

UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJUBY

RIGORÓZNÍ PRÁCE

Název práce: Geneze složení podzemních vod hlubokých pánevních struktur na příkladu vztahu české křídové pánve a oháreckého riftu

Jazyk práce: čeština

Student: Tereza Dupalová

Fakulta: Přírodovědecká fakulta

Studijní program: Geologie

Studijní obor:

Obor práce:

Vedoucí / školitel:

Oponent(i):

Předseda komise: doc. RNDr. Jiří Mls, CSc.

Členové komise: RNDr. Jiří Bruthans, Ph.D.
RNDr. Jaromír Šantrůček
Mgr. Tomáš Ondovčín, Ph.D.

Datum obhajoby:

Průběh obhajoby: PHD disertační práce Terezy Dupalové nazvaná Geneze složení podzemních vod hlubokých pánevních struktur na příkladu vztahu české křídové pánve a oháreckého riftu byla dne 17.3. 2015 uznána jako disertační práce pro rigorozní řízení.

Výsledek obhajoby: Uznáno

doc. RNDr. Jiří Mls, CSc.