



Uchwalony przez Radę Instytutu
w dn.

Ustalony przez Senat

.....
pieczęć Instytutu

PROGRAM STUDIÓW PODYPLOMOWYCH

Nazwa studiów	GEOGRAFIA
---------------	------------------

Liczba semestrów

3

Liczba punktów ECTS

62

Dziedzina/dziedziny, w których prowadzone jest kształcenie	Dyscyplina/dyscypliny, w których prowadzone jest kształcenie
Dziedzina nauk społecznych	geografia społeczno-ekonomiczna i gospodarka przestrzenna (47%)
Dziedzina nauk ścisłych i przyrodniczych	nauki o Ziemi i środowisku (53%)

I. WARUNKI PRZYJĘCIA NA STUDIA (w tym dodatkowe wymagania)

posiadany tytuł zawodowy: magister lub magister inżynier; studia podyplomowe dla absolwentów studiów wyższych na kierunkach, których programy studiów określały efekty uczenia się obejmujące wiedzę i umiejętności odpowiadające wymaganiom ogólnym podstawy programowej przedmiotu geografia;

dodatkowe wymaganie: przygotowanie pedagogiczne (studia dla osób posiadających przygotowanie merytoryczne, psychologiczno-pedagogiczne, w zakresie podstaw dydaktyki i emisji głosu oraz dydaktyczne)

II. KWALIFIKACJE I UPRAWNIENIA UZYSKANE PO UKOŃCZENIU STUDIÓW PODYPLOMOWYCH

Charakterystyka kwalifikacji cząstkowych uzyskanych po ukończeniu studiów podyplomowych

Absolwent studiów:

Ma przygotowanie merytoryczne upoważniające do nauczania geografii w szkole podstawowej i ponadpodstawowej.

Posiada wiedzę z zakresu poszczególnych dyscyplin geograficznych, opartą o szerokie podstawy nauk społecznych i przyrodniczych.

Jest kreatywny w poszukiwaniu, tworzeniu i wdrażaniu nowatorskich (autorskich) metod i środków realizacji procesu dydaktycznego.

Jest przygotowany do samokształcenia w zakresie geografii.

Uprawnienia związane z posiadanymi kwalifikacjami

Uzyskane w trakcie studiów formalne kwalifikacje uprawniają do nauczania geografii w szkole podstawowej i ponadpodstawowej.



Efekty uczenia się dla studiów podyplomowych

WIEDZA

III. EFEKTY UCZENIA SIĘ DLA STUDIÓW PODYPLOMOWYCH



W05			x	x		x	x	x	x	x	x	x	x
W06			x			x	x	x	x	x	x	x	
U01			x	x		x	x	x	x	x	x	x	
U02			x	x		x	x	x	x	x	x	x	
U03			x	x		x	x	x	x	x	x	x	
U04			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
U05			x	x		x	x	x	x	x	x	x	
U06			x	x		x	x	x	x	x	x	x	
U07			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
U08			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
U09			x		x	x	x	x	x	x	x	x	
U10		x	x	x		x	x	x	x	x	x	x	
K01			x	x		x	x	x	x	x	x	x	
K02			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
K03			x	x		x	x	x	x	x	x	x	
K04			x	x		x	x	x	x	x	x	x	x
K05			x	x		x	x	x	x	x	x	x	x
K06			x			x	x	x	x	x	x	x	
K07			x			x	x	x	x	x	x	x	

.....
pieczęć i podpis Dyrektora Instytutu

PLAN STUDIÓW PODDYPLOMOWYCH GEOGRAFIA

rozpoczynających się w roku akademickim 2022/2023

semestr 1

zajęcia

nazwa kursu	godziny kontaktowe								E / ZO / Z	PRAKTYKA	punkty ECTS
	W	zajęć w grupach					E-learning	razem			
		A	K	L	S	P					
Astronomiczne podstawy geografii	10	10						20	Z		2
Technologia informacyjna w geografii				10				10	Z		1
Kartografia i topografia	10	10						20	Z		2
Geologia	10	10						20	Z		2
Geomorfologia	10	10						20	E		3
Meteorologia i klimatologia	10							10	Z		1
Hydrologia i oceanografia	10							10	Z		1
Biogeografia z gleboznawstwem i geografia gleb	10							10	Z		1
Geografia społeczna	10	10						20	E		3
Geograficzne systemy informacyjne dla nauczycieli				15				15	Z		2
	80	50		25				155	E2 /Z 8		18

semestr 2

zajęcia

nazwa kursu	godziny kontaktowe								E / ZO / Z	PRAKTYKA	punkty ECTS
	W	zajęć w grupach					E-learning	razem			
		A	K	L	S	P					
Geografia rolnictwa	10	10						20	Z		2
Geografia przemysłu i usług	10	15						25	E		3
Geografia osadnictwa	10	10						20	Z		2
Geografia regionalna Polski	10	15						25	E		3
Geografia regionalna świata	10	10						20	E		3
Dydaktyka geografii (1)	10			20				30	Z		2

Seminarium dyplomowe (1)*					10			10	Z		3
	60	60		20	10			150	E3 /Z 4		18

semestr 3

zajęcia

nazwa kursu	godziny kontaktowe								E / ZO /Z	PRAKTYKA	punkty ECTS
	W	zajęć w grupach					E-learning	razem			
		A	K	L	S	P					
Problemy środowiskowe współczesnego świata	15	15						30	E		3
Powiązania w środowisku przyrodniczym	10							10	Z		1
Geografia społeczno-ekonomiczna świata	10	10						20	Z		2
Społeczeństwo i gospodarka Polski	10							10	Z		1
Współpraca międzynarodowa i konflikty na świecie	10							10	Z		1
Dydaktyka geografii (2)	5			25				30	E		3
Seminarium dyplomowe (2)*					15			15	ZO		5
Regionalne ćwiczenia terenowe**				18				18	Z		2
Pozostałe zajęcia (praktyka)											
Praktyka zawodowa z zakresu nauczania geografii w szkole podstawowej i ponadpodstawowej***									Z	90	8
	60	25		43	15			143	E2 /Z O1 /Z 6	90	26

* liczba punktów ECTS w ramach seminarium obejmuje także przygotowanie pracy dyplomowej; ocena z seminarium dyplomowego (2) wystawiana jest przez prowadzącego na podstawie oceny pracy dyplomowej.

** 3 dni na terenie woj. małopolskiego, śląskiego lub podkarpackiego

*** praktyka może być wykonywana także w 2 semestrze, zaliczenie praktyki następuje w semestrze 3.

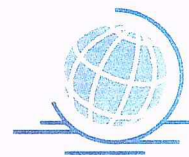
1) praktyki zawodowe pedagogiczne

semestr	nazwa praktyki (rodzaj i zakres oraz miejsce realizacji)	tyg.	godziny zajęć z ucz./wych.		termin i system realizacji praktyki
			razem	prov.	
2 i/lub 3	Praktyka zawodowa z zakresu nauczania geografii w szkole podstawowej i ponadpodstawowej	6	90	15	nieciągła
		6	90	15	

Załącznik nr 4
do Zarządzenia Prorektora ds. Kształcenia RD.Z.0211.2.2021



.....
pieczęć i podpis Dyrektora Instytutu



IG. 0041.4.2022

**Uchwała
Rady Instytutu Geografii
nr 1
z dnia 5.04.2022**

w sprawie zatwierdzenia programów i planów studiów podyplomowych z geografii i przyrody rozpoczynających się w roku akademickim 2022/2023.

§ 1

Rada Instytutu Geografii na posiedzeniu w dniu 5.04.2022 r. w głosowaniu jawnym podjęła uchwałę w sprawie zatwierdzenia programów i planów studiów podyplomowych z geografii oraz z przyrody, rozpoczynających się w roku akademickim 2022/2023.

§2

Uchwała obowiązuje od dnia uchwalenia.

DYREKTOR
Instytutu Geografii
Wioletta Kilar
dr Wioletta Kilar