



Aleksandra Mrugała

e-mail: olapluskota@interia.pl

Od 2013 – Wydział Chemii Uniwersytetu Opolskiego;
studia II stopnia na kierunku Chemia specjalność chemia
biologiczna

2010 – 2013 - Wydział Chemii Uniwersytetu Opolskiego;
studia I stopnia na kierunku Chemia specjalność
nauczycielska chemia z biologią

2007 – 2010 - Liceum Ogólnokształcące im. Lotników Polskich
w Oleśnie; profil biologiczno-chemiczny



Praca licencjacka:

„Synteza, właściwości i zastosowanie oktakarboksyftalocyjanin metali.”

Promotor: prof. dr hab. inż. Piotr Wieczorek

Pomoc naukowa: dr Joanna Nackiewicz

Praca magisterska:

Badanie oddziaływań oktakarboksyftalocyjanin metali ze związkami szkodliwymi dla środowiska.

Promotor: dr Joanna Nackiewicz

Zakład Chemii Fizycznej i Modelowania Molekularnego

Zainteresowania:

Właściwości katalityczne ftalocyjanin metali, spektroskopia UV-Vis, możliwości wykorzystywania programu Microsoft Excel do analizy danych eksperymentalnych

Osiągnięcia:

Od 2010 – stypendystka projektu „Poprawa atrakcyjności studiowania na kierunku chemia w Uniwersytecie Opolskim” realizowanego przez Uniwersytet Opolski współfinansowanego przez Unię Europejską w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego.