**Załącznik Nr 03 do Procedury Wydziałowej PW-06** (URK/USZJK/WISIG/PW-06/Z-03)

**Program**

**praktyk zawodowych dla studentów studiów stacjonarnych**

 **pierwszego i drugiego stopnia na kierunku Architektura Krajobrazu**

Celem praktyki zawodowej jest praktyczne przygotowanie studentów kierunku Architektura Krajobrazu do wykonywania zawodu zgodnie z uzyskanym wykształceniem. Student podczas praktyki ma możliwość wykorzystania i weryfikacji zdobytej podczas studiów wiedzy oraz nabycie umiejętności. Ponadto student przygotowuje się do pracy w zespole, poznaje znaczenie pracy i jej wartość na różnych stanowiskach.

Program praktyki obejmuje nie zamknięty katalog wymienionych niżej zadań zawodowych / zagadnień dostosowanych do charakteru i profilu Instytucji przyjmującej na praktykę[[1]](#footnote-1):

* zapoznanie się z przepisami prawa obowiązującymi w branży oraz przepisami BHP obowiązującymi w Instytucji przyjmującą na praktykę,
* zapoznanie się z organizacją, zarządzaniem i zasadami funkcjonowania, zakresem działalności Instytucji przyjmującą na praktykę, stosowanymi normami jakości, regulaminem pracy itp.,
* zapoznanie się z procesem administracji lub/i wykonawstwa w Instytucji przyjmującej na praktykę,
* zapoznanie się z technologiami stosowanymi w Instytucji przyjmującej na praktykę,
* zapoznanie się z procedurami przetargowymi i zasadami przygotowywania dokumentacji przetargowej,
* zapoznanie się z technikami i sposobami wykonywania prac dokumentacyjnych i projektowych (także procesy uzgodnień decyzji projektowych i realizacyjnych)
* zapoznanie z przepisami prawnymi związanymi z ochroną i kształtowaniem krajobrazu (w tym ochrona dziedzictwa kulturowego i przyrodniczego);
* uczestniczenie w opracowaniach projektowych dotyczących urządzania terenów zieleni (także z zakresu rewaloryzacji i konserwacji);
* zapoznanie z praktyczną realizacją projektów krajobrazowych – technologia i organizacja robót wykonawczych;
* zapoznanie się z doborem, funkcjonowaniem i zasadami eksploatacji maszyn i urządzeń wykorzystywanych w procesach technologicznych, w tym stosowanych podczas pielęgnacji terenów zieleni
* udział w pracach terenowych i kameralnych z zakresu: inwentaryzacji dendrologicznej, inwentaryzacji obiektów architektury krajobrazu, pomiary sytuacyjno-wysokościowe,
* praktyczne umiejętności w doborze i pielęgnacji szaty roślinnej;
* czynne uczestniczenie w projektowaniu obiektów małej architektury, a także przy projektach zbiorników wodnych, zielonych dachów - opcjonalnie.
* pomiary inżynierskie (badanie pionowości, pomiar odkształceń, pomiary inwentaryzacyjne, dokumentacja dla celów prawnych), pomiary specjalistyczne
* udział w kursach specjalistycznych organizowanych przez organizowanych przez instytucję przyjmującą na praktykę.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Podpis Praktykanta |  | Podpis Zakładowego Opiekuna Praktyki |

1. zaznaczyć planowane zadania zawodowe / zagadnienia [↑](#footnote-ref-1)