

Posudek vedoucího diplomové práce

Jméno studenta: Bc. Martin Gondár
Studijní program: Procesní inženýrství
Studijní obor: Konstrukce technologických zařízení
Zaměření (pokud se obor dále dělí):
Ústav: Ústav výrobního inženýrství
Vedoucí diplomové práce: doc. Ing. Miroslav Maňas, CSc.
Akademický rok: 2011/2012

Název diplomové práce:
Konstrukce technologických zařízení

Hodnocení diplomové práce s využitím klasifikační stupnice ECTS:

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

Předloženou práci **doporučuji** k obhajobě a navrhuji hodnocení
A - výborně

Komentáře k diplomové práci:

Diplomová práce řeší zajímavý technicko-ekonomický problém. Diplomant započal s řešením problému na své zahraniční stáži a dokončil ji po návratu na UTB ve Zlíně.

K řešení přistupoval samostatně, problematiku občas konzultoval. Častější konzultace mohly přispět k ještě vyšší kvalitě předkládané práce a zejména odstranit časové tlaky v závěru zpracovávání diplomové práce.

Otázky vedoucího diplomové práce:

V e Zlíně dne 28.02.2012

podpis vedoucího diplomové práce