


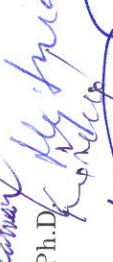

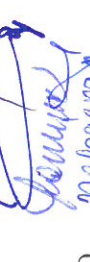








Průběh obhajoby diplomové práce:

otázky viz posudky vedoucího a
oponanta DP.
Je možno z trikaru energetické'
náročnosti odčíst hodnotu tepelných
ztrát?
Točíkal jste potřeba' veličiny pouze
pomocí nabízených polokomenných
kalkulací? Neponořoval jste
výsledky s vlastním ručním
výpočtem?
Jaka' je božna' teploka na vystupu
z kapalného čerpadla?

Členové zkušební komise:

Prof. Ing. Josef Tlustý, CSc. 
Doc. Ing. Karel Noháč, Ph.D. 
Ing. Roman Hamar, Ph.D. 
Doc. Ing. Pavla Hejtmánková, Ph.D. 
Prof. Ing. Jiří Kožený, CSc. 
Ing. Václav Kropáček, Ph.D. 
Doc. Ing. Jiří Laurenc, CSc. 
Doc. Ing. Lucie Noháčová, Ph.D. 
Prof. Ing. Jan Škorpil, CSc. 
Ing. Ivan Tůma, Ph.D. 
Ing. Petr Tůma, Ph.D. 
Prof. Ing. Zdeněk Vostracký, DrSc., dr. h. c. 

Klasifikace: *vyborně*.....

Datum obhajoby: 11. června 2018

..... podpis zkoušejícího

