

Technik Gabriela Kozak

Kontakt

e-mail: gkozak@uni.opole.pl

telefon: 77-452-7152

pokój: Wydział Chemii UO, V piętro, p. 502



Od 2003 roku zatrudniona w Instytucie Chemii, a następnie Wydziale Chemii Uniwersytetu Opolskiego. Stanowisko techniczne w laboratorium dydaktycznym Zakładu Chemii Organicznej. Zasadniczą funkcją jest dbanie o dobrostan laboratorium, przygotowanie techniczne do zajęć dydaktycznych, wydawanie odczynników, szkła i sprzętu laboratoryjnego.

PRZYGOTOWANIE ZAJĘĆ

- Chemia organiczna
- Chemia białek
- Chemia polimerów
- Technologia wody i ścieków
- Fizykochemia polimerów
- Chemia materiałów
- Podstawy chemii polimerów
- Podstawy chemii medycznej
- Identyfikacja związków zapachowych

DZIAŁALNOŚĆ ORGANIZACYJNA

- Od 2003 r. współpraca z dydaktykami w pokazach prezentowanych podczas Opolskich Festiwalu Nauki. Łącznie 13 pokazów w Dniach Otwartych OFN.
- 2014-2015 uczestniczenie w projekcie „Fascynujący Świat Nauki” dla uczniów szkół podstawowych, klasy IV-VI. Łącznie ponad 30 pokazów.
- Przygotowanie techniczne pokazów dla uczniów szkół niższego szczebla (średnich, gimnazjalnych, podstawowych i a nawet przedszkolnych) w ramach promocji chemii. Sumarycznie około 100 pokazów.

NAGRODY

2007 Nagroda Rektora Uniwersytetu Opolskiego

ZAINTERESOWANIA

Literatura, turystyka rowerowa, kino, ezoteryka