

Posudek vedoucího bakalářské práce (experimentální práce)

Jméno studenta: Martin Slovák
Studijní program: Procesní inženýrství
Studijní obor: Technologická zařízení
Zaměření (pokud se obor dále dělí):
Ústav: Výrobního inženýrství
Vedoucí bakalářské práce: doc. Ing. Zdeněk Dvořák, CSc.
Akademický rok: 2013/2014

Název bakalářské práce:
Konstrukční návrh tlumícího zařízení

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	B - velmi dobře
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:

Student ve své práci řeší aktuální problém fy Continental Barum, s.r.o. Otrokovice. Na splnění zadání práce pracoval přes počáteční obtíže samostatně. Princip řešení upřesnil ve spolupráci s pracovníky firmy. Vytýčený cíl práce a cestu k jeho splnění pravidelně konzultoval. Zpracoval návrh zařízení, provedl potřebné pevnostní výpočty a zpracoval výrobní dokumentaci. Výsledky práce budou využity a realizovány. Práci doporučuji k obhajobě.

Kontrola plagiátorství 9%.

Otázky vedoucího bakalářské práce:

V Zlíně dne 28.5.2014

podpis vedoucího bakalářské práce