

**Karta opisu zajęć (syllabus)**

Nazwa kierunku studiów	Architektura Krajobrazu
Nazwa modułu, także nazwa w języku angielskim	Praktyka zawodowa I Professional practice I
Język wykładowy	Polski
Rodzaj modułu	obowiązkowy
Poziom studiów	pierwszego stopnia
Forma studiów	stacjonarne
Rok studiów dla kierunku	I
Semestr dla kierunku	2
Liczba punktów ECTS z podziałem na kontaktowe/niekontaktowe	1 (0,72/0,28)
Tytuł naukowy/stopień naukowy, imię i nazwisko osoby odpowiedzialnej za moduł	Prodziekan WOiAK
Jednostka oferująca moduł	Wydział Ogrodnictwa i Architektury Krajobrazu
Cel modułu	Celem modułu jest zapoznanie studentów z metodami stosowanymi w inwentaryzacjach terenów zieleni, inwentaryzacji drzewostanu, przy wykonywaniu inwentaryzacji dendrologicznej oraz inwentaryzacji terenu o różnych stopniach szczegółowości, oraz poszerzenie wiedzy i umiejętności praktycznych w zakresie wykonywania przyszłego zawodu.
Efekty uczenia się dla modułu to opis zasobu wiedzy, umiejętności i kompetencji społecznych, które student osiągnie po zrealizowaniu zajęć.	Wiedza:
	1. Posiada wiedzę z zakresu inwentaryzacji obiektów, oceny szaty roślinnej i wykonywania projektów zagospodarowania obiektów architektury krajobrazu zgodnie z ramowym programem praktyki zawodowej studentów.
	2. Zna metody pomiarowe wykorzystywane w praktyce architekta krajobrazu
	Umiejętności:
	1. Potrafi klasyfikować drzewa i krzewy, pomniki przyrody oraz ocenić ich stan zdrowotny.
	2. Potrafi używać metody pomiarowe wykorzystywane w praktyce architekta krajobrazu.
	3. Potrafi opracować i wykonać inwentaryzację krajobrazową i dendrologiczną wskazanego terenu oraz wykonać opracowanie graficzne inwentaryzacji według formalnych wytycznych.
Kompetencje społeczne:	

	<p>1. 1. Umie współpracować w grupie w zakresie wykonywanego zadania oraz dokonać podziału zadań i organizować pracę samodzielnie lub w zespole.</p> <p>2. Inspiruje i organizuje proces twórczy oraz działa w grupie przyjmując w niej różne funkcje.</p>
	<p>2. Pracuje dla dobra społeczności lokalnej i jest przygotowany do współpracy z jednostkami administracji rządowej i samorządowej opracowującymi projekty zagospodarowania obiektów architektury krajobrazu.</p>
Wymagania wstępne i dodatkowe	Zasady projektowania krajobrazu, Rysunek architektoniczno-urbanistyczny, Projektowanie obiektów architektury krajobrazu I, Szata roślinna – dendrologia I. Przedmioty kierunkowe realizowane na studiach pierwszego stopnia na kierunku architektura krajobrazu
Treści programowe modułu	<p>Treści modułu zgodne z ramowym programem praktyki zawodowej studentów Architektury Krajobrazu. Praktyka zawodowa I obejmuje pierwszy etap kształcenia – „Praktyka inwentaryzacyjno-dendrologiczna”. Student poznaje podstawowe zasady sporządzania dokumentacji inwentaryzacyjnej, tj.: części opisowej z załącznikami tabelarycznymi oraz części graficznej, przy uwzględnieniu obowiązujących oznaczeń normatywnych. Poznanie ogólnie przyjętych metod pomiarowych, wykorzystywanych w terenie. Zapoznanie z klasyfikacją drzew i krzewów, wytycznymi do oceny stanu zdrowotnego drzew i krzewów oraz klasyfikacją pomników przyrody i drzew okazowych; sposobem inwentaryzacji przestrzeni publicznych (skwerów, zieleńców, parków miejskich i wiejskich, oraz zabytkowych założeń ogrodowych). Wykonanie inwentaryzacji terenu oraz inwentaryzacji dendrologicznej zgodnie z obowiązującymi normami, według wytycznych i pod opieką osoby prowadzącej praktykę.</p>
Wykaz literatury podstawowej i uzupełniającej	Literatura zgodna z zakresem prac wykonywanych przez studenta w czasie praktyki
Planowane formy/działania/metody dydaktyczne	Zajęcia terenowe praktyczne, opracowanie graficzne inwentaryzacji.
Sposoby weryfikacji oraz formy dokumentowania osiągniętych efektów uczenia się	<p>W1, W2: ocena dzienniczka praktyk i ustnych odpowiedzi.</p> <p>U1, U2, U3: ocena przebiegu praktyki oraz opracowania inwentaryzacji.</p>

	<p>K1, K2: ocena kreatywności studenta i pracy w zespole.</p> <p>Forma dokumentacji – dzienniczek praktyk</p>
Elementy i wagi mające wpływ na ocenę końcową	<p>Ocena dzienniczków praktyk i ustnych odpowiedzi</p> <p>Ocena końcowa: średnia arytmetyczna z oceny z dzienniczków praktyk (50%) oraz ocen z ustnych odpowiedzi (50%)</p>
Bilans punktów ECTS	<p>Udział w praktykach 1 tydz.:</p> <p>Liczba godzin kontaktowych</p> <p>Studia architektoniczno-krajobrazowe: 15 godz. 0,6 ECTS</p> <p>Szkolenie bhp: 1 godz.</p> <p>Konsultacje 2 godz. 0,08 ECTS</p> <p>Liczba godzin niekontaktowych</p> <p>Wykonanie rysunków i opracowań 5 godz. 0,2 ECTS</p> <p>Wypełnienie dzienniczka praktyk 2 godz. 0,08 EC</p> <p>Razem punkty ECTS 25 godz. 1 pkt ECTS</p>
Nakład pracy związany z zajęciami wymagającymi bezpośredniego udziału nauczyciela akademickiego	<p>Szkolenie bhp: 1 godz. 0,04 ECTS</p> <p>Studia architektoniczno-krajobrazowe: 15 godz.</p> <p>Konsultacje 2 godz. 0,08 ECTS</p> <p>Łącznie 18 godz., co odpowiada 0,72 pkt ECTS</p>
Odniesienie modułowych efektów uczenia się do kierunkowych efektów uczenia się	<p>W1 – AK_W08</p> <p>W2 – AK_W10</p> <p>U1 – AK_U05</p> <p>U2 – AK_U06</p> <p>U3 – AK_U06, AK_U11</p> <p>K1 – AK_K03</p> <p>K2 – AK_K04</p>