

Sylabus przedmiotu

Przedmiot:	Biocenozy lądowe
Kierunek:	Biologia, II stopień [4 sem], stacjonarny, praktyczny, rozpoczęty w: 2012
Specjalność:	nauczanie biologii i chemii
Rok/Semestr:	I/2
Liczba godzin:	10,0
Nauczyciel:	Rysiak Anna, dr
Forma zajęć:	ćwiczenia terenowe
Rodzaj zaliczenia:	zaliczenie na ocenę
Wstępne wymagania:	Zaliczenie kursu ekologii, botaniki i zoologii
Metody dydaktyczne:	<ul style="list-style-type: none">• ćwiczenia przedmiotowe• objaśnienie lub wyjaśnienie• projekty i prace terenowe
Zakres tematów:	<ol style="list-style-type: none">1. Poznanie struktury przestrzennej (pionowej i poziomej) i składu gatunkowego zbiorowisk roślinnych w warunkach terenowych.2. Wykonanie zdjęcia fitosocjologicznego w wybranym reprezentatywnym płacie zbiorowiska roślinnego.3. Rozpoznawanie podstawowych gatunków roślin i oznaczanie zbiorowisk roślinnych w warunkach naturalnych.
Forma oceniania:	<ul style="list-style-type: none">• ćwiczenia praktyczne/laboratoryjne• obecność na zajęciach
Literatura:	<ol style="list-style-type: none">1. Matuszkiewicz W. 2008. Przewodnik do oznaczania zbiorowisk roślinnych Polski. Wyd. Nauk. PWN, Warszawa.2. Rutkowski L. 2004. Klucz do oznaczania roślin naczyniowych Polski niżwej. Wyd. Nauk. PWN, Warszawa.3. Rothmaler W. 2009. Excursionflora von Deutschland. Spectrum, Akademischer Verlag Heidelberg.
Dodatkowe informacje:	Zajęcia terenowe z fitocenozy obejmują 5 godzin dydaktycznych, czyli połowę czasu przeznaczoną na przedmiot.