

## Posudek vedoucího bakalářské práce

### (EXPERIMENTÁLNÍ PRÁCE)

**Příjmení a jméno studenta:** Šíra Martin  
**Studijní program:** B3909 Procesní inženýrství  
**Studijní obor:** Technologická zařízení  
**Zaměření**  
(pokud se obor dále dělí):  
**Ústav:** Ústav výrobního inženýrství  
**Vedoucí bakalářské práce:** Ing. Ondřej Bílek, Ph. D.  
**Akademický rok:** 2016/2017

**Název bakalářské práce:**

Optimalizace technologického postupu výroby distributoru vzduchu řídicí jednotky

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

Kritérium hodnocení	Hodnocení dle ECTS
1. Aktuálnost použité literatury	<b>B - velmi dobře</b>
2. Využití poznatků z literatury	<b>C - dobře</b>
3. Zpracování teoretické části	<b>C - dobře</b>
4. Popis experimentů a metod řešení	<b>B - velmi dobře</b>
5. Kvalita zpracování výsledků	<b>B - velmi dobře</b>
6. Interpretace získaných výsledků a jejich diskuze	<b>C - dobře</b>
7. Formulace závěrů práce	<b>B - velmi dobře</b>
8. Přístup studenta k bakalářské práci	<b>C - dobře</b>

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

---

**C - dobře**

**Komentáře k bakalářské práci:**

Autor posuzované bakalářské práce se zabývá optimalizací výroby distributoru vzduchu v procesu selektivního pájení za účelem snížení následných doúprav nebo vad. Práce je zpracována na dobré úrovni, za kvalitní považuji uváděné obrázky v praktické části, jež vizuálně doprovází komentář k jednotlivým krokům procesu optimalizace.

Bakalářská práce není plagiátem, přestože vykazuje v systému na kontrolu nepůvodnosti 93% shodu. Shoda je nalezena s autorovou neobhájenou bakalářskou prací za předchozí akademický rok.

**Otázky vedoucího bakalářské práce:**

V e Zlíně dne **9. 6. 2017**

Podpis vedoucího bakalářské práce