

## Posudek vedoucího bakalářské práce

### (EXPERIMENTÁLNÍ PRÁCE)

**Příjmení a jméno studenta:** Schöfr Miroslav  
**Studijní program:** Procesní inženýrství B3909  
**Studijní obor:** Technologická zařízení  
**Zaměření**  
(pokud se obor dále dělí):  
**Ústav:** Ústav výrobního inženýrství  
**Vedoucí bakalářské práce:** Ing. Vojtěch Šenkeřík  
**Akademický rok:** 2014/2015

**Název bakalářské práce:**  
Měření na souřadnicovém stroji Durumax

#### 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>A - výborně</b>
3. Zpracování teoretické části	<b>B - velmi dobře</b>
4. Popis experimentů a metod řešení	<b>B - velmi dobře</b>
5. Kvalita zpracování výsledků	<b>C - dobře</b>
6. Interpretace získaných výsledků a jejich diskuze	<b>C - dobře</b>
7. Formulace závěrů práce	<b>C - dobře</b>
8. Přístup studenta k bakalářské práci	<b>D - uspokojivě</b>

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

**C - dobře**

**Komentáře k bakalářské práci:**

V bakalářské práci se student zabývá měřením výrobku na suřadnicovém stroji Durumax. V praktické části je popsána problematika upnutí výrobku před měřením, tvorba programu a strategie měření.

Na kvalitě práce se promítl malý počet konzultací, které proběhly až v závěru práce. I přes to hodnotím předloženou práci jako zdařilou. Doporučuji práci k obhajobě, která není plagiát.

**Otázky vedoucího bakalářské práce:**

V Zlíně dne 5.6.2015

Podpis vedoucího bakalářské práce