

Univerzita Karlova
Farmaceutická fakulta v Hradci Králové

Zápis o části státní závěrečné zkoušky
Obhajoba závěrečné práce

Akademický rok: 2015/2016

Student:	Klára Dvořáková		
Datum narození:	03.03.1990		
Identifikační číslo studenta:	94619225		
Typ studijního programu:	magisterské		
Studijní program:	Farmacie		
Forma studia:	prezenční		
Studijní obor:	Farmacie		
Identifikační číslo studia:	454625		
Datum zápisu do studia:	23.09.2014		
Název práce:	Fraktální aspekty toku sorbitolu.		
Jazyk práce:	čeština		
Jazyk obhajoby:	čeština		
Obor práce:	Farmacie		
Vedoucí:	doc. PharmDr. Zdeňka Šklubalová, Ph.D.		
Oponent(i):	PharmDr. Barbora Vraníková, Ph.D.		
Datum obhajoby :	15.09.2016	Místo obhajoby :	Hradec Králové
Termín:	řádný		
Průběh obhajoby:	<p>Posluchačka seznámila přítomné členy komise pro obhajoby diplomových prací s tezemi své diplomové práce, jejím průběhem a zjištěnými výsledky.</p> <p>Po přečtení posudku školitele Doc.PharmDr.Zdeňky Šklubalové, Ph.D. vyslechla posudek oponentky PharmDr. Barbory Vraníkové, Ph.D. a reagovala na její poznámky, připomínky a odpověděla na dotazy.</p> <p>Poté ve všeobecné diskusi odpovídala na otázky a připomínky členů komise, např.:</p> <p>Co vyjadřuje termín fraktální dimenze, jak se určuje jaké je využití frakcí práškových materiálů v praxi a jaký dopad má na finální kvalitu produktů</p> <p>jsou závěry diplomové práce obecně platné nebo specifické pouze pro chování sorbitolu</p> <p>je možné charakterizovat vlhkost jako rovnovážnou?</p> <p>V závěru komise konstatovala, že posluchačka odpověděla na otázky i připomínky dostatečně a předloženou diplomovou práci obhájila</p>		
Výsledek obhajoby:	výborně		
Předseda komise:	doc. RNDr. Milan Dittrich, CSc.	
Členové komise:	doc. PharmDr. Zdeňka Šklubalová, Ph.D.	

PharmDr. Barbora Vraníková, Ph.D.

.....