

Průběh obhajoby bakalářské práce:

Název práce: Design motorové sekačky

Navržená známka vedoucího práce: 1

Navržená známka oponenta: 1

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.



Před nainstalovaným modelem studentka vysvětlila komisi své dílo - sekačkovou - do bloků. Mgr. Hulák: „K čemu jste předla, proč jste použila ergonomický tvar, který by měl mít praktický dopad. Jaký dopad by to měl být?“ Studentka: „Praktický zájem.“

Modelovou částí komise pak designem sekačky, které studentka formou diskuse popovídala.

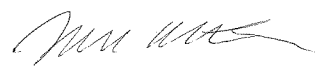





Mgr. Kruha: „Měla jste ještě další návrhy více?“

Studentka: „Ano, ale vždy jsem je vytrčila s ohledem na proměny. K jakému typu model přela a technickým požadavkům (motor, měš ...).“

Komise se shodla, že prezentace i uvedených předpokladů, měšček i přesnosti a praktické části byla na výborné úrovni.

Členové zkušební komise:Doc. akad. soch. Miroslav Zvonek, ArtD. Doc. akad. soch. František Pelikán 

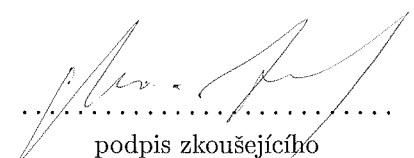
Mgr. Jiří Hulák

Ing. Martin Kosnar PhDr. Jan Mergl 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:

VÝBORNĚ

Datum obhajoby: 1. září 2014


.....
podpis zkoušejícího