

Posudek oponenta bakalářské práce

(EXPERIMENTÁLNÍ PRÁCE)

Příjmení a jméno studenta: Schmolzová Ivana
Studijní program: B3909 / Procesní inženýrství
Studijní obor: 3201R001 / Technologická zařízení
Zaměření
(pokud se obor dále dělí):
Ústav: Výrobního inženýrství
Vedoucí bakalářské práce: prof. Dr. Ing. Vladimír Pata
Oponent bakalářské práce: Ing. Milena Kubišová, Ph.D.
Akademický rok: 2019/2020

Název bakalářské práce:

Zkvalitnění výrobního procesu zajišťujícího výrobu elektrorozvodné skříně

Hodnocení bakalářské práce s využitím klasifikační stupnice ECTS:

Kritérium hodnocení	Hodnocení dle ECTS
1. Splnění zadání bakalářské práce	A - výborně
2. Formální úroveň práce, včetně jazykového zpracování	B - velmi dobře
3. Množství, aktuálnost a relevance použitých literárních zdrojů	A - výborně
4. Popis experimentů a metod řešení	B - velmi dobře
5. Kvalita zpracování výsledků	B - velmi dobře
6. Interpretace získaných výsledků a jejich diskuze	B - velmi dobře
7. Formulace závěrů práce	B - velmi dobře

Předloženou práci **doporučuji** k obhajobě a navrhuji hodnocení

B - velmi dobře

Komentáře k bakalářské práci:
Bakalářská práce se zabývá postupem vybraného elektrorozvaděče. Je zaměřená na stav výrobního procesu. Na základě toho uvádím postup výrobního procesu v důsledku ke spokojenosti zákazníka jako odběratele. Práce je napsána velmi přehledně a zdařile. Hodnotím známkou B a doporučuji ji k obhajobě
Otázky oponenta bakalářské práce:
Jaká je možnost nastavení kontrolních mechanismů u dodavatele?

Ve Zlíně dne **05. 06. 2020**

Podpis oponenta bakalářské práce