

Opis zajęć (sylabus).

Nazwa zajęć:	Od objawu do rozpoznania : algorytm postępowania diagnostycznego w wybranych zespołach objawów u psów i kotów	ECTS	1
Nazwa zajęć w j. angielskim:	From symptoms to diagnosis : diagnostic algorithm used in selected syndromes symptoms in dogs and cats		
Zajęcia dla kierunku studiów:	Weterynaria		

Język wykładowy: polski		Poziom studiów:1	
Forma studiów: <input checked="" type="checkbox"/> stacjonarne <input type="checkbox"/> niestacjonarne	Status zajęć: <input type="checkbox"/> podstawowe <input type="checkbox"/> obowiązkowe <input type="checkbox"/> kierunkowe <input checked="" type="checkbox"/> do wyboru	Numer semestru: 6	<input type="checkbox"/> semestr zimowy <input checked="" type="checkbox"/> semestr letni
Rok akademicki, od którego obowiązuje opis (rocznik):		2023/24	Numer katalogowy: WETWS_D.520K.0 1897.23

Koordynator zajęć:	Roman Lechowski			
Prowadzący zajęcia:	Roman Lechowski, Katarzyna Zabielska-Koczywās, Magdalena Ostrzeszewicz, Agata Wojtkowska, Anna Małek, Kourou Dembele			
Założenia, cele i opis zajęć:	uzyskanie wiedzy dotyczącej algorytmu postępowania diagnostycznego w wybranych zespołach objawów u psów i kotów Tematyka fakultetu: (każdy temat po 3 godziny) 1. Ból 2. Drgawki i wielomocz i wzmożone pragnienie 3. Bładość i bezmocz / skąpomocz 4. kaszel i wymioty 5. świąd i wyłyśnienie			
Formy dydaktyczne, liczba godzin:	a) ćwiczenie audytorjne	liczba godzin 15		
Metody dydaktyczne:	Prezentacja, Ćwiczenia z wykorzystaniem technik kształcenia na odległość			
Wymagania formalne i założenia wstępne:	Anatomia (2), fizjologia (1), mikrobiologia (1), patofizjologia, patomorfologia (1)			
Efekty uczenia się:	treść efektu przypisanego do zajęć:	Odniesienie do efektu kierunkowego	Siła dla ef. kier*	
Wiedza: (absolwent zna i rozumie)	W1	objawy chorobowe w różnych stanach patologicznych, dzięki którym podejmuje właściwe postępowanie diagnostyczne.	B.W1, B.W2, B.W4	1
	W2	badania dodatkowe i zasady diagnostyki różnicowej i rozumie jak je wykorzystać w oparciu o poszczególne objawy.	B.W4, B.W6	2
Umiejętności: (absolwent potrafi)	U1	posłużyć się algorytmem postępowania tak aby od objawów chorobowych móc postawić rozpoznanie	B.U2, B.U3, B.U5, B.U7	2
	U2	interpretować wyniki badań dodatkowych i decydować o dalszym postępowaniu w przypadku trudności z postawieniem diagnozy	B.U10, B.U11, B.U13, B.U6, B.U7, B.U9	2
Kompetencje: (absolwent jest gotów do)	K1	świadomego i odpowiedzialnego podejmowania decyzji wobec właścicieli i zwierzę	KS.1, KS.10, KS.2, KS.3, KS.4, KS.5, KS.7, KS.8, KS.9	1
	K2	stawiać dobro zwierząt na pierwszym miejscu	KS.11, KS.12, KS.6	1

Treści programowe zapewniające uzyskanie efektów uczenia się:	1. Ból 2.. Drgawki i wielomocz i wzmożone pragnienie, 3.Bładość i bezmocz / skąpomocz, 4.kaszel i wymioty 5.Świąd i wyłyśnienie			
Sposób weryfikacji efektów uczenia się:	Zaliczenie przedmiotu odbywa się na podstawie uzyskanej pozytywnej oceny z pisemnych testów I i II obejmujących każdy po 45 pytań. Dla każdego studenta przewiduje dwa terminy. Do drugiego terminu mogą przystąpić studenci, którzy nie uzyskali wymaganej liczby punktów i nieobecni po usprawiedliwieniu nieobecności. Nieobecność należy usprawiedliwić w ciągu 7 dni od zaistniałej sytuacji. Próg zaliczeniowy 60% tj. 27 pkt. Skala punktów:			
	Liczba punktów		stopień	
	Poniżej 27		2.0 (brak zaliczenia)	
	27 – 32		3.0	
	33 – 35		3.5	
	36 – 38		4.0	
	39 – 42		4.5	
	43 - 45		5.0	
Szczegóły dotyczące sposobów weryfikacji i form dokumentacji osiągniętych efektów uczenia się:	Warunkiem zaliczenia przedmiotu jest nie więcej niż 20% nieobecności lub zgodnie z aktualnym regulaminem studiów. Wpis do sytemu eHMS oraz dokumentacja zawarta w „ Teczce przedmiotu” (indywidualne karty odpowiedzi studentów, listy obecności, zestawy pytań pisemnych, prace pisemne studentów oraz regulamin przedmiotu)			
Elementy i wagi mające wpływ na ocenę końcową:	Obecność obowiązkowa na wszystkie zajęcia tematyczne Ocena końcowa: 100% wynik zaliczenia końcowego			
Miejsce realizacji zajęć:	Sale dydaktyczne Katedry Chorób Małych Zwierząt i Klinika			
Literatura podstawowa i uzupełniająca: Konspekty zajęć w postaci PDF 1. Michael D.Lorenz, Paul L.Demars, T.Mark Neer; Od objawu do rozpoznania. Postępowanie diagnostyczne u małych zwierząt, Galaktyka, 2010. 2. L.P. Tilley, F.W.K. Smith Jr. 5 minut konsultacji weterynaryjnej. Psy i koty. Edra Urban & Partner, 2002 3. Ad. Rijnberg, Hans S. Kooistro: Endokrynologia Kliniczna psów i kotów, wydawnictwo Galaktyka, Łódź 2011 1.Życie Weterynaryjne- bieżące artykuły dotyczące chorób wewnętrznych małych zwierząt. 2. Weterynaria po Dyplomie – bieżące artykuły dotyczące chorób małych zwierząt. 3.Magazyn Weterynaryjny włącznie z suplementami 4. Weterynaria w Praktyce wraz z dodatkami. 5. Wskazane przez prowadzącego publikacje naukowe z zakresu omawianych treści kształcenia oraz prowadzonych w jednostce badań naukowych				
UWAGI				

*) 3 – zaawansowany i szczegółowy, 2 – znaczący, 1 – podstawowy.

Wskaźniki ilościowe charakteryzujące moduł/przedmiot:

Szacunkowa sumaryczna liczba godzin pracy studenta (kontaktowych i pracy własnej) niezbędna dla osiągnięcia zakładanych dla zajęć efektów uczenia się - na tej podstawie należy wypełnić pole ECTS:	30 h
Łączna liczba punktów ECTS, którą student uzyskuje na zajęciach wymagających bezpośredniego udziału nauczycieli akademickich lub innych osób prowadzących zajęcia:	1 ECTS