

# UNIVERZITA KARLOVA

Přírodovědecká fakulta

## Zápis o části státní bakalářské zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2018/2019

**Jméno a příjmení studenta:** Jan Zelený  
**Datum narození:** 23.08.1996

**Typ studijního programu:** bakalářský  
**Studijní program:** Biochemie  
**Studijní obor:** Biochemie

**Zadavatel práce:** Katedra biochemie (2500)  
**Název práce:** Příprava a charakterizace polymerních, enzymově štěpitelných, nosičů kancerostatik

**Jazyk práce:** čeština  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Vedoucí:** RNDr. Tomáš Etrych, Ph.D., DSc.  
**Oponent(i):** RNDr. Tomáš Ječmen, Ph.D.

**Datum obhajoby :** 11.06.2019      **Místo obhajoby :** Praha

**Průběh obhajoby:** Kandidát přednesl teze své bakalářské práce. Vedoucí práce 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. Oponent požaduje opravy práce formou opravného listku.  
Otázky:  
Šulc: Komentář k používání laboratorního slangu. Jak reagovaly buněčné linie na samotný nosič?  
Stiborová: Připomínka na provedení experimentu stanovení cytotoxicity.  
Hudeček: Vycházely hodnoty cytotoxicity polymerních léčiv IC50 z koncentrace polymeru nebo koncentrace na něm navázaných molekul léčiva?

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

prof. RNDr. Marie Stiborová, DrSc. ....  
(přítomen)  
doc. RNDr. Miroslav Šulc, Ph.D. (přítomen) .....