

Rozkład zajęć w semestrze letnim  
dla roku II na kierunku **geologia stosowana** specjalizacja: **inżynieria surowców mineralnych**

Godziny od - do	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
8 – 9				<b>Podstawy statystyki</b>	
9 – 10		Geomorf. i geol. czwar. gr. 1 s. 1135	Geodezja gr. 3 s. P125	s. 1138	
10 – 11	Geodezja gr. 1 s. P125		Geomorf. i geol. czwar. gr. 2 s. 1135	<b>Geomorfologia i geologia czwartorzędu</b>	Kartowanie geologiczne gr. 2 s. 1071
11 - 12	Gruntoznawstwo gr. 3 s. P109	Geodezja gr. 2 s. P125	Gruntoznawstwo gr. 2 s. P109	s. 3012	
12 – 13	Chemia (ćwiczenia dla powtarzających przedmiot) s. 2015			<b>Gruntoznawstwo</b>	<b>Geodezja</b>
13 – 14	Geomorf. i geol. czwar. gr. 3 s. 1135		Kartowanie geologiczne gr. 1 s. 1071	s. 1138	(10 wykładów w semestrze)
14 – 15	<b>Kartowanie geologiczne</b>				s. 3012
15 – 16	s. 3012		<b>Geochemia środowiska przyrodniczego</b> s. 2067	Podstawy statystyki gr. 2 s. 1016	
16 – 17			Geochemia środowiska przyrodniczego gr. 1 i 2 *		
17 – 18	Podstawy statystyki gr. 4 s. 1016		s. P079		
18 – 19					

\* - ćwiczenia z przedmiotu „Geochemia środowiska przyrodniczego” będą odbywać się co 2 tygodnie dla każdej z grup

Dodatkowo studenci II roku muszą zarejestrować się na: 1. Kurs terenowy z geomorfologii i geologii czwartorzędu; 2. Kurs terenowy z geologii historycznej oraz 3. Kurs kartowania geologicznego