



Karta przedmiotu
Ustawodawstwo w ochronie i hodowli zwierząt

1. Informacje podstawowe

Kierunek studiów zootechnika Specjalność - Jednostka zarządzająca kierunkiem studiów Wydział Hodowli i Biologii Zwierząt Poziom studiów drugiego stopnia (mgr inż.) Profil studiów Profil ogólnoakademicki Forma studiów studia niestacjonarne	Cykl kształcenia (nabór) 2023/24 Kod przedmiotu 06ZON.DI1HS.0987.23 Języki wykładowe polski Obligatoryjność Obowiązkowy Blok zajęciowy Przedmioty humanistyczne i społeczne	
Wymagania wstępne	brak wymagań	
Przedmioty wprowadzające	brak przedmiotów wprowadzających	
Koordynator	Agata Dankowiakowska	
Okres Semestr 1	Forma i godziny zajęć • Wykład: 9, Zaliczenie na ocenę; w tym zajęcia zdalne: ◦ Wykład synchroniczny: 9	Liczba punktów ECTS 1

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 zagadnienia dotyczące ochrony prawnej zwierząt.	ZO_O2_K_W03	P7S_WG P7S_WK P7S_WG_inż P7S_WK_inż
W2	zna i rozumie w pogłębionym stopniu regulacje prawne z zakresu hodowli zwierząt.	ZO_O2_K_W04	P7S_WK P7S_WK_inż
Kompetencje społeczne:			
K1	jest gotów do wykorzystania zdobytej wiedzy w rozwiązywaniu problemów etycznych związanych z ochroną i hodowlą zwierząt.	ZO_O2_K_K01	P7S_KK
K2	jest gotów do rozwoju zawodowego poprzez poszerzanie wiedzy i umiejętności praktycznych z zakresu ochrony i hodowli zwierząt.	ZO_O2_K_K01	P7S_KK
K3	jest gotów do podjęcia pracy zawodowej wykorzystując wiedzę z zakresu ochrony i hodowli zwierząt.	ZO_O2_K_K03	P7S_KR

3. Treści programowe

Lp.	Treści programowe	Formy zajęć	Efekty uczenia się dla przedmiotu
1.	Przepisy krajowe dotyczące organizacji hodowli i rozrodu zwierząt gospodarskich.	Wykład, Wykład synchroniczny	W1, W2, K1, K2, K3
2.	Przepisy krajowe dotyczące minimalnych warunków utrzymania różnych gatunków zwierząt gospodarskich.	Wykład, Wykład synchroniczny	W1, W2, K1, K2, K3
3.	Ustawodawstwo w zakresie pasz stosowanych w żywieniu zwierząt.	Wykład, Wykład synchroniczny	W1, W2, K1, K2, K3
4.	Prawne aspekty identyfikacji i rejestracji zwierząt gospodarskich.	Wykład, Wykład synchroniczny	W1, W2, K1, K2, K3
5.	Ustawa o ochronie zdrowia zwierząt oraz zwalczaniu chorób zakaźnych zwierząt.	Wykład, Wykład synchroniczny	W1, W2, K1, K2, K3

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

Forma zajęć	
-------------	--

Wykład	Metody prowadzenia zajęć:	
	Wykład	
	Metody (sposoby) weryfikacji:	Udział:
	Kolokwium	50%
	Karta pracy	50%
	Warunki zaliczenia przedmiotu:	
<p>Kolokwium - uzyskanie co najmniej 51% punktów potwierdzających osiągnięcie każdego z efektów uczenia, w przypadku uzyskania mniejszej niż 51% puli punktów - student/tka ma dwie poprawy. Kolokwium składa się z pytań zamkniętych i otwartych.</p> <p>Karta pracy - uzyskanie co najmniej 51% punktów potwierdzających osiągnięcie każdego z efektów uczenia.</p> <p>Ocena końcowa - średnia arytmetyczna z uzyskanych ocen pozytywnych z kolokwium oraz kart pracy (średnia arytmetyczna ze sporządzonych i oddanych kart pracy, wykonanych podczas zajęć).</p> <p>Skala ocen w zależności od stopnia osiągnięcia efektów uczenia się (podanego w procentach):</p> <p>a) od 91% bardzo dobry (5,0);</p> <p>b) od 81% dobry plus (4,5);</p> <p>c) od 71% dobry (4,0);</p> <p>d) od 61% dostateczny plus (3,5);</p> <p>e) od 51% dostateczny (3,0);</p> <p>f) poniżej 51% niedostateczny (2,0).</p> <p>W przypadku wystawiania oceny średniej na podstawie kilku ocen cząstkowych stosuje się zasadę:</p> <p>a) od 4,76 bardzo dobry (5,0);</p> <p>b) od 4,26 dobry plus (4,5);</p> <p>c) od 3,76 dobry (4,0);</p> <p>d) od 3,26 dostateczny plus (3,5);</p> <p>e) od 3,00 dostateczny (3,0);</p> <p>f) poniżej 3,00 niedostateczny (2,0).</p>		

Efekt uczenia się dla przedmiotu	Metody (sposoby) weryfikacji	
	Kolokwium	Karta pracy
W1	x	x
W2	x	x
K1	x	x
K2	x	x
K3	x	x

5. Literatura

Literatura podstawowa

1. Ustawa z dnia 21 sierpnia 1997r. o ochronie zwierząt.
2. Ustawa z dnia 10 grudnia 2020r. o organizacji hodowli i rozrodzie zwierząt gospodarskich.
3. Lipiński A. 2007. Prawne podstawy ochrony środowiska, Wolters Kluwer Polska.

Literatura uzupełniająca

1. Romaniuk W., Overby T. 2003. Standardy dla gospodarstw rolnych. Uwarunkowania formalno-prawne obowiązujące w Polsce w zakresie produkcji zwierzęcej i porównanie z ustawodawstwem UE. Warszawa.

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	9
Praca własna studenta	Konsultacje	1
	Przygotowanie do zajęć	6
	Studiowanie literatury	3
	Przygotowanie do zaliczenia	6
Łączny nakład pracy studenta		25
Liczba punktów ECTS		1

* Godzina (dydaktyczna) oznacza 45 minut