

**UNIVERZITA KARLOVA  
FARMACEUTICKÁ FAKULTA V HRADCI KRÁLOVÉ**

Katedra farmaceutické technologie

Studijní program: Farmacie

**Posudek oponenta diplomové práce**

Autor/ka práce: **Alexandra Szanyiová**

Vedoucí/školitel/ka práce: PharmDr. Ondřej Holas, Ph.D.

Konzultant/ka práce:

Rok obhajoby: 2019

Oponent/ka práce: Doc. RNDr. Milan Dittrich, CSc.

Název práce:

**Príprava biodegradovateľných nanočastíc pre dodanie hydrofilných makromolekulárnych liečiv**

---

Rozsah práce: počet stran: 69, počet obrázků: 29, počet tabulek: 9, počet citací: 42

Práce je: experimentální

- a) Cíl práce je: zcela splněn
- b) Jazyková a grafická úroveň: výborná
- c) Zpracování teoretické části: dobré
- d) Popis metod: výborný
- e) Prezentace výsledků: výborná
- f) Diskuse, závěry: výborné
- g) Teoretický či praktický přínos práce: výborný

Doporučuji diplomovou práci k uznání jako práci rigorózní

Případné poznámky k hodnocení: Velmi pečlivě a přehledně zpracovaná práce. Diplomantka zvládla velmi dobře metodiku práce a vyvodila adekvátní závěry z provedených experimentů. V citacích je velmi málo chyb. Jaká byla mísitelnost Spanu s vodou?

Dotazy a připomínky: Oponent by uvítal uvedení chemických názvů použitých chemikálií vedle názvů firemních.

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

V Hradci Králové dne 28. 5. 2019

.....  
podpis oponentky / oponenta