

Posudek vedoucího diplomové práce

Jméno studenta: Bc. Andrea Jarošová
Studijní program: Procesní inženýrství
Studijní obor: Výrobní inženýrství
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:
Návrh výroby plastového dílu

Hodnocení diplomové práce s využitím klasifikační stupnice ECTS:

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

Předloženou práci **doporučuji** k obhajobě a navrhuji hodnocení
C - dobře

Komentáře k diplomové práci:

Diplomová práce řeší návrh výroby konkrétního plastového dílu. Zahrnuje výrobu vstřikováním a dokončovací operace potiskem.

Teoretická část shrnuje na různé úrovni všechny potřebné informace . Ne všechny obrázky a použité dokumenty jsou zpracovány s odpovídající pečlivostí. Použitá literatura zahrnuje spoustu internetových odkazů, některé citované literární zdroje nejsou nejnovější

Vlastní řešení problému splňuje požadavky kladené na diplomové práce. Vyhodnocení výsledků řešení , zejména ekonomické zhodnocení mohlo být doplněno graficky s vyšší vypočítací schopností.

Diplomantka práci konzultovala, avšak frekvence konzultací nebyla na úrovni, kterou řešený problém vyžadoval.

Otázky vedoucího diplomové práce:

V e Zlíně dne 28.05.2012

podpis vedoucího diplomové práce