

Studia: stacjonarne 2018/2019

Kierunek studiów: GEOGRAFIA

Specjalność: EKOLOGIA MIASTA

Studia pierwszego stopnia

Profil kształcenia: ogólnoakademicki

Liczba semestrów: 6 / Liczba wymaganych punktów ECTS: 180

Tytuł zawodowy absolwenta: licencjat geografii

Intramural studies 2018/2019

Direction of studies: Geography

Speciality: URBAN ECOLOGY

Studies of first degree

Education profile: general academic

Number of semesters: 6 / Number of score required ECTS: 180


Graduate's title: licenciate in geography

Program zatwierdzony na RW 16.05.2017r.

rok I

| Moduł/przedmiot | Module/Subject | Wykt. (godz) Lectures (h) | Ćwic./ Classes | | Forma zalicz.** | Punkty ECTS |
|---|---|--|----------------|------------|-----------------|--------------|
| | | | godz. (h) | Typ zajęć* | Form of credit | ECTS Credits |
| Moduły kształcenia z zakresu nauk podstawowych | | Learning modules in fundamental science | | | | |
| Podstawy geografii | Basics of geography | 20 | - | - | zal. | 2 |
| Kartografia i topografia | Cartography and topography | 30 | 30 | L | egz. | 5 |
| Podstawy kształtowania i ochrony środowiska | Principles of forming and protection of natural environment | 30 | 30 | L | egz. | 5 |
| Matematyka i statystyka | Mathematics and statistics | 30 | 30 | L | zal. | 5 |
| Metody pracy naukowej i ochrona własności intelektualnej | Methods of mental work and protection of intellectual property | 10 | 10 | C | zal. | 3 |
| Podstawy ekologii miasta | Introduction to urban ecology | 30 | - | - | egz. | 3 |
| Funkcjonowanie systemów ekologicznych | Functioning of ecological systems | 15 | 15 | L | zal. | 2 |
| Technologie informacyjne | Information technologist | - | 30 | L | zal. | 1 |
| Ekonomia i przedsiębiorczość | Economy and enterprise | 30 | - | - | zal. | 1 |
| Terminologia specjalistyczna geografii – język angielski (tłumaczenia tekstów specjalistycznych) | Specialised terminology in geography - in English (translation of texts) | - | 30 | C | zal. | 2 |
| Wychowanie fizyczne | Physical training | - | 30 | C | zal. | 0 |
| Bezpieczeństwo i higiena pracy | Health and safety | 4 | - | - | zal. | 0 |
| Przysposobienie biblioteczne | Library skills training | - | 2 | C | zal. | 0 |
| | | 199 | 207 | | | 29 |
| Liczba godzin w semestrze | Number of hours in semester | 406 | | | | |
| Moduły kształcenia z zakresu nauk podstawowych | | Learning modules in fundamental science | | | | |
| Hydrologia i oceanografia | Hydrology and oceanography | 30 | 30 | L | egz. | 5 |
| Meteorologia i klimatologia | Meteorology and climatology | 30 | 30 | L | egz. | 5 |
| Geologia | Geology | 30 | 30 | L | egz. | 5 |
| Geografia społeczno-ekonomiczna | Socio-economic geography | 45 | 45 | L | egz. | 6 |
| Język obcy (angielski lub niemiecki do wyboru) | Foreign language | - | 30 | C | zal. | 2 |
| Wychowanie fizyczne | Physical training | - | 30 | C | zal. | 0 |
| PRAKTYKI TERENOWE | FIELD PRACTICE | | | | | |
| Geologia czwartorzędu (2 dni x 8 godz) | Quaternary geology | - | 16 | T | zal. | 1 |
| Badania społeczne w środowisku miejskim (4 dni*8 godz.) | Social studies in urban environment | - | 32 | T | zal. | 2 |
| Moduły kształcenia do wyboru - specjalnościowe - student wybiera przedmioty liczące co najmniej 5 punktów ECTS z listy | Free-choice modules | 135 | 243 | | | 26 |
| Przyrodnicze podstawy planowania przestrzennego | Environmental bases for spatial management | 15 | 15 | C | egz. | 3 |
| Historyczne i regionalne aspekty rozwoju osadnictwa ziem polskich | Historical and regional aspects of settlement processes development in Poland | 15 | 15 | L | zal. | 2 |
| Przemiany ekosystemów - podstawy paleoekologiczne | Evolution of ecosystems - palaeoecological approach | 15 | - | - | zal. | 1 |
| Analiza pyłkowa w badaniach przemian szaty roślinnej | Pollen analyses in studies of vegetation changes | - | 15 | L | zal. | 1 |
| Analiza makroskopowych szczątków roślin w badaniach przemian szaty roślinnej | Plant macroremains analyses in studies of vegetation changes | - | 15 | L | zal. | 1 |
| Liczba godzin do wyboru | | 45 | 60 | | | 6 |
| Liczba godzin w semestrze | Number of hours in semester | 483 | | | | 32 |
| Liczba godzin w roku akademickim | Number of hours in academic year | 889 | | | | 61 |
| Liczba punktów ECTS wymaganych w roku akademickim: 60 | Number of ECTS points required in academic year: 60 | | | | | |

*ćwiczenia - C, laboratorium-L, seminarium-S, konwersatorium-K, ćwiczenia terenowe-T / ** egz. - egzamin, zal. - zaliczenie na ocenę

Z-ca Dyrektora
Instytutu Geoeologii i Geoinformacji

prof. UAM dr hab. Iwona Piotrowska