

Průběh obhajoby závěrečné práce

Autor	Taras Bogdashkin			
Název práce	Hodnocení procesních kapalin ze společnosti Paramo, a.s. z hlediska ulpívání na obrobku			
Druh závěrečné práce	bakalářská	diplomová	disertační	rigorózní
Vedoucí práce	doc. Ing. Jan Jersák, CSc.			
Známka vedoucího	výborně			
Oponent	Ing. Pavel Němec			
Známka oponenta	výborně			
Členové komise	prof. Ing. Petr LOUDA, CSc. prof. Ing. Alexey POPOV, DrSc. doc. Ing. Jan JERSÁK, CSc. doc. Ing. Dora KROISOVÁ, Ph.D. doc. Ing. Miroslav BUREŠ, CSc. doc. Ing. Josef MEVALD, CSc. doc. Ing. František STUHLÍK, CSc. Ing. Petr HRBÁČEK, CSc.			
Datum obhajoby	28.08.2015			
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>Student reagoval na otázky recenzenta vyborně</i>			
Rozprava – otázky, hodnocení odpověděl, odpověděl částečně, neodpověděl <i>doc. Stuchlík: Můžeme o otázkách ale promítnal jste emulze - jaký je rozdíl? prof. Popov: Podíl tan perdel - jaký byl na ústředí? doc. Stuchlík: Kterým by mohl být i kotvařin povrch - například - reagoval jste se tím?</i>				
Hodnocení	<i>vyborně</i>			
Rozhodnutí komise o výsledku obhajoby:	<i>prospěl (slemin dotaz)</i>			
Datum <i>28.8.2015</i>	Podpisy členů komise <i>Prof. Jersák, Prof. Popov, Doc. Kroisová, Doc. Bureš, Doc. Mevald, Ing. Hrbáček, Ing. Němec</i>			