

M uu_uu	Os_S1_010
Kierunek lub kierunki studiów	Ochrona środowiska
Nazwa modułu kształcenia, także nazwa w języku angielskim	<b>Propedeutyka ochrony środowiska</b>
	Propaedeutics of environmental protection
Język wykładowy	polski
Rodzaj modułu kształcenia (obowiązkowy/fakultatywny)	obowiązkowy
Poziom modułu kształcenia	1° studia niestacjonarne
Rok studiów dla kierunku	I
Semestr dla kierunku	1
Liczba punktów ECTS z podziałem na kontaktowe/ niekontaktowe	1 0,48/0,52
Tytuł / stopień, imię i nazwisko osoby odpowiedzialnej	dr hab. Mirosława Chwil
Jednostka oferująca moduł	Zakład Biologii Roślin
Cel modułu	W ramach modułu student zdobywa wiedzę, umiejętność i kompetencje społeczne w zakresie podstaw ochrony środowiska, ze szczególnym uwzględnieniem przebiegu procesu zmian środowiskowych jako efekt procesów sukcesyjnych i antropogennych.
Treści modułu kształcenia	Wprowadzenie studentów w zagadnienia ochrony środowiska. Zapoznanie z podstawowymi problemami dotyczącymi środowiska naturalnego, ze szczególnym uwzględnieniem zmian środowiskowych, jako efektu procesów sukcesyjnych i antropogennych. Wprowadzenie w tematykę działań zapobiegających zagrożeniom elementów środowiska o zasięgu lokalnym, regionalnym i globalnym oraz zapoznanie z zasadami zrównoważonego rozwoju na terenach rolniczych.
Zalecana lista lektur lub lektury obowiązkowe	Boć J., Nowacki K., Samborska-Boć E. Ochrona środowiska. Wydawca: Kolonia Limited. 2005. Interdyscyplinarne podstawy ochrony środowiska przyrodniczego. Kompendium do nauczania i studiowania. Ossolineum 2008. Tymczyna L., Chmielowiec-Korzeniowska A. Higiena środowiska. UP Lublin 2003. Krebs Ch. J. Ekologia. PWN 2000.
Planowane formy/działania/metody dydaktyczne	wykład, wykład z dyskusją, wykład ilustrowany pokazami, wykonanie prezentacji