

UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE
FARMACEUTICKÁ FAKULTA V HRADCI KRÁLOVÉ
Katedra biologických a lékařských věd
Studijní program: Farmacie

Posudek vedoucího / školitele diplomové práce

Autor/ka práce: **Magdaléna Andělová**

Vedoucí / školitel práce: Mgr. Marcela Vejsová, Ph.D.

Rok zadání: 2014

Konzultant:

Rok obhajoby: 2016

Název práce:

**Vyhodnocení aktivity potenciálně antibakteriálních
látek pomocí mikrodiluční bujonové metody**

Téma práce si autor/ka vybral/a z nabídky katedry.

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 zcela samostatně.

Metodická zdatnost a zručnost autora/ky byla výborná.

Interpretace výsledků byla správná a zcela samostatná.

Hodnocení výsledků v kontextu jiných prací bylo velmi zodpovědné.

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.

Slovní hodnocení, výrazné rysy autora/ky a práce:

Autorka předložené diplomové práce se věnovala testování látek s potenciálně antibakteriální aktivitou syntetizovaných na Katedře farmaceutické chemie a kontroly léčiv Farmaceutické fakulty Univerzity Karlovy v Hradci Králové.

Diplomantka pravidelně docházela do mikrobiologické laboratoře, kde si velmi rychle osvojila základní mikrobiologické techniky a principy metod antimikrobního testování. Prokázala dobrou orientaci ve studované problematice, schopnost pracovat v týmu, samostatně vyhledávat a zpracovávat literární prameny a formulovat hypotézy a závěry, které popsala ve své práci.

Celkové hodnocení: výborně, k obhajobě: doporučuji

V Hradci Králové dne 28.5. 2016

.....
podpis