

KARTA PRZEDMIOTU DLA NABORU 2024/2025

FORMA STUDIÓW: STACJONARNA

INFORMACJE OGÓLNE

1. Przedmiot: DZIAŁALNOŚĆ PROEKOLOGICZNA W PODMIOTACH GOSPODARCZYCH

2. Wydział Nauk Ekonomicznych

3. Kierunek studiów: Ekonomia

4. Poziom kształcenia: studia drugiego stopnia

5. Liczba punktów ECTS: 2

6. Liczba godzin w semestrze

semestr	w	ćw	lab/lek	prj/zp	pws	prk
II - letni	30					

7. Język wykładowy: polski

8. Wykładowca: dr hab. Agnieszka Siedlecka, prof. uczelni (a.siedlecka@akademiabialska.pl)

INFORMACJE SZCZEGÓŁOWE

9. Wymagania wstępne

1. Podstawy mikro i makroekonomii

10. Cele przedmiotu

C1 Nabycie praktycznych umiejętności ekologicznej konsumpcji i produkcji w życiu codziennym

C2 Poznanie nowoczesnych tendencji wdrażania ekologicznych postaw w działalności gospodarczej

C3 Zdobywanie świadomości ekologicznej

11. Efekty uczenia się w zakresie wiedzy, umiejętności i kompetencji społecznych

Student, który zaliczył przedmiot:

odniesienie do kierunkowych efektów uczenia się

WIEDZA

EU 01	Identyfikuje i charakteryzuje ekologiczne aspekty procesu gospodarowania	K_W12, K_W16
-------	--------------------------------------------------------------------------	--------------

EU 02	Wymienia i opisuje przykłady zastosowania metod ekologicznej konsumpcji i produkcji	K_W05
-------	-------------------------------------------------------------------------------------	-------

UMIEJĘTNOŚCI

EU 03	Analizuje i ocenia skutki braku ekologicznego gospodarowania	K_U07
-------	--------------------------------------------------------------	-------

EU 04	Dobiera i proponuje metody gospodarowania w zakresie ekologicznych rozwiązań w praktyce	K_U13
-------	-----------------------------------------------------------------------------------------	-------

KOMPETENCJE SPOŁECZNE

EU 05	Dyskutuje na temat podstawowych procesów ekologicznej działalności podmiotów gospodarczych	K_K07
-------	--------------------------------------------------------------------------------------------	-------

EU06	Jest przygotowany do zastosowania ekologicznego modelu konsumpcji i produkcji	K_K01
------	-------------------------------------------------------------------------------	-------

12. Treści programowe	
Forma zajęć: wykład	
Wykłady: <ol style="list-style-type: none"> 1. Wprowadzenie do tematyki ochrony środowiska i działań prośrodowiskowych 2. Zagrożenia środowiskowe powodowane działalności człowieka (zmiany klimatyczne, niszczenie warstwy ozonowej, wylesianie powierzchni Ziemi, niszczenie bioróżnorodności) 3. Podmioty gospodarcze a środowisko 4. Działania prośrodowiskowe - przykłady 5. Marnotrawstwo żywności – problem światowy i lokalny 6. Omawianie projektów 	
13. Narzędzia/metody dydaktyczne	
1. Wykład interaktywny	
2. Prezentacja projektu będącego podstawą egzaminu	
3. Wizyty studyjne (np. oczyszczalnia ścieków, biogazownia)	
4. Metody i techniki kształcenia na odległość	
14. Sposoby oceny (częstkowe, końcowe)	
1. Dyskusja podczas wykładu	
2. Aktywność i obecność na zajęciach	
3. Ocena merytoryczna i formalna projektu.	
15. Obciążenie pracą studenta	
Forma aktywności	liczba godzin
1. Zajęcia z bezpośrednim udziałem nauczyciela oraz konsultacje	34
2. Nakład pracy studenta	16
suma	50
liczba punktów ECTS	2
16. Literatura	
Literatura podstawowa:	
1. Ekologia interdyscyplinarności, Axer J., Konarzewski M (red.), Wydawnictwo UW, 2021	
2. Gospodarka a środowisko i ekologia, Małachowski K. (red.), Wydawnictwo CEDEWU, 2019	
3. Graczyk A.M., Gospodarowanie odnawialnymi źródłami energii w ekonomii rozwoju zrównoważonego. Teoria i praktyka, Wydawnictwo PWN, 2019	
Literatura uzupełniająca:	
1. Wójcik J., Antropologiczne zmiany środowiska przyrodniczego Ziemi, Wydawnictwo PWN, 2020	
2. Siedlecka A., Determinanty prośrodowiskowych zachowań wiejskich gospodarstw domowych w aspekcie wykorzystania zasobów naturalnych, Wydawnictwo PSWJPiI, Biała Podlaska 2018	
17. Formy oceny – szczegóły	
Aktywność w trakcie dyskusji. Uczestnictwo w wykładach i wyjazdach studyjnych. Prezentacja projektu - egzamin.	
18. Inne przydatne informacje o przedmiocie	
1. Bezpośrednich informacji o problematyce zajęć i treściach programowych udziela prowadzący w trakcie zajęć i podczas konsultacji.	
2. Zajęcia odbywać się będą przy pomocy metod i technik kształcenia na odległość.	
3. Zajęcia odbywać się będą zgodnie z aktualnym planem zajęć.	
4. Konsultacje odbywać się będą według uzgodnionego ze studentami terminarza.	