

Univerzita Karlova
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní závěrečné zkoušky
Obhajoba závěrečné práce

Akademický rok: 2015/2016

Student: Bc. Nikola Petříková
Datum narození: 10.08.1992
Identifikační číslo studenta: 88116594

Typ studijního programu: navazující magisterské
Studijní program: Biologie
Forma studia: prezenční
Studijní obor: Antropologie a genetika člověka
Identifikační číslo studia: 453411
Datum zápisu do studia: 19.09.2014

Název práce: Analýza vybraných genetických markerů u pacientů po transplantaci srdce

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Obor práce:
Vedoucí: Ing. Jaroslav Hubáček, CSc., DSc.
Oponent(i): doc. MUDr. Michal Vrablík, Ph.D.

Datum obhajoby : 15.09.2016 **Místo obhajoby :** Praha

Termín: řádný
Průběh obhajoby: Prezentace diplomové práce.
Seznámení s posudkem vedoucího práce a posudkem oponenta.
Reakce studentky na připomínky a otázky oponenta. Otázky byly zodpovězeny.
Otázky a připomínky členů komise:
-Definujte explicitně smysl diplomového tématu.
-Shrňte význam výsledků DP pro klinickou praxi.
-Některé cíle nejsou relevantní (např. izolace DNA není cílem, ale prostředkem pro další práci).
-Zaměňuje se pojem „náhodnost“ a „nahodilost“ výběru pacientů.
-Kdo navrhoval sekvence primerů na PCR?
-Jaký byl vlastní podíl práce diplomantky na prezentovaném souboru analýz?
-Zásadní nedostatky v seznamu citací – komise požaduje přepracování seznamu literatury a vložení formou errata.
-Nejednotnost tabulek, různé formáty - některé nestandardní.

Diplomantka na dotazy reagovala, prokázala dobrou orientaci v diplomové problematice.
Komise vzhledem k zásadním formálním nedostatkům rozhodla o snížení klasifikace DP oproti návrhu oponenta i školitele.

Výsledek obhajoby: dobře

Předseda komise: doc. RNDr. Jana Velemínská, Ph.D.
(přítomen)

Členové komise: doc. RNDr. Jaroslav Brůžek, CSc. (přítomen)

RNDr. Pavlína Daňková, Ph.D. (přítomen)

doc. RNDr. Petr Sedlak, Ph.D. (přítomen)

doc. Mgr. Vladimír Sládek, Ph.D. (přítomen)