

# Posudek vedoucího bakalářské práce

## (EXPERIMENTÁLNÍ PRÁCE)

**Příjmení a jméno studenta:** Petr NOVÁK  
**Studijní program:** Procesní inženýrství  
**Studijní obor:** Technologická zařízení  
**Zaměření**  
(pokud se obor dále dělí):  
**Ústav:** Výrobního inženýrství  
**Vedoucí bakalářské práce:** doc. Ing. Jakub JAVOŘÍK, Ph.D.  
**Akademický rok:** 2020/2021

**Název bakalářské práce:**  
Numerický model vrstveného kompozitového profilu

### Hodnocení bakalářské práce s využitím klasifikační stupnice ECTS:

Kritérium hodnocení	Hodnocení dle ECTS
1. Aktuálnost použité literatury	A - výborně
2. Využití poznatků z literatury	A - výborně
3. Zpracování teoretické části	A - výborně
4. Popis experimentů a metod řešení	A - výborně
5. Kvalita zpracování výsledků	A - výborně
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 je zpracována na vysoké a nadprůměrné úrovni. Oceňuji především aktivní přístup studenta, který spočíval také ve včasném zahájení řešení praktické části bakalářské práce, což se vzhledem ke složité epidemiologické situaci ukázalo jako velmi vhodné a bylo možno se vyhnout nečekaným komplikacím. Tato skutečnost se pak projevila na konečné podobě a vysoké kvalitě bakalářské práce. Práci tedy hodnotím jako výbornou a doporučuji ji k obhajobě.

**Otázky vedoucího bakalářské práce:**

Ve Zlíně dne 03. 06. 2021

Podpis vedoucího bakalářské práce