



Karta przedmiotu

Nazwa i kod przedmiotu	Podstawy zarządzania w transporcie, PG_00043728						
Kierunek studiów	Transport i logistyka, Transport i logistyka						
Data rozpoczęcia studiów	październik 2020 r.	Rok akademicki realizacji przedmiotu	2020/2021				
Poziom kształcenia	I stopnia - inżynierskie	Grupa zajęć					
Forma studiów	stacjonarne	Sposób realizacji	na uczelni				
Rok studiów	1	Język wykładowy	polski				
Semestr studiów	2	Liczba punktów ECTS	2.0				
Profil kształcenia	ogólnoakademicki	Forma zaliczenia	zaliczenie				
Jednostka prowadząca	Wydział Inżynierii Mechanicznej i Okrętownictwa -> Katedra Technologii Obiektów Pływających -> Systemów Jakości i Materiałoznawstwa						
Imię i nazwisko wykładowcy (wykładowców)	Odpowiedzialny za przedmiot	mgr inż. Paweł Szalewski					
	Prowadzący zajęcia z przedmiotu	mgr inż. Paweł Szalewski					
Formy zajęć i metody nauczania	Forma zajęć	Wykład	Ćwiczenia	Laboratorium	Projekt	Seminarium	RAZEM
	Liczba godzin zajęć	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0	30
	W tym liczba godzin zajęć na odległość: 0.0						
Podstawy zarządzania w transporcie_TiL_Inż_sem.2_20_21_lato - Moodle ID: 12560 https://enauczanie.pg.edu.pl/moodle/course/view.php?id=12560							
Aktywność studenta i liczba godzin pracy	Aktywność studenta	Udział w zajęciach dydaktycznych, objętych planem studiów	Udział w konsultacjach	Praca własna studenta	RAZEM		
	Liczba godzin pracy studenta	30	2.0	18.0	50		
Cel przedmiotu	Zrozumieć zarządzanie w transporcie						
Efekty uczenia się przedmiotu	Efekt kierunkowy		Efekt z przedmiotu		Sposób weryfikacji i oceny efektu		
	[K6_U04] ma umiejętności samokształcenia się w celu rozwoju swoich kwalifikacji zawodowych, jest przygotowany do pracy w środowisku przemysłowym, stosuje zasady bezpieczeństwa i higieny pracy		Student rozpoznaje pojęcia zarządzania, planowanie, organizacja, motywowanie, kontrolowanie, kierowanie, doskonalenie, rozwój, innowacje, struktury organizacji. Posługują się podstawowymi pojęciami z zakresu zarządzania. Analizowane są bieżące zagadnienia z życia organizacji. Omawiamy procesy planowania, organizowania, motywowanie, kontrolowania, zasobów, kapitału, etyki, innowacji, komunikowania się.		[SU2] Ocena umiejętności analizy informacji [SU3] Ocena umiejętności wykorzystania wiedzy uzyskanej w ramach przedmiotu		
	[K6_W05] ma uporządkowaną wiedzę w zakresie projektowania, budowy i eksploatacji środków i systemów transportowych		Student rozpoznaje pojęcia zarządzania, planowanie, organizacja, motywowanie, kontrolowanie, kierowanie, doskonalenie, rozwój, innowacje, struktury organizacji. Posługują się podstawowymi pojęciami z zakresu zarządzania. Analizowane są bieżące zagadnienia z życia organizacji. Omawiamy procesy planowania, organizowania, motywowanie, kontrolowania, zasobów, kapitału, etyki, innowacji, komunikowania się.		[SW3] Ocena wiedzy zawartej w opracowaniu tekstowym i projektowym		

Treści przedmiotu	WYKŁAD: Podstawy zarządzania w transporcie – jak powstawały przedsiębiorstwa, przykłady firm transportowych, jak być przedsiębiorczym, zarządzanie w transporcie, jak definiujemy przedsiębiorcę, co jest istotą zarządzania, definiowanie wizji, misji, strategia, cele organizacji. Przedstawienie modeli, na których opiera się organizacja. Rola otoczenia, potencjału, zasobów i kapitału w organizacji. Planowanie strategiczne, taktyczne i operacyjne. Formułowanie strategii, podejmowanie decyzji w warunkach niepewności. Struktury w organizacjach. Etyka w zarządzaniu. Rodzaje procesów występujących w organizacjach. Strategie motywowania. Kontrola operacyjna, finansowa, strategiczna. Zarządzanie kontrolą. Zarządzanie komunikacją. Innowacje w organizacjach. Zadania w transporcie Ministerstwa Infrastruktury i Ministerstwa Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej.		
Wymagania wstępne i dodatkowe	Ekonomia, Finanse, Marketing.		
Sposoby i kryteria oceniania osiągniętych efektów uczenia się	Sposób oceniania (składowe)	Próg zaliczeniowy	Składowa oceny końcowej
	Zaliczenie wykładu	50.0%	100.0%
Zalecana lista lektur	Podstawowa lista lektur	Krystyna Wojewódzka-Król, Elżbieta Załoga - Transport PWN 2016, Brzezińskiego M. Wprowadzenie do nauki o przedsiębiorstwie. Difin, Warszawa 2007. Moczydłowska J. Pacewicz I. Przedsiębiorczość – Wydawnictwo Oświatowe FOSZE, Rzeszów 2007. Griffin R. Podstawy zarządzania organizacjami – Wydawnictwo naukowe PWN, Warszawa 2004.	
	Uzupełniająca lista lektur	Magazyny: Transport Manager, Logistics Manager. Internet: https://www.gov.pl/web/infrastruktura Internet: https://www.gov.pl/web/gospodarkamorska Internet: http://www.portgdansk.pl/pl/	
	Adresy eZasobów		
Przykładowe zagadnienia/ przykładowe pytania/ realizowane zadania			
Praktyki zawodowe w ramach przedmiotu	Nie dotyczy		