



BYDGOSKA SZKOŁA WYŻSZA

ul. Unii Lubelskiej 4C
85-059 Bydgoszcz
tel. 52 584 11 43

www.bsw.edu.pl
biuro.rektora@bsw.edu.pl

KARTA PRZEDMIOTU rok akademicki 2022/2023								
Kod przedmiotu		LMP/K/08						
Nazwa przedmiotu		CONTROLLING LOGISTYCZNY						
USYTUOWANIE PRZEDMIOTU W SYSTEMIE STUDIÓW								
Kierunek studiów		LOGISTYKA						
Forma studiów		niestacjonarne						
Poziom studiów		drugiego stopnia/magisterskie						
Profil studiów		praktyczny						
Dziedzina kształcenia		dziedzina nauk inżynieryjno - technicznych / dyscyplina naukowa: inżynieria lądowa, geodezja i transport inżynieria mechaniczna oraz dziedzina nauk społecznych/ dyscyplina naukowa: ekonomia i finanse, nauki o zarządzaniu i jakości						
Jednostka prowadząca przedmiot		Bydgoska Szkoła Wyższa						
Osoby prowadzące przedmiot		dr Paweł Antoszak						
OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA PRZEDMIOTU								
Status przedmiotu		obowiązkowy						
Przynależność do modułu		moduł kierunkowy						
Język wykładowy		polski						
Semestry, na których realizowany jest przedmiot		drugi						
Wymagania wstępne		-						
FORMY, SPOSOBY I METODY PROWADZENIA ZAJĘĆ								
Formy zajęć	wykład	ćwiczenia	seminarium	laboratorium	projekt/prezentacja	praktyka	samokształcenie	ECTS
Liczba godzin	10	14	-	-	-	-	26	2
Sposób realizacji zajęć		Wykład, ćwiczenia (teren BSW, w zależności od zmian przepisów prawnych – nauczanie zdalne)						
Sposób zaliczenia zajęć		Wykład – test, ćwiczenia – prezentacja						
Metody dydaktyczne		Wykład – prezentacja multimedialna wybranych problemów badawczych Ćwiczenia – dyskusja na podstawie case study/ prezentacja multimedialna						
Wykaz literatury								
Podstawowa*		1. Nowak M., <i>Controlling działalności marketingowej</i> , Polskie Wydawnictwo Ekonomiczne, Warszawa 2007. 2. Sierpińska M., Sierpińska-Sawicz A., Węgrzyn R., <i>Controlling finansowy w przedsiębiorstwie</i> , PWN, Warszawa 2019.						
Uzupełniająca*		1. Śliwczyński B., <i>Controlling w zarządzaniu logistyką</i> , Wyższa Szkoła Logistyki, Poznań 2007. 2. Walica H., <i>Inwestycje i controlling w przedsiębiorstwie</i> , Wyższa Szkoła Biznesu, Dąbrowa Górnicza 2007.						

* Literatura stanowi kanon i jest bardzo ważna dla realizacji przedmiotu

CELE, TREŚCI I EFEKTY UCZENIA SIĘ	
Cele przedmiotu	
Cel 1	Zajęcia mają na celu zaznajomienie studenta z koncepcją, narzędziami i metodami controllingu w logistyce.
Cel 2	Celem zajęć jest nauczenie studenta controllingu w zarządzaniu działalnością logistyczną przedsiębiorstwa.

Treści programowe		
FORMA WYKŁADOWA		
	Liczba godzin	Treści programowe
wykłady	10 godz.	<ul style="list-style-type: none"> System logistyczny w przedsiębiorstwie; pojęcie, funkcje i zakres controllingu w logistyce; problemy identyfikacji i wyodrębniania kosztów logistyki; zadania, zakres i przekroje rachunku kosztów logistyki; organizacja controllingu w logistyce; narzędzia controllingu w logistyce i ich baza informacyjna; controlling logistyki zaopatrzenia, produkcji i dystrybucji; budżetowanie kosztów logistycznych; system rachunku kosztów procesów w logistyce; controlling w logistyce a inne przekrojowe koncepcje zarządzania logistyką; udział controllingu w logistyce w kreowaniu wartości przedsiębiorstwa; ważniejsze zastosowania controllingu w logistyce.
FORMA ĆWICZENIOWA		
ćwiczenia	14 godz.	Analiza case study wybranych przez wykładowcę oraz studentów przykładów zastosowania controllingu w przedsiębiorstwach logistycznych.

Efekty uczenia się				
	Student, który zaliczył przedmiot	Odniesienie do efektów uczenia się		
	w zakresie WIEDZY	dla kierunku	UCh I st. PRK poziom 7	Ch II st. PRK poziom 7
EU1	Zna podstawowe pojęcia związane z controllinglem oraz wie jakie zastosowanie i znaczenie ma w logistyce, wie jak zastosować controlling, aby miał on przełożenie na podejmowanie efektywnych decyzji na różnych szczeblach zarządzania, zna narzędzia controllingu pozwalające na logistyczne dostosowywanie i nadzorowanie przebiegu wszystkich procesów w przedsiębiorstwie.	K_W03 K_W04 K_W06	P7U_W	P7S_WG P7S_WK
w zakresie UMIEJĘTNOŚCI				
EU2	Potrafi planować i koordynować procesy produkcyjne oraz logistyczne w przedsiębiorstwie, dzięki zastosowaniu koncepcji controllingu oraz jej narzędzi, umie dokonać analizy stanu przedsiębiorstwa oraz wykrywać ograniczenia, które obniżają potencjał całego systemu w przedsiębiorstwie, potrafi przygotować, opracować oraz przedstawić odpowiednią informację zwrotną na temat realnego i obecnego stanu funkcjonowania przedsiębiorstwa.	K_U01 K_U03 K_U07	P7U_U	P7S_UW
w zakresie KOMPETENCJI				
EU3	Jest gotowy rozwijać swoje umiejętności oraz poszerzać wiedzę z zakresu controllingu podczas pracy zawodowej w obszarach logistyki, przyjmuje krytyczną postawę wobec swoich kompetencji	K_K01 K_K05	P7K_K	P7S_KK P7S_KR
EU4	Ma świadomość swojej wiedzy dotyczącej controllingu i posługuje się nią w praktyce podczas pracy związanej z działalnością logistyczną oraz rozumie istotę controllingu w zakresie logistyki.	K_K05	P7K_K	P7S_KR

Kryteria oceny osiągniętych efektów	
na ocenę 2	poniżej 51% - opanowanie wiedzy na poziomie poniżej zadowalającego, brak podstawowej wiedzy w zakresie realizowanej tematyki
na ocenę 3	51-60% - opanowanie na poziomie zadowalającym podstawowych kwestii wynikających z treści programowych

na ocenę 3,5	61-70% - przyswojenie na średnim poziomie problematyki controllingu logistycznego
na ocenę 4	71-80% - uzyskanie wiedzy co do czynników kształtujących podstawowe zjawiska z zakresu controllingu logistycznego
na ocenę 4,5	81-90% - kompleksowe opanowanie treści programowych umożliwiające identyfikację zasad teoretycznych i praktycznych aspektów funkcjonowania controllingu logistycznego
na ocenę 5	91-100% - doskonałe, zaawansowane opanowanie treści programowych w tym części dotyczącej rozwiązywania problemów związanych z zastosowaniem controllingu logistycznego

Metody oceny	
Ocena formułująca	
F1. Wypowiedzi studenta świadczące o zrozumieniu lub brakach w zrozumieniu treści omawianych	
F2. Pytania zadawane przez studenta świadczące o poziomie wiedzy i zainteresowania problematyką	
F3. Aktywność poznawcza studenta- znajomość literatury przedmiotu, samodzielne wyciąganie wniosków	
F4. Przygotowanie wcześniejsze materiału i zaprezentowanie go przez studenta na zajęciach	
F5. Bieżąca ocena postępów uczenia się – sprawdziany wiedzy, kolokwia	
Ocena podsumowująca P	
P1. Ocena z wypowiedzi zaliczającej ćwiczenia (ćwiczenia)	
P2. Ocena z kolokwium kończącego przedmiot (wykład)	
P3. Ocena z przygotowanych prezentacji, eseju, innych form (wykład/ćwiczenia)	
P4. Ocena z egzaminu ustnego/zaliczenia końcowego (wykład)	

egzamin	-
zaliczenie końcowe	Wykład: Test, Ćwiczenia: Przygotowanie prezentacji dotyczącej analizy zastosowania controllingu logistycznego w wybranym przedsiębiorstwie.

Obciążenie pracą studenta - bilans punktów ECTS			
Forma aktywności		Obciążenie studenta	
		Godziny	ECTS
Godziny kontaktowe z nauczycielem akademickim, w tym:			
Godziny wynikające z planu studiów	wykłady	10	0,4
	ćwiczenia	14	0,56
	ćwiczenia projektowe	-	-
	laboratorium	-	-
	inne	-	-
Razem		24	0,96
Godziny bez udziału nauczyciela akademickiego wynikające z nakładu pracy studenta, w tym			
przygotowanie do egzaminu/ zaliczenia końcowego/zdawanie egzaminu/zaliczenia końcowego		10	0,4
przygotowanie do kolokwium/ odpowiedzi ustnej		-	-
przygotowanie się do zajęć, w tym studiowanie zalecanej literatury		6	0,24
przygotowanie raportu, projektu, prezentacji, dyskusji		10	0,4
Razem		26	1,04
Razem PRZEDMIOT		50	2

Bilans punktów ECTS					
ECTS/ WYKŁAD	ECTS/ ĆWICZENIA	ECTS/ LABORATORIUM	ECTS/ PRACOWNIA/ PROJEKT	ECTS/ SEMINARIUM	ECTS/ SUMA
1	1	-	-	-	2