

KARTA PRZEDMIOTU

Nazwa w języku polskim: **Zarządzanie firmą transportową**

Nazwa w języku angielskim: **Transport company management**

Kierunek studiów (jeśli dotyczy): **Transport**

Specjalność (jeśli dotyczy): **Organizacja i Projektowanie Systemów Transportowych**

Poziom i forma studiów: **II stopień, stacjonarne**

Rodzaj przedmiotu: **wybieralny**

Kod przedmiotu: **TRM041112**

Grupa kursów: **nie**

	Wykład	Ćwiczenia	Laboratorium	Projekt	Seminarium
Liczba godzin zajęć zorganizowanych w Uczelni (ZZU)	15	15			
Liczba godzin całkowitego nakładu pracy studenta (CNPS)	30	30			
Forma zaliczenia	Zaliczenie na ocenę	Zaliczenie na ocenę			
Grupa kursów					
Liczba punktów ECTS	1	1			
w tym liczba punktów odpowiadająca zajęciom o charakterze praktycznym (P)		1			
w tym liczba punktów ECTS odpowiadająca zajęciom wymagającym bezpośredniego kontaktu (BK)	0.6	0.7			

WYMAGANIA WSTĘPNE W ZAKRESIE WIEDZY, UMIEJĘTNOŚCI I KOMPETENCJI SPOŁECZNYCH

1. Wiedza dotycząca podstaw zarządzania i organizacji w przedsiębiorstwie
2. Wiedza dotycząca organizacji procesów transportowych w przedsiębiorstwie
3. Wiedza dotycząca podstaw logistyki i transportu

CELE PRZEDMIOTU

- C1. Pozyskanie wiedzy dotyczącej wymogów funkcjonowania przedsiębiorstwa transportowego
- C2. Przygotowanie studentów do zarządzania przedsiębiorstwem transportowym na szczeblu operacyjnym i strategicznym
- C3. Poznanie narzędzi i metod wspomagających zarządzanie i rozwój przedsiębiorstwa transportowego

PRZEDMIOTOWE EFEKTY UCZENIA SIĘ

I. Z zakresu wiedzy:

PEK_W01 - Student ma pogłębioną wiedzę z zakresie spedycji i funkcjonowania procesu transportu ładunków

PEK_W02 - Student ma uporządkowaną wiedzę w zakresie organizacji i zarządzania przedsiębiorstwem transportowym

PEK_W03 - Student ma wiedzę z zakresu systemów informacyjnych wspomagających procesy transportowe

II. Z zakresu umiejętności:

PEK_U01 - Student potrafi zaplanować realizację zadań transportowych

PEK_U02 - Student potrafi rozliczyć obsługę zlecenia transportowego

PEK_U03 - Student potrafi przygotować analizy dla zarządzania strategicznego i operacyjnego

III. Z zakresu kompetencji społecznych:

PEK_K01 - Student potrafi myśleć w sposób kreatywny

PEK_K02 - Student potrafi określić priorytety w realizacji zadań

PEK_K03 - Student potrafi prowadzić dyskusję z wykorzystaniem argumentów merytorycznych

TREŚCI PROGRAMOWE

Forma zajęć – Wykład		Liczba godzin
Wy1	Zarządzanie przedsiębiorstwami usługowymi - wprowadzenie	1
Wy2	Zasady funkcjonowania przedsiębiorstwa transportowego na rynku krajowym i międzynarodowym	2
Wy3	Zarządzanie strategiczne w firmie transportowej	2
Wy4	Zarządzanie operacyjne w firmie transportowej	2
Wy5	Systemy informacyjne i narzędzia informatyczne wspierające działalność firm transportowych	2
Wy6	Firma transportowa jako uczestnik łańcucha dostaw	2
Wy7	Zarządzanie wiedzą w przedsiębiorstwie z sektora TSL	2
Wy8	Powtórzenie wiedzy z zakresu zarządzania firmą transportową	2
		Suma: 15
Forma zajęć – Ćwiczenia		Liczba godzin
Ćw1	Wprowadzenie do zarządzania firmą transportową	1
Ćw2	Uruchomienie firmy transportowej - wymagania prawne i organizacyjne	2
Ćw3	Przygotowanie biznes planu	2
Ćw4	Analiza rynku klientów, określenie regionów obsługi	2
Ćw5	Określanie rocznych zadań transportowych i zapotrzebowania na zasoby	2
Ćw6	Harmonogramowanie tras	2
Ćw7	Harmonogramowanie zasobów	2

Ćw8	Prezentacja wyników	2
		Suma: 15

STOSOWANE NARZĘDZIA DYDAKTYCZNE

N1. ćwiczenia problemowe
N2. case study
N3. wykład tradycyjny z wykorzystaniem transparencji i slajdów
N4. dyskusja problemowa
N5. prezentacja multimedialna

OCENA OSIĄGNIĘCIA PRZEDMIOTOWYCH EFEKTÓW UCZENIA SIĘ (Wykład)

Oceny (F – formująca (w trakcie semestru), P – podsumowująca (na koniec semestru))	Numer efektu uczenia się	Sposób oceny osiągnięcia efektu uczenia się
F1	Wy1-Wy8	Egzamin pisemny
P = F1		

OCENA OSIĄGNIĘCIA PRZEDMIOTOWYCH EFEKTÓW UCZENIA SIĘ (Ćwiczenia)

Oceny (F – formująca (w trakcie semestru), P – podsumowująca (na koniec semestru))	Numer efektu uczenia się	Sposób oceny osiągnięcia efektu uczenia się
F1	Ćw1-Ćw8	Udział w dyskusjach problemowych Raport
P = F1		

LITERATURA PODSTAWOWA I UZUPEŁNIAJĄCA

LITERATURA PODSTAWOWA

1. Griffin R., 2017, Podstawy zarządzania organizacjami, Wydawnictwo Naukowe PWN.
2. Filipiak B., Panasiuk A., 2008, Przedsiębiorstwo usługowe. Zarządzanie, Wydawnictwo Naukowe PWN
3. Kotowska I., Mańkowska M., Pluciński M., 2016, Morsko-lądowe łańcuchy transportowe, Difin

LITERATURA UZUPEŁNIAJĄCA

1. Jacyna-Gołda I., Wasiak M., 2019, Transport drogowy w łańcuchach dostaw, Wydawnictwo Naukowe PWN.
2. Kautsch A., 2018, Organizacja transportu oraz obsługa klientów i kontrahentów, Wydawnictwa Komunikacji i Łączności WKŁ
3. Tubis A., 2018, Metoda zarządzania ryzykiem operacyjnym w transporcie drogowym, Oficyna Wydawnicza Politechniki Wrocławskiej

OPIEKUN PRZEDMIOTU

dr hab. Agnieszka Tubis tel.: 71 320-34-27 email: agnieszka.tubis@pwr.edu.pl

SUBJECT CARD

Name in Polish: **Zarządzanie firmą transportową**

Name in English: **Transport company management**

Main field of study (if applicable): **Transport**

Specialization (if applicable): **Transportation Systems Management and Designing**

Level and form of studies: **II level, full-time**

Kind of subject: **optional**

Subject code: **TRM041112**

Group of courses: **no**

	Lecture	Classes	Laboratory	Project	Seminar
Number of hours of organized classes in University (ZZU)	15	15			
Number of hours of total student workload (CNPS)	30	30			
Form of crediting	Crediting with grade	Crediting with grade			
Group of courses					
Number of ECTS points	1	1			
including number of ECTS points for practical (P) classes		1			
including number of ECTS points for direct teacher-student contact (BK) classes	0.6	0.7			

PREREQUISITES RELATING TO KNOWLEDGE, SKILLS AND OTHER COMPETENCES

1. Knowledge of the basics of management and organization in company
2. Knowledge about the organization of transport processes in company
3. Knowledge of the basics of logistics and transport

SUBJECT OBJECTIVES

- C1. Acquiring the knowledge regarding the requirements of the transport company
- C2. Preparing students to manage a transport company at the operational and strategic level
- C3. Getting to know the tools and methods supporting the management and development of a transport company

SUBJECT LEARNING OUTCOMES

I. Relating to knowledge:

PEK_W01 - The student has in-depth knowledge of freight forwarding and the operation of the cargo transport process

PEK_W02 - The student has structured knowledge in the field of organization and management of the transport company

PEK_W03 - The student has knowledge of information systems supporting transport processes

II. Relating to skills:

PEK_U01 - The student is able to plan the implementation of transport tasks

PEK_U02 - The student is able to calculate the transport order service

PEK_U03 - The student is able to prepare analyzes for strategic and operational management

III. Relating to social competences:

PEK_K01 - The student can think in a creative way

PEK_K02 - The student is able to set priorities in the implementation of tasks

PEK_K03 - The student is able to participate in the discussion using substantive arguments

PROGRAM CONTENT

Form of classes – Lecture		Number of hours
Lec1	Management of the service company - introduction	1
Lec2	Operating principles of the transport company on the national and international market	2
Lec3	Strategic management in the transport company	2
Lec4	Operational management in the transport company	2
Lec5	Information systems and IT tools supporting the activities of the transport companies	2
Lec6	Transport company as a participant in the supply chain	2
Lec7	Knowledge management in the enterprise from the TSL sector	2
Lec8	Repetition of knowledge in the field of the transport company management	2
		Total hours: 15
Form of classes – Classes		Number of hours
CI1	Introduction to the transport company management	1
CI2	Starting the transport company - legal and organizational requirements	2
CI3	Preparation of the business plan	2
CI4	Customer market analysis, identification of service regions	2
CI5	Determining annual transport tasks and resource requirements	2
CI6	Route scheduling	2

CI7	Resource scheduling	2
CI8	Presentation of results	2
		Total hours: 15

TEACHING TOOLS USED		
N1. problem exercises N2. case study N3. traditional lecture with the use of transparencies and slides N4. problem discussion N5. multimedia presentation		

EVALUATION OF SUBJECT LEARNING OUTCOMES ACHIEVEMENT (Lecture)		
Evaluation (F – forming (during semester), P – concluding (at semester end))	Learning outcomes number	Way of evaluating learning outcomes achievement
F1	Wy1-Wy8	Written exam
P = F1		

EVALUATION OF SUBJECT LEARNING OUTCOMES ACHIEVEMENT (Classes)		
Evaluation (F – forming (during semester), P – concluding (at semester end))	Learning outcomes number	Way of evaluating learning outcomes achievement
F1	Ćw1-Ćw8	Participation in problem discussions Report
P = F1		

PRIMARY AND SECONDARY LITERATURE

PRIMARY LITERATURE

1. Griffin R., 2017, Podstawy zarządzania organizacjami, Wydawnictwo Naukowe PWN.
2. Filipiak B., Panasiuk A., 2008, Przedsiębiorstwo usługowe. Zarządzanie, Wydawnictwo Naukowe PWN
3. Kotowska I., Mańkowska M., Pluciński M., 2016, Morsko-lądowe łańcuchy transportowe, Difin

SECONDARY LITERATURE

1. Jacyna-Gołda I., Wasiak M., 2019, Transport drogowy w łańcuchach dostaw, Wydawnictwo Naukowe PWN.
2. Kautsch A., 2018, Organizacja transportu oraz obsługa klientów i kontrahentów, Wydawnictwa Komunikacji i Łączności WKŁ
3. Tubis A., 2018, Metoda zarządzania ryzykiem operacyjnym w transporcie drogowym, Oficyna Wydawnicza Politechniki Wrocławskiej

SUBJECT SUPERVISOR

dr hab. Agnieszka Tubis tel.: 71 320-34-27 email: agnieszka.tubis@pwr.edu.pl