

UNIVERZITA KARLOVA

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJUBY

RIGORÓZNÍ PRÁCE

Název práce: Hydro-karotážní měření přirozeného proudění podzemní vody v sedimentárních horninách s využitím metody ředění označené kapaliny

Jazyk práce: čeština

Student: Michal Pitrák
Fakulta: Přírodovědecká fakulta
Studijní program: Aplikovaná geologie
Studijní obor:
Obor práce:

Vedoucí / školitel:
Oponent(i):

Předseda komise: doc. RNDr. Jan Vilhelm, CSc.
Členové komise: prof. RNDr. Stanislav Mareš, CSc.
RNDr. Jaroslav Bárta, CSc.
RNDr. Miroslav Kobr, CSc.
RNDr. Jiří Lukeš, CSc.
RNDr. Martin Procházka
doc. RNDr. Jiří Skopec, CSc.

Datum obhajoby: 23.01.2008
Průběh obhajoby: Disertační práce byla dle Rigorózního řádu UK a PřF uznána jako práce rigorózní.

Výsledek obhajoby: Uznáno

doc. RNDr. Jan Vilhelm, CSc.