

Průběh obhajoby diplomové práce:

Otázky vedoucího a oponenta viz posudky
k diplomové práci.

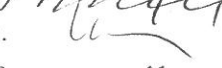
Vysvětlete počítané jednotky výkonu v prezentaci.
Jaký je výkon použitých asynchronních motorů?
Jak se ohřeje plyn?

Jaký je typ použitých kompresorů?

Která z navržených variant je podle
vašeho názoru nejvhodnější a proč?

Jak je provedena regulace chladičového výkonu?
Jak vypadá provozní charakteristika
ventilátoru?

Členové zkušební komise:

Prof. Ing. Jiří Habel, DrSc. Doc. Ing. Emil Dvorský, CSc. Ing. Jan Hruza Doc. Ing. Pavel Karban, Ph.D. Prof. Ing. Václav Mentlík, CSc. Doc. Ing. Eva Müllerová, Ph.D. Doc. Ing. Lucie Noháčová, Ph.D. Ing. Petr Rada, CSc. 

Ing. Miloslav Ulč

Klasifikace:

velmi dobře

Datum obhajoby:

8. června 2016



podpis zkoušejícího



0066 9009