

## Posudek vedoucího bakalářské práce

### (EXPERIMENTÁLNÍ PRÁCE)

**Příjmení a jméno studenta:** Feix Vilém  
**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:** 2021/2022

**Název bakalářské práce:**

Výroba plastových dílů na vakuově upínaných systémech

**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	A - výborně
5. Kvalita zpracování výsledků	B - velmi dobře
6. Interpretace získaných výsledků a jejich diskuze	A - výborně
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 pana Viléma Feixe jak po formální tak faktické stránce v plné míře splňuje požadavky kladené na studenty bakalářského stupně studia oboru Technologická zařízení. Pozitivně hodnotím přístup studenta při řešení práce, jeho samostatnost, schopnost hledat alternativní řešení s velmi kvalitně zpracovaným výstupem ve formě upínacího přípravku pro vakuové upínání plastových dílů aplikovatelné ve výrobě.

Bakalářská práce prošla kontrolními mechanismy na posouzení podobnosti v systému IS/STAG s výsledkem shody 6 %, a proto práce nemůže být považována za plagiát.

**Otázky vedoucího bakalářské práce:**

Ve Zlíně dne **27. 05. 2022**

Podpis vedoucího bakalářské práce