

Rozkład zajęć w semestrze zimowym
dla roku II studiów II-go stopnia na kierunku **geologia poszukiwawcza** specjalizacja: **stratygrafia, sedymentologia i paleontologia**

Godziny od - do	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek		
8 – 9	Zastosowanie geofizyki otworowej w geologii (9 spotkań w semestrze) s. 1049			<i>Cyfrowe modele budowy geologicznej</i> * (10 zajęć w semestrze) s. 1049			
9 – 10							
10 – 11							
11 - 12				<i>Mikropaleobotanika stosowana</i> * s. 3003	<i>Podstawy ichnologii</i> * s. 3071		
12 – 13				<i>Mikropaleobotanika stosowana</i> *			
13 – 14		Seminarium magisterskie s. 1015		s. 3003			
14 – 15		Praktikum z mikropaleontologii s. 3003		<i>Tektonika kontynentalnej litosfery</i> * s. 1071	Przedmiot ekspercki „Rozpoznawanie budowy geologicznej Polski, złoża surowców, geozagrożenia, geoturystyka i geoedukacja – wybrane przykłady zadań państwowej służby geologicznej” (6 zajęć w semestrze) s. 1071		
15 – 16							
16 – 17						<i>Ewolucjonizm</i> * s. 3136	
17 – 18							
18 – 19							
19 - 20							

* - Przedmioty sugerowane do wyboru dla specjalizacji: **stratygrafia, sedymentologia i paleontologia** w tym: *Laboratoryjne metody badań skał osadowych* (w ECEGu)