

UNIVERZITA KARLOVA

Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2019/2020

Jméno a příjmení studenta:	Tomáš Bortel		
Rok narození:	1997		
Identifikační číslo studenta:	34560391		
Typ studijního programu:	bakalářský		
Studijní program:	Biochemie		
Studijní obor:	Biochemie		
Identifikační čísla studia:	512466		
Název práce:	Expresa a purifikace proteinů s nepřírozanými aminokyselinami a studium jejich struktury pomocí chemické nebo fotochemické modifikace a hmotnostní spektrometrie		
Pracoviště práce:	Katedra biochemie (2500)		
Jazyk práce:	čeština		
Jazyk obhajoby:	čeština		
Vedoucí:	RNDr. Tomáš Ječmen, Ph.D.		
Oponent(i):	Mgr. David Jurnečka		
Datum obhajoby:	27.07.2020	Místo obhajoby:	Praha
Průběh obhajoby:	Kandidát přednesl teze své bakalářské práce. Školitel a oponent přečetli své kladné posudky. Na všechny připomínky a otázky oponenta kandidát uspokojivě odpověděl. Na otázky z pléna kandidát adekvátně reagoval. K práci je oponentem a komisí vyžadován opravný lístek. Otázky Hudeček: Připomínka k psaní názvů enzymů a špatnému odkazu na obrázek na str. 26. Vyžaduje opravu formou opravného lístku. Heidingsfeld: Byl azurin exprimován v cytosolu nebo do inkluzních tělísek? Martínek: Lze určit stupeň inkorporace azidohomoalaninu pomocí hmotnostní spektrometrie? Entlicher: Připomínka k jednotnosti formátu citací.		
Výsledek obhajoby:	velmi dobře (2)		
Předseda komise:	prof. RNDr. Petr Hodek, CSc. (přítomen)	
Členové komise:	prof. RNDr. Gustav Entlicher, CSc. (přítomen)	
	prof. RNDr. Jiří Hudeček, CSc. (přítomen)	
	doc. RNDr. Markéta Martínková, Ph.D. (přítomen)	

doc. RNDr. Helena Ryšlavá, CSc. (přítomen)
doc. RNDr. Miroslav Šulc, Ph.D.
RNDr. Věra Černá, Ph.D.
RNDr. Helena Dračínská, Ph.D.
doc. RNDr. Olga Heidingsfeld, CSc. (přítomen)
RNDr. Veronika Hýsková, Ph.D. (přítomen)
Mgr. Radek Indra, Ph.D. (přítomen)
RNDr. Tomáš Ječmen, Ph.D. (přítomen)
doc. RNDr. Jan Konvalinka, CSc.
RNDr. Petr Novák, Ph.D.
Ing. Adriana Osičková, Ph.D.
RNDr. Dagmar Svášková, Ph.D.
RNDr. Ondřej Vaněk, Ph.D.