

4. 01

Průběh obhajoby bakalářské práce:

Název práce: Geometrie / zdroj, systém, řád, princip Rybenky a Rybeni

Navržená známka vedoucího práce: 2

Navržená známka oponenta: 2

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.

"Téma jsem si vybrala proto, že jsem odjela na návštěvu do Barcelony a chtěla jsem navázat na Gausův. Vybrala jsem si 3 kruhy, které mají jakýsi kruhový, kruhový vzhled. Tady 3 kruhy jsem rozpracovala na základní elementy: Dynamismus, pohyb a lerk jsem se snažila rozpracovat do 7 kruhů."

Kubsová: "jak jste rozpracovala na manuální připomínky?"

Studentka: "Co mi bylo vyřeno, ty formální věci, jsem přepracovala, fotodokumentaci jsem doplnila."

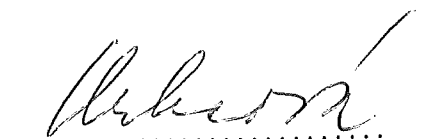
Kubsová: "nemáte nějak, že když se lidé přepne, že kalibrace pohybů kterou se má řídit kruhová?"

Studentka: "některé kruhy se pohybují i přepne?"

Klasifikace:

VELMI DOBŘE.....

Datum obhajoby: 7. září 2015


.....
podpis zkoušejícího