

## Posudek oponenta diplomové práce

Jméno studenta: Martin MIZERA  
Studijní program: Procesní inženýrství  
Studijní obor: Řízení jakosti  
Zaměření (pokud se obor dále dělí):  
Ústav: Výrobního inženýrství  
Vedoucí diplomové práce: doc. Ing. Zdeněk DVOŘÁK, CSc.  
Oponent diplomové práce: Ing. Jakub JAVOŘÍK, Ph.D.  
Akademický rok: 2010/2011

### Název diplomové práce:

Konstrukční návrh motopláště Enduro a výrobní formy

Hodnocení diplomové práce s využitím klasifikační stupnice ECTS:

Kritérium hodnocení	Hodnocení dle ECTS
1. Splnění zadání diplomové práce	<b>B - velmi dobře</b>
2. Formální úroveň práce, včetně jazykového zpracování	<b>A - výborně</b>
3. Množství, aktuálnost a relevance použitých literárních zdrojů	<b>B - velmi dobře</b>
4. Popis experimentů a metod řešení	<b>B - velmi dobře</b>
5. Kvalita zpracování výsledků	<b>B - velmi dobře</b>
6. Interpretace získaných výsledků a jejich diskuze	<b>C - dobře</b>
7. Formulace závěrů práce	<b>C - dobře</b>

Předloženou práci **doporučuji** k obhajobě a navrhuji hodnocení

**B - velmi dobře**

**Komentáře k diplomové práci:**

Diplomová práce se zabývá návrhem motopláště Enduro a jeho konstrukční formy. Vzhledem ke skutečnosti, že se jde o diplomovou práci očekával bych podrobnější řešení problému v praktické části a to jak z hlediska konfekce, tak z hlediska návrhu formy. Totež platí i o závěru, který je pouhým stručným shrnutím práce, diskuze dosažených výsledků zde chybí.

**Otázky oponenta diplomové práce:**

- Na základě jakých konkrétních kritérií byl navržen tvar pláště, jediné kritérium uvedené v práci je "pláš pro ENDURO"?
- V čem se bude nový plášť lišit od již vyráběných plášťů uvedených v kapitole 1.5.2?

V Zlíně dne 20. 5. 2011

podpis oponenta diplomové práce