

**Univerzita Karlova v Praze**  
**Přírodovědecká fakulta**

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

Akademický rok: 2015/2016

<b>Student:</b>	Bc. Hana Matušková		
<b>Datum narození:</b>	08.06.1991		
<b>Identifikační číslo studenta:</b>	31009502		
<b>Typ studijního programu:</b>	navazující magisterské		
<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>	453330		
<b>Datum zápisu do studia:</b>	19.09.2014		
<b>Název práce:</b>	Farmakologický animální model Alzheimerovy demence (model Samaritán) a mediátorový systém N-methyl-D-aspartátového receptoru a oxidu dusnatého		
<b>Jazyk práce:</b>	čeština		
<b>Jazyk obhajoby:</b>	čeština		
<b>Obor práce:</b>			
<b>Vedoucí:</b>	Ing. Zdena Křištofiková, Ph.D.		
<b>Oponent(i):</b>	PharmDr. Ondřej Soukup, Ph.D.		
<b>Datum obhajoby :</b>	30.05.2016	<b>Místo obhajoby :</b>	Praha
<b>Termín:</b>	řádný		
<b>Průběh obhajoby:</b>	Hana Matušková nás přehledným způsobem seznámila s tématem své diplomové práce. Přítomná školitelka hodnotila přístup studentky k práci velmi pozitivně. Studentka publikuje své výsledky v impaktovaném časopise a sama napsala přehledný článek, který je také publikovaný v české psychiatrii. Práci hodnotí výborně. Oponent hodnotí diplomovou práci také výborně. Na jeho dotazy studentka odpověděla v pořádku. Na dotazy členů komise studentka odpovídala pohotově a dokázala tak přehled v daném tématu.		
<b>Výsledek obhajoby:</b>	výborně		
<b>Předseda komise:</b>	doc. RNDr. Jiří Novotný, DSc. (přítomen)	.....	
<b>Členové komise:</b>	prof. RNDr. Jiří Pácha, DrSc. (přítomen)	.....	
	RNDr. Zdeňka Bendová, Ph.D. (přítomen)	.....	
	RNDr. Daniela Horníková, Ph.D. (přítomen)	.....	
	Mgr. Petr Telenský, Ph.D. (přítomen)	.....	

RNDr. Jitka Žurmanová, Ph.D. (nepřítomen) .....