

ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ
ΜΑΖΑΡΑΚΗ ΚΥΡΙΑΚΗ
Επίκουρη Καθηγήτρια
Τμήμα Γεωπονίας
ΚΑΤ Ζωικής Παραγωγής
Σχολή ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ
ΔΠΠΑΕ- Σύνδος

Ημερομηνία γέννησης : 30/9/1955
Τόπος γέννησης : Θεσσαλονίκη
Οικογεν. Κατάσταση : Έγγαμη
Δ/ση κατοικίας : Α.Διάκου 19 Αοικ.Αγ.Αναστασίας Βασιλικά Θεσ/νίκη
Στρατιωτ. Υπηρεσία :
Τηλέφωνο εργασίας : 2310013892
Fax :
Τηλέφωνο κινητό : 6942219409
E-mail : mazaraki@ap.teithe.gr
Web :

A. ΣΠΟΥΔΕΣ

A.1. Βασικό πτυχίο.

Απόφοιτος Κτηνιατρικής Σχολής ΑΠΘ (1979)

A.2. Μεταπτυχιακό δίπλωμα.

Δίπλωμα Μεταπτυχιακών Σπουδών της Κτηνιατρικής Σχολής του ΑΠΘ (1982) «Μικροβιολογία και Λοιμώδη Νοσήματα Ζώων».

A.3. Διδακτορική διατριβή.

A.4. Μετεκπαιδεύσεις στο εξωτερικό.

A.5. Υποτροφίες.

A.6. Ξένες γλώσσες.

Αγγλικά, Γαλλικά

B. ΣΤΑΔΙΟΔΡΟΜΙΑ

- 1982-1985 : Ωρομίσθια Καθηγήτρια του κλάδου 26 της Σχολής Τεχνολόγων Τροφίμων του ΤΕΙΘ.
- 1985-1987 : Υπουργείο Γεωργίας . Κτηνιατρικό Εργαστήριο Καβάλας.
- 1987-1990 : Καθηγήτρια Εφαρμογών του Τμήματος Ζωικής Παραγωγής της ΣΤΕΓ-ΤΕΙΘ.
- 1990-σήμερα : Επίκουρη Καθηγήτρια του Τμήματος Ζωικής Παραγωγής της ΣΤΕΓ-ΤΕΙΘ.

Κατά την διάρκεια της υπηρεσίας μου στο ΤΕΙΘ διδάσκω τα παρακάτω μαθήματα :

- Στο Τμήμα Τεχνολόγων Τροφίμων : Γενική Μικροβιολογία (Εργαστήριο) και Μικροβιολογία Τροφίμων (Εργαστήριο)
- Στο Τμήμα Ζωικής Παραγωγής : Μικροβιολογία-Ανοσολογία (Θεωρία και Εργαστήριο). Λοιμώδη Νοσήματα και Υγιεινή Αγρ. Ζώων (Θεωρία και Εργαστήριο), Εφαρμοσμένη Φαρμακολογία (Θεωρία), Κονικλοτροφία (Θεωρία).
- Τμήμα Τεχνολόγων Γεωπόνων: Μικροβιολογία(Θεωρία και Εργαστήριο)
Στην κατεύθυνση Λοιμώδη Νοσήματα και Υγιεινή Αγροτικών ζώων (θεωρία και εργαστήριο), Φαρμακολογία (θεωρία), Βιολογική Κτηνοτροφία (θεωρία)

Στα πλαίσια της διδασκαλίας αυτής συνέγραψα τα παρακάτω:

- Μικροβιολογία- Ανοσολογία Αγροτικών Ζώων (βιβλίο)
- Λοιμώδη νοσήματα και υγιεινή Αγροτικών Ζώων (βιβλίο)
- Εφαρμοσμένη Φαρμακολογία (βιβλίο)
- Εργαστήριο Μικροβιολογίας-Ανοσολογίας (σημειώσεις)
- Εργαστήριο Λοιμωδών Νοσημάτων και Υγιεινής Αγρ. Ζώων (σημειώσεις)
- Διαχείριση υγείας παραγωγικών ζώων (σημειώσεις)
- Εφαρμογές στη Μικροβιολογία (σημειώσεις).
- Εργαστήριο Μικροβιολογίας (σημειώσεις).
- Συμπλήρωμα στη Θεωρία της Μικροβιολογίας(σημειώσεις).

Γ. ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ

Γ.1. Συμμετοχή σε Εκλεκτορικό Σώμα για την πλήρωση θέσης ΕΠ ΑΕΙ.

Γ.2. Συμμετοχή σε επιτροπή επιλογής έκτακτου ΕΠ ΑΕΙ.

- πρόσληψης έκτακτου ΕΠ.

Γ.3. Συμμετοχή σε επιτροπές.

- μετεγγραφών εσωτερικού
- προμήθειας υλικού και εξοπλισμού
- πρακτικής άσκησης

Γ.4. Διδασκαλία σε προπτυχιακούς φοιτητές ΑΕΙ.

Γ.5. Διδασκαλία σε μεταπτυχιακούς φοιτητές ΑΕΙ.

Γ.6. Συμμετοχή στην εξεταστική επιτροπή και Επιβλέπων Καθηγητής διδακτορικών διατριβών.

Γ.7. Συμμετοχή στην εξεταστική επιτροπή και Επιβλέπων Καθηγητής μεταπτυχιακών διατριβών.

Συμμετοχή στην εξεταστική επιτροπή της Σακκά Χριστίνας με θέμα: «Παρουσία του *Myc. avium* subspecies *paratuberculosis*(MAP) σε δείγματα τυριού «Φέτα» του Διατμηματικού Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης του τμήματος Χημείας του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων και του τμήματος Τεχν.Τροφίμων της σχολής Τεχν.Τροφίμων και Διατροφής του Αλεξάνδρειου Τεχνολογικού Εκπαιδευτικού Ιδρύματος Θεσσαλονίκης.(2013).

Γ.8. Συμμετοχή στην εξεταστική επιτροπή και Επιβλέπων Καθηγητής πτυχιακών διατριβών.

Ναι

Γ.9. Υπεύθυνος Καθηγητής πρακτικής άσκησης φοιτητών στο ΑΤΕΙ Θεσσαλονίκης.

Γ.10. Ακαδημαϊκός Επόπτης του Τμήματος Τεχνολόγων Γεωπόνων για την Πράξη «Πρακτική Άσκηση Φοιτητών ΑΤΕΙΘ, ΕΣΠΑ».

Γ.11. Ανάπτυξη συνεργασιών κινητικότητας στο πλαίσιο του Erasmus.

Γ.12. Ανάπτυξη διμερούς συνεργασίας με Ερευνητικά Ιδρύματα του Εξωτερικού.

Γ.13. Επισκέψεις σε Πανεπιστήμια μέσω συμμετοχής στο Πρόγραμμα Erasmus.

Γ.14. Διδασκαλία σε προπτυχιακούς αλλοδαπούς φοιτητές ΑΕΙ μέσω συμμετοχής στο Πρόγραμμα Erasmus Mundus ECW.

Γ.15. Αξιολογητής αιτήσεων υποψηφίων υποτρόφων του ΙΚΥ.

Δ. ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΕΡΓΟ

Δ.1. ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ – ΕΚΘΕΣΕΙΣ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ

Δ.1.1. Πτυχιακή Διατριβή.

Δ.1.2. Μεταπτυχιακή Διατριβή.

1. Mazaraki Kyriaki, Leptospirosis in dogs(1982).

Δ.1.3. Διδακτορική Διατριβή.

Δ.1.4. Βιβλία/Μονογραφίες.

-Mazaraki K.2008. Farm Animal Microbiology-Immunology Technological Institute ofThessaloniki, ISBN 978-960-287-099-3.

-Mazaraki K.2008. Infectious Diseases and Farm Animal Hygiene, Technological Institute of Thessaloniki, ISBN 978-960-287-098-3.

- Mazaraki K.2009. Applied Pharmacology Technological Institute of Thessaloniki ISBN 978-960-287-120-1.

Δ.1.5. Κεφάλαια σε συλλογικούς τόμους.

Δ.1.6. Δημοσιεύσεις σε Επιστημονικά Περιοδικά.

Δ.1.6.1. Δημοσιεύσεις σε Επιστημονικά Περιοδικά με κριτές.

2. -Mazaraki K.,Sarris K., Dampalis Th., Papadopoulos O., 1982. Serum survey for the identification of Leptospira's antibodies in dogs in Thessaloniki Hellenic Microbiological Series 27, 161-169.
3. – S. Sklavounou-Tsourouktsoglou, I. Mavromichalis, K.Sarris, K. Mazaraki, L. Elateriniadou, D. Tzallas, 1983. Seroepidimiological pattern of Leptospirosis in Greek children. Intrnational Congress of Pediatrics, Manilla Philippines.
4. – Mavromickalis I, Tzallas D., Ekateriniadou L., Mazaraki K., Zুরুkstoglou S., 1984. Sereopidimiological study of Leptospirosis in man. Congress of the Union of Middle Eastern and Mediterranean Paedriatic Societies, Cairo, Egypt.
5. – Sarris K., Saoulidis k., Ekateriniadou L., Mazaraki K., Bourtzi-Hatzopoulou E., 1987. The study of Lerptospirosis in pigs. Hellenic Company Vol 28 p. 30-41.
6. - Sarris K., Mavromichalis I, Ekateriniadou L., Mazaraki K., Tzallas D., Sklavounou-Tsourouktsoglou S., 1989. Leptospira's antibodies survey in infants in Tessaloniki Pediatriki North Greece Vol 1 p.21-28.
7. – Mavromichalis I, Tzallas D., Ekateriniadou L., Mazaraki K., Sklavounou-Tsourouktsoglou S., 1989. Sereopidimiological Leptospira's research in villages with rice plants in Serre's prefecture. Pediatriki North Greece, Vol 1 p. 29-33.
8. – Skapetas V., Katanos I., Lagka V., Mazaraki K. 2004. The impact of disinfection of goat breast on the milk quality.
9. – Skapetas v., Katanos I., Lagka V., Mazaraki K, Matara X. 2005.Effect of lactayion period and prolificasy on the milk ability, composition and somatic cell count of milk of crossbred goats Saanen X Native Greek breed. Animal Science Review 33, 33-51.
10. – Katanos I, Skapetas V., Lagka v., Mazaraki K. 2005. Effect of genotype, lactation and prolificasy in milk partitioning, milk composition, somatic cell counts and standard plate counts of indigenous Greek goats' milk during the machine milking. 1st Pan-Hellenic Congress in Technology of Animal Production Arta Greece 207-225.
11. Laga, V., Ragkos, A., Skapetas, V., Mitsopoulos, I., Kiritsi, S., Abas, Z., Mazaraki, K., **Bampidis, V.**, 2012. Current trends in the transhumant sheep and goat sector in Greece. Options

12

Δ.1.6.2. Δημοσιεύσεις σε Περιοδικά χωρίς κριτές.

Δ.1.6.3. Δημοσιεύσεις σε Ιστοσελίδες χωρίς κρίση.

Δ.1.7. Επιστημονικά Συνέδρια – Πλήρεις Εργασίες σε Πρακτικά Συνεδρίων.

Δ.1.7.1. Διεθνή Επιστημονικά Συνέδρια – Πλήρεις Εργασίες.

Δ.1.7.2. Εθνικά Επιστημονικά Συνέδρια – Πλήρεις Εργασίες.

12. – Palla, E., Mazaraki, K., 2011. The quality of water in animal production. 3rd Pan-Hellenic Congress in Technology of Animal Production (4 February 2011, Thessaloniki, Greece), pp.87-98.

13. –Palla E., Mazaraki K., 2013. Salmonellosis-Epidimiology-Microbiological Diagnosis. 4th Pan-Hellenic Congress in Technology of Animal Production(4 February 2013, Thessaloniki, Greece)pp.

Δ.1.8. Επιστημονικά Συνέδρια – Περιλήψεις Εργασιών σε Πρακτικά Συνεδρίων.

Δ.1.8.1. Διεθνή Επιστημονικά Συνέδρια – Περιλήψεις Εργασιών.

Δ.1.8.2. Εθνικά Επιστημονικά Συνέδρια – Περιλήψεις Εργασιών.

Δ.1.9. Ομιλίες σε Ημερίδες.

Δ.1.10. Τελικές Εκθέσεις Αποτελεσμάτων Ερευνητικών Προγραμμάτων.

Δ.2. ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ

Ως Επιστημονικός Υπεύθυνος (2 προγράμματα)

1. -2007-2009(24 months), Project Leader, “The infection of chickens’ carcasses with Salmonella in the market of Thessaloniki”.1000€ , Research Comittee of ATEI Thessaloniki Greece.
2. – 2007-2009 (24 months), Project Leader, “Evaluation of three culture methods for the growth of Myc. Avium sub sp.paratuberculosis MAP. Molecular identification of MAP strains by the methods PCR-Restriction Endonuclease Analysis PCR-REA and Pulsed Field Gel Electrophoresis PFGE”. 1600€ , Research Committee of ATEI Thessaloniki, Greece. **2009–2011** (24 months), Project Leader, “Milk production and quality of Greek buffalo (*Bubalus bubalis*)”. €4.000, Research Committee of ATEI Thessaloniki, Greece.

Ως Συμμετέχων Ερευνητής (5 προγράμματα)

3. - “Improvement of quality of goat milk with the utilization of milking machine”, Scientific Responsible: Katanos I.(Research Committee of ATEI Thessaloniki).
4. – “Contribution in the study of Greek sheep dog in the Prefecture of Serres”.Shientific Responsible : Katanos I(Research Committee of ATEI Thessaloniki).
5. – “Somatic cell counts and standard plate count in the milk of indigenous Greek goats and their interactions with the level of milk production and quality”. Shientific Responsible : Katanos I(Research Committee of ATEI Thessaloniki).
6. - **2012–2015** (36 months), Project Leader, ESPA – Operational Programme for Education and Life-Long Learning – Archimedes III “Productive traits and product quality of Greek buffalo (*Bubalus bubalis*) reared under traditional methods”. €100.000, European Union, Ministry of Education, Life-Long Learning and Religious Affairs, Athens, Greece.
7. “Current trends in the transhumants sheep and goat sector in Greece”

Ε. ΔΙΕΘΝΗΣ ΚΑΙ ΕΘΝΙΚΗ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ**E.1. Συμμετοχή σε Επιστημονικές Επιτροπές.****E.2. Υπευθυνότητα Σύνταξης σε Επιστημονικά Περιοδικά.****E.3. Κριτής Δημοσιεύσεων σε Επιστημονικά Περιοδικά.****E.4. Αξιολογητής προτάσεων στο επιχειρησιακό πρόγραμμα «Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση».****E.5. Επιμέλεια Επιστημονικών Εκδόσεων.****E.6. Αναγνωσιμότητα άρθρων σε Επιστημονικά Περιοδικά.****E.7. Προσκεκλημένος ομιλητής σε Διεθνή Επιστημονικά Συνέδρια.****E.8. Βράβευση εργασίας σε Διεθνή Επιστημονικά Συνέδρια.****E.9. Συμμετοχή σε Προεδρείο Επιστημονικών Συνεδρίων.****E.10. Συμμετοχή σε Επιστημονική Επιτροπή Επιστημονικών Συνεδρίων.****E.11. Συμμετοχή σε Οργανωτική Επιτροπή Επιστημονικών Συνεδρίων.****E.12. Αναφορές των Εργασιών στη Βιβλιογραφία.****E.13. Άλλες Αναφορές.****E.14. Συμμετοχή σε Επιστημονικούς Συλλόγους.****E.15. Συμμετοχή σε Επιστημονικά Συνέδρια – Σεμινάρια – Ημερίδες.****E.15.1. Συμμετοχή σε Επιστημονικά Συνέδρια.****E.15.2. Συμμετοχή σε Σεμινάρια – Ημερίδες.****ΣΤ. ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟ ΕΡΓΟ****ΣΤ.1. Στο ΑΤΕΙ Θεσσαλονίκης (xxxx-σήμερα).**

Υπεύθυνη Τομέα Βασικών Μαθημάτων του Τμήματος Ζωικής Παραγωγής της ΣΤΕΓ του ΑΤΕΙΘ

Θεσσαλονίκη, 18 Απριλίου 2021

Μαζαράκη Κυριακή
Επίκουρη Καθηγήτρια