



ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΑΝΑΛΥΤΙΚΗΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ

TRANSCRIPT OF RECORDS

Πιστοποιείται η ακρίβεια των εξής στοιχείων

This is to certify the accuracy of the following information

| <u>Προσωπικά στοιχεία</u> | | | |
|---------------------------|------------------|------------|-----------|
| Επώνυμο | Διαμαντή | | |
| Όνομα | Γεωργία | | |
| Πατρώνυμο | Κωνσταντίνος | | |
| Μητρώνυμο | Ευσταθία | | |
| Τόπος Γέννησης | Θεσσαλονίκη | | |
| Ημ. Γέννησης | 30/04/2000 | | |
| <u>Στοιχεία εγγραφής</u> | | | |
| Ημερομηνία | 25/09/2018 | | |
| Εξάμηνο | 1ο | Ακαδ. Έτος | 2018-2019 |
| Αρ. Ειδ. Μητρώου | 8983 | | |
| Αρ. Παν. Μητρώου | 1140078889979412 | | |

| <u>Personal details</u> | | | |
|---------------------------|------------------|---------------|-----------|
| Family Name | Diamanti | | |
| First Name | Georgia | | |
| Father's Name | Konstantinos | | |
| Mother's Name | Efstathia | | |
| Place of Birth | Thessaloniki | | |
| Date of Birth | 30/04/2000 | | |
| <u>Enrollment details</u> | | | |
| Date | 25/09/2018 | | |
| Semester | 1st | Academic Year | 2018-2019 |
| School Reg. Nr. | 8983 | | |
| University Reg. Nr. | 1140078889979412 | | |

Η εγγραφή ισχύει αναδρομικά από 1/9/2018.

Enrollment with retroactive effect as of 1/9/2018.

Η ελάχιστη διάρκεια φοίτησης είναι 10 (ΔΕΚΑ) εξάμηνα.

The minimum duration of studies is 10 (TEN) semesters.

Το ακαδημαϊκό έτος αρχίζει την 1η Σεπτεμβρίου κάθε έτους και λήγει την 31η Αυγούστου του επομένου.

The academic year starts on the 1st of September each year and ends on the 31st of August of the following year.

Η ανωτέρω ορκίστηκε πτυχιούχος του τμήματος ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ στις 27/11/2023 με βαθμό 7,32 (ΕΠΤΑ ΚΑΙ ΤΡΙΑΝΤΑ ΔΥΟ ΕΚΑΤΟΣΤΑ) "Λίαν Καλώς".

The student was awarded a degree from the SCHOOL OF VETERINARY MEDICINE on the 27/11/2023 with the grade of 7,32 (SEVEN AND THIRTY-TWO HUNDREDTHS) "Very Good".

Ημερομηνία κτήσης πτυχίου (ημερομηνία επιτυχούς περάτωσης των σπουδών): 12/10/2023

Date of graduation (date of successful completion of studies): 12/10/2023

Επιτυχίες πτυχιούχου ανά τύπο:

Detailed transcript of records:

Στον πίνακα που ακολουθεί περιέχονται τα μαθήματα στα οποία έχει εξεταστεί και έχει πάρει προαγώνιο βαθμό, καθώς και τα μαθήματα για τα οποία έχει τύχει αναγνώρισης ή απαλλαγής. Όπου Υ = Υποχρεωτικό, ΕΠ = Πρακτική Επιλογή, ΘΕ = Θεωρητική Επιλογή, ΕΕ = Ελεύθερη Επιλογή, ΞΓ = Ξένη Γλώσσα, ΠΡ = Προαιρετικό, ΠΠ = Προσπαιτούμενο Προπτυχιακό, ΠΡΚ = Πρακτική Άσκηση.

Courses that the student has successfully attended, as well as subjects for which the student has received recognition or exemption COR = Core, PRELC = Practical Elective, THELC = Theoretical Elective, FRELC = Free Elective, FL = Foreign Language, OPT = Optional, PRREQ = Prerequisite, PRT = Practical Training.

| A/A - S/N | Κωδικός Code | Τίτλος Μαθήματος Course Title | Εξ. Διδ. Sem. | Εξ. Επ. Εξετ. Exam. Per. | ECTS | Τελ. Βαθμός Fin. Grade |
|-----------------------|--------------|---|---------------|--------------------------|------|------------------------|
| ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΟ (Υ) - COR | | | | | | |
| 1 | 1.1 | ΧΗΜΕΙΑ - ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ Chemistry- Biochemistry | 1 | ΣΕΠΤ 2019 SEPT 2019 | 5.0 | 5.5 |
| 2 | 1.2 | ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΖΩΩΝ ΚΑΙ ΦΥΤΩΝ Animal and Plant Biology | 1 | ΦΕΒΡ 2019 FEBR 2019 | 2.0 | 9.5 |
| 3 | 1.6 | ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ - ΓΕΝΕΤΙΚΗ Molecular Biology-Genetics | 1 | ΦΕΒΡ 2019 FEBR 2019 | 3.5 | 9 |
| 4 | 1.7 | ΒΙΟΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ Biostatistics | 1 | ΦΕΒΡ 2019 FEBR 2019 | 3.0 | 5 |
| 5 | 10.1 | ΑΣΚΗΣΗ ΣΤΟ ΝΕΚΡΟΤΟΜΕΙΟ. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΤΗΝΙΑΤΡΟΔΙΚΑΣΤΙΚΗΣ Practical Training in Necropsy Room. Veterinary Forensic Medicine and Certification | 10 | ΙΟΥΝ 2023 JUNE 2023 | 1.5 | 10 |
| 6 | 10.2 | ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ ΣΤΑ ΖΩΑ ΣΥΝΤΡΟΦΙΑΣ | 10 | ΣΕΠΤ 2023 | 4.5 | 7.5 |

| Α/Α - S/N | Κωδικός Code | Τίτλος Μαθήματος Course Title | Εξ. Διδ. Sem. | Εξ. Επ. Εξετ. Exam. Per. | ECTS | Τελ. Βαθμός Fin. Grade |
|------------------------------|--------------|---|---------------|--------------------------|------|------------------------|
| ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΟ (Υ) - COR | | | | | | |
| | | Clinical Training in Companion Animals | | SEPT 2023 | | |
| 7 | 10.3 | ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ ΣΤΑ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΑ ΖΩΑ Clinical Training in Farm Animals | 10 | ΙΟΥΝ 2023 JUNE 2023 | 4.5 | 6.5 |
| 8 | 10.4 | ΑΣΚΗΣΗ ΣΤΗΝ ΥΓΙΕΙΝΗ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΖΩΙΚΗΣ ΠΡΟΕΛΕΥΣΗΣ Practical Training on Hygiene and Technology of Foods of Animal Origin | 10 | ΣΕΠΤ 2023 SEPT 2023 | 2.0 | 8 |
| 9 | 2.3 | ΓΕΝΙΚΗ ΖΩΟΤΕΧΝΙΑ General Animal Husbandry | 2 | 2019 2019 | 3.0 | 5 |
| 10 | 2.4 | ΒΑΣΙΚΕΣ ΑΡΧΕΣ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ Fundamentals of Animal Nutrition | 2 | 2019 2019 | 4.5 | 5.6 |
| 11 | 2.5 | ΔΕΟΝΤΟΛΟΓΙΑ, ΗΘΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΕΥΖΩΙΑ Deontology, Ethology and Animal Welfare | 2 | ΙΟΥΝ 2019 JUNE 2019 | 2.5 | 5 |
| 12 | 2.6 | ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ ΖΩΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ Economics of Animal Production | 2 | ΙΟΥΝ 2019 JUNE 2019 | 3.0 | 5 |
| 13 | 3.3 | ΓΕΝΙΚΗ ΒΑΚΤΗΡΙΟΛΟΓΙΑ, ΜΥΚΗΤΟΛΟΓΙΑ, ΙΟΛΟΓΙΑ, ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΑ General Bacteriology, Mycology, Virology, Immunology | 3 | ΦΕΒΡ 2020 FEBR 2020 | 6.0 | 7.4 |
| 14 | 3.4 | ΕΙΔΙΚΗ ΖΩΟΤΕΧΝΙΑ Ι Animal Husbandry I | 3 | 2020 2020 | 6.0 | 6 |
| 15 | 3.5 | ΖΩΟΤΡΟΦΕΣ ΣΙΤΗΡΕΣΙΑ - ΑΓΡΟΝΟΜΙΑ Animal Feeds-rations, Agronomy | 3 | 2020 2020 | 4.5 | 7.4 |
| 16 | 4.1 | ΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΑ Ι Pharmacology I | 4 | 2020 2020 | 6.0 | 6.4 |
| 17 | 4.2 | ΕΙΔΙΚΗ ΒΑΚΤΗΡΙΟΛΟΓΙΑ, ΜΥΚΗΤΟΛΟΓΙΑ, ΙΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΛΟΙΜΩΔΗ ΝΟΣΗΜΑΤΑ Specific Bacteriology, Mycology, Virology and Infectious Diseases. | 4 | 2020 2020 | 7.0 | 7.4 |
| 18 | 4.3 | ΠΑΡΑΣΙΤΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΠΑΡΑΣΙΤΙΚΑ ΝΟΣΗΜΑΤΑ Ι Parasitology and Parasitic Diseases I | 4 | 2020 2020 | 4.5 | 9.2 |
| 19 | 4.4 | ΕΙΔΙΚΗ ΖΩΟΤΕΧΝΙΑ ΙΙ Animal Husbandry II | 4 | 2020 2020 | 8.5 | 6.3 |
| 20 | 5.1 | ΓΕΝΙΚΗ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΗ ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ General Pathology | 5 | 2021 2021 | 5.0 | 7.7 |
| 21 | 5.2 | ΠΡΟΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗ ΠΑΘΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ Propedeutics of Veterinary Medicine, Surgery and Obstetrics | 5 | ΦΕΒΡ 2021 FEBR 2021 | 5.5 | 6.5 |
| 22 | 5.3 | ΜΑΙΕΥΤΙΚΗ ΚΑΙ ΝΕΟΓΝΟΛΟΓΙΑ Obstetrics and Neonatology | 5 | ΦΕΒΡ 2021 FEBR 2021 | 4.5 | 7.5 |
| 23 | 5.4 | ΠΑΡΑΣΙΤΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΠΑΡΑΣΙΤΙΚΑ ΝΟΣΗΜΑΤΑ ΙΙ Parasitology and Parasitic Diseases II | 5 | 2021 2021 | 4.5 | 9.2 |
| 24 | 5.5 | ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΤΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ Ecology and Environmental Protection | 5 | ΦΕΒΡ 2021 FEBR 2021 | 3.5 | 6.5 |
| 25 | 5.6 | ΕΚΤΡΟΦΗ ΚΑΙ ΠΑΘΟΛΟΓΙΑ ΤΩΝ ΥΔΡΟΒΙΩΝ ΟΡΓΑΝΙΣΜΩΝ Farming and Pathology of Aquatic Organisms | 5 | 2021 2021 | 4.0 | 7.5 |
| 26 | 5.7 | ΤΟΞΙΚΟΛΟΓΙΑ Toxicology | 5 | ΦΕΒΡ 2021 FEBR 2021 | 2.0 | 10 |
| 27 | 6.1 | ΕΙΔΙΚΗ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΗ ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ Ι Special Pathology I | 6 | ΣΕΠΤ 2021 SEPT 2021 | 2.5 | 10 |
| 28 | 6.2 | ΠΑΘΟΛΟΓΙΑ ΖΩΩΝ ΣΥΝΤΡΟΦΙΑΣ Ι Companion Animal Medicine I | 6 | ΙΟΥΝ 2021 JUNE 2021 | 4.5 | 6 |
| 29 | 6.3 | ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΖΩΩΝ ΣΥΝΤΡΟΦΙΑΣ Ι Companion Animal Surgery I | 6 | ΙΟΥΝ 2021 JUNE 2021 | 2.5 | 9 |
| 30 | 6.4 | ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΤΙΚΗ ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΗ Ι Diagnostic Imaging I | 6 | ΙΟΥΝ 2021 JUNE 2021 | 2.5 | 5 |
| 31 | 6.5 | ΠΑΘΟΛΟΓΙΑ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΩΝ ΖΩΩΝ Ι Farm Animal Medicine I | 6 | ΙΟΥΝ 2023 JUNE 2023 | 6.5 | 5.5 |
| 32 | 6.6 | ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΖΩΙΚΗΣ ΠΡΟΕΛΕΥΣΗΣ Foods Animal technology | 6 | 2021 2021 | 4.0 | 8 |

| Α/Α - S/N | Κωδικός Code | Τίτλος Μαθήματος Course Title | Εξ. Διδ. Sem. | Εξ. Επ. Εξετ. Exam. Per. | ECTS | Τελ. Βαθμός Fin. Grade |
|------------------------------|--------------|--|---------------|--------------------------|------|------------------------|
| ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΟ (Υ) - COR | | | | | | |
| 33 | 6.7 | ΜΕΛΙΣΣΟΚΟΜΙΑ - ΜΕΛΙΣΣΟΠΑΘΟΛΟΓΙΑ Apiculture and Bee Diseases | 6 | ΙΟΥΝ 2021 JUNE 2021 | 2.0 | 10 |
| 34 | 6.8 | ΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΑ II Pharmacology II | 6 | ΙΟΥΝ 2021 JUNE 2021 | 3.5 | 6.5 |
| 35 | 7.1 | ΕΙΔΙΚΗ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΗ ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ II Special Pathology II | 7 | ΦΕΒΡ 2022 FEBR 2022 | 2.5 | 9 |
| (#) 36 | 7.10 | ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ ΣΤΑ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΑ ΖΩΑ Clinical Training in Farm Animals | 7 | ΦΕΒΡ 2022 FEBR 2022 | 3.5 | ΕΠΙΤ - PASS |
| 37 | 7.11 | ΑΣΚΗΣΗ ΣΤΗΝ ΥΓΙΕΙΝΗ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΤΟΥ ΓΑΛΑΚΤΟΣ ΚΑΙ ΤΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΤΟΥ Training in Hygiene and Technology of Milk and Dairy Products | 7 | ΦΕΒΡ 2022 FEBR 2022 | 1.5 | 8.5 |
| 38 | 7.2 | ΠΑΘΟΛΟΓΙΑ ΖΩΩΝ ΣΥΝΤΡΟΦΙΑΣ II Companion Animal Medicine II | 7 | ΦΕΒΡ 2022 FEBR 2022 | 4.0 | 7 |
| 39 | 7.3 | ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΖΩΩΝ ΣΥΝΤΡΟΦΙΑΣ II Companion Animal Surgery II | 7 | ΦΕΒΡ 2022 FEBR 2022 | 2.0 | 8 |
| 40 | 7.4 | ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΤΙΚΗ ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΗ II Diagnostic Imaging II | 7 | ΦΕΒΡ 2022 FEBR 2022 | 2.0 | 6.5 |
| 41 | 7.5 | ΠΑΘΟΛΟΓΙΑ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΩΝ ΖΩΩΝ II Farm Animal Medicine II | 7 | ΙΟΥΝ 2023 JUNE 2023 | 6.0 | 6 |
| 42 | 7.6 | ΠΑΘΟΛΟΓΙΑ ΠΤΗΝΩΝ Avian Medicine | 7 | ΦΕΒΡ 2022 FEBR 2022 | 4.0 | 6.5 |
| 43 | 7.7 | ΥΓΙΕΙΝΗ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΤΟΥ ΓΑΛΑΚΤΟΣ ΚΑΙ ΤΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΤΟΥ Hygiene and Technology of Milk and Dairy Products | 7 | ΦΕΒΡ 2022 FEBR 2022 | 2.5 | 9 |
| (#) 44 | 7.8 | ΑΣΚΗΣΗ ΣΤΟ ΝΕΚΡΟΤΟΜΕΙΟ Practical Training in Necropsy Room | 7 | ΦΕΒΡ 2022 FEBR 2022 | 1.5 | ΕΠΙΤ - PASS |
| (#) 45 | 7.9 | ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ ΣΤΑ ΖΩΑ ΣΥΝΤΡΟΦΙΑΣ Clinical Training in Companion Animals | 7 | ΦΕΒΡ 2022 FEBR 2022 | 3.5 | ΕΠΙΤ - PASS |
| 46 | 8.1 | ΥΓΙΕΙΝΗ ΤΟΥ ΚΡΕΑΤΟΣ ΤΩΝ ΘΗΛΑΣΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΤΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΤΟΥ Hygiene of mammalian meat and Products | 8 | ΙΟΥΝ 2022 JUNE 2022 | 3.5 | 8 |
| (#) 47 | 8.10 | ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ ΣΤΑ ΖΩΑ ΣΥΝΤΡΟΦΙΑΣ Clinical Training in Companion Animals | 8 | ΙΟΥΝ 2022 JUNE 2022 | 3.5 | ΕΠΙΤ - PASS |
| (#) 48 | 8.11 | ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ ΣΤΑ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΑ ΖΩΑ Clinical Training in Farm Animals | 8 | ΙΟΥΝ 2022 JUNE 2022 | 3.5 | ΕΠΙΤ - PASS |
| 49 | 8.12 | ΑΣΚΗΣΗ ΣΤΗΝ ΥΓΙΕΙΝΗ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΖΩΙΚΗΣ ΠΡΟΕΛΕΥΣΗΣ Training in Food Hygiene | 8 | ΙΟΥΝ 2022 JUNE 2022 | 1.5 | 9 |
| 50 | 8.2 | ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ Food Microbiology | 8 | ΙΟΥΝ 2022 JUNE 2022 | 2.5 | 9 |
| 51 | 8.3 | ΕΙΔΙΚΗ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΗ ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ III Special Pathology III | 8 | ΙΟΥΝ 2022 JUNE 2022 | 4.0 | 8.5 |
| 52 | 8.4 | ΠΑΘΟΛΟΓΙΑ ΖΩΩΝ ΣΥΝΤΡΟΦΙΑΣ III Companion Animal Medicine III | 8 | ΣΕΠΤ 2022 SEPT 2022 | 4.0 | 6.5 |
| 53 | 8.5 | ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΖΩΩΝ ΣΥΝΤΡΟΦΙΑΣ III Companion Animal Surgery III | 8 | ΙΟΥΝ 2022 JUNE 2022 | 3.5 | 5 |
| 54 | 8.6 | ΠΑΘΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΙΠΠΟΕΙΔΩΝ Equine Medicine and Surgery | 8 | ΣΕΠΤ 2022 SEPT 2022 | 3.0 | 7.5 |
| 55 | 8.7 | ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΩΝ ΖΩΩΝ Farm Animal Surgery | 8 | ΙΟΥΝ 2022 JUNE 2022 | 2.5 | 8 |
| 56 | 8.8 | ΑΝΑΠΑΡΑΓΩΓΗ I Animal Reproduction I | 8 | ΙΟΥΝ 2022 JUNE 2022 | 5.0 | 5 |
| (#) 57 | 8.9 | ΑΣΚΗΣΗ ΣΤΟ ΝΕΚΡΟΤΟΜΕΙΟ Training in Post Mortem examinations | 8 | ΙΟΥΝ 2022 JUNE 2022 | 1.5 | ΕΠΙΤ - PASS |
| 58 | 9.1 | ΥΓΙΕΙΝΗ ΤΟΥ ΚΡΕΑΤΟΣ ΤΩΝ ΠΤΗΝΩΝ, ΤΩΝ ΘΗΡΑΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΤΩΝ ΑΛΙΕΥΜΑΤΩΝ. ΥΓΙΕΙΝΗ ΤΩΝ ΑΒΓΩΝ ΚΑΙ ΤΟΥ ΜΕΛΙΟΥ Hygiene of Poultry and game Meat & Fish. Hygiene of Eggs and Honey | 9 | ΦΕΒΡ 2023 FEBR 2023 | 2.5 | 7.5 |

| Α/Α - S/N | Κωδικός Code | Τίτλος Μαθήματος Course Title | Εξ. Διδ. Sem. | Εξ. Επ. Εξετ. Exam. Per. | ECTS | Τελ. Βαθμός Fin. Grade |
|---|--------------|--|---------------|--------------------------|------|------------------------|
| ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΟ (Υ) - COR | | | | | | |
| (#) 59 | 9.10 | ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ ΣΤΑ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΑ ΖΩΑ Clinical Training in Farm Animals | 9 | ΦΕΒΡ 2023 FEBR 2023 | 4.5 | ΕΠΙΤ - PASS |
| 60 | 9.11 | ΑΣΚΗΣΗ ΣΤΗΝ ΥΓΙΕΙΝΗ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΖΩΙΚΗΣ ΠΡΟΕΛΕΥΣΗΣ Training on food animal hygiene and technology | 9 | ΦΕΒΡ 2023 FEBR 2023 | 1.5 | 8 |
| 61 | 9.12 | ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΑ Epidemiology | 9 | ΦΕΒΡ 2023 FEBR 2023 | 3.5 | 6.5 |
| 62 | 9.2 | ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΔΙΑΣΦΑΛΙΣΗΣ ΤΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΤΩΝ ΤΡΟΦΙΜΩΝ Quality Assurance and food safety systems | 9 | ΦΕΒΡ 2023 FEBR 2023 | 2.0 | 9 |
| 63 | 9.3 | ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΕΝΤΑΤΙΚΗ ΘΕΡΑΠΕΙΑ Anesthesiology and Intensive Care Medicine | 9 | ΦΕΒΡ 2023 FEBR 2023 | 2.5 | 8 |
| 64 | 9.4 | ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ Entrepreneurship and Management of Veterinary and animal enterprises | 9 | ΦΕΒΡ 2023 FEBR 2023 | 2.0 | 5 |
| 65 | 9.5 | ΑΝΑΠΑΡΑΓΩΓΗ ΙΙ Reproduction II | 9 | ΦΕΒΡ 2023 FEBR 2023 | 6.0 | 7 |
| 66 | 9.6 | ΝΟΣΗΜΑΤΑ ΕΞΩΤΙΚΩΝ ΖΩΩΝ Diseases of Exotic Animals | 9 | ΦΕΒΡ 2023 FEBR 2023 | 2.0 | 8 |
| 67 | 9.7 | ΚΛΙΝΙΚΗ ΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΑ Clinical Pharmacology | 9 | ΣΕΠΤ 2023 SEPT 2023 | 2.5 | 9 |
| (#) 68 | 9.8 | ΑΣΚΗΣΗ ΣΤΟ ΝΕΚΡΟΤΟΜΕΙΟ Training in Post Mortem examination | 9 | ΦΕΒΡ 2023 FEBR 2023 | 1.5 | ΕΠΙΤ - PASS |
| (#) 69 | 9.9 | ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ ΣΤΑ ΖΩΑ ΣΥΝΤΡΟΦΙΑΣ Clinical Training in Companion Animals | 9 | ΦΕΒΡ 2023 FEBR 2023 | 4.5 | ΕΠΙΤ - PASS |
| ΠΡΟΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟ ΠΡΟΠΤΥΧΙΑΚΟΥ (ΠΠ) - PRREQ | | | | | | |
| 70 | 1.3 | ΓΕΝΙΚΗ ΙΣΤΟΛΟΓΙΑ - ΕΜΒΡΥΟΛΟΓΙΑ General Histology-Embryology | 1 | 2019 2019 | 4.0 | 9 |
| 71 | 1.4 | ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ - ΙΣΤΟΛΟΓΙΑ Ι Anatomy-Histology I | 1 | 2019 2019 | 6.0 | 8.1 |
| 72 | 1.5 | ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ Ι Physiology I | 1 | ΦΕΒΡ 2019 FEBR 2019 | 3.0 | 7 |
| 73 | 2.1 | ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ - ΙΣΤΟΛΟΓΙΑ ΙΙ Anatomy-Histology II | 2 | 2019 2019 | 4.0 | 7.8 |
| 74 | 2.2.0 | ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΙΙ Physiology II | 2 | ΙΟΥΝ 2019 JUNE 2019 | 6.0 | 7.5 |
| 75 | 3.1 | ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ ΙΣΤΟΛΟΓΙΑ ΙΙΙ Anatomy-Histology III | 3 | 2020 2020 | 7.5 | 8.6 |
| 76 | 3.2.0 | ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΙΙΙ Physiology III | 3 | ΦΕΒΡ 2020 FEBR 2020 | 5.0 | 8 |
| ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΠΙΛΟΓΗ (ΕΠ) - PRELC | | | | | | |
| 77 | 10.8 | ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΕΝΤΑΤΙΚΗ ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΙΙ Anesthesia and Intensive Care II | 10 | ΙΟΥΝ 2023 JUNE 2023 | 2.0 | 9 |
| 78 | 4.7 | ΦΥΛΟ ΚΑΙ ΙΣΟΤΗΤΑ: ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΗ ΔΙΑΜΕΣΟΥ ΤΩΝ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ Gender equality: social approach through biological sciences | 2 | ΙΟΥΝ 2019 JUNE 2019 | 3.0 | 8.5 |
| 79 | 5.9 | ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΤΟΥΣ Molecular Biology Techniques and their Applications in Veterinary Medicine | 5 | ΦΕΒΡ 2021 FEBR 2021 | 2.0 | 8 |
| 80 | 7.12 | ΣΥΓΚΡΙΤΙΚΗ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΗ ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ ΤΗΣ ΝΕΟΠΛΑΣΙΑΣ Comparative Pathology of Neoplasia | 7 | ΦΕΒΡ 2022 FEBR 2022 | 2.0 | 10 |
| 81 | 9.14 | ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΕΝΤΑΤΙΚΗ ΘΕΡΑΠΕΙΑ Ι Anesthesia and Intensive Care I | 9 | ΦΕΒΡ 2023 FEBR 2023 | 2.0 | 8 |
| ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ (ΠΡΚ) - PRT | | | | | | |
| (#) 82 | 4.5 | ΠΡΑΚΤΙΚΗ 4ου ΕΞΑΜΗΝΟΥ | 4 | ΣΕΠΤ 2020 | 2.0 | ΕΠΙΤ - PASS |

| A/A - S/N | Κωδικός Code | Τίτλος Μαθήματος Course Title | Εξ.Διδ. Sem. | Εξ. Επ. Εξετ. Exam. Per. | ECTS | Τελ. Βαθμός Fin. Grade |
|------------------------------------|--------------|---|--------------|--------------------------|------|------------------------|
| ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ (ΠΡΚ) - PRT | | | | | | |
| | | Extramural education (practical training) | | SEPT 2020 | | |
| (#) 83 | 6.9 | ΠΡΑΚΤΙΚΗ 6ου ΕΞΑΜΗΝΟΥ Extra-Mural Training | 6 | ΣΕΠΤ 2021 SEPT 2021 | 2.0 | ΕΠΙΤ - PASS |
| (#) 84 | 8.13 | ΠΡΑΚΤΙΚΗ 8ου ΕΞΑΜΗΝΟΥ Extra-Mural training | 8 | ΣΕΠΤ 2022 SEPT 2022 | 2.0 | ΕΠΙΤ - PASS |

| | | | | | | |
|---------------------------------------|------|---|---|------------------------|-----|----|
| ΘΕΩΡΗΤΙΚΗ ΕΠΙΛΟΓΗ (ΘΕ) - THELC | | | | | | |
| 85 | 6.10 | ΠΑΡΑΣΙΤΑ ΚΑΙ ΠΑΡΑΣΙΤΙΚΑ ΝΟΣΗΜΑΤΑ ΤΗΣ ΑΓΡΙΑΣ ΠΑΝΙΔΑΣ Pararites and Parasitic Diseases of Wildlife | 6 | ΙΟΥΝ 2021 JUNE 2021 | 2.0 | 8 |
| 86 | 6.13 | ΕΝΑΛΛΑΚΤΙΚΟΙ ΤΡΟΠΟΙ ΚΑΤΑΠΟΛΕΜΗΣΗΣ ΤΩΝ ΠΑΡΑΣΙΤΩΝ Alternative Methods of Parasite Control | 6 | ΙΟΥΝ 2021 JUNE 2021 | 2.0 | 10 |

Μέσος όρος επιτυχιών μαθημάτων χωρίς συντελεστές: **7.56**Non weighted course average success rate: **7.56**Μέσος όρος επιτυχιών μαθημάτων με συντελεστές: **7.32**Weighted course average success rate: **7.32**Σύνολο ECTS: **301.00**Total ECTS: **301.00**Συνολικές επιτυχίες: **86**Συνολικές επιτυχίες: **86**

(#) Η βαθμολογία του μαθήματος αυτού δεν συμμετέχει στον υπολογισμό του βαθμού πτυχίου.

(#) The grade of this course will not count in the final grade of the degree.

Το πιστοποιητικό αυτό χορηγείται για χρήση στην Ελλάδα ή στο εξωτερικό και υπογράφεται από την Προϊσταμένη της Γραμματείας του Τμήματος, σύμφωνα με την υπ' αριθμ. 786/05.09.2023 Πρυτανική Απόφαση (ΦΕΚ 5357/07.09.2023, τ.Β').

This certificate is issued for any official use in Greece or abroad and is signed by the Head of the School's Registrar pursuant to the Rector's Act No. 786/05.09.2023 (Government Gazette FEK 5357/07.09.2023, vol. B.).

Αρ. Πιστ. - Cert. No.: 3431/27/11/2023

Θεσσαλονίκη - Thessaloniki, 27/11/2023

Με εντολή του Πρύτανη - Issued on the Direction of the Rector

Η Προϊσταμένη της Γραμματείας του Τμήματος - The Head of the School's Registrar

(υπογραφή)

Συμεωνίδου Πηνελόπη - Symeonidou Pinelopi

Οι πιστωτικές μονάδες (ECTS) εφαρμόζονται στο Α.Π.Θ. από το 2007 σύμφωνα με την εναρμόνιση της Ελληνικής νομοθεσίας με την Ευρωπαϊκή (Υ.Α. Φ5/89/656/Β3, ΦΕΚ 1466/2007/Β, άρθρ. 1-3).

The ECTS has been applied in AUTH since 2007 as per adjustment of the Greek legislation with the European one (M.D. Φ5/89/656/Β3, Government Gazette FEK 1466/2007, vol.B, art. 1-3).

α) 5,00 - 6,49 Καλώς
β) 6,50 - 8,49 Λίαν Καλώς
γ) 8,50 - 10,00 Άριστα

Συντομογραφίες

α) Κωδικός: Κωδικός Μαθήματος
β) Εξ.Δ.: Εξάμηνο Διδασκαλίας του Μαθήματος
γ) Εξ.Επ.Εξετ.: Εξεταστική Επιτυχούς Εξέτασης στο Μάθημα
δ) ECTS: Μονάδες του European Credit Transfer System
ε) Τελ.Βαθμός: Τελική Βαθμολογία

α) 5.00 - 6.49 Good
β) 6.50 - 8.49 Very Good
γ) 8.50 - 10.00 Excellent

Abbreviations

α) Code: Course Code
β) Sem.: Semester in which the course is being offered
γ) Exam.Per.: Examination Period
δ) ECTS: Units of the European Credit Transfer System
ε) Fin.Grade: Final Grade

