

Posudek vedoucího diplomové práce

Příjmení a jméno studenta: Bc. František Michalík
Studijní program: Procesní inženýrství
Studijní obor: Konstrukce technologických zařízení
Zaměření
(pokud se obor dále dělí):
Ústav: Ústav výrobního inženýrství
Vedoucí diplomové práce: Ing. Ondřej Bílek, Ph.D.
Akademický rok: 2014/2015

Název diplomové práce:
Konstrukční řešení manipulačního vozíku

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	C - dobře
4. Popis experimentů a metod řešení	B - velmi dobře
5. Kvalita zpracování výsledků	B - velmi dobře
6. Interpretace získaných výsledků a jejich diskuze	B - velmi dobře
7. Formulace závěrů práce	B - velmi dobře
8. Přístup studenta k diplomové práci	A - výborně

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

B - velmi dobře

Komentáře k diplomové práci:

Zpracování uvedené diplomové práce je na velmi dobré úrovni, autor navrhuje jednoduché ale robustní řešení manipulačního vozíku pro přesun kovacího zařízení ve firmě Kovárna Viva a.s. Přístup studenta při řešení práce hodnotím jako příkladný. Problematiku konzultoval s uváděnou firmou i vedoucím práce.
Hodnotím B-velmi dobře a práci doporučuji k obhajobě.

Otázky vedoucího diplomové práce:

V e Zlíně dne 21. 5. 2015

Podpis vedoucího diplomové práce