

Fakulta strojní

Průběh obhajoby závěrečné práce

Autor	Bc. Martin Holub		
Název práce	Studie lehkého terénního vozidla se speciálním podvozkem		
Druh závěrečné práce	diplomová		
Vedoucí práce	doc. Ing. Miroslav Šír, CSc.		
Známka vedoucího	výborně		
Oponent	Ing. Jaroslav Korf, Ph.D.		
Známka oponenta	výborně		
Členové komise	Předseda	prof. Ing. Jaroslav Menčík, CSc.	
	Místopředseda	prof. Ing. Miroslav Václavík, CSc.	
	Členové	doc. Ing. Jiří Vejvoda, CSc.	
		prof. RNDr. Jan Šklíba, CSc.	
		doc. Ing. Miroslav Šír, CSc.	
		doc. Ing. Rudolf Vrzala, CSc.	
		Ing. Jaroslav Korf, Ph.D.	
	Tajemník	Ing. Michal Sivčák, Ph.D.	
Datum obhajoby	20. 06. 2014		
Průběh obhajoby			
1)	Seznámení komise s výsledky práce, student představí teze a výsledky práce Komise byla seznámena		
2)	Seznámení s posudky oponenta a vedoucího práce Student i komise seznámeni		
3)	Reakce studenta na posudky odpověděl		
Rozprava – otázky, hodnocení odpověděl, odpověděl částečně, neodpověděl			
	1)Jaké jsou možnosti dosažení požadovaných výkonů? (doc. Šír) Spokojen s odpovědí		
	2)Ackermanova podmínka a její dodržení v případě použitého konstrukčního řešení. (Dr.Korf) Spokojen s odpovědí		
	3)Vliv snížení těžiště na stabilitu vozu. (Dr.Korf) Spokojen s odpovědí		

<p>4) Možnost aplikace modální analýzy pro řešení autonomní systém (prof. Šklíba)</p> <p>Spokojen s odpovědí</p>	
Hodnocení	
Rozhodnutí komise o výsledku obhajoby:	výborně
Datum 20. 06. 2014	<p>Podpisy členů komise</p> <p>prof. Ing. Jaroslav Menčík, CSc.</p> <p>prof. Ing. Miroslav Václavík, CSc.</p> <p>doc. Ing. Jiří Vejvoda, CSc.</p> <p>prof. RNDr. Jan Šklíba, CSc.</p> <p>doc. Ing. Miroslav Šír, CSc.</p> <p>doc. Ing. Rudolf Vrzala, CSc.</p> <p>Ing. Michal Sivčák, Ph.D.</p> <p>Ing. Jaroslav Korf, Ph.D.</p> 