

Tytuł <b>Podstawy zarządzania w budownictwie</b>	Kod <b>1010101161010110534</b>
Kierunek <b>Budownictwo I stopień</b>	Rok / Semestr <b>3 / 6</b>
Specjalność <b>Technologia i organizacja budownictwa</b>	Przedmiot <b>obowiązkowy</b>
Godziny Wykłady: <b>2</b> Ćwiczenia: -    Laboratoria: -    Projekty / semina: -	Liczba punktów <b>2</b>
	Język prowadzenia przedmiotu <b>polski</b>

**Prowadzący:**

dr inż. Jerzy Paślawski  
Wydział Budownictwa i Inżynierii Środowiska  
Instytut Konstrukcji Budowlanych  
ul. Piotrowo 5  
60-965 Poznań  
tel. +4861665457, fax. +48618766116  
e-mail: jerzy.paslowski@put.poznan.pl

**Wydział:**

Wydział Budownictwa i Inżynierii Środowiska  
ul. Piotrowo 5  
60-965 Poznań  
tel. (061) 665-2413, fax. (061) 665-2444  
e-mail: office\_dceef@put.poznan.pl

**Miejsce przedmiotu w programie studiów:**

-specjalnościowy

**Założenia i cele przedmiotu:**

-zapoznanie studentów z podstawami zarządzania

**Treści programowe przedmiotu (opis przedmiotu):**

-Zarządzanie, jego istota i znaczenie. Klasyfikacja metod zarządzania. Podstawowe procesy zarządzania. Procesy zarządzania zasobami ludzkimi: organizowanie zatrudnienia, kierowanie, motywowanie i kontrolowanie. Cechy i cele organizacji oraz jej części składowe. Struktury organizacyjne. Hierarchia zarządzania - zarządzanie na poziomie strategicznym, taktycznym i operacyjnym. Istota pracy kierowniczej, role kierownicze, style kierowania, umiejętności kierownicze. Etyczny, kulturowy i humanistyczny kontekst zarządzania. Nowe koncepcje zarządzania.

**Przedmioty wprowadzające i wymagane wiadomości wstępne:**

- brak specjalnych wymagań

**Forma zajęć i metody dydaktyczne:**

-wykłady ilustrowane prezentacjami w PowerPoint

**Forma i warunki zaliczenia przedmiotu – wymagania i system oceniania:**

-sprawdzian pisemny na zakończenie semestru

**Bibliografia podstawowa:**

1. Koźmiński A., Piotrowski Wł. (red.) Zarządzanie. Teoria i praktyka PWN Warszawa 1995
2. Bielski M. Podstawy teorii organizacji i zarządzania C. H. Beck Warszawa 2002

**Bibliografia uzupełniająca:**