

Univerzita Karlova v Praze
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní závěrečné zkoušky
Obhajoba závěrečné práce

Akademický rok: 2015/2016

Student: Bc. Denisa Koleničová
Datum narození: 23.08.1991
Identifikační číslo studenta: 92457582

Typ studijního programu: navazující magisterské
Studijní program: Biologie
Forma studia: prezenční
Studijní obor: Fyziologie živočichů
Specializace: Neurobiologie
Identifikační číslo studia: 453368
Datum zápisu do studia: 19.09.2014

Název práce: The role of the Wnt signalling pathway in proliferation and differentiation of neural stem cells in the neonatal and adult mouse brain

Jazyk práce: angličtina
Jazyk obhajoby: čeština
Obor práce:
Vedoucí: Ing. Miroslava Anděrová, CSc.
Oponent(i): Mgr. Lucie Janečková, Ph.D.

Datum obhajoby : 31.05.2016 **Místo obhajoby :** Praha

Termín: řádný

Průběh obhajoby: Denisa Koleničová nás seznámila s tématem a výsledky své diplomové práce. Přítomná školitelka hodnotila práci studentky i práci diplomovou velmi výborně. Oponentka hodnotila diplomovou práci výborně a na její dotazy studentka adekvátně odpověděla. Na dotazy členů komise studentka dokázala odpovědět v pořádku.

Výsledek obhajoby: výborně
Předseda komise: doc. RNDr. Jiří Novotný, DSc. (přítomen)

Členové komise: RNDr. Daniela Horníková, Ph.D. (přítomen)

Mgr. Petr Telenský, Ph.D. (přítomen)

RNDr. Jitka Žurmanová, Ph.D. (přítomen)