

Průběh obhajoby bakalářské práce:

1. předklazení práce studentkou
2. posudek školitele
3. posudek oponentky
4. odpovědi na dotazy oponentky
5. diskuze

ŠK - kontrola, real time PCR
 astrocyty
 charakteristika genů (co znamená zkratku)

MK: house-keeping gen - vyvěřit
 číslo R_0 - souvislost s R u koronu

IKS: doba inkubace - proč zvolila 1 a 3 dny

MS: next-generation sequencing - jaké metody tam patří?

ML: jakýhová pohnačka - anglicismy (vykybat se)

Kutal J. LangšK
 Kuts

Dr. Langhamerová a Dr. Selinger přítomni distančně, hlasovali pro před-
 nížním předsedkyní.

Body: 145
 Klasifikace: 5x vyborně → vyborně
 Datum obhajoby: 18. 1. 2021

J. Klimentová
 předseda zkušební komise