

# UNIVERZITA KARLOVA

Přírodovědecká fakulta

## Zápis o části státní bakalářské zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2018/2019

**Jméno a příjmení studenta:** Michal Šafránek  
**Datum narození:** 21.03.1996  
**Identifikační číslo studenta:** 77481007

**Typ studijního programu:** bakalářský  
**Studijní program:** Klinická a toxikologická analýza  
**Studijní obor:** Klinická a toxikologická analýza  
**Identifikační číslo studia:** 476519

**Název práce:** Syntéza (fosfonomethoxy)ethyl (PME) derivátů odvozených od 4-substituovaných 2-aminothiazolů jako potenciálních inhibitorů bakteriálních adenylátcykláz

**Pracoviště práce:** Katedra organické chemie  
**Jazyk práce:** čeština  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Vedoucí:** Ing. Zlatko Janeba, CSc.  
**Oponent(i):** Ing. Ivan Rosenberg, CSc.

**Datum obhajoby :** 24.01.2019      **Místo obhajoby :** Praha

**Průběh obhajoby:** Předkladatel přednesl these své bakalářské práce, poté zodpověděl dotazy oponenta a pak odpověděl na následující dotazy:  
Doc. Smrček: Jaký byl důvod nízkého výtěžku u některých meziproductů?  
Jak z hlediska mechanismu probíhala migrace halogenderivátů?  
Doc. Bosáková: Jaké bylo hledisko pro výběr výchozích látek pro syntézu?

**Výsledek obhajoby:** výborně (1)

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

**Členové komise:** doc. Ing. Stanislav Smrček, CSc. (přítomen) .....  
prof. RNDr. Pavel Coufal, Ph.D. (přítomen) .....  
doc. RNDr. Radomír Čabala (nepřítomen) .....  
RNDr. Jakub Hraníček, Ph.D. (přítomen) .....  
doc. RNDr. Helena Ryšlavá, CSc. (přítomen) .....