

Tytuł Optymalizacja procesów biznesowych	Kod 1011102331011160526
Kierunek Zarządzanie - studia stacjonarne II stopnia	Rok / Semestr 2 / 3
Specjalność Zarządzanie przedsiębiorstwem	Przedmiot obieralny
Godziny Wykłady: - Ćwiczenia: - Laboratoria: - Projekty / semina: 1	Liczba punktów 1
	Język prowadzenia przedmiotu polski

Prowadzący:

-dr inż. Edmund Pawłowski,
e-mail: Edmund.Pawlowski@put.poznan.pl
mgr inż. Krystian Pawłowski
e-mail:krystian.pawlowski@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 obieralny na studiach stacjonarnych II stopnia na kierunku Zarządzanie

Założenia i cele przedmiotu:

-Zapoznanie studentów z praktycznymi aspektami optymalizacji procesów biznesowych w systemach wytwórczych i usługowych

Treści programowe przedmiotu (opis przedmiotu):

-Kryteria, koncepcje i techniki optymalizacji procesów biznesowych w systemach wytwórczych i usługowych. Analiza danych do projektu. Dobór koncepcji i technik optymalizacji. Operacjonalizacja standardów dla wybranych procesów

Przedmioty wprowadzające i wymagane wiadomości wstępne:

-Zarządzanie przedsiębiorstwem. Współczesne koncepcje zarządzania przedsiębiorstwem

Forma zajęć i metody dydaktyczne:

-Projekt

Forma i warunki zaliczenia przedmiotu – wymagania i system oceniania:

-Ocena i obrona projektu

Bibliografia podstawowa:

1. John Biheno The Lean Toolbox PICSIE Books Buckingham, England 2000
2. Masaaki Imai Gemba Kaizen. Zdroworozsądkowe, niskonakładowe podejście do zarządzania MT Biznes Warszawa 2006
3. J.K. Liker Droga Toyoty. 14 zasad zarządzania wiodącej firmy produkcyjnej świata MT Biznes Warszawa 2005
4. Grajewski P. Organizacja procesowa PWE Warszawa 2007

Bibliografia uzupełniająca: