

<b>KARTA OPISU MODUŁU KSZTAŁCENIA</b>		
Nazwa modułu/przedmiotu <b>Zasady gospodarki rynkowej i organizacji</b>		Kod <b>1010251221011177545</b>
Kierunek studiów <b>Inżynieria Materiałowa - studia I stopnia</b>	Profil kształcenia (ogólnoakademicki, praktyczny) <b>ogólnoakademicki</b>	Rok / Semestr <b>1 / 2</b>
Ścieżka obieralności/specjalność <b>-</b>	Przedmiot oferowany w języku: <b>polski</b>	Kurs (obligatoryjny/obieralny) <b>obieralny</b>
Stopień studiów: <b>I stopień</b>	Forma studiów (stacjonarna/niestacjonarna) <b>stacjonarna</b>	
Godziny Wykłady: <b>2</b> Ćwiczenia: <b>-</b> Laboratoria: <b>-</b> Projekty/seminaria: <b>-</b>		Liczba punktów <b>3</b>
Status przedmiotu w programie studiów (podstawowy, kierunkowy, inny) <b>inny</b>		(ogólnouczelniany, z innego kierunku) <b>ogólnouczelniany</b>
Obszar(y) kształcenia i dziedzina(y) nauki i sztuki <b>nauki techniczne</b>		Podział ECTS (liczba i %) <b>100 3%</b>
<b>Odpowiedzialny za przedmiot / wykładowca:</b>		
dr Lechosław Cichowski email: lechoslaw.cichowski@put.poznan.pl tel. 61 665 33 91 Wydział Wydział Inżynierii Zarządzania ul. Strzelecka 11, 60-965 Poznań		
<b>Wymagania wstępne w zakresie wiedzy, umiejętności, kompetencji społecznych:</b>		
1	<b>Wiedza:</b>	Student posiada podstawową wiedzę ogólną niezbędną do zrozumienia podstawowych zasad myślenia ekonomicznego
2	<b>Umiejętności:</b>	Student posiada umiejętności dostrzegania i interpretowania zjawisk zachodzących w gospodarce
3	<b>Kompetencje społeczne</b>	Student jest świadomy konieczności poznawania podstawowych zasad funkcjonowania gospodarki rynkowej
<b>Cel przedmiotu:</b>		
Przedstawienie podstawowej wiedzy z zakresu ekonomii i organizacji i zarządzania umożliwiające zrozumienie zasad gospodarki rynkowej w zakresie niezbędnym dla absolwenta studiów technicznych, inżynierskich		
<b>Efekty kształcenia i odniesienie do kierunkowych efektów kształcenia</b>		
<b>Wiedza:</b>		
1. Student posiada podstawową wiedzę ekonomiczną niezbędną do rozumienia społecznych, ekonomicznych a zwłaszcza finansowych uwarunkowań działalności inżynierskiej zwłaszcza finansowych uwarunkowań działalności inżynierskiej - [K_W17] 2. Student zna podstawowe pojęcia z zakresu makro i mikroekonomii, przedsiębiorczości i organizacji i zarządzania - [K_W18]		
<b>Umiejętności:</b>		
1. Student potrafi wykorzystywać wiedzę ogólną do opisu i analizowania konkretnych procesów społeczno-ekonomicznych - [K_U11] 2. Student potrafi pozyskiwać informacje z literatury, baz danych i innych źródeł (dane statystyczne), integrować je, dokonywać ich interpretacji, wyciągać wnioski i formułować opinie - [K_U13]		
<b>Kompetencje społeczne:</b>		
1. Student potrafi pracować indywidualnie i zespołowo - [K_K03] 2. Student rozumie potrzebę samokształcenia, doskonalenia zawodowego - [K_K01] 3. Student potrafi myśleć i działać w sposób przedsiębiorczy i innowacyjny - [K_K06]		
<b>Sposoby sprawdzenia efektów kształcenia</b>		

<p>Egzamin pisemny:                  Część testowa zaliczeniowy (60% udziału w ocenie)                  Część problemowa (40% udziału w ocenie)                  Kryteria oceny: 50,1% - 70 % = 3; 70,1% - 90% = 4; ponad 90% = 5</p>		
<b>Treści programowe</b>		
<p>1.Przedmiot ekonomii. Podstawowe podmioty gospodarcze.                  2.Istota mechanizmu rynkowego: konkurencja.                  3.Pieniądz, banki i niebankowe instytucje finansowe.                  4.Rachunkowość społeczna: dochód narodowy, produkt narodowy(krajowy) . Wzrost gospodarczy.                  5-6.Mechanizm zachowań konsumenta i producenta (przedsiębiorcy).                  7.Bezrobocie i inflacja w gospodarce rynkowej.                  8.Rola państwa w gospodarce rynkowej. Budżet i podatki.                  9.Handel zagraniczny, integracja ekonomiczna i globalizacja.                  10.Innowacje w gospodarce rynkowej.                  11.Teorie organizacji i zarządzania.                  12.Struktura organizacji. Otoczenie organizacji.                  13.Strategie organizacji. Zmiany w organizacji.                  14-15.Narzędzia i techniki zarządzania</p>		
<b>Literatura podstawowa:</b>		
<p>1. R. Milewski, Elementarne zagadnienia ekonomii, pr. zb., wyd.drugie zmienione, PWN, Warszawa 2008                  2. J. Zawadzki, Podstawy zarządzania : wykład w programie Microsoft PowerPoint, Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa, Kalisz 2009</p>		
<b>Literatura uzupełniająca:</b>		
<p>1. L .Thurrow, R.L.Heilbroner, Ekonomia od podstaw. Wszystko co powinieneś wiedzieć o gospodarce, Wyd.Helion, Gliwice 2006                  2. J.Cieślik, Przedsiębiorczość dla ambitnych. Jak uruchomić własny biznes, wyd. drugie zaktualizowane, Wyd. Akad. i Profesjon., Warszawa 2008</p>		
<b>Bilans nakładu pracy przeciętnego studenta</b>		
<b>Czynność</b>		<b>Czas (godz.)</b>
<b>Obciążenie pracą studenta</b>		
<b>forma aktywności</b>	<b>godzin</b>	<b>ECTS</b>
Łączny nakład pracy	0	0
Zajęcia wymagające bezpośredniego kontaktu z nauczycielem	0	0
Zajęcia o charakterze praktycznym	0	0