

Posudek vedoucího bakalářské práce

(EXPERIMENTÁLNÍ PRÁCE)

Příjmení a jméno studenta: Maštalíř Ondřej
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: 2021/2022

Název bakalářské práce:

Vliv procesních parametrů na kvalitu vytlačené tiskové struny

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	B - velmi dobře
4. Popis experimentů a metod řešení	C - dobře
5. Kvalita zpracování výsledků	B - velmi 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:

Student se v práci zabývá výrobou tiskových strun pro 3D tiskárny. Při výrobě se měnily různé procesní podmínky pro různé druhy polymerů.

Student mohl lépe zpracovat praktickou část získaných z výroby tiskových strun. Lépe mohl zpracovat mé připomínky k práci.

Provedená kontrola původnosti bakalářské práce ukázala, že není plagiát. Student splnil všechny body zadání. Práci doporučuji k obhajobě a hodnotím známkou C – dobře.

Otázky vedoucího bakalářské práce:

Ve Zlíně dne **03. 06. 2022**

Podpis vedoucího bakalářské práce