

Univerzita Karlova v Praze

Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Student: Bc. Jakub Rantuch
Datum narození: 04.05.1990
Identifikační číslo studenta: 25903040

Typ studijního programu: bakalářské
Studijní program: Geologie
Studijní obor: Praktická geobiologie
Zaměření:
Identifikační číslo studia: 290519
Datum zápisu do studia: 05.09.2009

Název práce: Ústřicové biohermy v české křídové pánvi
Jazyk práce: slovenština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: doc. RNDr. Martin Košťák, Ph.D.
Oponent(i): Mgr. Jiří Frank

Datum obhajoby : 20.09.2012 **Místo obhajoby :** Praha

Průběh obhajoby: Študent predniesol základné tézy bakalárskej práce na výbornej obsahovej aj formálnej úrovni. Školiteľ (doc. Košťák) prezentoval svoj posudok osobne, posudok oponenta (mgr. Frank) bol prednesený v jeho neprítomnosti. Komisia rozhodla, že študent uspokojivo reagoval na pripomienky oponenta.

V diskusii boli položené nasledovné otázky a námety do diskusie: 1. Vztah medzi veľkostí ustríc a ich obntogenetickým štádiom, 2. Vztah veľkosti ustríc a teploty mora; 3. Záznam medziročných teplotných výkyvov a sezonality v izotopovom zložení schránok ustríc – porovnanie so záznamom vo fosílnych drevách. Študent preukázal v diskusii výborný prehľad v spracovanej problematike.

Výsledok obhajoby: výborně

Předseda komise: doc. RNDr. Katarína Holcová, CSc. (přítomen)
Členové komise: doc. RNDr. Václav Kachlík, CSc. (nepřítomen)
doc. RNDr. Martin Košťák, Ph.D. (nepřítomen)
doc. RNDr. Petr Kraft, CSc. (nepřítomen)
RNDr. Jakub Sakala, Ph.D. (přítomen)
doc. RNDr. Jiří Žák, Ph.D. (přítomen)