

Kierunek: Geografia 1 rok, 2 stopnia				Semestr zimowy 2024/2025							
godziny	PONIEDZIAŁEK		WTOREK		ŚRODA		CZWARTEK		PIĄTEK		godziny
Części sem.	02.10-29.11	2.12-3.02	02.10-29.11	2.12-3.02	02.10-29.11	2.12-3.02	02.10-29.11	2.12-3.02	02.10-29.11	2.12-3.02	
08:15					Zmiany środowiska przyrodniczego w Polsce dr M. Nowak, dr inż. P. Sala, dr hab. T. Karasiewicz, dr hab. M. Jankowski, dr hab. A. Arażny s.244						08:15
09:45											09:45
10:00	Techniki komputerowe i GIS w badaniach geograficznych dr M. Nowak s. 161				Zmiany środowiska przyrodniczego w Polsce dr M. Nowak, dr inż. A. Loba, dr hab. A. Arażny, dr M. Markiewicz s. 244		Seminarium magisterskie I s. 213				10:00
11:30											11:30
11:45	Procesy i struktury urbanizacji na świecie prof. D. Szymańska s. 259	Procesy i struktury urbanizacji na świecie prof. D. Szymańska s. 259			Geologia a formy krajobrazu dr inż. P. Sala s. 244	Geologia a formy krajobrazu dr inż. P. Sala s. 245					11:45
13:15											13:15
13:30	Zasoby wodne Ziemi dr hab. B. Pawłowski s. 272	Zasoby wodne Ziemi dr hab. B. Pawłowski s. 272			Zasoby glebowe świata prof. P. Hulisz s. 162	Zasoby glebowe świata dr M. Sykuła s. 162	Globalne zmiany klimatu dr A. Pospieszyska s. 162	Globalne zmiany klimatu dr A. Pospieszyska s. 161			13:30
15:00											15:00
15:15							Metodyka badań geograficznych dr hab. M. Kejna, dr inż. P. Sala, dr hab. P. Weckwerth, prof. P. Hulisz, dr K. Kubiak-Wójcicka, prof. R. Rudnicki, prof. D. Szymańska s. 278				15:15
16:45											16:45
17:00							Metodyka badań geograficznych, s. 278 dr hab. M. Kejna, dr hab. P. Weckwerth, dr hab. M. Jankowski, dr K. Kubiak-Wójcicka, dr B. Szyda, dr inż. P. Sala, prof. D. Szymańska				17:00
18:30											18:30
18:45											18:45
20:15											20:15

Wykłady 30h
Wykłady 15h
Ćwiczenia/laboratorium
Przedmiot do wyboru