

Posudek vedoucího bakalářské práce

(EXPERIMENTÁLNÍ PRÁCE)

Příjmení a jméno studenta: Mudráková Hana
Studijní program: Procesní inženýrství
Studijní obor: Technologická zařízení
Zaměření
(pokud se obor dále dělí):
Ústav: Ústav výrobního inženýrství
Vedoucí bakalářské práce: doc. Ing. Ondřej Bílek, Ph.D.
Akademický rok: 2020/2021

Název bakalářské práce:
Postupový střížný nástroj

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	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 bakalářské práci	A - výborně

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

A - výborně

Komentáře k bakalářské práci:

Bakalářská práce Hany Mudrákové se zaměřuje na návrh postupového střížného nástroje pro stříhání z ocelových plechů.

Zadání práce je technologicky orientovaným tématem a rozsahem odpovídá bakalářským pracím daného studijního oboru. Konstatuji, že body zadání byly splněny v plném rozsahu.

Přístup studentky hodnotím pozitivně, konzultace probíhaly distančně. Vzniklé problémy řešila iniciativně, případné připomínky aktivně zapracovávala.

Bakalářskou práci a přístup studentky k řešení hodnotím jako VÝBORNÝ. Doporučuji práci k obhajobě.

Práce byla posouzena systémem IS/STAG na plagiátorství s výsledkem nejvyšší míry podobnosti menší než pět procent, a proto ji nelze považovat za plagiát.

Otázky vedoucího bakalářské práce:

Ve Zlíně dne 04. 06. 2021

Podpis vedoucího bakalářské práce