

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

Katedra biologických a lékařských věd

Studijní program: Farmacie

Posudek vedoucího / konzultanta diplomové práce

Autor/ka práce: **Dagmar Kohoutová**

Vedoucí / školitel práce: PharmDr. Miroslav Kovařík, Ph.D.

Rok zadání: 2011

Konzultant: prof. RNDr. Rudolf Štětina, CSc.

Rok obhajoby: 2013

Název práce:

Detekce poškození DNA a sledování jeho opravy

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

Práce s literaturou autora/ky byla výborná.

Jazyková vybavenost autora/ky byla průměrná.

Invence autora/ky byla průměrná.

Iniciativa autora/ky byla výborná.

Autor/ka pracovala samostatně, zodpovědně.

Problémy, pokud se vyskytly, řešil/a samostatně.

Metodická zdatnost a zručnost autora/ky byla výborná.

Interpretace výsledků byla samostatná, s malými korekcemi.

Hodnocení výsledků v kontextu jiných prací bylo zodpovědné.

Práce v kolektivu, kooperativnost autora/ky byla průměrná.

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

Grafická a jazyková úprava byla průměrná.

Působení autora/ky na katedře bylo přínosné.

Slovní hodnocení, výrazné rysy autora/ky a práce:

Autorka vypracovala práci pod odborným vedením profesora Štětiny z Fakulty vojenského zdravotnictví Univerzity obrany. Z množství výsledků práce je patrné, že se jí věnovala delší dobu. Při zpracování práce postupovala sice velmi pečlivě, nicméně nekonzistentně. Hodnocení práce částečně snižuje absence správného statistického vyhodnocení výsledků a množství formálních chyb ve finální podobě práce. Celkově však hodnotím práci jako přínosnou.

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

V Hradci králové dne 29.5. 2013

.....
podpis