

Průběh obhajoby závěrečné práce

Autor	Milan Sucharda			
Název práce	Využití analýzy vlivu procesních kapalin při broušení pro řízení výroby			
Druh závěrečné práce	<u>bakalářská</u>	diplomová	disertační	rigorózní
Vedoucí práce	Prof. Ing. A. Popov, DrSc.			
Známka vedoucího	výborně			
Oponent	Ing. M. Koudela			
Známka oponenta	výborně			
Členové komise	Doc. Ing. Jindřich Kafka, CSc. Doc. Ing. Vratislav Preclík, CSc. Doc. Ing. Karel Dušák, CSc. Doc. Ing. Jan Jersák, CSc. Ing. Tomáš Kozlok Doc. Dr. Ing. František Manlig Ing. Zdeněk Patočka			
Datum obhajoby	1.2.2012			
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>REAGOVAL V HODNĚ NA DOTAZY.</i>			
Rozprava – otázky, hodnocení odpovědí, odpovědi částečně, neodpovědi <i>DOC. KAFKA: VÝROBA OTVORŮ; PŘOUBOVITÝ VRTÁK - VÝH. A NEVÝH.; VÝROBA TVAROVÉ DÍRY; VÝROBA DRÁŽKY NA PERO. (ODPOVĚDĚL ČÁSTEČNĚ.)</i> <i>DOC. JERSÁK: VÝROBA DRÁŽKY NA PERO - NÁPŘEV. (ODPOV. ČÁSTEČNĚ)</i> <i>DOC. PRECLÍK: NEKRUHOVÝ OTVOR - VÝROBA (ODPOV. ČÁSTEČNĚ)</i>				
Hodnocení	<i>OBHAJOBA ZP: VÝBORNĚ; ROZPRAVA: VELMI DOBRĚ</i>			
Rozhodnutí komise o výsledku obhajoby:	<i>VELMI DOBRĚ</i> ✓			
Datum 01. 02. 2012	Podpisy členů komise 			