


Fakulta strojní

## Průběh obhajoby závěrečné práce

Autor	<b>Bc. Martin VÁCLAVA</b>			
Název práce	Inovace svítidla z oblasti veřejného osvětlení s využitím technologie LED			
Druh závěrečné práce	bakalářská	<b>diplomová</b>	disertační	rigorózní
Vedoucí práce	Ing. Petr Lepšík, Ph.D.			
Známka vedoucího	<b>VELMI DOBŘE</b>			
Oponent	Ing. Jiří Kavka			
Známka oponenta	<b>VÝBORNĚ</b>			
Členové komise	Prof. Ing. Vojtěch Dynybyl, Ph.D. - předseda Doc. Ing. Jaroslav Krátký, CSc. Prof. Ing. David Herák, Ph.D. Prof. Ing. Ladislav Ševčík, CSc.  Prof. Ing. Lubomír Pešík, CSc. Doc. Dr. Ing. Ivan Mašín			
Datum obhajoby	13.6.2016			
<b>Průběh obhajoby</b>				
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			
Student odpověděl na všechny otázky				
Rozprava – otázky, hodnocení odpověděl, odpověděl částečně, neodpověděl <i>doc. Mašín: jak je prováděl interview přístupu - odpověděl</i> <i>doc. Krátký: jak se určuje ekvivalentní napětí v kombinovaném uandlovu - odpověděl</i>				
Hodnocení	<i>velmi dobře</i>			
Rozhodnutí komise o výsledku obhajoby:	<i>prospěl</i>			
Datum 13.6.2016	Podpisy členů komise 