

## Posudek vedoucího bakalářské práce (experimentální práce)

Jméno studenta: David Pospěch  
Studijní program: Procesní inženýrství  
Studijní obor: Technologická zařízení  
Zaměření (pokud se obor dále dělí):  
Ústav: Výrobního inženýrství  
Vedoucí bakalářské práce: doc.Ing.Zdeněk Dvořák,CSc.  
Akademický rok: 2013/2014

### Název bakalářské práce:

Vliv procesních podmínek na DE ohřev kaučuku, požární rizika

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	B - velmi dobře
5. Kvalita zpracování výsledků	A - výborně
6. Interpretace získaných výsledků a jejich diskuze	B - velmi dobře
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:**

Student ve své práci řeší aktuální problém fy Continental Barum, s.r.o. Otrokovice. Na splnění zadání práce pracoval samostatně a provedl řadu experimentálních prací, které zpracoval do praktické části. Vytyčený cíl práce a cestu k jeho splnění pravidelně konzultoval. Výsledky práce budou využity u zaměstnavatele studenta. Práci doporučuji k obhajobě.

Kontrola plagiátorství 8%.

**Otázky vedoucího bakalářské práce:**

V Zlíně dne 28.5.2014

podpis vedoucího bakalářské práce