

UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJUBY

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE

Název práce: Výrony přírodního CO₂ a jejich vztah k tektonickým procesům
Jazyk práce: čeština

Student: František Balák
Fakulta: Přírodovědecká fakulta
Studijní program: Geologie
Studijní obor: Geotechnologie

Vedoucí / školitel: doc. RNDr. Fischer Tomáš, Ph.D.
Oponent(i): RNDr. Kolínský Petr, Ph.D.

Předseda komise: doc. RNDr. Jan Vilhelm, CSc.
Členové komise: doc. RNDr. Jiří Mls, CSc.
doc. RNDr. Tomáš Fischer, Ph.D.
doc. RNDr. David Mašín, Ph.D.

Datum obhajoby: 12.06.2013
Průběh obhajoby: Uchazeč prezentoval práci a zodpověděl dotazy oponenta i komise.

Výsledek obhajoby: Výborně

doc. RNDr. Jan Vilhelm, CSc.