

Opis modułu kształcenia / przedmiotu (sylabus)

Rok akademicki:		Grupa przedmiotów:		Numer katalogowy:	
Nazwa przedmiotu ¹⁾ :	Drobiarstwo			ECTS²⁾	4
Tłumaczenie nazwy na jęz. angielski ³⁾ :	Poultry production				
Kierunek studiów ⁴⁾ :	Zootechnika				
Koordynator przedmiotu ⁵⁾ :	Dr inż. Małgorzata Julia Riedel				
Prowadzący zajęcia ⁶⁾ :	Dr inż. Małgorzata Julia Riedel, Dr inż. Krzysztof Damaziak				
Jednostka realizująca ⁷⁾ :	Katedra Hodowli Zwierząt				
Wydział, dla którego przedmiot jest realizowany ⁸⁾ :	Wydział Hodowli, Bioinżynierii i Ochrony Zwierząt				
Status przedmiotu ⁹⁾ :	a) przedmiot fakultatywny	b) stopień I rok 3	c) stacjonarne		
Cykl dydaktyczny ¹⁰⁾ :	Semestr zimowy/letni	Jęz. wykładowy ¹¹⁾ : polski			
Założenia i cele przedmiotu ¹²⁾ :	Poszerzenie wiadomości zdobytych na zajęciach z Hodowli drobiu o zagadnienia dotyczące innych niż kury gatunków drobiu oraz i aktualnych trendów i problemów w produkcji drobiarskiej. Konfrontacja zdobytej wcześniej wiedzy z praktyka produkcyjną.				
Formy dydaktyczne, liczba godzin ¹³⁾ :	a) Wykłady.....; liczba godzin 30; b) Ćwiczenia terenowe; liczba godzin 6; c) Ćwiczenia seminaryjne.....; liczba godzin 6; d) Ćwiczenia laboratoryjne; liczba godzin 3;				
Metody dydaktyczne ¹⁴⁾ :	Wykłady, zajęcia praktyczne, dyskusja, analiza i interpretacja zebranych informacji, konsultacje				
Pełny opis przedmiotu ¹⁵⁾ :	Aktualne trendy i problemy w chowie drobiu. Podstawy chowu indyków i kaczek. Kierunki użytkowania perlic i przepiórek. Użytkowanie strusi. Użytkowanie mięsne gołębi. Produkcja kapłonów. Produkcja gęsi rzeźnych. Podstawowe informacje z zakresu pierzarstwa. Stada zachowawcze drobiu. Zajęcia w fermie produkcyjnej / reprodukcyjnej. Ocena sensoryczna jaj.				
Wymagania formalne (przedmioty wprowadzające) ¹⁶⁾ :	Hodowla drobiu				
Założenia wstępne ¹⁷⁾ :	Powinien posiadać wiedzę z zakresu fizjologii zwierząt, podstaw genetyki i żywienia				
Efekty kształcenia ¹⁸⁾ :	01 – zna podstawowe zagadnienia związane z chowem indyków, kaczek, gęsi, perlic, przepiórek, gołębi mięsnych i strusi. 02 – zna aktualne trendy w produkcji drobiarskiej 03 – potrafi zaprezentować sprawozdanie zajęć terenowych i zebranych informacji 04 – potrafi samodzielnie opracować i przedstawić wybrane zagadnienia z produkcji drobiarskiej 05 – potrafi weryfikować założenia teoretyczne z praktyką 06 – potrafi współpracować w grupie				
Sposób weryfikacji efektów kształcenia ¹⁹⁾ :	01, 02 - kolokwia na zajęciach, 02, 03, 04, 05, 06 - przygotowanie zespołowej analizy zagadnień (prezentacje w trakcie zajęć i/lub sprawozdanie)				
Forma dokumentacji osiągniętych efektów kształcenia ²⁰⁾ :	Treść pytań z kolokwiów, treść prezentacji / sprawozdania				
Elementy i wagi mające wpływ na ocenę końcową ²¹⁾ :	kolokwium - 30%, prezentacje i zadania - 70%,				
Miejsce realizacji zajęć ²²⁾ :	Sala dydaktyczna, sala laboratoryjna Katedry, obiekty drobiarskie w terenie				
Literatura podstawowa i uzupełniająca ²³⁾ :	1. czasopismo Polskie Drobiarstwo 2. czasopismo Indyk Polski 3. czasopismo Hodowca Drobiu 4. 5. ...				

UWAGI²⁴⁾: dojazd na ferm we własnym zakresie

Wskaźniki ilościowe charakteryzujące moduł/przedmiot²⁵⁾ :

Szacunkowa sumaryczna liczba godzin pracy studenta (kontaktowych i pracy własnej) niezbędna dla osiągnięcia zakładanych efektów kształcenia ¹⁶⁾ - 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 przedmiotu ²⁶⁾

Nr /symbol efektu	Wymienione w wierszu efekty kształcenia:	Odniesienie do efektów dla programu kształcenia na kierunku
01	zna podstawowe zagadnienia związane z chowem indyków, kaczek, gęsi, perlic, przepiórek, gołębi mięsnych i strusi	K_W15, K_W17
02	zna aktualne trendy w produkcji drobiarskiej	K_K02, K_K06, K_K07,
03	potrafi zaprezentować sprawozdanie z ćwiczeń terenowych i zebranych informacji	K_U17
04	potrafi samodzielnie opracować i przedstawić wybrane zagadnienia z produkcji drobiarskiej	K_U17
05	potrafi weryfikować założenia teoretyczne z praktyką	K_U10
06	potrafi współpracować w grupie	K_K01, K_K08