



Przedmiot: Rynek w ochronie środowiska				
Forma zajęć: wykład	Semestr: 2	Rok: 1	Wymiar godzin: 30	Punkty ECTS: 3
Forma zaliczenia: zaliczenie na ocenę		Typ przedmiotu: do wyboru		Język nauczania: polski
Kierunek: Ekonomia			Tryb: stacjonarne	Rodzaj: magisterskie
Specjalność: Gospodarowanie Zasobami Środowiska				
Katedra: KEE				
Stopień naukowy wykładowcy: dr hab. prof UE		Imię i nazwisko wykładowcy: Andrzej Graczyk		

Wymagania wstępne (przedmioty wprowadzające):

--

Program przedmiotu:

Polityka ekologiczna Prawo ochrony środowiska Optymalizacja jakości środowiska Ogólna charakterystyka systemu instrumentów Cele i funkcje instrumentów ekonomicznych ochrony środowiska Bezpośrednie instrumenty polityki ekologicznej Ekonomiczne instrumenty polityki ekologicznej System instrumentów zarządzania środowiskiem Tworzenie i zastosowanie instrumentów w polityce ekologicznej na szczeblu lokalnym Dostosowanie podmiotów do instrumentów polityki ekologicznej Perspektywy rozwoju systemu instrumentów w warunkach zrównowaczonego rozwoju

Metody dydaktyczne:

Wykład w formie audytoryjnej, techniki wizualizacyjne, animacje pokazowe

Cele przedmiotu:

Przekazanie wiedzy w zakresie instrumentów ochrony środowiska w kraju i na świecie, WYROBIENIE 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 zastosowanych instrumentów

Warunki zaliczenia:

Zaliczenie w formie pisemnej na podstawie sprawdzianu wiedzy i umiejętności

Literatura podstawowa (do 4 pozycji):

Tkaczyński J. W., Prawo i polityka ochrony środowiska naturalnego Unii Europejskiej, Wydawnictwo Naukowe PWN, Warszawa 2009 Ciechanowicz-McLean J. Prawo i polityka ochrony środowiska, Wolters Kluwer Polska, Warszawa 2009 Instrumenty ekonomiczne polityki ekologicznej, pod red. B. Fiedora i A. Graczyka, Wydawnictwo Ekonomia i Środowisko, Białystok 2006

Literatura uzupełniająca (do 4 pozycji):

Graczyk A., Graczyk A.M., Wprowadzanie mechanizmów rynkowych do ochrony środowiska, PWE, Warszawa 2010 Graczyk A., Ekologiczne koszty zewnętrzne. Identyfikacja, szacowanie, internalizacja, Wydawnictwo Ekonomia i Środowisko, Białystok 2005 Czaja S., Fiedor B, Graczyk A., Jakubczyk Z., Podstawy ekonomii środowiska i zasobów naturalnych, Wydawnictwo C.H. Beck, Warszawa 2002
