

Posudek vedoucího diplomové práce

Příjmení a jméno studenta: Hámorová Petra
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:

Zvyšování výkonnosti a kvality výrobního procesu – Projekt taktovaná montáž

Hodnocení diplomové práce s využitím klasifikační stupnice ECTS:

Kritérium hodnocení	Hodnocení dle ECTS
1. Aktuálnost použité literatury	A - výborně
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	A - výborně
6. Interpretace získaných výsledků a jejich diskuze	A - výborně
7. Formulace závěrů práce	A - výborně
8. Přístup studenta k diplomové práci	A - výborně

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

A - výborně

Komentáře k diplomové práci:

Diplomová práce Bc. et Bc. Petry Hámorové se zabývá zvýšením výkonnosti a kvality výrobního procesu projektu taktované montáže. Celá práce je napsána na velmi vysoké úrovni a všechny její cíle byly splněny. Velmi kladně hodnotím přístup studentky, která po celou dobu pracovala velmi pečlivě a iniciativně a jednotlivé kroky chodila pravidelně konzultovat – celkový přístup hodnotím jako příkladný. Velkou pochvalu si studentka zaslouží taktéž za využití velkého množství odborných článků evidovaných ve světově uznávaných databázích.

Práce byla zkontrolována na plagiátorství systémem Theses. Výsledek kontroly je takový, že práce je původní, a tudíž se nejedná o plagiát (nejvyšší míra podobnosti 0 %).

Z výše uvedeného lze konstatovat, že diplomová práce Bc. et Bc. Petry Hámorové splňuje veškeré požadavky, které jsou na ni kladeny, a proto ji doporučuji k obhajobě a hodnotím A – výborně.

Otázky vedoucího diplomové práce:

Ve Zlíně dne **25. 05. 2019**

Podpis vedoucího diplomové práce