

Posudek vedoucího bakalářské práce

(EXPERIMENTÁLNÍ PRÁCE)

Příjmení a jméno studenta: MACHAČ Luboš
Studijní program: Procesní inženýrství
Studijní obor: Technologická zařízení
Zaměření
(pokud se obor dále dělí):
Ústav: ÚVI
Vedoucí bakalářské práce: doc. Ing. Jakub JAVOŘÍK, Ph.D.
Akademický rok: 2017/2018

Název bakalářské práce:

Stanovení mechanických vlastností vybraných elastomerů

Hodnocení bakalářské práce s využitím klasifikační stupnice ECTS:

Kritérium hodnocení	Hodnocení dle ECTS
1. Aktuálnost použité literatury	C - dobře
2. Využití poznatků z literatury	C - dobře
3. Zpracování teoretické části	B - velmi dobře
4. Popis experimentů a metod řešení	C - dobře
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	B - velmi dobře

Předloženou práci doporučuji k obhajobě a navrhuji hodnocení

B - velmi dobře

Posudek vedoucího bakalářské práce - experimentální práce

Strana 1/2

Verze 2015/05

Komentáře k bakalářské práci:

Student na práci pracoval samostatně, postup pravidelně konzultoval s vedoucím práce a řídil se jeho připomínkami. Student provedl značný počet experimentálních měření včetně přípravy zkušebních těles a zpracování výsledků, což bylo náročné především v případě dvouosého tahu. I přesto, že si student mohl pro řešení práce vyčlenit více časového prostoru, tak se mu podařilo splnit všechny zadané úkoly a cíl práce byl zcela splněn. Práci tedy hodnotím jako velmi dobrou a doporučuji ji k obhajobě.

Otázky vedoucího bakalářské práce:

V Zlíně dne 25. 5. 2018

Podpis vedoucího bakalářské práce