



Karta przedmiotu  
Przygotowanie zwierząt gospodarskich do wystaw

### 1. Informacje podstawowe

<b>Kierunek studiów</b> zootechnika <b>Specjalność</b> - <b>Jednostka zarządzająca kierunkiem studiów</b> Wydział Hodowli i Biologii Zwierząt <b>Poziom studiów</b> drugiego stopnia (mgr inż.) <b>Profil studiów</b> Profil ogólnoakademicki <b>Forma studiów</b> studia stacjonarne	<b>Cykl kształcenia (nabór)</b> 2023/24 <b>Kod przedmiotu</b> 06ZOS.DI4C.1030.23 <b>Języki wykładowe</b> polski <b>Obligatoryjność</b> Fakultatywny <b>Blok zajęciowy</b> Przedmioty kierunkowe	
<b>Wymagania wstępne</b>	brak wymagań	
<b>Przedmioty wprowadzające</b>	brak przedmiotów wprowadzających	
<b>Koordinator</b>	Bartosz Bigorowski	
<b>Okres</b> Semestr 3	<b>Forma i godziny zajęć</b> • Wykład: 15, Zaliczenie na ocenę	<b>Liczba punktów ECTS</b> 1

### 2. Efekty uczenia się dla przedmiotu

Kod	Opis efektów uczenia się	Odniesienie do kierunkowych efektów uczenia się	Odniesienie do charakterystyk PRK
<b>Wiedza:</b>			

Kod	Opis efektów uczenia się	Odniesienie do kierunkowych efektów uczenia się	Odniesienie do charakterystyk PRK
W1	zna i rozumie w pogłębionym stopniu sposoby użytkowania zwierząt gospodarskich z uwzględnieniem ich pielęgnacji oraz możliwości ekspozycji.	ZO_O2_K_W03	P7S_WG P7S_WK P7S_WG_inż P7S_WK_inż
<b>Umiejętności:</b>			
U1	potrafi zaplanować prace związane z przygotowaniem zwierząt do wystaw, zapewnić im optymalne warunki utrzymania, zapewnić optymalne żywienie oraz zoptymalizować warunki środowiskowe.	ZO_O2_K_U03	P7S_UW P7S_UW_inż
<b>Kompetencje społeczne:</b>			
K1	jest gotów do rozwoju zawodowego poprzez poszerzanie wiedzy i umiejętności praktycznych z przygotowania zwierząt do wystaw; wykorzystania zdobytej wiedzy podczas udziału w konkursach, wystawach, pokazach oraz aukcjach.	ZO_O2_K_K01	P7S_KK
K2	Podjęcia pracy zawodowej jako fitter.	ZO_O2_K_K03	P7S_KR

### 3. Treści programowe

Lp.	Treści programowe	Formy zajęć	Efekty uczenia się dla przedmiotu
1.	Obowiązujące zasady dla prowadzenia działalności w zakresie organizowania targów, wystaw, pokazów, aukcji.	Wykład	U1, K2
2.	Obowiązujące zasady dla prowadzenia działalności w zakresie organizowania targów, wystaw, pokazów, aukcji cd.	Wykład	U1, K2
3.	Organizacja wystaw, pokazów, aukcji zwierząt gospodarskich.	Wykład	U1, K2
4.	Czym jest fitting ?	Wykład	W1, U1, K2
5.	Kto może zostać sędziom ?	Wykład	K1, K2
6.	Infrastruktura na targach, wystawach, pokazach, aukcji.	Wykład	U1, K1, K2
7.	Przygotowanie do wystaw bydła mlecznego.	Wykład	W1, K2
8.	Przygotowanie do wystaw bydła mięsnego.	Wykład	W1, K2
9.	Przygotowanie do wystaw trzody chlewnej.	Wykład	W1, K2
10.	Przygotowanie do wystaw trzody chlewnej cd.	Wykład	W1, K2
11.	Przygotowanie do wystaw małych przeżuwaczy.	Wykład	W1, K2
12.	Przygotowanie do wystaw małych przeżuwaczy cd.	Wykład	W1, K2
13.	Przygotowanie do wystaw koniowatych.	Wykład	W1, K2
14.	Przygotowanie do wystaw koniowatych cd.	Wykład	W1, K2

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

Forma zajęć		
Wykład	<b>Metody prowadzenia zajęć:</b>	
	Wykład	
	<b>Metody (sposoby) weryfikacji:</b>	<b>Udział:</b>
	Kolokwium	100%
	<b>Warunki zaliczenia przedmiotu:</b>	
<p>Przewidziane kolokwium na wykładzie będzie składało się wyłącznie z pytań otwartych.  Zaliczenie wykładów po pozytywnym zaliczeniu kolokwium. Istnieje możliwość dwukrotnej poprawy każdej z prac etapowej.</p> <p>Skala ocen w zależności od stopnia osiągnięcia efektów uczenia się (podanego w procentach):  a) od 91% bardzo dobry (5,0);  b) od 81% dobry plus (4,5);  c) od 71% dobry (4,0);  d) od 61% dostateczny plus (3,5);  e) od 51% dostateczny (3,0);  f) poniżej 51% niedostateczny (2,0).</p>		

Efekt uczenia się dla przedmiotu	Metody (sposoby) weryfikacji	
	Kolokwium	
W1	x	
U1	x	
K1	x	
K2	x	

#### 5. Literatura

##### Literatura podstawowa

1. Czapliska M. et al.,2013. Chów i hodowla bydła. Wyd. UWM.
2. Kuczaj M. 2016. Hodowla zwierząt: organizacja produkcji zwierzęcej. Wyd. Wrocław.
3. Rozporządzenie z dnia 4 stycznia 2008r w sprawie szczegółowych wymagań weterynaryjnych w prowadzeniu targów, wystaw lub konkursów zwierząt.

#### 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	15
Praca własna studenta	Konsultacje	5
	Przygotowanie do zaliczenia	5
<b>Łączny nakład pracy studenta</b>		25
<b>Liczba punktów ECTS</b>		1

\* Godzina (dydaktyczna) oznacza 45 minut