

Rozkład zajęć w semestrze letnim rok akad. 2019/2020
dla roku I studiów II stopnia na kierunku **Geologia poszukiwawcza**
specjalizacja: **Geochemia, mineralogia, petrologia i geologia złóżowa**

Godziny od - do	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
8 – 9	<i>Surowce skalne Polski *</i>				
9 – 10	s. S043	<i>Mikroskopia kruszców *</i> s. 2067	<i>Surowce skalne Polski *</i> s. 2067	<i>Mikroskopia kruszców *</i> s. 2032	
10 – 11	<i>Prowincje naftowe Polski i świata *</i> s. 2137	Petrologia II skał osadowych s. 2125		Krystalochemia z rentgenografią s. 2137	
11 – 12					
12 – 13	Petrologia II skał osadowych s. 2067	Krystalochemia z rentgenografią s. 2137	Zaawansowane metody badań mineralów i skał s. 2067	Seminarium magisterskie (GMPGZ12) s. 2137	
13 – 14					
14 – 15	<i>Geochemia procesów złóżotwórczych *</i> s. 2067	Zaawansowane metody badań mineralów i skał s. 2071		Praktikum z przygotowania dokumentacji geologicznych gr. 2 s. 1003	
15 – 16					
16 – 17					
17 – 18					

* - sugerowane przedmioty do wyboru dla specjalizacji geochemia, mineralogia, petrologia i geologia złóżowa w tym także: Sudeckie praktikum terenowe z petrologii skał osadowych

Studenci specjalizacji geochemia, mineralogia, petrologia i geologia złóżowa muszą zarejestrować się dodatkowo na przedmioty: 1) **Praktyka zawodowa**; 2) **Kurs terenowy specjalizacyjny w Sudetach**