

Průběh obhajoby diplomové práce:

Navržená známka vedoucího práce: 3

Navržená známka oponenta: 3/4

Studentka Nikol Rýdlová předložila svou diplomovou práci pod názvem - „Když se dvě setka v hmotě“.
Kvalifikační práce byla v úvodu prezentována na PC a následně formou namontované foto díla ve výstavním prostoru.

Studentka komisi předložila inspirační zloje a cit slovy.

Po přivěšení pověšené vědecké práce a oponenta práce se vedla rozprava u výstavního soutěru výstav.

Ab. sochař R. Hora upozorňuje na moment působení povrchové úpravy náhodně. Povrchová úprava náhodně působí, že náhodně není ze skla, ale měkkého materiálu např. guma.

doc. Vogel: „Jak je materiál křehký?“ „Jako smol masi-
placi?“

BoA. Rýdlová: „Náhodně to je sklo, jsem první.“
„Probo jsem vybrala technické sklo.“

MgA. Prázar upozorňuje práci se sklem. Zpracovat technické sklo není jednoduché, jsem ráda, že studentka šperky/objekty vyráběla sama.

Při závěrečném hlasování se komise shodla a obhlašovatel hodnotit práci stupněm velmi dobře.

Klasifikace:

VELMI DOBRĚ

Datum obhajoby: 14. června 2022