

Hodnocení vedoucího bakalářské práce

Akademický rok:	2020/2021
Pracoviště FST:	Katedra materiálu a strojírenské metalurgie
Studijní program:	B0715A270013 – Strojní inženýrství
Specializace:	Strojírenské materiály a technologie
Jméno a příjmení studenta:	Marek Sedláček
Název bakalářské práce:	Popis materiálových struktur měď-čedičového kompozitního laserového návaru
Vedoucí bakalářské práce:	Ing. Pavla Bartoň Klufová, Ph.D.

Hodnocení vyznačte zaškrtnutím v příslušném políčku

Hlediska hodnocení bakalářské 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 type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Využití studií získaných znalostí	<input type="checkbox"/>	<input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Formální uspořádání a úprava	<input checked="" type="checkbox"/>	<input 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 BP. (viz Rozhodnutí děkana 12D/2016)

Výsledná kvalifikace je dána celkovým subjektivním (nikoliv matematickým) průměrem hodnocení uvedeného v tabulce. Hodnocení BP 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

Předložená bakalářská práce byla zpracována studentem Markem Sedláčkem na téma „Popis materiálových struktur měď-čedičového kompozitního laserového návaru. Student Marek Sedláček přistupoval k řešení bakalářské práce zodpovědně a pravidelně se účastnil online konzultací. Velmi kladně hodnotím především zpracování kapitoly 3 (Současný stav problematiky laserového navařování mědi), kde autor zcela samostatně sumarizoval nejnovější poznatky z citačních databází Web of Science a Scopus, zaměřené na laserové navařování mědi o vysoké čistotě. Student Marek Sedláček prokázal během řešení bakalářské práce výbornou znalost anglického jazyka.

Navrhovaná výsledná klasifikace: Výborně

V Plzni, dne: 11. června 2021

.....
Podpis vedoucího práce