

UNIVERZITA KARLOVA

Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2018/2019

Jméno a příjmení studenta:	Magdaléna Švecová		
Datum narození:	09.10.1996		
Typ studijního programu:	bakalářský		
Studijní program:	Biologie		
Studijní obor:	Biologie		
Zadavatel práce:	Katedra genetiky a mikrobiologie (1400)		
Název práce:	Funkční membránové mikrodomény v cytoplazmatické membráně bakterií		
Jazyk práce:	čeština		
Jazyk obhajoby:	čeština		
Vedoucí:	RNDr. Gabriela Mikušová, Ph.D.		
Oponent(i):	Mgr. Alena Koukalová, Ph.D.		
Datum obhajoby :	31.05.2019	Místo obhajoby :	Praha
Průběh obhajoby:	Studentka v pěkně připravené prezentaci seznámila přítomné s náplní své bakalářské práce. Skolitelka zhodnotila přístup studentky jako poctivý, ale vyjádřila se k určitým rezervám v dovednosti studentky při práci s literaturou a formulační schopnosti v písemném projevu. Oponentka v posudku vytýkala absenci většího množství recentních citací a také negativně hodnotila jazykovou úroveň práce a čtivost textu, která snižuje jeho srozumitelnost. Pozitivně zhodnotila obrazovou dokumentaci práce i samotnou prezentaci při obhajobě. S odpovědmi na připravené otázky byla oponentka spokojená. Ve volné diskusi se otázky týkaly fenotypu flotilinových mutant, účinků derivátu neomycinu na bakterie a rozšíření hopanoidů mezi bakteriemi. Studentka na otázky odpověděla přesvědčivým způsobem. Komise rozhodla o hodnocení práce stupněm velmi dobře.		
Výsledek obhajoby:	velmi dobře (2)		
Předseda komise:	RNDr. Tomáš Mašek, Ph.D. (přítomen)	
Členové komise:	doc. RNDr. Jan Brábek, Ph.D. (přítomen)	
	doc. RNDr. Martin Kalous, CSc. (přítomen)	
	RNDr. Gabriela Mikušová, Ph.D. (přítomen)	
	Mgr. Václav Vopálenský, Ph.D. (přítomen)	