



PŘÍRODOVĚDECKÁ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o části státní bakalářské zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2020/2021

Jméno a příjmení studenta: Veronika Zachovalová
Identifikační číslo studenta: 74867070

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Speciální chemicko-biologické obory
Studijní obor: Molekulární biologie a biochemie organismů
ID studia: 594322

Název práce: MikroRNA kódované polyomaviry.
Pracoviště práce: Katedra genetiky a mikrobiologie (1400)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: Mgr. Kateřina Bruščíková, Ph.D.
Oponent(i): MUDr. Radek Malík, Ph.D.

Datum obhajoby: 07.09.2021 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh obhajoby: Studentka nejprve v přehledné prezentaci představila polyomaviry a soustředila se na miRNA kódované těmito viry a na jejich funkci. Školitelka konstatovala, že studentka práci vypracovala pečlivě a samostatně a že práce plně splnila cíle na ni kladené. Oponent byl s prací celkově spokojen a též ocenil odpovědi studentky na jeho otázky. Reakce na otázky z plena byla v pořádku. Komise rozhodla o hodnocení práce stupněm výborně.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

Předseda komise: Mgr. Václav Vopálenský, Ph.D. (přítomen)

Členové komise: RNDr. Lukáš Fischer, Ph.D. (přítomen)

RNDr. Tomáš Mašek, Ph.D. (přítomen)

RNDr. Martina Saláková, Ph.D. (přítomen)

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