

GEOLOGIA I° II rok sem. letni					
Godzina	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
8.15-9.00					wychowanie fizyczne (ćw 30/2)
9.05-9.50		geologia czwartorzędu (w 30/3) 7.03-23.05 s.205 M18	ochrona litosfery i hydrosfery (w 30/3) 8.03-24.05 s. 2 M16	geologia platformy zachodnioeuropejskiej (w 30/3) 9.03-25.05 s. 30A M16A	szczegółowe informacje na stronie: <a href="http://swfis.usz.edu.pl/">http://swfis.usz.edu.pl/</a>
10.00-10.45					
10.50-11.35		prof. R. Borówka	dr P. Dąbek	prof. US J. Witkowski	
11.45-12.30		globalne zmiany klimatyczne (w 15/3) 7.03-4.04			godz. 11.30-13.00 język angielski (lk 30/2) 3.03 -23.06
12.35-13.20		s. 102 M16 prof. A. Cedro		geologia historyczna (w 45/30/3) 9.03-25.05 s. 30A M16A	s. 210 ACKJ (Wawrzyniaka 15) mgr I. Niedozińska
13.30-14.15				prof. US J. Witkowski	13.15-15.45 geologia historyczna (w 45/15/3) 10.03-14.04 s. 218 M16A prof. US J. Witkowski
14.20-15.05		geologia czwartorzędu (ćw 20/3) (lb 10/3) 7.03-23.05			
15.15-16.00		s.205 M18 dr D. Okupny	s. 203 M18		
16.05-16.50					
17.00-17.45					
17.50-18.35					
18.45-19.30					

terminy zajęć terenowych do uzgodnienia z prowadzącymi: "ćwiczenia z geomorfologii i geologii czwartorzędu na Niziu Polskim" 40 godzin (dr D. Okupny); "ćwiczenia z geomorfologii i geologii czwartorzędu na wybrzeżu morskim" 40 godzin (20 godzin prof. US T. Łabuz i 20 godzin dr A. Skowronek); "ćwiczenia z kartografii geologicznej w Sudetach" 40 godzin (20 godzin mgr inż. Ł. Maciąg i 20 godzin dr D. Zawadzki); "ćwiczenia z kartografii geologicznej na Niziu Polskim" 40 godzin (20 godzin mgr inż. Ł. Maciąg i 20 godzin dr D. Zawadzki)

**UWAGA:**

M16 - ul. Mickiewicza 16  
M16A - ul. Mickiewicza 16A  
M18 - ul. Mickiewicza 18