

Sylabus przedmiotu

Przedmiot:	Ocena projektów gospodarczych
Kierunek:	Ekonomia, I stopień [6 sem], stacjonarny, ogólnoakademicki, rozpoczęty w: 2013
Rok/Semestr:	II/4
Liczba godzin:	15,0
Nauczyciel:	Wawryszuk-Misztal Anna, dr
Forma zajęć:	wykład
Rodzaj zaliczenia:	egzamin
Punkty ECTS:	4,0
Godzinowe ekwiwalenty punktów ECTS (łącznie liczba godzin w semestrze):	15,0 Godziny kontaktowe z prowadzącym zajęcia realizowane w formie konsultacji 15,0 Godziny kontaktowe z prowadzącym zajęcia realizowane w formie zajęć dydaktycznych 30,0 Przygotowanie się studenta do zajęć dydaktycznych 30,0 Przygotowanie się studenta do zaliczeń i/lub egzaminów 30,0 Studiowanie przez studenta literatury przedmiotu
Poziom trudności:	średnio zaawansowany
Wstępne wymagania:	finanse przedsiębiorstw
Metody dydaktyczne:	<ul style="list-style-type: none"> • metoda przypadków • objaśnienie lub wyjaśnienie • wykład informacyjny
Zakres tematów:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Definicja i rodzaje inwestycji 2. Cykl projektu inwestycyjnego (Fazy projektu inwestycyjnego, dokumenty powstające w trakcie powstawania projektu, struktura studium feasibility) 3. Rachunek ekonomiczny i jego istota 4. Problem czasu w rachunku ekonomicznym 5. Ustalanie przepływów pieniężnych dla potrzeb oceny opłacalności projektów inwestycyjnych – zasady i metodologia. 6. Statyczne i dynamiczne metody oceny projektów inwestycyjnych 7. Rachunek względnej opłacalności projektów inwestycyjnych 8. Metody określania ryzyka w projektach inwestycyjnych. 9. Analiza wrażliwości. Analiza scenariuszy. Metoda symulacji ryzyka (metoda Monte Carlo). Metoda drzewa decyzyjnego. Metody uwzględniające ryzyko w stopie dyskontowej. 10. Założenia ekonomicznej oceny opłacalności projektów inwestycyjnych. Analiza kosztów i korzyści społecznych.
Forma oceniania:	<ul style="list-style-type: none"> • egzamin pisemny
Literatura:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Behrens W., Hawranek P.M., <i>Poradnik przygotowania przemysłowych studiów feasibility</i>, UNIDO, Warszawa 1993. 2. Drobnik A., <i>Podstawy oceny efektywności projektów publicznych</i>, Wydawnictwo Akademii Ekonomicznej w Katowicach, Katowice 2008. 3. Karpuś P. (red.), <i>Zarządzanie finansami</i>, Wydawnictwo UMCS, Lublin 2006. 4. Rogowski W., <i>Rachunek efektywności przedsięwzięć inwestycyjnych</i>, Oficyna Ekonomiczna, Kraków 2004. 5. Rogowski W., <i>Zarządzanie ryzykiem w przedsięwzięciach inwestycyjnych</i>, Oficyna Ekonomiczna, Kraków 2005.