



Karta przedmiotu
Podstawy dermatologii małych zwierząt

1. Informacje podstawowe

Kierunek studiów zoofizjoterapia i pielęgnacja zwierząt	Cykl kształcenia (nabór) 2023/24	
Specjalność -	Kod przedmiotu 06ZF-PS.PI2C.0626.23	
Jednostka zarządzająca kierunkiem studiów Wydział Hodowli i Biologii Zwierząt	Języki wykładowe polski	
Poziom studiów pierwszego stopnia (inż.)	Obligatoryjność Fakultatywny	
Profil studiów Profil praktyczny	Blok zajęciowy Przedmioty kierunkowe	
Forma studiów studia stacjonarne		
Wymagania wstępne	Brak wymagań	
Przedmioty wprowadzające	Brak przedmiotów wprowadzających	
Koordinator	Bartłomiej Babiński	
Okres Semestr 2	Forma i godziny zajęć • Wykład: 15, Zaliczenie na ocenę • Ćwiczenia audytoryjne: 15, Zaliczenie na ocenę	Liczba punktów ECTS 2

2. Efekty uczenia się dla przedmiotu

Kod	Opis efektów uczenia się	Odniesienie do kierunkowych efektów uczenia się	Odniesienie do charakterystyk PRK
Wiedza:			

Kod	Opis efektów uczenia się	Odniesienie do kierunkowych efektów uczenia się	Odniesienie do charakterystyk PRK
W1	Zna i rozumie w pogłębionym stopniu terminologię dotyczącą podstawowych jednostek chorobowych skóry i kanału słuchowego.	ZF_P1_K_W04	P6S_WK P6S_WK_inż
W2	Posiada wiedzę o różnorodności czynników patogennych wywołujących choroby skóry. Zna metody diagnostyczne wykorzystywane w dermatologii.	ZF_P1_K_W08	P6S_WG P6S_WG_inż
Umiejętności:			
U1	Potrafi różnicować rodzaje chorób i potrafi ocenić stan zdrowotny skóry i kanału słuchowego.	ZF_P1_K_U10	P6S_UW P6S_UW_inż
Kompetencje społeczne:			
K1	Jest gotów do ustawicznego kształcenia w zakresie chorób i dobrostanu okrywy włosowej.	ZF_P1_K_K03	P6S_KK

3. Treści programowe

Lp.	Treści programowe	Formy zajęć	Efekty uczenia się dla przedmiotu
1.	Podstawy anatomii i fizjologii skóry zwierząt Czynniki etiologiczne chorób skórnych u zwierząt Diagnostyka chorób skórnych u zwierząt	Wykład	W1, W2
2.	Choroby pasożytnicze skóry u zwierząt Alergie pokarmowe u zwierząt Choroby autoimmunologiczne skóry u zwierząt Dermatofitozy u zwierząt Leczenie atopii u psów i kotów Postępowanie w przypadku zapaleń skóry u zwierząt	Wykład	W1, W2
3.	Choroby skóry u koni: rozpoznanie i leczenie Choroby skóry u egzotycznych zwierząt domowych Choroby skóry u gryzoni i królików: przyczyny i terapia	Wykład	W1, W2
4.	Nowoczesne metody diagnostyczne w dermatologii weterynaryjnej Znaczenie diety w zapobieganiu i leczeniu chorób skórnych u zwierząt Nowoczesne technologie w dermatologii weterynaryjnej: laseroterapia, ultradźwięki, terapia światłem	Wykład	W1, W2
5.	Wywiad i plan badania dermatologicznego. Testy diagnostyczne. Zeskrobina, wymaz, cytologia.	Ćwiczenia audytoryjne	W1, W2, U1, K1
6.	Choroby bakteryjne skóry. Choroby grzybicze skóry. Choroby pasożytnicze skóry.	Ćwiczenia audytoryjne	W1, W2, U1, K1
7.	Dermatozy psychozależne Alergia i atopia.	Ćwiczenia audytoryjne	W1, W2, U1, K1
8.	Choroby skóry ras bezwłosych. Choroby małżowiny i zewnętrznego przewodu słuchowego. Choroby skóry tła genetycznego i nowotworowego	Ćwiczenia audytoryjne	W1, W2, U1, K1

4. Metody prowadzenia zajęć, weryfikacji efektów uczenia się i warunki zaliczenia

Forma zajęć		
Wykład	Metody prowadzenia zajęć:	
	Wykład	
	Metody (sposoby) weryfikacji:	Udział:
	Kolokwium	100%
	Warunki zaliczenia przedmiotu:	
W pierwszym terminie uzyskanie 51% pozytywnych odpowiedzi na ogół zadanych pytań, 2 zaliczenia poprawkowe uzyskanie 51% pozytywnych odpowiedzi na ogół zadanych pytań. Pytania testowe jednokrotnego wyboru i zadania otwarte. Ocena końcowa średnia arytmetyczna		
Ćwiczenia audytoryjne	Metody prowadzenia zajęć:	
	Wykład, Dyskusja, Pokaz, Case study	
	Metody (sposoby) weryfikacji:	Udział:
	Sprawdzian	100%
	Warunki zaliczenia przedmiotu:	
W pierwszym terminie uzyskanie 51% pozytywnych odpowiedzi na ogół zadanych pytań, 2 zaliczenia poprawkowe uzyskanie 51% pozytywnych odpowiedzi na ogół zadanych pytań Pytania testowe jednokrotnego wyboru i zadania otwarte. Ocena końcowa średnia arytmetyczna		

Efekt uczenia się dla przedmiotu	Metody (sposoby) weryfikacji	
	Kolokwium	Sprawdzian
W1	x	x
W2	x	x
U1		x
K1		x

5. Literatura

Literatura podstawowa

1. Nuttal T., Harvey R.G., McKeever P.J., 2010, Choroby skóry psów i kotów : kolorowy atlas i podręcznik, Galaktyka, Łódź.
2. Wilkołek M., Szczepanik M., Śmiech A., 2018, Algorytmy postępowania w chorobach skóry u kotów : przewodnik diagnostyczno-terapeutyczny Elamed Media Group, Łódź.
3. Medlea L. Hnilica K. A., Dermatologia małych zwierząt Kolorowy atlas i przewodnik terapeutyczny, Elsevier Urban & Partner

6. Nakład pracy studenta - bilans godzin i punktów ECTS

Aktywność studenta		Obciążenie studenta Liczba godzin
Zajęcia prowadzone z bezpośrednim udziałem nauczyciela akademickiego lub innych osób prowadzących zajęcia	Wykład	15
	Ćwiczenia audytoryjne	15
Praca własna studenta	Konsultacje	5
	Przygotowanie do zajęć	2
	Studiowanie literatury	3
	Inne (przygotowanie do egzaminu)	10
Łączny nakład pracy studenta		50
Liczba punktów ECTS		2

* Godzina (dydaktyczna) oznacza 45 minut