

UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJUBY

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE

Název práce: Stabilních isotopy ve studiu potravy Ursidae, včetně fosilních forem.
Jazyk práce: čeština

Student: Aneta Marková
Fakulta: Přírodovědecká fakulta
Studijní program: Biologie
Studijní obor: Ekologická a evoluční biologie

Vedoucí / školitel: prof. RNDr. Horáček Ivan, CSc.
Oponent(i): RNDr. Čermák Stanislav, Ph.D.

Předseda komise: prof. RNDr. Petr Horák Ph.D.
Členové komise: doc. RNDr. Daniel Frynta Ph.D.
RNDr. David Král Ph.D.
RNDr. Pavel Hulva Ph.D.
RNDr. Tereza Tlapáková Ph.D.
Mgr. David Svoboda Ph.D.

Datum obhajoby: 07.09.2011
Průběh obhajoby: Studentka seznámila přítomné s výsledky své bakalářské práce. Poté zodpověděla dotazy oponenta.

Výsledek obhajoby: Velmi dobře

prof. RNDr. Petr Horák Ph.D.