

Univerzita Karlova v Praze
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní závěrečné zkoušky
Obhajoba závěrečné práce

Akademický rok: 2014/2015

Student:	Bc. Eliška Davidová		
Datum narození:	02.11.1990		
Identifikační číslo studenta:	20673581		
Typ studijního programu:	navazující magisterské		
Studijní program:	Biologie		
Forma studia:	prezenční		
Studijní obor:	Fyziologie živočichů		
Specializace:	Fyziologie živočichů a člověka		
Identifikační číslo studia:	420853		
Datum zápisu do studia:	20.09.2013		
Název práce:	Role of transcription factor Snail in mechanism of development of radiorezistence in prostate carcinoma cell lines		
Jazyk práce:	angličtina		
Jazyk obhajoby:	čeština		
Obor práce:			
Vedoucí:	MUDr. Zdeněk Hodný, CSc.		
Oponent(i):	Mgr. Jan Benada		
Datum obhajoby :	14.09.2015	Místo obhajoby :	Praha
Termín:	řádný		
Průběh obhajoby:	Eliška Davidová nás přehledným způsobem seznámila s tématem své diplomové práce. Školitel hodnotil práci výborně a poukázal na to, že studentka byla platným členem týmu. Oponent hodnotí práci po formální stránce výborně a kladně se vyjádřil k tomu, že je práce psaná v anglickém jazyce. Diplomovou práci hodnotí výborně a na jeho dotazy studentka odpověděla v pořádku. Na dotazy členů komise studentka odpověděla adekvátním způsobem.		
Výsledek obhajoby:	výborně		
Předseda komise:	doc. RNDr. Jiří Novotný, DSc. (přítomen)		
Členové komise:	doc. RNDr. Stanislav Vybíral, CSc. (přítomen).....		
	RNDr. Daniela Horníková, Ph.D. (přítomen)		
	Mgr. Petr Telenský, Ph.D. (přítomen)		