



PROTOKOL O OBHAJOBĚ DOKTORSKÉ DISERTAČNÍ PRÁCE

**JIHOČESKÁ UNIVERZITA
V ČESKÝCH BUDĚJOVICÍCH**
PŘÍRODOVĚDECKÁ FAKULTA
Branišovská 31 (13)
370 05 České Budějovice
IČO 600 76 658 DIČ CZ60076658

Doktorand: **Mgr. Tomáš Bešta**

Školitel: prof. RNDr. Jiří Komárek, CSc.

Název disertační práce: **Diatom analysis of the Late Quaternary sediments from the area of the Czech Republic**

Datum konání obhajoby: 16. června 2014

Průběh obhajoby

*obhajoba práce vytvořená, poradit školiteli, poradit oponentů - návrh uchazeč na
judgmanem práce; návrh na historii klimatu a kolaceína a 22. další možnosti využít publikovaných materiál
odbornou recenzní komisi; rozpracování textu; možnost telefonických změn a inkubace
kvalitativních funkcí; rychlost reakce rozvíjí na zvláštní klimatu
Dělat z komise: co o dlouhodobí komplexní u rozvíjet; pracovní kvalitu z literatury a se školení
praxa
Dělat z komise: co o dlouhodobí komplexní u rozvíjet.*

Počet hlasovacích lístků

odevzdaných 7 platných 7 prospěl(a) 6 neprospěl(a) zdržují se 1

pro ohodnocení práce jako vynikající

Hodnocení: *prospěl*

KOMISE PRO OBHAJOBU:

FUNKCE	JMÉNO	PODPIS
Předseda komise	doc. RNDr. Jan Kaštovský, Ph.D.	<i>Jan Kaštovský</i>
člen komise	doc. RNDr. Yvonne Němcová, Ph.D.	<i>Yvonne Němcová</i>
člen komise	prof. RNDr. Karel Prach, CSc.	<i>Karel Prach</i>
člen komise	RNDr. Tomáš Hauer, Ph.D.	<i>Tomáš Hauer</i>
člen komise	Mgr. Jan Kučera, Ph.D.	<i>Jan Kučera</i>
člen komise		
oponent	Mgr. Petr Pokorný, Ph.D.	<i>Petr Pokorný</i>
oponent	prof. Jeffrey R. Johansen	<i>Jeffrey R. Johansen</i>
oponent	RNDr. Petr Marvan, CSc.	<i>Petr Marvan</i>

Českých Budějovicích dne *16.6.2014*