



Studia Podyplomowe

„Gospodarka przestrzenna w praktyce”

związane z kierunkiem studiów
Gospodarka Przestrzenna

na Wydziale Geodezji i Kartografii
Politechniki Warszawskiej

Studia podyplomowe

„Gospodarka Przestrzenna w praktyce” to studia dające wiedzę i praktyczne umiejętności związane z urbanistyką i gospodarką przestrzenną. Studia również umożliwiają słuchaczom zapoznanie się z tematyką: rewitalizacji, podstaw gospodarki nieruchomościami, systemów planowania przestrzennego w Polsce i UE, programowaniem projektowo-analitycznym typu ArcGIS oraz systemami informacji przestrzennej (SIP).

Oferta studiów podyplomowych kierowana jest do wszystkich osób zainteresowanych problematyką gospodarki i planowania przestrzennego, a w szczególności do pracowników samorządu terytorialnego, projektantów mpzp oraz suikzp.

KONTAKT:

Sekretariat Studiów Podyplomowych: Czesława Cherka

Wydział Geodezji i Kartografii Politechniki Warszawskiej

Pl. Politechniki 1, 00-661 Warszawa

Gmach Główny PW, pokój 312 (III piętro)

Tel. (22) 234-73-69, (22) 234-75-89

E-mail: czeslawa.cherka@pw.edu.pl

Kierownik Studiów Podyplomowych: dr inż. arch. Małgorzata Denis

Studia podyplomowe „Gospodarka przestrzenna w praktyce” przy Wydziale Geodezji i Kartografii Politechniki Warszawskiej ukierunkowane są na przygotowanie kadry specjalistów o szerokiej interdyscyplinarnej wiedzy z zakresu gospodarki przestrzennej, a zwłaszcza planowania przestrzennego i urbanistyki. Specjalistów świadomych uwarunkowań funkcjonalno-przestrzennych, przyrodniczych, społeczno-kulturowych i gospodarczych. Wiedza ta jest niezbędna przy podejmowaniu decyzji przestrzennych na wszystkich etapach planowania i realizacji procesów rozwojowych miast i gmin, ze szczególnym uwzględnieniem lokalizacji nowych inwestycji.

Ukończenie studiów podyplomowych „Gospodarka przestrzenna w praktyce” daje zarówno formalną, jak i merytoryczną podstawę absolwentom do świadomego i odpowiedzialnego sprawowania samodzielnych funkcji w planowaniu przestrzennym. Absolwent będzie posiadał wiedzę i umiejętności, które pozwolą mu uczestniczyć w procesach: projektowania urbanistycznego, planowania przestrzennego w różnych skalach i problematyce dla gmin, miast, i regionów, gospodarowania nieruchomościami i gruntami, programowania rozwoju społeczno – gospodarczego, a także programowania strategicznego i planowania systemów infrastrukturalnych miast i obszarów wiejskich.

Zajęcia

- Studia trwają 1 rok (2 semestry)
- Program zajęć obejmuje 270 godzin: 75h wykładów, 145h ćwiczeń oraz 50h E-learning
- Zajęcia podczas zjazdów odbywają się według wcześniej podanego rozkładu: w piątki, soboty i niedziele z godzinną przerwą obiadową
- Planowanych jest 12 zjazdów (w tym część zajęć zdalnych w platformie E-learning), z czego ostatni dotyczy obron prac dyplomowych

Oplaty

- Oplata 2 500 zł za semestr