

Tytuł Kierowanie (dowodzenie)	Kod 10111051310111101110
Kierunek Inżynieria Bezpieczeństwa - studia niestacjonarne II stopnia	Rok / Semestr 2 / 3
Specjalność Ergonomia i bezpieczeństwo pracy	Przedmiot obowiązkowy
Godziny Wykłady: 10 Ćwiczenia: - Laboratoria: 1 Projekty / seminaria: -	Liczba punktów 4
	Język prowadzenia przedmiotu polski

Prowadzący:

-prof. dr hab. inż. Leszek Pacholski, Wydział Inżynierii Zarządzania,
60-965 Poznań, ul. Strzelecka 11, tel. (48) 61 665 3374,
e-mail: leszek.pacholski@put.poznan.pl

Wydział:

Wydział Inżynierii Zarządzania
ul. Strzelecka 11
60-965 Poznań
tel. (61) 665-33-74, fax.
e-mail: office_fem@put.poznan.pl

Miejsce przedmiotu w programie studiów:

-Przedmiot obowiązkowy na studiach niestacjonarnych drugiego stopnia

Założenia i cele przedmiotu:

-Przedstawienie studentom podstawowych koncepcji kierowania (dowodzenia) organizacjami w ujęciu procesowym. Ponadto: przećwiczenie zróżnicowanych, co do stopnia trudności, symulowanych sytuacji kierowniczych (lidera, przywódcy).

Treści programowe przedmiotu (opis przedmiotu):

-Wykłady: Procesy zarządzania a przewodzenie zespołom ludzkim. Główne role i umiejętności kierownicze menedżerów. Istota przewodzenia zespołom ludzkim w organizacjach. Zachowania przywódców. Klasyczne i sytuacyjne teorie przewodzenia zespołom ludzkim. Procesy motywowania ludzi do pracy. Kierowanie procesem doskonalenia jednostek organizacyjnych. Kierowanie procesami grupowymi i interpersonalnymi w jednostkach organizacyjnych. Procesy komunikowania się w organizacjach. Podejmowanie decyzji kierowniczych. Modele procesów decyzyjnych.

Laboratorium: Trzyetapowa, symulacyjna gra komputerowa studium przypadku kierowania zespołem w ramach fikcyjnej organizacji biznesowej. Kolejne etapy obejmują konieczność rozwiązywania nowego zadania o rosnącym stopniu trudności, ale osadzonego w tej samej kryzysowej rzeczywistości biznesowej. Gra obejmuje cztery sesje, przy czym każdy z członków czteroosobowego zespołu zamiennie pełni rolę kierownika (lidera).

Przedmioty wprowadzające i wymagane wiadomości wstępne:

-Podstawowe wiadomości z zakresu zarządzania i ekonomii.

Forma zajęć i metody dydaktyczne:

-Wykład i laboratorium

Forma i warunki zaliczenia przedmiotu – wymagania i system oceniania:

-Punktowa ocena gry symulacyjnej oraz egzamin pisemny i ustny.

Bibliografia podstawowa:

1. Pacholski L., Malinowski B., Niedźwiedz S. Kierowanie. Przewodzenie zespołom ludzkim w jednostkach organizacyjnych Wyd. PP Poznań 2011
2. Griffin R.W., Postawy zarządzania organizacjami PWN Warszawa, 2005
3. Koźmiński A.K., Piotrowski W. Zarządzanie. Teoria i praktyka, PWN Warszawa 2005

Wydział Inżynierii Zarządzania

4. STRATEGOR Zarządzanie firmą. Strategie, struktury, decyzje, tożsamość PWE Warszawa 1999
5. Zimniewicz K. Współczesne koncepcje i metody zarządzania PWE Warszawa 2000

Bibliografia uzupełniająca: