

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

Katedra biochemických věd
Studijní program: Farmacie

Posudek vedoucího / školitele diplomové práce

Autor/ka práce: **Petra Kořínková**

Vedoucí / školitel práce: Prof. Ing. Vladimír Wsól, Ph.D.

Rok zadání: 2011

Konzultant: uvedtĚ, je-li i mimofakultní

Rok obhajoby: 2013

Název práce:

Klonování a exprese lidské AKR1A1

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

Práce s literaturou autora/ky byla průměrná.

Jazyková vybavenost autora/ky byla průměrná.

Invence autora/ky byla průměrná.

Iniciativa autora/ky byla průměrná.

Autor/ka pracovala s dopomocí samostatně, zodpovědně.

Problémy, pokud se vyskytly, řešil/a s pomocí vedoucího.

Metodická zdatnost a zručnost autora/ky byla průměrná.

Interpretace výsledků byla provedena s velkým podílem školitele/ky.

Hodnocení výsledků v kontextu jiných prací bylo zodpovědné.

Práce v kolektivu, kooperativnost autora/ky byla výborná.

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

Grafická a jazyková úprava byla výborná.

Působení autora/ky na katedře bylo užitečné.

Slovní hodnocení, výrazné rysy autora/ky a práce:

Diplomantka Petra Kořínková přistupovala k práci v laboratoři pilně a jednotlivé metody si poměrně rychle osvojila. I přes některé problémy, se kterými se potýkala v průběhu experimentální části práce, dosáhla vytyčeného cíle a připravila aktivní rekombinantní formu lidské AKR1A1.

Celkové hodnocení: velmi dobře, k obhajobě: doporučuji

V Hradci Králové dne 30.5. 2013

.....
podpis