

UNIVERZITA KARLOVA

Přírodovědecká fakulta

**Zápis o části státní bakalářské zkoušky
Obhajoba bakalářské práce**

Akademický rok: 2017/2018

Jméno a příjmení studenta: Karolína Hladíková
Datum narození: 25.09.1993
Identifikační číslo studenta: 70611308

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Geologie
Studijní obor: Geologie
Identifikační číslo studia: 412300

Název práce: Magnetická stavba klastických sedimentů jako záznam sedimentárních procesů a tektonické deformace

Pracoviště práce: Ústav geologie a paleontologie
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: Mgr. Karel Martínek, Ph.D.
Oponent(i): doc. RNDr. Jaroslav Kadlec, Dr.

Datum obhajoby : 12.06.2018 **Místo obhajoby :** Praha

Průběh obhajoby: 1. Předseda komise Doc. M. Košťák, představil uchazečku a téma její bakalářské práce, seznámil přítomné s průběhem jejího studia.
2. Uchazečka K. Hladíková přednesla hlavní výsledky své bakalářské práce „Magnetická stavba klastických sedimentů jako záznam sedimentárních procesů a tektonické deformace“.
3. Předseda komise Doc. M. Košťák přečetl za nepřítomného Mgr. K. Martíňka posudek školitele, který hodnotil průběh práce a její zpracování. Práci doporučil k obhajobě a navrhuje hodnocení výborně.
4. Předseda komise. Doc. M. Košťák přečetl posudek oponenta doc. J. Kadlece, který se z obhajoby omluvil. Před drobné nedostatky a nepřesnosti s terminologií a definicích některých fyzikálních veličin doporučil práci k obhajobě.
5. Autorka práce odpověděla na připomínky oponenta.
6. Diskuse k práci. Doc. Fatka. Vysvětlila byste proč, tam nedocházelo k proudění? Stoupá deformace v profilu? Doc. Kachlík: Stoupá deformace k e kontaktu s krystalinikem? Nevím, jelikož počet vzorků neumožňuje tuto věc rozhodnout.

Výsledek obhajoby: velmi dobře

Předseda komise: doc. RNDr. Martin Košťák, Ph.D. (přítomen)

Členové komise: doc. RNDr. Katarína Holcová, CSc.
(přítomen)

doc. RNDr. Václav Kachlík, CSc. (přítomen)

prof. RNDr. Jiří Žák, Ph.D. (přítomen)

doc. RNDr. Oldřich Fatka, CSc. (přítomen)

doc. RNDr. Jakub Sakala, Ph.D. (přítomen)