

Plan studiów

Kierunek: Geografia 2st

Wydział prowadzący studia:	Wydział Nauk o Ziemi i Gospodarki Przestrzennej
Kierunek na którym są prowadzone studia: <i>(nazwa kierunku musi być adekwatna do zawartości programu studiów a zwłaszcza do zakładanych efektów uczenia się)</i>	Geografia
Poziom studiów: <i>(studia pierwszego, drugiego stopnia, jednolite studia magisterskie)</i>	studia drugiego stopnia
Poziom Polskiej Ramy Kwalifikacji: <i>(poziom 6, poziom 7)</i>	poziom 7
Profil studiów: <i>(ogólnoakademicki, praktyczny)</i>	ogólnoakademicki
Forma studiów: <i>(studia stacjonarne, studia niestacjonarne)</i>	studia stacjonarne
Liczba semestrów:	4 semestry
Liczba punktów ECTS konieczna do ukończenia studiów na danym poziomie:	120
Łączna liczba godzin zajęć dydaktycznych:	945

I semestr*

Nazwa grupy przedmiotów	Nazwa przedmiotu	Kod przedmiotu w USOS	Liczba punktów ECTS	Liczba godzin z bezpośrednim udziałem nauczycieli lub innych osób prowadzących zajęcia – wg formy zajęć ¹					Forma zaliczenia ²
				W	Ć	L	K	Ćw. ter.	
Grupa przedmiotów: Współczesne procesy przyrodnicze i społeczno-gospodarcze na świecie (do wyboru)	Geologia a formy krajobrazu#	2200-GFK-G-1-S2	3	15		15			Zal. na ocenę
	Globalne zmiany klimatu#	2200-GZK-G-1-S2	3	15		15			Zal. na ocenę
	Procesy i struktury urbanizacji na świecie#	2200-PSUS-G-1-S2	3	15		15			Zal. na ocenę
	Zasoby wodne Ziemi#	2200-ZWZ-G-1-S2	3	15		15			Zal. na ocenę
	Zasoby glebowe świata#	2200-ZGS-G-1-S2	3	15		15			Zal. na ocenę
Grupa przedmiotów: ogólnych	Bezpieczeństwo i higiena pracy oraz ergonomia (podstawowe)	9001- eBHP	0	8					Zal. na ocenę
	Bezpieczeństwo i higiena pracy oraz ergonomia (rozszerzone)	9001-BHP-R-3	0	1	2				Zal. na ocenę
Grupa przedmiotów: metodycznych	Metodyka badań geograficznych	2200-MBG-G-1-S2	6	30		15			Egzamin, Zal. na ocenę
	Techniki komputerowe i GIS w badaniach geograficznych	2200-TKGIS-G-1-S2	3			30			Zal. na ocenę
Grupa przedmiotów: współczesne problemy przyrodnicze i społeczno-gospodarcze w Polsce	Zmiany środowiska przyrodniczego w Polsce	2200-ZSPP-G-1-S2	7	30		30			Egzamin, Zal. na ocenę
Grupa przedmiotów: praca dyplomowa i egzamin dyplomowy	Seminarium magisterskie I	2200-SEMMGR1-G-1-S2	2		15				Zal. na ocenę
Razem (281):			30	129	17	135			X

student wybiera 4 z 5 przedmiotów (po 3 ECTS każdy)

* Każdy kolejny semestr należy opisać wg wzoru dla semestru I.

¹ Forma zajęć z poszczególnych przedmiotów musi być zgodna z określonymi w UMK przepisami w sprawie zasad ustalania zakresu obowiązków nauczycieli akademickich, rodzajów zajęć dydaktycznych objętych zakresem tych obowiązków oraz zasad obliczania godzin dydaktycznych.

² Zaliczenie na ocenę, egzamin.

II semestr*

Nazwa grupy przedmiotów	Nazwa przedmiotu	Kod przedmiotu w USOS	Liczba punktów ECTS	Liczba godzin z bezpośrednim udziałem nauczycieli lub innych osób prowadzących zajęcia – wg formy zajęć ³					Forma zaliczenia ⁴
				W	Ć	L	K	Ćw. ter.	
Grupa przedmiotów: geografia stosowana	Geografia społeczna stosowana	2200-GSST-G-1-S2	3	15	15				Egzamin, Zal. na ocenę
	Meteorologia i klimatologia stosowana#	2200-MKLS-G-1-S2	4	15		30			Zal. na ocenę
	Gospodarka wodna#	2200-GWOD-G-1-S2	4	15		30			Zal. na ocenę
	Geologia stosowana#	2200-GEOLS-G-1-S2	4	15		30			Zal. na ocenę
Grupa przedmiotów: Współczesne procesy przyrodnicze i społeczno-gospodarcze na świecie	Teledetekcyjne zobrazowania powierzchni Ziemi#	2200-TZPZ-G-1-S2	4	15		30			Zal. na ocenę
	Procesy kształtujące powierzchnię Ziemi	2200-PKPZ-G-1-S2	4	15		15			Egzamin, Zal. na ocenę
Grupa przedmiotów: metodycznych	Laboratorium GIS (do wyboru)		2			15			Zal. na ocenę
Grupa przedmiotów: Lektorat z języka obcego	Język angielski specjalistyczny	SPNJO	3		30				Zal. na ocenę, Egzamin
Grupa przedmiotów: praca dyplomowa i egzamin dyplomowy	Seminarium magisterskie II	2200-SEMMGR2-G-1-S2	4		30				Zal. na ocenę
Grupa przedmiotów: Ćwiczenia terenowe	Ćwiczenia terenowe specjalistyczne	2200-CTG-G-1-S2	2					34	Zal. na ocenę
Razem (304)			30	75	75	120		34	X

student wybiera 3 z 4 przedmiotów (po 4 ECTS każdy)

* Każdy kolejny semestr należy opisać wg wzoru dla semestru I.

³ Forma zajęć z poszczególnych przedmiotów musi być zgodna z określonymi w UMK przepisami w sprawie zasad ustalania zakresu obowiązków nauczycieli akademickich, rodzajów zajęć dydaktycznych objętych zakresem tych obowiązków oraz zasad obliczania godzin dydaktycznych.

⁴ Zaliczenie na ocenę, egzamin.

III semestr*

Nazwa grupy przedmiotów	Nazwa przedmiotu	Kod przedmiotu w USOS	Liczba punktów ECTS	Liczba godzin z bezpośrednim udziałem nauczycieli lub innych osób prowadzących zajęcia – wg formy zajęć					Forma zaliczenia
				W	Ć	L	K	Ćw. ter.	
Grupa przedmiotów: Współczesne procesy przyrodnicze i społeczno-gospodarcze na świecie	Struktury i procesy gospodarki przestrzennej	2200-SPGP-G-2-S2	3	15	15				Egzamin, Zal. na ocenę,
Grupa przedmiotów: geografia stosowana	Aplikacyjne kierunki badań geograficzno-ekonomicznych#	2200-APKB-G-2-S2	4	30		15			Zal. na ocenę
	Geomorfologia stosowana#	2200-GMFS-G-2-S2	4	30		15			Zal. na ocenę
	Gleboznawstwo stosowane#	2200-GLEBS-G-2-S2	4	30		15			Zal. na ocenę
	Zastosowanie geomatyki w geografii#	2200-ZGG-G-2-S2	4	30		15			Zal. na ocenę
Grupa przedmiotów: współczesne problemy przyrodnicze i społeczno-gospodarcze w Polsce	Współczesne przemiany społeczno-gospodarcze w Polsce	2200-WPSG-G-2-S2	4	30		15			Zal. na ocenę
Grupa przedmiotów: metodycznych	GIS - przedmioty do wyboru: - GIS w geologii i geomorfologii - GIS w hydrologii i meteorologii - GIS w zarządzaniu i administracji - Oprogramowanie GIS typu open-source	2200-GISGG-G-2-S2 2200-GISHM-G-2-S2 2200-GISZA-G-2-S2 2200-GISOS-G-2-S2	3			30			Zal. na ocenę
Grupa przedmiotów: praktyki zawodowe	Praktyki (1 tydzień)	2200-PZ-G-2-S2	2						Zaliczenie bez oceny
Grupa przedmiotów: praca dyplomowa i egzamin dyplomowy	Konwersatorium I	KONW1-G-2-S2	2				15		Zaliczenie bez oceny
	Seminarium magisterskie III	2200-SEMMGR2-G-1-S2	4		30				Zal. na ocenę
Razem (285):			30	135	45	90	15		X

student wybiera 3 z 4 przedmiotów (po 4 ECTS każdy)

IV semestr*

Nazwa grupy przedmiotów	Nazwa przedmiotu	Kod przedmiotu w USOS	Liczba punktów ECTS	Liczba godzin z bezpośrednim udziałem nauczycieli lub innych osób prowadzących zajęcia – wg formy zajęć ⁵					Forma zaliczenia ⁶
				W	Ć	L	K	Ćw. ter.	
Grupa przedmiotów: do wyboru	Wykłady ogólnouniwersyteckie w języku angielskim	0000-OG-OBCE	2	15					Zal. na ocenę
	Wykład monograficzny (z puli WNoZi)	2200-WMON2-G-2-S2	1	15					Zal. na ocenę
Grupa przedmiotów: praca dyplomowa i egzamin dyplomowy	Konwersatorium II	KONW2-G-2-S2	2				15		Zaliczenie bez oceny
	Seminarium magisterskie IV	2200-SEMMGR4-G-1-S2	4		30				Zal. na ocenę
	Praca i egzamin magisterski	–	21						Egzamin
Razem:			30	30	30		15		X

Plan studiów obowiązuje od semestru zimowego roku akademickiego 2019/2020.

Okresem zaliczeniowym na kierunku studiów turystyka i rekreacja jest rok akademicki.

Plan studiów został uchwalony na posiedzeniu Rady Wydziału Nauk o Ziemi w dniu 26 kwietnia 2019 r.

.....
(pieczętka i podpis dziekana)

* Każdy kolejny semestr należy opisać wg wzoru dla semestru I.

⁵ Forma zajęć z poszczególnych przedmiotów musi być zgodna z określonymi w UMK przepisami w sprawie zasad ustalania zakresu obowiązków nauczycieli akademickich, rodzajów zajęć dydaktycznych objętych zakresem tych obowiązków oraz zasad obliczania godzin dydaktycznych.

⁶ Zaliczenie na ocenę, egzamin.