

Posudek školitele bakalářské práce

Jméno a příjmení studenta/ky : Simona Haiklová

Název práce: Spektrofotometrické stanovení konstant stability derivátů cyklodextrinů fenolftaleinovou metodou

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

1. Samostatnost studenta/ky

Ve fázi zpřesňování tématu práce	1
Během zpracování zadaného tématu	1
Při sepisování práce	2

2. Komunikativnost, schopnost spolupráce

1

3. Zájem o práci a pracovní nasazení studenta/ky

1

Případný slovní komentář k bodům 1. až 3. :

Téma bakalářské práce je nové, v průběhu bakalářské práce studentka prokázala schopnost práce s literaturou, samostatné provedení všech měření a vyhodnocení získaných dat. Zvláště bych chtěl ocenit, že navzdory epidemiologické situaci a s tím spojenou dostupností měření v laboratoři dokázala studentka naměřit a vyhodnotit značný objem experimentálních dat.

4. Komentář k výsledku kontroly práce systémem Turnitin

Systém Turnitin nepovažuje školitel za optimální způsob kontroly vzhledem experimentálnímu charakteru bakalářské práce. K smysluplnosti kontroly studentských prací by velmi prospělo, kdyby u prací v oboru přírodních věd byl systém schopen rozpoznávat chemické vzorce, názvy chemický látek a fyzikálních veličin, jakož i povinné složky textu a citace v seznamu literatury.

5. Stanovisko k opravě chyb v práci:

opravný lístek **JE** / **NENÍ** (zakroužkujte) podmínkou přijetí práce

Celkový návrh

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

Navrhovaná celková klasifikace

Výborně

Datum vypracování posudku: 6.9.2021

Jméno a příjmení, podpis školitele (SIS) : Doc. RNDr. Juraj Dian, CSc.