

Rozkład zajęć w semestrze letnim na studiach II-go stopnia na kierunku **geologia stosowana**
dla **roku I** specjalność: **tektonika i kartografia geologiczna**

Godziny od - do	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
8 – 9					
9 – 10	Praktikum z podstaw geomechaniki		Metodologia stratygrafii gr. 2 s. 1037		<i>Petrofizyka</i> * s. 2071
10 – 11	(8 spotkań w pierwszej połowie semestru) s. 1049	Metody geofizyczne w tektonice s. 1049	Metodologia stratygrafii s. 3136	<i>Petrologia skał osadowych - praktikum</i> * s. 1015	
11 - 12					
12 – 13	<i>Paleolimnologia</i> * s. 1099	<i>Klimatostratygrafia czwartorzędu</i> * s. 1099	Grafika komputerowa w dokumentacji geologicznej (3 spotkania w semestrze) s. 1049	Tektonika płyt litosferycznych s. 1071	
13 – 14					
14 – 15	Seminarium z tektoniki i kartografii geologicznej s. 1071				
15 – 16					
16 – 17					
17 – 18					
18 – 19					
19 - 20					

* - sugerowane przedmioty do wyboru dla specjalności tektonika i kartografii geologicznej

Dodatkowo studenci specjalności Tektonika i kartografia geologiczna muszą zarejestrować się na przedmioty: 1) **Praktyka zawodowa**, 2) **Kurs terenowy z geologii strukturalnej** oraz mogą wybrać jako sugerowany do wyboru *Kurs terenowy z geologii regionalnej* *