

<b>ΓΕΝΙΚΑ</b>			
<b>ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ</b>	<b>Πρακτική άσκηση στην αναισθησιολογία, τη χειρουργική και την απεικονιστική διαγνωστική II</b>		
<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ</b>	<b>ΠΡ1004</b>		
<b>ΑΥΤΟΤΕΛΕΙΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΒΔΟΜΑΔΙΑΙΕΣ ΩΡΕΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ</b>	<b>ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ</b>	
	4,2	4	
<b>ΤΥΠΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ</b>	Ανάπτυξης δεξιοτήτων		
<b>ΠΡΟΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	Γενική χειρουργική και οφθαλμολογία-(ΧΡ0201) Αναισθησιολογία και εντατική θεραπεία-(ΧΡ0202) Ορθοπεδική χειρουργική (ΧΡ0203) Απεικονιστική διαγνωστική (ΝΠ0801) Χειρουργική μαλακών ιστών (ΧΡ0204)		
<b>ΓΛΩΣΣΑ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ και ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ</b>	Ελληνική		
<b>ΤΟ ΜΑΘΗΜΑ ΠΡΟΣΦΕΡΕΤΑΙ ΣΕ ΦΟΙΤΗΤΕΣ ERASMUS</b>	Ναι		
<b>ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΣΕΛΙΔΑ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ (URL)</b>			
<b>ΜΑΘΗΣΙΑΚΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ</b>			
<b>Μαθησιακά Αποτελέσματα</b>			
Από το μάθημα αναμένεται ότι οι φοιτητές, να είναι σε θέση να: -εφαρμόσουν τις θεωρητικές γνώσεις, τις οποίες έλαβαν σε προηγούμενα εξάμηνα σπουδών, στα παραπάνω αντικείμενα διά της συνεχούς και, προπαντός, απερίσπαστης από διαλέξεις κλινικής άσκησης			
<b>Γενικές Ικανότητες</b>			
Το μάθημα "Πρακτική άσκηση στην αναισθησιολογία, τη χειρουργική και την απεικονιστική διαγνωστική II" αποσκοπεί στην "after you know it all" αναζήτηση, ανάλυση και σύνθεση δεδομένων και πληροφοριών, με τη χρήση και των απαραίτητων τεχνολογιών. Επιπλέον, οι φοιτητές καλούνται να συμμετάσχουν στη λήψη αποφάσεων, να δουλέψουν αυτόνομα ατομικά αλλά και ομαδικά, προσαρμοζόμενοι σε νέες καταστάσεις, όπως π.χ. η προσωπική ανάληψη ευθύνης, τουλάχιστον μέχρι ενός βαθμού, οι οποίες, επιπλέον, συμβάλλουν στην προαγωγή της ελεύθερης, δημιουργικής και επαγωγικής σκέψης.			
<b>ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ</b>			
Κλινική άσκηση στην αναισθησιολογία, τη χειρουργική και την απεικονιστική διαγνωστική ασθενών ζώων, κυρίως συντροφιάς και εκτρεφόμενων κατοικιδίων.			
<b>ΔΙΔΑΚΤΙΚΕΣ ΚΑΙ ΜΑΘΗΣΙΑΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ - ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ</b>			
<b>ΤΡΟΠΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ</b>	Πρόσωπο με πρόσωπο		
<b>ΧΡΗΣΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ</b>	Χρήση Τ.Π.Ε. στη Διδασκαλία μέσω της πλατφόρμας ασύγχρονης τηλεκπαίδευσης καθώς και στην επικοινωνία με τους φοιτητές		
<b>ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ</b>	<b>Δραστηριότητα</b>	<b>Φόρτος Εργασίας Εξαμήνου</b>	
	Κλινική άσκηση	55	
	Μελέτη επί των ασκήσεων	45	
	Σύνολο Μαθήματος	<b>100 ώρες</b>	
<b>ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΦΟΙΤΗΤΩΝ</b>	Η αξιολόγηση των φοιτητών γίνεται στην ελληνική γλώσσα. Η εξέταση είναι προφορική κατά τη διάρκεια των εξεταστικών περιόδων και περιλαμβάνει ένα συνδυασμό εφαρμογής τεχνικών και εκτέλεσης		

	<p>διαγνωστικών και θεραπευτικών πράξεων, ερωτήσεων προφορικής σύντομης απάντησης και επίλυσης προβλημάτων. Ωστόσο, κατά τη διάρκεια της κλινικής άσκησης των φοιτητών αξιολογούνται κυρίως η θετική τους συμμετοχή και η επιδεξιότητά τους. Ο τρόπος εξέτασης και τα κριτήρια αξιολόγησης του κάθε διδάσκοντα αναφέρονται με λεπτομέρειες στους φοιτητές κατά τη διάρκεια των αρχικών διαλέξεων κατά την έναρξη του εξαμήνου.</p>
<p><b>ΣΥΝΙΣΤΩΜΕΝΗ ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ</b></p>	
<p>- Προτεινόμενη Βιβλιογραφία: Βιβλία που δηλώνονται στο σύστημα ΕΥΔΟΞΟΣ για την κάλυψη των διδακτικών αναγκών.  - Συναφή επιστημονικά περιοδικά: Επιστημονικά περιοδικά στο σύστημα Impact Factor – Web of Science, που δημοσιεύσουν άρθρα σχετικά με την αναισθησιολογία, τη χειρουργική και την απεικονιστική διαγνωστική</p>	