

Moduł zajęć:**Staż kliniczny – choroby zwierząt gospodarskich**

Wymiar ECTS	3
Status modułu	obowiązkowe
Forma zaliczenia końcowego	zaliczenie
Wymagania wstępne	Choroby wewnętrzne zwierząt gospodarskich Andrologia i sztuczne unasiennianie Epidemiologia weterynaryjna, rozród zwierząt gospodarskich, chirurgia zwierząt gospodarskich.

Kierunek studiów:

nazwa kierunku studiów

Profil kształcenia	ogólnoakademicki	
Kod formy studiów i poziomu kształcenia	SM/SJ	
Semestr studiów	10, 11	
Język kształcenia	polski	

Prowadzący moduł zajęć:

Nazwa wydziału prowadzącego kierunek	UCMW
Nazwa jednostki prowadzącej moduł	Instytut Nauk Weterynaryjnych UCMW
Koordynator modułu	dr n. wet. Jarosław Wieczorek

Efekty kształcenia:

Symbol efektu	Opis efektu kształcenia	Odniesienie do efektu kierunkowego	Symbol obszaru*
WIEDZA - absolwent zna i rozumie:			
SChWZG_W01	Zna i rozumie etiologię, patogenezę, objawy, zasady diagnozowania i postępowania terapeutycznego w odniesieniu do najczęstszych chorób wewnętrznych występujących u zwierząt towarzyszących, psów i kotów oraz ich powikłań. Zna i rozumie zasady postępowania w stanach nagłych. Posiada wiedzę z zakresu postępowania terapeutycznego (stosowania leków oraz zabiegów terapeutycznych) oraz żywienia zwierząt chorych w poszczególnych jednostkach chorobowych. Zna zasady i sposoby pobierania materiałów do badań dodatkowych, sposób ich zabezpieczenia i wysyłki.	WET_W2_03 WET_W2_04 WET_W2_08	
SChWZG_W02	Zna zasady przygotowania dokumentacji lekarsko – weterynaryjnej w tym np. skierowania na badania, zaświadczenia o stanie zdrowia, szczegółowego opisu przypadku klinicznego (historii choroby)	WET_W2_06	
UMIĘTNOŚCI - absolwent potrafi:			
SChWZG_U01	Potrafi dobierać właściwe leczenie oraz żywienie zwierząt odpowiednio do danej jednostki chorobowej, jej przebiegu. Stosuje programy profilaktyczne odpowiednie do gatunku.	WET_U1_09 WET_U2_19	
SChWZG_U02	Potrafi sporządzić przejrzyste opisy przypadków oraz prawidłowo prowadzić dokumentację medyczną.	WET_U1_03	
SChWZG_U03	Prawidłowo zdiagnozować i nazwać jednostkę chorobową. Przeprowadzić prawidłowo diagnostykę różnicową chorób wewnętrznych. Monitorować stan zdrowia zwierząt.	WET_U2_03	

SChWZG_U04	Wykonywać zabiegi i czynności lecznicze. Pobierać i zabezpieczyć materiał do badań	WET_U2_07	
SChWZG_U05	Umiejętnie komunikować się z klientami, przeprowadzać wywiad lekarsko-weterynaryjny, umie zrozumiale przedstawić stan kliniczny zwierzęcia, rokowanie oraz zalecenia terapeutyczne.	WET_U1_01 WET_U1_02 WET_U1_03 WET_U2_01 WET_U2_15	
KOMPETENCJE SPOŁECZNE - absolwent jest gotów do:			
SChWZG_K01	Wykonywania czynności lekarsko weterynaryjnych z zakresu profilaktyki i chorób zwierząt gospodarskich. Konsekwentnego postępowania w realizacji zadań związanych z czynnościami lekarsko – weterynaryjnymi Podejmowania właściwych decyzji i wykonywania należycie swoich obowiązków mimo odczuwanego stresu.	WET_U2_11	
SChWZG_K02	Określenia ryzyka wystąpienia zagrożenia dla lekarza i osób postronnych w trakcie wykonywania czynności lekarsko - weterynaryjnych i zaproponowania sposobu eliminacji zagrożenia	WET_U2_12	
SChWZG_K03	Uwzględnienia potrzeby zwierząt podczas wykonywania czynności diagnostycznych, ograniczenia i wyeliminowania dyskomfortu i cierpienia zwierząt podczas wykonywania tych czynności. Udzielania rzetelnych informacji posiadaczowi zwierzęcia o prowadzonym postępowaniu lekarsko – weterynaryjnym, przygotowania rzetelnej dokumentacji z prowadzonych czynności; Zachowania w tajemnicy wszelkich informacji pozyskanych w trakcie wykonywania czynności lekarsko – weterynaryjnych.	WET_K_08 WET_K_14 WET_K_02	
SChWZG_K04	Współpracy w zespole pracowników zakładu leczniczego dla zwierząt	WET_K_04	
SChWZG_K05	Organizacji miejsca pracy, ustalenia harmonogramu działań i czynności, określenia roli i kompetencji osób biorących udział w czynnościach diagnostycznych, np. hodowcy lub właściciela zwierząt	WET_K_11	

Treści kształcenia:

Ćwiczenia

2x45 godz.

Tematyka zajęć	<p>Choroby wewnętrzne</p> <p>Zasady przygotowania dokumentacji lekarsko weterynaryjnej, wzorce dokumentów, badanie kliniczne bydła, diagnostyka różnicowa chorób wewnętrznych zwierząt gospodarskich, monitoring zdrowotności stada, sposób postępowania i schemat leczenia wybranych jednostek chorobowych.</p> <p>Chirurgia:</p> <p>rozszerzenie i skręt trawieńca, wzdęcie żwacza, niedrożność przełyku, laparotomia ze strony lewej wskazania, laparotomia ze strony prawej –wskazania, zespół Rusterholza, zanokcica , urazowe zapalenie czepca, otrzewnej, osierdzia, zespół Hoflunda, rumenotomia, przepukliny u bydła i świń</p> <p>Choroby zakaźne:</p> <p>testy diagnostyczne stosowane w diagnostyce gruźlicy zwierząt. diagnostyka laboratoryjna w chorobach zakaźnych zwierząt gospodarskich, immunoprofilaktyka chorób zakaźnych zwierząt gospodarskich.</p> <p>Rozród:</p> <p>kliniczne badanie układu rozrodczego bydła, badanie USG układu rozrodczego bydła, diagnostyka metritis, diagnostyka zaburzeń funkcji jajników, kontrola zdrowotności stada w aspekcie rozrodu, pobieranie prób laboratoryjnych, diagnostyka mastitis</p>
Realizowane efekty kształcenia	SChWZG_W01, SChWZG_W02, SChWZG_U01, SChWZG_U02,

	SChWZG_U03, SChWZG_U04, SChWZG_U05, SChWZG_K01, SChWZG_K02, SChWZG_K03, SChWZG_K04, SChWZG_K05
Sposoby weryfikacji oraz zasady i kryteria oceny	1. Przestrzeganie regulaminu zajęć 2. Obecność na zajęciach 3. Opis przypadku klinicznego w formie historii choroby 4. Udział w końcowej ocenie modułu: 100%

Literatura:

Podstawowa	maksymalnie 3 pozycje <i>Choroby bydła podstawy diagnostyki i terapii M Bednarski Apra - - wetpress s.c. 2015</i> <i>Choroby wewnętrzne i chirurgia bydła Tom 1 i 2 Gerrit Dirksen Galaktyka 2015</i> <i>Położnictwo weterynaryjne P.G.G Jackson Urban and Partner 2004</i>
Uzupełniająca	maksymalnie 3 pozycje <i>Andrologia S. Wierzbowski Platan – Kryspinów 1996</i> <i>Choroby bydła mlecznego t.1 i 2 Divers Thomas J., Peek Simon FURBAN & PARTNER 2011</i> <i>Choroby cieląt Z Kuleta WUWM Olsztyn 2005</i> <i>Choroby owiec S Cąkała PWRiL 1975</i>

Struktura efektów kształcenia:

Obszar kształcenia rolniczych, leśnych i weterynaryjnych	6	ECTS**
--	---	--------

Struktura aktywności studenta:

zajęcia realizowane z bezpośrednim udziałem prowadzącego	0	godz.	0	ECTS**
w tym:				
wykłady	0	godz.		
ćwiczenia i seminaria	0	godz.		
konsultacje	0	godz.		
udział w badaniach	0	godz.		
obowiązkowe praktyki i staże	90	godz.		
udział w egzaminie i zaliczeniu	0	godz.		
praca własna	90	godz.	6	ECTS**

) * - Obszary kształcenia w zakresie nauk: H - humanistycznych; S - społecznych; P - przyrodniczych; T - technicznych; M - medycznych, o zdrowiu i o kulturze fizycznej; R - rolniczych, leśnych i weterynaryjnych; A - w zakresie sztuki

) ** - Podawane z dokładnością do 0,1 ECTS, gdzie 1 ECTS = 25-30 godz. zajęć