

M uu_uu	M OG_21
Kierunek lub kierunki studiów	Ogrodnictwo, specjalność Doradztwo ogrodnicze
Nazwa modułu kształcenia, także nazwa w języku angielskim	Kształtowanie krajobrazu i ochrona przyrody Form of Landscape and Protection of Nature
Język wykładowy	polski
Rodzaj modułu kształcenia (obowiązkowy/fakultatywny)	obowiązkowy
Poziom modułu kształcenia	studia niestacjonarne drugiego stopnia
Rok studiów dla kierunku	II
Semestr dla kierunku	4
Liczba punktów ECTS z podziałem na kontaktowe/ niekontaktowe	5 (1/4)
Tytuł/ stopień/Imię i nazwisko osoby odpowiedzialnej	Dr Alicja Buczek
Jednostka oferująca moduł	Zakład Ekologii Ogólnej
Osoby prowadzące zajęcia	Dr Alicja Buczek Dr Barbara Banach
Cel modułu	Zaznajomienie studenta z zagadnieniami dotyczącymi aktualnych metod prawidłowego kształtowania i ochrony krajobrazu, które prowadzą do szeroko pojętej ochrony bioróżnorodności (genetycznej, gatunkowej, siedliskowej, ekosystemowej). Wyrobienie przekonania, że poprzez prawidłowe kształtowanie krajobrazu człowiek w sposób istotny przyczynia się do ochrony zasobów przyrodniczych.
Treści modułu kształcenia – zwięzły opis ok. 100 słów.	<ul style="list-style-type: none"> - Zapoznanie studenta z podstawowymi pojęciami z zakresu funkcjonowania krajobrazu. - Wyjaśnienie wpływu działalności ludzkiej na krajobraz oraz przedstawienie sposobów i form ochrony krajobrazu. - Przedstawienie siedlisk przyrodniczych składających się na krajobraz oraz sposobów właściwego gospodarowania w tych siedliskach. - Zapoznanie studenta z praktycznym znaczeniem programu rolno-środowiskowego w kształtowaniu krajobrazu, w tym ochrony różnorodności biologicznej. - Przedstawienie podstaw zrównoważonego użytkowanie lasów jako właściwego sposób kształtowania krajobrazów leśnych Polski. - Zapoznanie z zasadami właściwego kształtowania krajobrazu w sąsiedztwie zbiorników wodnych oraz torfowisk jako sposób przeciwdziałania ich degradacji. - Przedstawienie biocenotycznej i gospodarczej roli wysp środowiskowych w krajobrazie rolniczym. - Zaznajomienie z problemem barier ekologicznych w krajobrazie i przedstawienie sposobów minimalizowania skutków ich istnienia. - Zapoznanie z procedurami przy planowaniu inwestycji w tym z Oceną Oddziaływania na Środowisko (OoŚ) jako narzędziem kształtowania i ochrony krajobrazu.
Zalecana lista lektur lub lektury obowiązkowe	<ol style="list-style-type: none"> 1. Symonides E. 2007. Ochrona przyrody. WUW. 2. Żarska B. 2005. Ochrona krajobrazu. Wyd. SGGW. 3. Tyszecki A (red.) 1990. Wytyczne do procedury i wykonania ocen oddziaływania na środowisko. IUCN. Warszawa. 4. Kucharska A. 2009. Przewodnik po programie rolnośrodowiskowym. Warszawa. 5. Poradniki ochrony siedlisk i gatunków Natura 2000. Praca zbiorowa. T. 2, 3 i 5 [dostępne na stronie internetowej Ministerstwa Środowiska].
Planowane formy/działania/metody dydaktyczne	wykład, ćwiczenia audytoryjne, laboratoryjne i terenowe, przygotowanie ekspertyzy rolnośrodowiskowej botanicznej; dyskusja