

KARTA OPISU KIERUNKU

Nazwa kierunku GOSPODARKA PRZESTRZENNA
Stopień kształcenia I i II stopień
Profil kształcenia profil ogólnoakademicki
Forma studiów studia stacjonarne i niestacjonarne
Tytuł zawodowy uzyskiwany przez absolwenta licencjat i magister
Przyporządkowanie do dyscypliny naukowej, do których odnoszą się efekty uczenia się: I stopień: <ul style="list-style-type: none">dyscyplina wiodąca: ekonomia i finanse 53%dyscypliny dodatkowe: geografia społeczno-ekonomiczna i gospodarka przestrzenna 35%, nauki o zarządzaniu i jakości 8%, matematyka 4% II stopień: <ul style="list-style-type: none">dyscyplina wiodąca: ekonomia i finanse 52%dyscypliny dodatkowe: geografia społeczno-ekonomiczna i gospodarka przestrzenna 38%, nauki o zarządzaniu i jakości 10%
Związek z misją Uczelni i strategią jej rozwoju <ul style="list-style-type: none">Kierunek Gospodarka Przestrzenna na Uniwersytecie Ekonomicznym w Katowicach wychodzi z nowoczesną i unikatową ofertą dydaktyczną zorientowaną na kształceniu ekonomicznym uwzględniającym współczesne wyzwania stawiane miastom i regionom.Orientacja intelektualna i profesjonalna studentów kierunku jest kształtowana w oparciu o wyniki badań naukowych oraz prac eksperckich realizowanych przez pracowników Katedr obsługujących kierunek.Ważnym elementem kształcenia jest budowanie związków z województwem śląskim, Górnośląskim Obszarem Metropolitalnym oraz poszczególnymi gminami poprzez prowadzenie badań naukowych, warsztatów strategicznych, planistycznych i projektowych, ćwiczeń terenowych oraz przygotowywanie prac dyplomowych i magisterskich odpowiadających na praktyczne problemy miast i regionów.Ambicją pracowników obsługujących kierunek Gospodarka Przestrzenna jest wykorzystywanie i rozwijanie nowoczesnych technik i narzędzi informatycznych wykorzystywanych w analizach przestrzennych oraz kształtowanie umiejętności w zakresie kreowania innowacyjnych rozwiązań związanych z partycypacyjnym współzarządzaniem rozwojem lokalnym i regionalnym.Umiejdzynarodowienie kierunku Gospodarka Przestrzenna oparte jest na wymianie akademickiej w ramach programów stypendialnych – w tym kierowanie siecią CEEPUS-REDENE, a także duże zaangażowanie się pracowników naukowych w projekty i sieci badawcze, w szczególności European Regional Science Association (ERSA) i Regional Studies Association (RSA).
Cele kształcenia oraz metody prowadzenia zajęć Cele kształcenia na kierunku Gospodarka Przestrzenna:

- uzyskanie wiedzy z zakresu teorii i metod gospodarki przestrzennej oraz twórczego jej wykorzystywania,
- nabycie umiejętności wykorzystywania narzędzi i technik z zakresu gospodarki przestrzennej oraz kształtowania polityk rozwoju lokalnego i regionalnego,
- nabycie kompetencji społecznych skoncentrowanych na pracy zespołowej zorientowanej na podejście projektowe i przedsiębiorcze.

Kierunek wyróżnia się wykorzystaniem różnorodnych narzędzi dydaktycznych, w tym:

- wykładów i interaktywnych ćwiczeń, z wykorzystaniem studiów przypadków jednostek terytorialnych województwa śląskiego,
- ćwiczeń terenowych w ramach przedmiotów: Społeczno-kulturowe uwarunkowania gospodarki przestrzennej i Przyrodnicze uwarunkowania gospodarki przestrzennej,
- analiz rynków nieruchomości przy wykorzystaniu baz danych cen transakcyjnych nieruchomości pozyskanych przez Uczelnię z Rejestru Cen i Wartości Nieruchomości (RCiWN),
- innowacyjnych metod analitycznych, symulacyjnych i prognostycznych wpisanych do oprogramowania GIS i tworzonych od podstaw na rastrowym (głównie TerrSet i SAGA) oraz wektorowym (głównie QGIS) modelu danych przestrzennych,
- narzędzi i technik partycypacji społecznej oraz „miejskich laboratoriów”,
- seminariów dyplomowych promujących prace projektowe.

Wykwalifikowaną kadre naukową stanowią pracownicy z bogatym doświadczeniem praktycznym w zakresie zarządzania rozwojem lokalnym i regionalnym.

Sylwetka absolwenta

Absolwent kierunku posiada umiejętności w zakresie:

- diagnoz strategicznych na potrzeby jednostek samorządu terytorialnego oraz podmiotów gospodarczych,
- formułowania celów rozwojowych oraz przedsięwzięć i projektów,
- prowadzenia wielowymiarowych analiz ekonomiczno-przestrzennych z wykorzystaniem specjalistycznego oprogramowania komputerowego,
- tworzenia symulacji i prognoz przestrzennych z wykorzystaniem Geograficznych Systemów Informacyjnych (GIS),
- analiz rynków nieruchomości oraz podstaw wyceny nieruchomości,
- opracowywania założeń strategii zrównoważonego rozwoju.

Absolwent kierunku potrafi myśleć w sposób zarówno analityczny jak i strategiczny, łącząc różne podejścia teoretyczne i języki branżowe (ekonomiczny, urbanistyczny, socjologiczny, regionalistyczny, geograficzny, geodezyjny, informatyczny, ruralistyczny) jak i różne podejścia badawcze (ilościowe i jakościowe).

Wskazanie dobrych praktyk lub wzorców krajowych i międzynarodowych wykorzystanych przy opisie efektów uczenia się

Pracownicy zaangażowani w kształcenie na kierunku Gospodarka Przestrzenna nawiązują współpracę z wieloma organizacjami, dzięki czemu studenci kierunku mają możliwość włączenia się w szereg działań i projektów z zakresu gospodarowania przestrzenią również poza murami Uczelni, zdobywając tym samym cenne doświadczenia, m.in.:

- współpraca z Towarzystwem Urbanistów Polskich (absolwenci wielokrotnie byli nagradzani w corocznym Konkursie TUP na najlepsze prace dyplomowe);
- współpraca z Fundacją Napraw Sobie Miasto (studenci kierunku od lat pełnią rolę wolontariuszy włączając się w projekty statutowe Fundacji);
- współpraca w ramach zespołów Komitetu Przestrzennego Zagospodarowania Kraju PAN;
- współpraca w ramach Komisji Studiów nad Przyszłością Górnego Śląska PAN Oddział Katowice;
- współpraca w ramach European Regional Science Association (ERSA);
- współpraca w ramach sieci dydaktycznej CEEPUS-REDENE (Regional Development Network).

Współpraca w wyżej wymienionych instytucjach była bardzo pomocna w ustaleniu zakresu wiedzy, umiejętności i kompetencji społecznych, jaki powinien być udziałem absolwentów kierunku Gospodarka Przestrzenna.

Elementy wyróżniające, główne atuty kierunku

Głównymi atutami i elementami wyróżniającymi kierunek Gospodarka Przestrzenna na Uniwersytecie Ekonomicznym w Katowicach są:

tradycja i ugruntowana pozycja uczelni, kształcącej i prowadzącej badania z zakresu gospodarki przestrzennej. Kierunek Gospodarka Przestrzenna jest w ofercie kształcenia na Uniwersytecie Ekonomicznym w Katowicach od 2003 r. W rankingu „Perspektyw” w 2020 r. kierunek był na 9 miejscu w Polsce oraz 2 miejscu spośród uczelni ekonomicznych, które kształcą w zakresie gospodarki przestrzennej. Uniwersytet Ekonomiczny w Katowicach jest założycielem i aktywnym członkiem *Unii Uczelni na Rzecz Rozwoju Kierunków Studiów w Zakresie Zagospodarowania Przestrzeni*, w ramach której realizowane są ogólnopolskie inicjatywy dydaktyczne oraz badawcze, a także prowadzony jest proces udoskonalania kształcenia w zakresie studiów przestrzennych;

interdyscyplinarność, kierunek Gospodarka Przestrzenna łączy w sobie wiedzę ekonomiczną, prawniczą, techniczną i środowiskową, w której wspólnym mianownikiem jest przestrzeń. Zajęcia na kierunku prowadzone są również przez ekspertów spoza Uniwersytetu Ekonomicznego w Katowicach, zarówno pracowników naukowych, m.in. urbanistów i architektów, jak również praktyków gospodarczych i samorządowych;

ćwiczenia terenowe, realizowane na studiach I stopnia w ramach przedmiotów *Środowiskowe uwarunkowania gospodarki przestrzennej* oraz *Spółeczno-kulturowe uwarunkowania gospodarki przestrzennej*. Zajęcia terenowe mają formę wizyt studialnych w firmach oraz miastach, w trakcie których studenci zapoznają się z praktycznymi problemami oraz proponują ich rozwiązania;

unikalne wykorzystanie oprogramowania GIS, nacechowane ekonomicznym podejściem do wykorzystania możliwości jakie daje specjalistyczne oprogramowanie (TerrSet, QuantumGIS, SAGA, GIS), które stało się rozpoznawalną wizytówką naszych absolwentów. Studenci kierunku mają szereg zajęć prowadzonych w nowoczesnym środowisku informatycznym, umożliwiającym nabycie praktycznych umiejętności w zakresie analiz i symulacji przestrzennych oraz poznanie narzędzi przydatnych w przyszłej pracy;

kształcenie zawodów przyszłości, w dobie rozwoju infrastruktury i miast nieustannie wzrasta zapotrzebowanie na specjalistów z obszaru zarządzania przestrzenią. Kierunek Gospodarka Przestrzenna odpowiada na te potrzeby w sposób nowoczesny i nastawiony na praktyczne umiejętności, dzięki czemu absolwenci są kompleksowo i interdyscyplinarnie przygotowani do podjęcia pracy zawodowej;

aktywność naukowa studentów, działających w Kole Naukowym „Nieruchomości” oraz Kole Naukowym „AREA”. Studenci kierunku uczestniczą w badaniach naukowych, organizują i oraz uczestniczą w konferencjach i wydarzeniach naukowych, organizują cykliczne „Spotkania ze specjalistami” z zakresu zarządzania, wyceny, pośrednictwa w obrocie nieruchomościami oraz planowania i zagospodarowania przestrzennego. Studenci wykazują także aktywność publikacyjną w ramach autorskiego czasopisma „Projekt Nieruchomości”;

aktywność projektowa studentów, realizujących projekt interdyscyplinarny „Mikroplanowanie miejskie”. Studenci kierunku Gospodarka Przestrzenna wraz ze studentami kierunków Architektura (Politechnika Śląska) oraz Socjologia i Kulturoznawstwo (Uniwersytet Śląski) uczestniczą w cyklicznym konkursie projektowym realizowanym przy współdziałaniu miast w województwie śląskim. Przygotowanie koncepcji zagospodarowania danej przestrzeni wymaga realizacji badań terenowych, konsultacji społecznych, badań bezpośrednich, współpracy w grupie. Miasta uczestniczące w projekcie realizują najlepsze koncepcje i rozwiązania. Studenci mają kontakt z realnym planowaniem, doświadczają znaczenia konsultacji społecznych, negocjacji najlepszych rozwiązań, poznają realia formalno-prawne planowania miejskiego, uczą się współpracy w grupach.

aktywność zawodowa absolwentów, osoby które otrzymały dyplomy na kierunku Gospodarka Przestrzenna, stały się ważnymi animatorami zmian w swoich lokalnych społecznościach, często pracując w instytucjach, które zajmują się planowaniem przyszłości miast i obszarów wiejskich, nadzorują bądź realizują projekty mające wpływ tak na gospodarkę jak i pozostałe sfery naszego życia. Nasi absolwenci realizują się urzeczywistniając swoje pasje tak w sektorze prywatnym jak i w sektorze publicznym, w tym w obszarze nauki i dydaktyki.

Wymagania szczególne

Kandydat na studia na kierunku Gospodarka Przestrzenna powinien:

- być zainteresowany tematami łączącymi kwestie ekonomiczne z urbanistyką i architekturą, geografiami ekonomiczno-społeczną i gospodarką przestrzenną, a także współczesnymi wyzwaniami ekologicznymi, takimi jak ochrona środowiska, zmiany klimatyczne, rewitalizacja zdegradowanych terenów przemysłowych, rozwój zrównoważony itp.;
- być zainteresowany zastosowaniem nowoczesnych technologii informatycznych z zakresu Systemów Informacji Geograficznych, w szczególności powinien mieć przyjemność w analizowaniu danych w ujęciu przestrzennym, studiowaniu i pracowaniu na różnych podkładach mapowych, przetwarzaniu i interpretowaniu danych przestrzennych – w tym również Big Data i WebGis;
- interesować się swoim najbliższym sąsiedztwem, gminą, regionem. Powinien w miarę możliwości angażować się w konsultacje społeczne, brać aktywny udział w budżetach partycypacyjnych, aktywnie działać w stowarzyszeniach, fundacjach i mniej

nieformalnych ruchach miejskich tak, aby lepiej rozumieć, na bieżąco śledzić i mieć realny wpływ na kształtowanie i zagospodarowanie przestrzeni oraz rozwiązywanie lokalnych problemów społeczno-środowiskowych;

- chętnie podejmować studia literaturowe i na bieżąco śledzić dorobek naukowo-badawczy zarówno polski, jak i zagraniczny z zakresu gospodarki przestrzennej oraz ekonomii.