

Průběh obhajoby bakalářské práce:

1. Představení práce studentkou
2. Posudek školitele + školitelky specialistiky
3. Posudek oponenta
4. Odpovědi studentky na dotazy a připomínky oponenta
5. Diskuze

MS - + v nálezku viru (pozitivní polarita) - vysadit
(+ssRNA)

ŠK - "čepička" RNA - chem. struktura

MK - viabilita

ŠK - proč oyměna media

Body: 145

Klasifikace: 4x výborně → výborně

Datum obhajoby: 24.5.2021.

.....
předseda zkušební komise