

Rozkład zajęć w semestrze letnim
dla roku I na kierunku **geologia stosowana** grupy: **1 - 4**

Godziny od - do	Poniedziałek	Wtorek		Środa			Czwartek	Piątek			
8 – 9							Geologia dynamiczna s. 1012				
9 – 10	Matematyka s. 1138	Geologia dynamiczna gr. 1 s. 1015		Technologie informatyczne w geologii i podstawy GIS gr. 4 s. P016	Chemia gr. 1 s. 2015	Technologie informatyczne w geologii i podstawy GIS gr. 2 s. P016					
10 – 11	Ochrona i kształtowanie środowiska s. 1147		Chemia gr. 2 s. 2015	Ochr. i kształt. środowiska gr. 3 s. 1165			Geologia dynamiczna gr. 3 s. 1015	Podstawy geochemii s. 1012	<i>Wprowadzenie do zajęć z chemii</i> ¹⁾ gr. 1 s. 1138		
11 - 12						Matematyka gr. 4 s. 1130					
12 – 13	Chemia s. 1012	Ochr. i kształt. środowiska gr. 1 s. 1165	Geologia dynamiczna gr. 2 s. 1015	Matematyka gr. 3 s. 1130	Technologie informatyczne w geologii i podstawy GIS gr. 1 s. P016	Ochr. i kształt. środowiska gr. 2 s. 1165	Geologia dynamiczna gr. 4 s. 1015	Matematyka gr. 1 s. 1130	Chemia gr. 3 s. 2015	Ochr. i kształt. środowiska gr. 4 s. 1165	Chemia gr. 4 s. 2015
13 – 14											
14 – 15											
15 – 16											
16 – 17											
17 – 18											
18 – 19											

¹⁾ - przedmiot z listy sugerowanych do wyboru (do rozliczenia na II roku studiów)