

UNIVERZITA KARLOVA

Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba závěrečné práce

Akademický rok: 2018/2019

Jméno a příjmení studenta:	Bc. Kateřina Bittenglová		
Datum narození:	31.05.1994		
Typ studijního programu:	navazující magisterský		
Studijní program:	Biochemie		
Studijní obor:	Biochemie		
Zadavatel práce:	Katedra biochemie (2500)		
Název práce:	Studium vybraných aspektů modifikace proteinů pomocí β -N-acetylglukosaminu		
Jazyk práce:	čeština		
Jazyk obhajoby:	čeština		
Vedoucí:	RNDr. Hana Hansíková, CSc.		
Oponent(i):	Mgr. Michaela Kohoutová		
Datum obhajoby :	21.05.2019	Místo obhajoby :	Praha
Průběh obhajoby:	<p>Kandidátka přednesla teze své diplomové práce. Školitel a oponent přečetli své posudky. Na všechny připomínky a otázky oponenta kandidátka uspokojivě odpověděla. Na otázky z pléna kandidátka adekvátně reagovala. Splnila tak požadavky kladené na diplomovou práci, která byla doporučena k dalšímu řízení. Požadován opravný lístek.</p> <p>Otázky:</p> <p>Hudeček: Jaká byl maximální výška v souboru, použitý k dalším biochemickým metodám? Poznámka k projevu, připomínka k duplicitě kapitoly a k výsledkům, které jsou kombinací metodického odstavce a tabulky s výslednými hodnotami, absence komentáře ve výsledkové části. Poznámka k absenci chybových záznamů ve sloupcových grafech. Požaduje opravný lístek.</p> <p>Konvalinka: Připomínka ke grafické a formální stránce práce. Doporučení použití jen vybraných dat.</p> <p>Entlicher: Poznámka k nepřesnému názvu beta-N-acetylglukosaminem, jelikož se jako volný se přirozeně nevyskytu, pouze jako vázaný v oligosacharidu. Požaduje opravný lístek.</p>		
Výsledek obhajoby:	dobře (3)		
Předseda komise:	prof. RNDr. Petr Hodek, CSc. (přítomen)	
Členové komise:	prof. RNDr. Gustav Entlicher, CSc. (přítomen)	
	prof. RNDr. Marie Stiborová, DrSc. (přítomen)	

doc. RNDr. Miroslav Šulc, Ph.D.
(nepřítomen)
RNDr. Jakub Hraníček, Ph.D. (nepřítomen)

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

doc. RNDr. Markéta Martínková, Ph.D.
(nepřítomen)
RNDr. Petr Novák, Ph.D. (přítomen)

prof. RNDr. Tomáš Obšil, Ph.D.
(nepřítomen)
doc. Ing. Stanislav Smrček, CSc.
(nepřítomen)