

UNIVERZITA KARLOVA
FARMACEUTICKÁ FAKULTA V HRADCI KRÁLOVÉ

Katedra biologických a lékařských věd
Studijní program: Zdravotnická bioanalýtika

Posudek vedoucího / konzultanta bakalářské práce

Autor/ka práce: **Lenka Králíková**

Vedoucí/školitel/ka práce: Mgr. Marcela vejsová, Ph.D.

Rok zadání: 2017

Konzultant/ka práce:

Rok obhajoby: 2019

Název práce:

Bakterie rodu Listeria

Téma práce si autor/ka si zvolil sám/a.

Práce s literaturou autora/ky byla Výborná.

Jazyková vybavenost autora/ky byla Výborná.

Invence autora/ky byla Výborná.

Iniciativa autora/ky byla Výborná.

Autor/ka pracovala samostatně, velmi zodpovědně.

Problémy, pokud se vyskytly, řešil/a samostatně.

Metodická zdatnost a zručnost autora/ky není hodnocena, nebyla při práci potřeba.

Interpretace výsledků není hodnocena, neboť nebyla v práci potřeba.

Hodnocení výsledků v kontextu jiných prací nebylo provedeno, neboť nebylo v práci potřeba.

Práce v kolektivu, kooperativnost autora/ky byla výborná.

Zpracování textu práce bylo samostatné, s malými korekcemi a bylo velmi pečlivé.

Grafická a jazyková úprava byla výborná.

Působení autora/ky na katedře bylo přínosné.

Doporučuji diplomovou práci k uznání jako práci rigorózní

Slovní hodnocení, výrazné rysy autora/ky a práce:

Autorka předložené bakalářské práce si téma vybrala sama a popsala nejen zmíněný rod a nejvýznamější druh včetně morfologie, patogeneze, antigenní struktury či laboratorní diagnostiky, ale i výskytu bakterií Listeria v potravinách a prevenci nemocí způsobených těmito patogeny. Při sepisování prokázala velmi dobrou orientaci ve studované problematice, schopnost vyhledávat a zpracovat a literární zdroje, samostatnost a iniciativu.

Celkové hodnocení, práce je: výborná, k obhajobě: doporučuji

V Hradci králové dne 9.5.2019

.....
podpis