**RAMOWY PROGRAM PRAKTYKI WYDZIAŁU OGRODNICTWA
I ARCHITEKTURY KRAJOBRAZU**

# KIERUNEK: ARCHITEKTURA KRAJOBRAZU

**Praktyki: czas trwania 8 tygodni**

1. **Praktyka inwentaryzacyjno-dendrologiczna w II semestrze – 2 tygodnie**

Praktyki mają na celu zapoznanie studentów z metodami stosowanymi przy wykonywaniu inwentaryzacji dendrologicznej oraz inwentaryzacji terenu o różnych stopniach szczegółowości. Uczestnik praktyk poznaje podstawowe zasady sporządzania dokumentacji inwentaryzacyjnej, tj.: części opisowej z załącznikami tabelarycznymi oraz części graficznej, przy uwzględnieniu obowiązujących oznaczeń normatywnych. Na tym etapie bardzo ważne jest zapoznanie się Studenta z ogólnie przyjętymi metodami pomiarowymi wykorzystywanymi w terenie, klasyfikacją drzew i krzewów, wytycznymi do oceny stanu zdrowotnego drzew i krzewów oraz klasyfikacją pomników przyrody i drzew okazowych. W trakcie zajęć wykonywane będą inwentaryzacje przestrzeni publicznych: w tym skwerów, zieleńców, parków miejskich i wiejskich, oraz zabytkowych założeń ogrodowych.

Podczas praktyk Student powinien wykonać inwentaryzację terenu oraz inwentaryzację dendrologiczną zgodnie z obowiązującymi normami, według wytycznych i pod opieką osoby prowadzącej praktykę.

Praktyka realizowana na terenie miasta Lublina lub poza nim pod opieką merytoryczną pracowników Uniwersytetu Przyrodniczego w porozumieniu z Prodziekanem do spraw studenckich i dydaktyki studiów stacjonarnych kierunku Architektura krajobrazu.

1. **Studia architektoniczno-krajobrazowe w IV semestrze – 1 tydzień**

Praktyki mają na celu zapoznanie studentów z metodami badań studialnych i terenowych wykorzystywanych podczas sporządzania szczegółowych analiz terenu: analizy historycznej, przyrodniczej, formalno-prawnej, funkcjonalno-przestrzennej, kompozycyjnej (w tym analizy wnętrz krajobrazowych oraz powiązań widokowych), oraz w zależności od zakresu opracowania i specyfiki terenu – analizy sensualnej. Każda z analiz powinna być zakończona waloryzacją otrzymanych wyników oraz wnioskami, niezbędnymi na etapie projektowania.

Praktyka realizowana na terenie miasta Lublina lub poza nim pod opieką merytoryczną pracowników Uniwersytetu Przyrodniczego w porozumieniu z Prodziekanem do spraw studenckich i dydaktyki studiów stacjonarnych kierunku Architektura krajobrazu.

1. **Praktyka wykonawczo-projektowa w VI semestrze – 5 tygodni**

(można ją rozpocząć w semestrze IV z zakresu praktyki wykonawczej - minimum 2 tyg.)

Praktyki mają na celu zapoznanie Studenta z praktycznym warsztatem architekta krajobrazu.

Podczas praktyk Student powinien zapoznać się z organizacją stanowiska pracy w terenie, podstawowymi zasadami BHP, dostępnym sprzętem (wyposażeniem firmy), przygotowaniem oraz zabezpieczeniem terenu inwestycji. W trakcie praktyk wykonawczych 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.

Student praktykant powinien interesować się wszystkimi pracami wykonawczymi i posiąść umiejętność pracy w zespole wykonawczym. Powierzone prace Student powinien wykonać dokładnie według wskazań osoby nadzorującej praktykę. Czas pracy Studenta na praktyce jest taki sam jak pracowników zakładu. Studenci w czasie odbywania praktyki winni pracować na wszystkich dostępnych stanowiskach, dokonując zapisów w dzienniczku praktyk.

Praktyka realizowana jest indywidualnie przez Studenta w firmie wykonawczej. Odbywa się według programu praktyk, zatwierdzonego przez Dziekana Wydziału Ogrodnictwa i Architektury Krajobrazu Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie. Zajęcia odbywają się pod opieką kierownika praktyk wyznaczonego przez zakład pracy przyjmujący Studenta.

1. **Praktyka projektowa w VI semestrze – co najmniej 2 tyg.**

Praktyka realizowana indywidualnie przez Studenta w biurze projektowym.

Praktyka odbywa się według programu praktyk, zatwierdzonego przez Dziekana Wydziału Ogrodnictwa i Architektury Krajobrazu Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie. Zajęcia odbywają się pod opieką kierownika praktyk wyznaczonego przez zakład pracy przyjmujący Studenta.

Student praktykant powinien interesować się wszystkimi pracami projektowymi i posiąść umiejętność pracy w zespole projektowym. Powierzone prace Student powinien wykonać dokładnie według wskazań osoby nadzorującej praktykę. Czas pracy Studenta na praktyce jest taki sam jak pracowników zakładu. Studenci w czasie odbywania praktyki winni pracować na wszystkich dostępnych stanowiskach, dokonując zapisów w dzienniczku praktyk.

Podstawowe prace w biurze projektowym:

* zapoznanie się z przepisami prawnymi obowiązującymi w projektowaniu terenów zieleni,
* wizja lokalna terenu objętego inwestycją, metody inwentaryzacji (mapy, szkice),
* zapoznanie się z zasadami 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 inwestorowi,
* przygotowanie branżowej dokumentacji budowlano-wykonawczej,
* zapoznanie się z podstawami kosztorysowania,
* przygotowanie specyfikacji technicznych wykonania i odbioru prac.