

Průběh obhajoby bakalářské práce:

Název práce: Návrh umyvadla s ohledem na design a funkčnost

Navržená známka vedoucího práce: 1

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.

Studentka představila komisi v kinosále a tvářela se DP. Představitelka dvou funkcí postavy umyvadla se svou ediční a materiálovou provedení - glazovaná keramika a křídlová beton.

Prof. P. Pelikán: "Jaké využití - pro koho - jako umyvadlo koupelny?"

Studentka: "Využití umyvadla je zhotoví se pro veřejnost. Mám dovolenou s jistým architektem, kterému bych umyvadlo postavila, umístění a jeho konceptu."

Studentka reaguje na výtky oponenta: "Sifon jsem ještě neviděla, ale přiznám vám, že bych to byla kupti, nebo s tímto umyvadlem; kloubek je abstrakce - dnes se není kým umyvadlo se umyvadlem. Firma Dreyer se rozhodla být umyvadlem, nemí šelky."

Ing. Kocel: "Přiznám vám, že váš projekt je trochu jako perla?"

Studentka: "Když perla."

Doc. Štrnec: "Kam dále se promění voda?"

Studentka: "Bakérie bude mít, aby voda tekla se do sifonu."

Doc. Štrnec: "Jal jak to bude provedeno sifonem umyvadla?"

Studentka: "Forma sifonu se spolupráce s mladou firmou z Prahy."

Všechny dotazy dotazy komise (pro účely práce, jsou ústně, koda...) studentka formou diskuse odpovídá.

Členové zkušební komise:

Doc. akad. soch. Miroslav Zvonek, ArtD.

Doc. akad. soch. František Pelikán

Mgr. Jiří Hulák

Ing. Martin Kosnar

PhDr. Jan Mergl, Ph.D.

Doc. akad. mal. Josef Mištera

Doc. akad. mal. Aleš Ogoun

Prof. akad. sochař Peter Paliatka

Mgr. art. Štěpán Soutner

Doc. Ing. Jiří Staněk, CSc.

Ing. Vlastimil Vacek, CSc.

MgA. Zdeněk Veverka

Ing. Robert Zemčík, Ph.D.

Klasifikace:

VELMI DOBRĚ

Datum obhajoby: 18. června 2015

.....
podpis zkoušejícího