



<b>Przedmiot:</b> Podstawy ekonomii środowiska i zasobów naturalnych				
<b>Forma zajęć:</b> ćwiczenia	<b>Semestr:</b> 5	<b>Rok:</b> 3	<b>Wymiar godzin:</b> 30	<b>Punkty ECTS:</b>
<b>Forma zaliczenia:</b> zaliczenie na ocenę	<b>Typ przedmiotu:</b> obowiązkowy		<b>Język nauczania:</b> polski	
<b>Kierunek:</b> Finanse i Bankowość		<b>Tryb:</b> stacjonarne		<b>Rodzaj:</b> magisterskie
<b>Specjalność:</b> wszystkie na kierunku				
<b>Katedra:</b> Katedra Ekonomii Ekologicznej				
<b>Stopień naukowy wykładowcy:</b> dr		<b>Imię i nazwisko wykładowcy:</b> Karol Kociszewski		

**Wymagania wstępne (przedmioty wprowadzające):**

mikroekonomia, makroekonomia,

**Program przedmiotu:**

1. Problemy ekologiczne w teorii ekonomii – ujęcie retrospektywne.
2. Podstawy ekonomicznej teorii środowiska – ekonomii środowiska (ujęcie neoklasyczne)
3. Podstawy analizy problemu zanieczyszczeń i ochrony środowiska w gospodarce rynkowej.
4. Internalizacja środowiskowych efektów zewnętrznych – istota i metody.
5. Teoretyczne podstawy gospodarowania zasobami naturalnymi
6. Teoria trwałego rozwoju (ekorozwoju) – istota, geneza, cele
7. Podstawowe zasady i rodzaje polityki ochrony środowiska
8. Regulacja bezpośrednia i instrumenty ekonomiczne w ochronie środowiska
9. Ogólna charakterystyka instrumentów ekonomicznych w ochronie środowiska

**Metody dydaktyczne:**

metody aktywizujące, np. metoda przypadków, dyskusja dydaktyczna związana z wykładem, typu okrągły stół, burza mózgów, .

**Cele przedmiotu:**

Zaznajomienie słuchaczy z teoretycznymi podstawami różnych metod ochrony środowiska i racjonalnego gospodarowania jego zasobami w gospodarce rynkowej oraz z ich konsekwencjami ekonomicznymi  
Nabycie umiejętności identyfikacji podstawowych ekologicznych uwarunkowań i skutków gospodarowania na poziomie mikro- i makroekonomicznym

**Warunki zaliczenia:**

1. Obowiązkowe uczestnictwo w zajęciach. Dopuszcza się 2 nieobecności. Każda następna musi zostać odrobiona u prowadzącego ćwiczenia.
2. Aktywny udział w zajęciach
3. Zaliczenie pisemne w formie testu po zakończeniu ćwiczeń.

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

1. Kozłowski, Stefan. Przyszłość Ekorozwoju. Wydawnictwo KUL. Lublin 2005
2. Podstawy ekonomii środowiska i zasobów naturalnych, red. B. Fiedor, Warszawa: Wyd. C. H. Beck, 2002
2. Uwarunkowania ochrony środowiska – aspekty krajowe, unijne, międzynarodowe. Pod red. E. K. Czech. Difin Warszawa 2006
4. M. Kramer, M. Urbaniec, A. Kryński (red.) Międzynarodowe zarządzanie środowiskiem C.H. Beck Warszawa 2001

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

1. Żylicz T. Ekonomia środowiska i zasobów naturalnych PWE Warszawa 2004
2. Jędrośka J. Bar M. Prawo ochrony środowiska. Podręcznik Centrum prawa ekologicznego. Wrocław 2005
3. Poskrobko B., Poskrobko T., Skiba K.. Ochrona Biosfery. PWE Warszawa 2007