

Posudek vedoucího bakalářské práce

(EXPERIMENTÁLNÍ PRÁCE)

Příjmení a jméno studenta: Žižka Tomáš
Studijní program: B3909 Procesní inženýrství
Studijní obor: Technologická zařízení
Zaměření
(pokud se obor dále dělí):
Ústav: Ústav výrobního inženýrství
Vedoucí bakalářské práce: Ing. Alexander Čapka
Akademický rok: 2016/2017

Název bakalářské práce:

Návrh zvedací střechy pro obytné vozidlo z kompozitního materiálu

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	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:

Student splnil zadání bc. práce. Práci zpracovával průběžně a výsledky své práce konzultoval s vedoucím bc. práce. Vyzvednout lze zejm. použití jednoduché multikriteriální metody a představení právní problematiky přestavby vozidla. Práci by se dala vytknout horší kvalita použitých fotografií, chybějící část o výrobě kompozitních sendvičových panelů a chybějící výkresový detail, kde by byl zobrazen konkrétní spoj např. madla a sendvičového panelu. Kontrola na plagiátorství: práce není plagiátem.

Otázky vedoucího bakalářské práce:

Proč byl vzlen sendvičový panel s duralovým potahem a ne třeba z polymerního kompozitu?

V e Zlíně dne **9.6.2017**

Podpis vedoucího bakalářské práce