

Nazwa przedmiotu: PRACOWNIA SPECJALNOŚCIOWA z ekologii roślin		Kod ECTS
Nazwa jednostki prowadzącej kierunek: Wydział Biologii	Nazwa kierunku: Biologia	
Nazwa specjalności: biologia środowiskowa		
Nazwisko(a) osoby prowadzącej (osób prowadzących): pracownicy i doktoranci Katedry Ekologii Roślin		
Liczba godzin zajęć, w tym: wykładów, ćwiczeń, konwersatoriów, laboratoriów, seminariów: 570 L	Liczba punktów ECTS: 35	
Rodzaj studiów (stacjonarne, niestacjonarne, I, II stopnia): stacjonarne II-go stopnia	Rok i semestr studiów: I i II; 1-3 (Prac. specj.), 4 (Prac. dypl.)	
Status przedmiotu (obligatoryjny/fakultatywny): Obligatoryjny	Język wykładowy: polski	
Metody dydaktyczne: Praca w laboratorium lub w terenie, prace projektowe; merytoryczny nadzór, instruktarz i konsultacje	Formy i warunki zaliczania przedmiotu: zaliczenie na ocenę	
Określenie przedmiotów wprowadzających wraz z wymaganiami wstępnymi: W zależności od tematyki pracy magisterskiej pożądana jest podstawowa wiedza teoretyczna w powiązonym zakresie i umiejętność pracy w laboratorium lub w terenie		
Założenia i cele przedmiotu (umiejętności i kompetencje): doskonalenie metod badawczych, przygotowanie pracy magisterskiej		
Treści programowe: analizy materiałowe, obliczeniowe i prace redakcyjne		
Literatura: Program autorski, oparty na wynikach badań osób prowadzących i literaturze źródłowej.		