

Fakulta strojní

Průběh obhajoby závěrečné práce

Autor	HORÁK Petr			
Název práce	Vliv nastavení ohraňovacího lisu na tvar výlisku			
Druh závěrečné práce	bakalářská	diplomová	disertační	rigorózní
Vedoucí práce	Ing. Pavel Solfronk, Ph.D.			
Známka vedoucího	výborně			
Oponent	Ing. Tomáš Pilvousek, IWE - Škoda Auto a.s. Mladá Boleslav			
Známka oponenta	velmi dobře			
Členové komise	doc. Ing. Jozef Horváth, CSc. - předseda Ing. Jaroslav Loufek, Ph.D. - místopředseda doc. Ing. Dora Kroisová, Ph.D. Ing. Lubomír Roleček Ing. Pavel Solfronk, Ph.D.			
Datum obhajoby	18. 6. 2013			
Průběh obhajoby				
1)	Seznámení komise s výsledky práce, student představí teze a výsledky práce			
2)	Seznámení s posudky oponenta a vedoucího práce			
3)	Reakce studenta na posudky <i>Připomínky oponenta student zodpověděl bez úhrad.</i>			
Rozprava – otázky, hodnocení odpověděl, odpověděl částečně, neodpověděl <i>Dr. Solfronk - Parametry ovlivňující odporování materiálů. Dr. Loufek - Rozdíl v odporování mezi plastem a kovem? Doc. Kroisová - Technologická zkouška kloubením dle Erichsen. Ing. Roleček - Ocel tř. 11 a tř. 12 - rozdíl</i>				
Hodnocení	OBHAJOBA: <i>výborně</i> ROZPRAVA <i>velmi dobře</i>			
Rozhodnutí komise o výsledku obhajoby:	<i>velmi dobře</i> <i>vyhovět - prospěl</i>			
Datum 18. 6. 2013	Podpisy členů komise <i>Solfronk</i> <i>Kroisová</i> <i>Horváth</i> <i>Roleček</i>			