

Univerzita Karlova
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní závěrečné zkoušky
Obhajoba závěrečné práce

Akademický rok: 2015/2016

Student:	Bc. Kateřina Pecková		
Datum narození:	11.02.1992		
Identifikační číslo studenta:	30368070		
Typ studijního programu:	navazující magisterské		
Studijní program:	Biochemie		
Forma studia:	prezenční		
Studijní obor:	Biochemie		
Identifikační číslo studia:	455634		
Datum zápisu do studia:	26.09.2014		
Název práce:	CFTR-mRNA: alternativa pro genovou terapii cystické fibrosy		
Jazyk práce:	čeština		
Jazyk obhajoby:	čeština		
Obor práce:			
Vedoucí:	RNDr. Lucie Bořek Dohalská, Ph.D.		
Oponent(i):	Mgr. Libuše Nosková		
Datum obhajoby :	05.09.2016	Místo obhajoby :	Praha
Termín:	řádný		
Průběh obhajoby:	Kandidátka přednesla teze své diplomové práce. Předseda komise přečetl posudek školitelky. Oponentka přednesla svůj posudek, oba posudky jsou doporučující. Na všechny připomínky a otázky oponentky kandidátka velmi uspokojivě odpověděla. Také na otázky a připomínky z pléna kandidátka adekvátně reagovala. Splnila tak požadavky kladené na diplomovou práci, která byla doporučena k dalšímu řízení. Otázky z pléna: Šulc: časový průběh transfekce a vliv koncentrace mRNA? Hudeček - připomínka k formulaci ("přenos skrze CFTR kanál" lze česky správněji a jednodušeji "přenos kanálem CFTR")		
Výsledek obhajoby:	výborně		
Předseda komise:	doc. RNDr. Miroslav Šulc, Ph.D. (přítomen)		
Členové komise:	prof. RNDr. Gustav Entlicher, CSc. (přítomen)		
	prof. RNDr. Marie Stiborová, DrSc. (nepřítomen)		
	prof. RNDr. Petr Hodek, CSc. (přítomen)		
	prof. RNDr. Jiří Hudeček, CSc. (přítomen)		
	doc. RNDr. Markéta Martínková, Ph.D. (nepřítomen)		

RNDr. Petr Novák, Ph.D. (přítomen)

prof. RNDr. Tomáš Obšil, Ph.D.
(nepřítomen)

doc. RNDr. Petr Rychlovský, CSc.
(nepřítomen)