

ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗ ΣΧΟΛΗ

ΟΔΗΓΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ

για μεταπτυχιακό δίπλωμα ειδίκευσης

Κατεύθυνση: Χειρουργική των Ζώων Συντροφιάς



Ακαδημαϊκό έτος 2011-2012

ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

1. Εισαγωγή.....	1
2. 1 ^ο έτος σπουδών.....	3
<i>Συνοπτικό πρόγραμμα</i>	3
<i>Αναλυτικό πρόγραμμα & διδάσκοντες</i>	4
3. 2 ^ο έτος σπουδών.....	11
<i>Συνοπτικό πρόγραμμα</i>	11
<i>Αναλυτικό πρόγραμμα & διδάσκοντες</i>	12
4. Στοιχεία διδασκόντων.....	13

ΕΙΣΑΓΩΓΗ

Η Κτηνιατρική Σχολή

Η Κτηνιατρική Σχολή του Αριστοτέλειου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης ιδρύθηκε το 1950 με τον ΑΝ 1510/50, που επικυρώθηκε με το Ν. 1776/51. Σε εφαρμογή του Ν. 1268/82 η Κτηνιατρική Σχολή μετατράπηκε σε Τμήμα, ενώ με το Π.Δ. 130/83 συγκροτήθηκε η Σχολή Γεωτεχνικών Επιστημών στην οποία εντάχθηκαν τα Τμήματα α) της Κτηνιατρικής β) της Γεωπονίας και γ) της Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος. Το 2005, σε εφαρμογή της υπουργικής απόφασης 27905/Β1 (ΦΕΚ 398/28-2-2005) το Τμήμα Κτηνιατρικής μετατράπηκε σε Μονοτομηματική Σχολή.

Προγράμματα Μεταπτυχιακών Σπουδών στην Κτηνιατρική Σχολή

Στην Κτηνιατρική Σχολή ιδρύθηκε, με το Π.Δ. 799/75, Τμήμα Μεταπτυχιακών Σπουδών, με τις εξής εξειδικεύσεις: α) Ζωοτεχνίας και Διατροφής Αγροτικών Ζώων, β) Τεχνολογίας Τροφίμων Ζωικής Προελεύσεως, γ) Υγιεινής Τροφίμων Ζωικής Προελεύσεως, δ) Τεχνητής Σπερματέγχυσης και Παθολογίας Αναπαραγωγής, ε) Πτηνοτροφίας και Παθολογίας Πτηνών, στ) Εκτροφής και Παθολογίας Χοίρων, ζ) Μικροβιολογίας και Λοιμωδών Νοσημάτων, η) Παρασιτολογίας και Παρασιτικών Νοσημάτων, θ) Παθολογικής Ανατομικής, ι) Κτηνιατρικής Παθολογίας και ια) Κτηνιατρικής Χειρουργικής. Από αυτές λειτούργησαν οι ειδικεύσεις της Υγιεινής Τροφίμων Ζωικής Προελεύσεως και της Μικροβιολογίας και Λοιμωδών Νοσημάτων, η λειτουργία τους όμως διακόπηκε το 1985, για λόγους υλικοτεχνικής ανεπάρκειας.

Την ακαδημαϊκή χρονιά 2006-2007 εγκρίθηκε (ΦΕΚ 144/8-2-2006, τ. Β') Τμήμα Μεταπτυχιακών Σπουδών με 5 Κατευθύνσεις. Προς το παρόν λειτουργούν δύο κατευθύνσεις:

Α) η κατεύθυνση με τίτλο «Εκτροφή και Παθολογία των Παραγωγικών Ζώων» με 2 ειδικεύσεις: α) Εκτροφή και Παθολογία των Μηρυκαστικών και β) Εκτροφή και Παθολογία Χοίρων και Πτηνών και

Β) η κατεύθυνση με τίτλο «Χειρουργική των Ζώων Συντροφιάς».

Η διάρκεια του προγράμματος μεταπτυχιακών σπουδών στις παραπάνω κατευθύνσεις είναι τέσσερα (4) εξάμηνα.

Η κατεύθυνση "Χειρουργική των Ζώων Συντροφιάς" λειτουργεί από το ακαδημαϊκό έτος 2008-09. Στα τέσσερα έτη λειτουργίας της έχουν εισαχθεί 23 κτηνίατροι και έχουν αποφοιτήσει μέχρι στιγμής 7.

Σκοπός της εκπαίδευσης είναι:

1. η κατάρτιση και η παροχή εξειδικευμένων γνώσεων στη χειρουργική των ζώων συντροφιάς και

2. η απόκτηση γνώσεων σε θέματα βασικής και εφαρμοσμένης έρευνας.

Η διάρκεια της εκπαίδευσης είναι διετής (4 εξάμηνα) και περιλαμβάνει θεωρητική διδασκαλία και κλινική άσκηση, κυρίως στη χειρουργική των ζώων συντροφιάς και δευτερευόντως στις σχετικές με αυτήν ειδικότητες. Η κλινική άσκηση περιλαμβάνει την αντιμετώπιση χειρουργικών περιστατικών πρώτης και δεύτερης γνώμης που προσκομίζονται στη μονάδα Χειρουργικής – Μαιευτικής της Κλινικής Ζώων Συντροφιάς της Κτηνιατρικής Σχολής. Η θεωρητική εκπαίδευση περιλαμβάνει μαθήματα, σεμινάρια και διαλέξεις σε θέματα ορθοπαιδικής, χειρουργικής μαλακών ιστών, μαιευτικής και παθολογίας αναπαραγωγής, οδοντιατρικής, οφθαλμολογίας, αναισθησιολογίας και εντατικής θεραπείας, απεικονιστικής διαγνωστικής, βιοστατιστικής και μεθοδολογίας έρευνας, διαγνωστικής βιοχημείας, κυτταρολογίας κ.ά. Η θεωρητική διδασκαλία γίνεται κυρίως από μέλη Δ.Ε.Π. της Κτηνιατρικής Σχολής του Α.Π.Θ., μέλη Δ.Ε.Π. άλλων Πανεπιστημιακών Τμημάτων και Σχολών, καθώς και από διακεκριμένους ελεύθερους επαγγελματίες.

Το αναλυτικό πρόγραμμα των μαθημάτων ανά εξάμηνο της κατεύθυνσης «Χειρουργική των Ζώων Συντροφιάς» που ακολουθεί, περιλαμβάνει το ωριαίο πρόγραμμα της θεωρητικής διδασκαλίας και πρακτικής άσκησης για κάθε αντικείμενο-μάθημα, τους διδάσκοντες του μαθήματος και, επιπλέον, τις πιστωτικές μονάδες ανά μάθημα, οι οποίες υπολογίζονται με βάση τις ώρες θεωρητικής διδασκαλίας, τις ώρες πρακτικής άσκησης και τις ώρες αυτοεκπαίδευσης.

1^ο ΕΤΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ

ΣΥΝΟΠΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

1^ο εξάμηνο

α/α	Μάθημα	Θεωρία*	Άσκηση*	Πιστωτικές μονάδες
1	Βιοστατιστική, Μεθοδολογίας έρευνας και Πληροφορική	1	-	2
2	Διαγνωστική βιοχημεία, αιματολογία, κυτταρολογία	1	-	2
3	Αναισθησιολογία και Εντατική ιατρική	1	-	2
4	Ακτινολογία	1	-	2
5	Μαιευτική και Παθολογία αναπαραγωγής	1	-	2
6	Διαχείριση ιατρείου – κλινικής	1	-	2
7	Σεμινάρια – Ανάλυση κλινικών περιστατικών	2	-	4
8	Κλινική άσκηση	-	27	14
		8	27	30

* ώρες/εβδομάδα

2^ο εξάμηνο

α/α	Μάθημα	Θεωρία*	Άσκηση*	Πιστωτικές μονάδες
1	Χειρουργική μαλακών ιστών	1	-	3
2	Ορθοπαιδική	1	-	3
3	Οφθαλμολογία - Οδοντιατρική	1	-	3
4	Σεμινάρια – Ανάλυση κλινικών περιστατικών	2	-	4
5	Κλινική άσκηση	-	30	15
		5	30	27

* ώρες/εβδομάδα

ΑΝΑΛΥΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ & ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ

Βιοστατιστική μεθοδολογία έρευνας

<i>Ωρα</i>	<i>Αντικείμενο</i>	<i>Διδάσκων</i>
1 ^η	<ul style="list-style-type: none"> Δειγματοληψία: Μέθοδοι δειγματοληψίας (απλή τυχαία δειγματοληψία, τυχαία κατά στρώματα, τυχαία κατά ομάδες, τυχαία κατά στάδια, συστηματική δειγματοληψία, κατευθυνόμενη δειγματοληψία) Κατανομές δειγματοληψίας: Κατανομή δειγματοληψίας του μέσου, της αναλογίας, της διαφοράς δύο μέσων, της διαφοράς δύο αναλογιών, της διακύμανσης, κ.λπ.	X. Μπάτζιος
2 ^η		
3 ^η		
4 ^η	<ul style="list-style-type: none"> Εκτιμητική: Σημειακή εκτίμηση και εκτίμηση διαστήματος, διάστημα εμπιστοσύνης του μέσου, της διακύμανσης, της αναλογίας, της διαφοράς δύο μέσων. Σφάλματα δειγματοληψίας, προσδιορισμός μεγέθους δείγματος	X. Μπάτζιος
5 ^η		
6 ^η		
7 ^η	<ul style="list-style-type: none"> Στατιστικές υποθέσεις: Έλεγχος στατιστικών υποθέσεων. Σφάλματα στον έλεγχο υπόθεσης. Έλεγχος υπόθεσης του μέσου, της διαφοράς δύο μέσων, της διακύμανσης, του λόγου δύο διακυμάνσεων, κ.λπ. <ul style="list-style-type: none"> Ανάλυση διακύμανσης σε πειραματικά σχέδια ενός παράγοντα: Εντελώς τυχαιοποιημένο σχέδιο. Έλεγχοι για πολλαπλές συγκρίσεις. Μετασχηματισμοί και κανονικότητα 	X. Μπάτζιος
8 ^η		
9 ^η		
10 ^η	Βιβλιογραφικές πηγές (π.χ. διαδίκτυο, βιβλιοθήκες)	I. Σάββας
11 ^η	Συγγραφή επιστημονικών θεμάτων για δημοσίευση	Λ. Παπάζογλου
12 ^η -13 ^η	Παρουσίαση επιστημονικών θεμάτων	N. Πράσιнос I. Σάββας

Διαγνωστική βιοχημεία, αιματολογία, κυτταρολογία

<i>Ωρα</i>	<i>Αντικείμενο</i>	<i>Διδάσκων</i>
1 ^η	Οργάνωση στοιχειώδους αιματολογικού, βιοχημικού και κυτταρολογικού εργαστηρίου	M. Κριτσέπη
2 ^η	Αρχές λήψης αίματος και άλλων ζωικών υγρών για αιματολογικές και βιοχημικές εξετάσεις. Τρόποι συντήρησης των δειγμάτων και αποστολής/μεταφοράς τους στο εργαστήριο	M. Κριτσέπη
3 ^η	Ερμηνεία βασικών αιματολογικών και βιοχημικών δεικτών	M. Κριτσέπη
4 ^η	Αρχές παρασκευής κυτταρολογικών επιχρισμάτων. Τρόποι συντήρησης των δειγμάτων και	M. Κριτσέπη

	αποστολής/μεταφοράς τους στο εργαστήριο	
5 ^η	Ερμηνεία βασικών κυτταρολογικών ευρημάτων	Μ. Κριτσέπη
6 ^η	Αρχές λήψης ζωικών ιστών ή υγρών για κάθε είδους καλλιέργεια. Τρόποι συντήρησης των δειγμάτων και αποστολής/μεταφοράς τους στο εργαστήριο	Μ. Παπαναστασοπούλου
7 ^η -8 ^η	Αρχές βιοψίας μαλακών ιστών και οστών για ιστοπαθολογική εξέταση. Τρόποι συντήρησης των δειγμάτων και αποστολής/μεταφοράς τους στο εργαστήριο	Λ. Παπάζογλου Ν. Πράσιнос
9 ^η	Αρχές διενδοσκοπικής βιοψίας	Κ. Αδαμαμά- Μωραΐτου
10 ^η - 11 ^η	Αρθροκέντηση και αρχές λήψης αρθρικού υγρού. Ερμηνεία των αποτελεσμάτων της ανάλυσης του αρθρικού υγρού	Ν. Πράσιнос
12 ^η	Αρχές λήψης εγκεφαλονωτιαίου υγρού και ερμηνεία των αποτελεσμάτων της ανάλυσής του	Γ. Καζάκος

Ακτινολογία

<i>Ωρα</i>	<i>Αντικείμενο</i>	<i>Διδάσκων</i>
1 ^η	Βασικές αρχές λειτουργίας των σύγχρονων μηχανημάτων, των μηχανημάτων υπερηχοτομογραφίας, αξονικής και μαγνητικής τομογραφίας	Μ. Πατσίκας
2 ^η -4 ^η	Απεικονιστική διερεύνηση των κυριότερων χειρουργικών παθήσεων του πνεύμονα, του πλευριτικού και του μεσοπνευμόνιου χώρου, με τη συμβατική ακτινολογία και τις νεότερες απεικονιστικές μεθόδους	Μ. Πατσίκας
5 ^η -6 ^η	Απεικονιστική διερεύνηση των κυριότερων χειρουργικών παθήσεων του στομάχου, εντέρου, ήπατος και σπληνός, με τη συμβατική ακτινολογία και τις νεότερες απεικονιστικές μεθόδους	Μ. Πατσίκας
7 ^η -8 ^η	Απεικονιστική διερεύνηση των κυριότερων χειρουργικών παθήσεων των οργάνων του ουρογεννητικού συστήματος, με τη συμβατική ακτινολογία και τις νεότερες απεικονιστικές μεθόδους	Μ. Πατσίκας
9 ^η	Ακτινολογική διερεύνηση των καταγμάτων, της πώρωσής τους και των επιπλοκών της	Μ. Πατσίκας
10 ^η	Ακτινολογική διερεύνηση της οστεοαρθρίτιδας	Μ. Πατσίκας
11 ^η	Ακτινολογική διερεύνηση της δυσπλασίας του ισχίου και του αγκώνα	Μ. Πατσίκας
12 ^η	Μυελογραφική διερεύνηση της σπονδυλικής στήλης-εφαρμογές των νεότερων απεικονιστικών μεθόδων στο μυοσκελετικό σύστημα	Μ. Πατσίκας
13 ^η	Απεικονιστική διερεύνηση των κυριότερων χειρουργικών παθήσεων των γνάθων, του οφθαλμού και του κρανίου	Μ. Πατσίκας

Μαιευτική

<i>Ωρα</i>	<i>Αντικείμενο</i>	<i>Διδάσκων</i>
1 ^η -2 ^η	Ωοθηκυστερεκτομή. Προσαρμογή τεχνικής στο στάδιο του ωοθηκικού κύκλου και στην πάθηση του γεννητικού συστήματος. Αντιμετώπιση σχετικών επιπλοκών και παρενεργειών	X. Βερβερίδης
3 ^η	Εκτομή προπιπτουσών πτυχών βλεννογόνου και αφαίρεση νεοπλασμάτων κόλπου με ή χωρίς επισιοτομή. Προσαρμογή τεχνικής	X. Βερβερίδης
4 ^η	Δυστοκία. Διαγνωστική και θεραπευτική προσέγγιση: φαρμακευτική ή χειρουργική αντιμετώπιση (καισαρική τομή ή ωοθηκυστερεκτομή);	X. Βερβερίδης
5 ^η	Κυτταρολογική εξέταση κολπικών επιχρισμάτων. Συνήθειες και ειδικές εφαρμογές	X. Βερβερίδης
6 ^η	Ανεπιθύμητη κύηση και παθολογικές καταστάσεις του γεννητικού συστήματος. Κριτήρια επιλογής μεθόδου αντιμετώπισης και νεότερα δεδομένα	X. Βερβερίδης
7 ^η	Η προγεστερόνη, η ρελαξίνη και η LH του σκύλου ως διαγνωστικά μέσα	X. Βερβερίδης
8 ^η	Συλλογή και εκτίμηση σπέρματος σκύλου. Τεχνητή σπερματέγχυση. Συνήθειες εφαρμογές και νέες τάσεις	X. Βερβερίδης
9 ^η -10 ^η	Υπερπληθυσμός αδεσπύτων. Αναπαραγωγική διαχείριση πληθυσμού αδέσποτων και δεσποζόμενων ζώων συντροφιάς	X. Βερβερίδης
11 ^η	Σύνδρομο παραμενουσών ωοθηκών. Διάγνωση και θεραπεία	X. Βερβερίδης
12 ^η -13 ^η	«Αγονιμότητα» σκύλου σε ατομικό επίπεδο και σε επίπεδο μονάδας αναπαραγωγής. Διαγνωστική και θεραπευτική προσέγγιση	X. Βερβερίδης

Αναισθησιολογία-Εντατική θεραπεία

<i>Ωρα</i>	<i>Αντικείμενο</i>	<i>Διδάσκων</i>
1 ^η	Οργάνωση αναισθησιολογικού τμήματος και μονάδας εντατικής θεραπείας	I. Σάββας
2 ^η -3 ^η	Εφαρμοσμένη φυσιολογία του αναπνευστικού και του κυκλοφορικού συστήματος	T. Αναγνώστου
4 ^η	Αναισθησία σε συγκεκριμένες παθολογικές καταστάσεις: πυομήτρα, θωρακοτομή, περινεϊκή κήλη, ολική εκτομή έξω ακουστικού πόρου	I. Σάββας
5 ^η	Αναλγησία	I. Σάββας
6 ^η	Τεχνικές τοπικής αναισθησίας: ραχιαία αναισθησία, μεσοπλεύριος αποκλεισμός	I. Σάββας

7 ^η	Τεχνικές τοπικής αναισθησίας: στελεχειαία αναισθησία των άκρων	Ι. Σάββας
8 ^η	Τεχνικές τοπικής αναισθησίας: στελεχειαία αναισθησία της κεφαλής	Ι. Σάββας Σ. Παπαδημητρίου
9 ^η	Ηλεκτρολυτικές διαταραχές	Γ. Καζάκος
10 ^η	Shock	Γ. Καζάκος
11 ^η	Οξοβασική ισοροπία	Γ. Καζάκος
12 ^η	Θεραπεία με υγρά	Γ. Καζάκος
13 ^η	Triage (Αντιμετώπιση εκτάκτων περιστατικών Triage)	Γ. Καζάκος
	Διατροφική υποστήριξη	Γ. Καζάκος

Διαχείριση ιατρείου-κλινικής

<i>Ωρα</i>	<i>Αντικείμενο</i>	<i>Διδάσκων</i>
1 ^η	Νομοθεσία για την έναρξη του κτηνιατρικού επαγγέλματος και για τη λειτουργία ιατρείου-κλινικής, νοσηλευτηρίου, φαρμακείου και pet-shop. Φοροτεχνικά θέματα. Δυνατότητες του Έλληνα κτηνιάτρου στην ελληνική και στην ευρωπαϊκή αγορά.	προσκεκλημένος ομιλητής
2 ^η	Επιλογή χώρου (χωροτακτικά, κτιριακά), συνεταιίρων, επιστημονικού και βοηθητικού προσωπικού. Δυνατότητες χρηματοδότησης	προσκεκλημένος ομιλητής
3 ^η	Διαχείριση ιατρείου-κλινικής, προσέγγιση των πελατών, τρόποι παροχής υψηλού επιπέδου υπηρεσιών	προσκεκλημένος ομιλητής
4 ^η	Επιστημονική δεοντολογία. Νομοθεσία για τις ευθύνες των κτηνιάτρων, την προστασία και τα δικαιώματα των ζώων, την ευθανασία, τα πειραματόζωα, τη διακίνηση ζώων από και προς άλλες χώρες, τη διαχείριση πτωμάτων, ζωικών ιστών και απορριμμάτων ιατρείου	Α. Κομνηνού
5 ^η	Επαγγελματικοί και επιστημονικοί σύλλογοι, δυνατότητες διαρκούς εκπαίδευση στην κτηνιατρική επιστήμη	προσκεκλημένος ομιλητής
6 ^η	Προσέγγιση των ζώων και τρόποι συγκράτησής τους	Α. Κομνηνού Γ. Καζάκος
7 ^η	Βασικά αναλώσιμα, ράμματα, ένδυση, ιματισμός. Διαχείριση αποθήκης αναλωσίμων. Ασηψία-αντισηψία.	Λ. Παπάζογλου
8 ^η	Οργάνωση αναισθησιολογικού τμήματος και μονάδας εντατικής θεραπείας	Ι. Σάββας Τ. Αναγνώστου
9 ^η	Οργάνωση χειρουργικού τμήματος και Νοσηλευτηρίου	Λ. Παπάζογλου Ι. Σάββας
10 ^η	Οργάνωση ορθοπαιδικού τμήματος και υλικά οστεοσύνθεσης.	Ν. Πράσιнос

11 ^η	Οργάνωση οφθαλμολογικού και μαιευτικού τμήματος	Α. Κομνηνού Χ. Βερβερίδης
12 ^η	Οργάνωση νευροχειρουργικού και οδοντιατρικού τμήματος	Σ. Παπαδημητρίου Γ. Καζάκος
13 ^η	Οργάνωση απεικονιστικής μονάδας. Νομοθεσία για την ακτινοπροστασία	Μ. Πατσίκας

Οφθαλμολογία

<i>Ωρα</i>	<i>Αντικείμενο</i>	<i>Διδάσκων</i>
1 ^η	Το σύνδρομο του ερυθρού οφθαλμού	Α. Κομνηνού
2 ^η	Αμφιβληστροειδής. Συγγενείς και Επίκτητες Παθήσεις. Ειδικές Διαγνωστικές Εξετάσεις	Α. Κομνηνού
3 ^η	Καταρράκτης. Χειρουργική του Φακού	Α. Κομνηνού
4 ^η	Αντιμετώπιση Επειγόντων Οφθαλμολογικών Προβλημάτων	Α. Κομνηνού
5 ^η	Χειρουργική των βλεφάρων: τραύματα, πλαστική βλεφάρων. Μετάθεση αδένα νηκτικής μεμβράνης. Χειρουργική του κερατοειδούς: Κρημνοί, μοσχεύματα, κερατεκτομή	Α. Κομνηνού
6 ^η	Η Φυσιολογία της Όρασης. Οπτική	Α. Κομνηνού

Οδοντιατρική

<i>Ωρα</i>	<i>Αντικείμενο</i>	<i>Διδάσκων</i>
1 ^η	Περιοδοντική νόσος, σχέδιο θεραπείας, πρόγνωση και ειδική θεραπευτική αντιμετώπιση	Σ. Παπαδημητρίου
2 ^η	Ενδοδοντική νόσος, παθογένεια, διάγνωση και θεραπεία	Σ. Παπαδημητρίου
3 ^η	Ακτινολογία δοντιών	Σ. Παπαδημητρίου
4 ^η	Οδοντικά προβλήματα κουνελιών και τρωκτικών	Σ. Παπαδημητρίου
5 ^η	Ειδικές παθήσεις των δοντιών και των μαλακών ιστών της στοματικής κοιλότητας της γάτας	Σ. Παπαδημητρίου
6 ^η	Χειρουργική εξαγωγή δοντιών, αντιμετώπιση στοματορρινικού συριγγίου	Σ. Παπαδημητρίου

Ορθοπαιδική

<i>Ωρα</i>	<i>Αντικείμενο</i>	<i>Διδάσκων</i>
1 ^η - 4 ^η	Γενικές αρχές διαγνωστικής προσέγγισης και θεραπείας των παθήσεων του μυοσκελετικού συστήματος	Ν. Πράσιнос

5 ^η	Διαγνωστικές εξετάσεις του μυοσκελετικού συστήματος. Σωστικές επεμβάσεις	Ν. Πράσινος
6 ^η	Αρθροπάθειες	Ν. Πράσινος
7 ^η - 8 ^η	Διαγνωστική προσέγγιση και θεραπεία σε χωλότητα προσθίου άκρου	Ν. Πράσινος
9 ^η - 10 ^η	Διαγνωστική προσέγγιση και θεραπεία σε χωλότητα οπισθίου άκρου	Ν. Πράσινος
11 ^η	Διαγνωστική προσέγγιση και θεραπεία σε μυοσκελετικά προβλήματα του κρανίου και των γνάθων	Σ. Παπαδημητρίου
12 ^η	Διαγνωστική προσέγγιση χωλότητας νευρογενούς αιτιολογίας. Γενικές αρχές αντιμετώπισης των κακώσεων του κεντρικού νευρικού συστήματος	Γ. Καζάκος
13 ^η	Γενικές αρχές χειρουργικής εγκεφάλου, ωτιαίου μυελού και περιφερικών νεύρων. Φροντίδα μη περιπατητικών ζώων	Γ. Καζάκος

Χειρουργική μαλακών ιστών

<i>Ωρα</i>	<i>Αντικείμενο</i>	<i>Διδάσκων</i>
1 ^η -2 ^η	Εισαγωγή στην πλαστική και επανορθωτική χειρουργική	Λ. Παπάζογλου
3 ^η	Χειρουργική αντιμετώπιση των νεοπλασμάτων του δέρματος	Λ. Παπάζογλου
4 ^η	Χειρουργική αντιμετώπιση των νεοπλασμάτων του μαστού	Λ. Παπάζογλου
5 ^η	Σύνδρομο βραχυκεφαλικών	Λ. Παπάζογλου
6 ^η	Παράλυση του λάρυγγα- νεώτερες απόψεις	Λ. Παπάζογλου
7 ^η -8 ^η	Χειρουργική της καρδιάς	Λ. Παπάζογλου
9 ^η	Χειρουργική του χυλοθώρακα- τι νέο υπάρχει στη βιβλιογραφία;	Λ. Παπάζογλου
10 ^η	Τα συρραπτικά στη χειρουργική του θώρακα και της κοιλίας	Λ. Παπάζογλου
11 ^η	Χειρουργική αντιμετώπιση των λιθιάσεων του ανώτερου και κατώτερου ουροποιητικού	Λ. Παπάζογλου
12 ^η	Χειρουργική των χοληφόρων- που βρισκόμαστε;	Λ. Παπάζογλου
13 ^η	Χειρουργική αντιμετώπιση των νεοπλασμάτων του στομάχου	Λ. Παπάζογλου

Κλινική άσκηση

Οι μεταπτυχιακοί φοιτητές ασκούνται στα παρακάτω αντικείμενα υπό την επίβλεψη των αντίστοιχων διδασκόντων.

<i>Αντικείμενο</i>	<i>Διδάσκων</i>
Χειρουργική μαλακών ιστών	Λ. Παπάζογλου Μ. Καραγιανοπούλου
Ορθοπαιδική	Ν. Πράσιнос Γ. Τσιμόπουλος
Μαιευτική	Χ. Βερβερίδης
Αναισθησιολογία και εντατική θεραπεία	Ι. Σάββας Γ. Καζάκος Τ. Αναγνώστου
Μαιευτική	Χ. Βερβερίδης
Οδοντιατρική, γναθοπροσωπική χειρουργική	Σ. Παπαδημητρίου
Οφθαλμολογία	Α. Κομνηνού
Νευροχειρουργική	Γ. Καζάκος
Απεικονιστική διαγνωστική	Μ. Πατσίκας

2^ο ΕΤΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ

ΣΥΝΟΠΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

3^ο εξάμηνο

α/α	Μάθημα	Θεωρία*	Άσκηση*	Πιστωτικές μονάδες
1	Σεμινάρια – Ανάλυση κλινικών περιστατικών	2	-	4
2	Κλινική άσκηση	-	24	12
3	Ερευνητική ενασχόληση και συγγραφή ερευνητικής εργασίας	-	-	14
		2	27	30

* ώρες/εβδομάδα

4^ο εξάμηνο

α/α	Μάθημα	Θεωρία*	Άσκηση*	Πιστωτικές μονάδες
1	Σεμινάρια – Ανάλυση κλινικών περιστατικών	2	-	4
2	Κλινική άσκηση	-	21	11
3	Ερευνητική ενασχόληση και συγγραφή ερευνητικής εργασίας	-	-	15
		2	21	30

* ώρες/εβδομάδα

ΑΝΑΛΥΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ & ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ

Κλινική άσκηση

Οι μεταπτυχιακοί φοιτητές ασκούνται στα παρακάτω αντικείμενα υπό την επίβλεψη των αντίστοιχων διδασκόντων.

<i>Αντικείμενο</i>	<i>Διδάσκων</i>
Χειρουργική μαλακών ιστών	Λ. Παπάζογλου Μ. Καραγιανοπούλου
Ορθοπαιδική	Ν. Πράσιнос Γ. Τσιμόπουλος
Μαιευτική	Χ. Βερβερίδης
Αναισθησιολογία και εντατική θεραπεία	Ι. Σάββας Γ. Καζάκος Τ. Αναγνώστου
Μαιευτική	Χ. Βερβερίδης
Οδοντιατρική, γναθοπροσωπική χειρουργική	Σ. Παπαδημητρίου
Οφθαλμολογία	Α. Κομνηνού
Νευροχειρουργική	Γ. Καζάκος
Απεικονιστική διαγνωστική	Μ. Πατσίκας

Μεταπτυχιακή εργασία

Οι μεταπτυχιακοί φοιτητές κατά το τρίτο εξάμηνο των σπουδών τους ξεκινούν την έρευνα και τη συγγραφή της μεταπτυχιακής εργασίας τους, σε ένα από τα παρακάτω αντικείμενα.

1. Χειρουργική μαλακών ιστών
2. Ορθοπαιδική
3. Μαιευτική
4. Οδοντιατρική, γναθοπροσωπική χειρουργική
5. Οφθαλμολογία
6. Νευροχειρουργική

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΩΝ

<i>Όνομα</i>	<i>Βαθμίδα</i>	<i>Τηλέφωνο</i>	<i>E-mail</i>
Κ. Αδαμαμά-Μωραΐτου	Επίκουρη καθηγήτρια	2310-994518	kadamama@vet.auth.gr
Τ. Αναγνώστου	Λέκτορας	2310-994420	tanagnos@vet.auth.gr
Χ. Βερβερίδης	Λέκτορας	2310-994527	harisver@vet.auth.gr
Μ. Γεωργιάδης	Λέκτορας	2310-999930	mariosg@vet.auth.gr
Γ. Καζάκος	Λέκτορας	2310-994425	gkdvm@vet.auth.gr
Μ. Καραγιαννοπούλου	Λέκτορας	2310-994407	marikara@vet.auth.gr
Α. Κομνηνού	Επίκουρη καθηγήτρια	2310-994443	natakomn@vet.auth.gr
Μ. Κριτσέπη	Αναπληρώτρια καθηγήτρια	2310-994523	mkritsep@vet.auth.gr
Λ. Παπάζογλου	Αναπληρωτής καθηγητής	2310-994426	makdvm@vet.auth.gr
Μ. Παπαναστασοπούλου	Επίκουρη καθηγήτρια	2310-999918	mpapanas@vet.auth.gr
Σ. Παπαδημητρίου	Επίκουρος καθηγητής	2310-994575	serpap@vet.auth.gr
Μ. Πατσίκας	Επίκουρος καθηγητής	2310-994442	patsikm@vet.auth.gr
Ν. Πράσινος	Επίκουρος καθηγητής	2310-994525	ngreen@vet.auth.gr
Χ. Μπάτζιος	Καθηγητής	2310999957	batzios@vet.auth.gr
Ι. Σάββας	Επίκουρος καθηγητής	2310-994411	isavas@vet.auth.gr
Γ. Τσιμόπουλος	Επιστημονικός συνεργάτης	2310-994415	gtsimopo@vet.auth.gr