



<b>Przedmiot:</b> PODSTAWY EKONOMII ŚRODOWISKA I ZASOBÓW NATURALNYCH				
<b>Forma zajęć:</b> wykład	<b>Semestr:</b> 5	<b>Rok:</b> 3	<b>Wymiar godzin:</b> 18	<b>Punkty ECTS:</b> 3
<b>Forma zaliczenia:</b> zaliczenie na ocenę	<b>Typ przedmiotu:</b> obowiązkowy		<b>Język nauczania:</b> polski	
<b>Kierunek:</b> Stosunki Międzynarodowe		<b>Tryb:</b> niestacjonarne zaoczne		<b>Rodzaj:</b> magisterskie
<b>Specjalność:</b> wszystkie na kierunku				
<b>Katedra:</b> Katedra Ekonomii Ekologicznej				
<b>Stopień naukowy wykładowcy:</b> dr hab. prof UE		<b>Imię i nazwisko wykładowcy:</b> Andrzej Graczyki		

**Wymagania wstępne (przedmioty wprowadzające):**

Mikroekonomia, Makroekonomia

**Program przedmiotu:**

Ogólna charakterystyka ekonomicznej teorii środowiska (ujęcie neoklasyczne)  
Podstawy ekonomicznej analizy problemu zanieczyszczenia i ochrony środowiska w gospodarce rynkowej  
Internalizacja środowiskowych niekorzyści zewnętrznych – istota i metody  
Podstawowe zasady i rodzaje polityki ochrony środowiska  
Istota i rodzaje regulacji bezpośredniej w sferze zanieczyszczenia i ochrony środowiska  
Ogólna charakterystyka instrumentów ekonomicznych w ochronie środowiska  
Ochrona i zanieczyszczenie środowiska a wzrost gospodarczy  
Teoria trwałego rozwoju (ekorozwoju) jako krytyka neoklasycznej ekonomii środowiska i wzrostu gospodarczego  
Międzynarodowe i globalne uwarunkowania oraz skutki ekologiczne procesów gospodarczych

**Metody dydaktyczne:**

Metoda podająca , wykład informacyjny, z wykorzystaniem techniki audiowizualnej (folie - rzutnik pisma, slajdy -projektor multimedialny) .

**Cele przedmiotu:**

Przedstawienie i zrozumienie istoty, ochrony środowiska w gospodarce rynkowej , Przedstawienie problemów ochrony środowiska w wzoście i rozwoju gospodarki w skali krajowej i międzynarodowej, Przedstawienie podstaw i form instrumentów ochrony środowiska

**Warunki zaliczenia:**

Zaliczenie pisemne w formie testu po zakończeniu wykładów.

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

1. Podstawy ekonomii środowiska i zasobów naturalnych” pod red. B.Fiedora, Wydawnictwo C.H. Beck, Warszawa 2002
2. Graczyk A., Ekologiczne koszty zewnętrzne, Identyfikacja, szacowanie, internalizacja, Wydawnictwo Ekonomia i Środowisko, Białystok 2005
3. Budnikowski A., Ochrona środowiska jako problem globalny, PWE, Warszawa 1998
4. Żylicz T., Ekonomia środowiska i zasobów naturalnych, PWE Warszawa 2004

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

- 5.Żylicz T., Ekonomia a środowisko przyrodnicze, Warszawa 1989
6. Sleszyński J., Ekonomiczne problemy ochrony środowiska, Aries, Warszawa 2000
7. II Polityka ekologiczna państwa, Warszawa , Ministerstwo Środowiska 2000
8. Folmer H., Gabel L., Opschoor H,Ekonomia środowiska i zasobów naturalnych, Wydawnictwo Krupski i S-ka, Warszawa 1996