

# Law and Economics in Environmental Protection - opis przedmiotu

Informacje ogólne	
Nazwa przedmiotu	Law and Economics in Environmental Protection
Kod przedmiotu	13.9-WB-OS2P-Pra_ochr_środ-S17
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	5
Liczba punktów ECTS do zdobycia	2
Typ przedmiotu	obowiązkowy
Język nauczania	angielski
Sylabus opracował	<ul style="list-style-type: none"><li>dr Olaf Ciebiera</li></ul>

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	-	-	Egzamin
Ćwiczenia	30	2	-	-	Zaliczenie na ocenę

## Cel przedmiotu

The aim of the course includes law in environmental protection system in Poland, principles of environmental policy, needs of interference in economy, methods of environmental valuation and institutions which finance environmental protection investment.

## Wymagania wstępne

The elements of entrepreneurship and environmental protection

## Zakres tematyczny

Genesis, sources and structure of the environmental law in Poland and the European Union. The constitutional elements of obligations in range of the environmental protection. The system of the environmental law in Poland. The organization of environmental protection administration. The elements of environmental economics and conceptions of environment use in process of socio-economic development. The elements of economic theory of nature preservation. Valuation methods of environmental media and environmental losses. The elements of environmental cost - benefit analysis.

## Metody kształcenia

lecture and discussion

## Efekty uczenia się i metody weryfikacji osiągnięcia efektów uczenia się

Opis efektu	Symbole efektów	Metody weryfikacji	Forma zajęć
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 a global ecological problems. Understands basic principles and definitions in the issue of protection of intellectual property. Student is able to use information protected by patent, knows general principles of creating and development individual forms of enterprises.	<ul style="list-style-type: none"><li><a href="#">K1A_W30</a></li><li><a href="#">K1A_W50</a></li><li><a href="#">K1A_W89</a></li><li><a href="#">K1A_U62</a></li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>zaliczenie - ustne, opisowe, testowe i inne</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Wykład</li><li>Ćwiczenia</li></ul>
Student is able to analyse relationships between sources and ecological problems in a global and local scale.	<ul style="list-style-type: none"><li><a href="#">K1A_U19</a></li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>zaliczenie - ustne, opisowe, testowe i inne</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Wykład</li><li>Ćwiczenia</li></ul>
Student uses self-education method and notices the value of learning. Student has deeper phisographical knowlege. Student works in group and organizes his work, listens to the teacher and obey his recommendations.	<ul style="list-style-type: none"><li><a href="#">K1A_K01</a></li><li><a href="#">K1A_K08</a></li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>zaliczenie - ustne, opisowe, testowe i inne</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Wykład</li><li>Ćwiczenia</li></ul>

## Warunki zaliczenia

A lecture - pass exam with a positive mark. The classes - credit of the individual classes; a credit test.

## Literatura podstawowa

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

Heyes A., 2002. The Law and Economics of the Environment. University of Ottawa, Canada

## Literatura uzupełniająca

Law acts of Environmental protection in Poland and EU

## Uwagi

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

Wygenerowano automatycznie z systemu SylabUZ