

Rozkład zajęć w II połowie semestru letniego na kierunku **geologia stosowana
dla roku **III** specjalizacja: **geodynamika i kartografia geologiczna****

Godziny od - do	Poniedziałek		Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek	
8 – 9	Geofizyka stosowana gr. 1	Geofizyka stosowana gr. 2	Geologia dynamiczna - zagadnienia wybrane	Wiertnictwo z elementami górnictwa	Wstęp do analizy mikrostrukturalnej		
9 – 10							
10 – 11				Zagospodarowanie przestrzenne			
11 - 12							
12 – 13	Geofizyka stosowana gr. 3	Geofizyka stosowana gr. 4	Wiertnictwo z elementami górnictwa	Zagospodarowanie przestrzenne			
13 – 14							
14 – 15			Wiertnictwo z elementami górnictwa gr. 1	Geologia dynamiczna - zagadnienia wybrane			
15 – 16							
16 – 17		Zagospodarowanie przestrzenne gr. 4					
17 – 18							
18 – 19							
19 - 20							

W pierwszej połowie semestru: Geologia regionalna Polski; Inżynierska grafika komputerowa; Fotointerpretacja geologiczna, Metody poszukiwania i dokumentowania złóż

W drugiej połowie semestru: Wiertnictwo; Zagospodarowanie przestrzenne; Wstęp do analizy mikrostrukturalnej; Geologia dynamiczna – zagadnienia wybrane

Przez cały semestr: Geofizyka stosowana