

Posudek vedoucího bakalářské práce

(EXPERIMENTÁLNÍ PRÁCE)

Příjmení a jméno studenta:	Konečný Michal
Studijní program:	Procesní inženýrství
Studijní obor:	Technologická zařízení
Zaměření (pokud se obor dále dělí):	-
Ústav:	Ústav výrobního inženýrství
Vedoucí bakalářské práce:	Ing.Milan Žaludek Ph.D.
Akademický rok:	2014/2015

Název bakalářské práce:

Délkové měřidlo - konstrukce a validace

Hodnocení bakalářské práce s využitím klasifikační stupnice ECTS:

Kritérium hodnocení	Hodnocení dle ECTS
1. Aktuálnost použité literatury	B - velmi dobře
2. Využití poznatků z literatury	A - výborně
3. Zpracování teoretické části	B - velmi dobře
4. Popis experimentů a metod řešení	A - výborně
5. Kvalita zpracování výsledků	B - velmi dobře
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

B - velmi dobře

Komentáře k bakalářské práci:

Student pracoval velmi samostatně, pravidelně konzultoval postup prací a iniciativně přistupoval jak tvorbě teoretické tak praktické části práce. Téma vzniklo na popud firmy Woodexpert s.r.o, kde také konzultoval postup prací s ohledem na co nejlepší funkci přístroje, který hodlá firma využívat pro svá měření. Měřidlo také vyrobil a uvedl do provozu. Student splnil všechny body zadání a prokázal schopnost samostatné tvůrčí práce. Práci doporučuji k obhajobě.

Otázky vedoucího bakalářské práce:

-

V Zlíně dne 5.6.2015

Podpis vedoucího bakalářské práce