

Rozkład zajęć w semestrze zimowym
dla roku I studiów II-go stopnia na kierunku **geologia poszukiwawcza** specjalizacja: **geochemia, mineralogia, petrologia i geologia złożowa**

Godziny od - do	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
8 – 9		Formacje złożowe Polski gr. 1 i 2 **	Formacje złożowe Polski		
9 – 10	Geologia regionalna świata s. 3136	s. 1003	s. 2067	Metody badań surowców mineralnych	
10 – 11		Petrologia II skał metamorficznych s. 2137	Petrologia II skał metamorficznych (10 spotkań w II połowie semestru) s. 2125	s. 2101	
11 - 12					
12 – 13	Petrologia II skał magmowych s. 2125	<i>Zastosowanie metod GIS w geologii poszukiwawczej *</i> s. 2071	Metody badań surowców mineralnych s. 2067	Geologia klimatyczna s. 3012	
13 – 14					
14 – 15	Petrologia II skał magmowych (10 zajęć od początku semestru) s. 2125	<i>Praktikum z geomikrobiologii *</i> s. 2043	Gwiezdny pył – meteoryty-wnętrze Ziemi * s. 2067	<i>Praktikum z analizy instrumentalnej geomaterialów *</i> s. 2015	
15 – 16					
16 – 17	Seminarium magisterskie s. 2067		Geochemia litosfery – konwersatorium * s.2067		
17 – 18					
18 – 19					

* - *Przedmioty sugerowane do wyboru dla specjalizacji: geochemia, mineralogia, petrologia i geologia złożowa*

** *ćwiczenia z przedmiotu Formacje złożowe Polski dla grupy nr 1 odbywają się w pierwszej połowie semestru a dla grupy nr 2 w drugiej połowie semestru*