

Opis modułu kształcenia / przedmiotu (syllabus)

Rok akademicki:	2017/2018	Grupa przedmiotów:	STAŻE	Numer katalogowy:	S4/1
Nazwa przedmiotu:	Staż z Chorób Wewnętrznych Koni			ECTS	1,5
Tłumaczenie nazwy na jęz. angielski:	Internship of Equine Internal Diseases				
Kierunek studiów:	Medycyna Weterynaryjna				
Koordinator przedmiotu:	Dr n. wet. Olga Aniołek				
Prowadzący zajęcia:	Pracownicy i doktoranci KChDZ z Kliniką				
Jednostka realizująca:	Wydział Medycyny Weterynaryjnej SGGW, Katedra Chorób Dużych Zwierząt z Kliniką, Zakład Chorób Wewnętrznych				
Wydział, dla którego przedmiot jest realizowany:	Wydział Medycyny Weterynaryjnej				
Status przedmiotu:	a) przedmiot podstawowy	b) stopień I rok V i VI	c) stacjonarne		
Cykl dydaktyczny:	semestr zimowy i letni	Jęz. wykładowy: Polski			
Założenia i cele przedmiotu:	Celem kursu jest przygotowanie studentów do samodzielnego diagnozowania, leczenia i zapobiegania chorobom wewnętrznym koni. W ramach stażu studenci wykorzystywać będą zdobytą dotychczas wiedzę teoretyczną i praktyczną z zakresu chorób wewnętrznych koni w celu rozpoznawania i leczenia chorób wewnętrznych koni, spotykanych w praktyce weterynaryjnej. Student będzie miał możliwość wykonania praktycznie zabiegów i badań laboratoryjnych oraz obrazowych, wykorzystywanych w diagnozowaniu, leczeniu i zapobieganiu chorobom skóry, układu oddechowego, pokarmowego, krążenia, moczowego, nerwowego, mięśniowo-szkieletowego i chorób metabolicznych koni.				
Formy dydaktyczne, liczba godzin:	Ćwiczenia w Klinice Koni.....; liczba godzin .20 .;				
Metody dydaktyczne:	praktyczne samodzielne badanie i leczenie koni – pacjentów Kliniki Koni, omawianie przypadków chorobowych, prezentacja z demonstracją i dyskusją nad prezentowanym materiałem				
Pełny opis przedmiotu:	Studenci w czasie trwania stażu będą samodzielnie przeprowadzali wywiad środowiskowy i chorobowy, przeprowadzą badanie ogólne i szczegółowe wszystkich układów organizmu konia, pobiorą materiał do badań diagnostycznych, wykonają dodatkowe badania obrazowe, przeanalizują rozpoznanie różnicowe, postawią diagnozę na podstawie wyników przeprowadzonego badania, wykonają zabiegi lecznicze i przedstawią metody zapobiegania chorobie.				
Wymagania formalne (przedmioty wprowadzające):	Anatomia zwierząt, Biochemia, Fizjologia zwierząt, Patofizjologia, Immunologia, Mikrobiologia, Parazytologia Diagnostyka kliniczna i laboratoryjna, Choroby wewnętrzne koni				
Założenia wstępne:	Przed rozpoczęciem zajęć student powinien posiadać umiejętności praktycznego diagnozowania zaburzeń wszystkich układów organizmu koni i znać powszechnie występujące choroby wewnętrzne koni				
Efekty kształcenia:	W wyniku przeprowadzonych zajęć studenci powinni uzyskać umiejętności i kompetencje w: 01 - samodzielnym badaniu klinicznym ogólnym i szczegółowym wszystkich układów 02 - diagnozowaniu, leczeniu i profilaktyce chorób wewnętrznych koni 03 - wykonywaniu podstawowych zabiegów lekarsko-weterynaryjnych, niezbędnych podczas leczenia chorób koni	04 - student opisuje i interpretuje przyczyny i objawy, zasady leczenia i zapobiegania w poszczególnych jednostkach chorobowych 05 - student efektywnie komunikuje się z klientami, innymi lekarzami weterynarii			
Sposób weryfikacji efektów kształcenia:	zaliczenie ustne/ pisemne sprawdzenie umiejętności praktycznych praca stażowa/ projekt stażowy Do zaliczenia przedmiotu wymagana jest 100% obecność na zajęciach. W przypadku zaistnienia nieobecności usprawiedliwionej, student zobowiązany jest do odrobienia nieobecności z inną grupą stażową lub podczas zajęć ambulatoryjnych, w terminie 7 dni od terminu zakończenia stażu. Zaliczenie powinno odbyć się w terminie 7 dni od zakończenia stażu klinicznego.				
Forma dokumentacji osiągniętych efektów kształcenia:	Karta stażowa, Projekt stażowy (forma pisemna),				
Elementy i wagi mające wpływ na ocenę końcową:	1. Zaliczenie ustne i sprawdzenie umiejętności praktycznych- 50%; 2. Projekt stażowy-50%				
Miejsce realizacji zajęć:	Klinika Koni (Wolica) - szpital i sale ambulatoryjne				

Literatura podstawowa i uzupełniająca:

Podręczniki:

1. Praktyka kliniczna: Koni. Dietz O., Huskamp B.. Galaktyka 2006
2. Choroby układu oddechowego koni, Wydanie II. Sikora J. SIMA WLW, 2009
3. Choroby układu pokarmowego koni. Sikora J. SIMA WLW, 2008
4. Rozpoznawanie i leczenie schorzeń kolkowych koni. Fryc J. WYDAWNICTWO „SI-MA”, 1999
5. Zarys diagnostyki klinicznej koni. Pinsent P.J.N., Fuller C.J. SIMA WLW,

Czasopisma:

Medycyna Weterynaryjna, Magazyn Weterynaryjny, Życie Weterynaryjne, Weterynaria w Praktyce.

UWAGI:

Studenci będą opisywać historię choroby swoich pacjentów i sposób przedstawienia opisu będzie miał wpływ na ocenę końcową.

Wskaźniki ilościowe charakteryzujące przedmiot:

Szacunkowa sumaryczna liczba godzin pracy studenta (kontaktowych i pracy własnej) niezbędna dla osiągnięcia zakładanych efektów kształcenia - na tej podstawie należy wypełnić pole ECTS:	
Łączna liczba punktów ECTS, którą student uzyskuje na zajęciach wymagających bezpośredniego udziału nauczycieli akademickich:	0,5
Łączna liczba punktów ECTS, którą student uzyskuje w ramach zajęć o charakterze praktycznym, takich jak zajęcia laboratoryjne, projektowe, itp.:	0,5

Tabela zgodności kierunkowych efektów kształcenia efektami przedmiotu

Nr /symbol efektu	Wymienione w wierszu efekty kształcenia:	Odniesienie do efektów dla programu kształcenia na kierunku
01	student przeprowadza wywiad lekarsko-weterynaryjny	W_NK4
02	student wdraża zasady postępowania diagnostycznego i terapeutycznego	W_NK4, W_NK7
03	student opisuje, wyjaśnia i interpretuje zaburzenia układu organizmu w przebiegu choroby	W_NK1
04	student opisuje i interpretuje przyczyny i objawy, zasady leczenia i zapobiegania w poszczególnych jednostkach chorobowych	W_NK3
05	student efektywnie komunikuje się z klientami, innymi lekarzami weterynarii	U_OUZ1