

Univerzita Karlova v Praze
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky
Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2015/2016

Student: Kristýna Maksimová
Datum narození: 17.07.1993
Identifikační číslo studenta: 93539111

Typ studijního programu: bakalářské
Studijní program: Biologie
Forma studia: prezenční
Studijní obor: Biologie
Identifikační číslo studia: 412355
Datum zápisu do studia: 30.08.2013

Název práce: Housekeeping geny
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Obor práce:
Vedoucí: RNDr. Michaela Schierová, Ph.D.
Oponent(i): RNDr. Jiří Král, CSc.

Datum obhajoby : 06.06.2016 **Místo obhajoby :** Praha

Termín: řádný

Průběh obhajoby: Ve velmi pěkně připravené i přednesené prezentaci studentka seznámila přítomné s definicí housekeeping genů, s tím, jak se mění, a s jejich hlavními vlastnostmi. Přítomná školitelka poté přečetla svůj posudek, v němž zaznělo jednoznačně kladné hodnocení. Oponent měl připomínky k některým formálním či stylistickým nepřesnostem a nedostatkům, k nimž se studentka posléze vyjádřila k jeho spokojenosti, stejně tak uspokojivě zodpověděla i jeho otázky. Na většinu otázek položených ve volné diskuzi reagovala také poměrně dobře, i když tam byly i určité nedostatky. Komise rozhodla o hodnocení stupněm výborně.

Výsledek obhajoby: výborně
Předseda komise: RNDr. Marie Kočová, CSc. (přítomen)

Členové komise: RNDr. Vít Dvořák, Ph.D. (přítomen)

RNDr. Radovan Fišer, Ph.D. (přítomen)

RNDr. Hana Konrádová, Ph.D. (přítomen)

RNDr. Tomáš Mašek, Ph.D. (přítomen)