



<b>Przedmiot:</b> Mechanizmy i instrumenty ochrony środowiska				
<b>Forma zajęć:</b> ćwiczenia	<b>Semestr:</b> 4	<b>Rok:</b> 2	<b>Wymiar godzin:</b> 15	<b>Punkty ECTS:</b> 2
<b>Forma zaliczenia:</b> zaliczenie na ocenę		<b>Typ przedmiotu:</b> do wyboru		<b>Język nauczania:</b> polski
<b>Kierunek:</b> Ekonomia			<b>Tryb:</b> stacjonarne	<b>Rodzaj:</b> licencjackie
<b>Specjalność:</b> Gospodarowanie zasobami środowiska				
<b>Katedra:</b> Ekonomii ekologicznej				
<b>Stopień naukowy wykładowcy:</b> dr		<b>Imię i nazwisko wykładowcy:</b> Zbigniew Jakubczyk		

**Wymagania wstępne (przedmioty wprowadzające):**

Mikroekonomia

**Program przedmiotu:**

1. System opłat i kar ekologicznych (ochrona powietrza, ochrona wód, gospodarka odpadami, eksploatacja kopalni, ochrona gruntów rolnych i leśnych, ochrona drzew i krzewów)
2. Opłaty produktowe i depozytowe
3. System zbywalnych pozwoleń na emisję
4. Fundusze celowe w polskim systemie ochrony środowiska

**Metody dydaktyczne:**

Metody podające: konwencjonalny wykład informacyjny, Metody aktywizujące: analiza przypadków w zakresie naliczania opłat ekologicznych.

**Cele przedmiotu:**

W zakresie wiedzy: przekazanie podstawowej wiedzy z zakresu mechanizmów i instrumentów ochrony środowiska, W zakresie umiejętności: wyrobienie umiejętności naliczania opłat ekologicznych

**Warunki zaliczenia:**

**Literatura podstawowa (do 4 pozycji):**

- 1) M.Barniczak, M.Ptak, Finanse ochrony środowiska. Wybrane problemy, Wrocław UE 2009,
- 2) B.Fiedor, A.Graczyk (red), Instrumenty polityki ekologicznej, EiŚ, Białystok 2006,
- 3) B. Fiedor, S.Czaja, A.Graczyk, Z.Jakubczyk, Podstawy ekonomii środowiska i zasobów naturalnych, C.H.Beck, Warszawa 2002.

**Literatura uzupełniająca (do 4 pozycji):**

- 1) J., Famielec. (red), System finansowania ochrony środowiska w Polsce. Kraków AE, 2005,
- 2) P.Małecki, Podatki i opłaty ekologiczne. Ae, Kraków 2006.