

Posudek vedoucího bakalářské práce

(EXPERIMENTÁLNÍ PRÁCE)

Příjmení a jméno studenta: Pospíšil Vladimír
Studijní program: 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: 2015/2016

Název bakalářské práce:
Povlakování forem CrN

Hodnocení bakalářské práce s využitím klasifikační stupnice ECTS:

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

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

B - velmi dobře

Komentáře k bakalářské práci:

Posuzovaná bakalářská práce se zabývá zajímavým tématem povlakování segmentů vulkanizačních forem. Autor při řešení práce postupoval samostatně a iniciativně. Jednotlivé kroky konzultoval s vedoucím práce a danou firmou. Velmi dobře hodnotím jak spolupráci tak i samotné zpracování práce. Uváděné výsledky přispívají k analýze současného způsobu povlakování a mohou vést ke hledání možných úprav technologie.

Práce byla podrobena analýze na nepůvodnost s vyhodnocením, že nejde o plagiát (podobnost 6%).

Otázky vedoucího bakalářské práce:

V e Zlíně dne **2. 6. 2016**

Podpis vedoucího bakalářské práce