

Zápis o části státní závěrečné zkoušky
Obhajoba závěrečné práce

Akademický rok: 2018/2019

Jméno a příjmení studenta: Adriana Jandáčková
Rok narození: 1995
Identifikační číslo studenta: 51649158

Typ studijního programu: magisterský
Studijní program: Farmacie
Studijní obor: Farmacie
Identifikační čísla studia: 439107

Název práce: Stanovení tokového retenčního potenciálu silikátů pro makrogol 400 a propylenglykol

Pracoviště práce: Katedra farmaceutické technologie (16-16210)

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: PharmDr. Barbora Vraníková, Ph.D.
Oponent(i): PharmDr. Petra Svačinová, Ph.D.

Datum obhajoby : 23.09.2019 **Místo obhajoby :** Hradec Králové

Průběh obhajoby: Diplomantka Adriana Jandáčková seznámila přítomné členy komise s tezemi své diplomové práce, jejím průběhem a dosaženými výsledky. Po přečtení posudku školitelky dr. Barbory Vraníkové a oponentky dr. Petry Svačinové studentka zodpověděla dotazy oponenta. Poté ve všeobecné diskusi odpovídala na otázky a připomínky členů komise:

Jak byla určena ideální hodnota úhlu skluzu?
Co vyjadřuje viskozita u prášků?
Jaký typ látky je Veegum?
Jak byste charakterizovala stlačitelnost materiálu?
Jaké částice mají použité materiály? Jsou nějakým způsobem upraveny?

V závěru komise konstatovala, že posluchačka odpověděla na otázky i připomínky dostatečně a předloženou diplomovou práci obhájila s hodnocením výborně. Práce byla doporučena k uznání jako rigorozní.

Výsledek obhajoby:	výborně (1)	
Předseda komise:	doc. PharmDr. Zdeňka Šklubalová, Ph.D.
Členové komise:	doc. RNDr. Milan Dittrich, CSc.
	PharmDr. Eva Šnejdrová, Ph.D.
	PharmDr. Petra Svačinová, Ph.D.