

Univerzita Karlova v Praze
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky
Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2014/2015

Student:	Petr Tauš		
Datum narození:	26.06.1992		
Identifikační číslo studenta:	19543406		
Typ studijního programu:	bakalářské		
Studijní program:	Speciální chemicko-biologické obory		
Studijní obor:	Molekulární biologie a biochemie organismů		
Identifikační číslo studia:	385602		
Datum zápisu do studia:	31.08.2012		
Název práce:	Terapeutické využití alternativních vazebných proteinů cílicí nádorové biomarkery v klinickém testování onkologických pacientů		
Jazyk práce:	čeština		
Jazyk obhajoby:	čeština		
Obor práce:	Molekulární biologie a biochemie organismů		
Vedoucí:	RNDr. Karel Drbal, Ph.D.		
Oponent(i):	RNDr. Mgr. Martin Lepšík, Ph.D.		
Datum obhajoby :	04.06.2015	Místo obhajoby :	Praha
Termín:	řádný		
Průběh obhajoby:	Uchazeč představila svoji bakalářskou práci v graficky dokonalé prezentaci. Jeho vystoupení bylo kultivované, některé pasáže však poněkud "oddrmolil". Na otázky odpovídal poučeně a komisi přesvědčil, že tématu porozuměl v celé jeho šíři. Komise se jednomyslně usnesla na hodnocení výborně.		
Výsledek obhajoby:	výborně		
Předseda komise:	doc. RNDr. František Půta, CSc. (přítomen)	
Členové komise:	doc. RNDr. Jiří Novotný, DSc. (přítomen)	
	RNDr. Jan Petrášek, Ph.D. (přítomen)	
	doc. RNDr. Jan Brábek, Ph.D. (přítomen)	