

UNIVERZITA KARLOVA

Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2018/2019

Jméno a příjmení studenta: Maroš Kompas
Datum narození: 04.02.1997

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

Zadavatel práce: Katedra genetiky a mikrobiologie (1400)
Název práce: Zmeny redoxného stavu bunky pri vírusových infekciách

Jazyk práce: slovenština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: MUDr. Zora Mělková, Ph.D.
Oponent(i): Mgr. Kateřina Trejbalová, Ph.D.

Datum obhajoby : 03.06.2019 **Místo obhajoby :** Praha

Průběh obhajoby: Student se věnoval popisu změn redoxního stavu buňky ve vztahu k virovým infekcím a představil virové zástupce způsobující oxidační poškození buněk. Přítomná školitelka a oponentka se shodli na tom, že se jedná o široké téma, což jistě poznamenalo finální podobu práce. Obě doporučili bakalářskou práci k obhajobě. Student byl schopen zodpovědět otázky oponentky k její spokojenosti. Též přislíbil, že sjednotí elektronickou a tištěnou verzi abstraktu formou errat. Komise rozhodla o klasifikačním hodnocení velmi dobře.

Výsledek obhajoby: velmi dobře (2)

Předseda komise: doc. RNDr. Dana Holá, Ph.D. (přítomen)

Členové komise: RNDr. Lenka Libusová, Ph.D. (přítomen)
RNDr. Tomáš Mašek, Ph.D. (přítomen)
RNDr. Jana Šmahelová (přítomen)
Mgr. Irena Vopálenská, Ph.D. (přítomen)