

UNIVERZITA KARLOVA

Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2018/2019

Jméno a příjmení studenta: Tereza Koberová
Datum narození: 06.09.1996

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Chemie
Studijní obor: Medicinální chemie

Zadavatel práce: Katedra organické chemie (2700)
Název práce: Organokatalytická příprava spirocyklických sloučenin odvozených od heterocyklů

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: doc. RNDr. Jan Veselý, Ph.D.
Oponent(i): RNDr. Jiří Míšek, Ph.D.

Datum obhajoby : 04.06.2019 **Místo obhajoby :** Praha

Průběh obhajoby: Prezentace výsledků práce studentkou.
Přednesení posudku školitele.
Přednesení posudku oponenta (nepřítomen - posudek přečten předsedou komise).
Reakce studentky na dotazy a komentáře oponenta.
Otázky komise:
- K čemu je DMSO v Pinnickově reakci?
- Jaký je rozdíl mezi Gram-pozitivními a Gram-negativními bakteriemi?
- Ovlivňuje nějak spirocyklizační reakci, jestli je výchozí aldehyd E nebo Z?
Všechny otázky byly zodpovězeny.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

Předseda komise: doc. RNDr. Jan Veselý, Ph.D. (přítomen)

Členové komise: Ing. Pavel Kočovský, CSc. (přítomen)

doc. RNDr. Jindřich Jindřich, CSc. (přítomen)

RNDr. Věra Černá, Ph.D. (přítomen)

RNDr. Petr Kozlík, Ph.D. (přítomen)

prof. RNDr. Bohuslav Gaš, CSc. (přítomen)

PharmDr. Eliška Matoušová, Ph.D.
(přítomen)
Ing. Ondřej Baszczyński, Ph.D. (přítomen)