

Univerzita Karlova v Praze
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky
Obhajoba bakalářské práce

Student:	Samuel Pažický		
Datum narození:	24.07.1993		
Identifikační číslo studenta:	22535943		
Typ studijního programu:	bakalářské		
Studijní program:	Biochemie		
Studijní obor:	Biochemie		
Zaměření:			
Identifikační číslo studia:	351717		
Datum zápisu do studia:	01.09.2011		
Název práce:	Příprava expresních vektorů pro receptor NKp30 a jeho ligandy B7-H6 a BAG-6		
Jazyk práce:	čeština		
Jazyk obhajoby:	čeština		
Obor práce:	Biochemie		
Vedoucí:	RNDr. Ondřej Vaněk, Ph.D.		
Oponent(i):	Mgr. Jan Milichovský		
Datum obhajoby :	09.06.2014	Místo obhajoby :	Praha
Termín:	řádný		
Průběh obhajoby:	Kandidát přednesl these své bakalářské práce. Školitel a oponent přečetli své kladné posudky. Na všechny připomínky a otázky oponenta kandidát uspokojivě odpověděl. Na otázky z pléna kandidát živě reagoval a velmi uspokojivě odpověděl. Splnil tak požadavky kladené na bakalářskou práci, která byla doporučena k dalšímu řízení. Otázky: Hudeček: Zmiňujete distální doménu, vůči čemu je distální? Štiborová: Poznámka k velkému použití zkratk v textu. Šulc: poznámka k laboratornímu slangu a velkému množství zkratk a z toho vyplývající nesrozumitelnost textu. Jakou funkci má vámi studovaný protein BAG-6?		
Výsledek obhajoby:	výborně		
Předseda komise:	doc. RNDr. Miroslav Šulc, Ph.D. (přítomen)	
Členové komise:	prof. RNDr. Gustav Entlicher, CSc. (přítomen)	
	prof. RNDr. Marie Štiborová, DrSc. (přítomen)	
	prof. RNDr. Petr Hodek, CSc. (přítomen)	

prof. RNDr. Jiří Hudeček, CSc. (nepřítomen)

doc. RNDr. Jan Konvalinka, CSc. (nepřítomen)

doc. RNDr. Zdeněk Mička, CSc. (nepřítomen)

doc. RNDr. Ivan Němec, Ph.D. (nepřítomen)

doc. RNDr. Tomáš Obšil, Ph.D. (nepřítomen)

doc. RNDr. Petr Rychlovský, CSc. (nepřítomen)

doc. RNDr. Helena Ryšlavá, CSc. (nepřítomen)

doc. Ing. Stanislav Smrček, CSc. (nepřítomen)