



Karta przedmiotu
Zarządzanie zasobami w gospodarstwie rolnym

1. Informacje podstawowe

Kierunek studiów zootechnika	Cykl kształcenia (nabór) 2023/24	
Jednostka zarządzająca kierunkiem studiów Wydział Hodowli i Biologii Zwierząt	Kod przedmiotu 06ZOS.PI40.0469.23	
Poziom studiów pierwszego stopnia (inż.)	Języki wykładowe polski	
Profil studiów Profil ogólnoakademicki	Obligatoryjność Fakultatywny	
Forma studiów studia stacjonarne	Blok zajęciowy Przedmioty humanistyczne i społeczne	
Wymagania wstępne	Brak wymagań.	
Przedmioty wprowadzające	Brak przedmiotów wprowadzających.	
Koordinator	Ewa Koreleska	
Okres Semestr 7	Forma zaliczenia Zaliczenie na ocenę	Liczba punktów ECTS 2.0
	Forma prowadzenia i godziny zajęć Wykład: 10 Ćwiczenia audytoryjne: 20	

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 zasady zarządzania zasobami w gospodarstwach rolnych.	ZO_O1_K_W03	P6S_WK P6S_WK_inż
Umiejętności:			
U1	Potrafi diagnozować i rozwiązywać problemy z zakresu zarządzania w gospodarstwach rolnych.	ZO_O1_K_U07	P6S_UW P6S_UU P6S_UW_inż
U2	Potrafi przeprowadzić analizy zasobów i potencjału gospodarstw rolnych.	ZO_O1_K_U09	P6S_UW P6S_UU P6S_UW_inż
Kompetencje społeczne:			
K1	Jest gotów do podejmowania czynności związanych z właściwym zarządzaniem zasobami gospodarstw rolnych.	ZO_O1_K_K04	P6S_KR

3. Treści programowe

Lp.	Treści programowe	Formy zajęć	Efekty uczenia się dla przedmiotu
1.	Pojęcie, istota, koncepcje zarządzania. Funkcje zarządzania. Planowanie. Organizowanie. Przewodzenie. Kontrolowanie. Pojęcie i cele gospodarstwa rolnego. Źródła informacji. Charakterystyka zasobów w gospodarstwie rolnym. Analiza otoczenia gospodarstwa rolnego. Etapy procesu podejmowania decyzji. Style podejmowania decyzji. Zarządzanie zasobami ludzkimi. Zarządzanie jakością. Społeczna odpowiedzialność wobec rolnictwa. Zarządzanie zasobami w gospodarstwach rolnych z konwencjonalnym i ekologicznym systemem gospodarowania. Formy i zasady współpracy w organizacjach zrzeszających. Współpraca z jednostkami doradczymi. Zarządzanie w sytuacji kryzysowej. Przeciwdziałanie i diagnozowanie sytuacji kryzysowej. Nowe koncepcje w zarządzaniu w Polsce i na świecie.	Wykład	W1, K1
2.	Studia przypadków ilustrujące zagadnienia omawiane podczas wykładów.	Ćwiczenia audytoryjne	W1, U1, U2, K1

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

Forma zajęć		
Wykład	Metody prowadzenia zajęć:	
	Wykład	
	Metody (sposoby) weryfikacji:	Udział:
	Kolokwium	100%
	Warunki zaliczenia przedmiotu:	
Zaliczenie na podstawie kolokwium.		

Ćwiczenia audytoryjne	Metody prowadzenia zajęć:	
	Case study	
	Metody (sposoby) weryfikacji:	Udział:
	Case study	100%
	Warunki zaliczenia przedmiotu:	
Zaliczenie na podstawie analizy i oceny studium przypadku.		

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

5. Literatura

Literatura podstawowa

- Dołhasz M. i in. 2009. Podstawy zarządzania. PWN

Literatura uzupełniająca

- Szczepańska K. 2017. Podstawy zarządzania jakością. Oficyna Wydawnicza Politechniki Warszawskiej.

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	10
	Ćwiczenia audytoryjne	20
Praca własna studenta	Konsultacje	4
	Studiowanie literatury	8
	Przygotowanie do zaliczenia	8
Łączny nakład pracy studenta		50
Liczba punktów ECTS		2

* Godzina (dydaktyczna) oznacza 45 minut