

Posudek oponenta bakalářské práce (experimentální práce)

Jméno studenta: Suldovský Jan
Studijní program: Procesní inženýrství B3909
Studijní obor: Technologická zařízení
Zaměření (pokud se obor dále dělí):
Ústav: Ústav výrobního inženýrství
Vedoucí bakalářské práce: Ing. Staněk Michal, Ph.D.
Oponent bakalářské práce: Ing. Vojtěch Šenkeřík
Akademický rok: 2013/2014

Název bakalářské práce:
Konstrukce vstřikovací formy

Hodnocení bakalářské práce s využitím klasifikační stupnice ECTS:

Kritérium hodnocení	Hodnocení dle ECTS
1. Splnění zadání bakalářské práce	A - výborně
2. Formální úroveň práce, včetně jazykového zpracování	A - výborně
3. Množství, aktuálnost a relevance použitých literárních zdrojů	B - velmi dobře
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

Předloženou práci **doporučuji** k obhajobě a navrhuji hodnocení
A - výborně

Komentáře k bakalářské práci:

V bakalářské práci se student zabývá konstrukcí vstřikovací formy pro výrobku průhledné krytky. V praktické části je popsán výrobek. Popsána je i konstrukce vstřikovací formy, která má několik dělicích rovin potřebných pro odformování výrobku. Předložená bakalářská práce je po obsahové, výkresové a grafické stránce na výborné úrovni. Student splnil v plném rozsahu zadání bakalářské práce. Práci doporučuji k obhajobě.

Otázky oponenta bakalářské práce:

Co znamená U, V, N v kusovníku?

V Zlín dne 30.5.2013

podpis oponenta bakalářské práce