

Posudek vedoucího bakalářské práce

(EXPERIMENTÁLNÍ PRÁCE)

Příjmení a jméno studenta: KOLAŘÍK Stanislav
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:

Analýza mechanických vlastností součásti ventilu pístového kompresoru

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, která se blíží práci diplomové. Vysoce oceňuji aktivní přístup studenta, jeho zájem o danou problematiku a zvládnutí zadání, ke kterému bylo nutno značných teoretických znalostí. Obzvláště u studenta v kombinované formě studia to vyžadovalo náročné samostudium. Práci tedy hodnotím jako výbornou a doporučuji ji k obhajobě.

Otázky vedoucího bakalářské práce:

Ve Zlíně dne 03. 06. 2021

Podpis vedoucího bakalářské práce