

Hodnocení vedoucího diplomové práce

Akademický rok: 2020/2021
Pracoviště FST: Katedra materiálu a strojírenské metalurgie
Studijní program: N0715A270014 – Materiálové inženýrství a výrobní technologie
Jméno a příjmení studenta: Bc. Jan Pomahač
Název diplomové práce: Úprava svarové přípravy pro robotické svařování
Vedoucí diplomové práce: Ing. Anton Florek, CSc., 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 type="checkbox"/>	<input checked="" 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 type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Koncepčnost v přístupu k řešení	<input checked="" 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)

Výsledná kvalifikace je dána celkovým subjektivním (nikoliv matematickým) průměrem hodnocení uvedeného v tabulce. Hodnocení DP doplňte krátkým slovním vyjádřením. Hodnocení by mělo vyjadřovat iniciativu, soustavnost práce, pravidelnost konzultací a reakce studenta na připomínky vedoucího práce. Nejedná se o odborný posudek.

Slovní vyjádření vedoucího práce:

Student Jan Pomahač se v DP zaměřil na úpravy svarových příprav v oblasti konstrukce svařovaných rámců kolejových vozidel. Maximálně využil znalosti, zkušenosti a odborné zázemí svého kmenového pracoviště ve Škoda Transportation a.s. v Plzni. Mohu vyjádřit spokojenost s jeho iniciativou a soustavností při zpracování DP. V rámci pravidelných konzultací student J. Pomahač zapracoval do své práce připomínky vedoucího práce především v oblasti normativních postupů pro zajištění kvality OK v oblasti kolejových vozidel a kontrolu kvality svarových spojů pomocí normalizovaných DT a NDT zkoušek.

Navrhovaná výsledná klasifikace: Výborně

V Plzni, dne: 9. června 2021

.....
Podpis vedoucího práce



FAKULTA STROJNÍ
ZÁPADOČESKÉ UNIVERZITY
V PLZNI