

Posudek školitele bakalářské práce

Jméno a příjmení studentky: Kristýna Janoušková

Název práce: Porovnání metod pro stanovení ambroxolu v léčivých přípravcích

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

1. Samostatnost studentky

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 studentky

1

Slovní komentář k bodům 1 až 3:

Jako školitel rád konstatuji, že k řešení zadané bakalářské práce přistupovala slečna Kristýna Janoušková od počátku velmi aktivně a zodpovědně. Velmi snadno a rychle si osvojila práci s UV/VIS spektrometrem a pod vedením školitele i s vysokoúčinným kapalinovým chromatografem a při experimentální práci byla značně samostatná. Navzdory pandemickým opatřením získala potřebná experimentální data, která po konzultacích se školitelem správně a kvalitně zpracovala. Při psaní vlastního textu bakalářské práce byla potřeba jen malá pomoc školitele. Vlastní práce je prezentována vhodnou a přiměřenou formou.

4. Komentář k výsledku kontroly práce systémem Turnitin

Přestože výsledek kontroly textu předkládané bakalářské práce Kristýny Janouškové vykazuje podle systému Turnitin celkovou podobnost 29 %, při posouzení jednotlivých shod je patrné, že kromě povinných a předepsaných částí práce (název studijního programu, prohlášení o autorství) nebo normovaných částí (seznam literatury) se jedná o naprosto nevýznamné shody krátkých slovních spojení a práce tedy nevykazuje v žádné části rysy plagiátu.

5. Stanovisko k opravě chyb v práci: opravný lístek **NENÍ** podmínkou přijetí práce

Celkový návrh

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

Navrhovaná celková klasifikace: **v ý b o r n ě**

Datum vypracování posudku: 26. června 2021

doc. RNDr. Karel Nesměrák, Ph.D.
Katedra analytické chemie UK PřF