



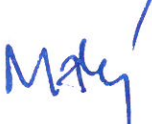






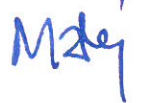
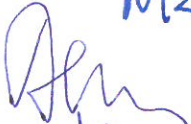



Technická univerzita v Liberci

Fakulta strojní

Průběh obhajoby závěrečné práce

Autor	Bc. Jaroslav Ettl
Název práce	ELEKTRICKÉ ZDROJOVÉ SOUSTROJÍ PRO PRODLOUŽENÍ DOJEZDU ELEKTROBUSU
Druh závěrečné práce	Diplomová
Vedoucí práce	doc. Ing. Josef Laurin, CSc.
Známka vedoucího	Výborně
Oponent	Ing. Hanz Ginzel
Známka oponenta	Výborně
Členové komise	<p>Předseda komise Ing. Petr Hrdlička, CSc. </p> <p>Místopředseda doc. Ing. Miroslav Tesař, CSc. </p> <p>Komise prof. Ing. Jan Honců, CSc.  Ing. Karel Korous, CSc.  doc. Ing. Miroslav Malý, CSc.  prof. Ing. Stanislav Beroun, CSc.  doc. Dr. Ing. Elias Tomeh </p>
Datum obhajoby	18. 6. 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
Otázky uvedené v posudcích zodpověděl.	

<p>Rozprava – otázky, hodnocení odpověděl, odpověděl částečně, neodpověděl</p> <p>Ing. Petr Hrdlička, CSc. – cenové, výkonové a konstrukční parametry jednotlivých baterií zmíněných v práci – odpověděl</p> <p>doc. Ing. Miroslav Tesař, CSc. – umístění nádrží pro CNG a porovnání nádrží pro naftu či benzín – odpověděl</p> <p>prof. Ing. Jan Honců, CSc. – chybějící materiály v kusovníku – odpověděl</p>	
Hodnocení	VÝBORNĚ
Rozhodnutí komise o výsledku obhajoby:	VÝBORNĚ
Datum: 18. 6. 2015	<p>Předseda komise Ing. Petr Hrdlička, CSc. </p> <p>Místopředseda doc. Ing. Miroslav Tesař, CSc. </p> <p>Komise prof. Ing. Jan Honců, CSc.  Ing. Karel Korous, CSc.  doc. Ing. Miroslav Malý, CSc.  prof. Ing. Stanislav Beroun, CSc.  doc. Dr. Ing. Elias Tomeh </p>