

UNIVERZITA KARLOVA

Přírodovědecká fakulta

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

Akademický rok: 2017/2018

Jméno a příjmení studenta: Jan Geist
Datum narození: 19.09.1995
Identifikační číslo studenta: 36427865

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Geologie
Studijní obor: Praktická geobiologie
Identifikační číslo studia: 477752

Název práce: Belemniti jury severních Čech
Pracoviště práce: Ústav geologie a paleontologie
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: doc. RNDr. Martin Košťák, Ph.D.
Oponent(i): Mgr. Lucie Vaňková

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

Průběh obhajoby:

1. Předsedkyně komise Doc. K. Holcová představila uchazeče a seznámila přítomné s průběhem jeho studia.
2. Uchazeč Dr. Jan Geist seznámil přítomné se svou bakalářskou prací na téma: „Belemniti jury severních Čech.
3. Školitel doc. M. Košťák seznámil přítomné s průběhem sestavování bakalářské práce, která kromě rešerše obsahuje i klasifikaci belemnitů. Školitel doporučuje práci k obhajobě a navrhl hodnocení výborně.
4. Oponentka práce Mgr. Lucie Vaňková seznámila přítomné se svým oponentským posudkem. Kladně hodnotila množství literatury, kterou uchazeč prostudoval. Drobné formální nedostatky se vyskytují v taxonomické části práce. Práci doporučila k obhajobě, navrhla hodnocení výborně.
5. Uchazeč odpověděl na připomínky oponentky.

5. Diskuse: doc. Holcová otevřela diskusi k práci. Doc. Kachlík – Od jakých těles byly vápence kontaktně metamorfovány. Od těles bazaltů, docházelo v důsledku působení fluid ke kontaktní metamorfóze.

Výsledek obhajoby: výborně

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

Členové komise: doc. RNDr. Václav Kachlík, CSc. (přítomen)
doc. RNDr. Martin Košťák, Ph.D. (přítomen)

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

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

RNDr. Martin Mazuch, Ph.D. (přítomen)