



Przedmiot: Międzynarodowa ochrona środowiska				
Forma zajęć: ćwiczenia	Semestr: 5	Rok: 3	Wymiar godzin: 22	Punkty ECTS: 0
Forma zaliczenia: zaliczenie na ocenę		Typ przedmiotu: obowiązkowy		Język nauczania: polski
Kierunek: Międzynarodowe Stosunki Gospodarcze			Tryb: niestacjonarne wieczorowe	Rodzaj: licencjackie
Specjalność: wszystkie				
Katedra: Katedra Ekonomii Ekologicznej				
Stopień naukowy wykładowcy: dr		Imię i nazwisko wykładowcy: Agnieszka Becla		

Wymagania wstępne (przedmioty wprowadzające):

Mikroekonomia, Makroekonomia, Biznes międzynarodowy, Ekonomia rozwoju

Program przedmiotu:

1. Główne globalne problemy ekologiczne - istota, przyczyny, konsekwencje, sposoby przeciwdziałania
2. Globalne zmiany klimatyczne - istota, przyczyny, konsekwencje, sposoby przeciwdziałania
3. Ochrona warstwy ozonowej - istota, przyczyny, konsekwencje, sposoby przeciwdziałania
4. Deforestacja kuli ziemskiej - istota, przyczyny, konsekwencje, sposoby przeciwdziałania
5. Niedostatek czystej wody pitnej - istota, przyczyny, konsekwencje, sposoby przeciwdziałania
6. Ochrona powierzchni Ziemi i gleb rolniczych - istota, przyczyny, konsekwencje, sposoby przeciwdziałania
7. Zagrożenia wód morskich i oceanicznych - istota, przyczyny, konsekwencje, sposoby przeciwdziałania
8. Zagrożenia bioróżnorodności - istota, przyczyny, konsekwencje, sposoby przeciwdziałania
9. Zagrożenia okołoziemskiej przestrzeni kosmicznej - istota, przyczyny, konsekwencje, sposoby przeciwdziałania

Metody dydaktyczne:

Metody aktywizujące: metoda przypadków - prezentacje studenckie i panele dyskusyjne.
Metody praktyczne: metoda projektów (scenariuszy symulacyjnych)

Cele przedmiotu:

Przekazanie informacji o podstawowych globalnych problemach ekologicznych, ich istocie, przyczynach, skutkach (konsekwencjach) i sposobach rozwiązania. Wypracowanie umiejętności stawiania i analizowania problemów oraz prezentacji wyników. Praktyczne wykorzystanie oprogramowania informatycznego i multimedialnych środków przekazu. Kształtowanie umiejętności pracy w zespole.

Warunki zaliczenia:

1. Obowiązkowe uczestnictwo w zajęciach. Dopuszcza się 2 nieobecności.
2. Aktywny udział w zajęciach.
3. Pozytywne zaliczenie sprawdzianów pisemnych.

Literatura podstawowa (do 4 pozycji):

1. B.Poskrobko i inni, Ochrona biosfery, PWE, Warszawa 2007
2. A.Becla, S.Czaja, Ekologiczne podstawy działalności gospodarczej, Wydawnictwo AE we Wrocławiu, Wrocław 2007
3. S.Czaja, Globalne zmiany klimatyczne, Wydawnictwo Ekonomia i Środowisko, Białystok 1998
4. S.Wiąckowski, Globalne zagrożenia środowiska, Wydawnictwo WSP Kielce, Kielce 1999

Literatura uzupełniająca (do 4 pozycji):

1. A.Becla, S.Czaja, A.Zielińska, Gospodarowanie na obszarach przyrodniczo cennych w Polsce, Wrocław 2010, wersja elektroniczna