

Univerzita Karlova v Praze
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky
Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2014/2015

Student:	Alžběta Sekavová		
Datum narození:	19.08.1993		
Identifikační číslo studenta:	63979655		
Typ studijního programu:	bakalářské		
Studijní program:	Speciální chemicko-biologické obory		
Studijní obor:	Molekulární biologie a biochemie organismů		
Identifikační číslo studia:	385606		
Datum zápisu do studia:	31.08.2012		
Název práce:	Role exosomů při virové infekci a vzniku rakoviny		
Jazyk práce:	čeština		
Jazyk obhajoby:	čeština		
Obor práce:			
Vedoucí:	RNDr. Hana Španielová, Ph.D.		
Oponent(i):	RNDr. Ivan Hirsch, CSc.		
Datum obhajoby :	05.06.2015	Místo obhajoby :	Praha
Termín:	řádný		
Průběh obhajoby:	Studentka ve své pěkně připravené i přednesené prezentaci seznámila přítomné členy komise i publikum s tematikou exosomů a s aktuálními poznatky o jejich roli při onkogenezi a virové infekci. Přítomná školitelka práci studentky s literárními zdroji i naplnění celkových cílů bakalářské práce kladně zhodnotila. Oponent poté přečetl svůj posudek, v němž uvedl několik kritických připomínek spíše formálního charakteru a také několik otázek, na něž studentka posléze uspokojivě odpověděla; bylo zřejmé její zaujetí pro tuto problematiku. To se potvrdilo i v odpovědích na otázky z pléna. Komise v závěrečném hlasování doporučila práci hodnotit stupněm výborně.		
Výsledek obhajoby:	výborně		
Předseda komise:	RNDr. Marie Kočová, CSc. (přítomen)	
Členové komise:	RNDr. Jana Beranová, Ph.D. (přítomen)	
	RNDr. Ing. Vladimír Krylov, Ph.D. (přítomen)	
	Mgr. Pavel Němec, Ph.D. (přítomen)	
	RNDr. Michaela Schierová, Ph.D. (přítomen)	