

# Plan zajęć akademickich dla klasy I Gb w roku szkolnym 2019/20

**Przedmiot: CHEMIA**

**Nauczyciel przygotowujący plan: mgr Ewelina Framska, mgr Rafał Polowczyk**

**Okres: I i II**

Lp.	Zakres zajęć (np. dział programowy)	Tematyka	Tyg. liczba godz. lekc.	Termin zajęć dostosowany do planu lekcji	Imię i nazwisko nauczyciela akademickiego Nazwa wydziału lub instytutu uczelni
<b>Uniwersytet Medyczny</b>					
1	<i>Leki</i>	<b>ABC farmacji (wykład)</b>	2x45 min.	Maj 2020	prof. J. Lulek
<b>Uniwersytet Przyrodniczy</b>					
2		<b>Kwasy, zasady, sole - wykrywanie, otrzymywanie i badanie właściwości chemicznych. Ćwiczenia laboratoryjne.</b>	3x45 min		
<b>Politechnika Poznańska</b>					
3		<b>Węgiel aktywny - zdrowy dodatek, czy modna trucizna?</b>	45 min.		Natalia Lisiecka
4		<b>Zażywanie leków nootropowych a środowisko</b>	45 min.		Wiktoria Wilms
5		<b>Jak działa elektrownia atomowa</b>	45 min.		Maciej Gąsiorowski Piotr Giszczak
6		<b>Epidemiologia ścieków czyli monitorowanie nadużywania leków dzięki analizie ścieków komunalnych</b>	45 min.		Marta Woźniak - Karczewska