

**Zápis o části státní závěrečné zkoušky**  
**Obhajoba závěrečné práce**

Akademický rok: 2018/2019

**Jméno a příjmení studenta:** Aneta Mrázková  
**Datum narození:** 05.11.1994

**Typ studijního programu:** magisterský  
**Studijní program:** Farmacie  
**Studijní obor:** Farmacie

**Zadavatel práce:** Katedra farmaceutické technologie (16-16210)  
**Název práce:** Studium vlivu metody měření na statický synpý úhel volně synpých pomocných látek.

**Jazyk práce:** čeština  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Vedoucí:** doc. PharmDr. Zdeňka Šklubalová, Ph.D.  
**Oponent(i):** PharmDr. Petra Svačinová, Ph.D.

**Datum obhajoby :** 06.06.2019      **Místo obhajoby :** Hradec Králové

**Průběh obhajoby:** Posluchačka seznámila přítomné členy komise pro obhajoby diplomových prací s tezemi své diplomové práce, jejím průběhem a zjištěnými výsledky.  
Po přečtení posudku školitele Doc.PharmDr.Zdeňky Šklubalové, Ph.D. vyslechla posudek oponentky PharmDr. Petry Svačinové, Ph.D. a reagovala na její poznámky, připomínky a odpověděla na dotazy.  
Poté ve všeobecné diskusi odpovídala na otázky a připomínky členů komise, např.:  
V obrázcích je vhodné opravit anglické popisky za české.  
Popište prosím experimentálně využitý prototyp přístroje pro stanovení, metodu tvorby práškové základny a vrstvení materiálu..  
Doporučení abecedního řazení zkratk.  
Podle jakého kriteria byly vybírány materiály pro hodnocení?  
Jaký vliv mohly mít jejich charakteristiky (velikost částic)?  
V závěru komise konstatovala, že posluchačka odpověděla na otázky i připomínky dostatečně a předloženou diplomovou práci obhájila.  
Komise pro obhajoby diplomových prací doporučila uznání práce jako rigorozní.

**Výsledek obhajoby:** výborně (1)

**Předseda komise:** doc. PharmDr. Zdeňka Šklubalová, Ph.D. ....

**Členové komise:** doc. RNDr. Pavel Doležal, CSc. ....

PharmDr. Eva Šnejdrová, Ph.D. ....

PharmDr. Barbora Vraníková, Ph.D. ....