

Univerzita Karlova
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní závěrečné zkoušky
Obhajoba závěrečné práce

Akademický rok: 2016/2017

Student:	Bc. Martina Pavlíčková		
Datum narození:	04.10.1991		
Identifikační číslo studenta:	50947340		
Typ studijního programu:	navazující magisterský		
Studijní program:	Biologie		
Forma studia:	prezenční		
Studijní obor:	Genetika, molekulární biologie a virologie		
Specializace:	Buněčná a molekulární biologie mikrobiálních populací		
Identifikační číslo studia:	453455		
Datum zápisu do studia:	19.09.2014		
Název práce:	Metabolismus fosfolipidů při tvorbě strukturovaných kolonií kvasinek		
Jazyk práce:	čeština		
Jazyk obhajoby:	čeština		
Obor práce:			
Vedoucí:	RNDr. Michaela Schierová, Ph.D.		
Oponent(i):	Olga Heidingsfeld, Ph.D.		
Datum obhajoby :	08.06.2017	Místo obhajoby :	Praha
Termín:	řádný		
Průběh obhajoby:	Předmětem studia M. Pavlíčkové byla souvislost metabolismu fosfolipidů a míry vrásčitosti kvasinkové kolonie. Studentka si připravila velmi přehlednou prezentaci, ve které představila hlavní výsledky práce. Školitelka zdůraznila pečlivost autorky při vlastních experimentech a především při zpracování výsledků. Oponentka pochválila metodickou pestrost, množství experimentálních výsledků a kvalitní diskusi. Studentka dobře reagovala na otázky oponentky i otázky z pléna.		
Výsledek obhajoby:	výborně		
Předseda komise:	RNDr. Dana Holá, Ph.D. (přítomen)	
Členové komise:	RNDr. Michal Čáp, Ph.D. (přítomen)	
	RNDr. Lenka Horníková, Ph.D. (přítomen)	
	RNDr. Irena Lichá, CSc. (přítomen)	

Mgr. Václav Vopálenský, Ph.D. (přítomen)