



Karta przedmiotu

Nazwa i kod przedmiotu	Rachunek kosztów w przedsiębiorstwie, PG_00056137						
Kierunek studiów	Mechanika i budowa maszyn						
Data rozpoczęcia studiów	październik 2021 r.	Rok akademicki realizacji przedmiotu		2022/2023			
Poziom kształcenia	I stopnia - inżynierskie	Grupa zajęć					
Forma studiów	niestacjonarne	Sposób realizacji		na uczelni			
Rok studiów	2	Język wykładowy		polski			
Semestr studiów	4	Liczba punktów ECTS		2.0			
Profil kształcenia	ogólnoakademicki	Forma zaliczenia		zaliczenie			
Jednostka prowadząca	Wydział Inżynierii Mechanicznej i Okrętownictwa -> Katedra Technologii Maszyn i Automatykacji Produkcji						
Imię i nazwisko wykładowcy (wykładowców)	Odpowiedzialny za przedmiot		dr hab. inż. Stefan Dzionk				
	Prowadzący zajęcia z przedmiotu						
Formy zajęć i metody nauczania	Forma zajęć	Wykład	Ćwiczenia	Laboratorium	Projekt	Seminarium	RAZEM
	Liczba godzin zajęć	8.0	8.0	0.0	0.0	0.0	16
	W tym liczba godzin zajęć na odległość: 0.0						
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	16		0.0		0.0	16
Cel przedmiotu	Zapoznanie z podstawowymi zagadnieniami z zakresu ekonomii i rachunku kosztów w przedsiębiorstwie						
Efekty uczenia się przedmiotu	Efekt kierunkowy		Efekt z przedmiotu		Sposób weryfikacji i oceny efektu		
	[K6_W12] ma podstawową wiedzę niezbędną do rozumienia pozatechnicznych uwarunkowań działalności inżynierskiej, ma podstawową wiedzę z zakresu zarządzania, w tym zarządzania jakością i prowadzenia działalności gospodarczej, w zakresie ochrony własności intelektualnej oraz prawa patentowego; zna ogólne zasady tworzenia i rozwoju form indywidualnej przedsiębiorczości oraz podstawowe zasady bezpieczeństwa i higieny pracy obowiązujące w przemyśle maszynowym		Student zna podstawowe prawa ekonomiczne i ich wpływ na działanie przedsiębiorstwa w gospodarce rynkowej. Student zna podstawowe zagadnienia dotyczące przychodów i kosztów w przedsiębiorstwie.		[SW1] Ocena wiedzy faktograficznej		
	[K6_U11] potrafi dokonać analizy działania urządzeń i porównać rozwiązania konstrukcyjne stosując kryteria użytkowe bezpieczeństwa, środowiskowe, ekonomiczne i prawne		Student dokonuje prostych analiz ekonomicznych. Student znajduje dane statystyczne dotyczące określonego zagadnienia i odpowiednio je interpretuje.		[SU1] Ocena realizacji zadania		
[K6_K01] ma świadomość potrzeby uzupełniania wiedzy przez całe życie i potrafi dobrać właściwe metody uczenia siebie i innych, krytycznie ocenia posiadaną wiedzę; ma świadomość ważności postępowania profesjonalnego i przestrzegania zasad etyki zawodowej; potrafi wykazać się przedsiębiorczością i innowacyjnością w realizacji projektów zawodowych		Student przewiduje zmiany wartości podstawowych aktywów przedsiębiorstwa w czasie. Student oblicza podstawowe wskaźniki przedsiębiorstwa związane z przychodami i kosztami, zyskiem itp.		[SK5] Ocena umiejętności rozwiązywania problemów występujących w praktyce			

Treści przedmiotu	<p>Pojęcia podstawowe w ekonomii. Rynek podstawy funkcjonowania, podaż, popyt, cena. Produkcja i koszty w przedsiębiorstwie, krótko i długookresowa teoria produkcji, koszty , równowaga przedsiębiorstwa Pieniądz, bankowość i rynki finansowe, bank centralny a banki komercyjne, produkty rynków finansowych.</p> <p>Ćwiczenia: Podaż, popyt, elastyczność, koszty stałe, koszty zmienne, minimalna wielkość produkcji, oprocentowanie i koszty kredytu.</p>														
Wymagania wstępne i dodatkowe															
Sposoby i kryteria oceniania osiągniętych efektów uczenia się	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Sposób oceniania (składowe)</th> <th>Próg zaliczeniowy</th> <th>Składowa oceny końcowej</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Analiza rynku</td> <td>60.0%</td> <td>30.0%</td> </tr> <tr> <td>Kolokwium wykład</td> <td>60.0%</td> <td>35.0%</td> </tr> <tr> <td>Kolokwium ćwiczenia</td> <td>60.0%</td> <td>35.0%</td> </tr> </tbody> </table>	Sposób oceniania (składowe)	Próg zaliczeniowy	Składowa oceny końcowej	Analiza rynku	60.0%	30.0%	Kolokwium wykład	60.0%	35.0%	Kolokwium ćwiczenia	60.0%	35.0%		
Sposób oceniania (składowe)	Próg zaliczeniowy	Składowa oceny końcowej													
Analiza rynku	60.0%	30.0%													
Kolokwium wykład	60.0%	35.0%													
Kolokwium ćwiczenia	60.0%	35.0%													
Zalecana lista lektur	<p>Podstawowa lista lektur</p> <p>Uzupełniająca lista lektur</p> <p>Adresy eZasobów</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Roman Milewski: Podstawy ekonomii, PWN, Warszawa 2011.</li> <li>J. Matuszek, M. Kołosowski, Z. Krokosz-Krynke: Rachunek kosztów dla inżynierów, Polskie wydawnictwo Ekonomiczne, 2013</li> <li>David Begg i inni: Mikroekonomia, PWE Warszawa 2000,</li> <li>M. Jerzemowska: Analiza ekonomiczna w przedsiębiorstwie, Polskie wydawnictwo Ekonomiczne, 2013</li> </ol> <p>P.A. Samuelson, W.D. Nordhaus: Ekonomia, PWN Warszawa 1999r t.1 i t2.</p>													
Przykładowe zagadnienia/ przykładowe pytania/ realizowane zadania	<ol style="list-style-type: none"> <li>Wyjaśnij zadania ekonomii,</li> <li>Wyjaśnij, co rozumieją ekonomiści pod pojęciami: rzadkość, dobra wolne, alokacja.</li> <li>Scharakteryzuj obieg okrężny w gospodarce.</li> <li>Sformułuj argumenty wykazujące, że cena konkurencyjna ustala się w punkcie równowagi na przecięciu podaży i popytu.</li> <li>Opisz rolę (istotę) pieniądza w gospodarce.</li> <li>Zdefiniuj rolę banków. Jaką funkcję pełnią rezerwy obowiązkowe?</li> <li>Wyjaśnij pojęcia: koszty stałe, koszty zmienne, koszt przeciętny, koszt alternatywny.</li> </ol>														
Praktyki zawodowe w ramach przedmiotu	Nie dotyczy														