

UNIVERZITA KARLOVA

Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba závěrečné práce

Akademický rok: 2017/2018

Jméno a příjmení studenta: Bc. Linda Dalecká
Datum narození: 22.05.1992
Identifikační číslo studenta: 96443390

Typ studijního programu: navazující magisterský
Studijní program: Biologie
Studijní obor: Antropologie a genetika člověka
Identifikační číslo studia: 520253

Název práce: Eda gen ve vývoji zubů

Pracoviště práce: Katedra antropologie a genetiky člověka
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: RNDr. Mária Hovořáková, Ph.D.
Oponent(i): doc. RNDr. Marcela Buchtová, Ph.D.

Datum obhajoby : 11.09.2018 **Místo obhajoby :** Praha

Průběh obhajoby: Prezentace diplomové práce.
Seznámení s posudkem vedoucího práce a posudkem oponenta.
Reakce studentky na připomínky a otázky oponenta. Dotazy byly zodpovězeny.
Otázky a připomínky členů komise:
- přehledná prezentace s dodržением linie hlavních výsledků
- nutné i spočítat množství buněk, nejen stanovení celkové exprese
- Jaká je aplikace poznatků do lidské odontogeneze?
- popis tabulek v DP nestandardně pod tabulkou
- velká nejednotnost v seznamu literatury – nutné opravit a doplnit formou errata.

Diplomantka na dotazy reagovala, prokázala dobrou orientaci v diplomové problematice.

Výsledek obhajoby: výborně

Předseda komise: doc. Mgr. Vladimír Sládek, Ph.D. (přítomen)

Členové komise: RNDr. Pavlína Daňková, Ph.D. (přítomen)
doc. RNDr. Petr Sedlak, Ph.D. (přítomen)
doc. RNDr. Jana Velemínská, Ph.D. (přítomen)