

**Univerzita Karlova**  
**Přírodovědecká fakulta**

**Zápis o části státní závěrečné zkoušky**  
**Obhajoba závěrečné práce**

Akademický rok: 2016/2017

<b>Student:</b>	Bc. Eliška Waloschková		
<b>Datum narození:</b>	20.07.1993		
<b>Identifikační číslo studenta:</b>	60972285		
<b>Typ studijního programu:</b>	navazující magisterský		
<b>Studijní program:</b>	Biologie		
<b>Forma studia:</b>	prezenční		
<b>Studijní obor:</b>	Fyziologie živočichů		
<b>Specializace:</b>	Neurobiologie		
<b>Identifikační číslo studia:</b>	485678		
<b>Datum zápisu do studia:</b>	18.09.2015		
<b>Název práce:</b>	Glutamate receptors in NG2-glia cells: gene profiling and functional changes after ischemic brain injury		
<b>Jazyk práce:</b>	angličtina		
<b>Jazyk obhajoby:</b>	čeština		
<b>Obor práce:</b>			
<b>Vedoucí:</b>	Ing. Miroslava Anděrová, CSc.		
<b>Oponent(i):</b>	RNDr. Jiří Růžička, Ph.D.		
<b>Datum obhajoby :</b>	01.06.2017	<b>Místo obhajoby :</b>	Praha
<b>Termín:</b>	řádný		
<b>Průběh obhajoby:</b>	Eliška Waloschková nás přehledným způsobem seznámila s tématem své diplomové práce. Přítomná školitelka hodnotila kladně kvality studentky a diplomovou práci hodnotí výborně. Přítomný oponent hodnotil práci také výborně a na jeho dotazy studentka odpověděla v pořádku a oponent byl spokojen. Na dotazy členů komise studentka odpověděla přiměřeným způsobem.		
<b>Výsledek obhajoby:</b>	výborně		
<b>Předseda komise:</b>	prof. RNDr. Jiří Pácha, DrSc. (přítomen)	.....	
<b>Členové komise:</b>	doc. RNDr. Zdeňka Bendová, Ph.D. (nepřítomen)	.....	
	RNDr. Lucie Hejnová, Ph.D. (přítomen)	.....	
	RNDr. Daniela Horníková, Ph.D. (přítomen)	.....	
	Mgr. Petr Telenský, Ph.D. (přítomen)	.....	
	RNDr. Jitka Žurmanová, Ph.D. (nepřítomen)	.....	