



Protokol o hodnocení bakalářské práce – diplomové práce *)

Název práce: Designová studie silničního motocyklu s elektrickým pohonem

Práci předložil(a) student(ka): Pavel Trajer

Studijní obor a specializace: Design - Průmyslový design

Posudek oponenta práce

Práci hodnotil(a): MgA. Zdeněk Veverka

(u externích hodnotitelů uveďte též kontaktní adresu pracoviště)

1. Cíl práce

(uved'te, do jaké míry byl naplněn):

Práce splňuje zadání.

2. Obsahové zpracování

(originalita řešení, náročnost, tvůrčí přístup, proporcionalita teoretické a vlastní práce, vhodnost příloh atd.):

Textová část osvětluje jednotlivé konstrukční uzly motocyklů a spolu s řešerší vhodně doplňuje praktickou část práce.

3. Charakteristika a hodnocení formy technické i řemeslné složky práce

Model jsem viděl v krabici v nesestaveném stavu. Soudě dle nesestavených fragmentů je model proveden čistě.

4. Formální náležitosti

(jazykový projev, správnost citací a odkazů na zdroje, grafická úprava, přehlednost členění kapitol, výběr příloh, atd.):

Bez výhrad.

5. Stručný komentář hodnotitele

(rozsah práce, celkový dojem z práce, silné a slabé stránky, přínos práce pro daný obor):

Dovolím si hodnotit vizuál renderů, jelikž model v době hodnocení nebyl sestavený a pro pečlivé zabalení v boxu nebylo možné vidět všechny díly. Vycházím tedy především z přiložených vizualizací na straně 58. Model je vyvážený všechny aplikované detaily jsou v řádném poměru k celku. Jsou zde však momenty, které mohou působit, jako nedokončené. Především přední partie, která se zdá jako z jiného stoje svou formou a obnaženou stukturou a vlastně i barevností. Možná je tato varianta považována za tu nejlepší, pak bych uvítal vizualizaci, kde bude jako protinávrh přední část dopracována v tvarosloví prezentovaného motocyklu. Celkově přiložené rendery motocyklu působí jako průběžný stav práce, jako tvarový koncept, kde se začnou reálně řešit funkční detaily.

6. Otázky a připomínky na autora práce k bližšímu vysvětlení při obhajobě

(max. 3):

Zajištění stroje při stání
Šířka v místech kolen

7. Navrhovaná známka

dobře

Datum:

21.5.2012

Podpis:

