

**Rozkład zajęć w semestrze letnim 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 regionalna Polski gr. 6	Metody poszukiwania i rozpoznawania złóż	Inżynierska grafika komputerowa	Inżynierska grafika komputerowa	Geologia regionalna Polski gr. 2
9 – 10							
10 – 11							
11 – 12				Geologia regionalna Polski	Geologia regionalna Polski	Fotointerpretacja geologiczna	
12 – 13	Geofizyka stosowana gr. 3	Geofizyka stosowana gr. 4	Geologia regionalna Polski gr. 4	Metody poszukiwania i rozpoznawania złóż	Metody poszukiwania i rozpoznawania złóż	Geologia regionalna Polski gr. 1	
13 – 14							
14 – 15							
15 – 16				Metody poszukiwania i rozpoznawania złóż			
16 – 17							
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