

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

Katedra analytické chemie  
Studijní program: Farmacie

**Posudek vedoucího / školitele diplomové práce**

Autor/ka práce: **Tomáš Koval**

Vedoucí / školitel práce: doc. PharmDr. Ludmila Matysová,  
Ph.D.

Rok zadání: 2014

Rok obhajoby: 2016

Konzultant:

Název práce:

**OPTIMALIZACE HPLC METODY PRO STANOVENÍ PROPRANOLOLU V  
TEKUTÝCH LÉČIVÝCH PŘÍPRAVCÍCH**

---

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 výborná.

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 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 pečlivé.

Grafická a jazyková úprava byla průměrná.

Působení autora/ky na katedře bylo přínosné.

Slovní hodnocení, výrazné rysy autora/ky a práce:

Student byl metodicky zručný, v práci v laboratoři se velmi rychle zorientoval a rychle si osvojil i ovládání HPLC přístroje. K experimentální práci přistupoval zodpovědně a aktivně. Pokud jde o zpracování práce samotné, zpočátku bylo poněkud zdlouhavé, ale nakonec to student relativně samostatně zvládl. Sepsal práci srozumitelně a přehledně.

**Celkové hodnocení: výborně, k obhajobě: doporučuji**

V Hradci Králové dne 14.9.2016

.....  
podpis