

## Posudek školitele diplomové práce

Jméno a příjmení uchazeče/ky: Kristýna Klanicová

Název práce: Využití alkenylboronových kyselin v tandemové cyklizaci/Suzukiho couplingu

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

### 1. Samostatnost uchazeče/ky

Ve fázi zpřesňování tématu práce	1
Během zpracování zadaného tématu	1
Při sepisování práce	1

### 2. Komunikativnost, schopnost spolupráce

1

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

1

Případný slovní komentář k bodům 1. až 3. :

Na své diplomové práci začala Kristýna pracovat v říjnu 2018. Cílem její práce bylo rozšířit rozsah v naší výzkumné skupině dříve vyvinuté tandemové reakce o alkenylboronové kyseliny. I přes velké množství neúspěšných pokusů pracovala Kristýna na projektu s vysokým nasazením a optimismem. K práci přistupovala svědomitě a spolupráce s ní byla vždy výborná. Také sepisování diplomové práce probíhalo bez jakýchkoliv problémů. Výsledná práce je podle mého názoru zdařilá a doporučuji ji proto k obhajobě.

Stanovisko k opravě chyb v práci:

opravný lístek/oprava v textu **NENÍ** podmínkou přijetí práce

### C. Celkový návrh

Práci doporučuji k přijetí k dalšímu řízení: **ANO**

Navrhovaná celková klasifikace: výborně

Datum vypracování posudku: 14. 9. 2020

Jméno a příjmení, podpis školitele: PharmDr. Eliška Matoušová, Ph.D.