

Kierunek: Geografia 1 rok, 2 st		Semestr zimowy 2020/2021									
godziny	PONIEDZIAŁEK		WTOREK		ŚRODA		CZWARTEK		PIĄTEK		godziny
Części semestru	12.10-30.11	01.12-30.01	12.10-30.11	01.12-30.01	12.10-30.11	01.12-30.01	12.10-30.11	01.12-30.01	12.10-30.11	01.12-30.01	
08:15			Globalne zmiany klimatu, prof. R. Przybylak			BHP Szkolenie rozszerzone, mgr M. Borowicz, wykład 1h (8:15-9:15), 2.12.2020	Zasoby glebowe świata, dr hab. inż. P. Sewerniak, prof. UMK		Metodyka badań geograficznych, dr hab. M. Kejna, prof. UMK, prof. dr hab. W. Wysota, prof. dr hab. D. Szymańska, prof. dr hab. Leon Andrzejewski, prof. UMK, dr hab. R. Rudnicki, prof. UMK, dr hab. P. Hulisz, prof. UMK, dr K. Kubiak-Wójcicka	Metodyka badań geograficznych, prof. UMK, dr hab. P. Hulisz, prof. UMK, dr K. Kubiak-Wójcicka, dr B. Szydła, dr hab. J. Uscka-Kowalkowska, prof. UMK, dr hab. J. Biegańska, dr hab. P. Molewski, prof. UMK, dr Belzyt	08:15
09:45											09:45
10:00	Zasoby wodne Ziemi, dr Kubiak-Wójcicka		Procesy i struktury urbanizacji na świecie, prof. D. Szymańska	Procesy i struktury urbanizacji na świecie, prof. dr hab. D. Szymańska	Zasoby wodne Ziemi, dr hab. B. Pawłowski, prof. UMK			Seminarium magisterskie			10:00
11:30											11:30
11:45	Metodyka badań geograficznych, dr hab. M. Kejna, prof. UMK, prof. dr hab. W. Wysota, prof. dr hab. D. Szymańska, prof. dr hab. Leon Andrzejewski, prof. UMK, dr hab. R. Rudnicki, prof. UMK, dr hab. P. Hulisz, prof. UMK, dr K. Kubiak-Wójcicka		Zasoby glebowe świata, dr hab. P. Hulisz, Prof. UMK								11:45
13:15										BHP Szkolenie rozszerzone, inż. K. Badaczewski, ćwiczenia 2h (11:45-13:45), 3.12.2020	
13:30	Zmiany środowiska przyrodniczego w Polsce, dr hab. J. Uscka-Kowalkowska, prof. UMK, dr hab. M. Jankowski, prof. UMK, dr hab. T. Karasiewicz, prof. UMK, prof. dr hab. W. Wysota, prof. dr hab. W. Marszelewski	Zmiany środowiska przyrodniczego w Polsce, dr hab. J. Uscka-Kowalkowska, prof. UMK, dr hab. M. Jankowski, prof. UMK, dr hab. T. Karasiewicz, prof. UMK, prof. dr hab. W. Wysota, prof. dr hab. W. Marszelewski		Techniki komputerowe i GIS w badaniach geograficznych, dr M. Nowak	Globalne zmiany klimatu, dr hab. J. Uscka-Kowalkowska, prof. UMK	Zmiany środowiska przyrodniczego w Polsce, dr hab. J. Uscka-Kowalkowska, dr hab. T. Karasiewicz, prof. dr hab. W. Marszelewski, dr M. Markiewicz, dr Belzyt				Zmiany środowiska przyrodniczego w Polsce, dr hab. J. Uscka-Kowalkowska, dr hab. T. Karasiewicz, prof. dr hab. W. Marszelewski, dr M. Markiewicz, dr Belzyt	13:30
15:00											15:00
15:15				Techniki komputerowe i GIS w badaniach geograficznych, dr M. Nowak							15:15
16:45											16:45
17:00											17:00
18:30											18:30
18:45											18:45
20:15											20:15

Wykłady 30h
Wykłady 15h
Ćwiczenia/laboratorium, tradycyjnie
Ćwiczenia/laboratorium zdalnie
Przedmiot do wyboru
Język obcy
05.10-30.11 pierwsza połowa semestru
01.12-30.01 druga połowa semestru