

ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ

ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ Χ. ΧΑΤΖΟΠΟΥΛΟΣ

Επίκουρος Καθηγητής

Εργαστήριο Ενιαίας Υγείας, Λοιμωδών Νοσημάτων και Ζωνόσων

Τμήμα Δημόσιας και Ενιαίας Υγείας

Σχολή Επιστημών Υγείας

Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας



Μάιος, 2024

ΠΡΟΣΩΠΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

| | |
|-----------------------|---|
| Όνοματεπώνυμο: | ΧΑΤΖΟΠΟΥΛΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ |
| Ταχυδρομική Διεύθυνση | Βασιλείου Γρίβα 13, Καρδίτσα, 43100, Ελλάδα |
| Τηλέφωνο Επικοινωνίας | 00302441064711 |
| Email | dchatzopoulos@uth.gr |
| Scopus Author ID | 56541206400 |
| ORCID | 0000-0003-1400-7599 |

ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ

| | |
|------------------------|---|
| Ιουλ. 2019 | Διδακτορικό Δίπλωμα Τμήμα Κτηνιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας (ΠΘ) |
| Σεπ. 2012 – Ιουν. 2013 | Κλινική -Εργαστηριακή Μετεκπαίδευση Χειρουργική Κλινική, Τμήμα Κτηνιατρικής, ΠΘ |
| Σεπ. 2011 – Αυγ. 2012 | Κλινική – Εργαστηριακή Μετεκπαίδευση Παθολογική Κλινική, Τμήμα Κτηνιατρικής, ΠΘ |
| Δεκ. 2007 | Πτυχίο Κτηνιατρικής, Κτηνιατρική Σχολή Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης & Στρατιωτική Σχολή Αξιωματικών Σωμάτων |

ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΕΞΕΛΙΞΗ

| | |
|------------------------|--|
| Απρ. 2021 – σήμερα | Επίκουρος Καθηγητής, με γνωστικό αντικείμενο <i>“ Μικροβιολογία και λοιμώδη νοσήματα των κατοικίδιων και άγριων ζώων που μεταδίδονται στον Άνθρωπο”</i> Τμήμα Δημόσιας και Ενιαίας Υγείας, Σχολή Επιστημών Υγείας, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας |
| Φεβρ. 2008 – Απρ. 2021 | Αξιωματικός Υγειονομικού Σώματος (Κτηνίατρος) Στρατός Επράς - Υπουργείο Εθνικής Άμυνας |
| Σεπ. 1999 – Φεβρ. 2008 | Στρατιωτική Σχολή Αξιωματικών Σωμάτων |

ΔΙΔΑΚΤΙΚΟ ΕΡΓΟ

A. Προπτυχιακή Διδασκαλία

1. Τμήμα Δημόσιας & Ενιαίας Υγείας, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

Διαλέξεις και Ασκήσεις των μαθημάτων:

- Απρ. 2021 – σήμερα:
- (i) "Ανοσολογία"
 - (ii) "Βιοασφάλεια"
 - (iii) "Ενιαία Υγεία"
 - (iv) "Ζωονόσοι Ι"
 - (v) "Ζωονόσοι ΙΙ"
 - (vi) "Μικροβιολογία"

2. Τμήμα Επιστήμης Ζωικής Παραγωγής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

Ακαδημαϊκά έτη: "Παρασιτολογία - παρασιτικά νοσήματα"
2023-2024 & 2022-2023

B. Μεταπτυχιακή Διδασκαλία

Τμήμα Επιστήμης Ζωικής Παραγωγής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών, με τίτλο:

"Ζωική Παραγωγή και Περιβαλλοντική Διαχείριση"

Ακαδημαϊκό έτος
2022-2023:

Συμμετοχή στις διαλέξεις των μαθημάτων:

- (i) "Βασικές αρχές Ενιαίας Υγείας: Ζώο-Άνθρωπος-Περιβάλλον"
- (ii) "Αειφορική Διαχείριση Άγριας Πανίδας"

Γ. Επίβλεψη Διδακτορικών Διατριβών

Διδακτορική διατριβή της κτηνιάτρου κας Τσινοπούλου Γαρυφαλλένιας.

Τίτλος διατριβής: *"Presence of Zoonotic Pathogens in Water and Shore Birds in Greece: Exploring the Correlation with Environmental and Spatiotemporal Factors"*

Ορισμός θέματος: Οκτώβριος 2023.

Περίοδος επίβλεψης: από την έναρξη της εκπόνησης της διατριβής έως σήμερα.

ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ

*αναφέρονται ενδεικτικά

- ❖ VASILEIOU NGC, CHATZOPOULOS DC, GOUGOULIS DA, SARROU S, KATSAFADOU AI, SPYROU V, MAVROGIANNI VS, PETINAKI E, FTHENAKIS GC (2018) Slime-producing staphylococci as causal agents of subclinical mastitis in sheep. *Veterinary Microbiology*, τόμος 224, σελ. 93-99.
- ❖ VALIAKOS G, PLAVOS K, VONTAS A, SOFIA M, GIANNAKOPOULOS A, GIANNOULIS T, SPYROU V, TSOKANA CN, CHATZOPOULOS DC, KANTERE M, DIAMANTOPOULOS V, THEODOROU A, MPELLOU S, TSAKRIS A, MAMURIS Z, BILLINIS C (2019) Phylogenetic Analysis of Bird-Virulent West Nile Virus Strain, Greece. *Emerging Infectious Diseases*, τόμος 25, άρθρο 12.
- ❖ CHATZOPOULOS DC, VASILEIOU NGC, IOANNIDI KS, KATSAFADOU AI, MAVROGIANNI VS, MICHAEL CK, KATSAROU EI, KARAVANIS E, PAPADOPOULOS N, SBIRAKI A, ATHANASIOU LV, BILLINIS C, FTHENAKIS GC. (2021) Experimental Study of the Potential Role of *Salmonella enterica* subsp. *diarizonae* in the Diarrhoeic Syndrome of Lambs. *Pathogens*, τόμος 10(2), άρθρο 113.
- ❖ KATSAROU EI, CHATZOPOULOS DC, GIANNOULIS T, IOANNIDI KS, KATSAFADOU AI, KONTOU PI, LIANOU DT, MAMURIS Z, MAVROGIANNI VS, MICHAEL CK, PAPADOPOULOS E, PETINAKI E, SARROU S, VASILEIOU NGC, FTHENAKIS GC. (2021) MLST-Based Analysis and Antimicrobial Resistance of *Staphylococcus epidermidis* from Cases of Sheep Mastitis in Greece. *Biology*, τόμος 10(3), άρθρο 170.
- ❖ ATHANASAKOPOULOU Z, REINICKE M, DIEZEL C, SOFIA M, CHATZOPOULOS DC, BRAUN SD, REISSIG A, SPYROU V, MONECKE S, EHRICHT R, TSILIPOUNIDAKI K, GIANNAKOPOULOS A, PETINAKI E, BILLINIS C. (2021) Antimicrobial Resistance Genes in ESBL-Producing *Escherichia coli* Isolates from Animals in Greece. *Antibiotics*, τόμος 10(4), άρθρο 389.
- ❖ ATHANASAKOPOULOU Z, SOFIA M, SKAMPARDONIS V, GIANNAKOPOULOS A, BIRTSAS P, TSOLAKOS K, SPYROU V, CHATZOPOULOS DC, SATRA M, DIAMANTOPOULOS V, MPELLOU S, GALAMATIS D, G PAPTASIROS V, BILLINIS C. (2023) Indication of West Nile Virus (WNV) Lineage 2 Overwintering among Wild Birds in the Regions of Peloponnese and Western Greece. *Vet Sciences*. τόμος, 10, άρθρο 661.

ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΕΡΓΑ

*αναφέρονται ενδεικτικά

- ΘΑΛΗΣ - Διεπιστημονική διερεύνηση και πιστοποίηση των Ροταϊών, *Bartonella henselae* και *Leishmania* spp από παιδιά και ζώα φορείς με τη χρήση καινοτόμων μεθόδων. Σημασία για τη Δημόσια Υγεία.
- Παρακολούθηση των επιπέδων κυκλοφορίας μολυσματικών παραγόντων και διερεύνηση της επίδρασης περιβαλλοντικών και υδρολογικών παραμέτρων στις εστίες αναπαραγωγής των εντόμων διαβιβαστών.
- Ολοκληρωμένο πρόγραμμα καταπολέμησης Κουνουπιών, δημιουργία δομής ελέγχου και ανάπτυξη Μηχανισμού Επιτήρησης & Επαγρύπνησης από τον Ιό Δυτικού Νείλου, στην Περιφέρεια Πελοποννήσου
- Ερευνητικές δράσεις στην αντιβιοαντοχή ζώων

ΑΝΑΦΟΡΕΣ ΣΤΟ ΔΗΜΟΣΙΕΥΜΕΝΟ ΕΡΓΟ

| | |
|--|-----|
| Συνολικός αριθμός αναφορών στις ερευνητικές δημοσιεύσεις | 574 |
| Συντελεστής <i>h-index</i> | 15 |
| Συντελεστής <i>i10-index</i> | 23 |
| Συντελεστής <i>m</i> | 1,0 |
