

Κωνσταντίνος Παπαγεωργίου

Ημερομηνία γέννησης: 09/05/1973 | Υπηκοότητα: Ελληνική | Φύλο Άντρας | (+30) 6972550715 | pgkostas@yahoo.gr | <https://www.linkedin.com/in/kostas-papageorgiou-dvm-phd-pmi-rmp-2855b46a/> | Ζηργάνου 46, 55134, Θεσσαλονίκη, Ελλάδα

ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ

05/10/1998 – ΤΡΕΧΟΥΣΑ – Ελλάδα

ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΟΣ ΚΤΗΝΙΑΤΡΟΣ – ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΘΝΙΚΗΣ ΑΜΥΝΑΣ

Ως Αξιωματικός Κτηνίατρος του Ελληνικού στρατού υπηρέτησε στις παρακάτω θέσεις:

- 95 Ανώτατη Διοίκηση Ταγμάτων Εθνοφυλακής (95 ΑΔΤΕ) - Ρόδος**
 - Υπεύθυνος Υγειονομικών Επιθεωρήσεων Στρατιωτικών Μονάδων
 - Υπεύθυνος Πρωτοβάθμιας περίθαλψης των Στρατιωτικών Σκύλων της Ζώνης Ευθύνης της 95 ΑΔΤΕ
 - Υγειονομικές Επιθεωρήσεις Επιχειρήσεων Τροφίμων που συνεργάζονται με τις ΕΔ
- Κέντρο Εκπαίδευσης και Νοσηλείας Κτηνιατρικού (ΚΕΝΟΚ)**
 - Τμηματάρχης του Μικροβιολογικού Εργαστηρίου
 - Υγειονομικές Επιθεωρήσεις Στρατιωτικών Μονάδων
 - Υπεύθυνος Ποιότητας (ISO 17025:2005) του εργαστηρίου της Μονάδας
 - Υγειονομικές Επιθεωρήσεις Επιχειρήσεων Τροφίμων που συνεργάζονται με τις ΕΔ
- Στρατιωτική Σχολή Αξιωματικών Σωμάτων (ΣΣΑΣ)**
 - Αξιωματικός υπεύθυνος παρακολούθησης της Πανεπιστημιακής εκπαίδευσης των μαθητών κτηνιατρικού της Σχολής
- Γ' Κτηνιατρικό Νοσοκομείο**
 - Υπεύθυνος ποιότητας (ISO 17025:2005) (2009 έως 2012 και 2015 έως 2018)
 - Αναλυτής στο Μικροβιολογικό Εργαστήριο
 - Υπεύθυνος του Μοριακού Τμήματος του Μικροβιολογικού Εργαστηρίου του Γ' Κτηνιατρικού Νοσοκομείου (2016 έως σήμερα)
 - Σεμινάρια σχετικά με τις Βασικές Αρχές Ασφάλειας Τροφίμων σε προσωπικό Μονάδων που εμπλέκονται στον χειρισμό τροφίμων
 - Υγειονομικές Επιθεωρήσεις Στρατιωτικών Μονάδων
 - Υγειονομικές Επιθεωρήσεις Επιχειρήσεων Τροφίμων που συνεργάζονται με τις ΕΔ

Θεσσαλονίκη

ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΚΑΙ ΚΑΤΑΡΤΙΣΗ

22/06/2020

RISK MANAGEMENT PROFESSIONAL – Project Management Professional

26/09/2017 – 27/09/2017 – Hanover, Γερμανία

PRRS VIRUS SEQUENCE WORKSHOP – DTU Vet - National Veterinary Institute

17/07/2017 – ΤΡΕΧΟΥΣΑ

ΔΙΔΑΚΤΩΡ ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ ΣΧΟΛΗΣ – Εργαστήριο Μικροβιολογίας και Λοιμωδών Νόσων, Τμήματος Κτηνιατρικής, Σχολής Επιστημών Υγείας

19/09/2014 – 28/09/2015 – Γλασκώβη

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ – Κέντρο Ιολογικών Ερευνών, Πανεπιστήμιο Γλασκώβης

- Μοριακή Ιολογία
- Next Generation Sequencing
- PCR, RT-PCR, Real Time PCR

22/07/2012 – 27/07/2012 – Isle of Riems, Γερμανία

CERTIFICATE – Friedrich-Loeffler Institute

- Ανοσοϊστοχημεία
- *In situ* Υβριδισμός

19/09/2010 – 02/10/2010 – Γάνδη, Βέλγιο

CERTIFICATE – Εργαστήριο Ιολογίας, Τμήμα Κτηνιατρικής, Πανεπιστήμιο Γάνδης

- Κυτταροκαλλιέργειες
- Ανοσοφθορισμός
- IPMA

01/04/2003 – 31/03/2004 – Θεσσαλονίκη

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ – Εργαστήριο Υγιεινής και Τεχνολογίας Τροφίμων, Τμήμα Κτηνιατρικής, Σχολή Επιστημών Υγείας, ΑΠΘ

- Ανίχνευση και απομόνωση παθογόνων μικροοργανισμών που επηρεάζουν την ασφάλεια τροφίμων
- Εκπαίδευση στον έλεγχο της υγιεινής ύδατος

01/10/2001 – 31/03/2003 – Thessaloniki, Ελλάδα

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ – Εργαστήριο Μικροβιολογίας και Λοιμωδών Νόσων, Τμήματος Κτηνιατρικής, Σχολής Επιστημών Υγείας, ΑΠΘ

- Ανίχνευση και απομόνωση μικροοργανισμών που έχουν ιδιαίτερη σημασία στην κτηνιατρική και την δημόσια υγεία

20/09/1993 – 20/07/1998 – Θεσσαλονίκη

ΠΤΥΧΙΟ ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ – Τμήμα Κτηνιατρικής, Σχολή Επιστημών Υγείας, ΑΠΘ

● ΓΛΩΣΣΙΚΕΣ ΔΕΞΙΟΤΗΤΕΣ

Μητρική γλώσσα/-ες: ΕΛΛΗΝΙΚΑ

Άλλη/-ες γλώσσα/-ες:

	ΚΑΤΑΝΟΗΣΗ		ΟΜΙΛΙΑ		ΓΡΑΦΗ
	Ακρόαση	Ανάγνωση	Προφορική έκφραση	Προφορική επικοινωνία	
ΑΓΓΛΙΚΑ	C2	C2	C2	C2	C1

Επίπεδα: A1 και A2: Βασικός χρήστης· B1 και B2: Ανεξάρτητος χρήστης· C1 και C2: Έμπειρος χρήστης

● ΨΗΦΙΑΚΕΣ ΔΕΞΙΟΤΗΤΕΣ

word | EXCEL | POWERPOINT

● ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ

Publications

1. Papadopoulos D, Petridou E, Filioussis G, Papadopoulos T, Papageorgiou K, Chatzistilianou M, Kritas S (2020) **Prevalence and Antibiotic Resistance of *Campylobacter coli* and *Campylobacter jejuni* in Greek Swine Farms.** AJMI 5:6
2. Papageorgiou K, Petridou E, Filioussis G, Theodoridis A, Grivas I, Moschidis O, Kritas S (2019) **Epidemiological Investigation of Pseudorabies in Greece: Methods and Protocols.** In book: Immunological Tolerance. DOI: 10.1007/978-3-030-0231206_6
3. Papageorgiou K, Suarez N, Wilkie G, McDonald M, Graham E, Davison A (2016) **Genome Sequence of Canine Herpesvirus.** PLoS ONE 11(5). DOI:10.1371/journal.pone.0156015
4. Papageorgiou K, Grivas I, Chiotelli M, Panteris E, Papaioannou N, Nauwynck H, Kritas S (2016) **Myelin Sheath Development in the Maxillary Nerve of the Newborn Pig.** Anat Histol Embryol 46(1). DOI:10.1111/ah.12234
5. Papageorgiou K, Suarez N, Wilkie G, Filioussis G, Papaioannou N, Nauwynck H, Davison A, Kritas S (2016) **Genome Sequences of Two Pseudorabies Virus Strains Isolated in Greece.** Genome Announc 4(1).DOI:10.1128/genomeA.01624-15
6. Filioussis G, Giadinis N, Petridou E, Karavanis E, Papageorgiou K, Karatzias H (2011) **Congenital polyarthritis in goat kids attributed to *Mycoplasma agalactiae*.** VetRec. DOI:10.1136/vr.d4627
7. Papageorgiou K, Burriel AR, Filioussis G, Psychas V, Nauwynck H, Kritas S (2011) **Aujeszky's Disease (Pseudorabies). An old threat in current pig industry? Part I. Pathogenetic information and implications.** J Hellenic Vet Med Soc 62(1)
8. Papageorgiou K, Burriel AR, Filioussis G, Christodouloupoulos G, Nauwynck H, Kritas S (2011) **Aujeszky's Disease (Pseudorabies). An old threat in current pig industry? Part II. Epidemiology, Immunity, Prevention and the current situation in Greece.** J Hellenic Vet Med Soc 62(2)
9. Soultos N, Tzikas Z, Christaki E, Papageorgiou K, Steris V (2009) **The effect of dietary oregano essential oil on microbial growth of rabbit carcasses during refrigerated storage.** Meat Sci 81(3).DOI:10.1016/j.meatsci.2008.10.001
10. Soultos N, Abraham A, Papageorgiou K, Steris V (2007) **Incident of *Listeria* spp. In fish and environment of fish markets in Northern Greece.** J Food Cont 18(5).DOI:10.1016/j.foodcont.2006.01.006
11. Abraham A, Soultos N, Steris V, Papageorgiou K (2007) **Incidence of *Aeromonas* spp. In marine fish and the environment of fish markets in Northern Greece.** Ital J Food Sci 19(1):111-116

● ΣΥΝΕΔΡΙΑ ΚΑΙ ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ

Conferences

1. **Viruses and Food. The case of Hepatitis E** (Oral Presentation) 6th Congress on Meat and Meat Products, Feb 2019, Thessaloniki, Greece
2. **Molecular Methods of Diagnosis in the New Era of Military Veterinary Laboratories** (Oral Presentation) 27th Armed Forces Medical Conference, Oct 2018, Thessaloniki, Greece
3. **Zoonoses and Viruses. Modern diagnostic and epidemiological surveillance methods** (Oral Presentation) One Health Seminar KVIIES, Nov 2017, Athens, Greece
4. **Interactions of Pseudorabies virus with porcine maxillary nerve** (Poster) 6th European Congress of Virology, Oct 2016, Hamburg, Germany
5. **Genome Sequence Analysis of Two Pseudorabies Virus Strains that were Isolated in Northern Greece** (Oral Presentation), 9th Balkan Congress of Microbiology, Oct 2015, Thessaloniki, Greece
6. **Postnatal Morphometric Changes in the Swine Maxillary Nerve** (Poster) 26th Meeting of the Hellenic Society jointly with FP7 REGROT NEUROSIGN, Nov 2013, Athens, Greece
7. **Eradication of PRRS in one site farrow-to-finish Greek farms: Is it feasible?**, EuroPRRS 2011, Novi Sad, Serbia
8. **Epidemiological investigation in pig farms in Greece. Part I. Respiratory infections of finishing pigs in Northern Greece**, 2nd Greek Veterinary Congress for farm animal medicine, food safety and hygiene, consumer protection, March 2011, Thessaloniki, Greece
9. **Infectious agents involved in a case of porcine respiratory disease complex (PRDC)**, 2nd Greek Veterinary Congress for farm animal medicine, food safety and hygiene, consumer protection, March 2011, Thessaloniki, Greece

● ΣΥΓΓΡΑΦΗ ΒΙΒΛΙΩΝ

2019

Εγχειρίδιο Βιοασφάλειας για τις Χοιροτροφικές Επιχειρήσεις

Συγγραφείς: Σπυρίδων Κ. Κρήτας, Ευανθία Ι. Πετρίδου, Γεώργιος Φιλιούσης, Κων/νος Παπαγεωργίου

● **ΑΛΛΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ**

Συμμετοχή σε Ερευνητικά Προγράμματα (Κτηνιατρική ΑΠΘ)

1. Εκτίμηση της αποτελεσματικότητας του προβιοτικού Calsporin σε απογαλακτισμένους χοίρους II - από 26/08/2010 μέχρι 31/12/2010
2. Εκτίμηση της αποτελεσματικότητας του προβιοτικού Calsporin σε απογαλακτισμένους χοίρους - από 01/09/2010 μέχρι 28/11/2010
3. Σύνταξη πρωτοκόλλου "Εκτίμηση της αποτελεσματικότητας του προβιοτικού Calsporin (Bacillus subtilis C-3102) σε σύες και θηλάζοντα χοιρίδια" - από 14/03/2011 μέχρι 07/12/2012
4. Σύνταξη πρωτοκόλλου "Εκτίμηση της αποτελεσματικότητας του προβιοτικού Calsporin(Bacillus subtilis C-3102) σε παχυνόμενους χοίρους" - από 14/03/2011 μέχρι 07/12/2012
5. Αποτελεσματικότητα του προβιοτικού σκευάσματος Miya-Gold σε απογαλακτισμένους χοίρους - από 16/09/2011 μέχρι 31/05/2012
6. Εκτίμηση της αποτελεσματικότητας του προβιοτικού Calsprosin (Bacillus subtilis C-3102) σε παχυνόμενους χοίρους - Χρονικό διάστημα 1 - από 10/07/2012 μέχρι 30/09/2012

01/10/2020 – 31/12/2020

Ακαδημαϊκός Υπότροφος στο Τμήμα Κτηνιατρικής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας

Για τη διδασκαλία των μαθημάτων Μικροβιολογία και Λοιμώδη Νοσήματα

09/2005 – 02/2008

Ωρομίσθιος Καθηγητής στην Σχολή Μονίμων Υπαξιωματικών (ΣΜΥ)

Για τη διδασκαλία του μαθήματος "Βρωματολογία - Τεχνολογία Τροφίμων" - 260 ώρες

-

- **Πιστοποιημένος Εκπαιδευτής του Ενιαίου Φορέα Ελέγχου Τροφίμων (ΕΦΕΤ)** - Αριθμός Μητρώου 392010315

- **Συντάκτης στο περιοδικό** SunText Review of Virology

- **Αξιολογητής στα ακόλουθα περιοδικά:**

- BMC Veterinary Research
- Journal of the Hellenic Veterinary Medical Association