

UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE

Název práce: Elektrochemie jako metoda studia složitých makrocyclických molekul
Jazyk práce: čeština

Student: Alan Liška
Fakulta: Přírodovědecká fakulta
Studijní program: Chemie
Studijní obor: Chemie v přírodních vědách

Vedoucí / školitel: doc. RNDr. Vojtíšek Pavel, CSc.
Oponent(i): prof. Ing. Liška František, CSc.

Předseda komise: doc. RNDr. Jan Kotek Ph.D.
Členové komise: doc. RNDr. Zdeněk Mička CSc.
prof. RNDr. Tomáš Trnka CSc.
RNDr. Markéta Martínková Ph.D.
doc. RNDr. Pavel Coufal Ph.D.
RNDr. Filip Uhlík Ph.D.

Datum obhajoby: 20.06.2011
Průběh obhajoby: Student seznámil plénum se závěry své bakalářské práce a v následné diskusi zcela uspokojil všechny tazatele.

Výsledek obhajoby: Výborně

doc. RNDr. Jan Kotek Ph.D.