

UNIVERZITA KARLOVA

Přírodovědecká fakulta

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

Akademický rok: 2017/2018

Jméno a příjmení studenta: Štefan Malatinec
Datum narození: 28.11.1996
Identifikační číslo studenta: 16995433

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Chemie
Studijní obor: Chemie
Identifikační číslo studia: 477524

Název práce: Využití analógu Bolmovho ligandu v katalýze
Pracoviště práce: Katedra organické chemie
Jazyk práce: slovenština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: prof. RNDr. Martin Katora, CSc.
Oponent(i): PharmDr. Eliška Matoušová, Ph.D.

Datum obhajoby : 13.06.2018 **Místo obhajoby :** Praha

Průběh obhajoby: Přednes práce
 Posudek školitele
 Posudek oponenta
 Dotazy oponenta
 Diskuze:
 doc. Jelínek - o kolik se zvýší bránění rotace v připraveném katalyzátoru? Nevznikají další axiální diastereomery?
 doc. Mosinger - fotoaktivita připravených látek?

Výsledek obhajoby: výborně

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

Členové komise: doc. RNDr. Ivan Jelínek, CSc. (přítomen)
 PharmDr. Eliška Matoušová, Ph.D.
 (přítomen)
 doc. RNDr. Jiří Mosinger, Ph.D. (přítomen)
 doc. RNDr. Jan Sedláček, Dr. (přítomen)
 doc. RNDr. Miroslav Šulc, Ph.D.
 (nepřítomen)