

## Posudek školitele bakalářské práce

Jméno a příjmení uchazeče/ky: Hana Boudová

**Hodnocení jednotlivých aspektů práce** (ve standardní stupnici 1 až 4)

### 1. Samostatnost uchazeče/ky

Ve fázi zpřesňování tématu práce	<b>2</b>
Během zpracování zadaného tématu	<b>1</b>
Při sepisování práce	<b>2</b>

### 2. Komunikativnost, schopnost spolupráce

**1**

### 3. Zájem o práci a pracovní nasazení uchazeče/ky

**2**

Slovní komentář k bodům 1. až 3. :

Předložená bakalářská práce byla vypracována na Katedře organické chemie PŘF UK ve skupině asymetrické syntézy, a je zaměřena na přípravu vybraných derivátů pyrazolonů. Slečna Hana Boudová začala pracovat v naší skupině v roce 2019 na zadaném tématu. Po celou dobu pracovala svědomitě a se zájmem. V průběhu prací na bakalářské práci se zdokonalila v laboratorní praxi včetně vybraných instrumentálních metod potřebných pro charakterizaci látek. V průběhu sepisování sl. Boudová vyvinula značné úsilí, avšak uspořádání poměrně objemného množství získaných výsledků nebylo snadné, a finalizace probíhala ve značném spěchu. Je škoda, že kvalita odevzdané práce nevyzdvihuje objem vykonaných prací, přesto ji doporučuji k dalšímu řízení.

Stanovisko k opravě chyb v práci:

opravný lístek/oprava v textu ~~JE~~ NENÍ (zakroužkujte) podmínkou přijetí práce

### C. Celkový návrh

Práci doporučuji k přijetí k dalšímu řízení: ANO

Navrhovaná celková klasifikace: 2

Datum vypracování posudku: 2. 7. 2021

Jméno a příjmení, podpis školitele: doc. RNDr. Jan Veselý, Ph.D.