

**UNIVERZITA KARLOVA
FARMACEUTICKÁ FAKULTA V HRADCI KRÁLOVÉ**

Katedra analytické chemie
Studijní program: Zdravotnická bioanalýtika

Posudek vedoucího / konzultanta bakalářské práce

Autor/ka práce: **Zuzana Špačková**

Vedoucí práce: doc. PharmDr. Hana Sklenářová, Ph.D.

Rok zadání: 2018

Konzultant:

Rok obhajoby: 2020

Název práce:

**Monitorování dlouhodobých procesů pomocí průtokových metod
(rešeršní práce)**

Hodnocení literární rešerše:

- a) Množství a aktuálnost literárních zdrojů: velmi dobré
- b) Porozumění získaným informacím: velmi dobré
- c) Samostatnost: velmi dobrá
- d) Iniciativa a píle: velmi dobrá
- e) Pečlivost a svědomitost: velmi dobrá

Hodnocení sepisování práce:

- a) Třídění a hodnocení informací: velmi dobré
- b) Vytvoření adekvátních závěrů: velmi dobré
- c) Literární rešerše: velmi dobrá
- d) Zpracování textu (stylistická úroveň): výborné
- e) Formální úroveň práce (členění textu, grafické zpracování): velmi dobrá

Slovní hodnocení, výrazné rysy autora/ky a práce:

Studentka se bakalářské práci věnovala hlavně během letních měsíců s plánovanou obhajobou v září 2020. Rešerši odborných článků provedla poměrně samostatně, jen s drobnou korekcí ze strany školitelky. Zpracování textu bylo také samostatné a vyžadovalo jen menší množství oprav. Téma bakalářské práce studentka zpracovala stručně, ale výstižně, vybrala podstatné oblasti aplikací monitorování déletrvajících procesů a správně je okomentovala.

Celkové hodnocení, práce je: velmi dobrá, k obhajobě: doporučuji

V Hradci Králové dne 8. 9. 2020

.....
podpis