

## Kierunek

### **GOSPODARKA PRZESTRZENNA**

jest kierunkiem **planistyczno-przyrodniczym**, przygotowującym specjalistów do rozwiązywania problemów: technicznych i organizacyjnych z zakresu: planowania i opracowywania analiz przestrzennych zjawisk gospodarczych i społecznych, tworzenia lokalnych strategii rozwoju, planowania infrastruktury technicznej, oceny stanu środowiska przyrodniczego i kulturowego, oceny oddziaływania inwestycji na środowisko.

Studia stacjonarne i niestacjonarne prowadzone są na specjalności: *rozwój regionalny*.

Nabór kandydatów na studia stacjonarne i niestacjonarne prowadzony jest na podstawie konkursu świadectw maturalnych – jeden przedmiot do wyboru spośród: **matematyki, fizyki z astronomią, geografii lub chemii**.

Przyjęcie na drugi stopień studiów odbywa się na podstawie dyplomu ukończenia studiów inżynierskich. Na drugim stopniu kształcenia student wybiera kierunek dyplomowania w ramach którego wykonuje pracę magisterską.

Na kierunku *Gospodarka przestrzenna*, w ramach przedmiotów ogólnych, podstawowych, kierunkowych i programu indywidualnego Wydziału, realizowanych jest 2500 godzin na studiach I stopnia (inżynierskich) oraz 900 godzin na studiach II stopnia (magisterskich).

W programie studiów są przedmioty ogólne (matematyka, fizyka, technologia informacyjna, język obcy, wychowanie fizyczne, rysunek techniczny i planistyczny, geometria wykreślna i grafika inżynierska, socjologia oraz historia urbanistyki i architektury), kierunkowe (prawne podstawy gospodarki przestrzennej i ochrony środowiska, planowanie przestrzenne, przyrodnicze podstawy gospodarowania przestrzenią, gospodarka nieruchomościami, geograficzne systemy informacji przestrzennej), techniczne (budownictwo, planowanie infrastruktury technicznej, projektowanie urbanistyczne, geodezja, kartografia) oraz profilujące (kształtowanie i rozwój obszarów wiejskich, urządzenia wodnomelioracyjne, studium zagrożenia powodzią, podstawy fotogrametrii i fotointerpretacji, kształtowanie krajobrazu, kształtowanie struktury przestrzennej wsi, ochrona środowiska, polityka rozwoju regionalnego na poziomie UE, kraju i regionu, podstawy rolnictwa i leśnictwa, gleboznawstwo i ochrona gleb, funkcje obszarów wiejskich).



Dla studentów przewidziano w programie studiów praktyki terenowe dotyczące przyrodniczych oraz społeczno-kulturowych podstaw gospodarowania przestrzenią. Natomiast po 4 semestrze będą odbywać czterotygodniowe praktyki zawodowe.

Absolwenci kierunku *gospodarka przestrzenna* mogą podejmować pracę w urzędach administracji publicznej szczebla samorządowego i regionalnego w zespołach przygotowujących dokumenty planistyczne oraz opracowujących analizy przestrzenne zjawisk gospodarczych i społecznych, przy tworzeniu lokalnych strategii rozwoju, opracowywaniu programów podwyższających konkurencyjność miast, gmin i regionów, planowaniu infrastruktury technicznej, sporządzaniu dokumentów oceniających stan środowiska przyrodniczego i kulturowego, a także oceniających wpływ inwestowania na środowisko.