

Rozkład zajęć w semestrze zimowym

dla **roku II** 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					
9 – 10	Zastosowanie geofizyki otworowej w geologii	Komputerowa analiza procesów geochemicznych		Geochemia organiczna w poszukiwaniu węglowodorów – praktykum	
10 – 11	(9 spotkań w semestrze) s. 1049	s. 2101		s. 2106	
11 - 12				Geochronologia	
12 – 13		Geochemia organiczna s. 2137		s. 2137	
13 – 14	<i>Praktikum z analizy instrumentalnej geomateriałów*</i>				
14 – 15	s. 2015		<i>Praktikum z geomikrobiologii*</i>	Przedmiot ekspercki	
15 – 16		Termodynamika petrogenetyczna	s. 2043	„Rozpoznawanie budowy geologicznej Polski, złoża surowców, geozagrożenia, geoturystyka i geoedukacja – wybrane przykłady zadań państwowej służby geologicznej”	
16 – 17	Seminarium magisterskie	s. 2137			
17 – 18	s. 2067			(6 zajęć w semestrze)	
18 – 19				s. 1071	
19 - 20					

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