

UNIVERZITA KARLOVA

Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2019/2020

Jméno a příjmení studenta:	Lukáš Chumchal		
Rok narození:	1997		
Identifikační číslo studenta:	56695895		
Typ studijního programu:	bakalářský		
Studijní program:	Speciální chemicko-biologické obory		
Studijní obor:	Molekulární biologie a biochemie organismů		
Identifikační čísla studia:	551145		
Název práce:	Danio pruhované jako model ke studiu glutamátovým receptorem zprostředkované excitační neurotransmise		
Pracoviště práce:	Katedra fyziologie (1520)		
Jazyk práce:	čeština		
Jazyk obhajoby:	čeština		
Vedoucí:	RNDr. Aleš Balík, Ph.D.		
Oponent(i):	Mgr. Marie Pangrácová		
Datum obhajoby:	08.07.2020	Místo obhajoby:	Praha
Průběh obhajoby:	Lukáš Chumchal přednesl přítomné komisi téma své bakalářské práce. Jeho přednes byl poněkud rozpačitý. Nepřítomný školitel napsal, že ačkoliv se student dobře zorientoval v zadaném tématu, bohužel nezvládl poslední dokončovací fázi této bakalářské práce a nedošlo k finální revizi textu, což práci velmi poškozuje. Celkové práci hodnotí jako velmi dobrou. Nepřítomná oponentka bohužel konstatovala, že předkládané práci na kvalitě ubírají četné jazykové a gramatické chyby a překlepy. Práce je po formální a technické stránce špatně čitelná a zasloužila by si více času na dopracování. Celkové práci hodnotí jako dobrou. Na její dotazy student odpověděl v pořádku. V následné diskusi se členy komise student adekvátně reagoval. Vzhledem k velkým formálním nedostatkům, na které poukazoval oponent, se komise rozhodla k celkovému hodnocení jako dobré.		
Výsledek obhajoby:	dobře (3)		
Předseda komise:	doc. RNDr. Zdeňka Bendová, Ph.D. (přítomen)	
Členové komise:	RNDr. Šárka Bejdová, Ph.D. (přítomen)	
	RNDr. Lucie Hejnová, Ph.D. (přítomen)	
	RNDr. Daniela Horníková, Ph.D. (přítomen)	
	Mgr. Pavel Němec, Ph.D. (přítomen)	