

Posudek vedoucího diplomové práce

Jméno studenta: bc. Petr Hvězda
Studijní program: Procesní inženýrství
Studijní obor: Výrobní inženýrství
Zaměření (pokud se obor dále dělí):
Ústav: Ústav výrobního inženýrství
Vedoucí diplomové práce: Ing. Ondřej Bílek, Ph. D.
Akademický rok: 2012/2013

Název diplomové práce:

Vliv technologických podmínek na jakost povrchu při WEDM

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	B - velmi dobře
3. Zpracování teoretické části	C - dobře
4. Popis experimentů a metod řešení	B - velmi 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	B - velmi dobře

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

C - dobře

Komentáře k diplomové práci:

Přístup studenta k řešení hodnotím jako velmi dobrý. Přesto u interpretace výsledků postrádám pečlivost při zpracování. Na druhou stranu jsou výstupy z diplomové práce významným přínosem pro výrobní podnik, který drátovou řezačku vlastní. Umožňuje ověření a kontrolu nastavení parametrů procesu s důrazem na jakost výsledné plochy po obrábění.

Otázky vedoucího diplomové práce:

-

V e Zlíně dne 21. 5. 2013

podpis vedoucího diplomové práce