

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

Katedra farmaceutické chemie a kontroly léčiv

Studijní program: Farmacie

**Posudek vedoucího / konzultanta diplomové práce**

Autor/ka práce: **Michaela Poledníková**

Vedoucí/školitel/ka práce: doc. RNDr. V. Opletalová, Ph.D.

Rok zadání: 2015

Konzultant/ka práce: Mgr. Martin Andrš

Rok obhajoby: 2017

Název práce:

**Syntéza a biologické hodnocení purinových inhibitorů fosfatidylinositol-3-kinas  
a příbuzných proteinkinas I.**

---

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

Práce s literaturou autora/ky byla Výborná.

Jazyková vybavenost autora/ky byla Výborná.

Invence autora/ky byla Velmi dobrá.

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 přínosné.

Doporučuji diplomovou práci k uznání jako práci rigorózní

Slovní hodnocení, výrazné rysy autora/ky a práce:

Michaela Poledníková vypracovala svou diplomovou práci na Katedře toxikologie a vojenské farmacie, Fakulty vojenského zdravotnictví v Hradci Králové. Její práci měl původně vést PharmDr. Jan Korábečný, Ph.D., ale z organizačních důvodů jí určil jako konzultanta Mgr. Martina Andrše. Konzultant byl s její prací spokojen, charakterizuje ji jako velmi pečlivou a pracující téměř samostatně a bez chyb. Problémy neměla ani se zpracováním literatury. Závěrečné úpravy se týkaly především seznamu citované literatury. S jejím přístupem k závěrečným úpravám práce jsem byla spokojená.

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

V Hradci králové dne 21. 5. 2017

.....  
podpis