

Záznam o průběhu obhajoby

Mgr. Ondřej Hrabina

.....
Biofyzika

.....
KBF, PřF UP v Olomouci

Školící pracoviště:

Předseda komise:

doc. RNDr. Dušan Lazár, Ph.D.
.....

Student nejprve prezentoval výsledky své práce. Pak školitel přednesl shrudnocení práce doktoraanda během jeho studia. Následně přečetla svůj posudek prof. Vorlíčkova, včetně dotazů, na které doktorand přibližně odpovídal. Prof. Vorlíčkova byla s odpověďmi doktoraanda spokojena. Následně přečetla svůj posudek prof. Trnkova, včetně dotazů, na které doktorand přibližně odpovídal. Prof. Trnkova byla s odpověďmi doktoraanda spokojena. Člen komise prof. Anzuresbacher se ptal na potenciální užití léků a doktorand odpověděl, že struktury komplexujících patentárních a dále prothomárních na zvířatech. Prof. Fik se ptal, čím je řízený design nových látek. Doktorand odpověděl, že je řízený strukturou cílového místa nebo strukturou stávajícího léku. Prof. Vorlíčkova se ptala na způsob určování uhly obvyklé DNA při vaskulární hélikaře a doktorand odpověděl, že se ukáží na základě retardace mobility DNA v polyakrylamidovém gelu. Po teplotním klasování komise a sdělení výsledků klasování doktoraanda.

V Olomouci dne 28.8.2020

.....
D. Lazár

podpis předsedy komise