

Posudek oponenta diplomové práce

Příjmení a jméno studenta: Zaoral Radek Bc.
Studijní program: N3909
Studijní obor: Výrobní inženýrství
Zaměření
(pokud se obor dále dělí):
Ústav: UVI
Vedoucí diplomové práce: doc.Ing. Libuše Sýkorová, Ph.D.
Oponent diplomové práce: doc.Dr.Ing.Vladimír Pata
Akademický rok: 2015/16

Název diplomové práce:

Porovnání výsledků laserového obrábění na CO2 laseru a vláknovém laseru

Hodnocení diplomové práce s využitím klasifikační stupnice ECTS:

Kritérium hodnocení	Hodnocení dle ECTS
1. Splnění zadání diplomové práce	A - výborně
2. Formální úroveň práce, včetně jazykového zpracování	B - velmi dobře
3. Množství, aktuálnost a relevance použitých literárních zdrojů	B - velmi dobře
4. Popis experimentů a metod řešení	B - velmi dobře
5. Kvalita zpracování výsledků	A - výborně
6. Interpretace získaných výsledků a jejich diskuze	B - velmi dobře
7. Formulace závěrů práce	B - velmi dobře

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

B - velmi dobře

Komentáře k diplomové práci:

Otázky oponenta diplomové práce:

1. Za jakým účelem a jakým způsobem bylo provedeno kombinované 3D zobrazení řezaných materiálů - viz obr. 91-obr.96

V Zlíně dne **26.5.2016**

Podpis oponenta diplomové práce