

Sylabus przedmiotu

Przedmiot:	Ocena projektów gospodarczych
Kierunek:	Ekonomia, I stopień [6 sem], niestacjonarny, ogólnoakademicki, rozpoczęty w: 2014
Rok/Semestr:	II/4
Liczba godzin:	9,0
Nauczyciel:	Wawryszuk-Misztal Anna, dr
Forma zajęć:	konwersatorium
Rodzaj zaliczenia:	zaliczenie na ocenę
Poziom trudności:	średnio zaawansowany
Wstępne wymagania:	finanse przedsiębiorstw
Metody dydaktyczne:	<ul style="list-style-type: none"> • ćwiczenia przedmiotowe • metoda projektów • metoda przypadków • z użyciem komputera
Zakres tematów:	<p>1. Statyczne i dynamiczne metody oceny opłacalności przedsiębiorstw</p> <p>2. Metodologia UNIDO - przygotowanie prognozy sprawozdań finansowych dla hipotetycznego projektu inwestycyjnego oraz jego ocena przy zastosowaniu funkcji finansowych arkusza kalkulacyjnego EXCEL.</p> <p>Przygotowanie tabel: program spłaty kredytów, program amortyzacji środków trwałych, prognoza całkowitych kosztów sprzedaży, prognoza rachunku wyników, zapotrzebowanie na kapitał obrotowy netto, całkowite nakłady inwestycyjne, źródła finansowania inwestycji, wyznaczenie sald gotówkowych, prognoza bilansu, zestawienie przepływów pieniężnych dla celów planowania finansowego, tj. wyznaczenie wartości przepływów pieniężnych przynależnych właścicielom (<i>Free Cash Flow to Equity</i>) oraz wartości przepływów pieniężnych przynależnych wszystkim stronom finansującym projekt (<i>Free Cash Flow to Firm</i>). Finansowa ocena przykładowego projektu przy wykorzystaniu dynamicznych dla ekonomicznego i finansowego wariantu projektu (obliczenie NPV, IRR, MIRR, okresu zwrotu, zdyskontowanego okresu zwrotu) oraz wyznaczenie skorygowanej wartości netto (APV).</p> <p>3. Metody określania ryzyka w projektach inwestycyjnych -ocena ryzyka hipotetycznego projektu inwestycyjnego.</p> <p>Analiza wrażliwości. Analiza scenariuszy.</p>
Forma oceniania:	<ul style="list-style-type: none"> • końcowe zaliczenie pisemne • obecność na zajęciach
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. 6. Trocki M., Juchiewicz M. (red.), <i>Ocena projektów-koncepcje i metody</i>, OW SGH w Warszawie, Warszawa 2013.