

Univerzita Karlova v Praze
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky
Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2015/2016

Student:	Martin Malinda		
Datum narození:	19.10.1992		
Identifikační číslo studenta:	87958136		
Typ studijního programu:	bakalářské		
Studijní program:	Ekologie a ochrana prostředí		
Forma studia:	prezenční		
Studijní obor:	Ochrana životního prostředí		
Identifikační číslo studia:	412243		
Datum zápisu do studia:	29.08.2013		
Název práce:	Microclimate in classrooms and lecture halls throughout the year and its impact on health and focus of students		
Jazyk práce:	angličtina		
Jazyk obhajoby:	čeština		
Obor práce:			
Vedoucí:	RNDr. Naděžda Zíková, Ph.D.		
Oponent(i):	RNDr. Ludmila Mašková, Ph.D.		
Datum obhajoby :	14.06.2016	Místo obhajoby :	Praha
Termín:	řádný		
Průběh obhajoby:	Uchazeč prezentoval standardní formou výsledky své práce. Posudky vedoucího bakalářské práce a oponenta byly přečteny před komisí v plném znění. Na základě zjištění oponenta komise vyžaduje opravu 5 chybějících citací (errata). Odpovědi uchazeče na námítky, poznámky a otázky formulované v posudcích byly velmi uspokojivé. V otevřené diskusi zaznělo několik dotazů, např.: Měl jste možnost získat data dr. Jančaříkové z Pedagog. fakulty, která se stejným tématem zabývá? U vyhodnocení dat je důležité uvádět směrodatné odchylky a u regresních vztahů hladinu významnosti. Liší se koncentrace CO ₂ ve velkých a malých posluchárnách průkazně? Kdyby byly spočítány sm. odchylky, bylo by možné na tuto otázku odpovědět. U grafu č. 3 chybí v jakém časovém kroku měření probíhala? Jak lze měřit ventilační rychlost budovy? Jak lze - z dlouhodobého hlediska (ne jednorázově) řešit vysoké konc. CO ₂ v posluchárnách? Dotazy z pléna uchazeč zodpověděl velmi uspokojivě a prokázal tak velmi dobré odborné předpoklady.		
Výsledek obhajoby:	výborně		
Předseda komise:	prof. RNDr. Tomáš Cajthaml, Ph.D. (přítomen)	
Členové komise:	prof. Mgr. Ing. Jan Frouz, CSc. (nepřítomen)	
	RNDr. Jan Hovorka, Ph.D. (přítomen)	

Ing. Luboš Matějček, Ph.D. (přítomen)

doc. Mgr. Jiří Reif, Ph.D. (přítomen)

RNDr. Jolana Tátošová, Ph.D. (přítomen)