

UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJUBY

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE

Název práce: Mechanismy ovlivňující vyhledávání kryptické kořisti predátory
Jazyk práce: čeština

Student: Aneta Kuncová
Fakulta: Přírodovědecká fakulta
Studijní program: Biologie
Studijní obor: Biologie

Vedoucí / školitel: doc. Mgr. Exnerová Alice, Ph.D.
Oponent(i): Mgr. Hotová Svádová Kateřina, Ph.D.

Předseda komise: prof. RNDr. Petr Horák Ph.D.
Členové komise: doc. Mgr. Alice Exnerová Ph.D.
doc. RNDr. Jan Votýpka Ph.D.
doc. Mgr. Lukáš Kratochvíl Ph.D.
Mgr. Robert Černý Ph.D.
RNDr. Kateřina Hortová Ph.D.

Datum obhajoby: 08.06.2011
Průběh obhajoby: Studentka seznámila přítomné s výsledky své práce a uspokojivě zodpověděla dotazy oponentky i z pléna.

Výsledek obhajoby: Výborně

prof. RNDr. Petr Horák Ph.D.