

Univerzita Karlova
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní závěrečné zkoušky
Obhajoba závěrečné práce

Akademický rok: 2016/2017

Student:	Bc. Denisa Fraňková		
Datum narození:	17.08.1993		
Identifikační číslo studenta:	20824797		
Typ studijního programu:	navazující magisterský		
Studijní program:	Biologie		
Forma studia:	prezenční		
Studijní obor:	Fyziologie živočichů		
Specializace:	Neurobiologie		
Identifikační číslo studia:	485662		
Datum zápisu do studia:	18.09.2015		
Název práce:	Interakce glutamátových receptorů kainátového typu se steroidními látkami		
Jazyk práce:	čeština		
Jazyk obhajoby:	čeština		
Obor práce:			
Vedoucí:	RNDr. Jan Krůšek, CSc.		
Oponent(i):	Mgr. Pavel Adámek		
Datum obhajoby :	31.05.2017	Místo obhajoby :	Praha
Termín:	řádný		
Průběh obhajoby:	Denisa Fraňková nás přehledným způsobem seznámila s tématem své diplomové práce. Přítomný školitel hodnotil velmi kladně studentku samotnou i diplomovou práci. Přítomný oponent hodnotil diplomovou práci také kladně a na jeho dotazy studentka odpověděla v pořádku. Na dotazy členů komise studentka odpověděla adekvátním způsobem a dokázala tak přehled v daném tématu.		
Výsledek obhajoby:	výborně		
Předseda komise:	doc. RNDr. Jiří Novotný, DSc. (přítomen)	
Členové komise:	doc. RNDr. Zdeňka Bendová, Ph.D. (přítomen)	
	RNDr. Lucie Hejnová, Ph.D. (nepřítomen)	
	RNDr. Daniela Horníková, Ph.D. (přítomen)	
	Mgr. Petr Telenský, Ph.D. (přítomen)	
	RNDr. Jitka Žurmanová, Ph.D. (nepřítomen)	