

Rozkład zajęć w II połowie semestru letniego na studiach II-go stopnia  
dla roku I na kierunku **geologia poszukiwawcza** specjalność **geochemia, mineralogia, petrologia i geologia złożowa**

Godziny od - do	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
8 – 9		<i>Surowce skalne Polski *</i>			
9 – 10					Zaawansowane metody badań minerałów i skał gr. 1
10 – 11	<b>Krystalochemia z rentgenografią</b>	Praktikum z przygotowania dokumentacji geologicznej gr. 3	Praktikum z przygotowania dokumentacji geologicznej gr. 2		Zaawansowane metody badań minerałów i skał gr. 2
11 - 12			Krystalochemia z rentgenografią gr. 2		
12 – 13	<i>Prowincje naftowe Polski i świata wdw*</i>			Krystalochemia z rentgenografią gr. 1	<i>Surowce skalne Polski *</i>
13 – 14			<b>Zaawansowane metody badań minerałów i skał</b>		
14 – 15	Seminarium magisterskie		<b>Geochemia procesów złożotwórczych wdw</b>		
15 – 16		<i>Surowce skalne Polski *</i> s. S043			
16 – 17	Przedmiot ekspercki: <i>Surowce skalne we współczesnym budownictwie infrastrukturalnym</i>		Przedmiot ekspercki: <i>Aplikacje nowoczesnych metod poszukiwawczo-badawczych w prospekcji złóż rud metali...</i>		<b>Krystalochemia z rentgenografią</b>
17 – 18					
18 – 19					
19 - 20					

W pierwszej połowie semestru: Petrologia skał II osadowych; *wdw sugerowane*

W drugiej połowie semestru: **Krystalochemia z rentgenografią**; *wdw\* sugerowane*

Przez cały semestr: Praktikum z przygotowania dokumentacji geologicznej; Zaawansowane metody badań minerałów i skał; Seminarium magisterskie

Do wyboru przedmiot ekspercki przeniesiony z I semestru