



Przedmiot: Aukcje i przetargi				
Forma zajęć: wykład	Semestr: 2	Rok: 1	Wymiar godzin: 18	Punkty ECTS: 3
Forma zaliczenia: zaliczenie na ocenę		Typ przedmiotu: do wyboru		Język nauczania: polski
Kierunek: Ekonomia			Tryb: niestacjonarne zaoczne	Rodzaj: magisterskie
Specjalność: Gospodarka publiczna				
Katedra: Ekonomii matematycznej				
Stopień naukowy wykładowcy: dr		Imię i nazwisko wykładowcy: Paweł Kuśmierczyk		

Wymagania wstępne (przedmioty wprowadzające):

Mikroekonomia

Program przedmiotu:

Podstawowe formy aukcyjne, Optymalne strategie uczestników aukcji, Aukcje o wspólnej wycenie. Przekleństwo zwycięzcy, Przetargi (procurement auctions), Aukcje internetowe, Aukcje wieloobiektywne, Aukcje jednej ceny. Aukcje wielu cen, Clock auctions, Aukcje kombinatoryczne, Praktyka aukcji – cena graniczna, ilość podmiotów, zmowa, Kryteria wyboru najlepszej formy aukcyjnej, Przypadek aukcji UMTS, 2000-2001.

Metody dydaktyczne:

metody podające, wykorzystanie tablicy dydaktycznej

Cele przedmiotu:

Po ukończeniu kursu każdy student powinien uzyskać wiedzę o podstawowych mechanizmach aukcyjnych, być w stanie identyfikować główne czynniki wpływające na ich przebieg oraz umieć przewidywać, jak określone warunki organizacji aukcji i przetargów wpłyną będą na ich przebieg i uzyskane w nich ceny.

Warunki zaliczenia:

Zaliczenie na podstawie wyniku pisemnego kolokwium.

Literatura podstawowa (do 4 pozycji):

1. Kuśmierczyk P. "Aukcje i przetargi", Wydawnictwo UE Wrocław (złożone do druku).
2. Drabik E. "Aukcje w teorii i praktyce", Wydawnictwo SGGW, Warszawa 2007.
3. Dziuba D. T. "Handel aukcyjny. Rynki – metody – technologie.", Difin, Warszawa 2008.

Literatura uzupełniająca (do 4 pozycji):

1. Klemperer P. "Auctions: Theory and practice", Princeton University Press, Princeton 2004.
2. Milgrom P. "Putting Auction Theory to Work", Cambridge University Press, Cambridge 2004.