



Przedmiot: Ekonomia sektora publicznego				
Forma zajęć: wykład	Semestr: 3	Rok: 2	Wymiar godzin: 15	Punkty ECTS: 2
Forma zaliczenia: zaliczenie na ocenę		Typ przedmiotu: obowiązkowy		Język nauczania: polski
Kierunek: Ekonomia			Tryb: stacjonarne	Rodzaj: licencjackie
Specjalność: dla całego kierunku				
Katedra: Ekonomii matematycznej				
Stopień naukowy wykładowcy: dr hab. prof UE		Imię i nazwisko wykładowcy: Maria Piotrowska		

Wymagania wstępne (przedmioty wprowadzające):

mikroekonomia

Program przedmiotu:

1. Sektor publiczny w gospodarce mieszanej: Co to jest gospodarka mieszana? Ile powinno być państwa w gospodarce? Co to znaczy państwo? Jakie są podstawowe funkcje państwa? Dlaczego państwo zawodzi? Jakie powinny być proporcje między sektorem prywatnym i publicznym? Jakie są źródła niezgodności poglądów na temat funkcjonowania gospodarki? Czym zajmuje się ekonomia sektora publicznego? Jakie są etapy podejmowania decyzji w sektorze publicznym?
2. Co produkować? Dobra publiczne czy dobra prywatne?: Co odróżnia dobra publiczne od dóbr prywatnych? Czyste i nieczyste (mieszane) dobra publiczne. Dlaczego państwo powinno dostarczać dóbr publicznych? Czy państwo powinno dostarczać dóbr prywatnych? Jak ustalić efektywny (optymalny w sensie Pareto) poziom produkcji czystego dobra publicznego? Rozkład dochodów a wielkość podaży dóbr publicznych. Wady programów redystrybucji. Jakie konsekwencje dla podaży dóbr publicznych mają zniekształcenia spowodowane podatkami? Efektywne państwo staje się czystym dobrem publicznym
3. Ogólne zasady analizy projektów wydatków publicznych: Schemat postępowania. Ocena efektywności projektu publicznego. Ocena wpływu projektu na rozkład dochodów. Czy realizować projekt publiczny, gdy jego skutki nie są korzyściami w sensie Pareto? 1) metoda oparta na zasadzie kompensacji; 2) metoda oparta na zamierności mierników; 3) metoda ważonych korzyści netto
4. Analiza kosztów i korzyści programów publicznych: Główne różnice między prywatną i społeczną analizą kosztów i korzyści. Wycena pozapieniężnych kosztów i korzyści. Ceny dualne. Stopa dyskontowa w społecznej analizie kosztów i korzyści. Rozkład korzyści i kosztów między grupy społeczne (i/lub regiony)
5. Rozkład podatków: Podstawowe definicje: ciężar podatku, rozkład podatku, podatek przerzucony do przodu/do tyłu. Czynniki wpływające na rozkład podatków.

Metody dydaktyczne:

wykład z aktywnym udziałem studentów

Cele przedmiotu:

Celem kursu jest przedstawienie podstawowych zagadnień związanych z analizą projektów wydatków publicznych oraz wprowadzenie w problematykę opodatkowania.

Warunki zaliczenia:

Dwa kolokwia przeprowadzone na ćwiczeniach w formie testu ocenianego następująco: prawidłowa odpowiedź – jeden punkt dodatni; brak odpowiedzi – zero punktu; niewłaściwa odpowiedź – jeden punkt ujemny

Literatura podstawowa (do 4 pozycji):

Stiglitz J.E. (2006), Ekonomia sektora publicznego, PWN, Warszawa

Literatura uzupełniająca (do 4 pozycji):

Buchanan J. M.; R. A. Musgrave, (2005), Finanse publiczne a wybór publiczny. Dwie odmienne wizje państwa, Wydawnictwo Sejmowe, Warszawa
Owsiak St., (2006), Finanse publiczne. Teoria i praktyka, PWN, Warszawa