

WF1s_050

Nazwa kierunku studiów	Aktywność fizyczna i agroturystyka kwalifikowana
Nazwa modułu, także nazwa w języku angielskim	Ochrona przyrody i zrównoważony rozwój / Nature conservation and sustainable development
Język wykładowy	polski
Rodzaj modułu	obowiązkowy
Poziom studiów	pierwszego stopnia
Forma studiów	stacjonarne
Rok studiów dla kierunku	III
Semestr dla kierunku	5
Liczba punktów ECTS z podziałem na kontaktowe/niekontaktowe	2 (1,28/0,72)
Tytuł naukowy/stopień naukowy, imię i nazwisko osoby odpowiedzialnej za moduł	dr inż. Barbara Banach-Albińska
Jednostka oferująca moduł	Katedra Ekofizjologii Bezkręgowców i Biologii Eksperymentalnej.
Cel modułu	Celem modułu jest wprowadzenie studentów w zagadnienia z zakresu ochrony przyrody w Polsce i na świecie, zapoznanie studentów z przyczynami i skutkami niszczenia przyrody żywej i nieożywionej oraz poznanie przez studentów podstaw prawnych, celów i warunków funkcjonowania różnych form ochrony przyrody. Student pozna również koncepcję zrównoważonego rozwoju, będącą ideą gospodarowania dążącego do zachowania zasobów przyrody dla przyszłych pokoleń. Zagadnienia rozważane będą przez pryzmat wpływu działalności sportowo-rekreacyjnej na środowisko przyrodnicze.
Wymagania wstępne i dodatkowe	Zaliczenie z przedmiotu „Biologia i ekologia”
Wykaz literatury podstawowej i uzupełniającej	Literatura podstawowa 1. Symonides E. Ochrona przyrody. Wyd. Naukowe PWN, Warszawa, 2014. 2. Burchard-Dziubińska M. Zrównoważony rozwój. Wyd. Uniwersytetu Łódzkiego, Łódź, 2014.
Planowane formy/działania/metody dydaktyczne	Wykłady informacyjne prowadzone w formie prezentacji multimedialnej i wspomagane środkami audiowizualnymi (filmy tematyczne). Ćwiczenia w formie dyskusji, ćwiczenia wspomagane środkami audiowizualnymi (filmy tematyczne, pokazy multimedialne), prezentacja opracowań zagadnień problemowych, rozwiązywanie zadań dotyczących konkretnych zagadnień problemowych związanych z ochroną przyrody, dyskusja inicjowana przez prowadzącego zajęcia; uwzględniając nauczanie i uczenie się z wykorzystaniem metod i technik kształcenia na odległość i wynikające stąd uwarunkowania.