

Průběh obhajoby diplomové práce:

1. Prezentace DP
2. Dotazy k DP:
 - 2 dotazy oponenta; viz Hledávací práce oponentem
 - Měnila se rychlost spalování v průběhu let?
 - Průtok se jin se vstupní cenou spalování nebo se skutečnou cenou v současnou dobu?
 - kam se přetváří teplo z této spalování?

Členové zkušební komise:

- Doc. Ing. Zdeněk Zloch, CSc.
- Prof. Ing. Jan Škorpil, CSc. *Škorpil*
- Ing. Milan Bělík, Ph.D.
- Doc. Ing. Václav Kotlan, Ph.D. *Kotlan*
- Doc. Ing. Eva Kučerová, CSc. *Kučerová*
- RNDr. Josef Pašek *Pašek*
- Ing. Martin Sýkora, Ph.D. *Sýkora*
- Mgr. Eduard Ščerba, Ph.D. *Ščerba*
- Doc. Ing. Olga Tůmová, CSc. *Tůmová*

Klasifikace: *vyberně*

Datum obhajoby: 5. června 2017

Škorpil
.....
podpis zkoušejícího

*Souhlasí s originálem
klausur*

