

OS11a - Economic and social aspects of in Environmental Protection - opis przedmiotu

Informacje ogólne	
Nazwa przedmiotu	OS11a - Economic and social aspects of in Environmental Protection
Kod przedmiotu	13.0-WB-OS2P-EiSpA-S19
Wydział	Wydział Nauk Ścisłych i Przyrodniczych
Kierunek	Environmental Protection
Profil	ogólnoakademicki
Rodzaj studiów	pierwszego stopnia z tyt. licencjata
Semestr rozpoczęcia	semestr zimowy 2021/2022

Informacje o przedmiocie	
Semestr	6
Liczba punktów ECTS do zdobycia	2
Typ przedmiotu	obowiązkowy
Język nauczania	angielski
Sylabus opracował	<ul style="list-style-type: none">dr Olaf Ciebiera

Formy zajęć					
Forma zajęć	Liczba godzin w semestrze (stacjonarne)	Liczba godzin w tygodniu (stacjonarne)	Liczba godzin w semestrze (niestacjonarne)	Liczba godzin w tygodniu (niestacjonarne)	Forma zaliczenia
Wykład	15	1	-	-	Zaliczenie na ocenę
Laboratorium	15	1	-	-	Zaliczenie na ocenę

Cel przedmiotu

The aim of the course is to familiarize students with the basic concepts, economic methods used in environmental protection purposes. Social aspects of nature protection and environmental threats.

Wymagania wstępne

None

Zakres tematyczny

Lecture: basic concepts, methods of assessment particular environment components,economic methods used in environmental protection purposes. Social aspects of nature protection and environmental threats.

Exercises: The elements of environmental economics and conceptions of environmen use in process of socio-economic development. The elements of economic theory of nature preservation.

Metody kształcenia

Lecture and discussion

Efekty uczenia się i metody weryfikacji osiągnięcia efektów uczenia się

Opis efektu	Symbole efektów	Metody weryfikacji	Forma zajęć
The student should acquire the understanding skills of relations and conditioning, which are observed during use of obligatory legal regulations and resources utilization in the market economy with reference to both an global ecological problems.	<ul style="list-style-type: none">K1A_W30K1A_W38K1A_W77	<ul style="list-style-type: none">zaliczenie - ustne, opisowe, testowe i inne	<ul style="list-style-type: none">WykładLaboratorium
The student can interpret correctly the results of the environmental monitoring studies.	<ul style="list-style-type: none">K1A_U61	<ul style="list-style-type: none">zaliczenie - ustne, opisowe, testowe i inne	<ul style="list-style-type: none">WykładLaboratorium
The student appreciates the significance of the basic ecological knowledge in order to understand many biological sciences, recognizes the importance of accuracy in conducting ecological research.	<ul style="list-style-type: none">K1A_K34	<ul style="list-style-type: none">zaliczenie - ustne, opisowe, testowe i inne	<ul style="list-style-type: none">WykładLaboratorium

Warunki zaliczenia

A lecture - pass exam with a positive mark (60%). The classes - credit of the individual classes;a credit test (60% of correct answers to pass).

Literatura podstawowa

Mathias K., Huber B. 2017. Environmental Law and Economics. Springer

Literatura uzupełniająca

Uwagi

Zmodyfikowane przez dr Olaf Ciebiera (ostatnia modyfikacja: 19-05-2021 22:02)

Wygenerowano automatycznie z systemu SylabUZ