

KARTA PRZEDMIOTU DLA NABORU 2022/2023 FORMA STUDIÓW: NIESTACJONARNA						
<b>INFORMACJE OGÓLNE</b>						
1. Nazwa przedmiotu Zarządzanie logistyką						
2. Nazwa kierunku Zarządzanie						
3. Poziom studiów - Pierwszego stopnia						
4. Liczba punktów ECTS - 3						
5. Liczba godzin w semestrze						
semestr	w	ćw	lab/lek	prj/zp	pws	prk
III	9	9				
6. Język wykładowy - polski						
7. Wykładowca - A. Charnavalau, Dr hab.prof. ABNS, a.charnavalau@dyd.akademiabialska.pl G. Czapski, Mgr, g.czapski@dyd.akademiabialska.pl						
<b>INFORMACJE SZCZEGÓŁOWE</b>						
8. Wymagania wstępne						
1. Podstawowa znajomość koncepcji i metod zarządzania						
2. Zaliczony przedmiot „Podstawy logistyki” i „Podstawy transportu i spedycji”						
9. Cele przedmiotu						
C1 Wyposażenie studentów w wiedzę dotyczącą istoty zarządzania logistycznego						
C2 Zapoznanie studentów z funkcjonowaniem systemów logistycznych i procesów logistycznych						
C3 Wykształcenie u studentów umiejętności analizy i interpretacji logistycznego case study						
10. Efekty uczenia się w zakresie wiedzy, umiejętności i kompetencji społecznych						
Student, który zaliczył przedmiot:					odniesienie do kierunkowych efektów uczenia się	
<b>WIEDZA</b>						
EU01	Ma podstawową wiedzę o istocie i mechanizmach funkcjonowania organizacji – zasadach, prawidłowościach i instrumentach zarządzania.				K_W04	
EU02	Zna podstawowe metody i narzędzia, w tym matematyczne, statystyczne i informatyczne służące gromadzeniu, analizie i prezentacji danych ekonomicznych i społecznych oraz opisu procesów społeczno-ekonomicznych tworzących warunki funkcjonowania przedsiębiorstw				K_W09	
<b>UMIEJĘTNOŚCI</b>						
EU03	Potrafi identyfikować, opisać, zanalizować oraz zinterpretować wybrane procesy i zjawiska zachodzące/występujące w organizacji wykorzystując wiedzę				K_U02	

	teoretyczną z zakresu zarządzania organizacją oraz pozyskane dane. Potrafi dokonać wyboru oraz wykorzystać odpowiednie metody i narzędzia do opisu oraz analizy wybranych obszarów działalności organizacji.	
EU04	Potrafi posługiwać się normami, standardami i regułami w ramach różnych obszarów funkcjonalnych organizacji.	K_U08
<b>KOMPETENCJE SPOŁECZNE</b>		
EU05	Jest gotów współdziałać i pracować w zespole, przyjmując w nim różne role.	K_K02
<b>11. Treści programowe</b>		
<b>Forma zajęć</b> – wykłady/ ćwiczenia/laboratoria/zajęcia praktyczne itp.		
<ol style="list-style-type: none"> <li>1) Pojęcie zarządzania logistyką.</li> <li>2) Istota wsparcia logistycznego.</li> <li>3) Zadania gospodarcze logistyki.</li> <li>4) Obsługowe funkcje logistyki, metody zarządzania logistyką.</li> <li>5) Miejsce zarządzania logistycznego w strategiach firm. Struktura i zadania służby logistycznej w przedsiębiorstwie</li> <li>6) Zarządzanie transportem.</li> <li>7) Zarządzanie gospodarką magazynową</li> <li>8) Optymalizacja infrastruktury logistycznej, zarządzanie przepustowością</li> <li>9) Podstawowe strategie logistyczne i ich funkcje w kształtowaniu przewagi konkurencyjnej.</li> <li>10) Metody optymalizacji kosztów logistycznych. Czynniki kształtujące koszty logistyczne</li> <li>11) Zarządzanie spedycją</li> <li>12) Kolokwium zaliczeniowy</li> </ol>		
<b>Forma zajęć</b> – ćwiczenia/laboratoria/zajęcia praktyczne itp.		
<ol style="list-style-type: none"> <li>1) Zawód logistyk – predyspozycje, kompetencje, umiejętności i wykształcenie niezbędne do wykonywania tego zawodu.</li> <li>2) Organizacja i zarządzanie procesami logistycznymi w przedsiębiorstwie – infrastruktura procesów i systemów logistycznych. Analiza wybranych przypadków.</li> <li>3) Funkcjonalny i fazowy podział logistyki. Zaopatrzenie, Produkcja i dystrybucja. Omówienie podstawowych obszarów logistycznych: transport, magazynowanie, pakowanie, dystrybucja, spedycja. Analiza wybranych przypadków.</li> <li>4) Proces planowania zakupów materiałowych. Wybór dostawców – metoda punktowa.</li> <li>5) Zarządzanie zapasami. Prognozowanie zapotrzebowania. Metoda ABC/XYZ.</li> <li>6) Automatyczna identyfikacja towarów. Kody kreskowe, RFID. Analiza wybranych przypadków.</li> <li>7) Metody zarządzania logistyką na przykładach znanych firm – case study</li> <li>8) Zaliczenie</li> </ol>		
<b>12. Narzędzia/metody dydaktyczne</b>		
1. Prezentacja multimedialna.		
2. Ćwiczenia z wykorzystaniem metod aktywizujących.		
3. Case study – prace grupowe. Video z YouTube		
<b>13. Sposoby oceny</b> (częstkowe, końcowe )		
1. F1. Zaliczenie pisemne - wykład		
2. F2. Zaliczenie pisemne – ćwiczenia		
3. P1. Przygotowanie prezentacji – czasopismo logistyczne		
<b>14. Obciążenie pracą studenta</b>		
Forma aktywności		liczba godzin
1. Zajęcia z bezpośrednim udziałem nauczyciela oraz konsultacje		28

2. Nakład pracy studenta	47
suma	75
liczba punktów ECTS	3
<b>15. Literatura</b>	
Literatura podstawowa:	
1. Andrzejczyk P., Rajczakowska E., Fajfer P. Podstawy logistyki w przykładach i ćwiczeniach, Instytut Logistyki i Magazynowania, Poznań 2020.	
2. Blaik P., Bruska A., Kauf S., Matwiejczuk R.: Logistyka w systemie zarządzania przedsiębiorstwem, PWE, Warszawa 2013.	
3. Klepacki B. (red.), Logistyka. Wydanie I, CeDeWu, Warszawa 2021.	
4. Kramarz M.: Elementy logistyczne obsługi klienta w sieciach dystrybucji: pomiar, ocena, strategię, DIFIN, Warszawa 2014.	
5. Pisz I., Sęk T., Zielecki W.: Logistyka w przedsiębiorstwie, PWE, Warszawa 2013.	
Literatura uzupełniająca:	
1. Skowronek Cz., Sarjusz-Wolski Z.: Logistyka w przedsiębiorstwie, PWE, Warszawa 2008	
2. Klunia V., Charnavalau A. Logistyka, Mińsk, BGU, 2012	
3. David B. Grant, Chee Yew Wong, Alexander Trautrim, Sustainable Logistics and Supply Chain Management: Principles and Practices for Sustainable Operations and Management, London:Kogan Page, 2017 (EBSCOhost).	
<b>16. Formy oceny – szczegóły</b>	
Ocena końcowa z ćwiczeń wystawiana jest na podstawie wyników z zaliczenia pisemnego, aktywności na zajęciach i opracowania pisemnego.	
Procentowa skala ocen zaliczenia pisemnego:	
- Poniżej 51%. – ocena niedostateczna (2,0)	
- od 51 do 60 %. - ocena dostateczna (3,0),	
- od 61 do 70 %. - ocena dostateczna plus (3,5),	
- od 71 do 80 %. - ocena dobra (4,0),	
- od 81 do 90 %. - ocena dobra plus (4,5),	
- od 91 do 100 %. - ocena bardzo dobra (5,0).	
Zaliczenie wykładów odbywa się na podstawie sprawdzianu pisemnego.	
<b>17. Inne przydatne informacje o przedmiocie</b>	
1. Informacja, gdzie można zapoznać się z materiałami do zajęć, itp.: strona internetowa uczelni	
2. Informacje na temat miejsca odbywania zajęć: zgodnie z planem zajęć zamieszczonym na stronie internetowej uczelni na tablicy informacyjnej przy pokoju 370R	
3. Informacja na temat terminu zajęć (dzień tygodnia/godzina): zgodnie z planem zajęć	
4. Informacja na temat konsultacji (godziny + miejsce): zgodnie z harmonogramem konsultacji zamieszczonym na stronie uczelni	