

Posudek vedoucího bakalářské práce (experimentální práce)

Jméno studenta: Štěpán Kotrla
Studijní program: Technologická zařízení
Studijní obor:
Zaměření (pokud se obor dále dělí):
Ústav: UVI
Vedoucí bakalářské práce: Doc. Ing. Libuše Sýkorová, Ph.D.
Akademický rok: 2014/15

Název bakalářské práce:
Aplikace 3D modelů jako předloh sestav výrobních celků

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	A - výborně
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	A - výborně

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

Komentáře k bakalářské práci:

Bakalářská práce je konstrukčního charakteru, konkrétně je v ní řešena problematika pásového dopravníku.

Všechny body zadání byly splněny, student pracoval samostatně, iniciativně a akceptoval připomínky vedoucí práce a výsledky pravidelně konzultoval. Prokázal dobrou znalost řešené problematiky.

Otázky vedoucího bakalářské práce:

V Zlíně dne 5.6.2015

podpis vedoucího bakalářské práce