

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

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

Akademický rok: 2015/2016

<b>Student:</b>	Bc. Jana Kubíková	
<b>Datum narození:</b>	02.02.1991	
<b>Identifikační číslo studenta:</b>	53393513	
<b>Typ studijního programu:</b>	navazující magisterské	
<b>Studijní program:</b>	Biologie	
<b>Forma studia:</b>	prezenční	
<b>Studijní obor:</b>	Buněčná a vývojová biologie	
<b>Specializace:</b>	Fyziologie buňky	
<b>Identifikační číslo studia:</b>	420904	
<b>Datum zápisu do studia:</b>	20.09.2013	
<b>Název práce:</b>	Substrate cleavage by mammalian Dicer isoforms	
<b>Jazyk práce:</b>	angličtina	
<b>Jazyk obhajoby:</b>	čeština	
<b>Obor práce:</b>	Buněčná a vývojová biologie	
<b>Vedoucí:</b>	doc. Mgr. Petr Svoboda, Ph.D.	
<b>Oponent(i):</b>	RNDr. Martin Pospíšek, Ph.D.	
<b>Datum obhajoby :</b>	07.06.2016	<b>Místo obhajoby :</b> Praha
<b>Termín:</b>	řádný	
<b>Průběh obhajoby:</b>	<p>Uchazečka seznámila komisi a plénum katedry s výsledky své práce formou prezentace. Po přednesení posudků školitele a oponenta (viz příložené soubory) uchazečka odpověděla na otázky oponenta. Diskuse o výsledcích, práci a prezentaci uchazečky, otázky z pléna: LL: Dicerly byly málo efektivní při štěpení ve srovnání s literaturou. Jak měřili efektivitu štěpení v literatuře? Jak ho měli v literatuře izolovaný (jakou metodou)? Proč jste se v použité metodě neinspirovali literaturou? PF: Jak se sekvenčně liší myší a lidský Dicer?</p>	
<b>Výsledek obhajoby:</b>	výborně	
<b>Předseda komise:</b>	doc. RNDr. František Půta, CSc. (přítomen)	.....
<b>Členové komise:</b>	doc. RNDr. Jan Brábek, Ph.D. (přítomen)	.....
	doc. RNDr. Petr Folk, CSc. (přítomen)	.....
	doc. RNDr. Martin Kalous, CSc. (nepřítomen)	.....
	RNDr. Magdaléna Krulová, Ph.D. (nepřítomen)	.....
	doc. RNDr. Ing. Vladimír Krylov, Ph.D. (nepřítomen)	.....

RNDr. Lenka Libusová, Ph.D. (přítomen) .....

Mgr. Marian Novotný, Ph.D. (nepřítomen) .....

prof. RNDr. Jiří Pácha, DrSc. (nepřítomen) .....

doc. RNDr. Daniel Rösel, Ph.D. (nepřítomen) .....

Mgr. Marie Macůrková, Ph.D. (nepřítomen) .....