

Univerzita Karlova
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky
Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2016/2017

Student:	Kembe Chona		
Datum narození:	15.03.1995		
Identifikační číslo studenta:	42410223		
Typ studijního programu:	bakalářský		
Studijní program:	Speciální chemicko-biologické obory		
Forma studia:	prezenční		
Studijní obor:	Molekulární biologie a biochemie organismů		
Identifikační číslo studia:	445066		
Datum zápisu do studia:	29.08.2014		
Název práce:	Methadone and its usage in treatment of opioid drug addiction		
Jazyk práce:	angličtina		
Jazyk obhajoby:	čeština		
Obor práce:			
Vedoucí:	doc. RNDr. Petr Svoboda, Ph.D., DrSc.		
Oponent(i):	RNDr. Lucie Hejnová, Ph.D.		
Datum obhajoby :	02.06.2017	Místo obhajoby :	Praha
Termín:	řádný		
Průběh obhajoby:	Student Kembe Chona představil svoji bakalářskou práci s využitím zdařilé prezentace. V diskuzi informovaně zodpověděl otázky oponenta i členů komise. MN – Jak podobný je metadon a morfin? MN - Existují nástupci metadonu? VK – Proč jsou pacienti na metadonu méně agresivní než při užívání heroínu? Uchazeč svoji práci obhájil; komise hlasováním rozhodla o známce – velmi dobře.		
Výsledek obhajoby:	velmi dobře		
Předseda komise:	doc. RNDr. František Půta, CSc. (přítomen)	
Členové komise:	RNDr. Dana Holá, Ph.D. (přítomen)	
	Mgr. Marian Novotný, Ph.D. (přítomen)	
	doc. RNDr. Ing. Vladimír Krylov, Ph.D. (přítomen)	
	Mgr. Petr Telenský, Ph.D. (přítomen)	