

UNIVERZITA KARLOVA

Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2019/2020

Jméno a příjmení studenta:	Kateřina Kalkušová		
Rok narození:	1997		
Identifikační číslo studenta:	32670425		
Typ studijního programu:	bakalářský		
Studijní program:	Speciální chemicko-biologické obory		
Studijní obor:	Molekulární biologie a biochemie organismů		
Identifikační čísla studia:	551155		
Název práce:	Diagnostický a prognostický význam miR-122 a miR-142 u kolorektálního karcinomu		
Pracoviště práce:	Katedra genetiky a mikrobiologie (1400)		
Jazyk práce:	čeština		
Jazyk obhajoby:	čeština		
Vedoucí:	Mgr. Klára Červená		
Oponent(i):	MUDr. Jan Král		
Datum obhajoby:	09.07.2020	Místo obhajoby:	Praha
Průběh obhajoby:	Studentka v úvodní prezentaci seznámila přítomné s hlavním tématem své bakalářské práce, tj. problematikou kolorektálního karcinomu a jeho možného monitorování pomocí přítomnosti specifických miRNA. Přítomná školitelka konstatovala, že práce splnila své cíle a že s přístupem studentky k tvorbě bakalářské práce je plně spokojena. Oponent také konstatoval, že práce vyhovuje požadavkům kladeným na bakalářské práce. Na otázky oponenta studentka reagovala dobře. V reakci na otázky z pléna studentka byla nejistá, což plynulo z její nervozity při mluveném projevu.		
Výsledek obhajoby:	výborně (1)		
Předseda komise:	RNDr. Martin Pospíšek, Ph.D. (přítomen)	
Členové komise:	RNDr. Lucie Hejnová, Ph.D.	
	RNDr. Lenka Horníková, Ph.D. (přítomen)	
	RNDr. Tomáš Mašek, Ph.D. (přítomen)	
	Mgr. Zuzana Musilová, Ph.D. (přítomen)	
	RNDr. Hana Španielová, Ph.D. (přítomen)	