



Karta przedmiotu
Działalność marginalna, lokalna i ograniczona

1. Informacje podstawowe

Kierunek studiów inspekcja weterynaryjna	Cykl kształcenia (nabór) 2023/24	
Jednostka zarządzająca kierunkiem studiów Wydział Hodowli i Biologii Zwierząt	Kod przedmiotu 06IWS.PI20C.1446.23	
Poziom studiów pierwszego stopnia (inż.)	Języki wykładowe polski	
Profil studiów Profil ogólnoakademicki	Obligatoryjność Fakultatywny	
Forma studiów studia stacjonarne	Blok zajęciowy Przedmioty kierunkowe	
Wymagania wstępne	brak wymagań	
Przedmioty wprowadzające	brak przedmiotów wprowadzających	
Koordinator	Mirosław Banaszak, Izabela Chudzyńska	
Okres Semestr 6	Forma zaliczenia Zaliczenie na ocenę	Liczba punktów ECTS 1.0
	Forma prowadzenia i godziny zajęć Wykład: 15	

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
Wiedza:			
W1	zna i rozumie w pogłębionym stopniu prawne podstawy organizacji i nadzoru produkcji rolniczej o charakterze marginalnym, lokalnym i ograniczonym	IW_O1_K_W08	P6S_WG P6S_WK P6S_WG_inż P6S_WK_inż
W2	zna i rozumie w zaawansowanym stopniu przepisy prawa i standardy warunkujące rozpoczęcie wytwarzania, sposób wdrożenia na rynki zbytu oraz zasady nadzoru weterynaryjnego produkcji rolniczej o charakterze marginalnym, lokalnym i ograniczonym	IW_O1_K_W10	P6S_WK P6S_WK_inż
Umiejętności:			
U1	potrafi określić i ocenić poziom dostosowania w procesie wytwarzania z uwzględnieniem elementów nadzoru produktów rolniczych o charakterze marginalnym, lokalnym i ograniczonym	IW_O1_K_U07	P6S_UW P6S_UU P6S_UW_inż
U2	potrafi korzystać z dostępnych źródeł informacji, poprawnie interpretować wytyczne i standardy dla produkcji uznanej za marginalną, lokalną i ograniczoną	IW_O1_K_U09	P6S_UK P6S_UU
Kompetencje społeczne:			
K1	jest gotów podjąć czynności zawodowe z uwzględnieniem odpowiedzialności społecznej związanej z produkcją i nadzorem o charakterze marginalnym, lokalnym i ograniczonym	IW_O1_K_K03	P6S_KK

3. Treści programowe

Lp.	Treści programowe	Formy zajęć	Efekty uczenia się dla przedmiotu
1.	Ogólna charakterystyka i rola produkcji pochodzenia zwierzęcej jako marginalnej, lokalnej i ograniczonej na polskim rynku spożywczym	Wykład	W1, W2, U1, U2, K1
2.	Przegląd aktów prawnych, rozporządzeń i normatyw dla produkcji marginalnej, lokalnej i ograniczonej	Wykład	W1, W2, U1, U2, K1
3.	Zasady zgłaszania akcesu do uprawnień produkcji marginalnej, lokalnej i ograniczonej	Wykład	W1, W2, U1, U2, K1
4.	Nadzór weterynaryjny - zakresy kontroli i standardy monitorowania produkcji marginalnej, lokalnej i ograniczonej	Wykład	W1, W2, U1, U2, K1
5.	Standardy dla produktów wytwarzanych wg MLO - produkty pochodzenia zwierzęcego	Wykład	W1, W2, U1, U2, K1
6.	Ryzyka w produkcji MLO	Wykład	W1, W2, U1, U2, K1
7.	Marketing w produkcji MLO - Spółdzielczość a MLO	Wykład	W1, W2, U1, U2, K1

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

Forma zajęć		
Wykład	Metody prowadzenia zajęć:	
	Wykład, Dyskusja	
	Metody (sposoby) weryfikacji:	Udział:
	Projekt	50%
	Kolokwium	50%
	Warunki zaliczenia przedmiotu:	
<p>Jedno kolokwium pisemne (pytania otwarte). Możliwość dwukrotnej poprawy kolokwium. Oceny cząstkowe z kolokwium: Zastosowanie będzie skala ocen w zależności od stopnia osiągnięcia efektów uczenia się: 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) Zasady realizacji projektu: student realizuje analizę wybranego przypadku z określonego zakresu pod względem poprawności rozwiązań na poziomie inżynierskim. Ocenie podlegać będą: poprawność merytoryczna i edytorska opracowania, logika wypowiedzi, wykorzystanie nomenklatury branżowej, poprawność wnioskowania. Ocena końcowa z przedmiotu: a) od 4,76 bardzo dobry (5,0) b) od 4,26 dobry plus (4,5) c) od 3,76 dobry (4,0) d) od 3,26 dostateczny plus (3,5) e) od 3,00 dostateczny (3,0) f) poniżej 3,00 niedostateczny (2,0) Zaliczenie przedmiotu na podstawie pozytywnych ocen cząstkowych z kolokwium i projektu.</p>		

Efekt uczenia się dla przedmiotu	Metody (sposoby) weryfikacji	
	Projekt	Kolokwium
W1	x	x
W2	x	x
U1	x	
U2	x	
K1	x	x

5. Literatura

Literatura podstawowa

1. ROZPORZĄDZENIE MINISTRA ROLNICTWA I ROZWOJU WSI 1 z dnia 21 marca 2016 r. w sprawie szczegółowych warunków uznania działalności marginalnej, lokalnej i ograniczonej
2. Rozporządzenie Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 18 marca 2013 r. w sprawie wymagań, jakie powinien spełniać projekt technologiczny zakładu, w którym ma być prowadzona działalność w zakresie produkcji produktów pochodzenia zwierzęcego

Literatura uzupełniająca

1. ROZPORZĄDZENIE(WE) NR 853/2004 PARLAMENTU EUROPEJSKIEGO I RADY z dnia 29 kwietnia 2004 r. ustanawiające szczególne przepisy dotyczące higieny w odniesieniu do żywności pochodzenia zwierzęcego (Dz.U. L 139 z 30.4.2004, str. 55)
2. Rozporządzenie (WE) nr 852/2004 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 29 kwietnia 2004 r. w sprawie higieny środków spożywczych

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 zajęć	5
	Przygotowanie projektu	5
Łączny nakład pracy studenta		30
Liczba punktów ECTS		1

* Godzina (dydaktyczna) oznacza 45 minut