

PLAN STUDIÓW

Geografia

studia stacjonarne licencjackie I stopnia rozpoczynające się w roku akademickim 2016/2017

Semestr I

Zajęcia dydaktyczne – obligatoryjne

kod kursu	nazwa kursu	godziny kontaktowe							E/Z O	punkty ECTS	
		W	zajęć w grupach					E-learning			razem
			A	K	L	S	P				
	Wstęp do geografii	30							30	ZO	2
	Astronomiczne podstawy geografii	15	15						30	ZO	4
	Matematyka	15	15						30	ZO	4
	Fizyka i chemia Ziemi	15			15				30	ZO	4
	Ekonomia	30							30	ZO	4
	Socjologiczne podstawy geografii	30							30	ZO	4
	Ochrona własności intelektualnej						15	15			1
	Podstawy przedsiębiorczości	15						15			1
	Warsztaty geograficzne				15			15			1
	Geologia	30			30			60	E		5
	Geology										
		180	30		60			15	285	1/6	30

Pozostałe zajęcia

kod zajęć	rodzaj zajęć	godz	tyg.	punkty ECTS
	Szkolenie w zakresie BHP	4		0
	Szkolenie biblioteczne	2		0
	Projektowanie własnej ścieżki edukacji i kariery zawodowej	4		0
				0

Semestr II

Zajęcia dydaktyczne – obligatoryjne

kod kursu	nazwa kursu	godziny kontaktowe							E/ Z O	punkty ECTS	
		W	zajęć w grupach					E-learning			razem
			A	K	L	S	P				
	Narzędzia informatyczne w geografii				30				30	ZO	2
	Geomorfologia	30			30				60	E	4
	Geomorphology										
	Gleboznawstwo i geografia gleb	15			15				30	ZO	2
	Hydrologia i oceanografia	15			30				45	E	3
	Kartografia i topografia	30			30				60	E	4
	Meteorologia i klimatologia	15			30				45	E	4
	Teledetekcja	15			15				30	ZO	2
	Warsztaty metodologiczne				15				15		1
	Regionalne ćwiczenia terenowe – Wyżyna Małopolska i Śląsko-Krakowska*				24				24		1
	Ćwiczenia terenowe z geografii fizycznej, topografii i teledetekcji**				96				96		2
	Ćwiczenia terenowe z geologii***				24				24		1
	Geology field classes***										
		120			339				459	4/3	26

* 4 dni w tym:

1 dzień Wyżyna Śląska (1. semestr)

3 dni Wyżyna Małopolska i Krakowsko-Częstochowska (2 semestr)

** 4 dni meteorologia i klimatologia, 4 dni geomorfologia, 4 dni hydrologia, 4 dni topografia i teledetekcja ; łącznie 16 dni

*** 4 dni

Kursy do wyboru

kod kursu	nazwa kursu	godziny kontaktowe							E/ Z O	punkty ECTS	
		W	zajęć w grupach					E-learning			razem
			A	K	L	S	P				
	Język obcy B2-C2 – 1			40					40		3
	Historia cywilizacji	15							15		1
	Historia gospodarcza										
		15		40					55		4

Semestr III

Zajęcia dydaktyczne – obligatoryjne

kod kursu	nazwa kursu	godziny kontaktowe							E/ Z O	punkty ECTS	
		W	zajęć w grupach					E-learning			razem
			A	K	L	S	P				
	Systemy informacji geograficznej				30				30	ZO	2
	Geographic Information Systems										
	Geografia ekonomiczna 1	15		15					30	ZO	3
	Economic geography 1										
	Geografia społeczna	15		30					45	E	3
	Human geography										
	Kształtowanie i ochrona środowiska	15			30				45	E	3
	Environmental studies										
	Statystyka	15			15				30	ZO	3
	Pracownia geograficzna				15				15		1
		60		45	90				195	2/3	15

Kursy do wyboru

kod kursu	nazwa kursu	godziny kontaktowe							E / Z O	punkty ECTS	
		W	zajęć w grupach					E-learning			razem
			A	K	L	S	P				
	Język obcy B2-C2 – 2			40					40		3
				40					40		3

Moduł specjalności do wyboru

Kod modułu	Nazwa modułu	punkty ECTS
	Geomonitoring	12
	Geografia fizyczna	12
	Geografia regionalna Ameryki Łacińskiej	12
	Geografia z geoinformacją	12
	Geografia z geoturystyką	12
	Geografia z przedsiębiorczością i gospodarką przestrzenną	12
	Geografia z przyrodą (studia nauczycielskie)	12
	Geografia z zarządzaniem środowiskiem geograficznym	12

Semestr IV

Zajęcia dydaktyczne – obligatoryjne

kod kursu	nazwa kursu	godziny kontaktowe							E / Z / O	punkty ECTS	
		W	zajęć w grupach					E-learning			razem
			A	K	L	S	P				
	Geografia ekonomiczna 2	15		15					30	E	3
	Economic geography 2										
	Geografia osadnictwa	15		15					30	E	2
	Settlement geography										
	Regionalne ćwiczenia terenowe – Karpaty*				30				30		2
	Carpatian Mts – Field Classes in Regional Geography										
	Ćwiczenia terenowe z geografii społeczno-ekonomicznej**				48				48		3
	Socio-Economic Geography Field Trips**										
		30		30	88				138	2	10

*5 dni

**8 dni

Kursy do wyboru

kod kursu	nazwa kursu	godziny kontaktowe							E / Z / O	punkty ECTS	
		W	zajęć w grupach					E-learning			razem
			A	K	L	S	P				
	Język obcy B2-C2 – 3			30					30	E	4
	Seminarium dyplomowe – 1					15			15		1
	Wykład ogólnouczelniany/ wydziałowy do wyboru w języku polskim 1*	15							15		1
	Wykład ogólnouczelniany/ wydziałowy do wyboru w języku polskim 2*									1	
	Wykład ogólnouczelniany/ wydziałowy do wyboru w języku angielskim 1*									2	
	Moduł kultura fizyczna **				30				30		1
		15		30	30	15			90	1	8

* student wybiera obowiązkowo 2 wykłady w jęz. polskim (po 1 p. ECTS) lub 1 wykład w jęz. ang. (2 p. ECTS)

** wybór z oferty Centrum Sportu i Rekreacji

Moduły specjalności do wyboru

Kod modułu	Nazwa modułu	punkty ECTS
	Geomonitoring	12
	Geografia fizyczna	12
	Geografia regionalna Ameryki Łacińskiej	12
	Geografia z geoinformacją	12
	Geografia z geoturystyką	12
	Geografia z przedsiębiorczością i gospodarką przestrzenną	12
	Geografia z przyrodą (studia nauczycielskie)	12
	Geografia z zarządzaniem środowiskiem geograficznym	12

Semestr V

Zajęcia dydaktyczne – obligatoryjne

kod kursu	nazwa kursu	godziny kontaktowe							E/Z O	punkty ECTS	
		W	zajęć w grupach					E-learning			razem
			A	K	L	S	P				
	Geografia regionalna Polski (ekonomiczna)	20		30					45	E	3
	Geografia regionalna Polski (fizyczna)	20		30					45	E	3
	Geologia gospodarcza	15			15				30	ZO	2
	Geografia regionalna świata	30		30					60	E	4
	World regional geography										
	Krajoznawstwo	15							15	ZO	2
	Gospodarka przestrzenna	15							15		1
		115		90	15				220	3/2	15

Kursy do wyboru

kod kursu	nazwa kursu	godziny kontaktowe							E / Z O	punkty ECTS	
		W	zajęć w grupach					E-learning			razem
			A	K	L	S	P				
	Seminarium dyplomowe – 2					15			15		3
	Wykład ogólnouczelniany/ wydziałowy do wyboru w języku polskim 3*	15							15		1
	Wykład ogólnouczelniany/ wydziałowy do wyboru w języku polskim 4*		1								
	Wykład ogólnouczelniany/ wydziałowy do wyboru w języku obcym 2*		2								
		15				15			15		5

* student wybiera obowiązkowo 2 wykłady w jęz. polskim (po 1 p. ECTS) lub 1 wykład w jęz. ang. (2 p. ECTS)

Moduły specjalności do wyboru

Kod modułu	Nazwa modułu	punkty ECTS
	Geomonitoring	10
	Geografia fizyczna	10
	Geografia regionalna Ameryki Łacińskiej	10
	Geografia z geoinformacją	10
	Geografia z geoturystyką	10
	Geografia z przedsiębiorczością i gospodarką przestrzenną	10
	Geografia z przyrodą (studia nauczycielskie)	10
	Geografia z zarządzaniem środowiskiem geograficznym	10

Semestr VI

Zajęcia dydaktyczne – obligatoryjne

kod kursu	nazwa kursu	godziny kontaktowe							E/Z O	punkty ECTS	
		W	zajęć w grupach					E-learning			razem
			A	K	L	S	P				
	Regionalne ćwiczenia terenowe – Pojezierza i Pobrzeża Bałtyku*				36				36		2
	Geografia polityczna	30							30	E	2
	Political geography										
	Planowanie przestrzenne	15		15					30	ZO	2
		45		15	36				96	1/1	6

*6 dni

Kursy do wyboru

kod kursu	nazwa kursu	godziny kontaktowe							E / Z / O	punkty ECTS	
		W	zajęć w grupach					E-learning			razem
			A	K	L	S	P				
	Pracownia dyplomowa					30			30		2
	Seminarium dyplomowe - 3					15			15		3
						45			45		5

Moduły specjalności do wyboru

Kod modułu	Nazwa modułu	punkty ECTS
	Geomonitoring	9
	Geografia fizyczna	9
	Geografia regionalna Ameryki Łacińskiej	9
	Geografia z geoinformacją	9
	Geografia z geoturystyką	9
	Geografia z przedsiębiorczością i gospodarką przestrzenną	9
	Geografia z przyrodą (studia nauczycielskie)	9
	Geografia z zarządzaniem środowiskiem geograficznym	9

Egzamin dyplomowy

Tematyka	Punkty ECTS
Dyplomant na egzaminie powinien wykazać się ogólną wiedzą i umiejętnościami zdobytymi w zakresie studiów I stopnia z zakresu geografii, ze szczególnym uwzględnieniem problematyki swej specjalizacji. Powinien wykazać się kompleksowym, szerokim spojrzeniem na stan i dynamikę zjawisk będących przedmiotem specjalizacji w różnych skalach przestrzeni geograficznej od globalnej poprzez regionalną po lokalną.	10