

Posudek vedoucího diplomové práce

Příjmení a jméno studenta: Pospěch David, Bc.
Studijní program: N3909 Procesní inženýrství
Studijní obor: Výrobní inženýrství
Zaměření
(pokud se obor dále dělí):
Ústav: Ústav výrobního inženýrství
Vedoucí diplomové práce: doc. Ing. Dvořák Zdeněk, CSc.
Akademický rok: 2015/2016

Název diplomové práce:
Dielektrický předeřev kaučukových směsí

Hodnocení diplomové 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 diplomové práci	A - výborně

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

A - výborně

Komentáře k diplomové práci:

Student na své diplomové práci pracoval samostatně a iniciativně. Uplatňoval znalosti nabyté v praxi, které kombinoval s nabytými informacemi ze studia.

Otázky vedoucího diplomové práce:

Nemán.

V Zlíně dne **20.5.2016**

Podpis vedoucího diplomové práce