

UNIVERZITA KARLOVA

Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba závěrečné práce

Akademický rok: 2019/2020

Jméno a příjmení studenta:	Bc. Eva Hlavatovičová		
Rok narození:	1996		
Identifikační číslo studenta:	30700863		
Typ studijního programu:	navazující magisterský		
Studijní program:	Chemie		
Studijní obor:	Makromolekulární chemie		
Identifikační čísla studia:	597153		
Název práce:	Stimuli - responsive nanoparticles with boronic ester linkages as a potential carrier for drug delivery		
Pracoviště práce:	Katedra fyzikální a makromol. chemie (2600)		
Jazyk práce:	angličtina		
Jazyk obhajoby:	čeština		
Vedoucí:	Ing. Mariusz Marcin Uchman, Ph.D.		
Oponent(i):	Ing. Adam Strachota, Ph.D.		
Datum obhajoby:	09.07.2020	Místo obhajoby:	Praha
Průběh obhajoby:	(1) Diplomantka seznámila členy komise v angl. jazyce s výsledky svého diplomového projektu - příprava polym. nanočástic s navázanou fenyl boronovou skupinou jako potenciální nosič léčiv. (2) Školitel Dr. M. Uchman přečetl svůj posudek (viz příloha) a seznámil komisi se svým názorem na diplomantku. (3) Oponent (Dr. Strachota) se omluvil a nebyl přítomen, posudek přečetl předseda komise. Diplomantka všechny dotazy zodpověděla k spokojenosti komise. (4) Při volné diskusi (počet dotazů: 10) diplomantka na vše uspokojivě reagovala a odpověděla.		
Výsledek obhajoby:	výborně (1)		
Předseda komise:	doc. RNDr. Pavel Matějčík, Ph.D. (přítomen)	
Členové komise:	doc. RNDr. Jan Sedláček, Dr. (přítomen)	
	RNDr. Peter Košovan, Ph.D. (přítomen)	
	prof. RNDr. Tomáš Obšil, Ph.D. (přítomen)	
	prof. RNDr. Eva Tesařová, CSc. (přítomen)	