

UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE

Název práce: Studium termodynamické stability komplexů polydentálních ligandů
Jazyk práce: čeština

Student: Zuzana Böhmová
Fakulta: Přírodovědecká fakulta
Studijní program: Klinická a toxikologická analýza
Studijní obor: Klinická a toxikologická analýza

Vedoucí / školitel: RNDr. Kubíček Vojtěch, Ph.D.
Oponent(i): doc. RNDr. Vojtíšek Pavel, CSc.

Předseda komise: doc. RNDr. Zuzana Bosáková CSc.
Členové komise: doc. RNDr. Helena Ryšlavá CSc.
doc. RNDr. Pavel Coufal Ph.D.
doc. RNDr. Jindřich Jindřich CSc.
doc. RNDr. Ivan Němec Ph.D.
RNDr. Radomír Čabala Ph.D.
doc. RNDr. Jan Sedláček Dr.

Datum obhajoby: 07.09.2011
Průběh obhajoby: Předkladatelka přednesla these své bakalářské práce, zodpověděla dotazy oponenta a pak odpověděla na následující dotazy:
Dr. Nesměrák: Použitý počítačový program a jeho alternativy
Dr. Nesměrák: Zdroj některých literárních odkazů

Výsledek obhajoby: Výborně

doc. RNDr. Zuzana Bosáková CSc.