

Posudek vedoucího bakalářské práce (EXPERIMENTÁLNÍ PRÁCE)

Příjmení a jméno studenta: Pálka Roman
Studijní program: B3909 Procesní inženýrství
Studijní obor: Technologická zařízení
Zaměření
(pokud se obor dále dělí):
Ústav: Ústav výrobního inženýrství
Vedoucí bakalářské práce: Ing. Dana Shejbalová, Ph.D.
Akademický rok: 2016/2017

Název bakalářské práce:

Návrh výrobní haly se zaměřením na strojírenskou výrobu

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	B - velmi dobře
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:

Bakalářská práce se zabývá návrhem výrobní haly pro strojírenskou výrobu, řeší zadání existující firmy, která rozšiřuje svůj provoz. Autor provedl návrh tří variant řešení rozmístění provozů, z nichž po konzultaci s majitelem a projektantem vybral nejlepší variantu, která je v současnosti již na počátku své realizace. Návrhy jsou zpracovány v grafické podobě společně s jejich popisem kladů a záporů v praktické části práce.

Student na bakalářské práci pracoval velmi samostatně a svědomitě, k vypracování přistupoval velmi aktivně.

Mohu konstatovat, že požadavky kladené na zadání práce byly splněny ve všech bodech.

Kontrola plagiátorství - 0%.

Otázky vedoucího bakalářské práce:

V e Zlíně dne **9. 6. 2017**

Podpis vedoucího bakalářské práce