

KARTA OPISU MODUŁU KSZTAŁCENIA				
Nazwa modułu/przedmiotu Nauka o organizacji		Kod 1011105221011103575		
Kierunek studiów Inżynieria zarządzania - studia niestacjonarne I	Profil kształcenia (ogólnoakademicki, praktyczny) (brak)	Rok / Semestr 1 / 2		
Ścieżka obieralności/specjalność -	Przedmiot oferowany w języku: polski	Kurs (obligatoryjny/obieralny) obligatoryjny		
Stopień studiów: I stopień	Forma studiów (stacjonarna/niestacjonarna) niestacjonarna			
Godziny Wykłady: 30 Ćwiczenia: 14 Laboratoria: - Projekty/seminaria: -		Liczba punktów 5		
Status przedmiotu w programie studiów (podstawowy, kierunkowy, inny) (brak)		(ogólnouczelniany, z innego kierunku) (brak)		
Obszar(y) kształcenia i dziedzina(y) nauki i sztuki nauki społeczne nauki ekonomiczne		Podział ECTS (liczba i %) 5 100% 5 100%		
Odpowiedzialny za przedmiot / wykładowca: <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 50%; border: none;"> prof. dr hab. inż. Stefan Trzcieliński email: stefan.trzcieliński@put.poznan.pl tel. 616653372 Wydział Inżynierii Zarządzania ul. Strzelecka 11 60-965 Poznań </td> <td style="width: 50%; border: none;"> dr inż. Edmund Pawłowski email: edmund.pawlowski@put.poznan.pl tel. 616653372 Wydział Inżynierii Zarządzania ul. Strzelecka 11 60-965 Poznań </td> </tr> </table>			prof. dr hab. inż. Stefan Trzcieliński email: stefan.trzcieliński@put.poznan.pl tel. 616653372 Wydział Inżynierii Zarządzania ul. Strzelecka 11 60-965 Poznań	dr inż. Edmund Pawłowski email: edmund.pawlowski@put.poznan.pl tel. 616653372 Wydział Inżynierii Zarządzania ul. Strzelecka 11 60-965 Poznań
prof. dr hab. inż. Stefan Trzcieliński email: stefan.trzcieliński@put.poznan.pl tel. 616653372 Wydział Inżynierii Zarządzania ul. Strzelecka 11 60-965 Poznań	dr inż. Edmund Pawłowski email: edmund.pawlowski@put.poznan.pl tel. 616653372 Wydział Inżynierii Zarządzania ul. Strzelecka 11 60-965 Poznań			
Wymagania wstępne w zakresie wiedzy, umiejętności, kompetencji społecznych:				
1	Wiedza:	Posiada wiedzę z podstaw zarządzania		
2	Umiejętności:	Student posiada umiejętności dostrzegania, kojarzenia i interpretowania zjawisk w zakresie podstaw zarządzania		
3	Kompetencje społeczne	Student rozumie i jest przygotowany do ponoszenia społecznej odpowiedzialności za decyzje w obszarze zarządzania organizacjami		
Cel przedmiotu: Nauczenie systemu podstawowych pojęć służących do opisu organizacji oraz nauczenie modeli, metod i zasad wyjaśniających podstawowe aspekty funkcjonowania współczesnych organizacji				
Efekty kształcenia i odniesienie do kierunkowych efektów kształcenia				
Wiedza:				
1. Zna istotę organizacji i proces organizowania, oraz cykl życia organizacji - [K1A_W01] 2. Ma wiedzę o metodach modelowania i projektowania organizacji - [K1A_W04] 3. Ma wiedzę o rodzajach i typach organizacji oraz formach prawnych i własnościowych organizacji - [K1A_W05] 4. Ma wiedzę o zasobach, majątku i kapitale organizacji, oraz procesach wewnątrz organizacji - [K1A_W06, K1A_W10, K1A_W16, K1A_W17, K1A_W18]				
Umiejętności:				
1. Potrafi opisać i zamodelować organizację oraz zastosować wybraną metodę projektową do jej przekształcania - [K1A_U07] 2. Zna różnice między różnymi rodzajami organizacji, różnymi formami prawnymi i własnościowymi organizacji i potrafi wskazać różnice w konsekwencjach prawnych, ekonomicznych i społecznych - [K1A_U08] 3. Rozumie i potrafi wyjaśnić wzajemne zależności pomiędzy zasobami, majątkiem i kapitałem organizacji - [K1A_U09] 4. Rozumie i potrafi wyjaśnić ogólną logikę rozwoju współczesnych koncepcji zarządzania organizacją - [K1A_U10]				
Kompetencje społeczne:				
1. Rozumie rodzaje i logikę funkcjonowania współczesnych organizacji i potrafi samodzielnie wykorzystać wiedzę w innych przedmiotach studiów i sytuacjach praktycznych - [K1A_K05] 2. Rozumie istotę i zasady przedsiębiorczości i wie jak je wykorzystać praktycznie - [K1A_K07]				

Sposoby sprawdzenia efektów kształcenia		
<p>Ocena formująca: Ocena bieżącej aktywności i efektów pracy studenta w trakcie ćwiczeń (analiza przypadków, prezentacje grupowe) Ocena podsumowująca: Ocena dwóch kolokwium Egzamin końcowy pisemny - pięć pytań otwartych</p>		
Treści programowe		
<p>Teorie organizacji a nauka o organizacji. Rodzaje i typy organizacji i ich cele. Społeczna odpowiedzialność organizacji. Przedsiębiorczość, kierownik, organizacja - istota, relacje. Nadzór korporacyjny nad organizacją. Formy organizacyjno prawne i własnościowe, konsekwencje ekonomiczne i społeczne. Cykl życia organizacji - etapy i zdarzenia. Zasoby, majątek, potencjał i kapitał organizacji: materialny, techniczny, kadrowy, finansowy, informacyjny- zadania i zasady funkcjonowania, współzależności, tendencje rozwojowe. System funkcji, procesów i przedsięwzięć w organizacji. Architektura systemu zarządzania organizacją. Współczesne koncepcje zarządzania organizacją. Współdziałanie organizacji. Organizacja w przyszłości.</p>		
Literatura podstawowa:		
<p>1. Nauka o organizacji, B. Koźuch, Cedewu.pl, W-wa, 2007 2. Podstawy zarządzania organizacjami, R.W. Griffin, PWN, W-wa , 2005</p>		
Literatura uzupełniająca:		
Bilans nakładu pracy przeciętnego studenta		
Czynność		Czas (godz.)
1. Wykład		30
2. Ćwiczenia		14
3. Przygotowanie do ćwiczeń		10
4. Konsultacje		7
5. Przygotowanie do zaliczenia i egzaminu		10
6. Zaliczenie i egzamin		4
Obciążenie pracą studenta		
forma aktywności	godzin	ECTS
Łączny nakład pracy	75	5
Zajęcia wymagające bezpośredniego kontaktu z nauczycielem	55	3
Zajęcia o charakterze praktycznym	14	1