

Studia: **stacjonarne 2014/2015**

Kierunek studiów: **GEOGRAFIA I ROK**

Specjalność: **Hydrologia, meteorologia i klimatologia**

Studia **pierwszego stopnia**

Profil kształcenia: **ogólnoakademicki**

Liczba semestrów: **6**

Liczba wymaganych punktów ECTS: **180**

Tytuł zawodowy absolwenta: **licencjat**

<b>Moduł/przedmiot</b>	
Winter semester - I	<b><i>Moduły kształcenia z zakresu nauk podstawowych</i></b>
	Podstawy nauk geograficznych
	Ekonomia i przedsiębiorczość
	Astronomiczne podstawy geografii
	Gleboznawstwo i geografia gleb
	Matematyka i statystyka
	Geografia polityczna
	Kartografia i topografia
	Technologie informacyjne
	Metody pracy naukowej i ochrona własności intelektualnej
	Bezpieczeństwo i higiena pracy
	Przysposobienie biblioteczne
	Wychowanie fizyczne
	<b><i>Moduły kształcenia do wyboru</i></b>
	<b>Liczba godzin w semestrze</b>
Semestr zimowy - I	<b><i>Moduły kształcenia z zakresu nauk podstawowych</i></b>
	Hydrologia i oceanografia
	Meteorologia i klimatologia
	Geologia
	Język obcy
	Wychowanie fizyczne
	Ćwiczenia terenowe z meteorologii (6 dni po 8 godz.)
	Ćwiczenia terenowe z hydrologii (6 dni po 8 godz.)
	<b><i>Moduły kształcenia do wyboru</i></b>
	Ćwiczenia terenowe z kartografii i topografii (5 dni po 8 godz.)
	Hydrometria - pomiary hydrologiczne
	Pomiary meteorologiczne
	Cywilizacje i środowisko
	Polityka ekologiczna

Studia: **stacjonarne 2014/2015**

Kierunek studiów: **GEOGRAFIA II ROK**

Specjalność: **Hydrologia, meteorologia i klimatologia**

Studia **pierwszego stopnia**

Profil kształcenia: **ogólnoakademicki**

Liczba semestrów: **6**

Liczba wymaganych punktów ECTS: **180**

Tytuł zawodowy absolwenta: **licencjat**

Moduł/przedmiot	
Semestr zimowy - III semester - III Winter	<b><i>Moduły kształcenia z zakresu nauk podstawowych</i></b>
	Fizyka i chemia Ziemi
	Geomorfologia
	Hydrogeologia
	Język obcy
	<b><i>Moduły kształcenia do wyboru</i></b>
	Monitoring środowiska przyrodniczego
	Klimat Polski
	Zasoby i ochrona atmosfery
	Teoria systemów
	Geoekologia
	<b>Liczba godzin w semestrze</b>
Semestr letni - IV semester - IV Summer	<b><i>Moduły kształcenia z zakresu nauk podstawowych</i></b>
	Regionalna geografia fizyczna Polski
	Regionalna geografia ekonomiczna Polski
	Geografia społeczno-ekonomiczna
	Język obcy
	Ćwiczenia regionalne - kompleksowe (6 dni po 8 godz.)
	<b><i>Moduły kształcenia do wyboru</i></b>
	Budownictwo wodne
	Hydrografia Polski
	Gospodarka wodna
	Biogeografia
	Socjologia

