



Przedmiot: Ekonomiczne aspekty ochrony powietrza				
Forma zajęć: wykład	Semestr: 5	Rok: 3	Wymiar godzin: 30	Punkty ECTS: 3
Forma zaliczenia: zaliczenie na ocenę		Typ przedmiotu: do wyboru		Język nauczania: polski
Kierunek: Ekonomia			Tryb: stacjonarne	Rodzaj: licencjackie
Specjalność: Gospodarowanie zasobami środowiska				
Katedra: Katedra Ekonomii Ekologicznej				
Stopień naukowy wykładowcy: dr		Imię i nazwisko wykładowcy: Zbigniew Jakubczyk		

Wymagania wstępne (przedmioty wprowadzające):

Brak

Program przedmiotu:

1. Teoretyczne podstawy działalności ochronnej.
2. Podstawowe zanieczyszczenia powietrza.
3. Opłaty za emisję zanieczyszczeń.
4. Kary za emisję zanieczyszczeń.
5. Rozwój systemu zbywalnych pozwoleń na emisję.
6. Funkcjonowanie systemu zbywalnych pozwoleń w Polsce.

Metody dydaktyczne:

Wykład oraz metody aktywizujące, np. metoda przypadków, dyskusja dydaktyczna związana z wykładem.

Cele przedmiotu:

zapoznanie słuchaczy z podstawowymi problemami ekonomicznych aspektów ochrony powietrza

Warunki zaliczenia:

1. Aktywny udział w zajęciach
2. Zaliczenie pisemne w formie testu po zakończeniu wykładu

Literatura podstawowa (do 4 pozycji):

1. Bartniczak B., Ptak M., Finanse ochrony środowiska. Wybrane problemy. Wrocław 2009.
2. System finansowania ochrony środowiska w Polsce we warunkach integracji z Unią Europejską (red.J.Famielec), Kraków 2005
3. Fiedor B., Jakubczyk Z. Rynek pozwoleń na emisję zanieczyszczeń na przykładzie SO₂ w energetyce polskiej Wyd. Ekonomia i Środowisko Białystok 2006.

Literatura uzupełniająca (do 4 pozycji):

1. Grzegorz Dobrowolski, Ochrona powietrza. Zagadnienia administracyjnoprawne, Wydawnictwo Zakamycze, Warszawa 2002.
2. Paczuski R., Ochrona środowiska, Oficyna Wydawnicza Branta, Warszawa 2008.
3. Fiedor B., Czaja S., Graczyk A., Jakubczyk Z., Podstawy ekonomii środowiska i zasobów naturalnych, C.H.Beck, Warszawa 2002.