

Posudek vedoucího bakalářské práce (experimentální práce)

Jméno studenta: Jiří Surovec
Studijní program: Procesní inženýrství
Studijní obor: Technologická zařízení
Zaměření (pokud se obor dále dělí):
Ústav: Fakulta technologická
Vedoucí bakalářské práce: Ing. Martin Melišík, Ph.D.
Akademický rok: 2012/2013

Název bakalářské práce:

Zproduktivnění výrobního procesu obrábění vyniklých pólů

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

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

A - výborně

Komentáře k bakalářské práci:

Diplomová práce řeší konkrétny problém priamo v podnikovej praxi so zameraním na zvýšenie produktivity výrobného procesu. Práca splnila definované ciele a jej výsledky sú využiteľné v praxi predmetnej firmy.

Otázky vedoucího bakalářské práce:

1 Aké sú ďalšie možnosti sproduktívnenia výrobného procesu?

2 Myslíte si, že proces výroby pólu by sa dal sproduktívniť zmenou konštrukčného riešenia výrobku (uchycení pólu)

V Zlíně dne 27.5.2013

podpis vedoucího bakalářské práce