

Kod przedmiotu:

Pozycja planu: **D.2.**

1. INFORMACJE O PRZEDMIOCIE

A. Podstawowe dane

Nazwa przedmiotu	Profilaktyka w użytkowaniu drobiu
Kierunek studiów	Inspekcja weterynaryjna
Poziom studiów	I (inż.) stopnia
Profil studiów	ogólnoakademicki
Forma studiów	stacjonarne
Specjalność	
Jednostka prowadząca kierunek studiów	Wydział Hodowli i Biologii Zwierząt Katedra Nauk o Zwierzętach Zakład Hodowli Drobiu
Imię i nazwisko nauczyciela (li) i jego stopień lub tytuł naukowy	prof. dr hab. Zenon Bernacki dr hab. Marek Adamski, prof. nadzw. UTP dr hab. Dariusz Kokoszyński, prof. nadzw. UTP dr inż. Joanna Kuźniacka
Przedmioty wprowadzające	Mikrobiologia, Standardy utrzymania i dobrostan drobiu
Wymagania wstępne	Znajomość zagrożeń mikrobiologicznych w budynkach drobiarskich oraz zasad wychowu i chowu różnych gatunków ptaków gospodarskich

B. Semestralny/tygodniowy rozkład zajęć według planu studiów

Semestr	Wykłady (W)	Ćwiczenia audytoryjne (Ć)	Ćwiczenia laboratoryjne (L)	Ćwiczenia projektowe (P)	Seminaria (S)	Zajęcia terenowe (T)	Liczba punktów ECTS*
IV	15/1						1

2. EFEKTY KSZTAŁCENIA (wg KRK)

Lp.	Opis efektów kształcenia	Odniesienie do kierunkowych efektów kształcenia	Odniesienie do charakterystyk II stopnia (kod składnika opisu) ¹
WIEDZA			
W1	Zna technologie wychowu, odchowu i chowu różnych gatunków drobiu oraz zasad profilaktyki stosowanych w tych technologiach	K_W06	P6S_WG
W2	Ma podstawową wiedzę z zakresu najczęściej występujących chorób u drobiu i metod ich zapobiegania	K_W10	P6S_WG
UMIEJĘTNOŚCI			
U1	Potrafi ocenić kompleksowo dobrostan drobiu oraz wskazać działania zapewniające dostosowanie ocenianych kryteriów do obowiązujących regulacji prawnych	KU_03	P6S_UW
U2	Potrafi rozpoznać zewnętrzne objawy choroby zwierząt na podstawie wyglądu i produktywności oraz wskazać działania prewencyjne i profilaktyczne	KU_04	P6S_UW
KOMPETENCJE SPOŁECZNE			

K1	Jest gotów do wykorzystania wiedzy teoretycznej w pracy zawodowej na fermach drobiu	KK_01	P6S_KO
K2	Jest gotów do prowadzenia fermy drobiu	KK_04	P6S_KO

3. METODY DYDAKTYCZNE

wykład multimedialny

4. FORMA I WARUNKI ZALICZENIA PRZEDMIOTU

kolokwia

5. TREŚCI KSZTAŁCENIA

Wykłady	Bioasekuracja zewnętrzna i wewnętrzna na fermach drobiu; przygotowanie pomieszczeń i wybiegów dla drobiu; monitoring weterynaryjny zakładów wylęgu drobiu; monitoring weterynaryjny w stadach hodowlanych i towarowych kur, indyków, kaczek i gęsi; choroby zakaźne drobiu podlegające obowiązkowemu zwalczaniu i/lub rejestracji; przykładowe programy profilaktyczne szczepień drobiu; nadzór sanitarno-weterynaryjny nad produkcją drobiu białego i przetwórstwem mięsa; nadzór sanitarno-weterynaryjny nad ubocznymi produktami z produkcji drobiarskiej.
---------	---

6. METODY WERYFIKACJI EFEKTÓW KSZTAŁCENIA

(dla każdego efektu kształcenia umieszczonego na liście efektów kształcenia powinny znaleźć się metody sprawdzenia, czy został on osiągnięty przez studenta)

Efekt kształcenia	Forma oceny					
	Egzamin ustny	Egzamin pisemny	Kolokwium	Projekt	Sprawozdanie
W1			x			
W2			x			
U1			x			
U2			x			
K1			x			
K2			x			

7. LITERATURA

Literatura podstawowa	<ol style="list-style-type: none"> Grabowski T., Kijowski J., 2004, Mięso i przetwory drobiowe. Technologia, higiena jakość, WNT Warszawa, ss. 563. Praca zbiorowa pod red. J. Jankowskiego, 2012, Hodowla i użytkowanie drobiu, PWRiL Warszawa, ss. 544. Praca zbiorowa pod red. E. Świerczewskiej 2008, Chów drobiu, Wyd. SGGW Warszawa, ss. 238.
Literatura uzupełniająca	<ol style="list-style-type: none"> Johann R., Trippenbach W., 1965, Nadzór sanitarno-weterynaryjny w przemyśle drobiarskim, PWRiL Warszawa, ss. 257. Polskie Drobiarstwo – miesięcznik

8. NAKŁAD PRACY STUDENTA – BILANS GODZIN I PUNKTÓW ECTS

Aktywność studenta	Obciążenie studenta – Liczba godzin
Udział w zajęciach dydaktycznych wskazanych w pkt. 2.2	15
Konsultacje	
Przygotowanie do zajęć	5

Studiowanie literatury	
Inne (przygotowanie do egzaminu, zaliczeń, przygotowanie projektu itd.)	10
Łączny nakład pracy studenta	30
Liczba punktów ECTS	1

* ostateczna liczba punktów ECTS

¹ w przypadku jeśli w mocy pozostaje opis efektów kształcenia opracowany na podstawie rozporządzenia MNiSW z dnia 2 listopada 2011 r. w sprawie Krajowych Ram Kwalifikacji należy odnieść do efektów kształcenia dla właściwego obszaru / obszarów, określonych ww. rozporządzeniem MNiSW