# Nazwa kierunku: **gospodarka przestrzenna** (studia II stopnia magisterskie)

1. **Obszary** **kształcenia**: *przyrodnicze, społeczne, techniczne*.
2. Wskazanie **dziedziny nauki**, do której odnoszą się kierunkowe efekty kształcenia:
*nauki o Ziemi, nauki ekonomiczne, nauki techniczne.*
3. **Nazwa dyscyplin/y z udziałem procentowym:**
*geografia (60%),nauki o zarządzaniu (20%), architektura i urbanistyka (20%)*
4. **Sylwetka absolwenta**

Po ukończeniu studiów II stopnia, napisaniu pracy magisterskiej oraz złożeniu egzaminu magisterskiego absolwent posiada interdyscyplinarną i praktyczną wiedzę z zakresu planowania przestrzennego, rozwoju społeczno-gospodarczego układów przestrzennych różnej skali (lokalnej, regionalnej, subregionalnej i krajowej), uwarunkowań przyrodniczych gospodarowania przestrzenią oraz wiedzę o charakterze technicznym. Absolwent na podstawie zdobytej podczas studiów wiedzy oraz poznanych metod i narzędzi potrafi identyfikować, interpretować i wyjaśniać złożone zjawiska i procesy społeczno-gospodarcze oraz relacje między nimi. Posiada umiejętności analitycznego, strategicznego i abstrakcyjnego myślenia. Jest przy tym świadom użyteczności stosowania podejścia systemowego i marketingowego przy jednoczesnym uwzględnieniu potrzeb społecznych i zasad ochrony środowiska przyrodniczego do rozwoju różnej skali układów przestrzennych.

Posiada umiejętność opracowywania studiów i analiz zagospodarowania przestrzennego oraz dokumentów planistycznych (m.in. miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego, elementów strategii rozwoju i planów marketingowych). Potrafi swobodnie posługiwać się literaturą, źródłami statystycznymi, ogólnymi i specjalistycznymi opracowaniami kartograficznymi, wybranymi programami graficznymi oraz programami CAD (Computer Aided Design) i GIS (Geographic Information System/Systemami Informacji Geograficznej) w analizach przestrzennych i w procesie gospodarowania przestrzenią.

Rozumie potrzebę partycypacji społecznej i zna jej zasady w przedsięwzięciach związanych z gospodarką przestrzenną, a także posiada umiejętności w zakresie mediacji oraz rozwiązywania problemów i konfliktów przestrzennych. Absolwent studiów II stopnia jest osobą, która wykazuje postawę przedsiębiorczą, potrafi pracować indywidualnie oraz w zespole, jest świadom konieczności podnoszenia swoich kompetencji zawodowych i społecznych, jest osobą znającą zasady etycznego postępowania i przestrzega zasady ochrony własności intelektualnych.

Absolwent jest przygotowany do pracy w urzędach prowadzących politykę przestrzenną i realizujących gospodarkę przestrzenną, np. urząd gminy, urząd miasta, urząd wojewódzki, urząd marszałkowski oraz w instytucjach i firmach prowadzących badania oraz przygotowujących ekspertyzy, opracowania i opinie w związku z realizacją procesów planowania przestrzennego i gospodarki przestrzennej, a także do założenia i prowadzenia własnej firmy świadczącej usługi w zakresie gospodarki przestrzennej.

**Cel studiów**

Celem studiów II stopnia na kierunku gospodarka przestrzenna jest:

* wyposażenie studentów w interdyscyplinarną i praktyczną wiedzę z zakresu planowania przestrzennego oraz rozwoju społeczno-gospodarczego układów przestrzennych różnej skali (lokalnej, regionalnej, subregionalnej i krajowej) i jego różnorodnych uwarunkowań;
* wykształcenie umiejętności opracowywania różnego typu dokumentów planistycznych, wykonywania analiz przestrzennych, uczestniczenia w konstruowaniu lokalnych i regionalnych strategii rozwoju oraz udziału w procesie zarządzania jednostkami samorządu terytorialnego;
* przygotowanie studentów do pracy w urzędach administracji publicznej prowadzących politykę przestrzenną i realizujących gospodarkę przestrzenną, a także w instytucjach i firmach prowadzących badania oraz przygotowujących ekspertyzy, opracowania i opinie w związku z realizacją procesów planistycznych lub do założenia firmy świadczącej usługi w tym zakresie.
1. **Kierunkowe efekty kształcenia** i ich odniesienie do efektów kształcenia dla obszaru/ów nauki:

|  |
| --- |
| Nazwa kierunku studiów: gospodarka przestrzennaStopień studiów: drugi (magisterski) Profil kształcenia: ogólnoakademicki |
| Symbol efektu kierunkowego | Kierunkowe efekty kształcenia | Odniesienie do efektów kształcenia zgodnych z Polską Ramą Kwalifikacji |
| Symbol charakterystyk uniwersalnych I stopnia | Symbol charakterystyk II stopnia | Symbol charakterystyk II stopnia dla obszaru/ów kształcenia |
| **K\_W** | **WIEDZA** |  |  |  |
| K\_W01 | Rozumie w pogłębionym stopniu główne teorie gospodarki przestrzennej i jej powiązania z innymi dziedzinami wiedzy i dyscyplinami naukowymi oraz posługuje się zaawansowanym aparatem pojęciowym z tego zakresu. | P7U\_W | P7S\_WG | P7S\_WG\_SP7S\_WG\_P |
| K\_W02 | Charakteryzuje systemy i procedury planistyczne, a także regulacje prawne w zakresie gospodarki przestrzennej w krajach Unii Europejskiej. | P7U\_W | P7S\_WG | P7S\_WG\_S |
| K\_W03 | Analizuje strukturę funkcjonalno-przestrzenną i społeczną zróżnicowanych sieci i jednostek osadniczych. | P7U\_W | P7S\_WG | P7S\_WG\_SP7S\_WG\_TP7S\_WG\_P |
| K\_W04 | Objaśnia współczesne trendy w urbanistyce w Europie i w wybranych regionach świata. | P7U\_W | P7S\_WG | P7S\_WG\_S |
| K\_W05 | Objaśnia modele rozwoju regionalnego i identyfikuje je na wybranych przykładach. | P7U\_W | P7S\_WG | P7S\_WG\_SP7S\_WG\_P |
| K\_W06 | Określa zasady funkcjonowania podmiotów w systemie gospodarki rynkowej i wskazuje ich związek z funkcjami państwa. | P7U\_W | P7S\_WGP7S\_WK | P7S\_WG\_SP7S\_WK\_SP7S\_WK\_T |
| K\_ W07 | Identyfikuje zasady organizacji i zarządzania w odniesieniu do przedsiębiorstw, instytucji publicznych, organizacji pozarządowych oraz różnej skali jednostek terytorialnych. | P7U\_W | P7S\_WGP7S\_WK | P7S\_WG\_SP7S\_WG\_PP7S\_WK\_SP7S\_WK\_T |
| K\_ W08 | Objaśnia zasady i sposoby ochrony krajobrazu i kształtowania środowiska geograficznego. | P7U\_W | P7S\_WG | P7S\_WG\_SP7S\_WG\_P |
| **K\_U** | **UMIEJĘTNOŚCI** |  |  |  |
| K\_U01 | Dokonuje krytycznej analizy i oceny poszczególnych systemów planistycznych, pod względem efektów w zakresie kształtowania ładu przestrzennego w krajach Unii Europejskiej. | P7U\_U | P7S\_UW | P7S\_UW\_SP7S\_UW\_P |
| K\_U02 | Wykorzystując wiedzę z zakresu technik legislacyjnych tworzy projekty zapisów dokumentów planistycznych w gospodarce przestrzennej. | P7U\_U | P7S\_UW | P7S\_UW\_SP7S\_UW\_P |
| K\_U03 | Opracowuje kierunki rozwoju regionów i miejskich obszarów funkcjonalnych w aspekcie przestrzennym. | P7U\_U | P7S\_UW | P7S\_UW\_SP7S\_UW\_PP7S\_UW\_T |
| K\_U04 | Analizuje, prognozuje i modeluje złożone procesy społeczne z wykorzystaniem poznanych w trakcie studiów metod i narzędzi. | P7U\_U | P7S\_UW | P7S\_UW\_SP7S\_UW\_T |
| K\_U05 | Poprzez pryzmat zdobytej wiedzy potrafi krytycznie ocenić procesy gospodarowania przestrzenią w swoim kraju, regionie i najbliższym otoczeniu. | P7U\_U | P7S\_UW | P7S\_UW\_SP7S\_UW\_P |
| K\_U06 | Identyfikuje i wielopłaszczyznowo krytycznie analizuje przykłady zagospodarowania przestrzeni publicznych. | P7U\_U | P7S\_UW | P7S\_UW\_S |
| K\_U07 | Stosuje systemowe podejście do analizy złożonych struktur i procesów w gospodarce przestrzennej. | P7U\_U | P7S\_UW | P7S\_UW\_SP7S\_UW\_PP7S\_UW\_T |
| K\_U08 | Analizuje i interpretuje związki przyczynowo-skutkowe i funkcjonalne w różnych skalach przestrzennych oraz wyciąga wnioski ze złożoności przestrzeni geograficznej i współzależności jej poszczególnych komponentów przyrodniczych i antropogenicznych. | P7U\_U | P7S\_UW | P7S\_UW\_SP7S\_UW\_P |
| K\_U9 | Formułuje kierunki optymalnej polityki regionalnej, opierając się na wynikach analiz przestrzennych. | P7U\_U | P7S\_UW | P7S\_UW\_SP7S\_UW\_P |
| K\_U10 | Wykorzystuje narzędzia marketingu terytorialnego (w tym public relations) w projektowaniu działań na rzecz rozwoju różnej skali układów przestrzennych.  | P7U\_U | P7S\_UW | P7S\_UW\_SP7S\_UW\_P |
| K\_U11 | Potrafi prowadzić merytoryczne debaty i mediacje związane z zagadnieniami z zakresu gospodarki przestrzennej. | P7U\_U | P7S\_UW | P7S\_UW\_SP7S\_UW\_P |
| K\_U12 | Posługuje się specjalistyczną terminologiąz zakresu gospodarki przestrzennej w języku polskim oraz w języku angielskim. | P7U\_U | P7S\_UW | P7S\_UW\_SP7S\_UW\_P |
| K\_U13 | Posługuje się językiem obcym na poziomieB2+ Europejskiego Systemu Opisu KształceniaJęzykowego. | P7U\_U | P7S\_UK | - |
| K\_U14 | Przygotowuje pracę magisterską spełniającą wymagania formalne stawiane takim pracom, respektując zasady ochrony własności intelektualnej. | P7U\_U | P7S\_UK | P7S\_UW\_SP7S\_UW\_PP7S\_UW\_T |
| **K\_K** | **KOMPETENCJE SPOŁECZNE** |  |  |  |
| K\_K01 | Rozumie potrzebę ciągłego poszerzania i uaktualniania wiedzy ze względu na zmiany otoczenia i podejścia do gospodarowania przestrzenią. | P7U\_K | P7S\_KR | - |
| K\_K02 | Jest świadomy różnic kulturowych w zakresie postrzegania przestrzeni i odnosi się z szacunkiem do różnych form i koncepcji jej zagospodarowania. | P7U\_K | P7S\_KK | - |
| K\_K03 | Jest otwarty na udział w interdyscyplinarnych dyskusjach dotyczących współczesnych problemów gospodarki przestrzennej. | P7U\_K | P7S\_KO | - |
| K\_K04 | Jest gotowy do podejmowania inicjatyw prośrodowiskowych i społeczno-gospodarczych w otoczeniu lokalnym w trosce o jakość życia i ład przestrzenny. | P7U\_K | P7S\_KO | - |
| K\_K05 | Jest gotowy do pracy organizacyjnej i koncepcyjnej w firmach, instytucjach publicznych i organizacjach pozarządowych związanych z gospodarką przestrzenną z uwzględnieniem idei zrównoważonego rozwoju. | P7U\_K | P7S\_KOP7S\_KR | - |
| K\_K06 | Potrafi myśleć i działać w sposób przedsiębiorczy i kreatywny, uwzględniając aspekty prawne, ekonomiczne i etyczne. | P7U\_K | P7S\_KOP7S\_KR | - |
| K\_K07 | Jest gotowy do synergicznej współpracy, w tym pełnienia roli lidera zespołu. | P7U\_K | P7S\_KOP7S\_KR | - |
| K\_K08 | Jest świadomy użyteczności podejścia marketingowego w zarządzaniu jednostkami terytorialnymi. | P7U\_K | P7S\_KKP7S\_KO | - |
| K\_K09 | Jest świadomy zagrożeń i degradacji środowiska przyrodniczego oraz krajobrazu wynikających z niewłaściwego gospodarowania. | P7U\_K | P7S\_KO | - |
| K\_K10 | Rozumie potrzebę gospodarowania przestrzenią geograficzną zgodnie z zasadami zrównoważonego rozwoju. | P7U\_K | P7S\_KO | - |
| K\_K11 | Rozumiejąc zagrożenia wynikające z warunków pracy, wykazuje odpowiedzialność za bezpieczeństwo i higienę pracy własnej i innych oraz za realizację podjętych prac i zobowiązań. | P7U\_K | P7S\_KO | - |