

## UNIVERZITA KARLOVA

Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky  
Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2017/2018

**Jméno a příjmení studenta:** Ondřej Smolka  
**Datum narození:** 17.06.1994  
**Identifikační číslo studenta:** 86441175

**Typ studijního programu:** bakalářský  
**Studijní program:** Chemie  
**Studijní obor:** Medicinální chemie  
**Identifikační číslo studia:** 449599

**Název práce:** Syntéza fluoroforů s permanentními kladnými náboji pro konstrukci chemosenzorů na pevné fázi

**Pracoviště práce:** Katedra organické chemie  
**Jazyk práce:** čeština  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Vedoucí:** doc. RNDr. Jindřich Jindřich, CSc.  
**Oponent(i):** PharmDr. Eliška Matoušová, Ph.D.

**Datum obhajoby :** 06.06.2018      **Místo obhajoby :** Praha

**Průběh obhajoby:** Přednes práce  
 Posudek školitele  
 Posudek oponenta  
 Diskuze:  
 Matějčíček - určení vazebných konstant pomocí NMR?  
 Kočovský - snadnost substituce v neopentylovém systému?  
 Veselý - možno použít jiný reagent než dinitril malonové kyseliny?

**Výsledek obhajoby:** výborně

**Předseda komise:** doc. RNDr. Jindřich Jindřich, CSc. ....  
 (přítomen)

**Členové komise:** prof. Pavel Kočovský, DSc. (přítomen) .....  
 doc. RNDr. Jan Veselý, Ph.D. (přítomen) .....  
 RNDr. Helena Dračínská, Ph.D. (přítomen) .....  
 doc. RNDr. Pavel Matějčíček, Ph.D. ....  
 (přítomen)  
 PharmDr. Eliška Matoušová, Ph.D. ....  
 (nepřítomen)  
 RNDr. Jiří Schulz, Ph.D. (přítomen) .....

doc. RNDr. Miroslav Šulc, Ph.D. (nepřítomen)	.....
prof. Ing. Michal Hocek, CSc., DSc. (nepřítomen)	.....
doc. RNDr. Vlastimil Vyskočil, Ph.D. (přítomen)	.....