

**UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE
FARMACEUTICKÁ FAKULTA V HRADCI KRÁLOVÉ**

Katedra biochemických věd
Studijní program: Zdravotnická bioanalýtika

Posudek vedoucího / školitele bakalářské práce

Autor/ka práce: **Kristýna Šulcová**

Vedoucí / školitel práce: Mgr. Miloslav Macháček

Rok zadání: 2014

Konzultant:

Rok obhajoby: 2016

Název práce:

Fotosenzitizéry ve fotodynamické terapii nádorů

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

Práce s literaturou autora/ky byla průměrná.

Jazyková vybavenost autora/ky byla výborná.

Invence autora/ky byla průměrná.

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.

Slovní hodnocení, výrazné rysy autora/ky a práce:

Práce, kterou si bakalantka Kristýna Šulcová vybrala, spadá tematicky do problematiky řešené na naší katedře. Téma práce je velice obsáhlé, proto se studentka zaměřila především na látky, které se již klinicky používají, nebo jsou ve fázi klinických studií. Z dostupných zdrojů vybrala nejdůležitější informace, jež uspořádala do přehledové práce, která byla vypracována samostatně a vyžadovala jen malé množství korekcí.

Celkové hodnocení: výborně, k obhajobě: doporučuji

V Hradci Králové dne 29.5. 2016

.....
podpis