

Plan studiów realizowany w roku akad. 2019/2020

Wydział prowadzący kierunek studiów:	Wydział Nauk o Ziemi
Kierunek studiów:	geografia
Poziom kształcenia:	studia pierwszego stopnia
Profil kształcenia:	ogólnoakademicki
Forma studiów:	studia stacjonarne
Specjalność:	-
Liczba semestrów:	6 semestrów
Liczba punktów ECTS:	180
Łączna liczba godzin dydaktycznych:	1859

III semestr

Kod przedmiotu w systemie USOS	Nazwa modułu / przedmiotu	Forma zajęć	Liczba godzin	Liczba punktów ECTS	Forma zaliczenia
2200-HYD-G-2-S1	Hydrologia	wykład	30	4	egzamin
		ćwiczenia	30	2	zal. na ocenę
2200-GE-G-2-S1	Geografia ekonomiczna	wykład	30	4	egzamin
		ćwiczenia	30	2	zal. na ocenę
2200-ZOS-G-2-S1	Zarys ochrony środowiska	wykład	15	2	egzamin
		ćwiczenia	15	1	zal. na ocenę
4100-ALL	Język angielski w naukach o Ziemi	lektorat	60	2	zal. na ocenę
5700-ALL	Wychowanie fizyczne	ćwiczenia	30	1	zal. na ocenę
2200-GRK-G-2-S1	Grafika komputerowa	laboratorium	30	3	zal. na ocenę
2200-TISS-G-2-S1	Teledetekcja i systemy satelitarne	wykład	30	4	egzamin
		laboratorium	15	2	zal. na ocenę
	Przedmioty do wyboru (GIS) *	laboratorium	15	2	zal. na ocenę
	Przedmioty do wyboru **	wykłady	15	1	zal. na ocenę
RAZEM			345	30	4 egz.

*przedmioty do wyboru z zakresu GIS - student wybiera 1 przedmiot (laboratorium)

** przedmioty do wyboru - student wybiera 1 przedmiot rozszerzające wiedzę z puli WNoZi (15 godzin)

IV semestr

Kod przedmiotu w systemie USOS	Nazwa modułu / przedmiotu	Podstawy	Liczba godzin	Liczba punktów ECTS	Forma zaliczenia	
2200-AJS-G-2-S1	Analiza jakości środowiska	wykład	15	1	zal. na ocenę	
		ćwiczenia	30	2	zal. na ocenę	
2200-GMF-G-2-S1	Geomorfologia	wykład	30	4	egzamin	
		ćwiczenia	30	2	zal. na ocenę	
2200-GGG-G-2-S1	Gleboznawstwo i geografia gleb	wykład	30	4	egzamin	
		laboratorium	30	3	zal. na ocenę	
4100-ALL	Język angielski w naukach o Ziemi	lektorat	60	3	egzamin	
5700-ALL	Wychowanie fizyczne	ćwiczenia	30	1	zal. na ocenę	
2200-CRPN-G-2-S1	Ćwiczenia ogólnogeograficzne regionalne – Polska Północna	ćw. terenowe	48	3	zal. na ocenę	
		Warsztaty do wyboru*	ćw. terenowe	16	1	zal. na ocenę
		Przedmioty do wyboru **	wykład	30	2	zal. na ocenę
2200-CTSR-G-2-S1	Ćwiczenia terenowe środowiskowe***	ćw. terenowe	72	4	zal. na ocenę	
RAZEM			421	30	3 egz.	

* warsztaty realizowane w terenie - student wybiera 1 przedmiot, np.: Waloryzacja przestrzeni dla potrzeb turystyki kulinarnej; Specjalistyczne warsztaty zawodowe kajakarstwo turystyczne; Militarne dziedzictwo kulturowe regionu; Warsztaty geoturystyczne; Warsztaty geoekologiczne

** przedmioty do wyboru - student wybiera 1 przedmiot rozszerzające wiedzę z puli WNoZi (30 godzin)

*** ćwiczenia interdyscyplinarne z zakresu hydrologii, geomorfologii i gleboznawstwa

Plan studiów obowiązuje od roku akademickiego 2018/19. Plan studiów został uchwalony na posiedzeniu Rady Wydziału Nauk o Ziemi w dniu 20 kwietnia 2018 roku.

dr hab. Marek Kejna, prof. UMK

.....
(podpis Dziekana)