

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

Katedra farmaceutické technologie

Studijní program: Farmacie

Posudek vedoucího diplomové práce

Autor/ka práce: **Kateřina Kolářová**

Vedoucí práce: Doc. RNDr. Milan Dittrich, CSc.

Rok zadání: 2008

Oponent/ka: PharmDr. Eva Šnejdřová, PhD.

Rok obhajoby: 2010

Název práce:

Oscilační chování matric z alifatických oligoesterů.

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 výborná.

Iniciativa autora/ky byla výborná.

Autor/ka pracovala samostatně, velmi 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 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 užitečné.

Slovní hodnocení, výrazné rysy autora/ky a práce:

Diplomantka dostala za úkol upřesnit a rozšířit dosavadní znalosti o průběhu botnání matric z alifatických oligoesterů. Byly na ni kladeny zvýšené nároky z hlediska přesnosti při práci. Úkolu se zhostila výborně, byly zjištěny nové rysy oscilačního chování matric velmi malých rozměrů.

Celkové hodnocení, práce je: výborná, k obhajobě: doporučuji

V Hradci králové dne 18.5. 2010

.....
podpis vedoucí / vedoucího práce