

Univerzita Karlova, Přírodovědecká fakulta

Zápis o obhajobě disertační práce

Akademický rok 2018/2019

Jméno a příjmení studenta: **Mgr. Filip Scheiner**

Datum narození: **1990**

Studijní program: **Geologie**

Název práce: **Geochemical markers from foraminiferal tests as a tool for reconstruction of paleoceanological environments: a case study from the Miocene of the Central Paratethys**

školitel: **doc. RNDr. Katarína Holcová, CSc., PřF UK Praha**

opONENTI: **Dr. Attila Demeny, Hungarian Academy of Sciences, Budapest**
prof. Dr. Patrick Grunert, Universität zu Köln

Datum obhajoby: **27.9.2019**

Místo obhajoby: **PřF UK, Albertov 6, Praha 2, pracovna prof. Chlupáče**

.....

Výsledek obhajoby: **prospěl(a)**

neprospěl(a)

Předseda komise:

doc. RNDr. Martin Košťák, PhD., PřF UK Praha

Členové komise:

prof. RNDr. Oldřich Fatka, CSc., PřF UK Praha

prof. RNDr. Martin Mihaljevič, CSc., PřF UK Praha

doc. RNDr. Petr Kraft, CSc., PřF UK Praha

doc. RNDr. Natália Hudáčková, PhD., PrF UK Bratislava

doc. RNDr. Lukáš Ackermann, PhD., GLÚ AV ČR, v.v.i. Prah

RNDr. Tomáš Přikryl, PhD., GLÚ AV ČR, v.v.i. Praha

podpis studenta/ky:

Příloha č.1 k Zázpisu o obhajobě

Student: **Mgr. Filip Scheiner**

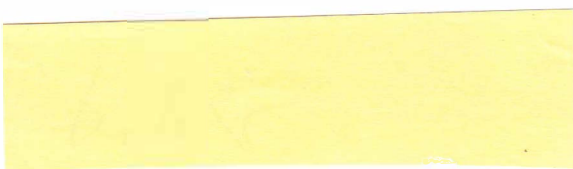
Datum narození: **1990**

Studijní program: **Geologie**


Datum obhajoby: **27.9.2019**

Průběh obhajoby:

Mgr. Filip Scheiner přednesl stručně a fundovaně studovanou téma, představil zásadní výsledky a diskutoval relevantní výsledkové interpretaci. Uchazeč úspěšně zodpověděl otázky a připomínky obou recenzentů a uvedl na pravou míru některé nejasnosti, na které recenzenti upozornili. V rámci následné diskuse úspěšně zodpověděl dotazy a objasnil otázky metodologie, analýzy a interpretaci.



.....
podpis člena komise



.....
doc. RNDr. Martin Košťák, PhD.
podpis předsedy komise