

Průběh obhajoby bakalářské práce:

Název práce: Designová studie vozidla pro pohybově méně zdatné občany

Vedoucí práce: Formánek Josef, Doc. Ing. Ph.D., navržená známka: 1

Oponent práce: Veverka Zdeněk, MgA., navržená známka: 2

V úvodu obhajoby byla představena vysokoškolská kvalifikační práce (nejprve formou prezentace na PC a následně formou instalace díla ve výstavním prostoru). Poté byla komise podrobně seznámena s hodnocením vedoucího práce a posudkem oponenta včetně navrhovaného hodnocení. Následně byla komise seznámena s teoretickou částí vysokoškolské kvalifikační práce.

Opárka vedoucího: *

Opárka oponenta: jaký je materiál proklín, jedním v celém spodní partii?

Jaká je síla plochy podlahy (stupničky)? Lze se srovnat jedít v děsí?

Student: Polykarbonát. Síla plochy podlahy je cca 60 cm. Se srovnat lze jedít v děsí.

Možná je možná v úpravě pro různé druhy postavení.

V další části obhajoby student zodpovídal doplňující otázky členů komise.

Členové zkušební komise:

Doc. akad. soch. Miroslav Zvonek, ArtD.

Doc. akad. soch. František Pelikán

Mgr. Jiří Hulák

Mgr. Ing. arch. Petr Klíma

Ing. Martin Kosnar

PhDr. Jan Mergl

Jana Pauly

Doc. Ing. Jiří Staněk, CSc.

Ing. Vlastimil Vacek, CSc.

MgA. Zdeněk Veverka

Ing. Robert Zemčík, Ph.D.

VÝJEDNE

Klasifikace:

Datum obhajoby: 14. června 2012

.....
podpis zkoušejícího