



Przedmiot: Aukcje i przetargi				
Forma zajęć: ćwiczenia	Semestr: 2	Rok: 1	Wymiar godzin: 15	Punkty ECTS: 3
Forma zaliczenia: zaliczenie na ocenę		Typ przedmiotu: do wyboru		Język nauczania: polski
Kierunek: Ekonomia			Tryb: stacjonarne	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 wieloobiektowe. Aukcje jednej ceny. Aukcje wielu cen. Clock auctions.
Podwójne aukcje.

Metody dydaktyczne:

metody praktyczne (rozwiązywanie zadań, dyskusje, referaty, symulacje komputerowe)

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 wpływać będą na ich przebieg i uzyskane w nich ceny.

Warunki zaliczenia:

Zaliczenie na podstawie referatów, oraz wyników symulacji komputerowych.

Literatura podstawowa (do 4 pozycji):

1. Kuśmierczyk P. "Aukcje i przetargi", Wydawnictwo UE Wrocław, Wrocław 2010.
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.