**Nazwa przedmiotu:**

Seminarium dyplomowe UPP

**Koordynator przedmiotu:**

dr inż. arch. Wojciech Bartoszczuk

**Status przedmiotu:**

Obowiązkowy

**Poziom kształcenia:**

Studia II stopnia

**Program:**

Gospodarka Przestrzenna

**Grupa przedmiotów:**

Obowiązkowe

**Kod przedmiotu:**

GP.NMS401U

**Semestr nominalny:**

4 / rok ak. 2018/2019

**Liczba punktów ECTS:**

1

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

1) Liczba godzin kontaktowych - 18 godzin, w tym:
a) uczestnictwo w seminarium - 16 godzin,
b) udział w konsultacjach - 2 godziny.
2) Praca własna studenta - 10 godzin, w tym:
a) przygotowanie 2 referatów nt. pracy dyplomowej - 10 godzin,
Łącznie nakład pracy studenta wynosi 28 godzin, co odpowiada 1 pkt. ECTS.

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

0,7 punktu ECTS - liczba godzin kontaktowych - 18 godzin, w tym:
a) uczestnictwo w seminarium - 16 godzin,
b) udział w konsultacjach - 2 godziny.

**Język prowadzenia zajęć:**

polski

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

0,4 punktu ECTS - 10 godzin, w tym:
a) realizacja referatu oraz opracowanie pytań egzaminacyjnych w domu - 10 godzin,

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

|  |  |
| --- | --- |
| Wykład:  | 0h |
| Ćwiczenia:  | 16h |
| Laboratorium:  | 0h |
| Projekt:  | 0h |
| Lekcje komputerowe:  | 0h |

**Wymagania wstępne:**

- Wybór promotora pracy dyplomowej i tematu,
- Przygotowanie podstawowej literatury oraz znajomość materiałów źródłowych umożliwiających napisanie pracy

**Limit liczby studentów:**

30 – studentów na seminarium

**Cel przedmiotu:**

Nabycie umiejętności pozyskiwania wiedzy z różnych źródeł, dokonywania ich interpretacji, wyciągania wniosków. Ponadto nabycia umiejętności merytorycznego argumentowania oraz prezentacji materiałów i wyników końcowych.

**Treści kształcenia:**

W ramach seminarium dyplomowego ma miejsce prezentacja założeń oraz postępów w realizacji pracy. W trakcie seminarium, studenci uzyskują ponadto informacje dotyczące ogólnych zasad procesu realizacji prac dyplomowych, zasad redakcji i konstrukcji opracowania, jak również informacje o przebiegu egzaminu dyplomowego.
Zajęcia te pozwalają także na doskonalenie umiejętności prezentacji przez dyplomanta wyników swojej pracy i poddawania ich publicznej dyskusji.

**Metody oceny:**

Podstawa zaliczenia seminarium jest obowiązkowe obecność i wygłoszenie dwóch referatów nt. wybranego tematu. Prowadzący seminarium ocenia zaangażowanie dyplomanta, stopień zaawansowania pisania pracy oraz przyjęte rozwiązania w pracy dyplomowej na dzień wygłoszenia drugiego referatu. Łączna ocena: obecności, zaawansowanie, zaangażowanie i jego aktywność oraz prawidłowość dowodzenia tez są podstawa oceny końcowej.

**Egzamin:**

nie

**Literatura:**

Podstawowymi lekturami są źródła niezbędne do napisania pracy dyplomowej oceniane zarówno przez promotora jak i prowadzącego seminarium. Ponadto dodatkowymi źródłami są standardy oraz wymagania wydziałowe stawiane pracom dyplomowym.

**Witryna www przedmiotu:**

-

**Uwagi:**

## Efekty przedmiotowe

### Profil ogólnoakademicki - umiejętności

**Efekt GP.NMS401U\_U1:**

Dyplomant potrafi zdobywać dane z różnych źródeł, je analizować oraz oceniać

Weryfikacja:

ocena w trakcie prezentowania wyników cząstkowych jak i końcowych

**Powiązane efekty kierunkowe:** K\_U01

**Powiązane efekty obszarowe:** T2A\_U01

**Efekt GP.NMS401U\_U2:**

dyplomant ma umiejętności pracy indywidualnej i zespołowej, w określonym czasie niezbędnym do ukończenia dyplomu

Weryfikacja:

weryfikacja w postaci zaprezentowania materiałów na seminarium i obrona dyplomu

**Powiązane efekty kierunkowe:** K\_U02

**Powiązane efekty obszarowe:** T2A\_U02, T2A\_U03

**Efekt GP.NMS401U\_U3:**

dyplomant umie merytorycznie przeprowadzać dowody, formułować wnioski w celu końcowego wnioskowania

Weryfikacja:

w czasie referatów na seminarium dowodząc swoich tez a także w czasie obrony pracy dyplomowej

**Powiązane efekty kierunkowe:** K\_U03

**Powiązane efekty obszarowe:** S2A\_U06, S2A\_U07

**Efekt GP.NMS401U\_U4:**

dyplomant organizuje prace naukowa pod nadzorem promotora i referuje ja na seminarium

Weryfikacja:

weryfikacja w czasie referowanie swojej pracy na kolejnych etapach w czasie seminarium

**Powiązane efekty kierunkowe:** K\_U05

**Powiązane efekty obszarowe:** P2A\_U04