

1. Zagadnienia dyplomowe kierunku gospodarka przestrzenna:

1.1 Zagadnienia kierunkowe, studia pierwszego stopnia, stacjonarne obowiązujące od cyklu kształcenia 2021/2022.

Wydział Geoinżynierii
kierunek: **GOSPODARKA PRZESTRZENNA**
I stopień, studia stacjonarne
Zagadnienia dyplomowe kierunkowe
(obowiązujące od cyklu kształcenia 2021/2022)

Student na egzaminie dyplomowym losuje 2 pytania z puli 45 pytań.

Nr pytania	Treść pytania	Oznaczenie*
1.	Aksonometria – rodzaje, zastosowania.	GP_I_K
2.	Czynniki uwzględniane przy zagospodarowaniu przestrzeni.	GP_I_K
3.	Decyzja o warunkach zabudowy - procedura wydawania decyzji i określania warunków zabudowy.	GP_I_K
4.	Formy ochrony zabytków w Polsce.	GP_I_K
5.	Formy władania nieruchomościami oraz możliwości ich przekształceń.	GP_I_K
6.	Księga wieczysta – budowa i zakres treści.	GP_I_K
7.	Główne ustalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.	GP_I_K
8.	Główne ustalenia studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gmin.	GP_I_K
9.	Krótką charakterystyka podstawowych teorii gospodarki przestrzennej.	GP_I_K
10.	Pojęcie rozwoju zrównoważonego.	GP_I_K
11.	Kategorie dróg publicznych.	GP_I_K
12.	Kompozycja przestrzenna i jej rodzaje w projektowaniu krajobrazu.	GP_I_K
13.	Gminny Program Rewitalizacji jako instrument rewitalizacji obszarów zurbanizowanych.	GP_I_K
14.	Mapa sozologiczna - treść, źródła i zakres informacji.	GP_I_K
15.	Mapy dla celów gospodarczych – metody prezentacji kartograficznej zjawisk przestrzennych.	GP_I_K
16.	Metody fotogrametryczne w pozyskaniu informacji o nieruchomościach gruntowych i budynkach – rodzaje danych, dokładność.	GP_I_K
17.	Modele danych stosowanych w Systemach Informacji Przestrzennej.	GP_I_K
18.	Możliwości ochrony środowiska w działaniach planistycznych.	GP_I_K
19.	Możliwości wykorzystania technik GPS w procesie inwentaryzacji obiektów terenowych.	GP_I_K
20.	Ograniczone prawa rzeczowe.	GP_I_K
21.	Opłata planistyczna – zasady jej ustalania.	GP_I_K
22.	Opracowania ekofizjograficzne - rodzaje i cel sporządzania.	GP_I_K
23.	Podstawowe cechy opracowań planistycznych występujących na obszarze gminy.	GP_I_K
24.	Pojęcie ładu przestrzennego i jego mierniki.	GP_I_K

25.	Pojęcie przestrzeni. Charakterystyka przestrzeni planistycznej, ekonomicznej i ekologicznej.	GP_I_K
26.	Procedury wyłączenia nieruchomości na potrzeby realizacji celów publicznych.	GP_I_K
27.	Rejestr zabytków jako forma ochrony zabytków nieruchomych.	GP_I_K
28.	Rodzaje użytków gruntowych.	GP_I_K
29.	Rodzaje nieruchomości.	GP_I_K
30.	Specyfika nieruchomości zabytkowych.	GP_I_K
31.	Strategia rozwoju gminy. Główne elementy składowe dokumentu.	GP_I_K
32.	System obszarów chronionych w Polsce.	GP_I_K
33.	Systematyka opracowań planistycznych w Polsce.	GP_I_K
34.	Środowiskowe czynniki decydujące o ocenie przydatności obszaru pod zabudowę.	GP_I_K
35.	Treść map glebowo-rolniczych.	GP_I_K
36.	Typy siedlisk leśnych.	GP_I_K
37.	Zasady rozmieszczania na działce elementów zabudowy jednorodzinnej.	GP_I_K
38.	Własność a użytkowanie wieczyste – podobieństwa i różnice.	GP_I_K
39.	Wpływ ustaleń planu miejscowego na wartość nieruchomości.	GP_I_K
40.	Zarządzanie publicznymi zasobami nieruchomości.	GP_I_K
41.	Zasady rozmieszczania na działce elementów zabudowy wielorodzinnej.	GP_I_K
42.	Zasoby nieruchomości publicznych.	GP_I_K
43.	Zastosowania zdjęć satelitarnych w gospodarce przestrzennej i monitoringu środowiska.	GP_I_K
44.	Części składowe nieruchomości gruntowej.	GP_I_K
45.	Źródła pozyskiwania danych dla systemów informacji geograficznej.	GP_I_K

*GP – Gospodarka przestrzenna, I – studia pierwszego stopnia, K – zagadnienia kierunkowe