

W sytuacji ograniczenia lub zawieszenia funkcjonowania uczelni zaliczenia będą odbywały się z wykorzystaniem metod i technik kształcenia na odległość. Zasady zaliczeń nie ulegają zmianie.

WYKŁAD

Egzamin pisemny złożony z 10 pytań testowych dotyczących treści programowych. Oceny końcowe:

3,0 (6 pkt.)

3,5 (7 pkt.)

4,0 (8 pkt.)

4,5 (9 pkt.)

5,0 (10 pkt.)

ĆWICZENIA

Na podstawie projektu budowlanego opracowuje przedmiar robót oraz wykonuje kalkulację kosztów określonych robót budowlanych.

| Symbol efektu uczenia się | Efekty uczenia się | Sposoby weryfikacji efektów uczenia się |
|----------------------------------|--|---|
| EU1 | Ma uporządkowaną wiedzę do rozumienia społecznych, ekonomicznych, organizacyjnych i prawnych uwarunkowań działalności architekta | Egzamin pisemny zaliczający wykład |
| EU2 | Ma wiedzę w zakresie podstaw prawa budowlanego, organizacji i ekonomiki procesu inwestycyjnego i projektowego | Obecność na wykładach i ćwiczeniach |
| EU3 | Potrafi dokonać wstępnej analizy ekonomicznej efektywności inwestycji oraz oszacować pracochłonność podejmowanych działań projektowych | Prezentacja i obrona pracy projektowej |
| EU4 | Opracowuje na podstawie wykonanego projektu budowlanego wstępnej kalkulacji kosztów, przedmiar wybranych robót i wykonuje ich kalkulację | Obserwacja pracy na zajęciach w trakcie realizowania ćwiczenia projektowego |
| EU5 | Uzupełnia i doskonali nabytą wiedzę i umiejętności | Prezentowanie kolejnych etapów projektu z wykorzystaniem prezentacji multimedialnej |
| EU 6 | Współdziała i pracuje w grupie, pełniąc w niej różne role charakterystyczne dla poszczególnych uczestników procesu inwestycyjnego | Wykonanie pracy projektowej w zespole/ dyskusja nad projektem/analiza i ocena pracy |