

Posudek vedoucího bakalářské práce

(EXPERIMENTÁLNÍ PRÁCE)

Příjmení a jméno studenta: Vojtěch Otrisal
Studijní program: B3909 Procesní inženýrství
Studijní obor: Technologická zařízení
Zaměření
(pokud se obor dále dělí):
Ústav: Ústav výrobního inženýrství
Vedoucí bakalářské práce: Ing. Václav Janoščík, Ph.D.
Akademický rok: 2021/2022

Název bakalářské práce:

Konstrukční návrh vstříkovací formy pro technický díl

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	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

A - výborně

Komentáře k bakalářské práci:

Bakalářská práce studenta Vojtěcha Otřísala se zabývá konstrukčním návrhem vstřikovací formy pro technický díl. V teoretické části se autor věnuje technologii vstřikování, konstrukčním zásadám na vstřikované výrobky a vstřikovací formy.

V praktické části je popsán výrobek, pro který je následně navrženo konstrukční řešení vstřikovací formy s podrobným popisem technického řešení.

Student pracoval samostatně a iniciativně na konzultace byl vždy dobře připravený, a prokázal znalosti získané studiem na vysoké škole. Přístup k vypracování bakalářské práce byl příkladný.

Práce byla zkontrolována na plagiátorství. Vysoké procento shody se objevuje v přílohách, které mají podobný název souboru jako dokumenty v podobných vysokoškolských kvalifikačních pracích. Obsah dokumentů je však originální nejedná se o plagiát.

Doporučuji jí k obhajobě se známkou **A - Výborně**

Otázky vedoucího bakalářské práce:

Ve Zlíně dne **25. 05. 2022**

Podpis vedoucího bakalářské práce