

Průběh obhajoby bakalářské práce:

Navržená známka vedoucího práce: *1*

Navržená známka oponenta: *3*

V úvodu obhajoby byla představena vysokoškolská kvalifikační práce nejprve formou prezentace na PC a poté formou nainstalovaného díla ve výstavním prostoru. Komise byla podrobně seznámena s hodnocením vedoucího práce a posudkem oponenta včetně navrhovaného hodnocení. Dále se komise seznámila i s teoretickou částí vysokoškolské kvalifikační práce.

Studium zpracovává se na ucelovaní pohraničí a práce tuvílím kolu a kroužky koloví. Navrží, vše travi, vybrádo pro ideální funkci. Příklad zátěr - pozit de turví, acotní dít se, pozitá krouží na - ka potvrzují práce, akétošití pozití krouží práce. Jednoduché krouží, stužlivost materiálů, kloubí se staré s novým. dr. laurq: jak se projevuje funkčnost krouží s designem a krouží. odp.: krouží jednoduché, funkční krouží.

Členové zkušební komise:

- Prof. akad. sochař Jiří Beránek *Bečanek*
- Doc. akad. soch. František Pelikán
- PhDr. Jan Mergl, Ph.D. *Mergl*
- Mgr. Lenka Merglová Pánková *Merglová*
- MgA. Luděk Míšek *Míšek*
- Doc. akad. mal. Josef Mištera
- Doc. akad. mal. Aleš Ogoun
- MgA. Benedikt Tolař *Tolař*
- MgA. Gabriel Vach *Vach*
- MgA. Zdeněk Veverka

Klasifikace: *VÝBORNĚ*

Datum obhajoby: 11. června 2015

Bečanek
.....
podpis zkoušejícího