

Kierunek: Geoinformacja 1 rok, 2 stopnia				Semestr letni 2023/2024										
GODZINY	PONIEDZIAŁEK		WTOREK		ŚRODA		CZWARTEK		PIĄTEK		GODZINY			
Części semestru	20.02-28.03	3.04-17.05	20.02-28.03	3.04-17.05	20.02-28.03	3.04-17.05	20.02-28.03	3.04-17.05	20.02-28.03	3.04-17.05	Części semestru			
08:15-09:30	Programowanie geoinformatyczne dr inż. D. Daab s. 215		Oprogramowanie GIS PDW s. 215			Geozagrożenia dr inż. M. Górka s. 244	Seminarium magisterskie II s. 222				08:15-09:30			
10 min przerwy			1. Narzędzia do ilościowej analizy danych... dr hab. J. Biegańska, dr J. Domalewski	2. Oprogramowanie GIS typu open source dr A. Piasecki							3. Oprogramowania Bentley PowerDraft	10 min przerwy		
09:40-10:40												09:40-10:40		
10:55-12:10	dr hab. P. Weckwerth- GIS w geologii i geomorfologii/ GIS w gosp. przestrzennej s. 223		Język angielski gr 4731 11:30-13:00		Hydrologia z elementami gospodarki wodnej dr hab. B. Pawłowski s. 287	Hydrologia z elementami gospodarki wodnej dr hab. I. Sobota s. 271					10:55-12:10			
10 min przerwy												10 min przerwy		
12:20-13:20												12:20-13:20		
13:35-14:50	Geoekologia dr hab. R. Kot s. 206		Analizy przestrzenne w badaniu środowiska geograficznego dr hab. M. Kunz s. 223	Analizy przestrzenne w badaniu środowiska geograficznego dr hab. M. Kunz s. 223	Teledetekcja środowiskowa dr A. Piasecki s. 223						13:35-14:50			
10 min przerwy												10 min przerwy		
15:00-16:00												15:00-16:00		
16:15-17:30					Projektowanie aplikacji internetowych dr A. Polewczyński s. 215						16:15-17:30			
10 min przerwy														10 min przerwy
17:40-18:40														17:40-18:40

Wykłady 30h
Wykłady 15h
Ćwiczenia/laboratorium
Przedmiot do wyboru
Język obcy
20.02-28.03 pierwsza połowa semestru
3.04- 17.05 druga połowa semestru