

Posudek vedoucího bakalářské práce (experimentální práce)

Jméno studenta: David Šesták
Studijní program: B 3909 Procesní inženýrství
Studijní obor: Technologická zařízení
Zaměření (pokud se obor dále dělí):
Ústav: Ústav výrobního inženýrství
Vedoucí bakalářské práce: Ing. František Volek, CSc
Akademický rok: 2011/2012

Název bakalářské práce:
Rekonstrukce míchacího stroje masa

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	B - velmi dobře
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:

Bakalářská práce řeší praktický problém z provozu stroje. Provozní závada formulovaná jako zadání práce byla řešením odstraněna, tím bylo zadání splněno v celém rozsahu. Při vypracování bakalářské práce postupoval iniciativně, systematicky. Problém řešil samostatně na základě dobrých teoretických a praktických zkušeností.

Otázky vedoucího bakalářské práce:

V e Zlíně dne 1. 6. 2012

podpis vedoucího bakalářské práce