

GEOLOGIA I° 1 rok					
Godzina	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
8.15-9.00			Podstawy gleboznawstwa [k/20h] 04.03-15.04 i 22.04-2h s. 102 M16	Petrografia [w/30h] 05.03-14.05 s. 205 M18	
9.05-9.50		9:15-11:30 Geoinformatyka [lb/30h] 03.03-12.05 s. 307 M18	prof. A. Cedro	prof. US B. Cedro	
10.00-10.45			10:50-13:05 Paleontologia [w/25h] 04.03-29.04 i 06.05-1h s. 218 M16a	11:00-13:15 Petrografia [lb/30h] 05.03-14.05 s. 209 M16a	
10.50-11.35		dr N. Bugajny	dr inż. P. Sztajner	prof. US B. Cedro	
11.45-12.30			13:15-15:30 Paleontologia [lb/30h] 04.03-13.05 s. 218 M16a	13:30-15:45 Elementy statystyki [lb/30h] 05.03-14.05 s. 112 M16	
12.35-13.20	12:35-14:50 Fizyka dla przyrodników [k/25h] 02.09.03; 23.03-04.05 i 11.05-1 h s. 305 (Wielkopolska 15)		dr inż. P. Sztajner	dr Sz. Walczakiewicz	
13.30-14.15					
14.20-15.05	prof. US F. Ferrari				
15.15-16.00					
16.05-16.50					
17.00-17.45	UWAGA: terminy zajęć terenowych zostaną ustalone z prowadzącymi: Ćwiczenia terenowe z geologii fizycznej w regionie karpackim [zte/35h] - prof. R. Borówka Ćwiczenia terenowe z geologii fizycznej w regionie świętokrzyskim [zte/35h] - prof. US J. Witkowski				
17.50-18.35	Ćwiczenia terenowe z geologii fizycznej w regionie sudeckim [zte/35h] - prof. US B. Cedro 07-12.06.				
18.45-19.30					

Oznaczenia sal:

M16 - ul. Mickiewicza 16

M16A - ul. Mickiewicza 16A

M18 - ul. Mickiewicza 18