

UNIVERZITA KARLOVA

Přírodovědecká fakulta

**Zápis o části státní závěrečné zkoušky
Obhajoba závěrečné práce**

Akademický rok: 2016/2017

Student: Bc. Filip Kalčic
Datum narození: 11.10.1992
Identifikační číslo studenta: 94577991

Typ studijního programu: navazující magisterský
Studijní program: Chemie
Forma studia: prezenční
Studijní obor: Medicinální chemie
Identifikační číslo studia: 485770
Datum zápisu do studia: 18.09.2015

Název práce: Synthesis of polysubstituted pyrimidines with potential anti-inflammatory properties

Jazyk práce: angličtina
Jazyk obhajoby: čeština
Obor práce: Medicinální chemie
Vedoucí: Ing. Zlatko Janeba, CSc.
Oponent(i): prof. Ing. Dalimil Dvořák, CSc.

Datum obhajoby : 30.05.2017 **Místo obhajoby :** Praha

Termín: řádný
Průběh obhajoby: Prezentace
student - výsledky práce
školitel - posudek
oponent - posudek
Diskuze
otázky oponenta z posudku
prof. Kočovský - regiosektivita bromace
prof. Kotora - aktivita rozpustného derivátu

Výsledek obhajoby: výborně
Předseda komise: doc. RNDr. Jindřich Jindřich, CSc.
(přítomen)

Členové komise: prof. Ing. Michal Hocek, CSc., DSc.
(nepřítomen)
prof. Ing. Pavel Kočovský, DSc. (přítomen)
prof. RNDr. Martin Kotora, CSc. (přítomen)
RNDr. Jiří Míšek, Ph.D. (nepřítomen)

prof. Mgr. Jana Roithová, Ph.D. (nepřítomen)

doc. Ing. Stanislav Smrček, CSc. (přítomen)

doc. RNDr. Jan Veselý, Ph.D. (přítomen)