

Posudek vedoucího diplomové práce

Jméno studenta: Bc. Lucie Vašíčková
Studijní program: N3909 Procesní inženýrství
Studijní obor: Řízení jakosti
Zaměření (pokud se obor dále dělí):
Ústav: výrobního inženýrství
Vedoucí diplomové práce: Ing. Jan Navrátil
Akademický rok: 2013/2014

Název diplomové práce:

Zavádění SPC pomocí CAQ systému v provozu plastikářské výroby ve firmě greiner packaging slušovice s.r.o.

Hodnocení diplomové práce s využitím klasifikační stupnice ECTS:

Kritérium hodnocení	Hodnocení dle ECTS
1. Aktuálnost použité literatury	B - velmi dobře
2. Využití poznatků z literatury	A - výborně
3. Zpracování teoretické části	A - výborně
4. Popis experimentů a metod řešení	A - výborně
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	A - výborně

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

A - výborně

Komentáře k diplomové práci:

Diplomová práce studentky Lucie Vašíčkové se zabývá zaváděním statistické regulace výrobního procesu (SPC) v podmínkách plastikářské firmy greiner packaging slušovice s.r.o. Práce je zpracována v rozsahu 61 stran a přehledně rozdělena na dílčí celky.

V teoretické části se studentky zabývala základní terminologií a problematikou z oblasti řízení jakosti a statistických metod řízení jakosti.

Praktická část je rozdělena na šest podkapitol, kde se studentka věnuje praktické aplikaci zavádění výše zmíněného SPC do výroby.

Práce splňuje všechny požadavky kladené na tento typ práce, jak po obsahové tak po formální stránce a dále byla práce zkontrolována v systému theses.cz se shodou 0% - není plagiát.

Studentka Lucie Vašíčková pracovala samostatně, projevila zodpovědný přístup k řešení problematice a také kladně hodnotím budoucí reálný výstup zadané práce v provozu plastikářské firmy.

Otázky vedoucího diplomové práce:

V Zlíně dne 9.5.2014

podpis vedoucího diplomové práce