

**Karta opisu zajęć (sylabus)**

Nazwa kierunku studiów	Architektura Krajobrazu
Nazwa modułu, także nazwa w języku angielskim	Praktyka zawodowa III Professional practice III
Język wykładowy	Polski
Rodzaj modułu	obowiązkowy
Poziom studiów	pierwszego stopnia
Forma studiów	stacjonarne
Rok studiów dla kierunku	III
Semestr dla kierunku	6
Liczba punktów ECTS z podziałem na kontaktowe/niekontaktowe	9 (8,12/0,88)
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 poznanie i poszerzenie umiejętności praktycznych i wiedzy studenta w zakresie wykonywania przyszłego zawodu oraz stworzenie warunków do rozwoju aktywności zawodowej na rynku pracy. Studenci zapoznają się w praktyce z budową i pielęgnacją obiektów architektury krajobrazu oraz z pracą w firmie projektowej i z elementami systemu zarządzania przedsiębiorstwem – schematem organizacyjnym, misją przedsiębiorstwa, organizacją stanowisk pracy, dyscypliną i kulturą pracy. Poznają zasady składania i przyjmowania zleceń oraz ich realizacji, elementy logistyki przedsiębiorstw, dystrybucji materiałów i usług, także nowoczesne programy komputerowe.
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 wykonywania projektów oraz zagospodarowania obiektów architektury krajobrazu zgodnie z ramowym programem praktyki zawodowej studentów.
	2. Ma uporządkowaną wiedzę na temat sposobów wykonywania różnych prac w zakresie projektowania, budowy i pielęgnacji obiektów architektury krajobrazu.
	Umiejętności:
	1. Potrafi kształtować obiekty architektury krajobrazu poprzez wykonywanie różnorodnych prac

	<p>zgodnie z ramowym programem praktyki zawodowej</p> <p>2. Posiada umiejętność praktycznego rozwiązywania problemów i podejmowania decyzji związanych z budową i pielęgnacją obiektów architektury krajobrazu, kierowaniem i nadzorem nad prowadzonymi robotami realizacyjnymi projektu oraz zarządzaniem jednostkami zajmującymi się projektowaniem.</p> <p>3. Potrafi współpracować z jednostkami administracji rządowej i samorządowej opracowującymi projekty zagospodarowania obiektów architektury krajobrazu oraz jednostkami realizującymi plany i pielęgnującymi obiekty architektury krajobrazu.</p> <p>Kompetencje społeczne:</p> <p>1. Zna specyfikę zawodu architekta krajobrazu i rozumie przyrodnicze, prawne i ekonomiczne skutki działalności zawodowej oraz potrafi ocenić pozytywne i negatywne skutki różnych prac związanych z wykonywanym zawodem.</p> <p>2. Inspiruje i organizuje proces twórczy oraz działa w grupie przyjmując w niej różne funkcje.</p>
Wymagania wstępne i dodatkowe	Przedmioty kierunkowe realizowane na studiach pierwszego stopnia na kierunku architektura krajobrazu
Treści programowe modułu	<p>Treści modułu są zgodne z ramowym programem praktyki zawodowej studentów Wydziału Ogrodnictwa i Architektury Krajobrazu i obejmują trzeci etap kształcenia: 3. Praktyka wykonawczo-projektowa.</p> <p>Student powinien brać udział w przygotowaniu terenu do prac ziemnych, zarówno ręcznych, jak i z użyciem sprzętu mechanicznego, przenoszeniem projektu w teren, w tym wyznaczeniu układu dróg i placów, montażem elementów małej architektury oraz przygotowaniem terenu pod nasadzenia.</p> <p>Prace w biurze projektowym obejmują: zapoznanie się z przepisami prawnymi obowiązującymi w projektowaniu terenów zieleni, wizję lokalną terenu objętego inwestycją, metody inwentaryzacji (mapy, szkice), zasady sporządzania dokumentacji projektowej, praktyczne wykorzystanie oprogramowania stosowanego w procesie projektowym, udział w przygotowaniu koncepcji projektu dotyczącego zagospodarowania terenu, udział w przygotowaniu wizualizacji, omówienie przygotowanych koncepcji, uwzględnienie sugestii klienta do proponowanych koncepcji projektu, zapoznanie się ze sposobami prezentacji projektu</p>

	inwestorowi, przygotowanie branżowej dokumentacji budowlano-wykonawczej, podstawy kosztorysowania, przygotowanie specyfikacji technicznych wykonania i odbioru prac.
Wykaz literatury podstawowej i uzupełniającej	Literatura zgodna z zakresem prac wykonywanych przez studenta w czasie praktyki
Planowane formy/działania/metody dydaktyczne	Praca w biurze projektowym oraz praktyka w firmie zajmującej się budową i pielęgnacją obiektów architektury krajobrazu; prace pielęgnacyjne i projektowe.
Sposoby weryfikacji oraz formy dokumentowania osiągniętych efektów uczenia się	W1, W2: ocena dzienników praktyk i ustnych odpowiedzi U1, U2, U3: ocena przebiegu praktyki oraz wykonanych prac i opracowań. K1, K2: ocena przebiegu praktyki, kreatywności studenta i pracy w zespole. Forma dokumentowania – dzienniczek praktyk; protokół z egzaminu
Elementy i wagi mające wpływ na ocenę końcową	Ocena dzienników praktyk i ustnych odpowiedzi Ocena końcowa: średnia arytmetyczna z oceny z dzienników praktyk (50%) oraz ocen z ustnych odpowiedzi (50%)
Bilans punktów ECTS	Liczba godzin kontaktowych Praktyka 5 tyg.: Praktyka projektowa min. 3 tyg. x 5 dni x 8 godz = 120 godz 4,8 ECTS Praktyka wykonawcza min. 2 tyg. x 5 dni x 8 godz. = 80 godz. 3,2 ECTS Udział w egzaminie z praktyk: 2 godz. 0,08 ECTS Konsultacje: 1 godz. 0,04 ECTS Liczba godzin niekontaktowych Przygotowanie do egzaminu 10 godz. 0,4 ECTS Wypełnienie dzienniczka praktyk: 12 godz. 0,48 ECTS Razem punkty ECTS 225 godz. 9 pkt ECTS
Nakład pracy związany z zajęciami wymagającymi bezpośredniego udziału nauczyciela akademickiego	Udział w egzaminie z praktyk: 1 godz. Konsultacje: 1 godz. Łącznie 2 godz., co odpowiada 0,08 pkt ECTS
Odniesienie modułowych efektów uczenia się do kierunkowych efektów uczenia się	W1 – AKW09, AKW10, AKW11 W2 – AKW01, AKW04, AKW09, AKW10, AKW11 U1 – AK_U05, AK_U08 U2 – AK_U05, AK_U06, AK_U07, AK_U08, AK_U09, AK_U10, AK_U11, AK_U12 U3 – AK_U05, AK_U06, AK_U07, AK_U08, AK_U09, AK_U10, AK_U11, AK_U12 K1 – AK_K02, AK_K04, AK_K05, K2 – AK_K03