

Zintegrowane Planowanie Rozwoju – kuźnia kadr dla sektora kreującego politykę rozwoju
Numer projektu: POWR.03.01.00-00-N055/16-00

Kierunek studiów: **ZINTEGROWANE PLANOWANIE ROZWOJU**
Studia: **niestacjonarne I stopnia 2020/2021**
Profil kształcenia: **ogólnoakademicki**
Tytuł zawodowy absolwenta: **inżynier**

Liczba semestrów: **7**
Liczba wymaganych punktów ECTS: **210**
Liczba godzin:

I ROK

| semestr | grupa modułów | moduł | kod modułu | liczba godzin modułu | przedmiot / kurs | liczba godz. kursu | wykład (godz) | ćwiczenia | | forma zalicz. ** | ECTS | |
|--|---------------------------------------|---|------------|--|---|--------------------|---------------|-----------|------------|------------------|-----------|----|
| | | | | | | | | godz. | typ zajęć* | | | |
| Semestr zimowy | Moduły kształcenia obowiązkowe | | | | | | | | | | | |
| | Ogólne | Wprowadzający | WPRO | 40 | Podstawy zintegrowanego planowania rozwoju | 14 | 6 | 8 | L | WS | egz. zal. | 8 |
| | | | | | Demografia i geografia ludności | 12 | 7 | 5 | L | | | |
| | | | | | Megatrendy rozwoju społecznego i gospodarczego | 7 | 7 | - | - | | | |
| | | | | | Ochrona własności intelektualnej | 2 | - | 2 | L | | | |
| | | | | | Metody pracy naukowej | 5 | - | 5 | L | | | |
| | Przyrodnicze | Przyrodniczy | PRRD | 40 | Rozwój zrównoważony | 7 | 7 | - | - | egz. zal. | 8 | |
| | | | | | Kształtowanie i ochrona środowiska | 16 | 7 | 9 | L | | | WS |
| | | | | | Przyrodnicze uwarunkowania planowania rozwoju | 17 | 7 | 10 | L | | | WS |
| | Ogólne | Podstawowe narzędzia w planowaniu rozwoju | PNPR | 50 | IT w planowaniu | 5 | - | 5 | L | egz. zal. | 10 | |
| Matematyka i statystyka | | | | | 14 | 7 | 7 | L | | | | |
| Ogólne | Umiejętności interpersonalne | UMIP | 20 | Kartografia społeczno-ekonomiczna i systemy informacji geograficznej | 31 | 10 | 21 | L | egz. zal. | 4 | | |
| | | | | Asertywność w zarządzaniu sobą i budowaniu relacji | 4 | - | 4 | L | | | WS | |
| | | | | Kreatywne metody pracy indywidualnej i zespołowej | 6 | - | 6 | L | | | WS | |
| | | | | Zarządzanie potencjałem | 5 | - | 5 | L | | | WS | |
| BHP | Bezpieczeństwo i higiena pracy | BIHP | | Bezpieczeństwo i higiena pracy | 4 | 4 | - | - | zal. | 0 | | |
| PBE | Przysposobienie biblioteczne | PRBI | | Przysposobienie biblioteczne | 2 | 2 | - | - | zal. | 0 | | |
| Liczba godzin w semestrze | | | | 150 | 150 | 58 | 92 | | | 30 | | |
| Semestr letni | Moduły kształcenia obowiązkowe | | | | | | | | | | | |
| | Administracyjno-prawnych | Prawno-administracyjny | PRAD | 30 | Podstawy prawa | 2,5 | 2,5 | - | - | egz. zal. | 5 | |
| | | | | | Prawo cywilne (prawo rzeczowe i podstawowe umowy) | 2,5 | 2,5 | - | - | | | |
| | | | | | Prawo administracyjne | 5 | 5 | - | - | | | |
| | | | | | Podstawy prawne planowania przestrzennego | 10 | 10 | - | - | | | |
| | | | | | Samorząd terytorialny w Polsce | 10 | 10 | - | - | | | |
| | Społeczno-ekonomiczne | Ekonomiczny | EKON | 30 | Mikroekonomia | 10 | 10 | - | - | egz. zal. | 5 | |
| | | | | | Makroekonomia | 10 | 10 | - | - | | | |
| | Administracyjno-prawne | Finansowy | FINA | 30 | Podstawy organizacji i zarządzania | 10 | 10 | - | - | egz. zal. | 5 | |
| | | | | | Teoretyczne podstawy finansów publicznych | 5 | 5 | - | - | | | |
| Zarządzanie finansami publicznymi | | | | | 20 | 10 | 10 | L | WS | | | |
| Społeczno-ekonomiczne | Rozwój miast i obszarów wiejskich | RMOW | 30 | Praktyka finansów publicznych w Polsce | 5 | - | 5 | WS | egz. zal. | 6 | | |
| | | | | Ekonomika i rozwój miast | 15 | 8 | 7 | L | | | WS | |
| Planistyczne | Moduł techniczny | MOTE | 30 | Rozwój obszarów wiejskich | 15 | 8 | 7 | L | WS | zal. | 5 | |
| | | | | Podstawy inżynierskiej dokumentacji graficznej | 7,5 | - | 7,5 | L | | | | |
| Ćwiczenia terenowe | Ćwiczenia terenowe | SEUR | 40 | Wybrane systemy infrastruktury technicznej | 15 | - | 15 | L | zal. | 2 | | |
| | | | | Fizyka | 7,5 | - | 7,5 | L | | | | |
| Języki obce | Język obcy | JEOB | 15 | Społeczno-ekonomiczne uwarunkowania rozwoju | 40 | - | 40 | T | zal. | 2 | | |
| | | | | Język obcy | 15 | - | 15 | C | | | | |
| Liczba godzin w semestrze | | | | 205 | 205 | 91 | 114 | | | 30 | | |
| Liczba godzin w roku akademickim | | | | 355 | 355 | 149 | 206 | | | 60 | | |
| Liczba punktów ECTS wymagana w roku akademickim: 60 | | | | | | | | | | | | |

* Typ zajęć: C - ćwiczenia, L - laboratorium, PRA - praktyki zawodowe, S - seminarium, T - ćwiczenia terenowe, WS - wizyta studyjna ** Forma zaliczenia modułu: egz. - egzamin, zal. - zaliczenie



Zintegrowane Planowanie Rozwoju – kuźnia kadr dla sektora kreującego politykę rozwoju
Numer projektu: POWR.03.01.00-00-N055/16-00

Kierunek studiów: **ZINTEGROWANE PLANOWANIE ROZWOJU**
Studia: **niestacjonarne I stopnia 2020/2021**
Profil kształcenia: **ogólnoakademicki**
Tytuł zawodowy absolwenta: **inżynier**

Liczba semestrów: **7**
Liczba wymaganych punktów ECTS: **210**
Liczba godzin:

Zintegrowane Planowanie Rozwoju – kuźnia kadr dla sektora kreującego politykę rozwoju
Numer projektu: POWR.03.01.00-00-N055/16-00

Kierunek studiów: **ZINTEGROWANE PLANOWANIE ROZWOJU**
Studia: **niestacjonarne I stopnia 2020/2021**
Profil kształcenia: **ogólnoakademicki**
Tytuł zawodowy absolwenta: **inżynier**

Liczba semestrów: **7**
Liczba wymaganych punktów ECTS: **210**
Liczba godzin:

| semestr | grupa modułów | moduł | kod modułu | liczba godzin modułu | przedmiot / kurs | liczba godz. kursu | wykład (godz) | ćwiczenia | | forma zalicz. ** | ECTS | |
|--|---|--|------------|---|---|--------------------|---------------|------------|------------|------------------|-----------|----|
| | | | | | | | | godz. | typ zajęć* | | | |
| Semestr zimowy | Moduły kształcenia obowiązkowe | | | | | | | | | | | |
| | Zintegrowane planowanie rozwoju | Zintegrowane planowanie rozwoju na poziomie lokalnym | ZPRL | 45 | Teoria zintegrowanego planowania rozwoju na poziomie na poziomie lokalnym | | 8 | 8 | - | - | egz. zal. | 5 |
| | | | | | Integracja potencjałów rozwojowych na poziomie lokalnym | | 14 | 3 | 11 | L WS | | |
| | | | | | Zintegrowany program rozwoju gminy | | 15 | 5 | 10 | L | | |
| | | | | | Integracja zarządzania rozwojem w gminie | | 8 | - | 8 | L WS | | |
| | Dyplomowy | Dyplomowy | DYPL | 15 | Seminarium inżynierskie | | 10 | - | 10 | S | zal. | 3 |
| | | | | | Laboratorium inżynierskie | | 5 | - | 5 | L | | |
| | Języki obce | Język obcy | JEOB | 15 | Język obcy | | 15 | - | 15 | C | egz. | 4 |
| | Moduły kształcenia do wyboru (student wybiera moduły liczące min. 18 ECTS) | | | | | | | | | | | |
| | Administracyjno-prawne | Zarządzanie w sektorze publicznym | ZWSP | 25 | Teorie i koncepcje zarządzania publicznego | | 5 | 5 | - | - | zal. | 6 |
| | | | | | Organizacja sektora publicznego na poziomie lokalnym | | 6 | 3 | 3 | L | | |
| | | | | | Zarządzanie w polityce przestrzennej | | 14 | 6 | 8 | L | | |
| Administracyjno-prawne | | Usługi w rozwoju lokalnym | UWRL | 25 | Polityka rozwoju handlu i usług komercyjnych | | 8 | 8 | - | - | zal. | 6 |
| | | | | | Polityka rozwoju samorządowych usług publicznych | | 17 | 8 | 9 | L WS | | |
| Społeczno-ekonomiczne | | Ekonomia przestrzenna | EKPR | 25 | Podstawy ekonomii przestrzennej | | 5 | 5 | - | - | zal. | 6 |
| | Metody ekonomii przestrzennej | | | | 10 | - | 10 | L | | | | |
| Społeczno-ekonomiczne | Partycypacja społeczna | PASP | 25 | Modelowanie przestrzenne w praktyce | | 10 | - | 10 | L | zal. | 6 | |
| | | | | Uspołecznienie procesu rozwoju lokalnego i regionalnego | | 8 | 8 | - | - | | | |
| | | | | Partycypacja społeczna w planowaniu przestrzennym | | 17 | 9 | 8 | L WS | | | |
| Liczba godzin w semestrze | | | | 150 | | | 150 | 51 | 99 | | 30 | |
| Semestr letni | Moduły kształcenia obowiązkowe | | | | | | | | | | | |
| | Zintegrowane planowanie rozwoju | Zintegrowane planowanie rozwoju w obszarach funkcjonalnych | ZPRF | 30 | Zintegrowane planowanie rozwoju obszarów funkcjonalnych | | 14 | 14 | - | - | egz. zal. | 6 |
| | | | | | Zintegrowane planowanie rozwoju Metropolii Poznań | | 16 | 10 | 6 | WS | | |
| | Dyplomowy | Dyplomowy | DYPL | 20 | Seminarium inżynierskie | | 10 | - | 10 | S | zal. | 10 |
| | | | | | Laboratorium inżynierskie | | 10 | - | 10 | L | | |
| | Ćwiczenia terenowe | Ćwiczenia terenowe | ZPRT | 40 | Zintegrowane planowanie rozwoju | | 40 | - | 40 | T | zal. | 2 |
| | Moduły kształcenia do wyboru (student wybiera moduły liczące min. 12 ECTS) | | | | | | | | | | | |
| | Planistyczne | Planowanie przestrzenne w Europie | PPEU | 25 | Systemy planistyczne i polityki przestrzenne w Europie | | 15 | 15 | - | - | zal. | 6 |
| | | | | | Warsztaty z polityk planistycznych | | 10 | - | 10 | L | | |
| | | | | | Wyzwania dla planowania strategicznego w państwach i regionach UE | | 5 | 5 | - | - | | |
| | Strategiczne | Planowanie strategiczne w Europie | PSEU | 25 | Nowe koncepcje w planowaniu rozwoju miast europejskich | | 6 | 6 | - | - | zal. | 6 |
| | | | | | Dobre praktyki miast europejskich w planowaniu strategicznym | | 14 | - | 14 | L WS | | |
| Zintegrowane planowanie rozwoju | Zintegrowane planowanie rozwoju w Europie | ZPRE | 50 | Geneza i kontekst zintegrowanego planowania rozwoju w UE | | 15 | 15 | - | - | zal. | 12 | |
| | | | | Warsztaty zintegrowanego planowania rozwoju w UE | | 10 | - | 10 | L | | | |
| | | | | Europejskie doświadczenia zintegrowanego planowania rozwoju | | 25 | - | 25 | T | | | |
| Liczba godzin w semestrze | | | | 140 | | | 140 | 50 | 90 | | 30 | |
| Liczba godzin w roku akademickim | | | | 290 | | | 290 | 101 | 189 | | 60 | |
| Liczba punktów ECTS wymagana w roku akademickim: 60 | | | | | | | | | | | | |

* Typ zajęć: C - ćwiczenia, L - laboratorium, PRA - praktyki zawodowe, S - seminarium, T - ćwiczenia terenowe, WS - wizyta studyjna ** Forma zaliczenia modułu: egz. - egzamin, zal. - zaliczenie



Zintegrowane Planowanie Rozwoju – kuźnia kadr dla sektora kreującego politykę rozwoju
Numer projektu: POWR.03.01.00-00-N055/16-00

Kierunek studiów: **ZINTEGROWANE PLANOWANIE ROZWOJU**
Studia: **niestacjonarne I stopnia 2020/2021**
Profil kształcenia: **ogólnoakademicki**
Tytuł zawodowy absolwenta: **inżynier**

Liczba semestrów: **7**
Liczba wymaganych punktów ECTS: **210**
Liczba godzin: