

Kod modułu	M_WE_SEM8 PINSP 1
Nazwa kierunku studiów	Weterynaria
Nazwa modułu, także nazwa w języku angielskim	Praktyka w Inspekcji Weterynaryjnej 1
	Practice in Veterinary Inspection 1
Język wykładowy	polski
Rodzaj modułu	obowiązkowy
Poziom studiów	studia jednolite magisterskie
Forma studiów	Stacjonarne/niestacjonarne
Rok studiów dla kierunku	IV
Semestr dla kierunku	po 8 semestrze (after the 8th term)
Liczba punktów ECTS z podziałem na kontaktowe/ niekontaktowe	2 (1,5/0,5)
Tytuł naukowy/stopień naukowy, imię i nazwisko osoby odpowiedzialnej za moduł	1. dr hab. Waldemar Paszkiewicz – osoba zaliczająca praktyki w Inspekcji Weterynaryjnej z wpisem oceny do karty egzaminacyjnej (na podstawie analizy zapisów dokonywanych przez studentów w Dziennikach praktyk oraz dodatkowych pytań w przypadku ewentualnych niejasności związanych z przebiegiem praktyki). 2. Urzędowy lekarz weterynarii sprawujący bezpośredni nadzór nad studentem odbywającym praktykę w Inspekcji Weterynaryjnej.
Jednostka oferująca moduł	Wydział Medycyny Weterynaryjnej, Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie
Cel modułu	Celem praktyki jest utrwalenie i doskonalenie przez studentów wiedzy i umiejętności w zakresie: a) wykonywania urzędowego nadzoru nad ubojem zwierząt rzeźnych i procesami obróbki poubojowej i b) wykonywania urzędowego badania san.- wet. zwierząt rzeźnych i mięsa.
Efekty uczenia się dla modułu to opis zasobu wiedzy, umiejętności i kompetencji społecznych, które student osiągnie po zrealizowaniu zajęć.	Wiedza:
	W1 Zna w oparciu o obowiązujące regulacje prawne zasady nadzoru nad ubojem zwierząt rzeźnych oraz techniki badania przed- i poubojowego zwierząt rzeźnych i ich mięsa, łącznie z metodami badań laboratoryjnych w zakresie niezbędnym do wydania prawidłowej oceny sanitarno-weterynaryjnej.
	W2 Zna technologię uboju i obróbki poubojowej zwierząt rzeźnych oraz rozumie zasady funkcjonowania systemów zapewniających bezpieczeństwo oraz prawidłową jakość mięsa.
	Umiejętności:
	U1 Potrafi stosować procedury urzędowej kontroli nad ubojem zwierząt.
	U2 Przeprowadza badanie przed- i poubojowe (łącznie ze stosownymi badaniami dodatkowymi) zwierząt rzeźnych i ich mięsa oraz wydaje właściwą ocenę sanitarno-weterynaryjną.
	U3 Zna zasady prowadzenia dokumentacji w związku z badaniem zwierząt rzeźnych i mięsa.
Kompetencje społeczne:	

	K1 Ma świadomość odpowiedzialności za bezpieczeństwo konsumenta w aspekcie wykonywanego nadzoru.		
Wymagania wstępne i dodatkowe	Zaliczony moduł „Higiena zwierząt rzeźnych i mięsa”		
Treści programowe modułu	Istotą modułu kształcenia „Praktyka w Inspekcji Weterynaryjnej 1” jest doskonalenie przez studentów umiejętności w zakresie: a) wykonywania urzędowego nadzoru nad ubojem i procesami obróbki poubojowej w różnych systemach uboju zwierząt rzeźnych, w oparciu o obowiązujące regulacje prawne, b) praktycznych aspektów badania przed- i poubojowego zwierząt rzeźnych ze szczególnym uwzględnieniem badania makroskopowego i badań dodatkowych, c) kontroli prawidłowości działania systemu HACCP w technologicznej linii uboju i d) prowadzenia dokumentacji w związku z badaniem zwierząt rzeźnych i mięsa .		
Wykaz literatury podstawowej i uzupełniającej	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Regulamin Praktyk Studenckich</li> <li>2. Program praktyk zawodowych (praktyki klinicznej oraz w rzeźni) dla studentów IV roku Medycyny Weterynaryjnej w Lublinie</li> <li>3. Artykuły z zakresu higieny zwierząt rzeźnych i mięsa w czasopismach weterynaryjnych i innych branżowych</li> <li>4. Akty prawa żywnościowego</li> <li>5. Księgi HACCP</li> <li>6. Dokumentacja urzędowego lekarza weterynarii</li> </ol>		
Planowane formy/ działania/ metody dydaktyczne	Przeprowadzanie pod nadzorem urzędowego lekarza weterynarii bieżących i okresowych kontroli w rzeźniach oraz badania przed- i poubojowego zwierząt rzeźnych i mięsa; dokumentowanie przez studentów wszystkich aktywności w Dzienniku praktyk; dyskusja		
Sposoby weryfikacji oraz formy dokumentowania osiągniętych efektów uczenia się	W,U i K – zaliczenie ustne; odpowiedzi na pytania formułowane po analizie wpisów dokonywanych przez studenta w Dzienniku praktyk, a dotyczących konkretnych sytuacji w związku z wykonywanym nadzorem sanitarno-weterynaryjnym <b>U – osoba sprawdzająca umiejętności – urzędowy lekarz weterynarii sprawujący bezpośredni nadzór nad studentem odbywającym praktykę w IW - samodzielne przeprowadzanie badania przed- i poubojowego, samodzielna interpretacja wyników badania mięsa i jego ocena, wypełnianie dokumentacji</b> wpisy w Dzienniku praktyk, opinia opiekuna praktyk o studencie, opinia studenta o praktyce, protokół zaliczenia		
Bilans punktów ECTS	Forma zajęć	Liczba godzin kontaktowych	Punkty ECTS
	Praktyczne zajęcia z urzędowym lekarzem weterynarii sprawującym nadzór nad praktyką w IW	59,5	1,49
	Zaliczenie końcowe	0,5	0,01
	<b>Razem kontaktowe</b>	<b>60</b>	<b>1,5</b>
		Liczba godzin niekontaktowych	

	Raporty w Dzienniku praktyk	10	0,25
	Przygotowanie do zaliczenia końcowego	10	0,25
	<b>Razem niekontaktowe</b>	<b>20</b>	<b>0,5</b>
	<b>Razem</b>	<b>80</b>	<b>2</b>
Nakład pracy związany z zajęciami wymagającymi bezpośredniego udziału nauczyciela akademickiego	0,5 godz. zaliczenie końcowe łącznie <b>0,5</b> godz., co odpowiada <b>0,01</b> pkt. ECTS		
Odniesienie modułowych efektów uczenia się do kierunkowych efektów uczenia się	W1 – B.W17., B.W19. i B.W21. ++ W2 - B.W18. ++ U1 - B.U24. ++ U2 - B.U17., B.U18., B.U20. i B.U22. ++ U3 - B.U17. i B.U18. ++ K1 - K1) ++		
Elementy i wagi mające wpływ na ocenę końcową	analiza: treści wpisów w Dzienniku praktyk, opinii opiekuna praktyki o studentcie i opinii studenta o praktyce - 70% odpowiedzi na pytania - 15% udział w dyskusji - 15% <b>Razem - 100%</b>		