

GEOMONITORING I ROK, LICENCJAT, SEMESTR LETNI

Godziny zajęć	PONIEDZIAŁEK	WTOREK	ŚRODA	CZWARTEK	PIĄTEK
8 – 8:45	Hydrologia kontynentalna (E) (wykład 24 godzin) prof. P. Jokiel s. 205N	W dniach 27.02., 20.03., 27.03. Hydrologia kontynentalna (ćwiczenia 6 godzin) dr P. Tomalski s. 223N			
9 – 9:45					
10 – 10:45	Meteorologia dynamiczna (E) (wykład 30 godzin) prof. K. Fortuniak s. 239N	Hydrologia kontynentalna (ćwiczenia 24 godziny) dr P. Tomalski s. 223N			
11 – 11:45					
12 – 12:45	Meteorologia dynamiczna (ćwiczenia 30 godzin) dr hab. W. Pawlak s. 239N	Geomorfologia dynamiczna (E) (ćwiczenia 30 godzin) prof. P. Kittel s. 239N		W dniach 22.03., 05.04., 12.04. Hydrologia kontynentalna (E) (wykład 6 godzin) prof. P. Jokiel s. 239N	
13 – 13:45					
14 – 14:45	Geomorfologia dynamiczna (wykład 30 godzin) dr D. Dzieduszyńska s. 307N	Wprowadzenie do monitoringu środowiska w Polsce (wykład 30 godzin) mgr A. Wachowicz s. 205N			
15 – 15:45					
16 – 16:45	W dniach 05.03., 12.03., 19.03., 26.03., 09.04., 16.04., 23.04., 07.05., Geomorfologia dynamiczna (wykład 30 godzin) dr D. Dzieduszyńska s. 307N				
17 – 17:45					
18 – 18:45					
19 – 20					

UWAGA!

Ćwiczenia terenowe z monitoringu atmosfery (36 godz.) - 19.05 – 30.05.2018 r.;
 ćwiczenia terenowe z monitoringu hydrosfery (36 godz.) - 19.05 – 30.05.2018 r.;
 ćwiczenia terenowe z geomorfologii i geologii (36 godz.) – 05.06. – 10.06.2018 r.
 ćwiczenia terenowe z topografii (24 godz.) – 01.06. – 04.06.2018 r.