

Průběh obhajoby závěrečné práce

Autor	David Ryvol			
Název práce	Optimalizace provozu UNT			
Druh závěrečné práce	bakalářská	dipломová	disertační	rigorózní
Vedoucí práce	Ing. Miroslav Vavroušek			
Známka vedoucího	výborně			
Oponent	Ing. Ondřej Kutílek			
Známka oponenta	velmi dobře			
Členové komise	prof. Ing. Petr Louda, CSc., prof. Ing. Jan Skalla, CSc., doc. Ing. Jan Bečka, CSc., doc. Ing. Miroslav Bureš, CSc., doc. Ing. Lukáš Čapek, Ph.D., doc. Dr. Ing. František Manlig, doc. Ing. Vratislav Preclík, CSc.			
Datum obhajoby	24. srpna 2016			
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 zodpověděl všechny dotazy</i>			
Rozprava – otázky, hodnocení odpovědí, odpovědi částečně, neodpovědi <i>Čapek: Ergonomie práce Manlig: Použité metody odpovědi: odpovědi odpovědi</i>				
Hodnocení	<i>výborně</i>			
Rozhodnutí komise o výsledku obhajoby:	<i>vyhověl - prospěl</i>			
Datum 24. srpna 2016	Podpisy členů komise <i>Bečka, Skalla, Preclík, Manlig</i>			