

Hodnocení vedoucího diplomové práce

Akademický rok: 2020/2021

Pracoviště FST: Katedra technologie obrábění

Studijní program: N0715A270011 - Obrábění, aditivní technologie a zabezpečování kvality

Specializace: bez specializace

Jméno a příjmení studenta: Bc. Lukáš Nezbeda

Název diplomové práce: Softwarová optimalizace NC kódu pomocí Eureka Chronos

Vedoucí diplomové práce: Ing. Aneta Milsimerová, Ph.D.

Hodnocení vyznačte zaškrtnutím v příslušném políčku

Hlediska hodnocení diplomové práce	ÚROVEŇ			
	výborná	velmi dobrá	dobrá	nevyhovující
Splnění rozsahu zadání	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Odborná úroveň práce	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Aplikovatelnost v praxi	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Využití studií získaných znalostí	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Iniciativa při řešení problémů	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Koncepčnost v přístupu k řešení	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Formální uspořádání a úprava	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Posouzení podobnosti	0%			

V případě procenta podobnosti nad 10% se vyjádří k podobnosti vedoucí bakalářské práce ve slovním hodnocení DP. (viz Rozhodnutí děkana 12D/2016)

Slovní vyjádření vedoucího práce

Student k řešení přistupoval zodpovědně a pravidelně docházel na konzultace. Výsledkem je rozsáhlejší práce a poměrně podrobný rozbor zadané problematiky a bude sloužit jako dobrý základ pro případné navázání dalšího řešení v této oblasti. Student byl iniciativní a řešení doplňoval o vlastní úvahy. Práci doporučuji k obhajobě.

Navrhovaná výsledná klasifikace: Výborně

V Plzni, dne: 7. června 2021

.....
Podpis vedoucího práce