

**Harmonogram zajęć w Laboratorium Chemii Ogólnej**  
***Chemia Medyczna, grupa 1*** (rok akad. 2018/2019)

<b>Data</b>	<b>Temat zajęć</b>
3 października	Zajęcia organizacyjne, czynności laboratoryjne typowe dla chemii nieorganicznej, <u>sala 256</u>
10 października	Reakcje i równowagi jonowe w roztworach – ćwiczenia wstępne, <u>sala 256</u>
<b>MODUŁ <i>Identyfikacje</i>, sala 256</b>	
17 października	1. Wprowadzenie do zajęć oraz właściwości i identyfikacja kationów metali bloku <i>s</i>
24 października	2. Właściwości i identyfikacja kationów metali bloku <i>d i p</i>
31 października	3. Właściwości i identyfikacja anionów
7 listopada	4. Właściwości i identyfikacja soli
<b>14 listopada</b>	<b><u>KOLOKWIMUM</u></b> , uzupełnienie ćwiczeń
16 stycznia	<b>Kolokwium poprawkowe (po godz. 15)</b> , uzupełnienie ćwiczeń
23 stycznia	Uzupełnienie ćwiczeń