

# UNIVERZITA KARLOVA

Přírodovědecká fakulta

## Zápis o části státní bakalářské zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2019/2020

**Jméno a příjmení studenta:** Andrea Vopálenská  
**Rok narození:** 1998  
**Identifikační číslo studenta:** 34376387

**Typ studijního programu:** bakalářský  
**Studijní program:** Chemie  
**Studijní obor:** Chemie  
**Identifikační čísla studia:** 550494

**Název práce:** Využití alkyliidenheterocyklů na přípravu spirocyklických látek  
**Pracoviště práce:** Katedra organické chemie (2700)  
**Jazyk práce:** čeština  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Vedoucí:** doc. RNDr. Jan Veselý, Ph.D.  
**Oponent(i):** PharmDr. Eliška Matoušová, Ph.D.

**Datum obhajoby:** 13.07.2020      **Místo obhajoby:** Praha

**Průběh obhajoby:** Studentka seznámila plénium s výsledky své bakalářské práce. Otázky oponentky byly uspokojivě zodpovězeny. Diskuse: Kotorá: konverze, izolované výtěžky a čistota diastereoizomerů. Kotek: stanovení enantiomerní čistoty. Kubíček: absolutní čistota diastereoizomerů, doplnění experimentálních detailů k RTG difrakční analýze.  
Návrh školitele: 1. Návrh oponenta: 1-2.

**Výsledek obhajoby:** výborně (1)

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

**Členové komise:** doc. RNDr. Vojtěch Kubíček, Ph.D. (přítomen) .....  
prof. RNDr. Martin Kotorá, CSc. (přítomen) .....  
RNDr. Kateřina Ušelová, Ph.D. (přítomen) .....  
doc. RNDr. Vlastimil Vyskočil, Ph.D. (přítomen) .....  
RNDr. Tomáš Ječmen, Ph.D. (přítomen) .....