

Univerzita Karlova
Přírodovědecká fakulta

Zápis o obhajobě disertační práce

Akademický rok 2018/2019

Jméno a příjmení studenta: **Fernando César Moura de Andrade**

Datum narození: **1966**

Studijní program: **Aplikovaná geologie**

Název práce: **Inversion and Depth Range of Dipole Electromagnetic Induction Measurements in Geophysics**

školitel: **prof. RNDr. Tomáš Fischer, Ph.D., PŘF UK**

opONENTI: **Prof. Alberto Godio, DIATI – Politecnico di Torino**

RNDr. Jakub Velímský, Ph.D., MFF UK, katedra geofyziky

Datum obhajoby: **23. 9. 2019**

Místo obhajoby: **Ložiskové sbírky (1. patro, č.dv. 120), PŘF UK, Albertov 6, Praha 2**

Výsledek obhajoby: **prospěl**

neprospěl

Předseda komise:

doc. RNDr. David Mašín, Ph.D., PŘF UK

Členové komise:

Mgr. Jan Valenta, Ph.D., PŘF UK

doc. RNDr. Jaroslav Kněz, CSc., PŘF UK

RNDr. Jakub Velímský, Ph.D., MFF UK, katedra geofyziky

RNDr. Josef Pek, CSc. Geofyzikální ústav AV ČR, v.v.i.

RNDr. Bohuslav Růžek, CSc. Geofyzikální ústav AV ČR, v.v.i.

RNDr. Josef Horálek, CSc. Geofyzikální ústav AV ČR, v.v.i.

Příloha č.1 k Zápisu o obhajobě

Student: **Fernando César Moura de Andrade**

Datum narození: **1966**

Studijní program: **Aplikovaná geologie**

Datum obhajoby: **23. 9. 2019**

Průběh obhajoby:

The student presented his thesis in 35 minutes long presentation

Subsequently, supervisor presented his experience with the student.

Then, the two opponents (both of which were present) presented their opinions reviews, including questions. They were responded by the student.

Finally, other panel members were questioning the student, who replied all the questions