

Posudek vedoucího bakalářské práce

(EXPERIMENTÁLNÍ PRÁCE)

Příjmení a jméno studenta: Vondráček Filip
Studijní program: B3909 Procesní inženýrství
Studijní obor: Technologická zařízení
Zaměření
(pokud se obor dále dělí):
Ústav: Ústav výrobního inženýrství
Vedoucí bakalářské práce: doc. Ing. Ondřej Bílek, Ph.D.
Akademický rok: 2022/2023

Název bakalářské práce:

Programování a CNC výroba přítlačné desky trakčního motoru

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	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

B - velmi dobře

Komentáře k bakalářské práci:

Bakalářská práce pana Filipa Vondráčka je na velmi dobré úrovni a lze říci, že student prokázal schopnost samostatné technické práce s kvalitami odpovídající závěrečné práci daného stupně studia. Během řešení bakalářské práce taktéž došlo ke zlepšení osobních kvalifikačních schopností v oblasti programování CNC obráběcích strojů. Kladně též hodnotím přístup studenta, kdy samostatně pod odborným vedením vedoucího práce řešil jednotlivé body zadání.

System Theses.cz našel maximální podobnost s jinými dokumenty ve výši 7 %.

Jedná se o práci původní - **není plagiátem**.

Otázky vedoucího bakalářské práce:

V e Zlíně dne **26.05.2023**

Podpis vedoucího bakalářské práce