

ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ

ΧΡΥΣΟΥΛΑ ΒΟΪΔΑΡΟΥ

του Γεωργίου και της Φρειδερίκης

ΚΤΗΝΙΑΤΡΟΣ – ΙΑΤΡΟΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ

ΙΟΥΛΙΟΣ 2020

ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

ΠΡΟΣΩΠΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

ΕΠΙΘΕΤΟ: Βόιδαρου

ΟΝΟΜΑ: Χρυσούλα

ΟΝΟΜΑ ΠΑΤΕΡΑ: Γεώργιος

ΟΝΟΜΑ ΜΗΤΕΡΑΣ: Φρειδερίκη

ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΚΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ: Έγγαμη με ένα τέκνο

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΜΟΝΙΜΗΣ ΚΑΤΟΙΚΙΑΣ: Κρυστάλλη 102, Τ.Κ. 47100, Άρτα

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ: Περιφέρεια Ηπείρου – Περιφεριακή Ενότητα Άρτας

Δ/ση Δημόσιας Υγείας & Κοινωνικής Μέριμνας Π.Ε Άρτας

Κοσμά Αιτολού 10, Τ.Κ. 47100 Άρτα.

Νο.ΤΗΛΕΦΩΝΟΥ: ++30 (26813)63502 / 63500 - +306907094599.

Νο.ΤΗΛΕΟΜΟΙΟΤΥΠΙΑΣ: ++30 (26810) 27671

ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ: c.voidarou@php.gov.gr; xvoidarou@uoi.gr

Author ID: 0000-0002-8035-1710 (ORCID), Web of Science Researcher ID: AAP-4703-2020,
Scopus ID: 6508016302

1. ΤΙΤΛΟΙ ΣΠΟΥΔΩΝ

1.1 Σπουδές Μέσης Εκπαίδευσης

Απολυτήριο Λυκείου: 4^ο Λύκειο Άρτης, Ιούνιος 1987

1.2 Πανεπιστημιακές Σπουδές

1.2.1 Πτυχίο Πανεπιστημίου: Πτυχίο Κτηνιατρικής Σχολής του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης, Βαθμός πτυχίου 6,3 (Καλώς). Σεπτέμβριος 1996

1.2.2 Πτυχίο Πανεπιστημίου: Πτυχίο Ιατρικής Σχολής του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων, Βαθμός πτυχίου 7 & 30/52 (Λίαν Καλώς), Ιούλιος 2003

1.3 Μεταπτυχιακές Σπουδές

1.3.1 Διδακτορικό Δίπλωμα του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων. Διδακτορική διατριβή στην ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ – ΜΙΚΡΟΒΙΑΚΗ ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ, με βαθμό «ΑΡΙΣΤΑ» από την Ιατρική Σχολή του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων με θέμα: «Προσδιορισμός Κλωστηριδίων από διάφορους οικοτόπους σε περιπτώσεις εντερολοιμώξεων και διαταραχών της εντερικής χλωρίδας». Δεκέβριος 2002.

1.3.2 Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης στην Κλινική Χημεία και Ανοσχημεία – Μικροβιακή Βιοτεχνολογία με βαθμό «ΑΡΙΣΤΑ», από το Τμήμα Χημείας του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων, με θέμα «Μελέτη ενός συμπληρωματικού επιτόπου του La/SSB αυτοαντιγόνου του Σύνδρομου Sjögren», Μάρτιος 2007.

1.3.3 Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης Δημόσιας Υγείας: Κατεύθυνση I «Λειτουργοί Δημόσιας Υγείας» με βαθμό «ΑΡΙΣΤΑ», από την Εθνική Σχολή Δημόσιας Υγείας Αθηνών, με θέμα «Μελέτη της Μικροβιακής Χλωρίδας παραδοσιακών γαλακτοκομικών προϊόντων πρέλευσης Μυκόνου και σχέση αυτής με την Δημόσια Υγεία», Απρίλιος 2008.

2. ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ – ΜΕΤΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ

2.1 Παρακολούθηση σεμιναρίου με θέμα «SEMINAR OF FOODBORNE PATHOGENS», που διοργανώθηκε από το Τμήμα Μικροβιολογίας της Ιατρικής Σχολής του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων, σε συνεργασία με το Εργαστήριο Food Safety Microbiology CPHLS, UK (18 & 19/10/2001).

2.2 Παρακολούθηση εκπαιδευτικού επιμορφωτικού προγράμματος για στελέχη της Δημόσιας Διοίκησης, του Τομέα ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΜΑΝΑΤΖΜΕΝΤ, με θέμα «Υγεία και προστασία των Ζώων», διάρκειας 35 ωρών, που διοργανώθηκε από το Ινστιτούτο Επιμόρφωσης (ΙΝΕΠ) του Εθνικού Κέντρου Δημόσιας Διοίκησης (ΕΚΔΔ), (01/12/2003 έως 05/12/2003).

2.3 Παρακολούθηση εκπαιδευτικού επιμορφωτικού προγράμματος για στελέχη της Δημόσιας Διοίκησης, του Τομέα ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΜΑΝΑΤΖΜΕΝΤ, με θέμα «Ανάλυση Επικινδυνότητας και κρίσιμα σημεία ελέγχου - HACCP», διάρκειας 35 ωρών, που διοργανώθηκε από το Ινστιτούτο Επιμόρφωσης (ΙΝΕΠ) του Εθνικού Κέντρου Δημόσιας Διοίκησης (ΕΚΔΔ), (01/03/2004 έως 05/03/2004).

2.4 Παρακολούθηση σεμινάριο για την χρήση και λειτουργία του συστήματος «TRACES» (Το σύστημα «traces» είναι μια κεντρική βάση δεδομένων με στόχο την παρακολούθηση των μετακινήσεων των ζώων και των προϊόντων ζωικής προέλευσης, καθώς και των οργανικών, αλιευτικών, φυτικών και φυτοπροστατευτικών προϊόντων, και προϊόντων ξυλείας, που είτε διακινούνται εντός της ΕΕ είτε εισέρχονται σε αυτήν), διάρκειας 14 ωρών, που διοργανώθηκε από το Τμήμα Πληροφορικής της Ειδικής Γραμματείας Προγραμματισμού & Εφαρμογών του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης & Τροφίμων, Αθήνα (04/11/2004 έως 05/11/2004).

2.5 Μετεκπαίδευση στο Εθνικό Κέντρο Αναφοράς Σαλμονελλών – Σιγκελλών του Τομέα Μικροβιολογίας της Εθνικής Σχολής Δημόσιας Υγείας Αθηνών, με ειδίκευση στην ταυτοποίηση (ορολογική) και τυποποίηση των Σαλμονελλών – Σιγκελλών (έτος 2004).

2.6 Παρακολούθηση σεμινάριο για την χρήση και λειτουργία του συστήματος «TRACES» (Το σύστημα «traces» είναι μια κεντρική βάση δεδομένων με στόχο την παρακολούθηση των μετακινήσεων των ζώων και των προϊόντων ζωικής προέλευσης, καθώς και των οργανικών, αλιευτικών, φυτικών και φυτοπροστατευτικών προϊόντων, και προϊόντων ξυλείας, που είτε διακινούνται εντός της ΕΕ είτε εισέρχονται σε αυτήν), διάρκειας 14 ωρών, που διοργανώθηκε

από το Τμήμα Πληροφορικής της Ειδικής Γραμματείας Προγραμματισμού & Εφαρμογών του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης & Τροφίμων, Αθήνα (17/01/2005 έως 18/01/2005).

2.7 Παρακολούθηση με υποτροφία Marie Curie του Workshop «*Clostridium botulinum* — Epidemiology, Diagnosis, Genetics, Control and Prevention» που οργανώθηκε από το Παν/μιο του Ελσίνκι (Φιλανδία) με το Παν/μιο του Nottingham (Ην. Βασίλειο). (16/06/2008 έως 19/06/2008).

2.8 Παρακολούθηση φροντηστηρίων, με θέμα: «Περιβάλλον και Δημόσια Υγεία», στα πλαίσια του 7^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου Δημόσιας υγείας & Υπηρεσιών Υγείας - 18 χορηγούμενα Μόρια συνεχιζόμενης Εκπαίδευσης (C.M.E. Credits). Αθήνα (17/03/2008 έως 19/03/2008).

2.9 Παρακολούθηση συνάντηση εργασίας που διοργάνωσε το Κέντρο Ελέγχου και Πρόληψης Νοσημάτων, με τίτλο: «Συνεχιζόμενη εκπαίδευση Επαγγελματιών Υγείας στην Ταξιδιωτική Ιατρική». Αθήνα, (02/11/2012).

2.10 Παρακολούθηση φροντηστηρίων που διοργάνωσε η Ελληνική εταιρεία Ταξιδιωτικής Ιατρικής (Γεωγραφικής & Τροπικής) στα πλαίσια του 3^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου Ταξιδιωτικής Ιατρικής – 15 χορηγούμενα Μόρια συνεχιζόμενης Εκπαίδευσης (C.M.E. Credits). Αθήνα, (27/04/2012 έως 29/04/2012).

2.11 Παρακολούθηση φροντηστηρίων που διοργάνωσε η Ελληνική εταιρεία Ταξιδιωτικής Ιατρικής (Γεωγραφικής & Τροπικής), με θέμα : «Ασφαλής προετοιμασία ομάδων ταξιδιωτών», «Εξέλιξη αναδυόμενων λοιμώξεων» & «Η επιστροφή του ταξιδιώτη», στα πλαίσια του 4^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου Ταξιδιωτικής Ιατρικής – 9 χορηγούμενα Μόρια συνεχιζόμενης Εκπαίδευσης (C.M.E. Credits). Αθήνα, (11/04/2014 έως 13/04/2014).

2.12 Παρακολούθηση εκπαιδευτικού σεμιναρίου με θέμα: «Διαπίστευση Μεθόδων Δειγματοληψίας», στα πλαίσια του Προγράμματος «ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΥ ΔΥΝΑΜΙΚΟΥ 2007-2013» με τίτλο «ΔΙΑΠΙΣΤΕΥΣΗ ΜΕΘΟΔΩΝ ΓΙΑ ΤΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ ΣΤΙΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΕΣ», Διάρκεια: 18-12-2014 έως και 19-01-2014, Λάρισα.

2.13 Παρακολούθηση επιμορφωτικού σεμιναρίου του Ινστιτούτου Επιμόρφωσης – Εθνικό Κέντρο Δημόσιας Διοίκησης & Αυτοδιοίκησης (ΕΚΔΔΑ), με τίτλο: ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΙΚΑΝΟΤΗΤΩΝ: ΗΓΕΣΙΑ ΚΑΙ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΟΣ ΤΡΟΠΟΣ ΣΚΕΨΗΣ-ΟΡΓΑΝΩΣΙΑΚΕΣ ΑΛΛΑΓΕΣ, διάρκειας 35 ωρών. Αθήνα, (10/12/2018-14/12/2018).

2.14 Παρακολούθηση επιμορφωτικού σεμιναρίου του Ινστιτούτου Επιμόρφωσης – Εθνικό Κέντρο Δημόσιας Διοίκησης & Αυτοδιοίκησης (ΕΚΔΔΑ), με τίτλο: με κωδικό: 80055T20 και τίτλο: ΛΟΓΙΣΤΙΚΑ ΦΥΛΛΑ EXCEL:ΒΑΣΙΚΕΣ ΔΕΞΙΟΤΗΤΕΣ , διάρκειας 35 ωρών. Μέσω πλατφόρμας τηλεεκπαίδευσης (15/06/2020 μέχρι 19/06/2020).

4. ΞΕΝΕΣ ΓΛΩΣΣΕΣ

4.1 Γαλλικά: Certificat de Langue Française

4.2 Αγγλικά: Certificate of Achievement TOEIC (Total score 810)

5. ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ

5.1 Φορέας απασχόλησης: Διεύθυνση Κτηνιατρικής Νομαρχιακή Αυτοδιοίκησης Άρτας, **Κλάδος:** ΠΕ Κτηνίατρος, **Θέση:** Κτηνίατρος, **Διάρκεια:** 8μηνη σύμβαση, με σχέση Ιδιωτικού Δικαίου Ορισμένου Χρόνου, Έτοι: 1997 – 1998.

5.2 Φορέας απασχόλησης: Διεύθυνση Κτηνιατρικής Νομαρχιακή Αυτοδιοίκησης Άρτας, **Κλάδος:** ΠΕ Κτηνίατρος, **Θέση:** Κτηνίατρος, **Διάρκεια:** 8μηνη σύμβαση, με σχέση Ιδιωτικού Δικαίου Ορισμένου Χρόνου, Έτοι: 1999.

5.3 Φορέας απασχόλησης: Διεύθυνση Κτηνιατρικής Νομαρχιακή Αυτοδιοίκησης Άρτας, **Κλάδος:** ΠΕ Κτηνίατρος, **Θέση:** Κτηνίατρος, **Διάρκεια:** 8μηνη σύμβαση, με σχέση Ιδιωτικού Δικαίου Ορισμένου Χρόνου, Έτοι: 2000.

5.4 Φορέας απασχόλησης: Διεύθυνση Κτηνιατρικής Νομαρχιακή Αυτοδιοίκησης Άρτας, **Κλάδος:** ΠΕ Κτηνίατρος, **Θέση:** Κτηνίατρος, **Διάρκεια:** Τοποθέτηση σε μόνιμη οργανική θέση, Έτοι: 2001 έως 2010.

5.5 Φορέας απασχόλησης: Διεύθυνση Υγείας & Πρόνοιας Νομαρχιακή Αυτοδιοίκησης Άρτας, **Κλάδος:** ΠΕ Ιατρός – Υγιεινολόγος, **Θέση:** Τοποθέτηση σε μόνιμη οργανική θέση Ιατρού – Υγιεινολόγου, **Διάρκεια:** 2010 – έως σήμερα. (Το έτος 2012 γίνεται ένταξη στον κλάδο Ιατρών Δημόσιας Υγείας ΕΣΥ)

5.6 Φορέας απασχόλησης: Περιφέρεια Ηπείρου - Διεύθυνση Δημόσιας Υγείας & Κοινωνικής Μέριμνας Π.Ε Άρτας, **Κλάδος:** Ιατρός Δημόσιας Υγείας ΕΣΥ, **Θέση:** Τοποθέτηση στη θέση Προισταμένης της Διεύθυνσης Δημόσιας Υγείας & Κοινωνικής Μέριμνας Π.Ε Άρτας, **Διάρκεια:** 6-03-2015 έως και σήμερα.

5.7 Φορέας απασχόλησης: Περιφέρεια Ηπείρου – Περιφερειακή Ενότητα Άρτας, **Θέση:** Ορισμός στη θέση του Υπηρεσιακού Ιατρού, με σκοπό τον κατ' οίκον έλεγχο ασθενούντων δημοσίων υπαλλήλων των Υπηρεσιών της Περιφερειακής Ενότητας Άρτας, σύμφωνα με τις διατάξεις του Νόμου 1943/1991 (ΦΕΚ 50/Α/11-4-1991), όπως έχει τοποποιηθεί και ισχύει σήμερα, **Διάρκεια:** 2011 – έως σήμερα.

5.8 Φορέας απασχόλησης: Περιφέρεια Ηπείρου, **Θέση:** Ορισμός στη θέση του Συντονιστή ιγνηλασιμότητας κρουσμάτων του νέου Κορονοϊού COVID-19, με χωροταξική αρμοδιότητα την Περιφέρεια Ηπείρου.

6. ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ

6.1 Εκπαιδευτικό Ίδρυμα: Τεχνολογικό Ίδρυμα Ηπείρου

Τμήμα: Ζωικής Παραγωγής

Ιδιότητας διδάσκοντος: Εργαστηριακός συνεργάτης

Τίτλος μαθήματος: Ανατομία Αγροτικών Ζώων

Διάρκεια απασχόλησης: 22-09-1997 έως 22-02-1998 & 25-02-1998 έως 30-06-1998

6.2 Εκπαιδευτικό Ίδρυμα: Τεχνολογικό Ίδρυμα Ηπείρου

Τμήμα: Ζωικής Παραγωγής

Ιδιότητας διδάσκοντος: Εργαστηριακός συνεργάτης

Τίτλος μαθήματος: Ανατομία Αγροτικών Ζώων

Διάρκεια απασχόλησης: 22-09-1998 έως 30-06-1999

6.3 Εκπαιδευτικό Ίδρυμα: Τεχνολογικό Ίδρυμα Ηπείρου

Τμήμα: Ζωικής Παραγωγής

Ιδιότητας διδάσκοντος: Εργαστηριακός συνεργάτης

Τίτλος μαθήματος: Ανατομία Αγροτικών Ζώων

Διάρκεια απασχόλησης: 01-11-1999 έως 30-06-2000

6.4 Εκπαιδευτικό Ίδρυμα: Τεχνολογικό Ίδρυμα Ηπείρου

Τμήμα: Ζωικής Παραγωγής

Ιδιότητας διδάσκοντος: Επιστημονικός συνεργάτης με ελλιπή προσόντα

Τίτλος μαθήματος: Ανατομία Αγροτικών Ζώων

Τίτλος μαθήματος: Λοιμώδη Νοσήματα & Υγιεινή Αγροτικών Ζώων

Διάρκεια απασχόλησης: 29-09-2000 έως 26-01-2001 & 19-02-2001 έως 29-06-2001

6.5 Εκπαιδευτικό Ίδρυμα: Τεχνολογικό Ίδρυμα Ηπείρου

Τμήμα: Ζωικής Παραγωγής

Ιδιότητας διδάσκοντος: Επιστημονικός συνεργάτης με ελλιπή προσόντα

Τίτλος μαθήματος: Ανατομία Αγροτικών Ζώων

Τίτλος μαθήματος: Λοιμώδη Νοσήματα

Διάρκεια απασχόλησης: 25-09-2001 έως 15-02-2002 & 18-02-2002 έως 28-06-2002

6.6 Εκπαιδευτικό Ίδρυμα: Τεχνολογικό Ίδρυμα Ηπείρου

Τμήμα: Ζωικής Παραγωγής

Ιδιότητας διδάσκοντος: Επιστημονικός συνεργάτης με ελλιπή προσόντα στο χειμερινό εξάμηνο σπουδών & Επιστημονικός συνεργάτης με πλήρη ωριαία αντιμισθία στο εαρινό εξάμηνο σπουδών

Τίτλος μαθήματος: Ανατομία Αγροτικών Ζώων

Τίτλος μαθήματος: Λοιμώδη Νοσήματα

Διάρκεια απασχόλησης: 24-09-2002 έως 14-02-2003 & 24-02-2003 έως 27-06-2003

6.7 Εκπαιδευτικό Ίδρυμα: Τεχνολογικό Ίδρυμα Ηπείρου

Τμήμα: Ζωικής Παραγωγής

Ιδιότητας διδάσκοντος: Επιστημονικός συνεργάτης με πλήρη ωριαία αντιμισθία

Τίτλος μαθήματος: Ανατομία Αγροτικών Ζώων

Τίτλος μαθήματος: Λοιμώδη Νοσήματα & Υγιεινή Αγροτικών Ζώων

Διάρκεια απασχόλησης: 22-09-2003 έως 13-02-2004 & 23-02-2004 έως 28-06-2004

6.8 Εκπαιδευτικό Ίδρυμα: Τεχνολογικό Ίδρυμα Ηπείρου

Τμήμα: Ζωικής Παραγωγής

Ιδιότητας διδάσκοντος: Επιστημονικός συνεργάτης με πλήρη ωριαία αντιμισθία

Τίτλος μαθήματος: Μικροβιολογία – Ανοσολογία Αγροτικών Ζώων

Τίτλος μαθήματος: Λοιμώδη Νοσήματα

Διάρκεια απασχόλησης: 23-09-2004 έως 18-02-2005 & 28-02-20045 έως 01-07-2005

6.9 Εκπαιδευτικό Ίδρυμα: Τεχνολογικό Ίδρυμα Ηπείρου

Τμήμα: Ζωικής Παραγωγής

Ιδιότητας διδάσκοντος: Επιστημονικός συνεργάτης με πλήρη ωριαία αντιμισθία

Τίτλος μαθήματος: Μικροβιολογία – Ανοσολογία Αγροτικών Ζώων

Τίτλος μαθήματος: Λοιμώδη Νοσήματα

Τίτλος μαθήματος: Περιβαλλοντική Μικροβιολογία

Διάρκεια απασχόλησης: 26-09-2005 έως 27-02-2006 & 07-03-2006 έως 30-06-2006

6.10 Εκπαιδευτικό Ίδρυμα: Τεχνολογικό Ίδρυμα Ηπείρου

Τμήμα: Ζωικής Παραγωγής

Ιδιότητας διδάσκοντος: Επιστημονικός συνεργάτης με πλήρη ωριαία αντιμισθία

Τίτλος μαθήματος: Μικροβιολογία – Ανοσολογία Αγροτικών Ζώων

Τίτλος μαθήματος: Λοιμώδη Νοσήματα

Διάρκεια απασχόλησης: 09-10-2006 έως 23-02-2007 & 05-03-2007 έως 29-06-2007

6.11 Εκπαιδευτικό Ίδρυμα: Τεχνολογικό Ίδρυμα Ηπείρου

Τμήμα: Ζωικής Παραγωγής

Ιδιότητας διδάσκοντος: Επιστημονικός συνεργάτης με πλήρη ωριαία αντιμισθία

Τίτλος μαθήματος: Μικροβιολογία – Ανοσολογία Αγροτικών Ζώων

Τίτλος μαθήματος: Εκτροφή, Υγιεινή & Νοσηλεία Μικρών Ζώων

Διάρκεια απασχόλησης: 09-10-2006 έως 23-02-2007 & 05-03-2007 έως 29-06-2007

6.12 Εκπαιδευτικό Ίδρυμα: Τεχνολογικό Ίδρυμα Ηπείρου

Τμήμα: Ζωικής Παραγωγής

Ιδιότητας διδάσκοντος: Επιστημονικός συνεργάτης με ωριαία αντιμισθία, κάτοχος Διδακτορικού

Τίτλος μαθήματος: Μικροβιολογία – Ανοσολογία Αγροτικών Ζώων

Τίτλος μαθήματος: Εκτροφή, Υγιεινή & Νοσηλεία Μικρών Ζώων

Διάρκεια απασχόλησης: 01-10-2008 έως 23-02-2009 & 03-03-2009 έως 26-06-2009

6.13 Εκπαιδευτικό Ίδρυμα: Τεχνολογικό Ίδρυμα Ηπείρου

Τμήμα: Ζωικής Παραγωγής

Ιδιότητας διδάσκοντος: Επιστημονικός συνεργάτης με ωριαία αντιμισθία, κάτοχος Διδακτορικού

Τίτλος μαθήματος: Εκτροφή & Υγιεινή Μικρών Ζώων

Τίτλος μαθήματος: Μικροβιολογία

Διάρκεια απασχόλησης: 01-10-2009 έως 22-02-2010 & 01-03-2010 έως 29-06-2010

6.14 Εκπαιδευτικό Ίδρυμα: Τεχνολογικό Ίδρυμα Ηπείρου

Τμήμα: Ζωικής Παραγωγής

Ιδιότητας διδάσκοντος: Επιστημονικός συνεργάτης με ωριαία αντιμισθία, κάτοχος Διδακτορικού

Τίτλος μαθήματος: Εκτροφή, Υγιεινή & Νοσηλεία Μικρών Ζώων

Τίτλος μαθήματος: Βιοασφάλεια Εκτροφών – Πιστοποίηση Αγροτικών προϊόντων
Διάρκεια απασχόλησης: 01-10-2010 έως 18-02-2011 & 01-03-2011 έως 30-06-2011

6. 15 Εκπαιδευτικό Ίδρυμα: Τεχνολογικό Ίδρυμα Ηπείρου
Τμήμα: Ζωικής Παραγωγής
Ιδιότητας διδάσκοντος: Επιστημονικός συνεργάτης με ωριαία αντιμισθία, κάτοχος Διδακτορικού
Τίτλος μαθήματος: Εκτροφή, Υγιεινή & Νοσηλεία Μικρών Ζώων
Τίτλος μαθήματος: Κτηνιατρική Φαρμακολογία
Διάρκεια απασχόλησης: 06-10-2011 έως 17-02-2012 & 28-02-2012 έως 29-06-2012

6. 16 Εκπαιδευτικό Ίδρυμα: Τεχνολογικό Ίδρυμα Ηπείρου
Τμήμα: Ζωικής Παραγωγής
Ιδιότητας διδάσκοντος: Επιστημονικός συνεργάτης με ωριαία αντιμισθία, κάτοχος Διδακτορικού
Τίτλος μαθήματος: Εκτροφή, Υγιεινή & Νοσηλεία Μικρών Ζώων
Διάρκεια απασχόλησης: 25-02-2013 έως 28-06-2013

6.17 Εκπαιδευτικό Ίδρυμα: Τεχνολογικό Ίδρυμα Ηπείρου
Τμήμα: Τεχνολόγων Γεωπόνων
Ιδιότητας διδάσκοντος: Εργαστηριακός συνεργάτης με βασικό τίτλο σπουδών και διδακτορικό με ωριαία αντιμισθία
Τίτλος μαθήματος: Μικροβιολογία – Ανοσολογία Αγροτικών Ζώων
Τίτλος μαθήματος: Εκτροφή, Υγιεινή & Νοσηλεία Μικρών Ζώων
Διάρκεια απασχόλησης: 11-11-2014 έως 20-02-2015

6.18 Εκπαιδευτικό Ίδρυμα: Τεχνολογικό Ίδρυμα Ηπείρου
Τμήμα: Τεχνολόγων Γεωπόνων
Ιδιότητας διδάσκοντος: Εργαστηριακός συνεργάτης με βασικό τίτλο σπουδών και διδακτορικό με ωριαία αντιμισθία
Τίτλος μαθήματος: Παρασιτολογία
Διάρκεια απασχόλησης: 02-03-2015 έως 03-07-2015

6.19 Εκπαιδευτικό Ίδρυμα: Τεχνολογικό Ίδρυμα Ηπείρου
Τμήμα: Τεχνολόγων Γεωπόνων
Ιδιότητας διδάσκοντος: Εργαστηριακός συνεργάτης με βασικό τίτλο σπουδών και διδακτορικό με ωριαία αντιμισθία
Τίτλος μαθήματος: Λοιμώδη Νοσήματα & Υγιεινή των Ζώων
Διάρκεια απασχόλησης: 18-11-2015 έως 12-02-2016

6.20 Εκπαιδευτικό Ίδρυμα: Τεχνολογικό Ίδρυμα Ηπείρου
Τμήμα: Τεχνολόγων Γεωπόνων
Ιδιότητας διδάσκοντος: Επιστημονικός συνεργάτης με βασικό τίτλο σπουδών και διδακτορικό με ωριαία αντιμισθία
Τίτλος μαθήματος: Ανατομία Αγροτικών Ζώων
Τίτλος μαθήματος: Εκτροφή, Υγιεινή & Νοσηλεία Μικρών Ζώων
Διάρκεια απασχόλησης: 13-10-2016 έως 10-02-2017

6.21 Εκπαιδευτικό Ίδρυμα: Τεχνολογικό Ίδρυμα Ηπείρου
Τμήμα: Τεχνολόγων Γεωπόνων

Ιδιότητας διδάσκοντος: Επιστημονικός συνεργάτης με βασικό τίτλο σπουδών και διδακτορικό με ωριαία αντιμισθία

Τίτλος μαθήματος: Ανατομία Αγροτικών Ζώων

Διάρκεια απασχόλησης: 13-11-2017 έως 09-02-2018

6.22 Εκπαιδευτικό Ίδρυμα: Τεχνολογικό Ίδρυμα Ηπείρου

Τμήμα: Τεχνολόγων Γεωπόνων

Ιδιότητας διδάσκοντος: Επιστημονικός συνεργάτης με βασικό τίτλο σπουδών και διδακτορικό με ωριαία αντιμισθία

Τίτλος μαθήματος: Εκτροφή, Υγιεινή & Νοσηλεία Μικρών Ζώων

Διάρκεια απασχόλησης: 19-11-2018 έως 08-02-2019

Προπαιρέσια ως Διδάσκουσα με σχέση εργασίας Ιδιωτικού Δικαίου ορισμένου χρόνου, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 5 του Π.Δ. 407/80

6.23 Εκπαιδευτικό Ίδρυμα: Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

Τμήμα: Αγροτικής Ανάπτυξης –Σχολή Επιστημών Γεωπονίας & Δασολογίας

Ιδιότητας διδάσκοντος: Διατάξεις του Π.Δ. 407/80

Τίτλος μαθήματος: Μικροβιολογία Γάλακτος

Τίτλος μαθήματος: Συστήματα αυτόματου ελέγχου Γεωργικών Βιομηχανιών

Διάρκεια απασχόλησης: 01-11-2004 έως 15-02-2005

6.24 Εκπαιδευτικό Ίδρυμα: Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

Τμήμα: Αγροτικής Ανάπτυξης –Σχολή Επιστημών Γεωπονίας & Δασολογίας

Ιδιότητας διδάσκοντος: Διατάξεις του Π.Δ. 407/80

Τίτλος μαθήματος: Τεχνολογία Κρέατος, Ιχθύων & Αυγών

Τίτλος μαθήματος: Τεχνολογία Γάλακτος

Τίτλος μαθήματος: Τεχνολογία Δημητριακών

Τίτλος μαθήματος: Τεχνολογία Οπωροκηπευτικών

Διάρκεια απασχόλησης: 01-03-2005 έως 15-07-2005

6.25 Εκπαιδευτικό Ίδρυμα: Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

Τμήμα: Αγροτικής Ανάπτυξης –Σχολή Επιστημών Γεωπονίας & Δασολογίας

Ιδιότητας διδάσκοντος: Διατάξεις του Π.Δ. 407/80

Τίτλος μαθήματος: Μικροβιολογία Γάλακτος

Τίτλος μαθήματος: Συστήματα αυτόματου ελέγχου Γεωργικών Βιομηχανιών

Διάρκεια απασχόλησης: 15-10-2005 έως 31-01-2006

6.26 Εκπαιδευτικό Ίδρυμα: Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

Τμήμα: Αγροτικής Ανάπτυξης –Σχολή Επιστημών Γεωπονίας & Δασολογίας

Ιδιότητας διδάσκοντος: Διατάξεις του Π.Δ. 407/80

Τίτλος μαθήματος: Τεχνολογία Κρέατος, Ιχθύων & Αυγών

Τίτλος μαθήματος: Τεχνολογία Γάλακτος

Τίτλος μαθήματος: Τεχνολογία Δημητριακών

Τίτλος μαθήματος: Τεχνολογία Οπωροκηπευτικών

Διάρκεια απασχόλησης: 01-03-2006 έως 30-06-2006

6.27 Εκπαιδευτικό Ίδρυμα: Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

Τμήμα: Αγροτικής Ανάπτυξης –Σχολή Επιστημών Γεωπονίας & Δασολογίας

Ιδιότητας διδάσκοντος: Διατάξεις του Π.Δ. 407/80

Τίτλος μαθήματος: Μικροβιολογία Γάλακτος
Τίτλος μαθήματος: Συστήματα αυτόματου ελέγχου Γεωργικών Βιομηχανιών
Διάρκεια απασχόλησης: 16-10-2006 έως 31-01-2007

6.28 Εκπαιδευτικό Ίδρυμα: Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης
Τμήμα: Αγροτικής Ανάπτυξης –Σχολή Επιστημών Γεωπονίας & Δασολογίας
Ιδιότητας διδάσκοντος: Διατάξεις του Π.Δ. 407/80
Τίτλος μαθήματος: Τεχνολογία Κρέατος, Ιχθύων & Αυγών
Τίτλος μαθήματος: Τεχνολογία Γάλακτος
Τίτλος μαθήματος: Τεχνολογία Δημητριακών
Τίτλος μαθήματος: Τεχνολογία Οπωροκηπευτικών
Διάρκεια απασχόλησης: 02-04-2007 έως 16-07-2007

6.29 Εκπαιδευτικό Ίδρυμα: Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων
Τμήμα: Τμήμα Γεωπονίας
Ιδιότητας διδάσκοντος: Διατάξεις του Π.Δ. 407/80
Τίτλος μαθήματος: Γαλακτοκομικά – Τεχνολογία Γάλακτος
Διάρκεια απασχόλησης: 13-11-2019 έως 29-02-2020

6.30 Εκπαιδευτικό Ίδρυμα: Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων
Τμήμα: Τμήμα Γεωπονίας
Ιδιότητας διδάσκοντος: Διατάξεις του Π.Δ. 407/80
Τίτλος μαθήματος: Τρόφιμα, Διατροφή & Υγεία
Διάρκεια απασχόλησης: 08-04-2019 έως 30-06-2020

7. ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ ΣΕ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΣΠΟΥΔΩΝ

7.1 Συμμετοχή στο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών «Γεωργία και Περιβάλλον» του Τμήματος Περιβάλλοντος του Πανεπιστημίου Αιγαίου και του Τμήματος Ζωικής Παραγωγής του Τεχνολογικού Εκπαιδευτικού Ιδρύματος (Τ.Ε.Ι.) Ηπείρου (Ακαδημαϊκά έτη 2004, 2005, & 2006).

7.2 Συμμετοχή στο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών του Τμήματος Αγροτικής Ανάπτυξης του Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης, με τίτλο «Αειφορικά Συστήματα Παραγωγής και Περιβάλλον στη Γεωργία» με εισηγήσεις στα πλαίσια του μαθήματος «Μικροβιακή Οικολογία», κατά το εαρινό εξάμηνο Ακαδημαϊκού έτους 2008-2009.

7.3 Συμμετοχή στο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών του Ιατρικού Τμήματος του Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης, με τίτλο «Τρόφιμα, Διατροφή & Μικροβίωμα», κατά το χειμερινό εξάμηνο Ακαδημαϊκού έτους 2020-2020.

8. ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ/ΕΠΙΒΛΕΨΗ ΣΕ: (1)Πτυχιακές, (2)Μεταπτυχιακές & (3) Διδακτορικές Διατριβές (Παρατίθενται στα αποθετήρια των βιβλιοθηκών των αντίστοιχων Τμημάτων)

8.1 Πτυχιακές Διατριβές

8.1.1 Επιβλέπουσα Καθηγήτρια Πτυχιακής Διατριβής της φοιτήτριας Βαίας Γεροκόμου (Α.Μ.: 9400), Θέμα «ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΑ-ΠΕΙΡΑΜΑΤΟΖΩΑ (1887)» - Τμήμα Ζωικής Παραγωγής, Τ.Ε.Ι. Ηπείρου.

8.1.2 Επιβλέπουσα Καθηγήτρια Πτυχιακής Διατριβής της φοιτήτριας Ευαγγελίας Βελονάκη (Α.Μ.:9457), Θέμα «ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΗ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ) (3209)» - Τμήμα Ζωικής Παραγωγής, Τ.Ε.Ι. Ηπείρου.

8.1.3 Επιβλέπουσα Καθηγήτρια Πτυχιακής Διατριβής του φοιτητή Γρηγορίου Τζιοβάρια (Α.Μ.:12786), Θέμα «ΤΡΟΦΙΜΑ: ΕΤΙΚΕΤΕΣ-ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ (7706)» - Τμήμα Ζωικής Παραγωγής, Τ.Ε.Ι. Ηπείρου.

8.1.4 Επιβλέπουσα Καθηγήτρια Πτυχιακής Διατριβής του φοιτητή Γεώργιου Καραγιάννη (Α.Μ.:12998), Θέμα «ΜΕΛΕΤΗ HACCP ΣΕ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΜΕ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΑΠΟΘΗΚΗ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΠΟΤΩΝ (ΔΙΑΤΗΡΗΣΗ ΥΠΟ ΣΥΝΘΗΚΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ) (13517)»-Τμήμα Τεχνολόγων Γεωπόνων, Τ.Ε.Ι. Ηπείρου.

8.1.5 Επιβλέπουσα Καθηγήτρια Πτυχιακής Διατριβής του φοιτητή Κωνσταντίνου Γιάχου (Α.Μ.:14618), Θέμα «ΟΞΥΓΑΛΑΚΤΙΚΑ ΒΑΚΤΗΡΙΑ: ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ, ΤΡΟΠΟΣ ΔΡΑΣΗΣ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΤΑ ΤΡΟΦΙΜΑ ΚΑΙ ΤΗΝ ΥΓΕΙΑ (16971)»- Τμήμα Τεχνολόγων Γεωπόνων, Τ.Ε.Ι. Ηπείρου.

8.2 Μεταπτυχιακές Διατριβές

8.2.1 Συμμετοχή σε Μεταπτυχιακή Διατριβή (Σαλέπη Μαρία, 2005), Θέμα: «Απομόνωση και διερεύνηση παθογόνων μικροβίων *Salmonella* spp. και *Clostridium perfringens* στην περιοχή του Αμβρακικού Κόλπου (Λιμνοθάλασσα Ροδιάς)» - Πανεπιστήμιο Αιγαίου.

8.2.2 Συμμετοχή σε Μεταπτυχιακή Διατριβή (Λιόντου Χαρούλα, 2007), Θέμα: «Μικροβιακή βιοποικιλότητα του γένους *Salmonella* spp. και του είδους *Clostridium perfringens* στον βίοτοπο του Αμβρακικού – Απομόνωση και ταυτοποίηση των δύο παθογόνων μικροβίων στον Κόλπο του Αμβρακικού» - Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων.

8.2.3 Συμμετοχή σε Μεταπτυχιακή Διατριβή (Φώτου Κωνσταντίνα, 2007), Θέμα: «Μελέτη της μικροχλωρίδας νοπού πρόβειου γάλακτος από ζώα ορεινών περιοχών του Νομού Άρτας, με και χωρίς θεραπευτική αγωγή, σε σχέση με την υγιεινή και την ποιότητα του γάλακτος» - Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων.

8.2.4 Συμμετοχή σε Μεταπτυχιακή Διατριβή (Ρόζος Γεώργιος, 2009), Θέμα: «Συμβολή στη μελέτη της βιοποικιλότητας και της μικροβιακής αντοχής των στελεχών του γένους *Lactobacillus* που απομονώθηκαν από τα παραδοσιακά τυροκομικά προϊόντα της Μυκόνου «Κοπανιστή και Τυροβολιά» - Εθική Σχολή Δημόσιας Υγείας Αθηνών.

8.2.5 Συμμετοχή σε Μεταπτυχιακή Διατριβή (Γεροκόμου Βάια, 2014), Θέμα: «Μικροβιολογία του πάγου ως μέσο συντήρησης τροφίμων ή στην παρασκευή αφεψημάτων» - Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων.

8.2.6 Συμμετοχή σε Μεταπτυχιακή Διατριβή (Δερματάς Αργύριος, 2014), Θέμα: «Χωρική πτηνοτροφία – εκτροφή ορνίθων κρεοπαραγωγής του είδους *Gallus gallus domesticus* (Διερεύνηση της παρουσίας και της μικροβιακής αντοχής στελεχών του γένους *Salmonella* sp. και *Listeria* sp. που απομονώθηκαν από σύνθετα δείγματα στρωμνής και περιττωμάτων» - Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων.

8.2.7 Συμμετοχή σε Μεταπτυχιακή Διατριβή (Πλεύρη Νίκη, 2015), Θέμα: «Διερεύνηση της μικροβιακής χλωρίδας καρπών φραγκόσυκου (*Opuntia ficus indica* L. Miller) προέλευσης περιοχών της Ελλάδος» - Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων.

8.2.8 Συμμετοχή σε Μεταπτυχιακή Διατριβή (Νικολού Αλεξία, 2016), Θέμα: «Διερεύνηση των φυσικοχημικών ιδιοτήτων ελληνικών (μη τυποποιημένων) μελιών και της αντιμικροβιακής δράσης αυτών έναντι παθογόνων βακτηριακών στελεχών, τα οποία απομονώθηκαν από τη στοματική κοιλότητα του ανθρώπου» - Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων.

8.2.9 Συμμετοχή σε Μεταπτυχιακή Διατριβή (Γιανέλλου Γεωργία, 2017), Θέμα: «Ανίχνευση υπολειμμάτων χημειοθεραπευτικών ουσιών (αντιβιοτικών) σε δείγματα νοπού αγελαδινού γάλακτος» - Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων.

8.2.10 Συμμετοχή σε Μεταπτυχιακή Διατριβή (Σταμούλη Λαμπρινή, 2017), Θέμα: «Μελέτη φυσικοχημικών ιδιοτήτων & τεχνολογικού δυναμικού στελεχών οξυγαλακτικών βακτηρίων απομονωθέντων από τα κόπρανα νεογέννητων αμνών»- Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων.

8.2.11 Συμμετοχή σε Μεταπτυχιακή Διατριβή (Νικολός Άγγελος, 2019), Θέμα: «Φυσικοχημικές ιδιότητες - Διερεύνηση μικροβιολογικής χλωρίδας μελλισκοκομικών προϊόντων: Κυρήθρα με μέλι - Πρόπολη»- Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων.

8.3 Διδακτορικές Διατριβές

8.3.1 Συμμετοχή σε Διδακτορική Διατριβή (Φικιώρης Ανδρέας, 2007), Θέμα: «Επίδραση της διατροφής και της οξωνώσης στην εντερική χλωρίδα του εντέρου»- Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης.

- 8.3.2** Συμμετοχή σε Διδακτορική Διατριβή (Νούσιας Ηρακλής, 2007), θέμα: «Δονακίωση (*Vibrio* spp.) σε μονάδες ιχθυοκαλλιέργειών» - Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης.
- 8.3.3** Συμμετοχή σε Διδακτορική Διατριβή (Στεφανής Χρήστος, 2008), Θέμα: «Συχνότητα απομόνωσης του αναερόβιου μικροοργανισμού *Clostridium perfringens* από καλλιέργησιμα εδάφη και συσχέτιση της παρουσίας του με άλλους μικροοργανισμούς και παράγοντες»- Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης.
- 8.3.4** Συμμετοχή σε Διδακτορική Διατριβή (Παπαδόπουλος Ιωάννης, 2008), Θέμα: «Μικροβιακή χλωρίδα σακχαροτεύτων από τον αγρό στην τελική επεξεργασία» - Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης.
- 8.3.5** Συμμετοχή σε Διδακτορική Διατριβή (Βάσσος Δημήτριος, 2009), Θέμα: «Μελέτη της αντιμικροβιακής δράσης των θερμόφιλων οξυφαλακτικών βακτηρίων που απομονώθηκαν από παραδοσιακά γαλακτοκομικά προϊόντα της Ηπείρου» - Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων.
- 8.3.6** Συμμετοχή σε Διδακτορική Διατριβή (Βαβίας Σταύρος, 2010), Θέμα: «Μικροβιακή οικολογία παραποτάμιων καλλιεργούμενων εδαφών: συσχέτιση με φυσικοχημικούς παράγοντες και υδάτινο οικοσύστημα»- Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης.
- 8.3.7** Συμμετοχή σε Διδακτορική Διατριβή (Ρόζος Γεώργιος, 2012), Θέμα: «Ανίχνευση αντιβιοαντοχών στελεχών μικροοργανισμών σε παραδοσιακά ζυμωμένα γαλακτομικά προϊόντα»- Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης.
- 8.3.8** Συμμετοχή σε Διδακτορική Διατριβή (Κουτσούκης Χαράλαμπος, 2017), Θέμα: «Επίδραση αβιοτικών παραγόντων στην διακύμανση της χημικής σύνθεσης των κυρίαρχων φυτών ενός υποαλπικού οικοσυστήματος προστατευόμενης περιοχής, στα διάφορα στάδια ανάπτυξης τους και συσχέτιση αυτών με παραγόμενα τρόφιμα» - Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων.
- 8.3.9** Συμμετοχή σε Διδακτορική Διατριβή (Φώτου Κωνσταντίνα, 2018), Θέμα: «Διερεύνηση φαινοτύπων μικροβιακής αντοχής νωπού γάλακτος από πρόβατα πριν και μετά από θεραπεία με αντιμικροβιακούς παράγοντες» - Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων.
- 8.3.10** Συμμετοχή σε Διδακτορική Διατριβή (Γεροκόμου Βαία, 2020), Θέμα: «Διερεύνηση χρήσης νέων θρεπτικών υποστρωμάτων και χρωστικών στον τομέα της μικροβιολογίας τροφίμων» - Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων. Υπό συγγραφή.
- 8.3.11** Συμμετοχή σε Διδακτορική Διατριβή (Δερματάς Αργύριος, 2020), Θέμα: «Βιοποικιλότητα και ποσοτική καταμέτρηση του πληθυσμού παθογόνων μικροοργανισμών σε νωπό ορνίθιο κρέας χωρικής εκτροφής και σύνθετα δείγματα κοπράνων και στρωμνής από περιβάλλον ορνιθίων χωρικής εκτροφής»- Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων. Υπό συγγραφή

9. ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ Ή ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΕΣ ΟΡΓΑΝΩΣΕΙΣ

Είμαι μέλος των παρακάτω επιστημονικών ή επαγγελματικών σωματείων.

- 9.1 Γεωτεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδας
- 9.2 Ιατρικός Σύλλογος Άρτας
- 9.3 Ελληνική Ιατρική Εταιρεία Άρτας
- 9.4 Ελληνική Ανοσολογική Εταιρεία
- 9.5 Εταιρεία Ιατρών Δημόσιας Υγείας
- 9.6 Πανελλήνια Ένωση Ιατρών Δημόσιας Υγείας ΕΣΥ
- 9.7 Society for Microbial Ecology and Disease (SOMED)
- 9.8 International Bioprocessing Association

10. ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΣΕ ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΘΕΣΕΙΣ ΣΤΟΝ ΕΥΡΥΤΕΡΟ ΤΟΜΕΑ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ

10.1 Μέλος της Διυπουργικής Επιτροπής για την εφαρμογή των διατάξεων του Διεθνούς Υγειονομικού Κανονισμού του Παγκόσμιου Οργανισμού Υγείας.

10.2 Μέλος στο Εθνικό Συμβούλιο Δημόσιας Υγείας του Υπουργείου Υγείας, από το έτος 2017 έως και σήμερα.

11. ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟ ΕΡΓΟ

Συμμετείχα ως μέλος της επιστημονικής ομάδας στα κάτωθι ερευνητικά προγράμματα:

11.1 Τίτλος Προγράμματος: «Αρχιμήδης Ι– Ενίσχυση ερευνητικών ομάδων στο Τ.Ε.Ι Ηπείρου, Κατηγορία πράξεων 2.2.3.ζ. Ενίσχυση Ερευνητικών Ομάδων στα Τ.Ε.Ι., Ε.Ε.С FUND, Κωδικός Προγράμματος: Νο 10008-3, Διάρκεια: 1-3-2004 έως 31-03-2006.

11.2 Τίτλος Προγράμματος: «Περιβάλλον και βιοποικιλότητα σε γεωργικά αγροοικοσυστήματα της Δυτικής Ελλάδας. «Αρχιμήδης Ι – Ενίσχυση ερευνητικών ομάδων στο Τ.Ε.Ι Ηπείρου, Κατηγορία πράξεων 2.2.3.ζ. Ενίσχυση Ερευνητικών Ομάδων σε θέματα Περιβάλλοντος και Οικολογίας στα Τ.Ε.Ι., Ε.Ε.С FUND, project No 10012-2, Διάρκεια 1-03-2004 έως 30-04-2006.

11.3 Τίτλος έργου: «ΒΕΛΤΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ΤΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΤΩΝ ΓΑΛΑΚΤΟΚΟΜΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΜΕ ΤΗΝ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΝΕΩΝ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΩΝ ΚΑΙ ΤΗΝ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΑΥΤΟΜΑΤΟΠΟΙΗΜΕΝΩΝ ΜΟΝΤΕΛΩΝ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ» (ΚΕ1496), με Επιστημονικά Υπεύθυνη την κα ΜΠΕΖΙΡΤΖΟΓΛΟΥ ΕΥΓΕΝΙΑ χρονικό διάστημα: από 01/10/2006 έως 31/12/2007. Αντικείμενο: Βιβλιογραφική ανασκόπηση και ανάπτυξη θεωρητικών μοντέλων.

11.4 Τίτλος έργου: «Περιβάλλον - Πυθαγόρας ΙΙ - Ενίσχυση Ερευνητικών Ομάδων στο Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης» (ΚΕ1329), με Επιστημονικά Υπεύθυνο τον κ. ΤΟΚΜΑΚΙΔΗ ΣΑΒΒΑ φορέας χρηματοδότησης: ΥΠΕΠΘ (Β' ΕΠΕΑΕΚ) - Ευρωπαϊκή Ένωση, χρονική διάρκεια του έργου: 01/01/2005 έως 31/08/2008 (απασχόληση αμισθί).

11.5 Τίτλος έργου «ΕΦΑΡΜΟΓΗ "ΩΜΙΚΩΝ" ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΩΝ ΓΙΑ ΤΟ ΓΕΝΕΤΙΚΟ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟ ΕΓΧΩΡΙΩΝ ΦΥΛΩΝ ΓΙΔΙΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΒΑΤΩΝ ΓΙΑ ΤΗ ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΤΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΤΟΥΣ ΚΑΙ ΓΙΑ ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗ ΔΥΝΗΤΙΚΗΣ ΒΙΟΔΡΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ ΣΤΟ ΓΑΛΑ ΑΥΤΩΝ (GOSHomics) (Κωδικός: 18708), Διάρκεια:15/10/2012 έως 27/08/2015.

11.6 Τίτλος έργου: «ΝΕΕΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ, ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΚΑΙ ΥΓΙΕΙΝΗΣ ΣΤΗΝ ΑΛΥΣΙΔΑ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ» (ΚΕ81372), με Επιστημονικά Υπεύθυνη την κ. ΜΠΕΖΙΡΤΖΟΓΛΟΥ ΕΥΓΕΝΙΑ χρονικό διάστημα: από 02/09/2014 έως 02/11/2014. Αντικείμενο: Δ3: ΔΙΕΞΑΓΩΓΗ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ ΚΑΙ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ με παραδοτέο: Παρουσιολόγια, Αρχείο Παρουσίασης.

11.7 Τίτλος Προγράμματος: «Αρχιμήδης ΙΙ- Ενίσχυση ερευνητικών ομάδων στο Τ.Ε.Ι Ηπείρου, Κωδικός Προγράμματος: Νο 409-4, Διάρκεια: 14/10/2012 έως 14/10/2015.

11.8 Τίτλος έργου: «ΝΕΕΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ, ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΚΑΙ ΥΓΙΕΙΝΗΣ ΣΤΗΝ ΑΛΥΣΙΔΑ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ» (ΚΕ81372), με Επιστημονικά Υπεύθυνη την κ. ΜΠΕΖΙΡΤΖΟΓΛΟΥ ΕΥΓΕΝΙΑ χρονικό διάστημα: από 12/01/2015 έως 15/03/2015. Αντικείμενο: ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ (απασχόληση αμισθί).

11.9 Τίτλος έργου: «ΧΡΗΣΗ ΚΑΙΝΟΤΟΜΟΥ ΔΙΑΤΡΟΦΙΚΟΥ ΜΕΣΟΥ (TYRPLEX™) ΓΙΑ ΤΑ ΟΡΝΙΘΕΙΑ ΚΡΕΟΠΑΡΑΓΩΓΗΣ, (Κωδικός: 60260), Διάρκεια:01/12/2016 έως 31/03/2017.

12. ΔΗΜΟΣΙΕΥΜΕΝΟ ΕΡΓΟ

12.1. ΜΟΝΟΓΡΑΦΙΕΣ

12.1.1 Βόιδαρου Χ. (2002). Διδακτορική διατριβή στην ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ – ΜΙΚΡΟΒΙΑΚΗ ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ, με βαθμό «ΑΡΙΣΤΑ» από την Ιατρική Σχολή του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων με θέμα: «Προσδιορισμός Κλωστηριδίων από διάφορους οικοτόπους σε περιπτώσεις εντερολοιμώξεων και διαταραχών της εντερικής χλωρίδας», σελ. 331, Ιωάννινα, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων.

12.1.2 Βόιδαρου Χ. (2007). Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης στην Κλινική Χημεία και Ανοσοχημεία – Μικροβιακή Βιοτεχνολογία με βαθμό «ΑΡΙΣΤΑ», από το Τμήμα Χημείας του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων, με θέμα «Μελέτη ενός συμπληρωματικού επιτόπου του La/SSB αυτοαντιγόνου του Σύνδρομου Sjögren», σελ. 227, Ιωάννινα, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων. (

12.1.3 Βόιδαρου Χ. (2009). Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης Δημόσιας Υγείας: Κατεύθυνση Ι «Λειτουργοί Δημόσιας Υγείας» με βαθμό «ΑΡΙΣΤΑ», από την Εθνική Σχολή Δημόσιας Υγείας Αθηνών, με θέμα «Μελέτη της Μικροβιακής Χλωρίδας παραδοσιακών γαλακτοκομικών προϊόντων πρέλευσης Μυκόνου και σχέση αυτής με την Δημόσια Υγεία», σελ.140, Εθνική Σχολή Δημόσιας Υγείας, Αθήνα.

12.2. ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ ΣΕ ΔΙΕΘΝΗ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ ΜΕ ΚΡΙΤΕΣ

12.2.1 "Influence of psychological stress on the fecal carriage of indicator bacteria".

Bezirtzoglou E., Konstadi M., **Voidarou C.**, Kostakis D., Marselos M. (1999). Microecology and Therapy, 28:49-53.

12.2.2 "Food-borne intestinal bacterial pathogens".

Bezirtzoglou E., Maipa V., **Voidarou C.**, Tsiotsias A., Papapetropoulou M. (2000). Microbial Ecology in Health and Disease, 12:2, 96-104, DOI: 10.1080/089106000750060350 .

12.2.3 "Bacterial Indicators and Metal Ions in High Mountain Lake Waters".

Savvaidis I., Kegos Th., Papagiannis C., **Voidarou C.**, Tsiotsias A. Maipa V., Kalfakakou V., Evangelou A., Bezirtzoglou E.(2001). Microbial Ecology in Health and Disease,13:3, 147-152, DOI: 10.1080/089106001750462696, <https://doi.org/10.1080/089106001750462696>

12.2.4 "Occurrence of *C.perfringens* in traditional herbal plants".

Kyriacou A., **Voidarou C.**, Tsiotsias A., Tassiopolou S., Kotsou M., Andrikopoulos N., Bezirtzoglou E. (2002). Microecology and Therapy, 29:157-161.

12.2.5 "Influence of *Lactobacillus casei* strains on the adhesion and invasion capacity of some opportunistic bacterial strains to HeLa cell line".

Lazar V., Bezirtzoglou E., Vezyraki P., **Voidarou C.**, Tsiotsias A., Bulai D., Cernat R., Herlea V. (2002). Microecology and Therapy, 29, 163-172.

12.2.6 "Stress - induced alterations in intestinal microflora".

Tsiotsias A., **Voidarou C.**, Skoufos I., Simopoulos C., Konstadi M., Bezirtzoglou E. (2004). Microbial Ecology in Health and Disease, 16:1, 28-31, DOI: 10.1080/08910600410028632.

12.2.7 "Complementary peptide epitopes and anti-idiotypic antibodies in autoimmunity".

Sakarellos-Daitsiotis M., Manh-Thong C., Sakarellos C., Zouhair El H., Kosmopoulou A and **Voitharou C.** (2004). Protein and Peptide Letters, 11(4): 367-375.

12.2.8 "A peptide carrier with a built-in vaccine adjuvant: construction of immunogenic conjugates". Krikorian D, Panou – Pomonis E, **Voitharou C**, Sakarellos C, Sakarellos-Daitsiotis M. (2005). *Bioconjugate Chemistry*, 16(4): 812-19.

12.2.9 "Occurrence of Bifidobacterium in the intestine of newborns by fluorescence in situ hybridization". Bezirtzoglou E., Maipa V., Chotoura N., Apazidou E., Tsiotsias A., **Voidarou C.**, Kostakis D. (2006). *Comparative immunology, microbiology and infectious diseases*, 29(5-6):345-52.

12.2.10 "Antibiotic resistance profiles and integrons in Enterobacteriaceae from the riverside of Evros-Ardas with respect to chemical and waste pollution". Alexopoulos A., **Voidarou C.**, Stefanis C., Papadopoulos I., Vavias S., Tsiotsias A., Kalkani E., Charvalos E. & Bezirtzoglou E.(2006). *Microbial Ecology in Health and Disease*, 18: 170-176.

12.2.11 "Stress modifies the vaginal flora in cyclic female rats". Konstandi M., **Voidarou C.**, Papadaki A., Tsiotsias A., Kotsovolou O., Evangelou E., Bezirtzoglou E. (2006). *Microbial Ecology in Health and Disease*, 18(3-4): 161-169.

12.2.12 "Effects of machine – milking on the bacterial flora of teat duct and mammary gland of ewes". Skoufos J., **Voidarou C.**, Bezirtzoglou E. and Tzora A. (2006). *Journal of Veterinary Medicine B website*: 53 (10): 4996-501.

12.2.13 "Experimental Effect of Ozone upon Some Indicator Bacteria for Preservation of an Ecologically Protected Watery System". **Voidarou C.**, Tzora A., Skoufos I., Vassos D., Galogiannis G., Alexopoulos A. and Bezirtzoglou E.(2007). *Water, Air, & Soil Pollution*, 181(1-4); 161-171.

12.2.14 "Aerobic and Anaerobic Microbiology of the Immersion Chilling Procedure during Poultry Processing". **Voidarou C.**, Vassos D., Kegos T., Koutsotoli A., Tsiotsias A., Skoufos J., Tzora A., Maipa V., Alexopoulos A., Bezirtzoglou E.. (2007). *Poultry Science*, 86 (6):1218-22.

12.2.15 "Development of human lactic acid (LAB) gastrointestinal microbiota in a Greek rural population". Vassos D., Maipa V., **Voidarou C.**, Alexopoulos A., Bezirtzoglou E. (2008). *Open Life Sciences (previously Central European Journal of Biology)*, 3(1): 55-60.

12.2.16 "Hormone Therapy Alters the Composition of the Vaginal Microflora in Ovariectomized Rats". Bezirtzoglou E., Voidarou C., Papadaki A., Tsiotsias A., Kotsovolou O., Konstand M. (2008). *Microbial Ecology*, 55:751–759.

12.2.17 "A complementary La/SSB epitope anchored to Sequential Oligopeptide Carrier regulates the anti-La/SSB response in immunized animals". Voitharou C., Krikorian D., Sakarellos C., Sakarellos-Daitsiotis M., Panou-Pomonis E. (2008). *Journal of Peptide Science*, 14: 1069–1076.

12.2.18 "Apparent antibiotic misuse in environmental ecosystems and food". Bezirtzoglou E., Alexopoulos A., Voidarou C. (2008). *Microbial Ecology in Health and Disease (MEHD)*. 20(4):197 – 198.

12.2.19 "Survey of probiotic enterococci from traditional dairy products and their impact upon the infant intestinal microbiota". Vassos D., Bezirtzoglou E., Voidarou C., Alexopoulos A. and Maipa V. (2009). *Journal of General and Applied Microbiology*, 55 (4): 311-315.

12.2.20 "Biochemical and antimicrobial profile of *E. faecium* and *E. faecalis* isolated from traditional dairy products and infant intestinal microbiota". Vassos D., Bezirtzoglou, E. Voidarou, C. Alexopoulos A. and Maipa V. (2009). *Microbial Ecology in Health and Disease (MEHD)*. 21(3-4): 241-250.

12.2.21 "Antibiotic profile of common pathogens related to food safety and health". Voidarou, X., Alexopoulos, A., Plessas, S., & Bezirtzoglou, E. (2009). *Ege Academic Review*, 9(3), 961-967.

12.2.22 "Effects of an oregano based product dietary supplement on performance of broiler chickens, experimentally infected with *Eimeria acervulina* and *Eimeria maxima* ". Tsinas A., Giannenas I., Voidarou C., Tzora A., Skoufos J. (2011). *Journal of Poultry Science*, vol. 48, No 3, p. 194-200.

12.2.23 "Microbial ecology of fish species ongrowing in Greek sea farms and their watery environment". Alexopoulos A., Plessas S., Voidarou C., Noussias H., Stavropoulou E., Mantzourani I., Tzora A., Skoufos I., Bezirtzoglou E.(2011). *Anaerobe*, 17 (6) p. 264-266.

12.2.24 "Occurrence of *Clostridium perfringens* from different cultivated soils". Voidarou C., Bezirtzoglou E., Alexopoulos A., Plessas S., Stefanis C., Papadopoulos I., Vavias S., Stavropoulou, E. Fotou K., Tzora A., Skoufos I.(2011). Anaerobe, 17 (6) p. 320-324.

12.2.25 "Chemical and microbiological characterization of artisan inoculants used for the fermentation of traditional dairy products in Epirus area (Greece)". Voidarou C., Tzora A., Malamou O., Akrida-Demertzi K., Demertzis P.G., Vassos D., Rozos G., Alexopoulos A., Plessas S., Stavropoulou E., Skoufou M., Bezirtzoglou E., Riganakos G.. (2011). Anaerobe, Vol. 17, Issue 6, p. 354-357.

12.2.26 "Microbiological quality of grey-mullet roe". Voidarou C., Alexopoulos A., Plessas S., Noussias H., Stavropoulou E., Fotou K., Tzora A., Skoufos I., Bezirtzoglou E., Demertzi-Akrida K. (2011). Anaerobe, 17 (6) p. 273-275.

12.2.27 "Physical, chemical and microbiological quality of ice used to cool drinks and foods in Greece and its public health implications". Gerokomou V., Voidarou C., Vatopoulos A., Velonakis E., Rozos R., Alexopoulos A., Plessas S., Stavropoulou E., Bezirtzoglou E., Demertzis P.G., Akrida-Demertzi K. (2011). Anaerobe, 17(6), 351-353.

12.2.28 "Antibacterial activity of different honeys against pathogenic bacteria". Voidarou, C., Alexopoulos, A., Plessas, S., Karapanou, A., Mantzourani, I., Stavropoulou, E., Fotou, K., Tzora, A., Skoufos, I., Bezirtzoglou, E. (2011). Anaerobe, 17(6), 375-379.

12.2.29 "Microbial challenges of poultry meat production". Voidarou, C., Vassos, D., Rozos, G., Alexopoulos, A., Plessas, S., Tsinas, A., Skoufou, M., Stavropoulou, E., Bezirtzoglou, E. (2011). Anaerobe, 17(6), 341-343.

12.2.30 "Isolation of microbial pathogens of subclinical mastitis from raw sheep's milk of Epirous (Greek) and their role in its hygiene". Fotou K, Tzora A, Voidarou C., Alexopoulos A, Plessas S, Avgeris I, Demertzis P.G., Bezirtzoglou E, Demertzi Akrida K. (2011). Anaerobe, 17 (6) 315-319.

12.2.31 "Hygienic quality and antibiotic resistance profile of sliced butchery". Voidarou C., Alexopoulos A., Plessas S., Stavropoulou E., Fotou K., Tzora A., Skoufos I., Bezirtzoglou E. (2011). Anaerobe, 17(6), 344-350.

12.2.32 "Microbial ecology of the watery ecosystems of Evros river in North Eastern Greece and its influence upon the cultivated soil ecosystem". Vavias S., Alexopoulos A., Plessas S., Stefanis C., **Voidarou C.**, Stavropoulou E., Bezirtzoglou E. (2011). *Anaerobe*, 17(6), 325-329.

12.2.33 "Application of novel starter cultures for sourdough bread production". Plessas S., Alexopoulos A., Mantzourani I., Koutinas A., **Voidarou C.**, Stavropoulou E., Bezirtzoglou E. (2011). *Anaerobe*, 17(6), 486-489.

12.2.34 "Antibiotic activity of tigecycline against clinical pathogens by the micro dilution method". Mantzourani I., Plessas S., Alexopoulos A., **Voidarou C.**, Bezirtzoglou E. (2011). *Anaerobe*, 17(6), 391-393.

12.2.35 "Microbial ecology and quality assurance in food fermentation systems. The case of kefir grains application". Plessas S., Alexopoulos A., **Voidarou C.**, Stavropoulou E., Bezirtzoglou E. (2011). *Anaerobe*, 17(6), 483-485

12.2.36 "Modified Atmosphere Packaging Failure and Its Effect on the Microbiological Quality of the Product". **Voidarou C.**, Rozos R., Alexopoulos A., Plessas S., Stavropoulou E., Demertzis P.G., Akrida-Demertzi K., Bezirtzoglou E. (2012). *Journal of Food Science and Engineering*, 2: 336-340.

12.2.37 "Principal methods for isolation and identification of soil microbial communities". Stefanis C., Alexopoulos A., **Voidarou C.**, Vavias S., Bezirtzoglou E. (2012). *Folia Microbiologica*, 58(1), 61-68.

12.2.38 "Evaluation of Ozone Efficacy on the Reduction of Microbial Population of Fresh Cut Lettuce (*Lactuca sativa*) and Green Bell Pepper (*Capsicum annuum*)". Alexopoulos A., Plessas S., Ceciu S., Lazar V., Mantzourani I., **Voidarou C.**, Stavropoulou E., Bezirtzoglou E. (2013). *Food Control*, 30: 491-496.

12.2.39 "Current Solutions for the Interception of Quorum Sensing in *Staphylococcus aureus*". Cotar AI., Ionescu B., Pelinescu D., **Voidarou C.**, Lazar V., Bezirtzoglou E., Chifiriuc MC. (2013). *Current Organic Chemistry*, Volume 17, Number 2, January 2013 , pp. 97-104(8).

12.2.40 "Prevalence of *C. perfringens* in agricultural fields with different vegetation types". Stefanis C., Alexopoulos A., **Voidarou C.**, Vavias S., E. Bezirtzoglou E. (2013). *Folia Microbiologica*, 59(1):1-4.

12.2.41 "Study on the Prevalence of Subclinical Mastitis and the related Bacterial Flora in the Raw Milk of Primiparous Indigenous Greek Goats". Tzora A., **Voidarou C.**, Giannenas Ilias, Tsinas Anastasios, Skoufos Ioannis (2016). *Jacobs Journal of Veterinary Science and Research* (2015), 1(4): 022, p. 1-7.

12.2.42 "Results of challenge of goats with *Staphylococcus aureus* into the teat of the udder". Tzora A., Voidarou C., Karamoutsios A., Skoufos J. (2016). Journal of the Hellenic Veterinary Medical Society, 67(4) p. 237-242.

12.2.43 "The Variation of Crude Protein and Total Fat of the Main Grassland Plants, in Various Stages of Growth, in "Kostilata" Subalpine Grassland in Theodoriana, Arta, Greece". Koutsoukis Ch., Akrida - Demertzi K., Demertzis P. G., Roukos Ch., Voidarou Ch. and S. Kandrelis. Ekin Journal of Crop Breeding and Genetics, 2016, 2(2), p. 69-75.

12.2.44 "Emerging Antibiotic Resistance in Honey as a Hazard for Human Health". Bezirtzoglou E., Voidarou C., Stavropoulou E., Kourkoutas Y., Alexopoulos A., Plessas S., Varzakas T. (2016). Journal of Bacteriology & Mycology, 2(1):00012. DOI: 10.15406/jbmoa.2016.02.00012.

12.2.45 "Experimental effect of ozone upon the microbial flora of commercially produced dairy fermented products". Alexopoulos A., Plessas S., Kourkoutas Y., Stefanis C., Vavias S., Voidarou C., Mantzourani I., Bezirtzoglou E.(2017). International Journal of Food Microbiology, 246, 5–11.

12.2.46 "Effect of The Composition of Grazing Matter on The Quality Characteristics of The Traditional Greek Dairy Product " Tsalafouti". Koutsoukis C., Voidarou C., Demertzis P.G., Akrida – Demertzi K. (2017). Journal of Environmental Science, Toxicology and Food Technology, 11(12): 79–84.

12.2.47 "Prevalence and resistance of bacterial strains isolated from chicken beddings in rural households". Dermatas A., Voidarou C., Akrida – Demertzi K., Demertzis P.G. (2017). IOSR Journal of Agriculture and Veterinary Science (IOSR-JAVS), e-ISSN: 2319-2380, p-ISSN: 2319-2372. Volume 10, Issue 1 Ver. I (January. 2017), PP 23-28.

12.2.48 "Biodiversity and Microbial Resistance of Lactobacilli Isolated From the Traditional Greek Cheese Kopanisti". Rozos G., Voidarou C., Stavropoulou E., Skoufos I., Tzora A., Alexopoulos A. and Bezirtzoglou E. (2018). Frontiers in Microbiology, doi: 10.3389/fmicb.2018.00517.

12.2.49 "Comparative susceptibility study against pathogens using fermented cranberry juice and antibiotics". Mantzourani, I., Bontsidis, C., Plessas, S., Alexopoulos, A., Theodoridou, E., Tsigalou, C., Voidarou C., Douganotis G., Kazakos S., Stavropoulou E., Bezirtzoglou, E. (2019). Frontiers in microbiology, 10, 1294.

12.2.50 "Combined action of piperitenone epoxide and antibiotics against clinical isolates of *Staphylococcus aureus* and *Escherichia coli*". Alexopoulos A., Kimbaris A., Plessas S.,

Mantzourani I., **Voidarou C.**, Pagonopoulou O., Tsigalou C., Fournomiti M., Bontsidis C., Stavropoulou E., Bezirtzoglou, E. (2019). *Frontiers in Microbiology*, 10, 2607.

12.2.51 "Mediterranean diet as a tool to combat inflammation and Chronic diseases. A overview". Christina Tsigalou, Theoharis Konstantinidis, Afrodite Paraschaki, Elisavet Stavropoulou, **Chrissoula Voidarou**, Eugenia Bezirtzoglou (2020). *Biomedicines*, Jul, 8(7):201. Manuscript ID: Biomedicines-828778 - Special Issue: Microbial Ecology in Health and Disease doi: [10.3390/biomedicines8070201](https://doi.org/10.3390/biomedicines8070201)

12.2.52 "Effects of antibiotics upon the gut microbiome: A review of the literature". Eugenia Bezirtzoglou, Elisavet Stavropoulou, Theoharis Konstantinidis, **Chrissoula Voidarou**, Alexandros Karvelas, Christina Tsigalou (2020). *Biomedicines*, 8(11):502, p.1-15. Manuscript ID: Biomedicines-827912 - Special Issue: Microbial Ecology in Health and Disease. doi: [10.3390/biomedicines8110502](https://doi.org/10.3390/biomedicines8110502)

12.2.53 "Effectiveness of Bacteriocin-Producing Lactic Acid Bacteria and *Bifidobacterium* Isolated from Honeycombs against Spoilage Microorganisms and Pathogens Isolated from Fruits and Vegetables". **Voidarou, Chrysa**, Alexopoulos Athanasios, Tsinas Anastasios, Rozos Georgios, Tzora Athina, Skoufos Ioannis, Varzakas Theodoros, Bezirtzoglou Eugenia (2020). *Appl. Sci.* 10, no. 20: 7309, p.1-18.

12.2.54 "Unraveling the Interconnection Patterns Across Lung Microbiome, Respiratory Diseases, and COVID-19". Elisavet Stavropoulou, Konstantia Kantartzi, Christina Tsigalou, Theoharis Konstantinidis, **Chrissoula Voidarou**, Theodoros Konstantinidis and Eugenia Bezirtzoglou (2021). *Front. Cell. Infect. Microbiol.* 10:619075. doi: [10.3389/fcimb.2020.619075](https://doi.org/10.3389/fcimb.2020.619075)

12.2.55 "Fermentative Foods: Microbiology, Biochemistry, Potential Human Health Benefits and Public Health Issues". **Voidarou Chrysa**, Antoniadou Maria, Rozos Georgios, Tzora Athina, Skoufos Ioannis, Varzakas, Theodoros, Lagiou Areti, Bezirtzoglou Eugenia (2021). *Foods*, 10, no. 1: 69. <https://doi.org/10.3390/foods10010069>

12.2.56 "Focus on the Gut–Kidney Axis in Health and Disease". Elisavet Stavropoulou, Konstantia Kantartzi, Christina Tsigalou, Theoharis Konstantinidis, Gioula Romanidou, **Chrissoula Voidarou** and Eugenia Bezirtzoglou (2021). *Front. Med.* 7:620102. doi: [10.3389/fmed.2020.620102](https://doi.org/10.3389/fmed.2020.620102)

12.2.57 "Maintaining Digestive Health in Diabetes: The Role of the Gut Microbiome and the Challenge of Functional Foods". Bezirtzoglou, E., Stavropoulou, E., Kantartzi, K., Tsigalou, C., **Voidarou, C.**, Mitropoulou, G., Prapa, I., Santarmaki, V., Kompoura, V., Yanni, A.E., Antoniadou, M., Varzakas, T., Kourkoutas, Y. (2021) *Microorganisms*, 9, 516.. doi:[10.3390/microorganisms9030516](https://doi.org/10.3390/microorganisms9030516).

12.2.58 "Microbiome, Immunosenescence, and Chronic Kidney Disease". Stavropoulou, E., Kantartzi, K., Tsigalou, C., Aftzoglou, K., **Voidarou, C.**, Konstantinidis, T., Chifiriuc, M.C., Thodis, E., Bezirtzoglou, E. (2021). *Frontiers in Medicine*, 8. doi:10.3389/fmed.2021.661203

12.3 ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ ΣΕ ΠΡΑΚΤΙΚΑ ΔΙΕΘΝΩΝ ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ ΜΕ ΤΗ ΜΟΡΦΗ ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΟΥ ΑΡΘΡΟΥ

12.3.1 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.

12.3.2 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.

12.3.3 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: 96089345-0-8, p. 24-27.

12.3.4 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 and October 1, 2006, Naxos Island, Cyclades, Greece. ISBN: 960-89345-0-8, p. 119-124.

12.3.5 **Voidarou, C.**, Tzora, A., Alexopoulos, A., Bezirtzoglou, E. Hygienic quality of different ham preparations. *13th Congress of Food Science & Technology, Nantes, France*, 17-21 September 2006.

12.3.6 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 (CEMEPE 2007)*, June 24-28 2007, Skiathos Island, Greece. p 875-880.

12.3.7 **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 (CEMEPE 2007), June 24-28 2007, Skiathos Island, Greece. p. 571-575.

12.3.8 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 Απριλίου 2008, Vina del Mar, Χιλή.

12.3.9 **X. 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, p. 961-967.

12.3.10 **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.

12.3.11 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.

12.3.12 **C. Voidarou**, G. Rozos, A. Alexopoulos, S. Plessas, A. Tzora, I. Mantzourani, E. Stavropoulou, T. Varzakas and E. Bezirtzoglou. «Antibacterial properties of the Greek oregano honey against *Helicobacter (Campylobacter) pylori*». *29th EFFoST International Conference*. 10-12 Νοεμβρίου 2015, Athens.

12.3.13 Ch. Koutsoukis, K. Akrida - Demertzi, P. G. Demertzis, Ch. Roukos, **Ch. Voidarou**, I. Mantzoutsos and S. Kandrelis. Monthly, annual and altitudinal variation of forage production in the mountainous - subalpine grassland. *European Grassland Federation (EGF) General Meeting in 2016. «The Multiple Roles of Grassland in the European Bioeconomy»*, Trondheim, Norway 4-8 September 2016. Grassland Science in Europe, Vol. 21, p. 101-103.

12.4 ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ ΣΕ ΠΡΑΚΤΙΚΑ ΕΛΛΗΝΙΚΩΝ ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ ΜΕ ΤΗ ΜΟΡΦΗ ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΟΥ ΑΡΘΡΟΥ

12.4.1 **X. Βοΐδαρου**, Δ. Βάσσοι, Α. Τσιότσιας, Ι. Σταύρος, Α. Τζώρα, Α. Αλεξόπουλος και Ε. Μπεζιρτζόγλου. Συχνότητα απομόνωσης Κλωστηριδίων από καλλιεργήσιμα εδάφη. *1^ο Πανελλήνιο Περιβαλλοντικό Συνέδριο «Σύγχρονα περιβαλλοντικά θέματα»*. 7-9 Μαΐου 2004, Νέα Ορεστιάδα.

12.4.2 Voidarou C, Vassos D., Tsiotsias A., Skoufos I, Tzora A., Kegos T. and Bezirtzoglou. E.. “Microbial evaluation of mayonnaise in various food preparations”. 17-19 March 2004, Athens, *3rd Hellenic Congress for Food Hygiene and Technology*, p. 154-158.

12.4.3 Vassos D, Bezirtzoglou. E., Koutsotoli A., Skoufos I, **Voidarou C.**, Tzora A., and Maipa V. Microbial evaluation of traditional dairy products coming from Epirus region. 17-19 March 2004, Athens, *3rd Hellenic Congress for Food Hygiene and Technology*, p. 203-206.

12.4.4 Skoufos I., Zevgolis D., **Voidarou C.**, Vassos D. and Ramandanis Sp. The behaviour of pigs during transport as stress indicator. 17-19 March 2004, Athens, *3rd Hellenic Congress for Food Hygiene and Technology*, p. 214-221.

12.4.5 Skoufos I., **Voidarou C.**, Maglaras G., Nikolopoulos S. Δείκτες μέτρησης ευζωίας σε βιολογικά συστήματα εκτροφών. *1st International Congress “Problems and Perspectives of Organic sheep and goat farming”*, 17-18 January 2004, Agrinio, Greece, proc., p. 117-123.

12.4.6 Sossidou E., **Voidarou C.**, Anastasiou I., Fotou K., Ramandanis S and Skoufos I. Παράγοντες κινδύνου για την ποιότητα του χοίρειου κρέατος κατά τη μεταφορά των χοίρων. *4th International Congress on Food Technology*, 18-19 February 2005, Athens, Greece, proc. p. 149-158.

12.4.7 Skoufos I., Zelovitis I., Ramandanis S., **Voidarou C.**, Karkabounas S. and Evangelou A. Πιθανή χρήση του εκχυλίσματος καρπών του Cupressus Sempervirens για την παραγωγή «Βιοενεργών τροφίμων». *4th International Congress on Food Technology*, 18-19 February 2005, Athens, Greece, proc. p. 197-203.

12.4.8 **Voidarou C.**, Vassos D., Koutsotoli A., Tsotsias A., Skoufos I, Tzora A., Fotou K., Maipa V. and Bezirtzoglou. E. Μικροβιολογική διερεύνηση υδάτων πτηνοσφαγείων κατά τη διαδικασία της ψύξης των πουλερικών με τη μέθοδο εμβάπτισης σε ψυχρό ύδωρ (chiller). *1st Hellenic Congress of Animal Production Technology*, Arta, Greece, Greece, 3-4 June 2005, proc. p. 257-275.

12.4.9 A. Tsinas, I. Skoufos, **C. Voidarou**, K. Fotou, K. Nikolaou, B. Iliadis, D. Vassos and A. Tzora. Oregano oil influence in broiler productivity and in health status while added in the diet and challenged experimentally with Eimeria species. *2nd Hellenic Congress of Animal Production Technology*, 30 June-1 July 2008, Larissa, Greece, proceedings, p. 115-120.

12.4.10 A. Tsinas, I. Skoufos, K. Nikolaou, B. Iliadis, D. Vassos, K. Fotou, A. Tzora, **C. Voidarou**, I. Anastasiou, A. Mavrofridis, I. Avgeris, A. Mega and E. Berzitzoglou. Isolation of microbial pathogens from raw sheep milk and their role in milk hygiene. *2nd Hellenic Congress of Animal Production Technology*, 30 June-1 July 2008, Larissa, Greece, proceedings, p. 212-219.

- 12.4.11** A. Tzora, I. Skoufos, K. Fotou, **C. Voidarou**, K. Nikolaou, I. Anastasiou, D. Vassos, I. Avgeris, A. Tsinas and E. Bezirtzoglou. Isolation and characterization of Salmonella and Clostridium microbial species from Amvrakikos wetlands. *2nd Hellenic Congress of Animal Production Technology*, 30 June-1 July 2008, Larissa, Greece, proceedings, p. 16-23.
- 12.4.12** I. Skoufos, P. Chiotellis, N. Ververis, **C. Voidarou**, G. Maglaras, G. Vatzias and A. Tzora. Comparative studies of physicochemical and qualitative parameters of milk from Lesbian and Lacuane sheep breeds. *2nd Hellenic Congress of Animal Production Technology*, 30 June-1 July 2008, Larissa, Greece, proceedings, p. 80-89.
- 12.4.13** **C. Voidarou**, I. Skoufos, A. Tzora, G. Rozos, D. Vassos, E. Bezirtzoglou. Meat hygiene evaluation. *1st Hellenic Congress for Meat and Meat products “From the stable to the table”*, 10-12 October 2008, Faliro, Greece, proceedings p. 365-369.
- 12.4.14** **C. Voidarou**, I. Skoufos, A. Tzora, G. Rozos, D. Vassos, E. Bezirtzoglou. Isolation of bacteriocin-producing Lactic Acid Bacteria from poultry meat and its spectrum of inhibitory activity. *1st Hellenic Congress for Meat and Meat products “From the stable to the table”*, 10-12 October 2008, Faliro, Greece, proceedings p. 352-355.
- 12.4.15** Α. Αλεξόπουλος, **X. Βόιδαρου**, Σ. Πλέσσας, Ο. Παγωνοπούλου, Χ. Στεφανής, Σ. Βαβίας, Ι. Μαντζουράνη και Ε. Μπεζιρτζόγλου. Ανίχνευση αντιβιοάντοχων παθογόνων μικροοργανισμών σε δείγματα υδάτων των ποταμών Άρδα και Έβρου. *1^η Επιστημονική Διημερίδα Εργαστήριο Διευθέτησης Ορεινών Υδάτων*, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, 5 - 6 Ιουνίου 2009, Νέα Ορεστιάδα.
- 12.4.16** Βάσος Δ., **Βόιδαρου Χ.**, Ρόζος Γ., Πλέσσας Σ., Αλεξόπουλος Α., Μπεζιρτζόγλου Ε. Μαζική εστίαση και κριτήρια επιλογής της από τους νέους καταναλωτές (Φοιτητές – Σπουδαστές & Εργαζόμενοι). *3^ο Πανελλήνιο Συνέδριο της Διεπιστημονικής Εταιρείας Δισφάλισης Υγιεινής Τροφίμων – Σύγχρονες αντιλήψεις ασφάλειας και ποιότητας τροφίμων: η σύγκριση των επιστημών*. Θεσσαλονίκη 4 – 6 Ιουνίου 2010.
- 12.4.17** **C. Voidarou**, A. Tzora, I. Anagnostopoulou, G. Rozos, I. Mauromati, D. Vassos, A. Tsinas, I. Skoufos and E. Bezirtzoglou. Microbiological analysis of rabbit and hare meat of Epirus. *2nd Hellenic Congress on meat and meat products “from stable to the table”*. 24-26 September 2010, Athens, Greece, proceedings p. 376-379.
- 12.4.18** **Voidarou C.**, Stavropoulou E. and E. Bezirtzoglou. Raw meat: Microbiological characteristics. *2nd Hellenic Congress on meat and meat products “from stable to the table”*. 24-26 September 2010, Athens, Greece, proceedings p. 340-345.

12.5 ΔΗΜΟΣΙΕΥΜΕΝΟ ΕΡΓΟ ΣΕ ΣΥΛΛΕΚΤΙΚΟΥΣ ΤΟΜΟΥΣ & ΒΙΒΛΙΑ

12.5.1 Μ. Λεοτσινίδης, Α. Αλεξόπουλος, Β. Σχοινιάς, Θ. Μέντζος, Ε. Μπεζιρτζόγλου και **Χ. Βοΐδαρου**. Εναλλακτικοί μέθοδοι επεξεργασίας πόσιμων νερών. Επιστημονική Επετηρίδα του Τμήματος Δασολογίας και Διαχείρισης Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων Τόμος 1ος, 2008.

12.5.2 C. Antonopoulou-Kaliouli, D. Driyiannakis, A. Alexopoulos, **C. Voidarou** and E. Bezirtzoglou. Prevalence of Hepatitis C virus antibodies in Greek blood donors. Επιστημονική Επετηρίδα του Τμήματος Δασολογίας και Διαχείρισης Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων Τόμος 1ος, 2008.

12.5.3 L. Kavalierou, **C. Voidarou**, A. Alexopoulos, E. Bezirtzoglou. Herpes Viruses infection associated with blood transfusion in cancer patients. Επιστημονική Επετηρίδα του Τμήματος Δασολογίας και Διαχείρισης Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων Τόμος 1ος, 2008.

12.5.4 **Βοΐδαρου Χ.**, Μπεζιρτζόγλου Ε. Επιβάρυνση της μικροβιολογικής ποιότητας του υδάτινου περιβάλλοντος. Επιστημονική Επετηρίδα του Τμήματος Δασολογίας και Διαχείρισης Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων Τόμος 1ος, 2008.

12.5.5 Χ. Στεφανής, Α. Αλεξόπουλος, **Χ. Βοΐδαρου**, Σ. Βαβίας, Σ. Πλέσσας και Ε. Μπεζιρτζόγλου. Κυριότερες μέθοδοι απομόνωσης και ταυτοποίησης μικροβιακών πληθυσμών από το έδαφος. Επιστημονική Επετηρίδα του Τμήματος Δασολογίας και Διαχείρισης Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων Τόμος 2ος, 2009.

12.5.6 Αλεξόπουλος, **Χ. Βοΐδαρου**, Η. Νούσσιας, Χ. Στεφανής, Σ. Βαβίας, Ε. Μπεζιρτζόγλου. Ανίχνευση μυκοβακτηριδίων σε ευρύαλα καλλιεργούμενα είδη ψαριών. Επιστημονική Επετηρίδα του Τμήματος Δασολογίας και Διαχείρισης Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων Τόμος 2ος, 2009.

12.6 ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ ΣΕ ΠΡΑΚΤΙΚΑ ΔΙΕΘΝΩΝ ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ ΜΕ ΤΗ ΜΟΡΦΗ ΠΕΡΙΛΗΨΗΣ (81)

12.6.1 Kegos Th., Papagiannis I., Maipa V., **Voidarou C.**, Kalfakakou V., 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.*

12.6.2 Bezirtzoglou E., Konstadi 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.*

12.6.3 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.*

12.6.4 Bezirtzoglou, Th. Kegos, **Ch. Voidarou**, A. Tsiotsias, D. Kostakis, G.Baltagiannis and E.Tsianos. A microbiological study of biopsies coming from Gastrointestinal disorders.. *Congress in Gastroenterology, 41st Annual Conference of the Indian Society of Gastroenterology*, New Delhi, India, 19-25 November 2000.

12.6.5 **C.Voidarou**, A.Tsiotsias D.Vassos, C.Kaliouli-Antonopoulou, E.Bezirtzoglou. Microbiological quality of mayonnaise and certain animal fat preparations in Greece. *17th International Conference of Nutrition Vienna Austria*, Ann. Nutr. Metab 2001,45 (suppl1):1-604.

12.6.6 Konstadi. M., Bezirtzoglou E., **Voidarou C.**, Kostakis D., Vassila E., Simopoulos C. Repeated - stress induced alterations in intestinal microflora. *10th International Congress on Infectious Diseases, Singapore*. March 11-14, 2002.

12.6.7 C. Strogylis, **X. Voidarou**, D. Tsoukatos, K. Naka, L. Michalis, K. Sotiriadou, M. Salarellou – Daitsioti, C. and V. Tsikaris. Development of new sensitive immunoassay for the detection of cardiac troponins in sera of patients with cardiovascular diseases. *3rd INTERNATIONAL AND 28^o EUROPEAN PEPTIDE SYMPOSIUM*. September 5-10 2004, Prague, Czech Republic, 2004.

12.6.8 D. Vassos, A. Koutsotoli, **C. Voidarou**, E. Bezirtzoglou, V. Maipa. Antimicrobial activities of *Lactobacillus plantarum* strains isolated from traditional dairy products. *14^o Mediterranean Congress of Chemotherapy & 3o Pancyprian Congress of Chemotherapy on Infectious Diseases, Limasol*, November 2004.

12.6.9 D. Vassos, E. Bezirtzoglou, A. Koutsotoli, I. Skoufos, A. Tzora, **C. Voidarou** and V. Maipa. Microbiological microflora of traditional dairy foods in Greece. *11th International Congress on Infectious Diseases*. 4-7 Μαρτίου 2004, Cancun, Mexico, proc. p. 236.

12.6.10 D. Vassos, V. Maipa, **C. Voidarou**, A. Koutsotoli, I. Skoufos, A. Tzora, E. Bezirtzoglou. Development of the human lactic acid (LAB) gastrointestinal microflora in Greece. *6th Congress on Microbial Ecology and Disease, (SOMED)*. 18-20 September 2005, Amsterdam, The Netherlands, p. 153-154.

12.6.11 **Voidarou C.**, Apostolodis I., Skoufos I., Vassos D., Alexopoulos A., Bezirtzoglou E. Hygiene quality of some infant formula milk. *15th European Congress of Clinical, Microbiology and Infectious Diseases*, Copenhagen, April 25, 2005.

12.6.12 **Voidarou C.**, Kandrelis S., Vassos D., Tzora A., Skoufos I., Alexopoulos A. and Bezirtzoglou E. Occurrence of *C. perfringens* from different cultivated soil. *18th World Congress of Soil Science*, July 9-15, 2006, Philadelphia, Pennsylvania, U.S.A., p. 115-116. (<http://crops.confex.com/crops/wc2006/techprogram/P19330.HTM>).

12.6.13 Voidarou C., Skoufos I, Tzora A, Vassos D, Kinigalakis M, Galogiannis K, Alexopoulos A, Bezirtzoglou E. Experimental effect of ozone upon some indicator bacteria for preservation of an ecologically protected watery system. *2th Biennial International Congress on Bioprocesses in Food Industries (ICBF)*, 18-21 June 2006, Patras, Greece, p.214-215.

12.6.14 Voidarou, C., Tzora, A., Fotou, K., Noussias, H., Alexopoulos, A., Bezirtzoglou. E Microbiology of some fresh fishes and seafoods. (2006) *2th Biennial International Congress on Bioprocesses in Food Industries (ICBF)*, 18-21 June 2006, Patras, Greece, p. 175-176.

12.6.15 Voidarou, C., Tzora, A., Fotou, K., Giza, E., Alexopoulos, A., Bezirtzoglou, E. Food shelf-life as indicator of the hygienic processing in vacuum-packed cold butchery. (2006) *2th Biennial International Congress on Bioprocesses in Food Industries (ICBF)*, Patras, Greece, p. 176-177.

12.6.16 F. Tsekoura, A. Alexopoulos, C. Stefanis, I. Papadopoulos, C. Voidarou, S. Bolkas, N. Zoulis, M. Giannakourou, A. Georgopoulou and E. Bezirtzoglou. Aerobic and Anaerobic Bacteriology of Greek Honeys, (2006) *2nd Biennial International Congress on Bioprocesses in Food Industries (ICBF)*. June 18-21, Patras. Greece. pp 174-175.

12.6.17 Voidarou, C., Tzora, A., Fotou, K., Bezirtzoglou, E. Antimicrobial activity of some probiotic strains against classical pathogens. *12th ICID*, Lisbon, Portugal, 15-18 June 2006, p. 15.

12.6.18 D. Vassos, Y. Alamanos, C. Voidarou, E. Bezirtzoglou, V. Maipa. Antimicrobial Activity of *Lactobacillus casei paracasei* Strains Isolated from Traditional Dairy Products and Faecals from Infants. *13th Congress of Food Science & Technology, Nantes, France*, 17-21 September 2006.

12.6.19 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.

12.6.20 Konstandi M, Voidarou C, Papadaki E, Tsiotsias A, Kotsovolou O, Evangelou E, Bezirtzoglou E. Influence of stress on ovariectomized and non –ovariectomized rats, *International Congress on Microbial Ecology in Health and Disease*, 5-8 June, St Louis (USA), 2006

12.2.21 Konstandi M, Voidarou C, Papadaki E, Tsiotsias A, Kotsovolou O, Evangelou E, Bezirtzoglou E, Stress modifies the vaginal flora in cyclic female rats, *International Congress on Microbial Ecology in Health and Disease*, 5-8 June, St Louis (USA), 2006.

- 12.6.22** 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.
- 12.6.23** **C. Voidarou**, A. Tzora, K. Fotou, H. Noussias, A. Alexopoulos. Emerging antibiotic multiresistance in seafoods as a hazard for human health. *International Meeting on Emerging Diseases and Surveillance*. (2007). Feb 23-25, Vienna, Austria. p 106.
- 12.6.24** Skoufos I., Tzora A., Maglaras G, Vassos D., Fotou K., and **Voidarou Ch.** Isolation of bacterial pathogens from teat duct and milk samples of ewes following machine-milking. (2007), *58th Annual Meeting of the European Association for Animal Production*, Dublin, Ireland, August 26th-29th, p.206.
- 12.6.25** E. Bezirtzoglou, A. Fikioris, A. Alexopoulos, **C. Voidarou**, C. Stefanis, I. Papadopoulos, S. Vavias. Cytotoxic reaction of foods on human blood: The dietetic test. *10th European Nutrition Conference*. Paris, July 10-13, 2007 (FENS 2007). pp 391-392.
- 12.6.26** K. Fotou, A. Tzora, C. Akrida- Demertzi, **C. Voidarou**, A. Alexopoulos, E. Bezirtzoglou and P. Demertzis. Influence of antibiotics on sheep raw milk quality. *XXX International Congress on Microbial Ecology and Disease (SOMED)* - September 16 -18, 2007 – Rome, p. 34.
- 12.6.27** 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.
- 12.6.28** **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.
- 12.6.29** **C.Voidarou**, A. Alexopoulos, E. Bezirtzoglou, Apparent antibiotic misuse in environmental ecosystems. *XXX International SOMED Congress*, Sep 16-18, 2007. Rome. Italy. p 54-55.
- 12.6.30** A. Alexopoulos, Y. Kourkoutas, C. Stefanis, S. Vavias, S. Plessas, **C. Voidarou**, and E. Bezirtzoglou. Short-term inducible effect of ozone upon the microbial microflora of sealed yoghurts. *International Conference on New Horizons in Biotechnology (NHBT-2007)*. Nist, Trivandrum, India. Nov 26-29, 2007.
- 12.6.31** E. Bezirtzoglou, Y. Kourkoutas, C. Stefanis, S. Vavias, S. Plessas, **C. Voidarou** and A. Alexopoulos. Implementation of safe microbiological policy for assessment of dairy industry associated bacteria. ICCAID 2008., *The Second International Congress of Central Asia Infectious Diseases*. 27 -30 March 2008, Almaty, Kazakhstan. p. 164.

- 12.6.32** 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 (ICEF10)*, 20-24 April 2008, Vina del Mar, Chile. p. 10.
- 12.6.33** Kotzampassi K., Bezirtzoglou E., **Voidarou C.**, Alexopoulos A., Voudouris A., Kazamias P. Intestinal flora in critically ill trauma patients: the role of synbiotics. *43rd Congress of the European Society for Surgical Research (ESSR)*, which was held from May 21–24, 2008 in Warsaw, Poland. *British Journal of Surgery* 2008; **95(S6)**: 1–104.
- 12.6.34** **Voidarou C.**, Alexopoulos A., Kourttkoutas Y., Bezirtzoglou E. Emerging antibiotic resistance in honey as a hazard for human health. *3rd International Congress on Bioprocesses in Food Industries (ICBF-2008)*. Osmania University, Hyderabad, India Nov 6th-8th, 2008.
- 12.6.35** 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.
- 12.6.36** 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.
- 12.6.37** **Voidarou C.**, Alexopoulos A., Fikioris A., Bezirtzoglou E. Effect of the ozone applied therapy upon Staphylococcal microflora and pathogens, *International congresss on Staphylococci*, Cairns, Australia, 8-12 September, 2008.
- 12.6.38** Mantzourani I., Plessas S., Alexopoulos A., **Voidarou X.** and E. Bezirtzoglou. 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.
- 12.6.39** Plessas S., Mantzourani I., Alexopoulos A., **Voidarou X.** and E. Bezirtzoglou. Tigecycline, as novel antibiotic for nosocomial personnel infection caused by *Klebsiella* spp. *1st ROWER Conference on Occupational Health and Safety Economics*. Izmir, Turkey, 23 - 26 April 2009.
- 12.6.40** Mantzourani I., Plessas S., Alexopoulos A., **Voidarou X.** and E. Bezirtzoglou. Tigecycline for the treatment of resistance *Staphylococcus aureus* isolated from hospital staff. *1st ROWER Conference on Occupational Health and Safety Economics*. Izmir, Turkey, 23 - 26 April 2009.

- 12.6.41** Metsios, A., Skoufos, I., D' Alessandro G. A., Verginadis, I., Simos, I., **Voidarou, C.**, Berzitzoglou, E., Arsenos, G., Galamatis, D., Karkabounas, S. Ex vivo effects of goat milk from indigenous breeds and its components linoleic and linolenic acids on human platelet aggregation. (2008) 60th Annual Meeting of the European Association for Animal Production, Barcelona, August 24th -27th 2009, Book of abstracts, p. 84
- 12.6.42** E. Bezirtzoglou, A. Alexopoulos, **C. Voidarou**, H. Noussias. Occurrence of Mycobacterium sp. of euryhaline fishes on-growing in Greek aquaculture farms. *International Congress on Aquatic Animals health management and disease, Tehran, Iran, 27-29 January 2009.*
- 12.6.43** A. Alexopoulos, S. Plessas, **C. Voidarou**, H. Noussias, E. Bezirtzoglou. 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.*
- 12.6.44** G. Rozos, **C. Voidarou**, D. Vassos, A. Alexopoulos, E. Bezirtzoglou. Phenotypical profile against antibiotics of Lactobacillus sp. isolated from artisanal cheeses. *14th International Congress on Infectious Diseases, 9-12 March, 2010, Miami, USA. International Journal of Infectious Diseases. 2010; 14(S1):e64-e65.*
- 12.6.45** I. Mantzourani, S.Plessas, A. Alexopoulos, **C.Voidarou**, E. Stavropoulou and E. Bezirtzoglou. Antibiotic activity of tigecycline against clinical pathogens by the micro dilution method. *XXXIII International SOMED Congress, Greece 6-10 September 2010. p 49.*
- 12.6.46** S. Plessas, A. Alexopoulos, **C. Voidarou**, A. Koutinas, E. Stavropoulou and E.Bezirtzoglou. Microbial ecology and quality assurance in food fermentation systems. The case of kefir grains application. *XXXIII International SOMED Congress, Greece 6-10 September 2010. p 89.*
- 12.6.47** **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. Book of Abstracts, p 93.*
- 12.6.48** V. 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. Book of Abstracts, p 94.*

- 12.6.49** 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 111.
- 12.6.50** 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 112.
- 12.6.51** 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 123.
- 12.6.52** **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 124.
- 12.6.53** A. Alexopoulos, S. Plessas , **C. Voidarou**, E. Stravropoulou and E.Bezirtzoglou. Dispersion of antibiotic resistance in aquatic ecosystems bacterial flora. *XXXIII International SOMED Congress*, Greece 6-10 September 2010. p 132.
- 12.6.54** S. 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 174.
- 12.6.55** K. Fotou, K. Demertzi- Akrida, G. Rozos, A. Alexopoulos, S. Plessas, P. Demertzis, **C. Voidarou**, J. Skoufos, E. Bezirtzoglou and A. Tzora. Biodiversity and antimicrobial susceptibility of mastitis microflora pre and post treatment by antimicrobial agents, in sheep. *XXXIII International Congress of the society for microbial ecology in health and disease*, Greece September 6-10/ 2010, Book of Abstracts, page 185-186.
- 12.6.56** **C. Voidarou**, A. Tzora, I. Skoufos, K. Fotou, H. Noussias, A. Alexopoulos, S. Plessas, E. Stavropoulou and E. Bezirtzoglou. Microbiology of some fresh fishes and seafoods in the Mediterranean basin. *XXXIII International Congress of the society for microbial ecology in health and disease*, Greece September 6-10/ 2010, book of abstracts p. 188.
- 12.6.57** **C. Voidarou**, A. Alexopoulos, S. Plessas, A. Karapanou, E. Stavropoulou, K. Fotou, A. Tzora, I. Skoufos and E. Bezirtzoglou. Antibacterial activity of different honeys against

pathogenic bacteria. *XXXIII International Congress of the society for microbial ecology in health and disease*, Greece September 6-10/ 2010, book of abstracts p. 184.

12.6.58 A. Alexopoulos, S. Plessas, **C. Voidarou**, H. Noussias, E. Stavropoulou, A. Tzora, I. Skoufos and E. Bezirtzoglou. Microbial ecology of fish species on-growing in Greek sea farms and their watery environment. *XXXIII International Congress of the society for microbial ecology in health and disease*, Greece September 6-10/ 2010, book of abstracts p. 183.

12.6.59 **C. Voidarou**, A. Alexopoulos, S. Plessas, H. Noussias, E. Stavropoulou, K. Fotou, A. Tzora, I. Skoufos, E. Bezirtzoglou and K. Demertzi- Akrida. Microbiological quality of grey-mullet roe. *XXXIII International Congress of the society for microbial ecology in health and disease*, Greece September 6-10/ 2010, book of abstracts p. 182.

12.6.60 **C. Voidarou**, A. Alexopoulos, S. Plessas, E. Stavropoulou, K. Fotou, A. Tzora, I. Skoufos and E. Bezirtzoglou. Hygienic quality and antibiotic resistance profile of sliced butchery. *XXXIII International Congress of the society for microbial ecology in health and disease*, Greece September 6-10/ 2010, book of abstracts p. 181.

12.6.61 **C. Voidarou**, E. Bezirtzoglou, A. Alexopoulos, S. Plessas, C. Stefanis, I. Papadopoulos, S. Vavias, E. Stavropoulou, K. Fotou, A. Tzora and I. Skoufos. Occurrence of *Clostridium perfringens* from different cultivated soils. *XXXIII International Congress of the society for microbial ecology in health and disease*, Greece September 6-10/ 2010, book of abstracts p. 180.

12.6.62 Plessas S., Alexopoulos S., **Voidarou C.**, Stavropoulou E., Bezirtzoglou E. Application of a novel starter cultures for sourdough bread production. *XXXIII International Congress on Microbial Ecology in Health and Disease*, Piraeus (Greece), 6-10 September 2010.

12.6.63 I. S. Arvanitoyannis, V. Konstantelou, G. Kargaki, A. Alexopoulos, S. Plessas **C. Voidarou**, E. Bezirtzoglou, Ch. Hadjichristodoulou. Effect of MAP conditions on shelf life of shrimps. *XXXIII International Congress on Microbial Ecology in Health and Disease*, Piraeus (Greece), 6-10 September 2010, p. 110.

12.6.64 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.

12.6.65 A. Alexopoulos, E.K. Chatzivassiliou, S. Plessas, M. Alexakoudi, I. Theodoridou, M. Fournomiti, M. Mantzourani, I. **Voidarou C.**, E. Stavropoulou, E. Bezirtzoglou. 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>.

12.6.66 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.

12.6.67 Tzora A., Skoufos I., Arsenos G., Giannenas I., **Voidarou C.**, Fotou K., Kalyva Z., Fthenakis CG. Etiology of subclinical mastitis in primiparous goats reared in the region of Epirus, Greece. *65th Annual Meeting of the European Federation of Animal Science*, 25-29 August 2014, Copenhagen, Denmark, proc. p. 313.

12.6.68 Skoufos I., Metsios A., Tzora A., Fthenakis C. G., Arsenos G., Tsangaris G., Papadopoulos G, **Voidarou C.**, Karkabounas S. In vitro studies on milk properties of the indigenous breed *Capra prisca* in Nitric oxide stimulation. *65th Annual Meeting of the European Federation of Animal Science*, 25-29 August 2014, Copenhagen, Denmark, proc. p.244.

12.6.69 Athina Tzora, Ioannis Skoufos, Natalia Vasileiou, **Chrysoula Voidarou**, Ilias Giannenas, George C Fthenakis. Effects of challenge of the goats with *Staphylococcus aureus* into the teat duct. *32nd World Veterinary Congress (WVC) İstanbul* 13-17 September 2015.

12.6.70 Koutsoukis Ch., K. Akrida-Demertzi, P. G. Demertzis, Ch. Roukos, **Ch. Voidarou** and S. Kandrelis. The variation of crude protein and total fat of the main grassland plants, in various stages of growth, in "Kostilata" subalpine grassland in Theodoriana, Arta, Greece. *2nd International Plant Breeding Congress (2nd IPBC) and EUCARPIA-Oil and Protein Crops Section*, 4 November 2015, Antalya, Turkey. Conferenc epractices p.6.

12.6.71 C.Voidarou, G. Rozos, A. Tzora, I. Skoufos, E. Stavropoulou, E. Bezirtzoglou. Detection of Lactic acid Bacteria and Bifidobacteria from honeycombs filled with Greek orehano honey and clinical observations of its efficacy against *Helicobacter pylori*. 19th ISC/50th JAGG/39th SOMED joint Congress 2017, Tokyo, Japan, 7-12 June, 2017.

12.6.72 Ioannis Skoufos, Athina Tzora, Ilias Giannenas, Eleftherios Bonos, Anastasios Tsinas, **Chrisa Voidarou**, Konstantina Fotou, Panagiota Florou-Paneri, Panos Soultanas, Jafar Mahdavi. Dietary ferric tyrosine (TYPLEX™ chelate) affects broiler chicken performance, intestinal health and *Campylobacter* counts exposed to natural *Campylobacter jejuni* challenge. *15th European Poultry Congress, Croatia*, 17-21 September 2018, proc. p. 509.

12.6.73 Athina Tzora, Anastasios Tsinas, Achilles Karamoutsios, **Chrisa Voidarou**, Konstantina Fotou, Euaggelia Gouva, Konstantinos Vergos, Apostolos Mpakolas, Ioannis Skoufos. In vitro techniques to evaluate anticoccidial properties of phytobiotics. *15th European Poultry Congress, Croatia*, 17-21 September 2018, proc. p.527.

12.6.74 Chrysa Voidarou, Ioannis Skoufos, Athina Tzora, Elisavet Stavropoulou, Athanasios Alexopoulos and Eugenia Bezirtzoglou. Antibiotic Resistance in Lactobacillus strains induced by therapeutic protocols applied to ewestreated for mastitis. 40th International Congress of the Society for Microbial Ecology and Disease he 40th International Congress of the Society for Microbial Ecology with subtitle "Microbiota in health and disease " and INTERNATIONAL CONFERENCE ON PROBIOTICS, PREBIOTICS, GUT, MICROBIOTA and HEALTH, 18-21 June 2018, Boudapest.

12.6.75 Chrysa Voidarou, Eugenia Bezirtzoglou. Biodiversity and Antimicrobial properties of Lactic Acid Bacteria isolated from the unique traditional Greek dairy product “Tsalafouti” of Epirus. 40th International Congress of the Society for Microbial Ecology and Disease he 40th International Congress of the Society for Microbial Ecology with subtitle "Microbiota in health and disease " and INTERNATIONAL CONFERENCE ON PROBIOTICS, PREBIOTICS, GUT, MICROBIOTA and HEALTH, 18-21 June 2018, Boudapest.

12.6.76 Chrysa Voidarou, V. Gerokomou, D. Pontikas and Eugenia Bezirtzoglou. A Colorimetric Semi-Quantitative Detection of Total Polar Compounds and Acrylamide in Seeds Oil (Sunflower Corn Peanut Etc.) Based in a Novel Enzymatic Method. *8th International Forum on Industrial Bioprocessing (IBA-IFIBiop 2019)*. Miri, Sarawak, Malaysia during 1-5 May, 2019.

12.6.77 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 Fat. *8th International Forum on Industrial Bioprocessing (IBA-IFIBiop 2019)*. Miri, Sarawak, Malaysia during 1-5 May, 2019.

12.6.78 Chrysa Voidarou, Vaia Gerokomou, Dimitrios Pontikas and Eugenia Bezirtzoglou. Detection of antibiotics and herbicides residues in spiked raw milk samples. *New Horizons in Biotechnology (NHBT-2019)*. Thiruvananthapuram (Trivandrum), India November 20-24, 2019.

12.6.79 I. Mantzourani, A.Alexopoulos, Y.Kourkoutas, C.Tsigalou, **C.Voidarou**, E. Bezirtzoglou, S. Plessas. Screening of probiotic properties of isolated lactic acid bacteria from from kefir grains. *8th International Forum on Industrial Bioprocessing (IBA-IFIBiop 2019)*. Miri, Sarawak, Malaysia during 1-5 May, 2019.

12.6.80 Athina Tzora, Konstantina Fotou, Achilleas Karamoutsios, Stylianos Skoufos, **Chrysoula Voidarou**, Eleftherios Bonos, Anastasios Tsinas, Efterpi Christaki, Ilias Giannenas, Ioannis Skoufos. Effect of the combined use of a mixture of aromatic plants, essential oils and tributyrin on broiler chickens' performance and gut microflora. *26th World Poultry Congress*, 16-20 August 2020, Paris, France.

12.6.81 Athina Tzora, Konstantina Fotou, Achilles Karamoutsios, Ioannis Skoufos, Apostolos Mpakolas, **Chrysoula Voidarou**, Stylianos Skoufos, Ilias Giannenas, Efterpi Christaki, Eleftherios Bonos. Impact of feeding phytobiotics and butyrates on broiler gut microflora. *71st Annual Meeting of European Federation of Animal Science*, 31 August-4 September 2020 Porto, Portugal.

12.7 ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ ΣΕ ΠΡΑΚΤΙΚΑ ΕΛΛΗΝΙΚΩΝ ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ ΜΕ ΤΗ ΜΟΡΦΗ ΠΕΡΙΛΗΨΗΣ

12.7.1 Skoufos I., Sossidou E., Voidarou C., Ramandanis S. B. Assessment of pig welfare indicators during transport. 4th Panhellenic Congress on Animal Production Technology, 24-26 February (2005), Thessaloniki, Greece, proc. p. 233-234.

12.7.2 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. σελ 133.

12.7.3 **X. Βόιδαρου**, Γ. Ρόζος, Α. Αλεξόπουλος, Α. Καραπάνου, Ε. Σταυροπούλου, Μ. Βελονάκης, Α. Βατόπουλος, Ε. Μπεζιρτζόγλου. Αντιμικροβιακή δράση Ελληνικών μελιών έναντι παθογόνων στελεχών *Staphylococcus aureus* (MRSA) τα οποία απομονώθηκαν από ασθενείς με παθήσεις οδοντιατρικού ενδιαφέροντος. *8^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Δημόσιας Υγείας & Υπηρεσιών Υγείας*. 15-17 Μαρτίου 2010, Αθήνα, Πρακτικά σελ 122.

12.7.4 Γ. Ρόζος, **X. Βόιδαρου**, Α. Αλεξόπουλος, Σ. Πλέσσας, Μ. Βελονάκης, Ε. Μπεζιρτζόγλου, Α. Βατόπουλος. Τροφιμογενής μικροβιακή αντοχή : ανθεκτικά στελέχη 15 ειδών του γένους *Lactobacillus* που απομονώθηκαν από παραδοσιακά τυριά της Μυκόνου έναντι 15 αντιμικροβιακών παραγόντων. *8^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Δημόσιας Υγείας & Υπηρεσιών Υγείας*. 15-17 Μαρτίου 2010, Αθήνα, Πρακτικά σελ. 121.

12.7.5 **Βόιδαρου X.**, Ρόζος Γ., Τσανίδου Ε., Βάσσος Δ., Τσίνας Α., Σκούφος Ι., Μπεζιρτζόγλου Ε., Τζώρα Α. Ο ρόλος των ζώων συντροφιάς (σκύλος) ως αποθήκη μικροοργανισμών με μικροβιακή ανθεκτικότητα (κατά τη διερεύνηση της μικροχλωρίδας της στοματικής κοιλότητας). *9^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Δημόσιας Υγείας και Υπηρεσιών Υγείας*, 26-28 Μαρτίου 2012, Αθήνα, Πρακτικά σελ. 119.

12.7.6 **Βόιδαρου X.**, Ρόζος Γ., Μπεζιρτζόγλου Ε. Μικροβιολογικά χαρακτηριστικά γάλακτος γαιδούρας (Ονάδας) και μικροβιακή αντοχή. *10^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Δημόσιας Υγείας και*

Υπηρεσιών Υγείας, με τίτλο «Δημόσια Υγεία: δρόμος προς την ανάπτυξη», 31 Μαρτίου έως 2 Απριλίου 2014, Αθήνα, Πρακτικά σελ.78.

12.7.7 Γιαννέλου Γ., **Βόιδαρου Χ.**, Ρόζος Γ., Ακρίδα - Δεμερτζή Κ., Δεμερτζής Π. Συγκριτική μελέτη διαφορετικών μεθόδων ανίχνευσης καταλοίπων αντιβιοτικών στο γάλα. *10^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Δημόσιας Υγείας και Υπηρεσιών Υγείας, με τίτλο «Δημόσια Υγεία: δρόμος προς την ανάπτυξη», 31 Μαρτίου έως 2 Απριλίου 2014, Αθήνα, Πρακτικά σελ.78.*

12.7.8 A. Dermatas, **C. Voidarou**, K. Akrida and P.G. Demertzis. Prevalence and resistance of bacteria strains isolated from chicken beddings in rural households. *14^ο Ειδικό Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Επιχειρησιακών Ερευνών – 11^η Συνάντηση Πολυκριτήριας Ανάλυσης Αποφάσεων. Αργίνο 12 – 14 Μαρτίου 2015.*

12.7.9 Τζώρα Α., **Βόιδαρου Χ.**, Σκούφος Ι., Καραμούτσιος Α., Γιάννενας Η., Χατζηζήσης Λ., Φθενάκης Γ.Χ. Διερεύνηση της βακτηριακής χλωρίδας της θηλής και του γάλακτος αιγών κατά τη διάρκεια της γαλακτικής περιόδου. *13^ο Πανελλήνιο Κτηνιατρικό Συνέδριο, 8-10 Μαΐου 2015, Αθήνα.*

12.7.10 Δερματάς Α., **Βόιδαρου Χ.**, Ρόζος Γ., Ακρίδα - Δεμερτζή Κ., Δεμερτζής Π. Διασπορά και αντοχή στελεχών *Salmonella* spp. και *Listeria* spp. σε εγκαταστάσεις χωρικής πτηνοτροφίας. *11^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Δημόσιας Υγείας με τίτλο «Δημόσια Υγεία και πρωτοβάθμια φροντίδα υγείας: κοινοί στόχοι», 21 - 23 Μαρτίου 2016, Αθήνα, Πρακτικά σελ.36.*

12.7.11 **Βόιδαρου Χ.**, Ρόζος Γ., Σταυροπούλου Ε., Βεζιρτζόηλου Ε. Αντιμικροβιακή δράση Ελληνικού μελιού από ρίγανη (Βοτανολογική προέλευση) έναντι κλινικών στελεχών *Helicobacter pylori*. *11^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Δημόσιας Υγείας με τίτλο «Δημόσια Υγεία και πρωτοβάθμια φροντίδα υγείας: κοινοί στόχοι», 21 - 23 Μαρτίου 2016, Αθήνα, Πρακτικά σελ.33.*

12.7.12 Φώτου Κ., Ρόζος Γ., **Βόιδαρου Χ.** Απομόνωση και μικροβιακή αντοχή στελεχών *E.coli* από δείγματα νωπού πρόβειου γάλακτος από ζώα που έχουν λάβει θεραπευτική αγωγή για μαστίτιδα. *12ο Πανελλήνιο Συνέδριο Δημόσιας Υγείας και Υπηρεσιών Υγείας, με τίτλο «Ενιαία Υγεία: Άνθρωποι, Ζώα, Περιβάλλον», 19 - 21 Μαρτίου 2018, Αθήνα, Πρακτικά σελ.60.*

12.7.13 Eleftherios Bonos, Ilias Giannenas, Athina Tzora, Ioannis Skoufos, Konstantinos Michas, **Chrysoula Voidarou**, Efterpi Christaki, Panagiota Florou Paneri. Effects of a probiotic (*Bacillus* spp) on performance, health and meat quality of broiler chickens. *7th Panhellenic Congress in Technology on Animal Production, 1 February 2019, Thessaloniki, Greece, proc. p.101-102.*

12.8 ΠΡΟΣΚΕΚΛΗΜΕΝΗ ΟΜΙΛΗΤΡΙΑ ΣΕ ΔΙΕΘΝΗ ΣΥΝΕΔΡΙΑ

12.8.1 Chrysoula Voidarou. Nanotechnology – Human – Biofilm – Environment. SOMED Round Table Discussion 2. “Microbiota, Biofilm and Probiotics”.19th ISC/50th JAGG/39th SOMED joint Congress 2017, Tokyo,Japan,7-12 June, 2017.

12.8.2 Chrysa Voidarou. Bovine Mastitis: Quantitative Detection of Subclinical Mastitis. *8th International Forum on Industrial Bioprocessing (IBA-IFIBiop 2019)*. Miri, Sarawak, Malaysia during 1-5 May, 2019.

12.8.3 Vaia Gerokomou, Chrysa Voidarou, P. G. Demertzis, K. Akrida – Demertzi. A new enzymatic biochemistry method to detection ALP in pasteurized milk. *BIOSPECTRUM, the International Conference on Advances in Food and Industrial Biotechnology*. 24 – 26 November, 2019, Tiruvalla India.

12.8.4 Chrysa Voidarou, V. Gerokomou, D. Pontikas and Eugenia Bezirtzoglou. Quantitative assessment of certain nitrogen compounds in environmental water samples by a colorimetric method. *4th ISEES International Conference on "Sustainable Energy and Environmental Challenges" (IV-SEEC) to be held at CSIR-NEERI, Nagpur, India from 27th – 29th November 2019.*

13. ΚΡΙΤΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΩΝ ΠΕΡΙΟΔΙΚΩΝ (Peer reviewer): **Frontiers in Microbiology**, <http://frontiersin.org/journals/microbiology>, **Anaerobe** (journal homepage: www.elsevier.com/locate/anaerobe), Foods, Microorganisms, International Journal of Molecular Sciences, Healthcare.

14. ΠΟΛΥΕΤΗΣ ΕΜΠΕΙΡΙΑ & ΓΝΩΣΕΙΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΤΩΝ ΚΑΤΩΘΙ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ:

- Microflex LT MALDI-TOF MS, Bruker Daltonics, Bremen, Germany
- TEMPO® Automated System, bioMerieux, Marcy l'Etoile, France
- VITEK® 2 COMPACT Compact, automated ID/AST instrument, bioMerieux, Marcy l'Etoile, France
- Real Time GFX96 Detection System, Bio-Rad, Hercules, CA, USA
- RiboPrinter microbial characterization system, DuPont Qualicon, Wilmington, DE, USA
- DuPont™ BAX® System, DuPont Qualicon, Wilmington, DE, USA
- BD FACSCalibur, Becton Dickinson, CA, USA (κυτταρομετρητής ροής)

Healthcare]