

Posudek vedoucího diplomové práce

Jméno studenta: Marek Říha
Studijní program: Procesní inženýrství
Studijní obor: Konstrukce technologických zařízení
Zaměření (pokud se obor dále dělí):
Ústav: Ústav výrobního inženýrství
Vedoucí diplomové práce: Ing. David Sámek, Ph.D.
Akademický rok: 2012/2013

Název diplomové práce:

Demonstrační aplikace pro robota Mitsubishi MELFA RV-2AJ

Hodnocení diplomové práce s využitím klasifikační stupnice ECTS:

Kritérium hodnocení	Hodnocení dle ECTS
1. Aktuálnost použité literatury	A - výborně
2. Využití poznatků z literatury	B - velmi dobře
3. Zpracování teoretické části	B - velmi dobře
4. Popis experimentů a metod řešení	C - dobře
5. Kvalita zpracování výsledků	B - velmi dobře
6. Interpretace získaných výsledků a jejich diskuze	C - dobře
7. Formulace závěrů práce	C - dobře
8. Přístup studenta k diplomové práci	D - uspokojivě

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

C - dobře

Komentáře k diplomové práci:

Navržené hodnocení je zapříčiněno studentovým laxním přístupem k práci a nespolehlivostí. Nedodržel dohodnuté termíny a mnohokrát nesplnil zadaný úkol. Současně musím studentovi vytknout nesamostatnost a nízkou míru invence při řešení DP.

Otázky vedoucího diplomové práce:

V Zlíně dne 13. 5. 2013

podpis vedoucího diplomové práce