



Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích  
Přírodovědecká fakulta  
ŠKOLA DOKTORSKÝCH STUDIÍ V BIOLOGICKÝCH VĚDÁCH

**PROTOKOL O OBHAJOBĚ DOKTORSKÉ DISERTAČNÍ PRÁCE**



Doktorand: **Mgr. Věra Slaninová**

Školitel: RNDr. Alena Krejčí, Ph.D.

Název disertační práce: **The Interplay Between the Notch Signaling Pathway and Cellular Metabolism**

Datum konání obhajoby: 19. ledna 2017

Průběh obhajoby

OBHAJBA PRŮBĚHU VAMBUČNĚ KANDIDÁTKA SEZNÁMILA  
PŘÍRODNĚ S FUNKOVÁNÍM NOTCH SIGNALING PATHWAY IN DROSOPHILA.  
SHE DESCRIBED THE ASSOCIATION BETWEEN NOTCH SIGNALING AND CELLULAR  
METABOLISM. CANDIDATE SHOWED DIRECT EFFECT OF THE NOTCH PATHWAY  
ON TRANSCRIPTIONAL REGULATION OF SELECTED GENES. HOWEVER, SHORT  
PULSE ACTIVATION SHOWED NOTCH INDEPENDENCE. CANDIDATE REPLIED TO  
ALL THE QUESTIONS BY OPOONENTS, MEMBERS OF THE COMMITTEE AND AUDIENCE.

Počet hlasovacích lístků

odevzdaných  5 platných  5 prospěl(a)  5 neprospěl(a)  0

pro ohodnocení práce jako vynikající  3  
Hodnocení: **PROSPĚLA**

**KOMISE PRO OBHAJOBU:**

FUNKCE	JMÉNO	PODPIS
Předseda komise	prof. Ing. Miroslav Oborník, Ph.D.	
člen komise	doc. Mgr. Tomáš Doležal, Ph.D.	
člen komise	Univ. Prof. Norbert Müller	
člen komise	Mgr. Pavel Doležal, Ph.D.	
člen komise		
člen komise		
oponent + člen komise	Alexandre Djiane, Ph.D.	
oponent + <del>člen komise</del>	Mgr. Marie Macůrková, Ph.D.	
oponent + člen komise		

Českých Budějovicích dne **19. 1. 2017**