

	M AK_28
Kierunek studiów	Architektura krajobrazu
Nazwa modułu kształcenia	Szata roślinna – Fitosocjologia 1 Vegetation – Phytosociology 1
Język wykładowy	polski
Rodzaj modułu kształcenia (obowiązkowy/fakultatywny)	obowiązkowy
Poziom modułu kształcenia	Pierwszego stopnia
Rok studiów dla kierunku	II
Semestr dla kierunku	3
Liczba punktów ECTS z podziałem na kontaktowe/niekontaktowe	3 (1,4 / 1,6)
Tytuł/ stopień/imię i nazwisko osoby odpowiedzialnej	Prof. dr hab. Marianna Warda
Jednostka oferująca moduł	Katedra Łąkarstwa i Kształtowania Krajobrazu
Osoby prowadzące zajęcia	Wykłady - Prof. dr hab. Marianna Warda Ćwiczenia - Prof. dr hab. Marianna Warda i dr Mariusz Kulik
Cel modułu	Zaznajomienie studentów z istotnym znaczeniem szaty roślinnej w środowisku przyrodniczym i w krajobrazie; poznanie cech morfologicznych i wymagań siedliskowych gatunków współtworzących zbiorowiska roślinne oraz relacji między zbiorowiskami roślinnymi a siedliskiem; poznanie metod opisu i klasyfikacji oraz charakterystyki wybranych zbiorowisk roślinnych.
Treści modułu kształcenia – zwięzły opis ok. 100 słów.	<u>Wykłady</u> : znaczenie szaty roślinnej w krajobrazie i ochronie środowiska przyrodniczego; metody badań i klasyfikacji szaty roślinnej; fitosocjologiczna charakterystyka wybranych syntaksonów z klasy <i>Phragmitetea i Molinio-Arrhenatheretea</i> oraz ich przydatność w kształtowaniu krajobrazu. <u>Ćwiczenia</u> : praktyczna nauka rozpoznawania gatunków charakterystycznych i wyróżniających wybrane zbiorowiska roślinne oraz poznawanie ich znaczenia w kształtowaniu krajobrazu.
Zalecana lista lektur lub lektury obowiązkowe	* Wysocki C., P. Sikorski, 2009. <i>Fitosocjologia stosowana w ochronie i kształtowaniu krajobrazu</i> . Wyd. SGGW, Warszawa. * Grzegorzczak S. i wsp., 1998. <i>Zbiorowiska trawiaste</i> . Przewodnik do ćwiczeń. Wyd. ART, Olsztyn. * Richling A., J. Solon, 1996. <i>Ekologia krajobrazu</i> . PWN, Warszawa.
Planowane formy/działania/metody dydaktyczne	wykład, dyskusja, ćwiczenia laboratoryjne