**Nazwa przedmiotu:**

Prawne podstawy gospodarki przestrzennej

**Koordynator przedmiotu:**

dr Paweł Sosnowski

**Status przedmiotu:**

Obowiązkowy

**Poziom kształcenia:**

Studia I stopnia

**Program:**

Budownictwo

**Grupa przedmiotów:**

Przedmioty do wyboru

**Kod przedmiotu:**

HESPPGP

**Semestr nominalny:**

8 / rok ak. 2016/2017

**Liczba punktów ECTS:**

2

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

Razem 45 godz. = 2 ECTS: 20 godz. wykładów, 25 godz. studiowanie literatury i przygotowanie do sprawdzianu.

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

Razem 20 godz. = 1 ECTS: wykłady.

**Język prowadzenia zajęć:**

polski

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

0 ECTS

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

|  |  |
| --- | --- |
| Wykład:  | 300h |
| Ćwiczenia:  | 0h |
| Laboratorium:  | 0h |
| Projekt:  | 0h |
| Lekcje komputerowe:  | 0h |

**Wymagania wstępne:**

Nie ma wymagań wstępnych.

**Limit liczby studentów:**

bez limitu

**Cel przedmiotu:**

Podstawowym założeniem przedmiotu jest przybliżenie systemu planowania przestrzennego w Polsce oraz zasad tworzenia aktów planistycznych i ich roli w gospodarowaniu przestrzenią. Celem bardziej szczegółowym jest natomiast nabycie przez studentów niezbędnej wiedzy pozwalającej na sprawne realizowanie przedsięwzięć w przestrzeni, pogłębienie wiedzy na temat orzecznictwa sądów administracyjnych a także wiedzy na temat jakości prawa w zakresie planowania i zagospodarowania przestrzennego.

**Treści kształcenia:**

1. Podstawowe pojęcia z zakresu planowania przestrzennego. System planowania przestrzennego RP. Planowanie przestrzenne jako zadanie własne samorządu terytorialnego.<br>
2. Gmina jako szczególny podmiot planowania przestrzennego.<br>
3. Obszary miejskie i wiejskie jako przedmiot planowania przestrzennego.<br>
4. Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego - treść, sposób zapisu ustaleń planu, procedura uchwalania i skutki uchwalenia.<br>
5. Decyzja o warunkach zabudowy – istota i przedmiot decyzji, tryb postępowania w sprawie ustalenia warunków zabudowy i zagospodarowania terenu, treść decyzji.<br>
6. Kierunki rozwoju planowania przestrzennego.<br>

**Metody oceny:**

Zaliczenie na podstawie testu w którym co najmniej 30% pytań to pytania z więcej niż jedną poprawną odpowiedzią oraz z jednym pytaniem otwartym. Ocenę pozytywna uzyskują studenci którzy uzyskali co najmniej 50% + 1 pkt.

**Egzamin:**

nie

**Literatura:**

1. Bąkowski T., Ustawa o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym. Komentarz, Wydawnictwo Zakamycze 2004;<br>
2. Kwaśniak P., Plan miejscowy w systemie zagospodarowania przestrzennego, Wydawnictwo LexisNexis 2008;<br>
3. Niewiadomski Z., Planowanie przestrzenne. Zarys systemu, Wydawnictwo LexisNexis 2003;<br>
4. Niewiadomski Z. (red.), Ustawa o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym. Komentarz, wyd. 6, Wydawnictwo C. H. Beck 2012;<br>
5. Sosnowski P., Gminne planowanie przestrzenne a administracja rządowa, Wydawnictwo LexisNexis 2011;<br>
6. Sosnoski P., Buczyński K., Dziedzic-Bukowska J., Jaworski J. – Ustawa o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym. Komentarz, LexisNexis 2014;<br>

**Witryna www przedmiotu:**

-

**Uwagi:**

## Efekty przedmiotowe

### Profil ogólnoakademicki - wiedza

**Efekt HESPPGPW1:**

Zna podstawowe pojęcia i akty prawne z zakresu planowania przestrzennego i warunków zabudowy.

Weryfikacja:

Test.

**Powiązane efekty kierunkowe:** K1\_W19

**Powiązane efekty obszarowe:** T1A\_W02

### Profil ogólnoakademicki - kompetencje społeczne

**Efekt HESPPGPK1:**

Samodzielnie uzupełnia i poszerza wiedzę.

Weryfikacja:

Dyskusja na zajęciach.

**Powiązane efekty kierunkowe:** K1\_K03

**Powiązane efekty obszarowe:** T1A\_K01, T1A\_K05, T1A\_K06