



Karta przedmiotu

Nazwa i kod przedmiotu	Analiza rynków transportowych, PG_00045254						
Kierunek studiów	Transport i logistyka, Transport i logistyka						
Data rozpoczęcia studiów	październik 2020 r.	Rok akademicki realizacji przedmiotu	2022/2023				
Poziom kształcenia	I stopnia - inżynierskie	Grupa zajęć					
Forma studiów	stacjonarne	Sposób realizacji	na uczelni				
Rok studiów	3	Język wykładowy	polski				
Semestr studiów	6	Liczba punktów ECTS	4.0				
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	dr Anna Dembicka					
	Prowadzący zajęcia z przedmiotu	mgr inż. Paweł Szalewski dr Anna Dembicka					
Formy zajęć i metody nauczania	Forma zajęć	Wykład	Ćwiczenia	Laboratorium	Projekt	Seminarium	RAZEM
	Liczba godzin zajęć	30.0	30.0	0.0	0.0	0.0	60
	W tym liczba godzin zajęć na odległość: 0.0						
	Analiza rynków transportowych (O:10150), C, TiL, ZLwT, sem. 06, letni 22/23 - Moodle ID: 28381 https://enauczanie.pg.edu.pl/moodle/course/view.php?id=28381 Analiza rynków transportowych, (O:10150), W, TiL, sem. 06, letni 22/23 - Moodle ID: 29038 https://enauczanie.pg.edu.pl/moodle/course/view.php?id=29038						
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	60	9.0	31.0	100		
Cel przedmiotu	Rozpoznanie rynków transportowych.						
Efekty uczenia się przedmiotu	Efekt kierunkowy	Efekt z przedmiotu			Sposób weryfikacji i oceny efektu		
	[K6_U07] uwzględnia wiedzę z zakresu nauk humanistycznych, społecznych i ekonomicznych w rozwiązywaniu problemów	Student rozpoznaje czynniki zachodzące na rynkach transportowych. Wskazuje na ich złożoność, która funkcjonuje na różnych obszarach transport lądowy, transport wodny podział na - transport regionalny, transport Polska, transport UE, transport Świat.			[SU1] Ocena realizacji zadania [SU5] Ocena umiejętności zaprezentowania wyników realizacji zadania		
	[K6_W07] ma wiedzę ogólną w zakresie nauk humanistycznych, społecznych i ekonomicznych. Zna zasady tworzenia form indywidualnej przedsiębiorczości i prowadzenia działalności gospodarczej oraz ma wiedzę z zakresu ochrony własności przemysłowej i intelektualnej oraz z zakresu prawa autorskiego	Student rozpoznaje czynniki zachodzące na rynkach transportowych. Wskazuje na ich złożoność, która funkcjonuje na różnych obszarach transport lądowy, transport wodny podział na - transport regionalny, transport Polska, transport UE, transport Świat.			[SW2] Ocena wiedzy zawartej w prezentacji		

Treści przedmiotu	<p>W 1 - Wprowadzenie do transportu</p> <p>W 2/3 - Transport lądowy</p> <p>W 4/5 - Transport wodny</p> <p>W 6/7 - Transport regionalny</p> <p>W 8/9 - Transport Polska</p> <p>W 10/11 - Transport UE</p> <p>W 12/13 - Transport Świat</p> <p>W 14 - Wycieczka do portu i terminalu DCT/Centrum logistyczne</p> <p>W 15 - Zaliczenie</p>		
Wymagania wstępne i dodatkowe	Podstawy zarządzania w transporcie.		
Sposoby i kryteria oceniania osiągniętych efektów uczenia się	Sposób oceniania (składowe)	Próg zaliczeniowy	Składowa oceny końcowej
	Wykład	60.0%	60.0%
	Ćwiczenia	60.0%	40.0%
Zalecana lista lektur	Podstawowa lista lektur		<p>1. Strategia Rozwoju Transportu do roku 2020 (z perspektywą do 2030), Ministerstwo Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej, Warszawa 2013</p> <p>2. Transport wodny śródlądowy w Polsce, GUS, 2019</p> <p>3. Rocznik statystyczny Gospodarki Morskiej, GUS, Warszawa, Szczecin 2019</p> <p>4. Program budowy dróg krajowych na lata 2014-2023 (z perspektywą do 2025), Warszawa 2015</p> <p>5. Studium Uwarunkowań i Kierunków Zagospodarowania Przestrzennego Miasta Gdańska, Gdańsk 2017</p> <p>6. www.portgdansk.pl</p> <p>7. www.portalmorski.pl</p> <p>8. www.stat.gov.pl</p>
	Uzupełniająca lista lektur		...
	Adresy eZasobów		
Przykładowe zagadnienia/ przykładowe pytania/ realizowane zadania			
Praktyki zawodowe w ramach przedmiotu	Nie dotyczy		