

Průběh obhajoby diplomové práce:

Otázky viz posudek oponenta DP.
 Ponovrnaki' měření s modelem.
 čím by se zlepšily výsledky
 z termovize?
 Jak byl zvolen počet článků?
 Nelze zvolit teplotou kapacitci
 kulovou?
 Jak dlouho počíta' použitý model?

Členové zkušební komise:

- Prof. Ing. Josef Tlustý, CSc.
- Doc. Ing. Karel Noháč, Ph.D. *Mohat*
- Ing. Roman Hamar, Ph.D. *Hamar*
- Doc. Ing. Pavla Hejtmánková, Ph.D. *Hejtmank'*
- Prof. Ing. Jiří Kožený, CSc.
- Ing. Václav Kropáček, Ph.D. *Kropacek*
- Doc. Ing. Jiří Laurenc, CSc. *Laurenc*
- Doc. Ing. Zbyněk Martínek, CSc. *Martinek*
- Doc. Ing. Jiřina Mertlová, CSc. *Mertlova*
- Doc. Ing. Vladimír Novotný, CSc.
- Prof. Ing. Jan Škorpil, CSc.
- Ing. Jan Švajner
- Ing. Ivan Tůma, Ph.D.
- Ing. Petr Tůma, Ph.D.
- Prof. Ing. Zdeněk Vostracký, DrSc., dr. h. c. *Vostracky*

Klasifikace:

vyborné

Datum obhajoby:

6. června 2017

.....
 podpis zkoušejícího

