

Posudek vedoucího bakalářské práce

(EXPERIMENTÁLNÍ PRÁCE)

Příjmení a jméno studenta: Trusina Tomáš
Studijní program: B3909 Procesní inženýrství
Studijní obor: Technologická zařízení
Zaměření
(pokud se obor dále dělí):
Ústav: Ústav výrobního inženýrství
Vedoucí bakalářské práce: Ing. Jaroslav Maloch, CSc.
Akademický rok: 2015/2016

Název bakalářské práce:

Pracovní stojan pro uchycení termovizní kamery

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	C - dobře
3. Zpracování teoretické části	C - dobře
4. Popis experimentů a metod řešení	D - uspokojivě
5. Kvalita zpracování výsledků	D - uspokojivě
6. Interpretace získaných výsledků a jejich diskuze	C - dobře
7. Formulace závěrů práce	C - dobře
8. Přístup studenta k bakalářské práci	C - dobře

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

C - dobře

Komentáře k bakalářské práci:

Předkládaná práce měla za cíl vytvořit výkresovou dokumentaci pracovního stojanu pro alternativní uchycení termovizních kamer.

Základní koncepce navrženého stojanu je správná, vyžadovala by však lepší propracování a domyšlení některých detailů z hlediska funkčnosti a vyrobitelnosti.

Student chodil na konzultace, ale ne vždy byly připomínky plně pochopeny a respektovány.

Finální verze předložené bakalářské práce a výkresové dokumentace nebyly konzultovány.

Přes uvedené připomínky doporučuji práci k obhajobě a navrhuji hodnocení C - dobře.

Otázky vedoucího bakalářské práce:

V Zlíně dne **3.6.2016**

Podpis vedoucího bakalářské práce