

Posudek vedoucího bakalářské práce (experimentální práce)

Jméno studenta: Lukáš Janalík
Studijní program: Procesní inženýrství
Studijní obor: Technologická zařízení
Zaměření (pokud se obor dále dělí):
Ústav: Ústav výrobního inženýrství
Vedoucí bakalářské práce: Ing. Ondřej Bílek, Ph. D.
Akademický rok: 2013/2014

Název bakalářské práce:
Technologie gravírování

Hodnocení bakalářské práce s využitím klasifikační stupnice ECTS:

Kritérium hodnocení	Hodnocení dle ECTS
1. Aktuálnost použité literatury	A - výborně
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	B - velmi dobře
7. Formulace závěrů práce	B - velmi dobře
8. Přístup studenta k bakalářské práci	A - výborně

Předloženou práci **doporučuji** k obhajobě a navrhuji hodnocení
A - výborně

Komentáře k bakalářské práci:

K předložené bakalářské práci Lukáše Janalíka nemám připomínky. Výborně hodnotím přístup studenta k řešení dílčích cílů práce. Kladně hodnotím také grafické zpracování návrhů podkladů ke gravírování, které student iniciativně vytvořil. Nad rámec práce Lukáš Janalík zpracoval pomocí videozáznamu celý proces gravírování na CNC frézce.

Práce byla podrobena testu původnosti v systému Theses.cz a nebyla vyhodnocena jako plagiát.

Všechny cíle diplomové práce byly splněny a práci doporučuji k obhajobě.

Otázky vedoucího bakalářské práce:

V e Zlíně dne 30. 5. 2014

podpis vedoucího bakalářské práce