

UNIVERZITA KARLOVA

Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba závěrečné práce

Akademický rok: 2019/2020

Jméno a příjmení studenta: Bc. Štefan Malatínec
Rok narození: 1996
Identifikační číslo studenta: 16995433

Typ studijního programu: navazující magisterský
Studijní program: Chemie
Studijní obor: Organická chemie
Identifikační čísla studia: 597160

Název práce: Katalytická enantioselektivní desymetrizace meso-epoxidů
Pracoviště práce: Katedra organické chemie (2700)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: prof. RNDr. Martin Katora, CSc.
Oponent(i): Ing. Ondřej Baszczyński, Ph.D.

Datum obhajoby: 16.09.2020 **Místo obhajoby:** Praha

Průběh obhajoby: Prezentace výsledků práce studentem.
Přednesení posudku školitele.
Přednesení posudku oponenta včetně dotazů (nepřítomen, posudek přečetl předseda komise).
Otázky oponenta byly studentem zodpovězeny.
Dotazy členů komise:
Jaký interní standard byl použit?
Nehrají sterické vlivy nějakou roli v reakci s epoxidem obsahujícím osmičlenný kruh?
Nebyl pozorován vznik ketonů jako vedlejších produktů?
Jak bylo rozhodnuto, kdy ukončit reakci?
Všechny dotazy byly studentem uspokojivě zodpovězeny.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

Předseda komise: doc. Ing. Stanislav Smrček, CSc. (přítomen)

Členové komise: doc. RNDr. Jan Veselý, Ph.D. (přítomen)
prof. RNDr. Martin Katora, CSc. (přítomen)
doc. RNDr. Jindřich Jindřich, CSc. (přítomen)
PharmDr. Eliška Matoušová, Ph.D. (přítomen)