

## PLAN STUDIÓW W UKŁADZIE SEMESTRALNYM

### Geografia

studia **stacjonarne** magisterskie II stopnia rozpoczynające się w roku akademickim 2018/2019

#### Semestr I

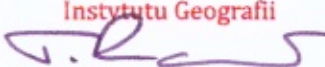
Zajęcia dydaktyczne – obligatoryjne

nazwa kursu	godziny kontaktowe							E/ ZO /Z	punkty ECTS	
	W	zajęć w grupach					E learning			razem
		A	K	L	S	P				
Metodologia nauk geograficznych*	30							30	E	2
Methodology of Geography*										
Metody badań w geografii fizycznej				40				40	Z	3
Metody badań w geografii społeczno- ekonomicznej				30				30	Z	2
Wprowadzenie do filozofii	30							30	E	1
Geografia miast	15		15					30	ZO	2
Geografia rolnictwa	15		15					30	E	2
Geoinformacja				15				15	Z	2
Kartografia tematyczna	15							15	Z	2
Geologia regionalna*	30			30				60	ZO	3
Regional Geology*										
Globalne zmiany atmosfery	15			30				45	E	3
Ochrona własności intelektualnej							15	15	Z	1
	<b>150</b>		<b>30</b>	<b>145</b>			<b>15</b>	<b>340</b>	<b>4/3</b> <b>/4</b>	<b>23</b>

\* wybór zajęć w j. polskim lub w j. angielskim

#### Pozostałe zajęcia

rodzaj zajęć	godz	tyg.	punkty ECTS
Szkolenie w zakresie BHP	4		0
Szkolenie biblioteczne	2		0
			<b>0</b>

Dyrektor  
Instytutu Geografii  
  
dr Tomasz Rachwał

## Kursy do wyboru

nazwa kursu	godziny kontaktowe							E/Z O	punk ty ECT S	
	W	zajęć w grupach					E-learning			razem
		A	K	L	S	P				
Specjalistyczny język obcy dla geografów				15				15	ZO	1
				15				15	1	1

## Moduł specjalności do wyboru – kształcenie nienauczycielskie

Nazwa modułu	punkty ECTS
Geografia fizyczna	6
Geografia regionalna Ameryki Łacińskiej	6
Geomonitoring	6
Geoturystyka	6
Turystyka	6
Przedsiębiorczość i gospodarka przestrzenna	6
Zarządzanie środowiskiem geograficznym	6

## Moduł specjalności do wyboru – kształcenie nauczycielskie

Nazwa modułu	punkty ECTS
Geografia z podstawami przedsiębiorczości	6
Geografia z wiedzą o społeczeństwie	6

## Semestr II

### Zajęcia dydaktyczne – obligatoryjne

nazwa kursu	godziny kontaktowe							E/Z O/ Z	punkty ECTS	
	W	zajęc w grupach					E-learning			razem
		A	K	L	S	P				
Regionalne ćwiczenia terenowe Sudety*				30				30	ZO	2
Sudetes Mts – field classes in regional geography*				30				30	ZO	2
Geomorfologia regionalna	30			30				60	ZO	3
Geografia przemysłu i komunikacji	15		15					30	E	2
Globalne zmiany środowiska przyrodniczego	15							15	ZO	1
Teledetekcja satelitarna				15				15	Z	1
Współczesne problemy hydrologiczne	15		15					30	ZO	2
Geografia społeczna	15			15				30	E	3
Terenowe ćwiczenia z geografii fizycznej**				30				30	Z	1
Terenowe ćwiczenia z geografii społeczno-ekonomicznej**				30				30	Z	1
	<b>90</b>		<b>30</b>	<b>150</b>				<b>270</b>	<b>2/4 /3</b>	<b>16</b>

\* 5 dni / 5 days , wybór zajęć w j. polskim lub j. angielskim

\*\* 5 dni

### Kursy do wyboru

nazwa kursu	godziny kontaktowe							E / Z O	punkty ECTS	
	W	zajęc w grupach					E-learning			razem
		A	K	L	S	P				
Seminarium magisterskie - 1					15			15		2
					15			15		2

Moduł specjalności do wyboru – kształcenie nienauczycielskie

Nazwa modułu	punkty ECTS
Geografia fizyczna	12
Geografia regionalna Ameryki Łacińskiej	12
Geomonitoring	12
Geoturystyka	12
Turystyka	12
Przedsiębiorczość i gospodarka przestrzenna	12
Zarządzanie środowiskiem geograficznym	12

Moduł specjalności do wyboru – kształcenie nauczycielskie

Nazwa modułu	punkty ECTS
Geografia z podstawami przedsiębiorczości	12
Geografia z wiedzą o społeczeństwie	12

**Semestr III**

Zajęcia dydaktyczne – obligatoryjne

nazwa kursu	godziny kontaktowe							E/Z O	punkty ECTS	
	W	zajęć w grupach					E-learning			razem
		A	K	L	S	P				
Geografia regionalna Europy*	15		15					30	E	3
Regional geography of Europe*										
Geografia usług	15							15	ZO	1
Geografia kultur	15							15	Z	1
Metody analizy przestrzennej	15			15				30	ZO	2
Geoekologia	30							30	E	2
Paleogeografia holocenu	30							30	Z	2
Biogeografia	15							15	Z	1
Procesy katastrofalne w przyrodzie	10		20					30	ZO	2
	<b>145</b>		<b>35</b>	<b>15</b>				<b>195</b>	<b>2/3 /3</b>	<b>14</b>

\* wybór zajęć w j. polskim lub w j. angielskim

Kursy do wyboru

nazwa kursu	godziny kontaktowe							E / Z / O	punkty ECTS	
	W	zajęć w grupach					E-learning			razem
		A	K	L	S	P				
Wykład do wyboru (ogólnouczelniany/wydziałowy) w j. polskim 1	15							15	1	
Wykład do wyboru (ogólnouczelniany/wydziałowy) w j. polskim 2									1	
Wykład do wyboru (ogólnouczelniany/wydziałowy) w j. obcym1									2	
Seminarium magisterskie - 2					15		15		2	
	<b>15</b>				<b>15</b>		<b>30</b>		<b>4</b>	

Moduł specjalności do wyboru – kształcenie nienauczycielskie

Nazwa modułu	punkty ECTS
Geografia fizyczna	12
Geografia regionalna Ameryki Łacińskiej	12
Geomonitoring	12
Geoturystyka	12
Turystyka	12
Przedsiębiorczość i gospodarka przestrzenna	12
Zarządzanie środowiskiem geograficznym	12

Moduł specjalności do wyboru – kształcenie nauczycielskie

Nazwa modułu	punkty ECTS
Geografia z podstawami przedsiębiorczości	14
Geografia z wiedzą o społeczeństwie	14

## Semestr IV

### Zajęcia dydaktyczne – obligatoryjne

nazwa kursu	godziny kontaktowe							E/ Z O	punkty ECTS	
	W	zajęć w grupach					E-learning			razem
		A	K	L	S	P				
Regionalne ćwiczenia terenowe Wyżyna Lubelska, Bieszczady*				24				24	ZO	3
Geografia regionalna krajów pozaeuropejskich**	15		15					30	E	5
Regional Geography of Non-European Countries**										
Krajoznawstwo			15					15	ZO	1
Procesy globalizacji i integracji europejskiej	15		15					30	ZO	3
	<b>30</b>		<b>45</b>	<b>24</b>				<b>99</b>	<b>2/2</b>	<b>12</b>

\* 4 dni

\*\* wybór zajęć w j. polskim lub w j. angielskim

### Kursy do wyboru

nazwa kursu	godziny kontaktowe							E/ Z O	punkty ECTS	
	W	zajęć w grupach					E-learning			razem
		A	K	L	S	P				
Pracownia magisterska					15			15		1
Seminarium magisterskie - 3					30			30		3
					<b>45</b>			<b>45</b>		<b>4</b>

### Moduły specjalności do wyboru – kształcenie nienauczycielskie

Nazwa modułu	punkty ECTS
Geografia fizyczna	4
Geografia regionalna Ameryki Łacińskiej	4
Geomonitoring	4
Geoturystyka	4
Turystyka	4
Przedsiębiorczość i gospodarka przestrzenna	4
Zarządzanie środowiskiem geograficznym	4

Moduł specjalności do wyboru – kształcenie nauczycielskie

Nazwa modułu	punkty ECTS
Geografia z podstawami przedsiębiorczości	7
Geografia z wiedzą o społeczeństwie	7

Egzamin dyplomowy

Tematyka	Punkty ECTS
Dyplomant na egzaminie powinien wykazać się ogólną wiedzą i umiejętnościami zdobytymi w zakresie studiów II 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