



UNIwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu

Krótkie łańcuchy dostaw w gospodarce żywnościowej Karta opisu przedmiotu

Informacje podstawowe

Kierunek studiów Ekonomia	Cykl kształcenia 2020/21	
Specjalność -	Kod przedmiotu WPTPEKS.L20B.1113.20	
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 Kalisiak-Mędelska, Magdalena Raftowicz	
Pozostali prowadzący	Magdalena Kalisiak-Mędelska	
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

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 35	ECTS 1.2
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.	Modele łańcucha dostaw Specyfika kłdź Przesłanki budowania kłdź Elementy sprzyjające i zagrażające kłdź. Instrumenty zarządzania kłdź Ocena funkcjonowania kłdź Pro-środowiskowy, przestrzenny i społeczny wymiar kłdź Kolokwium zaliczeniowe	Wykład
2.	Potrzeba przebudowy łańcuchów dostaw żywności (2godz.) Studium przypadku – gospodarka rybacka w Dolinie Baryczy (2godz.) Studium przypadku –przebudowa łańcucha dostaw warzyw i owoców w Holandii (2godz.) Sieci a łańcuchy logistyczne (2 godz.) Prezentacje studentów nt. propozycji nowych modeli łańcuchów dostaw w gospodarce rolno-spożywczej (7h)	Ćwiczenia laboratoryjne

Informacje rozszerzone

Metody nauczania:

analiza przypadków, dyskusja, Wykład, ćwiczenia

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

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

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