



UNIwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu

Krótkie łańcuchy dostaw w gospodarce żywnościowej Karta opisu przedmiotu

Informacje podstawowe

Kierunek studiów Ekonomia	Cykl kształcenia 2024/25	
Specjalność -	Kod przedmiotu PD000000PEKS.L20.1113.24	
Jednostka organizacyjna Wydział Przyrodniczo-Technologiczny	Języki wykładowe polski	
Poziom studiów studia pierwszego stopnia (licencjat)	Obligatoryjność Fakultatywny	
Forma studiów stacjonarne	Blok zajęciowy Przedmioty kierunkowe	
Profil studiów praktyczny	Dyscypliny Ekonomia i finanse	
	Przedmiot powiązany z badaniami naukowymi Tak	
	Przedmiot kształtujący umiejętności praktyczne Tak	
Nauczyciel akademicki odpowiedzialny za przedmiot	Magdalena Raftowicz	
Pozostali prowadzący	Magdalena Raftowicz	
Okres Semestr 6	Forma zaliczenia Zaliczenie na ocenę	Liczba punktów ECTS 4.0
	Forma prowadzenia i godziny zajęć Wykład: 15 Ćwiczenia laboratoryjne: 15	

Cele kształcenia dla przedmiotu

C1	Przedmiot ma na celu zapoznanie studentów z podstawową wiedzą z zakresu krótkich łańcuchów dostaw w gospodarce żywnościowej.
----	--

Efekty uczenia się dla przedmiotu

Kod	Efekty uczenia się w zakresie	Kierunkowe efekty uczenia się	Metody weryfikacji
Wiedzy - Student zna i rozumie:			
W1	zasady i determinanty podejmowania, prowadzenia i zakończenia działalności gospodarczej w zróżnicowanych warunkach rynkowych i potrafi zastosować te zależności w działalności zawodowej	EK_P6S_WK09	Zaliczenie pisemne, Prezentacja
Umiejętności - Student potrafi:			
U1	prawidłowo analizować i interpretować zjawiska gospodarcze i społeczne zachodzące w skali globalnej, krajowej i regionalnej wykorzystując wiedzę teoretyczną oraz pozyskane dane empiryczne	EK_P6S_UW04	Prezentacja
Kompetencji społecznych - Student jest gotów do:			
K1	do krytycznej oceny posiadanej wiedzy i odbieranych treści oraz zasięgania opinii ekspertów	EK_P6S_KK01	Prezentacja, Udział w dyskusji

Bilans punktów ECTS

Forma aktywności studenta	Średnia liczba godzin* przeznaczonych na zrealizowane aktywności	
Wykład	15	
Ćwiczenia laboratoryjne	15	
Przygotowanie prezentacji/referatu	20	
Przygotowanie do egzaminu/zaliczenia	15	
Konsultacje	3	
Przygotowanie do ćwiczeń	10	
Udział w egzaminie	2	
Przygotowanie do zajęć	10	
Przeprowadzenie badań	10	
Łączny nakład pracy studenta	Liczba godzin 100	ECTS 4.0
Zajęcia z bezpośrednim udziałem nauczyciela	Liczba godzin 32	ECTS 1.1
Nakład pracy związany z zajęciami o charakterze praktycznym	Liczba godzin 25	ECTS 1.0

* godzina (lekcyjna) oznacza 45 minut

Treści programowe

Lp.	Treści programowe	Formy prowadzenia zajęć
1.	<ol style="list-style-type: none">1. Wprowadzenie do problematyki krótkich łańcuchów dostaw żywności (2 h)2. Modele łańcucha dostaw (2 h)3. Przesłanki przebudowy łańcuchów dostaw żywności (2 h)4. Od długich do krótkich łańcuchów dostaw (2 h)5. Formy krótkich łańcuchów dostaw żywności (2 h)6. KŁDŻ a bezpieczeństwo żywności (2 h)7. Uwarunkowania rozwoju kłdż (2 h)8. Kolokwium zaliczeniowe (1 h)	Wykład
2.	<ol style="list-style-type: none">1. Omówienie planu pracy na ćwiczeniach (2h)2. Wybór problemu badawczego – praca w grupach (2h)3. Przygotowanie projektu na zaliczenie – praca w grupach (2h)4. Przygotowanie projektu na zaliczenie – praca w grupach (2h)5. Prezentacja projektu przez studentów (2h)6. Prezentacja projektu przez studentów (2h)7. Prezentacja projektu przez studentów (2h)8. Podsumowanie (1h)	Ćwiczenia laboratoryjne

Informacje rozszerzone

Metody nauczania:

analiza przypadków, analiza tekstów, Metoda problemowa, Metoda projektów, Pokaz/demonstracja, Praca w grupie, dyskusja, Wykład, ćwiczenia, tutoring

Aktywności	Metody zaliczenia	Udział procentowy w ocenie łącznej przedmiotu
Wykład	Zaliczenie pisemne	50%
Ćwiczenia laboratoryjne	Prezentacja, Udział w dyskusji	50%

Dodatkowy opis

Możliwość prowadzenia zajęć (wykłady i ćwiczenia) w formie on-line

Wymagania wstępne

Podstawy zarządzania

Literatura

Obowiązkowa

1. B. Tundys, Zielony łańcuch dostaw. Zarządzanie, pomiar, ocena. CeDeWu, Warszawa 2018. W. Szymanowski, Łańcuchy sieci dostaw żywności w Polsce i w wybranych krajach europejskich - ewolucje i przykłady zastosowań Raftowicz M., 2022, Uwarunkowanie rozwoju krótkich łańcuchów dostaw żywności, Wydawnictwo Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu, Wrocław.

Dodatkowa

1. Raftowicz Magdalena, Kalisiak-Mędelska Magdalena, Kachniarz Marian: The Influence of Local Government on the Development of Short Food Supply Chains, w: Conference Proceedings of the Boston Conference Series – November 2019, 2019, FLE Learning Ltd, ISBN 978-1-913016-20-3, 69-74, Numer artykułu:18-DP15-7590 Raftowicz M., Kalisiak-Mędelska M.(red.), Raftowicz M., Kalisiak-Mędelska M., Kurtyka-Marcak I., Struś M.: Krótkie łańcuchy dostaw na przykładzie karpia milickiego, 2019, CeDeWu

Kierunkowe efekty uczenia się

Kod	Treść
EK_P6S_KK01	Absolwent jest gotów do krytycznej oceny posiadanej wiedzy i odbieranych treści oraz zasięgania opinii ekspertów
EK_P6S_UW04	Absolwent potrafi prawidłowo analizować i interpretować zjawiska gospodarcze i społeczne zachodzące w skali globalnej, krajowej i regionalnej wykorzystując wiedzę teoretyczną oraz pozyskane dane empiryczne
EK_P6S_WK09	Absolwent zna i rozumie zasady i determinanty podejmowania, prowadzenia i zakończenia działalności gospodarczej w zróżnicowanych warunkach rynkowych i potrafi zastosować te zależności w działalności zawodowej