

I. Informacje dotyczące zasad rekrutacji na studia „Gospodarka przestrzenna i geozarządzanie” w roku akademickim 2019/2020*

1. Informacje ogólne

- **Kierunek:** Gospodarka przestrzenna i geozarządzanie
- **Forma studiów:** stacjonarne
- **Poziom kształcenia:** studia drugiego stopnia
- **Profil studiów:** ogólnoakademicki
- **Czas trwania:** 1,5 roku (3 semestry - początek od semestru letniego)
- **Dyscypliny, do których przyporządkowano kierunek studiów** – wiodąca dyscyplina naukowa: geografia społeczno-ekonomiczna i gospodarka przestrzenna (dziedzina nauk społecznych), dyscyplina: nauki o Ziemi i środowisku (dziedzina nauk ścisłych i przyrodniczych), dyscyplina: architektura i urbanistyka (dziedzina nauk inżynieryjno-technicznych)
- **Język wykładowy:** polski
 - **Jednostki prowadzące:** Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu
 - Wydział Nauk o Ziemi
- **Limit miejsc:** 30
- **Zapisy**
Zgodnie z harmonogramem rekrutacji śródrocznej 2019/2020.

2. Wymagania wstępne

O przyjęcie mogą ubiegać się kandydaci, którzy posiadają:

- a) tytuł inżyniera, magistra lub równoważny kierunku gospodarka przestrzenna;
- b) tytuł inżyniera, magistra lub równoważny dowolnego kierunku pokrewnego.

Od kandydatów oczekuje się następujących kompetencji:

- wiedzy dotyczącej fundamentów nauk społecznych (geografia społeczno-ekonomiczna i gospodarka przestrzenna), ścisłych i przyrodniczych (nauki o Ziemi i środowisku) oraz inżynieryjno-technicznych (architektura i urbanistyka),
- umiejętności korzystania z dostępnych źródeł informacji,
- umiejętności praktycznych związanych z obsługą komputera na poziomie co najmniej podstawowym.

3. Zasady kwalifikacji

Kandydaci przyjmowani są na podstawie złożenia wymaganych dokumentów.

Wymagane dokumenty

Osoby zakwalifikowane do przyjęcia na studia drugiego stopnia prowadzone w Toruniu, składają następujące dokumenty:

1. wydrukowany z systemu Internetowej Rejestracji Kandydatów (IRK) i podpisany formularz podania,

2. poświadczoną przez UMK kserokopię dyplomu ukończenia odpowiednich studiów wyższych - oryginał dokumentu do wglądu,
3. poświadczoną przez UMK kserokopię suplementu do dyplomu - oryginał dokumentu do wglądu lub zaświadczenie wydane przez uczelnię o ocenach uzyskanych w trakcie studiów - jeżeli są wymagane w szczegółowych zasadach rekrutacji zgodnie z załącznikami do uchwały Nr 84 z dnia 30 maja 2017 r. w sprawie warunków i trybu rekrutacji na pierwszy rok studiów w roku akademickim 2018/2019 (ze zm.),
4. dwie aktualne, zgodne z wymaganiami stosowanymi przy wydawaniu dowodów osobistych, fotografie: jedna – papierowa, druga - w postaci elektronicznej, którą kandydat wprowadza do systemu IRK.
5. poświadczoną przez UMK kserokopię dowodu osobistego - oryginał dokumentu do wglądu,
6. dwa egzemplarze wydrukowanej z systemu IRK i podpisanej umowy dotyczącej warunków odpłatności za kształcenie.

Uwaga

W przypadku, gdy dyplom ukończenia studiów wyższych został wydany za granicą, kandydat składa poświadczoną przez UMK kserokopię uwierzytelnionego lub opatrzonego apostille oryginału dokumentu, uprawniającego do ubiegania się o przyjęcie na studia drugiego stopnia w państwie, w którym został wydany i który został uznany za równoważny z odpowiednim polskim dyplomem uprawniającym do ubiegania się o podjęcie studiów drugiego stopnia oraz jego przysięgłe tłumaczenie na język polski – oryginał dokumentu do wglądu.

II. Informacje dotyczące zasad rekrutacji na studia „Gospodarka przestrzenna i geozarządzanie” w roku akademickim 2019/2020*

1. Informacje ogólne

- **Kierunek:** Gospodarka przestrzenna i geozarządzanie
- **Forma studiów:** stacjonarne
- **Poziom kształcenia:** studia drugiego stopnia
- **Profil studiów:** ogólnoakademicki
- **Czas trwania:** 2 lata (4 semestry)
- **Dyscypliny, do których przyporządkowano kierunek studiów** – wiodąca dyscyplina naukowa: geografia społeczno-ekonomiczna i gospodarka przestrzenna (dziedzina nauk społecznych), dyscyplina: nauki o Ziemi i środowisku (dziedzina nauk ścisłych i przyrodniczych), dyscyplina: architektura i urbanistyka (dziedzina nauk inżynieryjno-technicznych)
- **Język wykładowy:** polski
- **Jednostki prowadzące:**
 - Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu
 - Wydział Nauk o Ziemi
- **Limit miejsc:** 30
- **Zapisy**
Zgodnie z harmonogramem rekrutacji 2019/2020.

4. Wymagania wstępne

O przyjęcie mogą ubiegać się kandydaci, którzy posiadają:

- a) tytuł licencjata, inżyniera, magistra lub równoważny kierunku gospodarka przestrzenna;
- b) tytuł licencjata, inżyniera, magistra lub równoważny dowolnego kierunku pokrewnego.

Od kandydatów oczekuje się następujących kompetencji:

- wiedzy dotyczącej fundamentów nauk społecznych (geografia społeczno-ekonomiczna i gospodarka przestrzenna), ścisłych i przyrodniczych (nauki o Ziemi i środowisku) oraz inżynierijno-technicznych (architektura i urbanistyka),
- umiejętności korzystania z dostępnych źródeł informacji,
- umiejętności praktycznych związanych z obsługą komputera na poziomie co najmniej podstawowym.

5. Zasady kwalifikacji

Kandydaci przyjmowani są na podstawie złożenia wymaganych dokumentów.

Wymagane dokumenty

Osoby zakwalifikowane do przyjęcia na studia drugiego stopnia prowadzone w Toruniu, składają następujące dokumenty:

1. wydrukowany z systemu Internetowej Rejestracji Kandydatów (IRK) i podpisany formularz podania,
2. poświadczoną przez UMK kserokopię dyplomu ukończenia odpowiednich studiów wyższych - oryginał dokumentu do wglądu,
3. poświadczoną przez UMK kserokopię suplementu do dyplomu - oryginał dokumentu do wglądu lub zaświadczenie wydane przez uczelnię o ocenach uzyskanych w trakcie studiów - jeżeli są wymagane w szczegółowych zasadach rekrutacji zgodnie z załącznikami do uchwały Nr 84 z dnia 30 maja 2017 r. w sprawie warunków i trybu rekrutacji na pierwszy rok studiów w roku akademickim 2018/2019 (ze zm.),
4. dwie aktualne, zgodne z wymaganiami stosowanymi przy wydawaniu dowodów osobistych, fotografie: jedna – papierowa, druga - w postaci elektronicznej, którą kandydat wprowadza do systemu IRK.
5. poświadczoną przez UMK kserokopię dowodu osobistego - oryginał dokumentu do wglądu,
6. dwa egzemplarze wydrukowanej z systemu IRK i podpisanej umowy dotyczącej warunków odpłatności za kształcenie.

Uwaga

W przypadku, gdy dyplom ukończenia studiów wyższych został wydany za granicą, kandydat składa poświadczoną przez UMK kserokopię uwierzytelnionego lub opatrzzonego apostille oryginału dokumentu, uprawniającego do ubiegania się o przyjęcie na studia drugiego stopnia w państwie, w którym został wydany i który został uznany za równoważny z odpowiednim polskim dyplomem uprawniającym do ubiegania się o podjęcie studiów drugiego stopnia oraz jego przysięgłe tłumaczenie na język polski – oryginał dokumentu do wglądu.

**Oprócz w/w informacji należy dołączyć uchwałę rady wydziału w sprawie propozycji zasad rekrutacji.*

OPIS KIERUNKU

a) **dłaczego warto studiować gospodarkę przestrzenną i geozarządzanie w UMK**

Celem kształcenia na kierunku studiów **gospodarka przestrzenna i geozarządzanie** jest przygotowanie specjalistów z zakresu rozwoju przestrzennego poziomu regionalnego i lokalnego, dla administracji publicznej (rządowej i samorządowej), instytucji pozarządowych oraz gospodarki w zakresie polityki i planowania przestrzennego oraz ochrony i zarządzania przestrzenią.

Kierunek **gospodarka przestrzenna** oferuje studentom nowoczesne interdyscyplinarne studia magisterskie, łączące wiedzę teoretyczną i praktyczną z czterech obszarów kształcenia. Zajęcia będą prowadzone przez specjalistów z zakresu gospodarki przestrzennej, geografii, architektury i urbanistyki, ekonomii i zarządzania, z udziałem praktyków i pracowników instytucji samorządowych. Duża ilość zajęć praktycznych – ćwiczeń audytoryjnych, laboratoriów, ćwiczeń terenowych oraz praktyk, gwarantuje zdobycie umiejętności wysoko cenionych i poszukiwanych na rynku pracy. Absolwenci będą przygotowani do skutecznego rozwiązywania nowych i trudnych problemów pojawiających się na styku procesów gospodarczych i społecznych w różnych skalach przestrzennych. Program studiów uwzględnia potrzeby rynku pracy oraz oczekiwania instytucji samorządowych i państwowych, tworzących i zarządzających infrastrukturą społeczno-gospodarczą regionu oraz kraju.

Studia w Uniwersytecie Mikołaja Kopernika zapewniają:

- interdyscyplinarny program studiów, obejmujący nauki przyrodnicze, techniczne, ekonomiczne oraz społeczne;
- różnorodne formy kształcenia i aktywności pozaprogramowych, umożliwiające pogłębianie zainteresowań w ramach kierunku;
- dostęp do nowoczesnego oprogramowania GIS;
- wyjazdy zagraniczne w ramach programu ERASMUS+;
- możliwość studiowania w innych ośrodkach w Polsce w ramach programu MOST;
- możliwość rozwinięcia praktycznych umiejętności pozwalających na aktywną działalność zawodową w sferze gospodarki przestrzennej we współpracy z otoczeniem gospodarczym;
- nowoczesną bazę dydaktyczną Wydziału Nauk o Ziemi oraz sportową, Uniwersyteckiego Centrum Sportowego, do dyspozycji studentów są dostępne bogate zbiory Biblioteki Uniwersyteckiej, nowoczesne pracownie komputerowe oraz bezprzewodowy dostęp do Internetu.

Problematyka studiów, która w znacznym stopniu ukierunkowana jest na aspekty praktyczne oraz kadra prowadząca zajęcia (doświadczeni wykładowcy akademicy, praktycy, samorządowcy) sprawia, że oferta Uniwersytetu Mikołaja Kopernika jest bardzo atrakcyjna i osoby chcące kształcić się w kierunku gospodarka przestrzenna na pewno ją rozważą.

b) **co po studiach na gospodarce przestrzennej i geozarządzaniu (możliwości zatrudnienia, osiągnięte kompetencje)**

Absolwenci **gospodarki przestrzennej i geozarządzania** otrzymują tytuł magistra gospodarki przestrzennej, będą wszechstronnie wykształceni w zakresie planowania zagospodarowania przestrzennego, przygotowywania i oceny dokumentów rozwoju, kierowania procesami rozwoju przestrzennego jednostki terytorialnej, kształtowania przestrzeni zgodnie z zasadami zrównoważonego rozwoju, podejmowania działań innowacyjnych i samodzielnej działalności gospodarczej. Po zakończeniu studiów absolwenci będą posiadać umiejętności praktyczne w zakresie metod i narzędzi geoinformacyjnych, analitycznych, statystycznych, przygotowywania planów i dokumentów rozwoju przestrzennego, a także pozyskiwania środków europejskich na finansowanie projektów służących rozwojowi miejsc i obszarów.

Absolwent gospodarki przestrzennej i geozarządzania (studia II stopnia) jest wszechstronnie wykształcony w zakresie planowania, przygotowywania i oceny dokumentów rozwoju, kierowania rozwojem przestrzennym jednostki terytorialnej, kształtowania przestrzeni zgodnie z zasadami zrównoważonego rozwoju, podejmowania działań przedsiębiorczych na jej terenie. Posiada umiejętności praktyczne w zakresie metod i narzędzi geoinformacyjnych, analitycznych, statystycznych, przygotowywania planów rozwoju i przygotowywania dokumentów rozwoju przestrzennego, a także pozyskiwania środków europejskich na finansowanie projektów służących rozwojowi miejsc i obszarów.

Absolwenci gospodarki przestrzennej posiadają interdyscyplinarną wiedzę z zakresu przestrzennej organizacji rozwoju społeczno-gospodarczego oraz wiedzę ekonomiczną, przyrodniczą, społeczną i techniczną. Są przygotowani do: (1) przygotowywania opracowań i dokumentów planistycznych; (2) opracowywania analiz przestrzennych dla celów gospodarczych i społecznych; (3) opracowywania planów zagospodarowania terenu i planów miejscowych; (4) sporządzania studiów i analiz zagospodarowania przestrzennego, (5) przygotowywania ofert inwestycyjnych; (6) opracowywania specjalistycznych inżynierskich analiz, planów i projektów transformacji przestrzennych z uwzględnieniem technicznych wymagań poszczególnych form zagospodarowania; (7) podejmowania lokalnych inicjatyw rozwoju i planowania rozwoju w nawiązaniu do posiadanych zasobów; (8) uczestniczenia w konstruowaniu lokalnych strategii rozwoju i opracowywaniu programów mających na celu podwyższanie konkurencyjności miast, gmin i regionów; (9) planowania rozwoju infrastruktury technicznej; (10) udziału w planowaniu systemów transportowych; (11) planowania rozwoju usług, w tym dostępu do usług publicznych; (12) uczestniczenia w działaniach mających na celu ochronę środowiska; (13) kształtowania środowiska życia ludzi zgodnie z ich potrzebami, wymogami cywilizacyjnymi, możliwościami technicznymi, a także zasadami ładu przestrzennego i rozwoju zrównoważonego; (14) współpracy przy sporządzaniu dokumentów oceniających zasoby i stan środowiska przyrodniczego oraz wpływ inwestycji na środowisko; (15) przygotowywania – we współpracy ze specjalistami innych dziedzin – opracowań związanych z ochroną środowiska przyrodniczego i kulturowego oraz planowania na obszarach objętych różnymi formami ochrony; (16) udziału w procesie zarządzania miastami, gminami, powiatami i województwami; (17) podejmowania współpracy regionalnej i współpracy z regionami europejskimi oraz współuczestniczenia w opracowywaniu programów rozwoju regionalnego; (18) doradztwa w zakresie gospodarką gruntami i nieruchomościami; (19) doradztwa w zakresie ustalania lokalizacji inwestycji oraz (20) współpracy w opracowywaniu programów rewitalizacji.

Absolwenci są przygotowani do pracy w: (1) zespołach przygotowujących opracowania i dokumenty planistyczne na poziomie lokalnym, regionalnym i krajowym; (2) jednostkach administracji samorządowej i rządowej; (3) pracowniach projektowych; (4) agencjach rozwoju; (5) biurach nieruchomości; (6) firmach doradczych oraz (7) firmach działających w otoczeniu biznesu.

Absolwent kończący studia na kierunku gospodarka przestrzenna i geozarządzanie (II stopnia, magisterskie) jest wszechstronnie przygotowany aby sprostać zapotrzebowaniu na rynku pracy i oczekiwaniom oraz potrzebom pracodawców.