

Rozkład zajęć w semestrze letnim
dla roku I na kierunku **geologia poszukiwawcza** dla specjalizacji: **geochemia, mineralogia, petrologia i geologia złożowa**

Godziny od - do	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
8 – 9	Petrologia II skał osadowych				
9 – 10	(10 zajęć w semestrze) s. 2125	Praktikum z przygotowania dokumentacji geologicznej s. 2071	Mikroskopia kruszców * s. 2067		
10 – 11	Petrologia II skał osadowych (10 wykładów w semestrze) s. 2125		Krystalochemia z rentgenografią s. 2067		
11 - 12					
12 – 13	Seminarium magisterskie s. 2067	Krystalochemia z rentgenografią s. 2067	Zaawansowane metody badań minerałów i skał s. 2067		
13 – 14					
14 – 15	Zaawansowane metody badań minerałów i skał s. 2137		Geochemia procesów złożotwórczych * s. 1138		
15 – 16					
16 – 17			<i>Mikroskopia kruszców</i> s. 2032		
17 – 18					
18 – 19					

* - przedmioty z listy sugerowanych do wyboru dla specjalizacji geochemia, mineralogia, petrologia i geologia złożowa w tym: 1. Sudeckie praktikum terenowe z petrologii skał osadowych; 2. Terenowe praktikum z geochemii z elementami geomikrobiologii; 3. Kartowanie geologiczno-złożowe - kurs terenowy. Studenci muszą dodatkowo zarejestrować się na Kurs terenowy specjalizacyjny w Sudetach.