



Karta przedmiotu  
Przygotowanie i złożenie pracy dyplomowej oraz przygotowanie  
do egzaminu dyplomowego

### 1. Informacje podstawowe

<b>Kierunek studiów</b> zootechnika	<b>Cykl kształcenia (nabór)</b> 2023/24	
<b>Jednostka zarządzająca kierunkiem studiów</b> Wydział Hodowli i Biologii Zwierząt	<b>Kod przedmiotu</b> 06ZOS.PI40.0045.23	
<b>Poziom studiów</b> pierwszego stopnia (inż.)	<b>Języki wykładowe</b> polski	
<b>Profil studiów</b> Profil ogólnoakademicki	<b>Obligatoryjność</b> Obowiązkowy	
<b>Forma studiów</b> studia stacjonarne	<b>Blok zajęciowy</b> Przedmioty kierunkowe	
<b>Wymagania wstępne</b>	brak wymagań	
<b>Przedmioty wprowadzające</b>	brak przedmiotów wprowadzających	
<b>Koordinator</b>	Beata Głowińska	
<b>Okres</b> Semestr 7	<b>Forma zaliczenia</b> Zaliczenie	<b>Liczba punktów ECTS</b> 15.0

### 2. Efekty uczenia się dla przedmiotu

Kod	Opis efektów uczenia się	Odniesienie do kierunkowych efektów uczenia się	Odniesienie do charakterystyk PRK
-----	--------------------------	-------------------------------------------------	-----------------------------------

Kod	Opis efektów uczenia się	Odniesienie do kierunkowych efektów uczenia się	Odniesienie do charakterystyk PRK
<b>Wiedza:</b>			
W1	Zna zasady korzystania z dostępnych źródeł i różnych form informacji również w języku obcym; zna tematykę z zakresu stosowanych i wykorzystywanych technik i narzędzi w metodologii badań naukowych w dyscyplinie związanej z kierunkiem studiów oraz wie jak prawidłowo ocenić wyniki eksperymentów; wykorzystuje odpowiednie procedury doświadczalne przestrzegając zasad BHP i ergonomii pracy.	ZO_O1_K_W03, ZO_O1_K_W04, ZO_O1_K_W05	P6S_WK, P6S_WK_inż, P6S_WG, P6S_WG_inż, P6S_WG P6S_WG_inż
<b>Umiejętności:</b>			
U1	Potrafi korzystać zarówno w języku polskim jak i obcym z dostępnych źródeł i różnych form informacji, na podstawie których wybiera odpowiednie metody badań, zbiera i analizuje dane oraz wyciąga prawidłowe wnioski również w zakresie interpretacji przepisów prawa; potrafi pracować zarówno w grupie jak i indywidualnie przygotowując się do egzaminu.	ZO_O1_K_U03, ZO_O1_K_U04, ZO_O1_K_U10	P6S_UW, P6S_UK, P6S_UO, P6S_UW_inż, P6S_UW, P6S_UO, P6S_UW_inż, P6S_UW P6S_UW_inż
<b>Kompetencje społeczne:</b>			
K1	Jest gotów do krytycznej oceny oraz ciągłej aktualizacji posiadanej wiedzy i umiejętności oraz prowadzenia merytorycznej dyskusji.	ZO_O1_K_K01, ZO_O1_K_K03	P6S_KK, P6S_KK

### 3. Treści programowe

Lp.	Treści programowe	Formy zajęć	Efekty uczenia się dla przedmiotu
1.	Przygotowanie materiałów i napisanie pracy dyplomowej; powtórzenie treści przedmiotów zrealizowanych w ramach programu studiów.	Praca dyplomowa	W1, U1, K1

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

Forma zajęć		
Praca dyplomowa	<b>Metody prowadzenia zajęć:</b>	
	Przygotowanie pracy dyplomowej oraz przygotowanie do egzaminu dyplomowego	
	<b>Metody (sposoby) weryfikacji:</b>	<b>Udział:</b>
	Egzamin dyplomowy	100%
	<b>Warunki zaliczenia przedmiotu:</b>	
Warunkiem zaliczenia jest zamieszczenie pracy dyplomowej w APD i uzyskanie dwóch pozytywnych recenzji.		

Efekt uczenia się dla przedmiotu	Metody (sposoby) weryfikacji
	Egzamin dyplomowy

W1	x
U1	x
K1	x

## 5. Literatura

### Literatura podstawowa

- Literatura wskazana przez nauczycieli prowadzących poszczególne przedmioty objęte programem studiów oraz promotorów prac dyplomowych.

## 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	Praca dyplomowa	0
Praca własna studenta	Studiowanie literatury	100
	Przygotowanie do egzaminu	275
<b>Łączny nakład pracy studenta</b>		<b>375</b>
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>15</b>

\* Godzina (dydaktyczna) oznacza 45 minut