

Plan studiów

PLAN STUDIÓW PIERWSZEGO STOPNIA
STUDIA STACJONARNE
Profil kształcenia : ogólnoakademicki

kierunek: geografia
specjalno :
kształcenie przygotowuje do wykonywania zawodu nauczyciela
geomonitoring
geoinformacja

dla cyklu od r.a. 2025/26Z - opracowany na podstawie uchwały nr 27/2025 Senatu Uniwersytetu Szczecińskiego z dnia 24 kwietnia 2025 r. § 1 pkt 34

Lp.	Kod przedmiotu	Przedmiot	Blok obieralny	SN	SN-PR	GR	Stat. przedm.	Godziny zajęć, w tym:																Liczba godzin																	
								Godziny zajęć, w tym:																I rok				II rok				III rok									
								Inne formy zajęć (i)																I sem.			II sem.			III sem.			IV sem.			V sem.			VI sem.		
								Razem	w	lk	k	lb	p	s	s	zt	o	inne	PK	w	i	PK	w	i	PK	w	i	PK	w	i	PK	w	i	PK							
I OGÓLNOUCZELNIANE																																									
1	WN24AIJ2472_41S	ochrona własności intelektualnej					A	O	8	8																															
2	WN24AIJ3009_40S	technologie informacyjne					A	O	30					30																											
Blok [30/1/2 ECTS]																																									
J zyk obcy [moduł]																																									
3	SPR24AIJ3507_6S	j zyk angielski	Blok [30/1/2 ECTS]				M	F	30	30																															
4	SPR24AIJ3509_7S	j zyk francuski	Blok [30/1/2 ECTS]				M	F	30	30																															
5	SPR24AIJ3507_4S	j zyk hiszpański	Blok [30/1/2 ECTS]				M	F	30	30																															
6	SPR24AIJ3508_5S	j zyk niemiecki	Blok [30/1/2 ECTS]				M	F	30	30																															
7	SPR24AIJ3509_8S	j zyk rosyjski	Blok [30/1/2 ECTS]				M	F	30	30																															
Razem Blok [30/1/2 ECTS]																																									
0																																									
Blok [30/1/0 ECTS]																																									
8	WN24AIJ2401_76S	wychowanie fizyczne	Blok [30/1/0 ECTS]				M	F	30	30																															
Razem Blok [30/1/0 ECTS]																																									
0																																									
Blok [30/1/2 ECTS]																																									
J zyk obcy [moduł]																																									
9	SPR24AIJ3507_6S	j zyk angielski	Blok [30/1/2 ECTS]				M	F	30	30																															
10	SPR24AIJ3509_7S	j zyk francuski	Blok [30/1/2 ECTS]				M	F	30	30																															
11	SPR24AIJ3507_4S	j zyk hiszpański	Blok [30/1/2 ECTS]				M	F	30	30																															

1. Informacje dotyczące wyboru przez studenta przedmiotów / modułów, specjalności / specjalizacji

- 1) Kształcenie w zakresie wybranej specjalności jest realizowane od drugiego roku studiów. Wybór specjalności następuje w semestrze drugim. Uruchomienie danej specjalności uwarunkowane jest liczbą zadeklarowanych na tę specjalność studentów zgodnie z przepisami obowiązującymi na Uczelni.
- 2) Studenci dokonują wyboru jednego lektoratu języka obcego w semestrze drugim. Zapisy organizuje Akademickie Centrum Kształcenia Językowego odpowiedzialne za realizację zajęć językowych.
- 3) Wybór wykładów z puli wykładów ogólnouczeniowych (po jednym w semestrze trzecim i czwartym) organizowany jest w semestrze drugim.
- 4) Wybór przedmiotu do realizacji w języku polskim lub w języku angielskim odbywa się w semestrze drugim.
- 5) Wybór seminarium dyplomowego odbywa się w semestrze czwartym, na podstawie listy proponowanych promotorów, po ewentualnych konsultacjach indywidualnych z poszczególnymi prowadzącymi. Przy wyborze seminarium obowiązują limity miejsc przypadających na jedną grupę seminarijną wynikające z przepisów uczelniowych.
- 6) Wybór wykładów z puli wykładów z dziedziny nauk humanistycznych lub dziedziny nauk społecznych (po jednym w semestrze piątym i szóstym) organizowany jest w semestrze czwartym.
- 7) Wybór formy i miejsca realizacji zajęć terenowych dokonywany jest w semestrze ich realizacji w drodze dyskusji z prowadzącymi te zajęcia, proponującymi możliwe opcje do wyboru.

2. PRAKTYKI (podać rodzaj i miejsce praktyki, określić: semestr, liczbę godzin, punkty ECTS)

Studenci realizujący specjalności GEOINFORMACJA lub GEOMONITORING mają obowiązek odbyć praktyki zawodowe w wymiarze 120 godzin (np. 3 tygodnie po 40 godzin/tydzień), za których zaliczenie otrzymują 5 pkt. ECTS. Zasadniczym celem praktyk jest wzmocnienie efektów uczenia się poprzez praktyczne zastosowanie i weryfikację wiedzy, umiejętności i kompetencji społecznych zdobytych w trakcie studiów. Praktyki mogą być realizowane w trybie ciągłym lub różnorodnym w jednostkach samorządowych i gospodarczych, instytucjach życia publicznego oraz otoczenia biznesu, o rodzajach naukowo-badawczych i innych instytucjach (przedsiębiorstwach), których profil działalności jest zbliżony do treści realizowanych w ramach wybranej specjalności. Praktyki mogą być realizowane w jednej lub kilku organizacjach, sumując poszczególne godziny pracy. Program praktyk uzależniony jest od specyfiki organizacji, w której będą realizowane. Praktyki mogą rozpocząć się po zaliczeniu pierwszego roku studiów, a ukończyć do końca szóstego semestru. Warunkiem zaliczenia praktyk jest jej odbycie w pełnym wymiarze oraz dostarczenie opiekunowi praktyk pełnej dokumentacji potwierdzającej realizację celów i zadań określonych w programie praktyki (dziennik praktyk zawodowych oraz dokumentacja spostrzeżeń) wraz z opinią wystawioną przez osobę odpowiedzialną za przebieg praktyki z ramienia organizacji przyjmującej.

Studenci realizujący specjalność KSZTAŁCENIE PRZYGOTOWUJĄCE DO WYKONYWANIA ZAWODU NAUCZYCIELA mają obowiązek odbycia praktyk psychologiczno-pedagogicznych (30 godzin, 2 pkt. ECTS) o charakterze hospitacyjno-asystenckim oraz praktyki dydaktycznej (60 godzin, 6 pkt. ECTS) o charakterze metodycznym, które stanowią integralną część kształcenia nauczycielskiego i służą do nabywania praktycznych umiejętności oraz kompetencji społecznych niezbędnych do wykonywania zawodu nauczyciela. Praktyka psychologiczno-pedagogiczna realizowana jest w semestrze czwartym, równoległe z realizacją przedmiotów związanych z przygotowaniem psychologiczno-pedagogicznym dla szkoły podstawowej. Praktyka dydaktyczna organizowana jest w semestrze szóstym w ramach przygotowania dydaktycznego do nauczania geografii w szkole podstawowej.

3. WARUNKI UKOŃCZENIA STUDIÓW

Warunkiem ukończenia studiów jest osiągnięcie przez studenta wszystkich zakładanych efektów uczenia się (zdobycie 180 punktów ECTS), w tym przygotowanie pracy dyplomowej oraz pomyślne złożenie egzaminu dyplomowego.

4. Wykaz przedmiotów realizowanych z wykorzystaniem metod i technik kształcenia na odległość (e-learning)

Rok	Semestr	Przedmiot	Specjalność	Łączna liczba godzin dla danej formy przedmiotu	
					W tym e-learning
1	1	szkolenie BHP [wykład]		5	5
1	1	szkolenie biblioteczne [wykład]		2	2
1	1	szkolenie e-learningowe [wiczenia]		2	2

5. WYKAZ EGZAMINÓW I ZALICZEŃ

Rok	Sem	Przedmiot	Specjalność, specjalizacja	E	ZO	Z
1	1	astronomiczne podstawy geografii [wykład]		1	0	0
		astronomiczne podstawy geografii [wiczenia]		0	1	0
		elementy fizyki i chemii Ziemi [laboratorium]		0	1	0
		elementy fizyki i chemii Ziemi [wykład]		0	1	0
		geografia społeczna [laboratorium]		0	1	0
		geografia społeczna [wykład]		1	0	0
		geologia [laboratorium]		0	1	0
		geologia [wykład]		1	0	0

Rok	Sem	Przedmiot	Specjalno , specjalizacja	E	ZO	Z
1	1	kartografia i topografia [laboratorium]		0	1	0
		kartografia i topografia [wykład]		1	0	0
		matematyka dla geografów [konwersatorium]		0	1	0
		ochrona własno ci intelektualnej [wykład]		0	1	0
		podstawy socjologii [konwersatorium]		0	1	0
		szkolenie BHP [wykład]		0	0	1
		szkolenie biblioteczne [wykład]		0	0	1
		szkolenie e-learningowe [wiczenia]		0	0	1
		technologie informacyjne [laboratorium]		0	1	0
		wst p do geografii [wykład]		0	1	0
		Razem semestr 1				4
1	2	geografia gospodarcza [laboratorium]		0	1	0
		geografia gospodarcza [wykład]		1	0	0
		geografia ludno ci i osadnictwa [laboratorium]		0	1	0
		geografia ludno ci i osadnictwa [wykład]		1	0	0
		hydrologia [laboratorium]		0	1	0
		hydrologia [wykład]		1	0	0
		meteorologia i klimatologia [laboratorium]		0	1	0
		meteorologia i klimatologia [wykład]		1	0	0
		metody analiz statystycznych [laboratorium]		0	1	0
		oceanografia [laboratorium]		0	1	0
		oceanografia [wykład]		0	1	0
		podstawy ekonomii [wykład]		0	1	0
		systemy informacji geograficznej [laboratorium]		0	1	0
		wiczenia terenowe z geografii społeczno-gospodarczej [zaj cia terenowe]		0	1	0
		wiczenia terenowe z hydrologii i meteorologii [zaj cia terenowe]		0	1	0
wiczenia terenowe z kartografii i topografii [zaj cia terenowe]		0	1	0		
Razem semestr 2				4	12	0
Razem rok 1				8	23	3
2	3	GIS w geomonitoringu [laboratorium]	geomonitoring	0	1	0
		Remote Sensing (teledetekcja) [laboratorium]		0	1	0
		Remote Sensing (teledetekcja) [wykład]		1	0	0

Rok	Sem	Przedmiot	Specjalno , specjalizacja	E	ZO	Z	
2	3	bazy danych przestrzennych [laboratorium]	geoinformacja	0	1	0	
		emisja głosu [wiczenia]	kształcenie przygotowuj ce do wykonywania zawodu nauczyciela	0	1	0	
		geografia polityczna [wykład]		0	1	0	
		geografia polityczna [wiczenia]		0	1	0	
		geomorfologia [laboratorium]		0	1	0	
		geomorfologia [wykład]		1	0	0	
		j zyk angielski [lektorat]		0	1	0	
		j zyk francuski [lektorat]		0	1	0	
		j zyk hiszpa ski [lektorat]		0	1	0	
		j zyk niemiecki [lektorat]		0	1	0	
		j zyk rosyjski [lektorat]		0	1	0	
		mapy numeryczne [laboratorium]	geoinformacja	0	1	0	
		mapy numeryczne [wykład]	geoinformacja	1	0	0	
		matematyczne podstawy geoinformacji [wiczenia]	geoinformacja	0	1	0	
		pedagogika ogólna [wykład]	kształcenie przygotowuj ce do wykonywania zawodu nauczyciela	1	0	0	
		pedagogika ogólna [wiczenia]	kształcenie przygotowuj ce do wykonywania zawodu nauczyciela	0	1	0	
		podstawy gospodarki przestrzennej [laboratorium]		0	1	0	
		podstawy gospodarki przestrzennej [wykład]		1	0	0	
		podstawy kształtowania i ochrony rodowiska [wykład]		0	1	0	
		podstawy kształtowania i ochrony rodowiska [wiczenia]		0	1	0	
		psychologia ogólna [wykład]	kształcenie przygotowuj ce do wykonywania zawodu nauczyciela	1	0	0	
		psychologia ogólna [wiczenia]	kształcenie przygotowuj ce do wykonywania zawodu nauczyciela	0	1	0	
		strefy klimatyczno-ro linno-glebowe wiata [wykład]	geomonitoring	0	1	0	
		systemy informacji geograficznej [laboratorium]		0	1	0	
		teledetekcja [laboratorium]		0	1	0	
		teledetekcja [wykład]		1	0	0	
		wprowadzenie do monitoringu rodowiska [konwersatorium]	geomonitoring	0	1	0	
		wst p do geoinformacji [wykład]	geoinformacja	0	1	0	
		wychowanie fizyczne [zaj cia z wychowania fizycznego]		0	0	1	
	Razem semestr 3				7	24	1
	4		analizy przestrzenne [laboratorium]	geoinformacja	0	1	0
			analizy przestrzenne [wykład]	geoinformacja	1	0	0

Rok	Sem	Przedmiot	Specjalno , specjalizacja	E	ZO	Z		
2	4	geografia fizyczna Polski [wykład]		1	0	0		
		geografia fizyczna Polski [wiczenia]		0	1	0		
		geografia regionalna wiata - Europa [wykład]		1	0	0		
		geografia regionalna wiata - Europa [wiczenia]		0	1	0		
		geostatystyka [laboratorium]	geoinformacja	0	1	0		
		geostatystyka [wykład]	geoinformacja	1	0	0		
		gleboznawstwo i geografia gleb [wykład]		0	1	0		
		gleboznawstwo i geografia gleb [wiczenia]		0	1	0		
		internet i publikowanie w sieci [laboratorium]	geoinformacja	0	1	0		
		j zyk angielski [lektorat]		0	1	0		
		j zyk francuski [lektorat]		0	1	0		
		j zyk hiszpa ski [lektorat]		0	1	0		
		j zyk niemiecki [lektorat]		0	1	0		
		j zyk rosyjski [lektorat]		0	1	0		
		metody monitoringu atmosfery i hydrosfery [laboratorium]	geomonitoring	0	1	0		
		metody monitoringu atmosfery i hydrosfery [wykład]	geomonitoring	1	0	0		
		metody monitoringu biosfery [laboratorium]	geomonitoring	0	1	0		
		metody monitoringu procesów geodynamicznych i gleb [laboratorium]	geomonitoring	0	1	0		
		metody monitoringu procesów geodynamicznych i gleb [wykład]	geomonitoring	1	0	0		
		pedagogika szkoły podstawowej [konwersatorium]	kształcenie przygotowuj ce do wykonywania zawodu nauczyciela	0	1	0		
		pedagogika szkoły podstawowej [wiczenia]	kształcenie przygotowuj ce do wykonywania zawodu nauczyciela	0	1	0		
		podstawy dydaktyki [wykład]	kształcenie przygotowuj ce do wykonywania zawodu nauczyciela	0	1	0		
		praktyka zawodowa psychologiczno-pedagogiczna w szkole podstawowej, ci gła [praktyka]	kształcenie przygotowuj ce do wykonywania zawodu nauczyciela	0	1	0		
		psychologia szkoły podstawowej [konwersatorium]	kształcenie przygotowuj ce do wykonywania zawodu nauczyciela	0	1	0		
		psychologia szkoły podstawowej [wiczenia]	kształcenie przygotowuj ce do wykonywania zawodu nauczyciela	0	1	0		
		wychowanie fizyczne [zaj cia z wychowania fizycznego]		0	0	1		
		wiczenia terenowe z geografii regionalnej Polski [zaj cia terenowe]		0	1	0		
		wiczenia terenowe z geologii, geomorfologii i gleboznawstwa [zaj cia terenowe]		0	1	0		
		Razem semestr 4				6	23	1
		Razem rok 2				13	47	2

Rok	Sem	Przedmiot	Specjalno , specjalizacja	E	ZO	Z	
3	5	dydaktyka geografii w szkole podstawowej [laboratorium]	kształcenie przygotowuj ce do wykonywania zawodu nauczyciela	0	1	0	
		dydaktyka geografii w szkole podstawowej [wykład]	kształcenie przygotowuj ce do wykonywania zawodu nauczyciela	0	1	0	
		dydaktyka geografii w szkole podstawowej [wiczenia]	kształcenie przygotowuj ce do wykonywania zawodu nauczyciela	0	1	0	
		ekonomia rz dzi wiatem; rozwój cywilizacji od prehistorii do sztucznej inteligencji [wykład]		0	1	0	
		geochemiczne i hydrochemiczne dokumentowanie stanu rodowiska [wykład]	geomonitoring	0	1	0	
		geografia regionalna wiata - kraje pozaeuropejskie [wykład]		1	0	0	
		geografia regionalna wiata - kraje pozaeuropejskie [wiczenia]		0	1	0	
		geografia społeczno-gospodarcza Polski [wykład]		1	0	0	
		geografia społeczno-gospodarcza Polski [wiczenia]		0	1	0	
		geostatystyczne metody bada rodowiska geograficznego [laboratorium]	geomonitoring	0	1	0	
		geostatystyczne metody bada rodowiska geograficznego [wykład]	geomonitoring	0	1	0	
		geowizualizacja [laboratorium]	geoinformacja	0	1	0	
		j zyk angielski [lektorat]		0	1	0	
		j zyk francuski [lektorat]		0	1	0	
		j zyk hiszpa ski [lektorat]		0	1	0	
		j zyk niemiecki [lektorat]		0	1	0	
		j zyk rosyjski [lektorat]		0	1	0	
		j zyki wiata - przeszło i tera niejszo [wykład]		0	1	0	
		moda j zykowa - polszczyzna wobec przemian kulturowych [wykład]		0	1	0	
		planowanie przestrzenne [laboratorium]		0	1	0	
		planowanie przestrzenne [wykład]		1	0	0	
		pracownia dyplomowa [pracownia dyplomowa]		0	1	0	
		przyswajanie j zyka ojczystego i obcego: wybrane zagadnienia [wykład]		0	1	0	
		seminarium dyplomowe [seminarium]		0	1	0	
	strategie j zykowe we współczesnej komunikacji [wykład]		0	1	0		
	wiat bałtycki w redniowieczu; dzieje regionu w X-XI w [wykład]		0	1	0		
	Razem semestr 5				3	23	0
	6	archeologia we współczesnej humanistyce [wykład]			0	1	0
		autokreacja - j zyk jako narz dzie kreowania wizerunku [wykład]			0	1	0
		dydaktyka geografii w szkole podstawowej [laboratorium]	kształcenie przygotowuj ce do wykonywania zawodu nauczyciela		0	1	0
dydaktyka geografii w szkole podstawowej [wykład]		kształcenie przygotowuj ce do wykonywania zawodu nauczyciela		1	0	0	
dydaktyka geografii w szkole podstawowej [wiczenia]		kształcenie przygotowuj ce do wykonywania zawodu nauczyciela		0	1	0	

Rok	Sem	Przedmiot	Specjalno , specjalizacja	E	ZO	Z		
3	6	ekologia krajobrazu [laboratorium]	geomonitoring	0	1	0		
		ekologia krajobrazu [wykład]	geomonitoring	0	1	0		
		geochemiczne i hydrochemiczne dokumentowanie stanu środowiska [laboratorium]	geomonitoring	0	1	0		
		geoinformacja w zarządzaniu kryzysowym [wykład]	geoinformacja	0	1	0		
		geoinformacja w zarządzaniu kryzysowym [wiczenia]	geoinformacja	0	1	0		
		geomarketing [laboratorium]	geoinformacja	0	1	0		
		jzyk angielski [lektorat]		1	0	0		
		jzyk francuski [lektorat]		1	0	0		
		jzyk hiszpański [lektorat]		1	0	0		
		jzyk niemiecki [lektorat]		1	0	0		
		jzyk rosyjski [lektorat]		1	0	0		
		jzyk wartości, wartości w języku [wykład]		0	1	0		
		konflikty i wojny w przekazach medialnych [wykład]		0	1	0		
		literatura grozy i jej adaptacje [wykład]		0	1	0		
		metody rekultywacji terenów zdegradowanych [wykład]	geomonitoring	0	1	0		
		metody rekultywacji terenów zdegradowanych [wiczenia]	geomonitoring	0	1	0		
		miasto pełne wiatła; lata 60. XX wieku w literaturze szczecińskiej [wykład]		0	1	0		
		pracownia dyplomowa [pracownia dyplomowa]		0	1	0		
		praktyka zawodowa [praktyka]	geoinformacja	0	0	1		
			geomonitoring	0	0	1		
		praktyka zawodowa dydaktyczna w szkole podstawowej, cię gła [praktyka]	kształcenie przygotowujące do wykonywania zawodu nauczyciela	0	1	0		
		seminarium dyplomowe [seminarium]		0	1	0		
		statystyka publiczna i rejestry urzędowe [laboratorium]	geoinformacja	0	1	0		
		wystąpienia publiczne i sztuka prezentacji [wiczenia]		0	1	0		
		Razem semestr 6				6	21	2
		Razem rok 3				9	44	2

Obja nienia:

E egzamin

zo zaliczenie z ocen

z zaliczenie

w wykład

* inne formy zaj (i)

lk lektorat

wiczenia

k konwersatoria

lb laboratoria

p pracownia dyplomowa

s seminarium dyplomowe

s wiczenia specjalistyczne

zt zaj cia terenowe

o obóz

pk punkty ECTS

Stat.przedm. status przedmiotu

O/F obowi zkowy/fakultatywny

SN standardy nauczycielskie (wypełni tylko dla kierunków kształc cych nauczycieli wpisuj c "N" w rubryce)

SN-PR liczba godzin praktyk (wypełni tylko dla kierunków kształc cych nauczycieli wpisuj c "N" w rubryce)

GR Grupa

A/M administracyjna/ modułowa

podpis dziekana