

KARTA PRZEDMIOTU DLA NABORU 2022/2023 FORMA STUDIÓW: STACJONARNA						
INFORMACJE OGÓLNE						
1. Nazwa przedmiotu EKONOMIKA TRANSPORTU						
2. Nazwa kierunku Ekonomia						
3. Poziom kształcenia: studia pierwszego stopnia						
4. Liczba punktów ECTS 2						
5. Liczba godzin w semestrze						
semestr	w	ćw	lab/lek	prj/zp	pws	prk
III - ZIMOWY	15	15				
6. Język wykładowy polski						
7. Wykładowca dr Mariusz Pyra (m.pyra@dyd.akademiabialska.pl)						
INFORMACJE SZCZEGÓŁOWE						
8. Wymagania wstępne						
1. Podstawowa wiedza z zakresu mikroekonomii i makroekonomii						
9. Cele przedmiotu						
C1 Przekazanie studentom wiedzy z zakresu ekonomii i organizacji firmy z branży transportowej						
C2 Nabycie przez studentów umiejętności analizy ekonomicznej procesów transportowych						
C3 Zapoznanie studentów z zastosowaniami teorii ekonomicznych do analizy sektora transportu						
10. Efekty uczenia się w zakresie wiedzy, umiejętności i kompetencji społecznych						
Student, który zaliczył przedmiot:					odniesienie do kierunkowych efektów uczenia się	
WIEDZA						
EU01	Zna zakres badawczy ekonomiki transportu				K_W01, K_W05, K_W11, K_W12, K_W14, K_W16	
EU02	Charakteryzuje rolę transportu oraz znaczenie pozytywnych i negatywnych efektów zewnętrznych transportu w życiu społeczno-gospodarczym				K_W01, K_W05, K_W11, K_W12, K_W14, K_W16	
UMIEJĘTNOŚCI						
EU03	Potrafi wykorzystać teorie ekonomiczne do obserwacji i rozumienia zjawisk transportowych				K_U01, K_U02, K_U07, K_U14, K_U18	
EU04	Analizuje istotę funkcjonowania przedsiębiorstw transportowych w oparciu o wybrane przykłady praktyczne				K_U01, K_U02, K_U07, K_U14, K_U18	
KOMPETENCJE SPOŁECZNE						
EU05	Ocena rzeczywistość branży transportowej w warunkach polskich				K_K06	

EU06	Rozumie zmienność i złożoność ekonomicznych aspektów działalności transportowej	K_K01
11. Treści programowe		
Forma zajęć - wykłady		
<ol style="list-style-type: none"> 1. Transport w naukach ekonomicznych. 2. Perspektywa mikroekonomiczna – popyt i podaż usług transportowych. 3. Perspektywa makroekonomiczna – rola i znaczenie transportu w gospodarce. 4. Rodzaje kosztów w transporcie. 5. Ceny w transporcie. 6. Rachunek ekonomiczny w transporcie. 7. Wyzwania środowiskowe wobec transportu – polityka transportowa UE. 		
Forma zajęć - ćwiczenia		
<ol style="list-style-type: none"> 1. Charakterystyka przedsiębiorstwa transportowego, formy organizacyjno-prawne działania firm. 2. Analiza kosztów w transporcie. 3. Analiza ekonomiczno-techniczna wybranego przedsiębiorstwa transportowego. 4. Analiza porównawcza polityki transportowej na przykładzie wybranych krajów europejskich. 5. Metody optymalizacji systemów transportowych. 		
12. Narzędzia/metody dydaktyczne		
1. Wykład z prezentacją multimedialną		
2. Ćwiczenia przedmiotowe – metoda praktyczna		
3. Metoda podająca – objaśnienie		
4. Studium przypadku		
13. Sposoby oceny (częstkowe, końcowe)		
1. Zaliczenie z oceną treści wykładowych		
2. Opracowanie tematyczne studenta		
3. Kolokwium		
4. Aktywność studenta w trakcie zajęć		
14. Obciążenie pracą studenta		
Forma aktywności		liczba godzin
1. Zajęcia z bezpośrednim udziałem nauczyciela oraz konsultacje		45
2. Nakład pracy studenta		5
suma		50
liczba punktów ECTS		2
15. Literatura		
Literatura podstawowa:		
1. Wojewódzka – Król K., Załoga E. (red.), Transport: tendencje zmian, PWN, Warszawa, 2022.		
2. Gozdek A. (red.), Mobilność i zrównoważony transport: poszukiwanie rozwiązań, Wyd. Naukowe Uniwersytetu Szczecińskiego, Szczecin 2021.		
Literatura uzupełniająca:		
1. Starowicz W., Ejdys S., Transport, spedycja, logistyka: teoria, przykłady, zadania i rozwiązania, CeDeWu, Warszawa, 2023.		
2. Grzelakowski A., The concept of internalisation of the external costs of transport in the eu and its impact on the efficiency of transport systems and the performance of logistics supply chains, Research Papers of the Wrocław University of Economics and Business, vol.64, nr 3, 2020 (EBSCOhost).		
16. Formy oceny – szczegóły		

Ocena końcowa z ćwiczeń wystawiana jest na podstawie pracy nad zagadnieniami tematycznymi (praca indywidualna oraz w grupach) oraz aktywności studenta.

Zaliczenie wykładu ma charakter testu z pytaniami otwartymi i zamkniętymi. Progi punktowe dla uzyskania oceny: bardzo dobrej – 20-19 pkt., dobrej plus – 18-17 pkt., dobrej – 16-15 pkt., dostatecznej plus – 14-13 pkt., dostatecznej – 12-11 pkt., niedostatecznej – 10 pkt. i mniej.

17. 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 w AB.
3. Zajęcia odbywać się będą zgodnie z aktualnym planem zajęć.
4. Konsultacje odbywać się będą zgodnie z obowiązującym terminarzem.