**Nazwa przedmiotu:**

PRAKTYKA INWENTARYZACYJNA

**Koordynator przedmiotu:**

prof. nzw. dr hab. inż. architekt Robert Kunkel oraz pracownicy naukowi WAPW z obszaru przedmiotów: Historia Architektury Powszechnej, Architektura Polska, Historia Budowy Miast, Osadnictwo Wiejskie,

**Status przedmiotu:**

Obowiązkowy

**Poziom kształcenia:**

Studia I stopnia

**Program:**

Architektura i Urbanistyka

**Grupa przedmiotów:**

HISTORIA ARCHITEKTURY I URBANISTYKI

**Kod przedmiotu:**

**Semestr nominalny:**

2 / rok ak. 2012/2013

**Liczba punktów ECTS:**

3

**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: | 60h |
| Projekt: | 0h |
| Lekcje komputerowe: | 0h |

**Wymagania wstępne:**

-

**Limit liczby studentów:**

**Cel przedmiotu:**

Celem praktyki jest zapoznanie studenta ze sposobami pomiarów obiektów architektonicznych i urbanistycznych w stopniu możliwie szczegółowym i dokładnym tak aby w przyszłej praktyce zawodowej dysponował on wiedzą, która pozwoli samodzielnie wykonać pomiary dowolnych obiektów oraz dokonywać uproszczeń metody pomiarowej w zależności od stopnia skomplikowania mierzonego obiektu.

**Treści kształcenia:**

Student powinien poznać metodologię pomiarów, (wyznaczanie bazy poligonowej, sposoby mierzenia obiektu przy pomocy narzędzi optycznych, elektronicznych i tradycyjnych) oraz standardy wykonywania dokumentacji pomiarowej i jej zapisu opracowane na WA PW .
Efektem praktyki powinno być powstanie możliwie kompletnej (w miarę możliwości zespołu wykonującego pomiar) dokumentacji pomiarowej zespołu urbanistycznego, ruralistycznego lub obiektu architektonicznego.

**Metody oceny:**

Jedyną podstawą zaliczenia praktyk jest gotowa dokumentacja pomiarowa zgodna z wyżej opisanym zakresem złożona na WAPW. W przypadku niezgodności dokumentacji z wyżej opisanym zakresem lub sposobem wykonania opiekun merytoryczny ma prawo nie przyjąć praktyki.

**Egzamin:**

**Literatura:**

Maria Brykowska: Metody pomiarów i badań zabytków architektury. Oficyna Wydawnicza Politechniki Warszawskiej, 2003 (ISBN:9788372074508)

**Witryna www przedmiotu:**

**Uwagi:**

## Efekty przedmiotowe