

Univerzita Karlova, Přírodovědecká fakulta

## Zápis o obhajobě disertační práce

Akademický rok 2018/2019

Jméno a příjmení studenta: **Mgr. Vít Peřestý**

Datum narození: **1987**

Studijní program: **Geologie**

Název práce: **The role of deformation partitioning on the tectonic evolution of the superstructure-infrastructure transition in the Teplá-Barrandian domain**

školitel: **doc. Mgr. Ondrej Lexa, Ph.D., PřF UK Praha**

konzultanti: **Mgr. Martin Racek, Ph.D., PřF UK Praha**

**doc. RNDr. Petr Jeřábek, Ph.D., PřF UK Praha**

opONENTI: **Mgr. Jiří Konopásek, Ph.D., University of Tromsø**

**prof. Bernhard Grasemann, University of Vienna**

Datum obhajoby: **6.6.2019**

Místo obhajoby: **PřF UK, Albertov 6, Praha 2, petrologická posluchárna Ústavu petrologie a strukturní geologie**

Výsledek obhajoby:  **prospěl(a)**

**neprospěl(a)**

**Předseda:**

prof. Ing. Shah Wali Faryad, CSc., PřF UK Praha

**Členové komise:**

doc. Mgr. Ondrej Lexa, Ph.D., PřF UK Praha

doc. RNDr. Petr Jeřábek, Ph.D., PřF UK Praha

doc. Mgr. Vojtěch Janoušek, Ph.D., PřF UK Praha

doc. RNDr. Rostislav Melichar, Dr., PřF MU Brno

Mgr. Pavla Štípská, Ph.D., Université Louis Pasteur, Strasbourg

Mgr. Zdeněk Venera, Ph.D., ČGS Praha

**podpis studenta/ky:**

Příloha č.1 k Zápisu o obhajobě

Student: **Mgr. Vít Peřestý**

Datum narození: **1987**

Studijní program: **Geologie**

Datum obhajoby: **6.6.2019**

**Průběh obhajoby:**

Presentace práce - polyfazový vývoj tepla-karstními a Marianské  
Lázně komplex. Strukturní záznam

Dr. S. Collet přečetl rec. posudek prof. Graseman  
Dizertand reagoval na připomínky oponenta

Dr. Z. Venera přečetl posudek prof. Honopaska  
Oponent měl rada otázek, na které dizertand postupně  
odpovídal.

Otázky z pléna: Doc. Janoušek, Dr. Šlípka

Dr. Venera doc. Jerábek, prof. Faryad

Dizertand odpověděl na všechny otázky  
Následovalo vyjádření školeného a stejné jednání  
komise. Výsledky hlasování jsou v příloze a  
jsou kladné

prof. Ing. Shah Wali Faryad, CSc.  
podpis předsedy komise