**Nazwa przedmiotu:**

Ćwiczenia terenowe (budowa)

**Koordynator przedmiotu:**

dr arch. Jerzy Górski

**Status przedmiotu:**

Obowiązkowy

**Poziom kształcenia:**

Studia I stopnia

**Program:**

Architektura

**Grupa przedmiotów:**

**Kod przedmiotu:**

**Semestr nominalny:**

4 / rok ak. 2016/2017

**Liczba punktów ECTS:**

1

**Liczba godzin pracy studenta związanych z osiągnięciem efektów uczenia się:**

-

**Liczba punktów ECTS na zajęciach wymagających bezpośredniego udziału nauczycieli akademickich:**

-

**Język prowadzenia zajęć:**

polski

**Liczba punktów ECTS, którą student uzyskuje w ramach zajęć o charakterze praktycznym:**

-

**Formy zajęć i ich wymiar w semestrze:**

|  |  |
| --- | --- |
| Wykład:  | 0h |
| Ćwiczenia:  | 0h |
| Laboratorium:  | 0h |
| Projekt:  | 0h |
| Lekcje komputerowe:  | 0h |

**Wymagania wstępne:**

-

**Limit liczby studentów:**

-

**Cel przedmiotu:**

Poznanie etapów i rodzajów robót na budowie np. roboty konstrukcyjne i ogólnobudowlane stanu surowego, roboty wykończeniowe. Możliwość konfrontacji zapisów dokumentacji architektoniczno-budowlanej z ich realizacją na budowie

**Treści kształcenia:**

Podstawowa wiedza dotyczącą zarządzania, w tym zarządzania jakością i prowadzenia działalności gospodarczej - obserwacja w czasie praktyki organizacji placu budowy, zasad nadzoru itp., podstawowe metody, techniki, narzędzia i materiały stosowane przy rozwiązywaniu zadań inżynierskich – obserwacja zadań budowlanych i inżynierskich w czasie praktyki na budowie, przygotowanie niezbędne do pracy w środowisku przemysłowym oraz zasady bezpieczeństwa związane z tą pracą - doświadczenie zdobyte w czasie praktyki na budowie.

**Metody oceny:**

W przypadku praktyki organizowanej przez osoby lub jednostki dydaktyczne WAPW podstawa zaliczenia zależy od organizatora.
W przypadku indywidualnej praktyki studenta zaliczenie jest na podstawie sprawozdania przekazanego opiekunowi merytorycznemu praktyki budowlanej.

**Egzamin:**

nie

**Literatura:**

Ewentualne odwołanie do literatury podawanej w programach Budownictwa na poszczególnych semestrach

**Witryna www przedmiotu:**

-

**Uwagi:**

-

## Efekty przedmiotowe