

1. Zagadnienia dyplomowe kierunku gospodarka przestrzenna:

1.4 Zagadnienia kierunkowe, studia drugiego stopnia, stacjonarne obowiązujące od cyklu kształcenia 2022/2023.

Wydział Geoinżynierii
kierunek: **GOSPODARKA PRZESTRZENNA**
II stopień, studia stacjonarne
Zagadnienia dyplomowe kierunkowe
(obowiązujące od cyklu kształcenia 2022/2023)

Student na egzaminie dyplomowym losuje 2 pytania z puli 30 pytań.

Nr pytania	Treść pytania	Oznaczenie*
1.	Skutki ustaleń opracowań planistycznych.	GP_II_K
2.	Funkcjonalne ujęcie procesu zarządzania nieruchomościami.	GP_II_K
3.	Główne prawa ogólnej teorii systemów.	GP_II_K
4.	Handel uprawnieniami do emisji zanieczyszczeń - mechanizm w walce ze zmianami klimatu.	GP_II_K
5.	Kompozycja przestrzenna miasta.	GP_II_K
6.	Modele w gospodarce przestrzennej powstałe z inspiracji nauk ścisłych.	GP_II_K
7.	Monitoring środowiska przyrodniczego w Polsce.	GP_II_K
8.	Systemy planowania przestrzennego w wybranych krajach UE	GP_II_K
9.	Podstawowe cele i zadania zarządzania przestrzenią.	GP_II_K
10.	Nieruchomość jako przedmiot zarządzania.	GP_II_K
11.	Narzędzia i instrumenty zarządzania ochroną środowiska.	GP_II_K
12.	Planowanie strategiczne i taktyczne w zarządzaniu nieruchomościami.	GP_II_K
13.	Powiązanie zarządzania nieruchomościami z gospodarką nieruchomościami w świetle regulacji prawnych.	GP_II_K
14.	Procedura odrolnienia gruntów rolnych.	GP_II_K
15.	Procedury gospodarowania zasobami nieruchomości gminy.	GP_II_K
16.	Proces rewitalizacji miast.	GP_II_K
17.	Rekultywacja obszarów zdewastowanych - definicja, zakres rekultywacji.	GP_II_K
18.	Urbanizacja i jej rodzaje.	GP_II_K
19.	Sieciowa organizacja przestrzeni - różnice między sieciami losowymi a bezskalowymi.	GP_II_K
20.	Skutki przerostu funkcji miejskich.	GP_II_K
21.	Skutki przestrzenne budowy infrastruktury liniowej.	GP_II_K
22.	Strukturalne ujęcie procesu zarządzania nieruchomościami.	GP_II_K
23.	System przyrodniczy obszaru - definicja, cele tworzenia.	GP_II_K
24.	Techniki i działania marketingu terytorialnego.	GP_II_K
25.	Zagadnienia globalizacji i metropolizacji.	GP_II_K
26.	Zagadnienie wielofunkcyjności przestrzeni planistycznej oraz wykorzystanie entropii do określenia stopnia wielofunkcyjności przestrzeni.	GP_II_K
27.	Zagadnienie wymiarów przestrzeni planistycznej	GP_II_K
28.	Zasady gospodarowania publicznymi zasobami nieruchomości.	GP_II_K
29.	Zasady tworzenia obszarów ograniczonego użytkowania.	GP_II_K
30.	Zastosowanie teorii gier w zarządzaniu przestrzenią - kryteria podejmowania decyzji w warunkach niepewności.	GP_II_K

*GP – Gospodarka przestrzenna, II – studia drugiego stopnia, K – zagadnienia kierunkowe