

Univerzita Karlova
Farmaceutická fakulta v Hradci Králové

Zápis o části státní bakalářské zkoušky
Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2015/2016

Student:	David Petrásek		
Datum narození:	29.07.1992		
Identifikační číslo studenta:	85689136		
Typ studijního programu:	bakalářské		
Studijní program:	Zdravotnická bioanalytika		
Forma studia:	prezenční		
Studijní obor:	Zdravotní laborant		
Identifikační číslo studia:	422400		
Datum zápisu do studia:	24.09.2013		
Název práce:	Přehled terapeutik na bázi syntetických analogů nukleových kyselin I.		
Jazyk práce:	čeština		
Jazyk obhajoby:	čeština		
Obor práce:			
Vedoucí:	doc. PharmDr. Miroslav Miletín, Ph.D.		
Oponent(i):	doc. RNDr. Veronika Opletalová, Ph.D.		
Datum obhajoby :	26.09.2016	Místo obhajoby :	Hradec Králové
Termín:	řádný		
Průběh obhajoby:	<p>Posluchač seznámil členy komise a další přítomné s pomocí prezentace s obsahem své diplomové práce. Jeho vystoupení bylo přehledné a srozumitelné. Školitel přednesl svůj posudek, ve kterém zhodnotil přístup diplomanta k zadané práci, jeho komunikační dovednosti a schopnost zpracovat a sumarizovat v literatuře nalezené informace formou rešeršní práce. Zmínil i některé komplikace v komunikaci v průběhu zpracování BP. Poté přečetla svůj posudek oponentka, zhodnotila diplomovou práci a vznesla připomínky a dotazy, které jsou uvedeny v posudku oponenta. Jejich hlavní část se týkala formálních náležitostí práce a způsobu citování literatury. Diplomant na dotazy oponenta odpověděl. Na závěr obhajoby byly předloženy i další připomínky a dotazy pléna:</p> <p>Dr. Zitko: Jak nákladný je vývoj léčiva charakteru oligonukleotidu a jaká je případná šance na návratnost investice? Jaké společnosti se zabývají vývojem těchto typů léčiv?</p> <p>Prof. Doležal: Co je to orphan drug?</p> <p>Diplomant na dotazy v rámci možností a dostupných informací odpověděl.</p>		
Výsledek obhajoby:	velmi dobře		
Předseda komise:	prof. PharmDr. Martin Doležal, Ph.D.	
Členové komise:	prof. RNDr. Jiří Klimeš, CSc.	

doc. PharmDr. Miroslav Miletín, Ph.D.

doc. PharmDr. Petr Zimčík, Ph.D.