

Harmonogram zajęć, semestr letni 2015/2016

Technika Szkolnego Eksperymentu, Chemia, II rok II stopień

Pracownia Metodyki Nauczania Chemii 136, poniedziałek 8.30 – 10.00

Prowadzący: dr Julia Kłak

Lp	Termin	Tematyka
1	22.02.2016	Organizacja zajęć
2	29.02.2016	Substancje i ich właściwości – kolokwium , eksperyment
3	07.03.2016	Substancje i ich właściwości – eksperyment
4	14.03.2016	Otrzymywanie i identyfikacja gazów – kolokwium , eksperyment
5	21.03.2016	Otrzymywanie i identyfikacja gazów – eksperyment
6	04.04.2016	Roztwory i reakcje w roztworach wodnych - kolokwium , eksperyment
7	11.04.2016	Roztwory i reakcje w roztworach wodnych - eksperyment
8	18.04.2016	Reakcje utleniania i redukcji – kolokwium , eksperyment
9	25.04.2016	Reakcje utleniania i redukcji – eksperyment
10	09.05.2016	Węglowodory i ich jednofunkcyjne pochodne – kolokwium , eksperyment
11	16.05.2016	Węglowodory i ich jednofunkcyjne pochodne – eksperyment
12	23.05.2016	Dwufunkcyjne pochodne węglowodorów – kolokwium , eksperyment
13	30.05.2016	Dwufunkcyjne pochodne węglowodorów – eksperyment
14	06.06.2016	Odrabianie zajęć, poprawa kolokwium
15	13.06.2016	Zaliczenie zajęć

