

## Rozkład zajęć w semestrze letnim na kierunku **geologia stosowana** dla roku **III** specjalizacja: **inżynieria surowców mineralnych**

Godziny od - do	Poniedziałek	Wtorek	Środa		Czwartek		Piątek	
8 – 9	Metody poszukiwania i rozpoznawania złóż (co dwa tygodnie) s. 2067	<b>Wiertnictwo z elementami górnictwa</b> s. 3012	Geofizyka stosowana Gr. 3 s. P089		Geologia regionalna Polski gr. 1 s. 3071	Zagospodarowanie przestrzenne gr. 3 s. P089		
9 – 10								
10 – 11	<b>Metody poszukiwania i rozpoznawania złóż</b> s. 2067	<b>Zagospodarowanie przestrzenne</b> s. 3012	Geofizyka stosowana Gr. 3 s. P089		Geologia regionalna Polski gr. 2 s. 3071	Wiertnictwo z elementami górnictwa gr. 4 s. 1003	Język angielski gr. ANG1 s. 2016	Język angielski gr. ANG3 s. 1130
11 - 12								
12 – 13		<b>Geologia regionalna Polski</b> s. 3136	Geologia regionalna Polski gr. 7 s. 3071	Język angielski gr. ANG1 s. 2016	Geologiczno-geofizyczna obsługa wierceń gr. 2 s. 2071			
13 – 14								
14 – 15	<b>Petrologia techniczna</b> s. 2137	<b>Geologiczno-geofizyczna obsługa wierceń</b> (przez ½ semestru) s. 1012		Język angielski gr. ANG2 s. 1135				
15 – 16								
16 – 17	Petrologia techniczna s. 2125							
17 – 18								
18 – 19								
19 - 20								

W rejestracji na zajęcia w USOSweb należy dodatkowo zarejestrować się na: 1) Kurs terenowy w Sudetach, 2) Kurs wiertnictwa z elementami górnictwa