

Univerzita Karlova v Praze
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky
Obhajoba bakalářské práce

Student:	Jana Váňová		
Datum narození:	12.11.1991		
Identifikační číslo studenta:	55484025		
Typ studijního programu:	bakalářské		
Studijní program:	Speciální chemicko-biologické obory		
Studijní obor:	Molekulární biologie a biochemie organismů		
Zaměření:			
Identifikační číslo studia:	351532		
Datum zápisu do studia:	02.09.2011		
Název práce:	Směrování virových částic pro cílenou dopravu látek do buněk		
Jazyk práce:	čeština		
Jazyk obhajoby:	čeština		
Obor práce:			
Vedoucí:	RNDr. Hana Španielová, Ph.D.		
Oponent(i):	Mgr. Martin Kuthan, Ph.D.		
Datum obhajoby :	05.06.2014	Místo obhajoby :	Praha
Termín:	řádný		
Průběh obhajoby:	Studentka nejprve představila svoji bakalářskou práci, jejímž tématem byly některé aspekty využití virových systémů k terapeutickým účelům. Presentace byla velmi srozumitelná, přitom však na dostatečně odborné úrovni. Přítomná školitelka ve svém posudku hodnotila práci pozitivně, posudek oponenta byl vzhledem k jeho nepřítomnosti přečten předsedkyní komise a vyzněl rovněž kladně. Její odpovědi na tři otázky oponenta byly přítomným plénem odborníků uznány za naprosto dostatečné, stejně jako odpovědi na otázky z pléna. Komise jednomyslně rozhodla o hodnocení práce stupněm výborně.		
Výsledek obhajoby:	výborně		
Předseda komise:	RNDr. Marie Kočová, CSc. (přítomen)	
Členové komise:	doc. RNDr. Ivo Konopásek, CSc. (přítomen)	
	RNDr. Tomáš Mašek, Ph.D. (přítomen)	
	RNDr. Daniel Rösel, Ph.D. (přítomen)	
	RNDr. Pavel Hulva, Ph.D. (přítomen)	