

Posudek vedoucího bakalářské práce

(EXPERIMENTÁLNÍ PRÁCE)

Příjmení a jméno studenta: Hádra Jaroslav
Studijní program: B3909 / Procesní inženýrství
Studijní obor: 3201R001 / Technologická zařízení
Zaměření
(pokud se obor dále dělí):
Ústav: Ústav výrobního inženýrství
Vedoucí bakalářské práce: Ing. Vojtěch Šenkeřík, Ph.D.
Akademický rok: 2020/2021

Název bakalářské práce:

Konstrukce vstřikovací formy krytu rozvodů motoru

Hodnocení bakalářské práce s využitím klasifikační stupnice ECTS:

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

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

C - dobře

Komentáře k bakalářské práci:

V bakalářské práci se student zabývá návrhem formy pro kryt rozvodů motoru.

V praktické části bakalářské práce je popsán díl, pro který byla forma navržena. Dále popsán postup návrhu formy s hlavní a vedlejší dělicí rovinou.

Student mohl ale lépe využít poznatků získaných z teoretické části či studia pro samotné zpracování praktické části. Dále mohl dříve začít řešit praktickou část. Bakalářská práce splňuje všechny body zadání. Student při zpracování závěrečné práce pracoval samostatně.

Provedená kontrola původnosti bakalářské práce ukázala, že není plagiat.

Práci doporučuji k obhajobě a hodnotím C - dobře.

Otázky vedoucího bakalářské práce:

Ve Zlíně dne **04. 06. 2021**

Podpis vedoucího bakalářské práce