. *Νέες Εργαστηριακές Απαιτήσεις*, 1998.
24. Μπιτάβηλου Ε.: Τα μικροβιακά πτυσσόμενα. *Νέες Εργαστηριακές Απαιτήσεις*, 1998.
25. Μπιτάβηλου Ε.: Παθολογικές αλλαγές των φυσιολογικών χλωρίδων του ανθρώπου. *Νέες Εργαστηριακές Απαιτήσεις*, 1998.
26. Παπαδόπουλος Ιωάννης, Στεφανής Χρήστος, Αλεξόπουλος Α, Βοιδαρού Χ, Κουρκουτάς Ι, Βαβιάς Σ, Βασιλείου Γ, Μπεζιρτζόγλου Ε, Μικροβιακή χλωρίδα σακχαρώδη διαβήτη. Προκτικά Συνεδρίου, 2006(BOOK)

27. Δρυμαγιάνης Δ, Καλούνη —Αιτωποπούλου Χ, Λιβραδέου Α, Δρυμαγιάνης Ι, Οικονομάκη Α, Μπτιζιτζόγλου Ε. Σηματο-βιοκαρδιά αποδοτική καρκινικού πτυσίματος. *Αρχιά Χρονιά*,ΚΑ, 12,578- 579
28. Τσώτας Α.,Τσαυμάνη Μ, Χουλιάρα Ε, Κούκουλης Κ, Σαββαΐδη Α, Μπτιζιτζόγλου Ε. Το ως άνω κοπτηρώδης μόλυνσης σταθερά του πτυσίματος Λοιμωβόλο Πρακτικών 2: Πανελλήνιο Συνέδριο Βιολογικών Επιστημών για το πτυσίματος.,2002
29. Μπτιζιτζόγλου Ε. Υγιή και ασφαλή εφαρμογή στη γαλακτοβιομηχανία, 2008,Τιμητικός Τόμος Τμήματος Δασολογίας ΔΠΘ **(BOOK)**
30. Σφαριδάκης Χ., Κουραμάκης Σ, Τσακίλης Ι, Κουραμάκης Θ, Αμπτάς Ζ, Αλεξόπουλος Α, Γαλιόπουλος Κ, Μπτρούφας Γ, Χαϊρόπουλος Ε, Μπτιζιτζόγλου Ε. Εμπειρία, πτυσίματος, απόδοσης φαρμάκων στα πτυσίματος πτυσίματος, 2008,Τιμητικός Τόμος **(BOOK)**
31. Πλέσσας Σ, Κανελλοπούλου Μ, Μπτιζιτζόγλου Ε., Κουπας Α. Χρήση ακτινοπημάτων κυττάρων στην αριστη, 2008Τιμητικός Τόμος Τμήματος Δασολογίας ΔΠΘ **(BOOK)**
32. Μπτιζιτζόγλου Ε. Οπλοα μικροβίων, 2008,Τιμητικός Τόμος Τμήματος Δασολογίας ΔΠΘ **(BOOK)**
33. Μπτιζιτζόγλου Ε. Ετήσια και Περβόλο. 2008,Τιμητικός Τόμος Τμήματος Δασολογίας ΔΠΘ **(BOOK)**
34. Αλεξόπουλος Α, Μπτιζιτζόγλου Ε. Υγιή και ασφαλή Αρσενικών εφαρμογή. 2008,Τιμητικός Τόμος Τμήματος Δασολογίας ΔΠΘ **(BOOK)**
35. Βοϊδάρου Χ, Μπτιζιτζόγλου Ε. Επιδείξη της μικροβιολογικής πτυσίματος του υδίου πτυσίματος. 2008,Τιμητικός Τόμος Τμήματος Δασολογίας ΔΠΘ **(BOOK)**
36. Βασιλάκης Δ, Κουραμάκης Γ, Μπτιζιτζόγλου Ε. Η σημασία πτυσίματος στο υδίο πτυσίματος- Μέθοδο αριστης και μικροβιολογικής. 2008, Τιμητικός Τόμος Τμήματος Δασολογίας ΔΠΘ **(BOOK)**
37. Λεοντασιδής Μ, Αλεξόπουλος Α, Σχοινιάς Β, Μέντζος Θ, Μπεζιρτζόγλου Ε., Βοϊδάρου Χ. Εναλλακτικοί μέθοδοι επεξεργασίας ποσίμων υδάτων. 2008, Τιμητικός Τόμος Τμήματος Δασολογίας ΔΠΘ **(BOOK)**
38. Κεράμηση Κ., Μπτιζιτζόγλου Ε., Βοϊδάρου Χ., Αλεξόπουλος Α., Βουδούρης Α., Καζαμιάς 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.
39. Νούσιας Ηρ., Αλεξόπουλος Α., Βοϊδάρου 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. **(BOOK)**
40. 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. **(BOOK)**

41. Αλεξόπουλος Α., Ceciu S., Μπεζιρτζόγλου Ε. Επίδραση του όζοντος στην επιφανειακή ολική μικροβιακή χλωρίδα φυλλώδους λαχανικού (*Lactuca sativa* – 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. **(BOOK)**
42. Ε. Σαϊκή, Α. Αλιόπουλος, Ε. Μπενιόγλου, Μ. Λασιδής. Χλωρίωση: μια καινούρια νομεία 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. **(BOOK)**
43. Τζώρα Α, Σκούφος Ι, Φώτου Κ, Βοΐδαρου Χ, Νικολάου Κ, Αναστασίου Ι, Βάσσοσ Δ, Αυγέρης Ι, Τσίνας Α, Μπεζιρτζόγλου Ε. Μικροβιακή βιοποικιλότητα του γένους *Salmonella* spp και του είδους *Clostridium perfringens* στον βιότοπο του Αμβρακικού. Proceedings **(BOOK)**
44. Efine Nguema A, Tranier MS, Bezirtzoglu E, Coufleau E, Giffard I, Perraud-Gaime I, Roussos S.: Μετασυλλεκτική σήψη τομάτας στο Μαρόκο, Χανιά, 2008
45. Βοΐδαρου Χ., Σκούφος Ι, Τζώρα Α, Ρόζος Γ, Βάσσοσ Δ, Μπεζιρτζόγλου Ε. Απομόνωση οξυγαλακτικών βακτηρίων που παράγουν βακτηριοσίνες από δείγματα νωπού κοτόπουλου, 2008 **(BOOK)**
46. 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 **(BOOK)**
47. Πλέσσας Σ., Αλεξόπουλος Α., Μπεζιρτζόγλου Ε. Διερεύνηση οργανοληπτικού χαρακτήρα άρτων που παράχθηκαν με κύτταρα *kefir* μέσω ανάλυσης με αέρια χρωματογραφία-φασματοσκοπία μαζών (GC-MS), 2ος Τιμητικός τόμος Δασολογίας, 2009 **(BOOK)**
48. Αλεξόπουλος Α, Βοΐδαρου Χ, Νούσσιας Η, Στεφανής Χ, Βαβίας Σ, Μπεζιρτζόγλου Ε. Ανίχνευση μυκοβακτηριδίων σε ευρύαλα καλλιεργούμενα είδη ψαριών, 2ος Τιμητικός τόμος Δασολογίας, 2009 **(BOOK)**

CONGRESSES

I. INTERNATIONAL CONGRESSES

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. 3th 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., Tavernaraki A., Renieri N.: Presence d'anticorps CMV, EBV et HSV chez des malades cancéreux. 2eme Congres de la Societe Francais 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., Stylianea A. and Bezirtzoglou E.: Antibodies to different virus in maternal and cord sera. 5th European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Dis-eases, Oslo, Sept. 9-11, 1991.
17. Bezirtzoglou E., Romond C.: Occurrence of Eubacterium in newborns delivered by cesarian section. XVII International Congress on Microbial Ecology, 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 journees medicales 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, Belo Horizonte (Brasil), June 6-10, 1993.
22. Bezirtzoglou E., Nikolettos N., Panagiou A.: Prevalence of genital mycoplasmas. VIII International Symposi-um of the Society for Anaerobic Microbiology, Cambridge (England), July 22-24, 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 Internation-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., Norin E. 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., Norin E. 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., Theodorou D. 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. and Th. Xenakis: A relationship between serum Gentamycin concentrations and MIC. 9th Mediterranean Congress of Chemotherapy, Milano, June 17-19, 1994.
33. Bezirtzoglou E., Norin E., Chen J. and 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. and 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 International 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. and Beris A.: An overview of amikacin pharmacokinetics. 4th Meeting of the European Congress of Chemotherapy, Athens, 23-25 May, 1996.
40. Antonopoulou C., Bezirtzoglou E., Antoniadis G.: Prevalence of Hepatitis C virus antibodies in haemodialysis patients. 7th International Congress for Infectious Diseases, Hong Kong, June 10-13, 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, 28-30 October, 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., Tassiopoulou A.: A simple immunofluorescent procedure for morphologic identification of apoptotic leukaemic cells. International Congress of Haematology, Apoptosis section, 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 pharmacokinetics of amikacin and gentamicin. 5th Meeting of BCLF, Ioannina, Greece, 9-12 October, 1997.
46. Bezirtzoglou E., Kaliouli-Antonopoulou C., Driyiannakis 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 activities 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 Infections, 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 Symposium 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 substrata. International Congress on Microbial Ecology and Disease, Bucharest (Roumania), 29 Sept-1 Oct., 2000
54. Lazar V., Bezirtzoglou E., Herlea V., Ionescu D.M., Petrasinscu D., Tatu D. and 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., Tsiotsias A., Voidarou C. and 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., Tsiotsias A., Kostakis D., Baltagiannis G. and Tsianos E. A microbiological study of biopsies coming from gastrointestinal disorders. Gastroenterology International Congress, 19-25 November, New Delhi, India, 2000.
57. Kyriacou A, Voidarou C, Tsiotsias A, Tassiopoulou S, Kotsou M., Andrikopoulos N, Bezirtzoglou E. Occurrence of *C. perfringens* in traditional herbal plants. International Congress on Microbial ecology and Disease, Leeuwenhorst, The Netherlands, 3-7 October, 2001
58. Kotsou M., Kyriacou 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, Glasgow, 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 Disease, (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 30 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 – San Diego, California
63. Vassos D, Alamanos I, Voidarou C, Bezirtzoglou E, Maipa V Antimicrobial Activity of Lactobacillus Casei Paracasei Strains 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 Probiot- ics 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 Envi- ronmental 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. 2th Biennial International Congress on Biopro-cesses 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 sys- tem. 2th 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, Zoulis N., Gianna- kourou M., Georgopoulou A., Bezirtzoglou E Aerobic and anaerobic bacteriology of Greek honeys., 2th Biennial International Congress on Bioprocesses in Food Industries (ICBF – 2006), 18-21 June, Pa- tras - Greece, 2006.
70. Voidarou C., Tzora A., Fotou K., Noussias H., Alexopoulos A., Bezirtzoglou E Microbiology of some fresh fishes and seafoods. 2th Biennial International Congress on Bioprocesses in Food Industries (ICBF – 2006), 18-21 June, Patras - Greece, 2006.
71. Konstandi M, Voidarou C, Papadaki E, Tsiotsias A, Kotsovolou O, Evangelou E, Bezirtzoglou E. Infl- uence 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, Tsiotsias 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, Tsiotsias 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 tap water 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. A. Alexopoulos, C. Voidarou, C. Stefanis, I. Papadopoulos, S. Vavias, P. Apostolidis, E. Charvalos, E. Bezirtzoglou. *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. 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.
82. C. Voidarou, S. Kandrelis, D.Vassos, A.Tzora, I. Skoufos, A. Alexopoulos and E. Bezirtzoglou. 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>).
83. 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
84. Bezirtzoglou E, Fikioris 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
85. C. Voidarou, K. Kotzampassi, A. Alexopoulos, E. Bezirtzoglou. Microbial profile of

the intestinal microflora in ICU patients following synbiotics treatment. XXX International SOMED Congress, Sep 16- 18, 2007. Rome. Italy. p 54.

86. A. Alexopoulos, C. Voidarou, Charvalos E, Kalkani E, Stefanis C, Papadopoulos I, Vavias S, Tsiotsias A, and 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 Is-land, Greece. p 875-880.
87. 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.
88. 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
89. Fotou K, Tzora A, Acrida, Demertzi 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
90. 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
91. Voidarou C, Kotzabassi K, Alexopoulos A, Bezirtzoglou E. Microbial and biochemical profile of the intestinal microflora in intensive care units patients following symbiotic treatment, International Congress on Microbial Ecology In Health and Disease jointly with International Probiotic Congress, 16-18 September, Rome, Italy, 2007
92. E. Bezirtzoglou, A. Alexopoulos, C. Voidarou. Apparent antibiotic misuse in environmental ecosystems and foods. XXX International SOMED Congress, Sep 16-18, 2007. Rome. Italy. p 53.
93. 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, Tribandam, 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, Tribandam, 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, Tribandam, 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, Kajakstan, 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. A. Alexopoulos, H. Noussias, C. Voidarou, L. Iliadis, S. Spartalis, S. Plessas, E. Bezirtzoglou. Microbial ecology of euryhaline fishes on-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. Experimental effect of ozone upon the microbial flora of commercially produced dairy fermented products. International Congress of Engineering and Food, Vina del Mare, Chile, 20-24 April 2008
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, Djuroraset, Stockholm, 27-30 May, 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 Infectious Diseases, 19-22 June, Kuala Lumpur, Malaysia, 2008
103. Alexopoulos A, Voidarou C, Bezirtzoglou E Microbiological quality of grey-mullet roe, International Congress 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 congresses on Staphylococci, Cairns, Australia, 8-12 September, 2008
105. A. Alexopoulos, C. Voidarou, S. Plessas, I. Mantzourani, A. Vantarakis, E. Bezirtzoglou. Antibiotic resistance and rodent virulence of *E. coli* strains isolated from river water in NE Greece. 15th International Symposium on Health-Related Water Microbiology, 31 May – 5 June 2009, Naxos island, Greece.
106. X. Voidarou, A. Alexopoulos, S. Plessas, E. Bezirtzoglou. 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.
107. Mantzourani I, Plessas S, Alexopoulos A, Voidarou X, 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 April 2009.
108. Plessas S, Mantzourani I, Alexopoulos A, Voidarou X, Bezirtzoglou E. Tigecycline as a novel antibiotic for nosocomial pneumonia infection caused by *Klebsiella* spp. 1st ROWER Conference on Occupational Health and Safety Economics. Izmir, Turkey, 23-26 April 2009.
109. Mantzourani I, Plessas S, Alexopoulos A, Voidarou X, 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 April 2009.

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, Tu-nisia, 15 - 19/12/2009.
111. Bezirtzoglou E., Alexopoulos A, Voidarou C, Noussias H. Occurence 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 on 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. XXX International Congress on Microbial Ecology in Health and Disease, Piraeus (Greece), 6-10 September 2010
117. Ditu L.M., 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 *En-terococcus faecium* probiotic strain culture fractions, XXX 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, XXX International Congress on Microbial Ecology in Health and Disease, Piraeus (Greece), 6-10 September 2010
119. C. Voidarou, A. Tzora, K. Demertzi-Akrida, D. Vassos, G. Rozos, A. Alexopoulos, S. Plessas, K. Fotou, E. Stavropoulou, J. Skoufos and E. Bezirtzoglou. Chemical and microbiological characterization of artisan 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, C. Voidarou, A. Vatopoulos, E. Velonakis, A. Tzora, J. Skoufos, G. Rozos, A. Alexopoulos, S. Plessas, E. Stavropoulou, E. Bezirtzoglou, P.G. Demertzis and K. Demertzi-Akrida. 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 on growing in Greek sea farms and their watery environment. XXX International Congress on Microbial Ecology in Health and Disease, Piraeus (Greece), 6-10 September 2010

122. I. S. Arvanitoyannis, G. Kargaki, A. Alexopoulos, S. Plessas, C. Voidarou, E. Bezirtzoglou, Ch. Hadjichristodoulou and A. Mavromatis. Effect of various MAP compositions on the physical and microbial properties of anthotyros. XXXIII International SOMED Congress, Greece 6-10 September 2010. p 113.
123. I. S. Arvanitoyannis, G. Kargaki, A. Alexopoulos, S. Plessas, C. Voidarou, E. Bezirtzoglou, Ch. Hadjichristodoulou and A. Mavromatis. Effect of various MAP compositions on the shelf life of Graviera. XXXIII International SOMED Congress, Greece 6-10 September 2010. p 112.
124. Djossou O., Perraud-Gaime I., Karou A.G.T., Niamke S., Bezirtzoglou E., Roussos S. Natural microflora of coffee beans: *Aspergillus ochraceus* OTA production and selection of Lactic acid bacteria to control mould contamination, XXX International Congress on Microbial Ecology in Health and Disease, Piraeus (Greece), 6-10 September 2010
125. I.S. Arvanitoyannis, V. Konstantelou, G. Kargaki, A. Alexopoulos, S. Plessas, C. Voidarou, E. Bezirtzoglou, C. and C. Hadjichristodoulou. Effect of MAP conditions on shelf life of shrimps (*Melicerus kerathurus*). XXXIII International SOMED Congress, Greece 6-10 September 2010. p 111.
126. Bezirtzoglou E., Tsiotsias A., Welling G. W. Microbiota Profile in Feces of Breast- and Formula-Fed Newborns by Using Fluorescence in situ Hybridization (FISH), XXX 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. Biological control strategy to protect foodstuffs from post harvest moulds and producing mycotoxins, XXXIII International Congress on Microbial Ecology in Health and Disease, Piraeus (Greece), 6-10 September 2010
128. I.S. Arvanitoyannis, A.D. Bouletis, E.A. Papa, D.C. Gkagtzis, A. Alexopoulos, E. Bezirtzoglou, C. Chatzichristodoulou. Microbial and sensory quality of "Lollo Verde" lettuce and rocket salad with the addition of olive oil and "Aceto balsamico di Modena" wine vinegar stored under active atmosphere packaging. XXXIII International SOMED Congress, Greece 6-10 September 2010. p 108.
129. Arvanitoyannis, K.P. Bossinas, A.D. Bouletis, E.A. Papa, D.C. Gkagtzis, A. Alexopoulos, E. Bezirtzoglou, C. Chatzichristodoulou. 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. p 133.
131. Fotou K, Tzora A, Voidarou C, Alexopoulos A, Plessas S, Avgeris I, Bezirtzoglou E, Akrida-Demertzi 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. XXX International Congress on Microbial Ecology in Health and Disease, Piraeus (Greece), 6-10 September 2010
132. A. Alexopoulos, S. Plessas, C. Voidarou, E. Stavropoulou and E. Bezirtzoglou. Dispersion of antibiotic resistance in aquatic ecosystems bacterial flora. XXXIII International SOMED Congress, Greece 6-10 September 2010. p 133.
133. G. Tzatzimakis, Z. Abas, A. Alexopoulos, S. Plessas, C. Voltsi, V. Konstandaki, E. Anastasiadis, E. Stavropoulou, E. Sinapis, and E. Bezirtzoglou. 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. S. Plessas, A. Alexopoulos, I. Mantzourani C. Voidarou, A. A. Koutinas, E. Bezirtzoglou. Volatile profile of sourdough bread made with kefir grains. 1st International Congress on Food Technology; November 03-06, 2010 Antalya / Turkey. p. 120
135. C.Voidarou, D. Vassos, E. Mauromati, G.Rozos, I. Anagnostopoulou, A. Alexopoulos, S. Plessas, J.Skoufos, A. Tsinas, E. Stavropoulou, P.G. Demertzis, K. Demertzi- Akrida and E.Bezirtzoglou. Isolation and Identification of Lactic Acid Bacteria From Raw Poultry Meat. XXXIII International SOMED Congress, Greece 6-10 September 2010. p 125.
136. D. Vassos, E. Mauromati, G.Rozos, I. Anagnostopoulou, A. Alexopoulos, S. Plessas, J.Skoufos, A. Tsinas, C.Voidarou, E. Stavropoulou and E.Bezirtzoglou. Microbial challenges of poultry meat production. XXXIII International SOMED Congress, Greece 6-10 September 2010. p 124.
137. Alexopoulos A, Kimbaris AC, Plessas S, Mantzourani I, Theodoridou I, Stavropoulou E, PolissiouMG, Bezirtzoglou E. Antibacterial activities of essential oils from eight Greek aromatic plants against clinical isolates of *Staphylococcus aureus*, XXX International Congress on Microbial Ecology in Health and Disease, Piraeus (Greece), 6-10 September 2010
138. Voidarou C., Tzora A., Malamou K, Demertzi- Akrida K., Demertzis P., Vassos D., Rozos G., Alexopoulos 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, XXX 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. XXX International Congress on Microbial Ecology in Health and Disease, Piraeus (Greece), 6- 10 September 2010
140. Plessas S. , Alexopoulos A., Voidarou C., Stavropoulou E., Koutinas A., Bezirtzoglou E. Microbial ecology and quality assurance in food fermentation systems . The case of kefir grains application, XXX 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. XXX 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. XXX International Congress on Microbial Ecology in Health and Disease, Piraeus (Greece), 6-10 September 2010
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., Demertzi- Akrida K. Bezirtzoglou E. Modified atmosphere packaging failure and its effect on the microbiological quality of the product. XXX International Congress on Microbial Ecology in Health and Disease, Piraeus (Greece), 6-10 September 2010
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 antibacterial agents in 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 samples 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. Nov 20-23, 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 nitrogen 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) production. 35th International 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 pomegranate juice as substrate 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. I. Theodoridou, A. Alexopoulos, E. Stavropoulou, S. Plessas, I. Mantzourani, M. Fournomiti, V. Tzouti and E. Bezirtzoglou. 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. S. Plessas, A. Alexopoulos, I. Matzourani, E. Bezirtzoglou. 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. C. Laskaridis, S. Kazakos, C. Nouska, A. Alexo I. Matzourani, A. Alexopoulos, E. Bezirtzoglou, S. Plessas. 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 Novem- ber, 2013). C233-234.
160. I. Matzourani, A. Alexopoulos, E. Bezirtzoglou, S. Plessas. 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. I.Mantzourani, A.Alexopoulos, V.Papaemmanouil, E.Kaklamani, E.Stavropoulou, A.Parasidis,G. Konstantinidis G.Alexandropoulou , E.Bezirtzoglou :Identification of *Pseudomonas aeruginosa* and *Acinetobacter baumannii* 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),June28-July 1,2014
162. I.Mantzourani,M.Panopoulou,E.Stavropoulou,V,Papaemmanouil,M,Dimitriou,I.Theodoridou ,G. Mitropoulou, E.Bezirtzoglou: Evaluation of the antimicrobial susceptibility profiling of tigecycline and other antibiotics against clinical isolates, 12th Biennial Congress of the ASA jointly with 37th International-Congress on Microbial Ecology in Health and Disease,Chicago (USA),June28-July 1,2014
163. E. Bezirtzoglou, E. Stavropoulou: Functional dairy foods and human intestinal microflora, 12th Biennial Congress of the ASA jointly with 37th International Congress on Microbial Ecology in Health and Disease, Chicago (USA),June28-July 1,2014
164. A. Alexopoulos, I. Mantzourani, S. Plessas, E. Bezirtzoglou. 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. E. Theodoridou, M. Fournomiti, C. Nouska, A. Alexopoulos, I. Mantzourani, A. Karapetsas, S. Plessas, E. Bezirtzoglou. «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. S. Plessas, A. Alexopoulos, I. Mantzourani, C. Nouska, A. Karapetsas, E. Theodoridou, M. Fournomiti, E. Bezirtzoglou. «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. A. Alexopoulos, S. Plessas, I. Manzourani, C. Nouska, M. Fournomiti, E. theodoridou, A. Karapetsas, E. Bezirtzoglou. «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. E. Bezirtzoglou, I. Mantzourani, A. Alexopoulos, S. Plessas. «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. A. Terpou, M. Fournomiti, C. Nouska, I. Mantzourani, E. Theodoridou, A. Karapetsas, M. Kanelaki, E. Bekatorou, A. Koutinas, A. Alexopoulos, S. Plessas, E. Bezirtzoglou. «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. C. Nouska, I. Mantzourani, M. Fournomiti, E. Theodoridou, A. Alexopoulos, A. Karapetsas, S. Plessas, E. Bezirtzoglou. «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. M. Fournomiti, C. Nouska, I. Mantzourani, E. Theodoridou, A. Alexopoulos, A. Karapetsas, S. Plessas, E. Bezirtzoglou. «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. E. Bezirtzoglou. The newborn intestinal microbiota overtime and space, 2nd International Congress on Food Technology, 5-7 November, 2015, Kusadasi, Turkey
173. C. Nouska, A. Terpou, M. Fournomiti, I. Mantzourani, E. Theodoridou, A. Karapetsas, A. Alexopoulos, S. Plessas, E. Bezirtzoglou, M. Kanelaki, E. Bekatorou, A. Koutinas. «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. A. Terpou, C. Nouska, M. Fournomiti, I. Mantzourani, E. Theodoridou, A. Karapetsas, M. Kanelaki, E. Bekatorou, A. Koutinas, A. Alexopoulos, S. Plessas, E. Bezirtzoglou. «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. M. Fournomiti, S. Plessas, I. Mantzourani, C. Nouska, A. Karapetsa, E. Theodoridou, A. Alexopoulos, E. Bezirtzoglou. «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. C.Nouska ,M. Fournomiti.,I. Mantzourani ,I. Theodoridou ,A. Karapetsas, A. Alexopoulos, S. Plessas, E. Bezirtzoglou «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, Serajevo (Bosnia-Erzegovina).
177. I. Mantzourani, C. Nouska, M. Fournomiti, I. Theodoridou, A. Karapetsas, A. Alexopoulos, S. Plessas,E. Bezirtzoglou. «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. A. Alexopoulos, A. Kimbaris, S. Plessas, I. Mantzourani, I. Theodoridou, M. Fournomity, C. Nouska,S. Kazakos, M. Panopoulou, E. Bezirtzoglou. 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. C. Voidarou, G. Rozos, A. Alexopoulos, S. Plessas, A. Tzora, I. Mantzourani, E. Stavropoulou, T. Varzakas ,Bezirtzoglou E.«Antibacterial properties of the Greek oregano honey against Helico bacter (*Campylobacter*) pylori». 29th EFFoST International Conference. 10-12 November 2015, Athens , Greece.
180. E.Stavropoulou, E.Bezirtzoglou :The mosaic of cytochromes expression from bacteria to man and in- flammation processes,ASA Congress,Nashville,TN,USA,11-14 July 2016.
181. Bezrtzoglou 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. M.Koulis,S.Kazakos,C.Nouska,I.Mantzourani,E.Bezirtzoglou.Ferment ation 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 Univeristy,New Delhi,India, 11-13 December,2016
184. E.Bezirtzoglou,C.Voidarou,E.Stavropoulou,Y.Kourkoutas,A.Alexopoul os, S.Plessas.Emerging antibiotic resistance in honey as an hazard for human health,BPI-2016 Bioproceesing Conference,CIAB,Mohali,India, 15-17 December,2016
185. M.Varvatou,A.Alexopoulos,S.Plessas,A.Kimbaris,I.Mantzourani,M.Fournomi ti, E.Bezitzoglou .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^o Συνέδριο ΜΙΚΡΟΒΙΟΚΟΣΜΟΥ, Αθήνα 7-6 Απριλίου 2017.
187. Plessas S, Odatzidou M, Mantzourani I, Alexopoulos A, Bezirtzoglou E. Evaluation of a novel starter culture on sourdough bread making regarding rope spoilage appearance. 2nd International Balkan Agriculture Congress. 16-18 May 2017, Tekirdag, Turkey.
188. Alexopoulos A, Plessas A, Kimbaris A, Kurczynya M, Lekan E, Pilat M, Opyrchal P, Kuzar D, Fournomiti M, Tzouti V, Bezirtzoglou E. 2nd International Balkan Agriculture Congress. 16-18 May 2017, Tekirdag, Turkey.
189. 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
190. Bezirtzoglou E. Antimicrobial, antioxidant and antiproliferative activity of *Sideritis raseri* essential oil, 19th ISC/50th JAGG/39th SOMED joint Congress 2017, Ochanimizu, Tokyo, Japan, 7-10 June, 2017
191. 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
192. I. Mantzourani, A. Alexopoulos, Y. Kourkoutas, C. Tsigalou, C. Voidarou, E. Bezirtzoglou, S. Plessas. Screening of Probiotic Properties of Isolated Lactic Acid Bacteria from Kefir Grains. IBA-IFbiop 2019. Miri, Sarawak, Malaysia.
193. I. Mantzourani, A. Alexopoulos, Y. Kourkoutas, C. Tsigalou, C. Voidarou, E. Bezirtzoglou, S. Plessas. Isolation of a Novel Potentially Probiotic Lactic Acid Bacteria from Kefir Grains. IBA-IFbiop 2019, Miri, Sarawak, Malaysia.
194. I. Prapa, G. Mitropoulou, A. E. Yanni, E. Maragkopoulou, N. Kostomitsopoulos, V. T. Karathanos, Y. Kourkoutas, E. Bezirtzoglou. 'Pistachio nuts (*Pistachia vera* L.) restores fecal microbiota in streptozotocin-induced diabetic rats'. NHBT Conference, International Conference on New Horizons in Biotechnology, November 20-24, 2019, Trivandrum, Kerala, India,
195. E. Bezirtzoglou, Y. Kourkoutas, E. Ziridou, G. Mitropoulou, A. E. Yanni, N. Kostomitsopoulos, V. T. Karathanos. 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

196. S. Plessas, A. Alexopoulos, Y. Kourkoutas, A. Galanis, I. Mantzourani, E. Bezirtzoglou. '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

II. GREEK CONGRESSES (written in Greek)

- 1c.** Μπιτζιγίου Ε., Romond M.B., Romond C.: Παράγοντες επάρκειας στη εγκατάσταση του *C. perfringens* στο έργο του κεγιού με κισσαρή τυφή, 4ο Παγκόσμιο Συνέδριο, Ρέθυμνο, 12 - 15 Νοεμβρίου, 1987.
- 2c.** Μπιτζιγίου Ε., Romond E.: Απικύρωση του εγέου στο κεγιό με κισσαρή, 14ο Ετήσιο Πανελλήνιο Συνέδριο, Αθήνα, 3 - 7 Μαΐου, 1988.
- 3c.** Μπιτζιγίου Ε., Μπιτζιγίου Χ., Καβαλιέρου Α., Romond C.: Gram(+) αναερόβια κίνα φυσιολογής στερής γλωσσός κεγιών και σπικιών, 13ο Εθνικό Συνέδριο Μικροβιολογίας, Θεσσαλονίκη, 2 - 3 Απριλίου, 1988.
- 4c.** Δημητρίου Δ., Κωνσταντίνου Ι., Μπιτζιγίου Ε.: Προσπαρική μέλη του εγγέου μόλυσης (της μύτης Παυβιάδας) με δικη το *C. perfringens*, 13ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ελληνικής Έπρας Βιολογικών Επταστημών, Ηράκλιο, Κρήνη, 24 - 26 Μαΐου, 1991.
- 5c.** Πανάου Α., Παλαιοπούλου Ο., Σαββίδης Ι., Θεοδώρου Μπιτζιγίου Ε.: Παρουσασαεφρών μορορροισμών σε ώσες συλλογές του σπηλιού Περάματος Ιωνννωη, 16ο Εθνικό Συνέδριο Μικροβιολογίας, Ρο, Πάτρα, 3-5 ουου, 1994
- 6c.** Κρημνί-Γίβα Ε., Αιδρόπουλος Γ., Πηγήρη Ι., Μπιτζιγίου Ε., Γουμάκου Α., Τασσοπούλου Α.: Αύωση ανάπτητή σρωμωμής κισσαρής σπός (Σ-ΧΡ-95) σε LTBMС, Αμυολογικό Συνέδριο, Ιωάννα, 7-9 Νοεμβρίου, 1996.
- 7c.** Βαράμη Ε., Μπιτζιγίου Ε., Σαραντάνης Ι., Γαϊόνα Μ., Τασσοπούλου Α.: Κυτταρική σερρά ΚΓ-91: Πωρία 5 χρόνων. Αμυολογικό Συνέδριο, Ιωάννα, 7-9 Νοεμβρίου, 1996.
- 8c.** Προβητιά, Σημερή γνώση και έρευνα. Ε. Μπιτζιγίου. 1ο Πανελλήνιο Συνέδριο Βιολογίας και

Τεχνολογία Τροφίμων.30 Μαρτίου 2005, Αθήνα.

9c Μικροβιακή μελέτη παραδοσιακών γαλακτοκομικών προϊόντων προεργασμένων από σιροπιά πεφταλάκι

της Ηπείρου. . Βάσσος, Ε. Μπτιλιώλου, Α. Κουτσολή, Ι. Σιούφας, Χ. Βιδάρου κα Β. Μίττα. 3ο

Πανελλήνιο Συμπόσιο Υγιεινής και Τεχνολογίας Τροφίμων.

10c Εκτίμηση της μικροβιακής γλυκόζης μονοίτιδης και άλλων λιπιδίων ζωικής προέλευσης σε τρυφιά παρασκευάσματα. Χ. Βιδάρου, . Βάσσος, Α. Τσάσας, Θ. Κίνας, Ι. Σιούφας, Α. Τζώρα ,Ε. Μπτιλιώλου. 3ο Πανελλήνιο Συμπόσιο Υγιεινής και Τεχνολογίας Τροφίμων.

11c Σχεδίαση απαιτούμενης κλιμακωτών από καλλιέργεια εδάφους. Χ. Βιδάρου¹, . Βάσσος, Α. Τσάσας, Θ. , Αλέξανδρος Α., Ι. Σιούφας, Α. Τζώρα , Ε. Μπτιλιώλου. 1ο

Παρθενικό Συνέδριο, Ορεσίδα 2004.

12c Ε. Μπτιλιώλου Προβλεπτικά, γεωργία και διατροφή. Συνέδριο Ζωικής Παραγωγής, Ιούνιος 2005, Άρτα.

13c

Μπτιλιώλου Ε, Σφαράκης Χ, Αλέξανδρος Α, Κουκουρομάνης Θ, Γαλιανόπουλος Κ". Πρακτική Άσκηση φοιτητών του Τμήματος Αγροτικής Ανάπτυξης σε βιομηχανίες, Δελφίνι. Συνέδριο Πρακτική Άσκηση, Εμπειρίες, Προοπτικές Kavala Global 2007, 14-16 Ιουνίου, Καβάλα

14c Ρούσσος Σ, Lamrani K, Nguema A, Coufleau E, Gaime-Perraud I, Μπτιλιώλου Ε. Μεσοοικονομικές σχέσεις καρπών σιτάρι και τσίρα, Προέλευση, φυσικά μέτρα πρόληψης και βιολογικής καταπολέμησης. 23ο ετήσιο συνέδριο Αγροτικής Παραγωγής στο 1ο Ευρωπαϊκό Πεδίο, ΕΕΕΟ 2007, 23-26 Οκτωβρίου, Χανιά, Κρήτη

- 15c** Αλέξανδρος Α, Ceciu S, Μπιτάζοβιτς Ε. Επίδραση του αζότις στην επιφανειακή οξεία μικροβιακή χλωρίδα φυλλώδους λαχανικού (*lactuca sativa* – μαρούλι). 2 Πανελλήνιο Συνέδριο ΔΕΔΥΤ, Θεσσαλονίκη, 6-8 Ιουνίου 2008
- 16c** Πλέσσας Σ., Αλέξανδρος Α., Μπιτάζοβιτς Ε. Ανιμροβιακή δράση ισκίων kefir εναντίον αρωματισμένων κατά την παραγωγή αρώ. 2 Πανελλήνιο Συνέδριο ΔΕΔΥΤ, Θεσσαλονίκη, 6-8 Ιουνίου 2008
- 17c** Σαββική Ε, Αλέξανδρος Α, Μπιτάζοβιτς Ε, Λασιδάς Μ. Χλωρίωση: μελάνη η νομίσματα. 2ο Πανελλήνιο Συνέδριο ΔΕΔΥΤ, Θεσσαλονίκη, 6-8 Ιουνίου 2008
- 18c** Βάσσος Δ, Μάτσα Β, Ρίξας Γ, Βασιλά Β, Γιαννοπούλου Ι, Βιδάρου Χ, Μπιτάζοβιτς Ε. Απαιτητικότητα, αποστείρωση και χαρακτηριστικά απομονωθέντων αμυγδαλικών στελεχών (lab) προεργασμένα από άμυγαλα «πτισας», από την περιοχή της Ηπείρου. 2 Πανελλήνιο Συνέδριο ΔΕΔΥΤ, Θεσσαλονίκη, 6-8 Ιουνίου 2008
- 19c** Φίλιππος Κ, Τζώρα Α, Βιδάρου Χ, Αναστασίου Ι, Μουραφής Α, Σκούρος Ι, Μπιτάζοβιτς Ε. Μελέτη της μικροβιακής βιωσιμότητας και συσχέτιση της με την υγιεινή και την ποιότητα του. 2 Πανελλήνιο Συνέδριο ΔΕΔΥΤ, Θεσσαλονίκη, 6-8 Ιουνίου 2008
- 20c** Βιδάρου Χ, Α. Τζώρα, Ι. Σκούρος, Γ. Ρίξας, Βάσσος Ε. Μπιτάζοβιτς. Απαιτητικότητα αμυγδαλικών βακτηρίων από παραγωγή βακτηριακής από άμυγαλα καπνιστού. 1ο Πανελλήνιο Συνέδριο ΠΑ ΤΟ ΚΡΕΑΣ ΚΑ ΤΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΤΟΥ, 10-12 Οκτωβρίου 2008, Στάδιο Ειρήνης και Φίλων, Πειραιάς
- 21c** Μπιτάζοβιτς Ευσταθία Προφίλα/Πρόφίλα στην επεξεργασία χλωρίδας του νερού 1ο Πανελλήνιο Συνέδριο < Η Υγεία του Παιδιού και του Εφήβου >, ΕΦΥΚΕ (Εταιρία Φροντίδας Υγείας και Εκπαίδευσης), 25-27/10/2008
- 22c** Μπιτάζοβιτς Ευσταθία θέμα μικροβιολογίας τροφίμων, Έκθεση Ελληνικών Χημικών/Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης/Δημοκρίτου Πανεπιστήμιο Θράκης, Λάρισα, 2-4, Οκτωβρίου 2008
- 23c** Κολιμπάση Κ., Μπιτάζοβιτς Ε., Βιδάρου Χ., Αλέξανδρος Α., Βουδούρης Α., Καψίνος Π., Ελευθεράκης Ε. Εμπειρική αποστείρωση της επεξεργασμένης χλωρίδας βακτηριακών χυμικών ασθένειών με συμβιωτικά. 10ο Πανελλήνιο Συνέδριο Χειρουργικών Λοιμώξεων, Αθήνα, 7-9 Δεκεμβρίου 2007 - Divani Caravel.
- 24c** Νούλας Ηρ., Αλέξανδρος Α., Βιδάρου Χ., Μπιτάζοβιτς Ε. Λοιμώξεις από βακτήρια σε θαλάσσιες υδατοκαλλιέργειες της Δυτικής Ελλάδας. 1ο Πανελλήνιο Συνέδριο Κτηνιατρικής Παραγωγικών Ζώων, υγιής- ασφαλής τροφίμων/ζωικής παραγωγής & προστασίας του καταναλωτή. Αθήνα, Ξενοδοχείο Hilton., 14-16/3/2008.
- 25c** Βάσσος Δ, Βιδάρου Χ, Γιαννοπούλου Ι, Μπιτάζοβιτς Ε. Ανίχνευση θερμόφιλων αμυγδαλικών βακτηρίων από επεξεργασμένα πτηνά και παραδοσιακά γαλακτοκομικά προϊόντα της Ηπείρου και μελέτη της ανιμροβιακής δράσης αυτών. 1ο Πανελλήνιο Συνέδριο Κτηνιατρικής Παραγωγικών Ζώων, υγιής- ασφαλής τροφίμων/ζωικής παραγωγής & προστασίας του καταναλωτή. Αθήνα, Ξενοδοχείο Hilton., 14-16/3/2008.
- 26c** Πλέσσας Σ., Αλέξανδρος Α., Μπιτάζοβιτς Ε. Ανιμροβιακή δράση ισκίων kefir έναντι αρωματισμένων κατά την παραγωγή αρώ. 2ο ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΟΥ ΤΗΣ ΔΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗΣ ΕΤΑΡΕΙΑΣ ΔΑΣΦΑΛΣΗΣ ΥΓΙΕΝΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (Δ.Ε. .Υ.Τ) ΜΕ ΘΕΜΑ «ΣΥΓΧΡΟΝΕΣ ΔΙΑΤΡΟΦΙΚΕΣ ΠΡΟΚΛΗΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΚΑΙ ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΤΩΝ

ΤΡΟΦΙΜΩΝ» 6-8 ουου 2008, Ξετ Μακεδονα Παλλός Θεσσαλονη.

- 27c** Αλέτπουλος Α. , Ceciu S., Μπτεζιάνου Ε. . Επτόφραση του εόντος στη επτφρασηκή ολή μροβαή γλωδα φυλλώδους λαρενού (*Lactuca sativa* – Μαρούι). 2ου ΠΑΝΕΛΛΗΝΟΥ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ ΤΗΣ ΔΕΠΣΤΗΜΟΝΙΚΗΣ ΕΤΑΡΕΑΣ ΔΑΣΦΑΛΣΗΣ ΥΓΕΙΝΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (.Ε. .Υ.Τ) ΜΕ ΘΕΜΑ «ΣΥΓΧΡΟΝΕΣ ΔΑΤΡΟΦΚΕΣ ΠΡΟΚΛΗΣΕΙ ΓΑ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΚΑ ΠΟΟΤΗΤΑ ΤΩΝ ΤΡΟΦΙΜΩΝ» 6-8 ουου 2008, Ξετ Μακεδονα Παλλός Θεσσαλονη.
- 28c** Ε. Σαφελή, Α. Αλέτπουλος, Ε. Μπτεζιάνου , Μ. Λασιός. Χλωρωση: μος καύπτι η τομθοσα. 2ου ΠΑΝΕΛΛΗΝΟΥ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ ΤΗΣ ΔΕΠΣΤΗΜΟΝΙΚΗΣ ΕΤΑΡΕΑΣ ΔΑΣΦΑΛΣΗΣ ΥΓΕΙΝΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (Δ.Ε. .Υ.Τ) ΜΕ ΘΕΜΑ «ΣΥΓΧΡΟΝΕΣ ΔΑΤΡΟΦΚΕΣ ΠΡΟΚΛΗΣΕΙ ΓΑ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΚΑ ΠΟΟΤΗΤΑ ΤΩΝ ΤΡΟΦΙΜΩΝ». 6-8 ουου 2008, Ξετ Μακεδονα Παλλός Θεσσαλονη.
- 29c** Δ. Βασος , Χ. Βιδουρου, Γ. Ρόζς, Σ. Πλέσας, Α. Αλέτπουλος, Ε. Μπτεζιάνου.
Μαλή επωση
κα κήρα επτολής ης απτό τους ήους καταλωής (ροής-απτοουοής καιροζήροος). 3ου ΠΑΝΕΛΛΗΝΟΥ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ ΤΗΣ ΔΕΠΣΤΗΜΟΝΙΚΗΣ ΕΤΑΡΕΑΣ ΔΑΣΦΑΛΣΗΣ ΥΓΕΙΝΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (Δ.Ε.Υ.Τ) , 6-8 ουου 2010, Ξετ Μακεδονα Παλλός Θεσσαλονη.
- 30c** Γ. Ρόζς, Χ. Βιδουρου, Α. Αλέτπουλος, Σ. Πλέσας, Μ. Βιλονάκης, Ε. Μπτεζιάνου, Α. Βατόπουλος. Τρομοροής μροβαή απηγή: ανέκκα σπέρη 15 ήδων του ήους *Lactobacillus* πτω επτομοκώθηαν απτό παροδοσακό τπό ης Μωίδου ήαν 15 απμροβαήων πτοροφίποαν. 8ου ΠΑΝΕΛΛΗΝΟΥ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ ΚΑ ΥΠΗΡΕΣΩΝ ΥΓΕΙΑΣ «ΚΟΝΩΝΚΕΣ ΕΠΔΗΜΕΣ», 15-17 Μαρου 2010, Divani Caravel, Αθήνα
- 31c** Χ. Βιδουρου, Γ. Ρόζς, Α. Αλέτπουλος, Α. Καραττίανου, Ε. Σαυροπτοίου, Μ. Βιλονάκης, Α. Βατόπουλος, Ε. Μπτεζιάνου. Αμμροβαή όροση ελληκών μελών ήαν πτοβαήων σπερών *Staphylococcus aureus* (MRSA) το οππω απτομοκώθηαν απτό ασθαής με πτοσθήας οδοτομοκού ήαροόροος. 8ου ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟΥ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ ΚΑ ΥΠΗΡΕΣΩΝ ΥΓΕΙΑΣ «ΚΟΝΩΝΚΕΣ ΕΠΔΗΜΕΣ», 15-17 Μαρου 2010, Divani Caravel, Αθήνα.
- 32** Θεόδωροδου Ε., Αλέτπουλος Α., Σαυροπτοίου Ε., Πλέσας Σ., Μανίφοροή Ι., Φοιρομη Μ., Τροίη Β., Μπτεζιάνου Ε.

Κατανομή του είδους και της αντιβιοαντοχής Staphylococcus spp. σε πόσιμα νερά.
4^ο Σινέδο Βααολογας και Τεαολογας Τρομομων, 11-13 Οπτωβίου 2013, ΜΕΚ Πασας, Αθήνα.
- 33.** Μ. Φοιρομη, Χ. Δαυοιάς, Α. Κυμπίρης, Α. Αλέτπουλος, Σ. Κοιρομπίτας, Μπτεζιάνου Ε... . Δυνακό απτόδοσης σε βομεία και σέδρο ήου ης ρηοης και του θωμορού στη πτορογή του βοροου Έβρου. 15^ο Σινέδο ΕΕΕΤΒΦ «Εγγώρο Γετικό Υπό. Μοηός Ανάπτιής σε ήα κημοκώ μεβαλλόμενα πτοβαήων». Λόρσσα 15-17 Οπτωβίου 2014.
- 34** Μ. Φοιρομη, Α. Αλέτπουλος, Σ. Πλέσας, Σ. Κοιρομπίτας, Α. Κυμπίρης
Μπτεζιάνου Ε. Δυνακό απτόδοσης σε βομεία και σέδρο ήου ης ρηοης και του θωμορού του φασκώροηου και του δεδραβήου στη πτορογή του βοροου Έβρου. 1^ο ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΣΤΟΡΑΣ ΚΑ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ ΤΗΣ ΟΡΕΣΤΙΑΔΑΣ με θέμα «Ομοσάδα: Δοφομής στο Χρόνο». Ορσάδα, 16-18 Οπτωβίου 2015.