

Posudek vedoucího bakalářské práce (experimentální práce)

Jméno studenta: David Ondrušek
Studijní program: Technologická zařízení
Studijní obor: PI
Zaměření (pokud se obor dále dělí): TZ
Ústav: UVI
Vedoucí bakalářské práce: Doc. Ing. Libuše Sýkorová, Ph.D.
Akademický rok: 2015/16

Název bakalářské práce:
Studium tvorby defektů při zpracování plechů

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	A - výborně
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:

Práce spadá do praktické oblasti zpracování plechů a byla zpracována na základě požadavků MRB Sazovice, kde během procesu ohýbání na ohraňovacím lisu docházelo ke zvlnění a praskání materiálu.

Student pracoval velmi samostatně, projevil iniciativu a zájem o řešenou problematiku, což se projevilo i v samotném zpracování práce. Mohu konstatovat, že požadavky kladené na toto zadání byly splněny ve všech bodech.

Jako velký přínos vidím i skutečnost, že byl nucen se detailně seznámit s chodem firmy od samotného nákupu materiálu až po konkrétní výstup a rovněž jeho návrhy na odstranění defektů budou uplatněny ve výrobním procesu.

Otázky vedoucího bakalářské práce:

V Zlíně dne 6.5.2016

podpis vedoucího bakalářské práce