

Univerzita Karlova
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní závěrečné zkoušky
Obhajoba závěrečné práce

Akademický rok: 2015/2016

Student:	Bc. Hynek Danda		
Datum narození:	30.10.1988		
Identifikační číslo studenta:	10056157		
Typ studijního programu:	navazující magisterské		
Studijní program:	Biologie		
Forma studia:	prezenční		
Studijní obor:	Fyziologie živočichů		
Specializace:	Neurobiologie		
Identifikační číslo studia:	453450		
Datum zápisu do studia:	19.09.2014		
Název práce:	Akutní účinky a adiktivní potenciál nových syntetických drog ze skupiny katinonů – animální studie		
Jazyk práce:	čeština		
Jazyk obhajoby:	čeština		
Obor práce:			
Vedoucí:	MUDr. Tomáš Páleníček, Ph.D.		
Oponent(i):	MUDr. Anna Kubešová, Ph.D.		
Datum obhajoby :	14.09.2016	Místo obhajoby :	Praha
Termín:	řádný		
Průběh obhajoby:	Hynek Danda nás seznámil s tématem své diplomové práce. Školitel byl spokojen s přístupem studentka k práci a diplomovou práci hodnotí jako výbornou. Oponentka měla formální výhrady a práci hodnotí velmi dobře. Na její dotazy student odpověděl adekvátním způsobem. Na dotazy členů komise odpověděl pan Danda také v pořádku.		
Výsledek obhajoby:	velmi dobře		
Předseda komise:	prof. RNDr. Jiří Pácha, DrSc. (přítomen)	
Členové komise:	doc. RNDr. Zdeňka Bendová, Ph.D. (přítomen)	
	RNDr. Daniela Horníková, Ph.D. (přítomen)	
	Mgr. Petr Telenský, Ph.D. (přítomen)	
	RNDr. Jitka Žurmanová, Ph.D. (nepřítomen)	