

Průběh obhajoby bakalářské práce:

Název práce: Design obalu průmyslového výrobku

Navržená známka vedoucího práce: 2

Navržená známka oponenta: 1

V úvodu obhajoby byla představena vysokoškolská kvalifikační práce formou nainstalovaného díla ve výstavním prostoru. Komise byla podrobně seznámena s hodnocením vedoucího práce a posudkem oponenta včetně navrhované známky. Dále byla komise seznámena i s teoretickou částí vysokoškolské kvalifikační práce.

Cílem BP je návrh obalu pro vidlicovou
přídlo, které budou ekologická recyklovatelná.
Vyvolaná barevnost - černá-červená kombinace
upozoruje na barvy vidlicového motoru potříbené
přírodními z prvotřídního lesu z bambusu -
na realitu designu v přírodě.
Použitá technika kaligrafie.

Doc. Fišerová: Možná barevnost nezapadá
do celkové koncepce práce.

odp.: Je to zatím barvy evokující čerstvé pokrvení
at. mal. Král: Zajímavé je to v slovořech
kaligrafie?

odp.: Ano, obaly jsou jela dražší, ale ve velké
objemu je to výhodná.

Členové zkušební komise:

- Doc. MgA. Kristýna Fišerová *Fišerová*
- Doc. akad. mal. František Steker *Steker*
- Dušan Brozman, M.A. —
- akad. mal. Pavel Hrach —
- Prof. akad. mal. Boris Jirků —
- Doc. akad. mal. Ditta Jiříčková *Jiříčková*
- akad. mal. Ivan Král *Král*
- Mgr. Jindřich Lukavský, Ph.D. —
- Doc. akad. mal. Josef Mištera —
- Doc. akad. mal. Aleš Ogoun —
- MgA. Mgr. Pavel Švejda *Švejda*

Klasifikace:

velmi dobře

Datum obhajoby: 9. června 2016

Fišerová
.....

podpis zkoušejícího