

Univerzita Karlova
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní závěrečné zkoušky
Obhajoba závěrečné práce

Akademický rok: 2015/2016

Student:	Bc. Markéta Polidarová	
Datum narození:	29.12.1991	
Identifikační číslo studenta:	84913412	
Typ studijního programu:	navazující magisterské	
Studijní program:	Biologie	
Forma studia:	prezenční	
Studijní obor:	Genetika, molekulární biologie a virologie	
Specializace:	Virologie	
Identifikační číslo studia:	453392	
Datum zápisu do studia:	19.09.2014	
Název práce:	Utilization of mouse polyomavirus derived virus-like particles for cargo delivery into cells	
Jazyk práce:	angličtina	
Jazyk obhajoby:	čeština	
Obor práce:		
Vedoucí:	RNDr. Hana Španielová, Ph.D.	
Oponent(i):	RNDr. Michal Šmahel, Ph.D.	
Datum obhajoby :	13.09.2016	Místo obhajoby : Praha
Termín:	řádný	
Průběh obhajoby:	<p>Studentka se zabývala modifikací kapsidového proteinu polyomaviru, který by umožnil vnášení cizorodých látek do savčích buněk. Studentce se náročný úkol podařilo splnit a výsledný konstrukt kvalitně charakterizovat. Prezentace DP byla velmi kvalitní, velmi dobře připravená, dobře kombinující úvod s prezentací výsledků. Školitelka uvedla, že se Markéta práci ve virologické skupině věnuje již pět let a je velmi aktivní při navrhování nových experimentů. Oponent považuje výsledky práce, jejich diskusi i prezentaci ve formě závěrečné práce za nadprůměrné. Markéta přesvědčila o svých znalostech a zájmu o problematiku i při odpovědích na otázky oponenta i z pléna.</p>	
Výsledek obhajoby:	výborně	
Předseda komise:	doc. RNDr. Jitka Forstová, CSc. (přítomen)
Členové komise:	RNDr. Tomáš Mašek, Ph.D. (přítomen)
	RNDr. Michaela Schierová, Ph.D. (přítomen)

RNDr. Hana Španielová, Ph.D. (přítomen)

RNDr. Ruth Tachezy, Ph.D. (přítomen)