



Przedmiot: Rynek w ochronie środowiska				
Forma zajęć: wykład	Semestr: 4	Rok: 2	Wymiar godzin: 12	Punkty ECTS: 3
Forma zaliczenia: zaliczenie na ocenę		Typ przedmiotu: do wyboru		Język nauczania: polski
Kierunek: Ekonomia			Tryb: niestacjonarne zaoczne	Rodzaj: licencjackie
Specjalność: Analityk rynku				
Katedra: KEE				
Stopień naukowy wykładowcy: dr hab. prof UE		Imię i nazwisko wykładowcy: Andrzej Graczyk		

Wymagania wstępne (przedmioty wprowadzające):

brak

Program przedmiotu:

Teoretyczne podstawy rynkowej optymalizacji korzystania ze środowiska
Regulacja ochrony środowiska w polityce ekologicznej
Identyfikacja elementów mechanizmów rynkowych ochrony środowiska
Modele funkcjonowania rynków
Kształtowanie równowagi na poszczególnych obszarach rynkowych
Czynniki wpływające na zmianę równowagi rynkowej
Zmiany równowagi rynkowej
Przemiany rynków ochrony środowiska
Oddziaływania międzyrynkowe
Generowanie nowych instrumentów rynkowych i rynków
Ocena działania i przemian rynków

Metody dydaktyczne:

Wykład w formie audytoryjnej, techniki wizualizacyjne,

Cele przedmiotu:

Przekazanie wiedzy w zakresie mechanizmów rynkowych ochrony środowiska w kraju i na świecie, Wyrobinie umiejętności analizowania, syntetyzowania problemów i zdarzeń, posługiwania się podstawowymi pojęciami, Wykształcenie umiejętności ogólnych w zakresie oceniania, krytykowania, decydowania, interpretowania, uzasadniania, rekomendowania, podejmowania ryzyka w odniesieniu do decyzji dotyczących rynków

Warunki zaliczenia:

Zaliczenie w formie pisemnej na podstawie sprawdzianu wiedzy i umiejętności

Literatura podstawowa (do 4 pozycji):

Graczyk A., Graczyk A.M., Wprowadzanie mechanizmów rynkowych do ochrony środowiska, PWE, Warszawa 2010
Graczyk A., Rynek w ochronie środowiska, Wydawnictwo UE we Wrocławiu, Wrocław 2011 (w druku)
Graczyk A., Ekologiczne koszty zewnętrzne. Identyfikacja, szacowanie, internalizacja, Wydawnictwo Ekonomia i Środowisko, Białystok 2005

Literatura uzupełniająca (do 4 pozycji):

Instrumenty ekonomiczne polityki ekologicznej, pod red. B. Fiedora i A. Graczyka, Wydawnictwo Ekonomia i Środowisko, Białystok 2006
Czaja S., Fiedor B, Graczyk A., Jakubczyk Z., Podstawy ekonomii środowiska i zasobów naturalnych, Wydawnictwo C.H. Beck, Warszawa 2002