

Univerzita Karlova v Praze
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky
Obhajoba bakalářské práce

Student: Veronika Horková
Datum narození: 03.12.1991
Identifikační číslo studenta: 35186977

Typ studijního programu: bakalářské
Studijní program: Speciální chemicko-biologické obory
Studijní obor: Molekulární biologie a biochemie organismů
Zaměření:
Identifikační číslo studia: 354539
Datum zápisu do studia: 06.09.2011

Název práce: Epigenetické regulace u autoimunitních onemocnění se zaměřením na revmatoidní artritidu

Jazyk práce: angličtina
Jazyk obhajoby: čeština
Obor práce:
Vedoucí: RNDr. Pavlína Čejková, Ph.D.
Oponent(i): MUDr. Markéta Fojtíková

Datum obhajoby : 12.06.2014 **Místo obhajoby :** Praha

Termín: řádný
Průběh obhajoby: Prezentace bakalářské práce.
Seznámení s posudkem školitele a posudkem oponenta.
Reakce studentky na dotazy oponenta.
Otázky a připomínky členů komise:
Co je buněčná smrt a buněčná senescence?
Proč je gen exprimován u žen dvakrát více než u mužů? Platí to jen pro ženy s náchylností ke genetické chorobě nebo u všech žen obecně?
Bude se studentka dále problematikou zabývat?

Výsledek obhajoby: výborně

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

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

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

RNDr. Daniela Horníková, Ph.D. (přítomen)

RNDr. Radka Reifová, Ph.D. (přítomen)

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

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