

Kraków, 30 września 2014 r.



UNIwersytet
JAGIELLOŃSKI
W KRAKOWIE

**Dziekan i Rada Wydziału Chemii Uniwersytetu
Jagiellońskiego uprzejmie informują, że w dniu
10 października 2014 r. o godz. 13.30 w sali 30 odbędzie się
publiczna obrona rozprawy doktorskiej**

Wydział Chemii

Mgr PIOTRA ZABIEROWSKIEGO

**na temat: „Wpływ podstawników oraz atomu centralnego na
strukturę i właściwości fizykochemiczne iminowych
kompleksów miedzi, wanadu i kobaltu na bazie aldehydu
salicylowego oraz dialdehydu o-ftalowego”**

Promotor: Prof. dr hab. Janusz Szklarzewicz

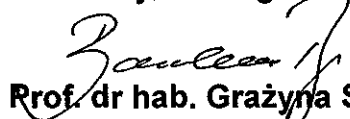
Promotor pomocniczy: dr Dariusz Matoga

Recenzenci: Prof. dr hab. Stefan Lis
(Uniwersytet im. A. Mickiewicza)

Prof. dr hab. Edward Szłyk
(Uniwersytet Mikołaja Kopernika)

**Rozprawa doktorska została złożona do wglądu w czytelni
Archiwum UJ. Streszczenie pracy oraz recenzje
zamieszczone są na stronie Wydziału.**

**Dziekan Wydziału Chemii
Uniwersytetu Jagiellońskiego**


Prof. dr hab. Grażyna Stochel

ul. Ingardena 3

PL 30-060 Kraków

tel. +48(12) 633 63 77

fax +48(12) 634 05 15

sekretar@chemia.uj.edu.pl

www.chemia.uj.edu.pl