



<b>Przedmiot:</b> Projekty logistyczne				
<b>Forma zajęć:</b> wykład	<b>Semestr:</b> 9	<b>Rok:</b> 5	<b>Wymiar godzin:</b> 15	<b>Punkty ECTS:</b> 6
<b>Forma zaliczenia:</b> zaliczenie na ocenę		<b>Typ przedmiotu:</b> obowiązkowy		<b>Język nauczania:</b> polski
<b>Kierunek:</b> Zarządzanie i Marketing			<b>Tryb:</b> niestacjonarne zaoczne	<b>Rodzaj:</b> jednolite magisterskie
<b>Specjalność:</b> Procesy i projekty logistyczne				
<b>Katedra:</b> Katedra Zarządzania Procesami Gospodarczymi				
<b>Stopień naukowy wykładowcy:</b> dr		<b>Imię i nazwisko wykładowcy:</b> Grzegorz Jokiel		

**Wymagania wstępne (przedmioty wprowadzające):**

Podstawy zarządzania, Nauka o organizacji, Logistyka

**Program przedmiotu:**

1. Istota i klasyfikacja rodzajowa projektów logistycznych.
2. Podejście projektowe w zarządzaniu logistycznym.
3. Metodyki zarządzania i projektami (w tym PMBOK, Prince 2)
4. Metody określania zakresu i szacowania czasu trwania zadań w projektach logistycznych.
5. Określanie zasobów i kosztów ich wykorzystania w projektach logistycznych
6. Rola kierownika projektu.
7. Metody harmonogramowania i budżetowania projektów logistycznych.
8. Controlling projektów (ABCosting, Analiza Wartości Wypracowanej)
9. Wykorzystanie narzędzi informatycznych jak np.: MS Project,

**Metody dydaktyczne:**

Metoda podająca , wykład informacyjny, z wykorzystaniem techniki audiowizualnej (folie - rzutnik pisma, slajdy -projektor multimedialny, oprogramowanie MsProject)

**Cele przedmiotu:**

zapoznanie studentów z podstawami wiedzy w zakresie opracowania projektów logistycznych oraz zarządzania nimi w przedsiębiorstwach i instytucjach, nauczanie studentów rozpoznawania sytuacji wymagających podejścia projektowego w obszarze logistyki, prezentacja dostępnych narzędzi informatycznych wspierających zarządzanie projektami logistycznymi,

**Warunki zaliczenia:**

Egzamin pisemny w formie testu po zakończeniu wykładów.

**Literatura podstawowa (do 4 pozycji):**

1. Trocki M., Grucza B., Ogonek K.: Zarządzanie projektami PWE Warszawa 2003
2. Nowosielski S., (red.), Procesy i projekty logistyczne, WUE Wrocław 2008
3. Goldratt E. Łańcuch krytyczny WERBEL Warszawa 2000
4. Brandenburg H.: Zarządzanie lokalnymi projektami rozwojowymi Wyd. AE Katowice 2003

**Literatura uzupełniająca (do 4 pozycji):**

1. Frame J.D.: Zarządzanie projektami w organizacjach WIGG-PRESS Warszawa 2001
2. Yourdon E.: Marsz ku kłęsce poradnik dla projektanta systemów, Wydawnictwo Naukowo Techniczne, Warszawa 2000