

Rok akademicki:		Grupa przedmiotów:		Numer katalogowy:	
-----------------	--	--------------------	--	-------------------	--

Nazwa przedmiotu ¹⁾ :	Chów i hodowla gatunków łownych			ECTS²⁾	4
Tłumaczenie nazwy na jęz. angielski ³⁾ :	<i>Game animal breeding and keeping</i>				
Kierunek studiów ⁴⁾ :	Hodowla i ochrona zwierząt towarzyszących i dzikich				
Koordinator przedmiotu ⁵⁾ :	Dr Bartłomiej Popczyk				
Prowadzący zajęcia ⁶⁾ :	Dr Bartłomiej Popczyk, mgr inż. Wioleta Kniżewska				
Jednostka realizująca ⁷⁾ :	Polski Związek Łowiecki,				
Wydział, dla którego przedmiot jest realizowany ⁸⁾ :	Wydział Hodowli, Bioinżynierii i Ochrony Zwierząt				
Status przedmiotu ⁹⁾ :	a) przedmiot kierunkowy	b) stopień I rok 2	c) stacjonarne / niestacjonarne		
Cykl dydaktyczny ¹⁰⁾ :	Semestr zimowy	Jęz. wykładowy ¹¹⁾ : polski			
Założenia i cele przedmiotu ¹²⁾ :	Opanowanie szczegółowej wiedzy z zakresu chowu i hodowli zwierząt łownych, ze szczególnym uwzględnieniem hodowli zamkniętej bażanta, kuropatwy, zająca, muflona i daniela. Zapoznanie się z problematyką organizacji i efektywności hodowli zwierząt dzikich. Poznanie podstaw biologii gatunków łownych utrzymywanych w warunkach hodowli zamkniętej. Opanowanie gruntownej wiedzy z zakresu gospodarki łowieckiej w tym prowadzenia hodowli zwierząt w obwodach łowieckich oraz prowadzenia dokumentacji hodowlano-łowieckiej				
Formy dydaktyczne, liczba godzin ¹³⁾ :	a) Wykład.....; liczba godzin 15; b) Ćwiczenia audytoryjne.....; liczba godzin 20 ; c) Ćwiczenia terenowe.....; liczba godzin 10				
Metody dydaktyczne ¹⁴⁾ :	Wykład, dyskusja, rozwiązywanie problemów, wyjazd terenowy, konsultacje				
Pełny opis przedmiotu ¹⁵⁾ :	W części wykładowej studenci poznają podstawy prawne funkcjonowania polskiego modelu łowiectwa oraz organizacji hodowli gatunków łownych w uwzględnieniu ich rodzaju. Podczas wykładów studenci zostaną zapoznani z biologią gatunków łownych oraz z podstawami gospodarki łowieckiej. W części laboratoryjnej zostaną omówione poszczególne rodzaje hodowli z podziałem na hodowle otwartą i zamkniętą z uwzględnieniem przeznaczenia wyhodowanej zwierzyny. Zajęcia obejmować będą szczegółowe zagadnienia z zakresu hodowli zamkniętej: zająca, bażanta, kuropatwy, królika, dzika, jelenia europejskiego, muflona i daniela. Podczas zajęć studenci zapoznają się z zasadami żywienia, utrzymania oraz prowadzenia i organizacji hodowli zamkniętej. W części dotyczącej hodowli otwartej studenci zapoznają się z zagospodarowaniem obwodów łowieckich oraz prowadzeniem dokumentacji łowiecko-hodowlanej. Ćwiczenia terenowe pozwolą skonfrontować nabytą wiedzę z prowadzoną hodowlą w praktyce. W trakcie ich trwania studenci będą mieli możliwość zapoznania się z organizacją hodowli zamkniętej na terenie Ośrodków Hodowli Zwierzyny Zarządu Głównego Polskiego Związku Łowieckiego.				
Wymagania formalne (przedmioty wprowadzające) ¹⁶⁾ :					
Założenia wstępne ¹⁷⁾ :					
Efekty kształcenia ¹⁸⁾ :	01 Opisuje biologię, metody chowu i hodowli oraz środowisko bytowania wybranych gatunków zwierząt łownych 02 – Wymienia akty prawne dotyczące organizacji i prowadzenia chowu oraz hodowli gatunków łownych 03 – Objaśnia znaczenie praw przyrody w hodowli zwierząt łownych 04 – Dobiera odpowiednie metody chowu i hodowli do wybranych gatunków zwierząt łownych	05 – Planuje bazę pokarmową oraz ocenia środowisko bytowania zwierząt łownych 06 - Wykonuje pod kierunkiem prowadzącego i przedstawia zespołowy projekt hodowli zwierząt łownych z wykorzystaniem technik komputerowych i źródeł literaturowych 07 - Dostrzega związek między działalnością związków hodowców zwierząt a ochroną zwierząt 08 - Wykazuje dbałość o zrównoważone środowisko przyrodnicze			

Sposób weryfikacji efektów kształcenia ¹⁹⁾ :	01 , 02– egzamin w formie testu 03, 04, 05 – kolokwium zaliczeniowe 06, 07, 08 – ocena przygotowanej zespołowo prezentacji
Forma dokumentacji osiągniętych efektów kształcenia ²⁰⁾ :	Prace egzaminacyjne, prace zaliczeniowe, opracowanie zespołowe w formie elektronicznej,
Elementy i wagi mające wpływ na ocenę końcową ²¹⁾ :	01 , 02 – 40% , 03, 04, 05 – 30% , 06, 07, 08 – 30% ,
Miejsce realizacji zajęć ²²⁾ :	Sala dydaktyczna, OHZ
Literatura podstawowa i uzupełniająca ²³⁾ :	<ol style="list-style-type: none"> 1. Dziejic R. (red.) Łowiecki podręcznik selekcjonera. Warszawa, 2011. 2. Dzięciołowski R., Flis M. (red.) Łowiectwo. Warszawa, 2010. 3. Dzięciołowski R. Poradnik zagospodarowania łowisk polnych i gospodarowania podstawowymi gatunkami zwierzyny drobnej. Warszawa, 2003. 4. Okarma H. Tomek A. (red.) Łowiectwo. Kraków, 2008. 5. Ophoven E. Zwierzęta łowne : biologia, cechy, znaczenie łowieckie Warszawa 2006.
UWAGI ²⁴⁾ :	

Wskaźniki ilościowe charakteryzujące modul/przedmiot²⁵⁾ :

Szacunkowa sumaryczna liczba godzin pracy studenta (kontaktowych i pracy własnej) niezbędna dla osiągnięcia zakładanych efektów kształcenia ¹⁸⁾ - na tej podstawie należy wypełnić pole ECTS ²⁾ :	100 h
Łączna liczba punktów ECTS, którą student uzyskuje na zajęciach wymagających bezpośredniego udziału nauczycieli akademickich:	2 ECTS
Łączna liczba punktów ECTS, którą student uzyskuje w ramach zajęć o charakterze praktycznym, takich jak zajęcia laboratoryjne, projektowe, itp.:	1 ECTS

Tabela zgodności kierunkowych efektów kształcenia efektami przedmiotu²⁶⁾

Nr /symbol efektu	Wymienione w wierszu efekty kształcenia:	Odniesienie do efektów dla programu kształcenia na kierunku
01/W	Opisuje biologię, metody chowu i hodowli oraz środowisko bytowania wybranych gatunków zwierząt łownych	K_W01, K_W06, K_W10, K_W13, K_W15, K_W17, K_W18
02/W	Wymienia akty prawne dotyczące organizacji i prowadzenia chowu oraz hodowli gatunków łownych	K_W19
03/W	Objaśnia znaczenie praw przyrody w hodowli zwierząt łownych	K_W02
04/U	Dobiera odpowiednie metody chowu i hodowli do wybranych gatunków zwierząt łownych	K_U06, K_U10, K_U12
05/U	Planuje bazę pokarmową oraz ocenia środowisko bytowania zwierząt łownych	K_U07, K_U10
06/U	Wykonuje pod kierunkiem prowadzącego i przedstawia zespołowy projekt hodowli zwierząt łownych z wykorzystaniem technik komputerowych i źródeł literaturowych	K_U04, K_U14, K_U20, K_K03
07/K	Dostrzega związek między działalnością związków hodowców zwierząt a ochroną zwierząt	K_K01
08/K	Wykazuje dbałość o zrównoważone środowisko przyrodnicze	K_K06