

Posudek školitele bakalářské práce

Jméno a příjmení uchazeče/ky: **Eliška Jiroušková**

Název práce: **Elektrochemické vlastnosti syntetických drog 3-fluorophenmetrazinu a 4-methylpentedronu**

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

4. Komentář k výsledku kontroly práce systémem Turnitin: Antiplagiátorský software našel shodu 24 %. Jedná se o shodu v povinných částech práce, referencích a náhodných krátkých slovních spojeních, např. v popisech obrázků. Ta nepřesahuje rozsah akceptovatelný pro přijetí bakalářské práce k dalšímu řízení.

Případný slovní komentář k bodům 1. až 3. :

Řešitelka prokázala schopnost samostatně řešit zadanou tematiku s odpovídající výpomocí školitele. Samostatnost prokázala i při sepisování práce, a to jak rešeršní, tak výsledkové části. Bakalářská práce je ve výsledku rozsahem, po odborné a jazykové stránce a kvalitou zpracování vyhovující a doporučuji ji k obhajobě.

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** / ~~NE~~

Navrhovaná celková klasifikace: **Výborně**

Datum vypracování posudku: 27.5.2022

Jméno a příjmení, podpis školitele (SIS): **doc. RNDr. Karolina Schwarzová, Ph.D.**