

Posudek vedoucího bakalářské práce

(EXPERIMENTÁLNÍ PRÁCE)

Příjmení a jméno studenta: Silný Jakub
Studijní program: B3909 Procesní inženýrství
Studijní obor: Technologická zařízení
Zaměření
(pokud se obor dále dělí):
Ústav: UVI
Vedoucí bakalářské práce: Ing. Volek František, CSc
Akademický rok: 2019/2020

Název bakalářské práce:

Mezioperační dopravník k přepravě pneumatik pro osobní auta.

Hodnocení bakalářské práce s využitím klasifikační stupnice ECTS:

Kritérium hodnocení	Hodnocení dle ECTS
1. Aktuálnost použité literatury	A - výborně
2. Využití poznatků z literatury	B - velmi dobře
3. Zpracování teoretické části	A - výborně
4. Popis experimentů a metod řešení	B - velmi dobře
5. Kvalita zpracování výsledků	B - velmi dobře
6. Interpretace získaných výsledků a jejich diskuze	B - velmi dobře
7. Formulace závěrů práce	B - velmi dobře
8. Přístup studenta k bakalářské práci	B - velmi dobře

Předloženou práci **doporučuji** k obhajobě a navrhuji hodnocení

B - velmi dobře

Komentáře k bakalářské práci:

Bakalářská práce je původní je zaměřena na řešení pásového vodorovného dopravníku k vnitropodnikové přepravě osobních pneumatik. Na základě zadaných parametrů byl podle konstrukční směrnice firmy Habasit proveden funkční výpočet modulárního dopravníku, v návaznosti na něj pak byla provedena volba konstrukčních prvků. Výsledkem práce je pak sestava dopravníku a výrobních výkresů nestandartních dílců. Zadáání práce bylo splněno v celém rozsahu. Při vypracování bakalářské práce postupoval iniciativně, systematicky. Jednotlivé problémy řešil samostatně na základě praktických zkušeností.

Otázky vedoucího bakalářské práce:

Ve Zlíně dne **04. 06. 2020**

Podpis vedoucího bakalářské práce