

Posudek vedoucího bakalářské práce

(EXPERIMENTÁLNÍ PRÁCE)

Příjmení a jméno studenta: Strnad Jan
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: 2015/2016

Název bakalářské práce:
Konstrukce vstříkovací formy pro rozvodnou krabici

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	A - výborně
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	A - výborně
8. Přístup studenta k bakalářské práci	B - velmi dobře

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

B - velmi dobře

Komentáře k bakalářské práci:

Bakalářské práce se zabývá konstrukcí vstřikovací formy pro výrobu plastového dílu, který je rozvodná krabice.

V praktické části bakalářské práce je popsán plastový díl. V další části je návrh formy s jednou hlavní a 4 vedlejšími dělicími rovinami, vtokového systému, temperačního systému, způsobu odformování dílu a kompletního návrhu vstřikovací formy pro tento plastový díl.

Bakalářská práce splňuje všechny body zadání. Student při zpracování závěrečné práce pracoval samostatně.

Provedená kontrola původnosti bakalářské práce ukázala, že není plagiát.

Práci doporučuji k obhajobě a hodnotím B - velmi dobře.

Otázky vedoucího bakalářské práce:

V e Zlíně dne 2.6.2016

Podpis vedoucího bakalářské práce