

UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE
FARMACEUTICKÁ FAKULTA V HRADCI KRÁLOVÉ
Katedra farmaceutické technologie
Studijní program: Farmacie

Posudek vedoucího / školitele diplomové práce

Autor/ka práce: **Anna Hánová**

Vedoucí / školitel práce: PharmDr. Eva Šnejdrová, Ph.D.

Rok zadání: 2013

Konzultant:

Rok obhajoby: 2015

Název práce:
REOLOGICKÉ VLASTNOSTI VAZELÍNY BÍLÉ

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 výborná.

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:

Téma práce bylo zadáno na základě dlouhodobého testování konzistence vazelíny pro firmy dodávající suroviny do lékáren s cílem zhodnotit opodstatněnost lékopisné zkoušky konzistence penetrometricky a najít popř. sofistikovanější metody testování konzistence nejen vazelíny, ale i ostatních polotuhých pomocných látek a přípravků.

V rámci experimentální práce i při zpracování teoretické části a spisu diplomové práce plnila studentka Anna Hánová zodpovědně pokyny školitelky. Pokud se vyskytly problémy, snažila se je včas a racionálně vyřešit. Dílčí výsledky své experimentální práce prezentovala na Studentské vědecké konferenci.

Celkové hodnocení: velmi dobře, k obhajobě: doporučuji

V Hradci Králové dne 21. 5. 2015

.....
podpis