

# Plan zajęć akademickich dla klasy II F 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 lekc. (dzień tyg., godz.)	Imię i nazwisko nauczyciela akademickiego Nazwa wydziału lub instytutu uczelni
<b>Politechnika Poznańska</b>					
1		<b>Chelaty i czynniki chelatujące w przemyśle.</b>	45 min.		Marcin Wysocki
2		<b>Fitoremediacja</b>	45 min.		Anna Parus
3		<b>Piwo na przestrzeni lat – skład, produkcja, dystrybucja</b>	45 min.		Zawacki Grzegorz Manuszak Jakub
4		<b>Niebezpieczna chemia - działanie powszechnie znanych (i nieznanymi) trucizn, substancji szkodliwych.</b>	45 min.		Oskar Zdebelak
5		<b>Wpływ konfliktów zbrojnych na środowisko naturalne</b>	45 min.		Jan Homa
<b>Uniwersytet Przyrodniczy</b>					
6		<b>Mydła. Oznaczanie twardości wody. Ćwiczenia laboratoryjne.</b>	3x45 min		