**Nazwa przedmiotu:**

Planowanie przestrzenne i wymogi do projektowania zabudowy

**Koordynator przedmiotu:**

dr Dominik Sypniewski

**Status przedmiotu:**

Fakultatywny dowolnego wyboru

**Poziom kształcenia:**

Studia I stopnia

**Program:**

Gospodarka Przestrzenna

**Grupa przedmiotów:**

HES

**Kod przedmiotu:**

GP.SIOB507

**Semestr nominalny:**

5 / rok ak. 2022/2023

**Liczba punktów ECTS:**

2

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

1. Liczba godzin kontaktowych – 30 godzin, w tym:
a) obecność na wykładach - 30 godzin
2. Praca własna studenta – 30 godzin, w tym:
a) studia nad literaturą przedmiotu - 15 godzin
b) przygotowanie do kolokwium z wykładu - 15 godzin
Łączny nakład pracy studenta wynosi 60 godzin, co odpowiada 2 punktom ECTS.

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

1 pkt. ECTS - liczba godzin kontaktowych 30, w tym:
a) obecność na wykładach - 30 godzin

**Język prowadzenia zajęć:**

polski

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

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

|  |  |
| --- | --- |
| Wykład: | 30h |
| Ćwiczenia: | 0h |
| Laboratorium: | 0h |
| Projekt: | 0h |
| Lekcje komputerowe: | 0h |

**Wymagania wstępne:**

Brak

**Limit liczby studentów:**

-

**Cel przedmiotu:**

Celem przedmiotu jest zapoznania studentów z regulacjami prawnymi dotyczacymi planowania i zagospodarowania przestrzennego pod kątem projektowania zabudowy.

**Treści kształcenia:**

1. Geneza regulacji prawnych z zakresu planowania i zagospodarowania przestrzennego
2. Zasady planowania i zagospodarowania przestrzennego
3. System planowania i zagospodarowania przestrzennego
4. Planownie i zagospodarowanie przestrzenne na szczeblu krajowy i wojewódzkim
5. Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego
6. Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego
7. Decyzja o warunkach zabudowy
8. Lokalizacja inwestycji celu publicznego
9. Inwestycje realizowane na podstawie specustaw
10. Ochrona gruntów rolnych i leśnych
11. Ochrona zabytków
12. Ochrona środowiska w planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym

**Metody oceny:**

Test składający się 12 pytań jednokrotnego wyboru oraz 8 pytań wielokrotnego wyboru

**Egzamin:**

nie

**Literatura:**

Materiały podstawowe:
- prezentacja oraz akty prawne udostępnione przez prowadzącego
Materiały uzupełniające:
Z. Leoński, M. Szewczyk, M. Kruś, Prawo zagospodarowania przestrzeni, Warszawa 2019

**Witryna www przedmiotu:**

-

**Uwagi:**

## Efekty przedmiotowe

### Profil ogólnoakademicki - wiedza

**Efekt W\_01:**

Student zna instrumenty prawne dotyczące planowania i zagospodarowania przestrzennego w zakresie związanym z przygotowaniem inwestycji budowlanych.

Weryfikacja:

Test jedno- i wielokrotnego wyboru

**Powiązane efekty kierunkowe:** K\_W12, K\_W13, K\_W27\_UR

**Powiązane efekty obszarowe:** S1A\_W02, S1A\_W03, S1A\_W07, T1A\_W07