

ΓΕΝΙΚΑ			
ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	Πρακτική άσκηση στη παθολογία ζώων συντροφιάς II		
ΚΩΔΙΚΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΠΡ1003		
ΑΥΤΟΤΕΛΕΙΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ	ΕΒΔΟΜΑΔΙΑΙΕΣ ΩΡΕΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ	
	4,2	5	
ΤΥΠΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	Ανάπτυξης δεξιοτήτων		
ΠΡΟΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ	Γενική παθολογία (ΝΠ4004) Παθολογία ζώων συντροφιάς I (ΠΘ0103) Παθολογία ζώων συντροφιάς II (ΠΘ0202) Παθολογία ζώων συντροφιάς III (ΠΘ0302) Παθολογία ζώων συντροφιάς IV (ΠΘ0601)		
ΓΛΩΣΣΑ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ και ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ	Ελληνική		
ΤΟ ΜΑΘΗΜΑ ΠΡΟΣΦΕΡΕΤΑΙ ΣΕ ΦΟΙΤΗΤΕΣ ERASMUS	Ναι		
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΣΕΛΙΔΑ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ (URL)			
ΜΑΘΗΣΙΑΚΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ			
Μαθησιακά Αποτελέσματα			
Μετά την επιτυχή ολοκλήρωση του μαθήματος, οι φοιτητές θα είναι σε θέση να: -εφαρμόσουν τις γνώσεις που απέκτησαν από τη θεωρητική διδασκαλία των προηγούμενων εξαμήνων στην κλινική πράξη. -συνδυάζουν τις γνώσεις τους για τη διαχείριση (διαγνωστική και θεραπευτική προσέγγιση, νοσηλεία) ασθενών ζώων σε κλινικό επίπεδο.			
Γενικές Ικανότητες			
Το μάθημα αποσκοπεί στην αναζήτηση, ανάλυση και σύνθεση δεδομένων και πληροφοριών, με τη χρήση βασικών ικανοτήτων όπως είναι η επαρκής και αποτελεσματική επικοινωνία με τους ιδιοκτήτες ζώων, καθώς και με τη χρήση των απαραίτητων τεχνολογιών. Επιπλέον, οι φοιτητές μαθαίνουν να συμμετέχουν στη λήψη αποφάσεων, να δουλεύουν αυτόνομα αλλά και ομαδικά, προάγωντας πάντα τη ελεύθερη, δημιουργική και επαγωγική σκέψη.			
ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ			
<i>Ασκήσεις:</i> Κλινική άσκηση στην παθολογία των ζώων συντροφιάς.			
ΔΙΔΑΚΤΙΚΕΣ ΚΑΙ ΜΑΘΗΣΙΑΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ - ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ			
ΤΡΟΠΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ	Πρόσωπο με πρόσωπο		
ΧΡΗΣΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ	Χρήση Τ.Π.Ε. στη Διδασκαλία μέσω της πλατφόρμας ασύγχρονης τηλεκπαίδευσης καθώς και στην επικοινωνία με τους φοιτητές		
ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ	Δραστηριότητα	Φόρτος εργασίας εξαμήνου	
	Κλινική άσκηση	55 ώρες	
	Μελέτη επί των ασκήσεων	70 ώρες	
	Σύνολο Μαθήματος	125 ώρες	
ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΦΟΙΤΗΤΩΝ	Η αξιολόγηση των φοιτητών γίνεται στην ελληνική γλώσσα. Η εξέταση θα γίνεται μόνο προφορικά και η θα περιλαμβάνει τη συνεκτίμηση των στοιχείων από το ιστορικό, των ευρημάτων της κλινικής εξέτασης και των συνήθων εργαστηριακών εξετάσεων με στόχο τη διαφορική και		

	αιτιολογική διάγνωση (όταν είναι εφικτό), την ορθή θεραπευτική αντιμετώπιση και την πρόγνωση.
ΣΥΝΙΣΤΩΜΕΝΗ ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ	
<p>- Προτεινόμενη Βιβλιογραφία: Βιβλία που δηλώνονται στο σύστημα ΕΥΔΟΞΟΣ για την κάλυψη των διδακτικών αναγκών.</p> <p>- Συναφή επιστημονικά περιοδικά: Επιστημονικά περιοδικά στο σύστημα Impact Factor – Web of Science, που δημοσιεύσουν άρθρα σχετικά με την παθολογία ζώων συντροφιάς</p>	