

Posudek vedoucího diplomové práce

Příjmení a jméno studenta: Lukáš Patrik
Studijní program: N3909 Procesní inženýrství
Studijní obor: Výrobní inženýrství
Zaměření
(pokud se obor dále dělí):
Ústav: Ústav výrobního inženýrství
Vedoucí diplomové práce: Ing. Martin Bednařík, Ph.D.
Akademický rok: 2018/2019

Název diplomové práce:

Vliv teploty forem na výslednou kvalitu výrobků

Hodnocení diplomové práce s využitím klasifikační stupnice ECTS:

Kritérium hodnocení	Hodnocení dle ECTS
1. Aktuálnost použité literatury	B - velmi dobře
2. Využití poznatků z literatury	B - velmi dobře
3. Zpracování teoretické části	C - dobře
4. Popis experimentů a metod řešení	C - dobře
5. Kvalita zpracování výsledků	C - dobře
6. Interpretace získaných výsledků a jejich diskuze	C - dobře
7. Formulace závěrů práce	C - dobře
8. Přístup studenta k diplomové práci	A - výborně

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

C - dobře

Komentáře k diplomové práci:

Diplomová práce Bc. Patrika Lukáše byla zaměřena na vliv teploty forem na výslednou kvalitu výrobků. Celá práce je napsána na dobré úrovni a veškeré cíle byly splněny. Malý nedostatek sledávám v popisech jednotlivých měření, výsledků a v celkové diskuzi, která mohla být více rozepsaná a jednotlivé výsledky více okomentované. Přístup studenta k vypracování diplomové práce hodnotím jako velmi dobrý, pracoval pečlivě a samostatně a postup v práci chodil pravidelně konzultovat.

Práce byla zkontrolována na plagiátorství systémem Theses. Výsledek kontroly je takový, že práce je původní, a tudíž se nejedná o plagiát (nejvyšší míra podobnosti 8 %).

Z výše uvedeného lze konstatovat, že diplomová práce Bc. Patrika Lukáše splňuje veškeré požadavky, které jsou na ni kladeny, a proto ji doporučuji k obhajobě a hodnotím C – dobře.

Otázky vedoucího diplomové práce:

Ve Zlíně dne 27. 05. 2019

Podpis vedoucího diplomové práce