

**Sylabus przedmiotu (modułu) na Wydziale Zarządzania
Wyższej Szkoły Administracji i Biznesu im. E. Kwiatkowskiego w Gdyni
w roku akademickim 2021/22**

1. Informacje o przedmiocie (module) według *Planu studiów* na kierunku: Zarządzanie

Wypełnia kierownik katedry/zakładu

Nazwa przedmiotu: Logistyka w przedsiębiorstwie						Kod przedmiotu: C5			
Poziom i forma studiów: Studia II stopnia, S i NS		Profil kształcenia: PRAKTYCZNY				Zakres specjalnościowy: wszystkie			
Rok: I semestr: 2		Status przedmiotu /modułu: kierunkowy				Język przedmiotu / modułu: polski			
Forma zajęć	Wykłady	ćwiczenia			Łącznie godzin dydaktycz. z.	Konsultacje	Liczba punktów ECTS		
		ćwiczenia audytoryjne	zajęcia laboratoryjne	seminarium			Zajęcia kontaktowe	Praca samodzielna	Łącznie pkt.
Wymiar zajęć Studia stacjonarne	12	0	0	0	12	1	0,5	0,5	1,0
w tym zajęć praktycznych	0	-	-	-	0	0	0	0	0
Wymiar zajęć Studia niestacjonarne	8	0	0	0	8	1	0,3	0,7	1,0
w tym zajęć praktycznych	0	-	-	-	0	0	0	0	0
Sposób zaliczenia przedmiotu	Egzamin								
Koordinator przedmiotu / modułu	prof. dr hab. inż. Krzysztof Ficoń								
Prowadzący zajęcia	dr hab. A. Jezierski								
Priorytetowe efekty uczenia się określone w programie studiów dla kierunku		Z2_K01, Z2_U04, Z2_W03							

2. Zadania nauczyciela

Zapoznanie studentów z rolą i znaczeniem działań logistycznych w działalności przedsiębiorstwa. Poznanie wymagań i możliwości zastosowania współczesnych strategii logistycznych.

Symbol efektu uczenia się dla przedmiotu	Efekty uczenia się - przedmiotowe	Odniesienie do efektów uczenia się dla kierunku Zarządzanie
Wiedza		

W_01	W pogłębionym stopniu zna i rozumie logistyczne uwarunkowania funkcjonowania przedsiębiorstwa na rynku krajowym i międzynarodowym oraz relacje między przedsiębiorstwem a innymi podmiotami występującymi na tych rynkach.	Z2_W03		
Umiejętności				
U_01	Zna podstawowe metody, techniki, narzędzia i materiały stosowane przy rozwiązywaniu prostych zadań inżynierskich związanych logistyką, potrafi analizować różne warianty organizacyjne logistyki oraz tworzyć rozwiązania, ma podstawową wiedzę ekonomiczną, prawną i społeczną użyteczną w zarządzaniu logistycznym;	Z2_U04		
Kompetencje społeczne				
K_01	Jest gotów do tworzenia i rozwijania wzorów właściwego postępowania w środowisku pracy i życia, podejmowania inicjatyw, krytycznej oceny siebie oraz zespołów i organizacji, w których uczestniczy przewodzenia w grupie i ponoszenia odpowiedzialności za nią.	Z2_K01		
Tematy poszczególnych zajęć z podziałem na liczbę godzin (niestacjonarne/stacjonarne)				
Wykłady (zajęcia o charakterze teoretycznym)				
1. Znaczenie logistyki. 1/1 2. Procesy logistyczne w przedsiębiorstwie. 2/1 3. Podejście systemowe w logistyce. 1/1 4. Logistyka – nowoczesna koncepcja zarządzania przepływem materiałów. 1/1 5. Infrastruktura procesów logistycznych. Logistyka zaopatrzenia. Logistyka produkcji. Logistyka dystrybucji. 2/1 6. Łańcuch logistyczny. 2/1 7. Efektywność działań logistycznych przedsiębiorstw. 1/1 8. Koszty procesów logistycznych. Projektowanie i modelowanie systemów logistycznych. 2/1				
Metody prowadzenia zajęć	Wykłady z wykorzystaniem technik multimedialnych, dyskusje.			
Literatura obowiązkowa	1. Bardi E. J., Coyle J. J., Langley Jr. C. J., 2002: Zarządzanie logistyczne. Polskie Wydawnictwo Ekonomiczne. Warszawa; 2. Dworecki S. E., 1999: Zarządzanie logistyczne (Zarys podstawowych wiadomości), Wyższa Szkoła Humanistyczna, Pułtusk; 3. Kochański T., 2003: Logistyka jako koncepcja zintegrowanego zarządzania. Akademia Obrony Narodowej. Warszawa;			
Literatura uzupełniająca	1. Korzeniowski A., Skrzypek M., Szyszka G., 2001: Opakowania w systemach logistycznych. Biblioteka Logistyka. Poznań; 2. Michłowicz E., 2002: Podstawy logistyki przemysłowej. Uczelniane Wydawnictwa Naukowo-Dydaktyczne AGH. Kraków; 3. Pfohl H., 2001: Systemy logistyczne. Podstawy organizacji i zarządzania, Biblioteka Logistyka, Poznań.			
Końcowa ocena wyników pracy studenta nad przedmiotem wymaga syntezy osiągniętych przez niego efektów				
3. Zadania i czas SAMODZIELNEJ pracy studenta				
Wyszczególnienie zadań	Liczba godzin		Punkty ECTS	
	st.	ns.	st.	ns.
Zadania o charakterze teoretycznym	12	18	0,5	0,7
Przygotowanie do zajęć i egzaminu końcowego	12	18	0,5	0,7

ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz. i pkt. ECTS		12	18	0,5	0,7
4. Sposoby weryfikacji i oceny efektów uczenia się osiągniętych przez studenta					
Symbol efektu uczenia się	Metody weryfikacji i oceny efektów uczenia się				
K1	Dyskusja podczas zajęć				
U1	Aktywność studenta na zajęciach, udział w dyskusji,				
W1	Dyskusja na wykładach, egzamin				

Podstawowe kryteria oceny końcowej:

Ocena końcowa jest wynikiem egzaminu końcowego.

1. Frekwencja na wykładach – minimum zaliczeniowe to 70% obecności na zajęciach.
2. Uzyskanie pozytywnej oceny z egzaminu końcowego wg. następujących zasad.

5.0	Bardzo dobry	91-100
4.5	Dobry plus	81-90
4.0	dobry	71-80
3.5	Dostateczny plus	61-70
3.0	dostateczny	51-60
2.0	niedostateczny	0-50