

Univerzita Karlova v Praze
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky
Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2014/2015

Student:	Lucie Hanišová		
Datum narození:	21.10.1992		
Identifikační číslo studenta:	46115915		
Typ studijního programu:	bakalářské		
Studijní program:	Biologie		
Forma studia:	prezenční		
Studijní obor:	Biologie		
Identifikační číslo studia:	385492		
Datum zápisu do studia:	31.08.2012		
Název práce:	Důsledky časného stresu pro další vývoj mozku		
Jazyk práce:	čeština		
Jazyk obhajoby:	čeština		
Obor práce:			
Vedoucí:	doc. PharmDr. Hana Kubová, DrSc.		
Oponent(i):	RNDr. Lucie Hejnová, Ph.D.		
Datum obhajoby :	09.09.2015	Místo obhajoby :	Praha
Termín:	řádný		
Průběh obhajoby:	Studentka Lucie Hanišová nás přehledným, ale časově přesahujícím způsobem seznámila s konceptem své bakalářské práce. Školitelka hodnotila práci velmi dobře. Přítomná oponentka hodnotila bakalářskou práci také velmi dobře a na její dotazy studentka odpověděla strohým způsobem. Podle názoru komise to bylo velmi povrchní zpracování BP a při diskusi se ukázala neznalost problematiky vývojové fyziologie. Téma časného stresu nebylo dostatečně zpracováno.		
Výsledek obhajoby:	neprospěl/a		
Předseda komise:	prof. RNDr. Jiří Pácha, DrSc. (přítomen)	
Členové komise:	RNDr. Dana Holá, Ph.D. (přítomen)	
	RNDr. Daniela Horníková, Ph.D. (přítomen)	
	RNDr. Olga Rothová, Ph.D. (nepřítomen)	
	Mgr. Petr Telenský, Ph.D. (přítomen)	
	RNDr. Jitka Žurmanová, Ph.D. (přítomen)	