

GEOGRAFIA I stopnia 2 rok specjalność geomonitoring sem. letni								
Godzina	Poniedziałek		Wtorek		Środa		Czwartek	Piątek
8.15-9.00	geografia regionalna świata - Europa (ćw 10/20) 04.03 - 08.04		gleboznawstwo i geografia gleb (w 15) 05.03 - 09.04		metody monitoringu atmosfery i hydrosfery (L 15/30) 06.03 - 10.04			wychowanie fizyczne (ćw 30) szczegółowe informacje na stronie: http://swfis.usz.edu.pl/
9.05-9.50	s. 312 M16 dr M. Świątek		s. 102 M16 prof. A.Cedro		s. 210 M16		metody monitoringu procesów geodynamicznych i gleb 29.02 - 04.04 (w10) s. 205 M18 prof. R. Borówka	
10.00-10.45	geografia regionalna świata - Europa (w 15/30) 04.03 - 08.04		9.04 - godz. 10.50-13.20		prof. T.Wolski			
10.50-11.35	s. 312 M16 dr M. Świątek		gleboznawstwo i geografia gleb (ćw 15) 05.03 - 09.04	metody monitoringu biosfery (L 15) 16.04 - 14.05	geografia fizyczna Polski (ćw 18/20) 06.03 - 17.04		geografia fizyczna Polski (w 30/3) 29.02.	
11.45-12.30			s. 102 M16 prof. A.Cedro	s. 103 M18	s. 312 M16 prof. T. Łabuz	geografia fizyczna Polski (ćw 2/20) 24.04.2024	s. 408 M18 prof. T. Łabuz	
12.35-13.20		metody monitoringu atmosfery i hydrosfery (L 15/30) 15.04 - 13.05	9.04 - godz. 8.15-10.45 s. 312 M16	dr inż. B. Wawrzyniak-	s. 312 M16 prof. T. Łabuz			
13.30-14.15		s. 312 M16	metody monitoringu procesów geodynamicznych i gleb (L 20) 05.03 - 23.04 ost. zaj. 2h		metody monitoringu atmosfery i hydrosfery (w 8/15) 06.03 - 27.03	metody monitoringu atmosfery i hydrosfery (w 7/15) 10.04 - 08.05	geografia regionalna świata - Europa (w 15/30) 11.04 - 23.05	język angielski (lektorat 30) s. 109 ACKJ ul. Wawrzyniaka 15 mgr I. Niedzielska
14.20-15.05		dr S. Walczakiewicz	s. 205 M18 dr D. Okupny		s. 112 M16 prof. T.Wolski	ost.zaj. 1h dr S. Walczakiewicz	s. 408 M18 dr T. Rydzewski	
15.15-16.00		geografia regionalna świata - Europa (ćw 10/20) 15.04 - 13.05			geografia fizyczna Polski (w 30/27/3) 06.03-15.05			
16.05-16.50		s. 112 M16 dr T. Rydzewski			s. 312 M16 prof. T. Łabuz			
17.00-17.45								
17.50-18.35							godz. 17.45 - 19.15 Wykład ogólnouczelniany* (w 15)	
18.45-19.30							29.02 - 25.04 (ost. zaj. od 17.45 - 18.30)	

UWAGA: terminy zajęć terenowych zostaną ustalone z prowadzącymi:

ćwiczenia terenowe z geologii, geomorfologii i gleboznawstwa - prof. T. Łabuz 15h (maj/czerwiec), prof. A. Cedro 15h, prof. B. Cedro 15h (24-25.06 Sudety)

ćwiczenia terenowe z geografii regionalnej Polski - dr M. Świątek 20h, dr T. Rydzewski 25h (maj - Zakopane, Kraków)

M16 - ul. Mickiewicza 16

M16A - ul. Mickiewicza 16A

M18 - ul. Mickiewicza 18

* **wykład ogólnouczelniany** - wykaz zajęć wraz z numerami sal znajduje się na stronie spr.usz.edu.pl w zakładce dla Studenta / Plany zajęć
przypisany wykład jest widoczny w systemie e-Prodziekan (lub można dowiedzieć się w dziekanacie)