

**Univerzita Karlova, Přírodovědecká fakulta**

## **Zápis o obhajobě disertační práce**

Akademický rok 2018/2019

Jméno a příjmení studenta: **RNDr. Petr Dědeček**

Datum narození: **1971**

Studijní program: **Aplikovaná geologie**

Název práce: **Transient temperature field of the shallow subsurface and its sources**

školitel: **RNDr. Jan Šafanda, CSc., GFÚ AVČR, v.v.i. Praha**

oponentí: **doc. Ing. Milan Hokr, Ph.D., TU Liberec**

**prof. Jacek Majorowicz, Ph.D., University of Alberta, Edmonton**

Datum obhajoby: **30.9.2019**

Místo obhajoby: **PřF UK, Albertov 6, Praha 2, Ložiskové sbírky (1. patro)**

.....

Výsledek obhajoby:  **prospěl(a)**

**neprospěl(a)**

***Předseda komise:***

prof. RNDr. Tomáš Fischer, PhD., PřF UK Praha

***Členové komise:***

doc. Mgr. Ondřej Lexa, PhD., PřF UK Praha

doc. RNDr. Jiří Mls, CSc., PřF UK Praha

RNDr. Josef Datel, PhD., PřF UK Praha

RNDr. Miroslav Kobr, CSc., PřF UK Praha

prof. Dr. Ing. Jiří Maryška, CSc., TU Liberec

RNDr. Eduard Petrovský, CSc., GFÚ AV ČR, v.v.i. Praha

**podpis studenta/ky:**

Příloha č.1 k Zápisu o obhajobě

Student: **RNDr. Petr Dědeček**

Datum narození: **1971**

Studijní program: **Aplikovaná geologie**

Datum obhajoby: **30.9.2019**

**Průběh obhajoby:**

- 1) Předání události předsedou komise
- 2) Předání události
- 3) Konvenční ústředí ke proběhu práce
- 4) Způsob opakování
- 5) Obecná diskuse
- 6) Ustanovení jednání komise
- 7) Hlasování
- 8) Oznámení výsledků

.....  
podpis člena komise

.....  
prof. RNDr. Tomáš Fischer, PhD.  
podpis předsedy komise