

Průběh obhajoby diplomové práce:

- jiné typy motorů používané v dané lokalitě.
- jaké problémy představují různé komponenty uvnitř elektrárny?
- který z negativních vlivů VTE považujete za nejvýznamnější?
- Energetická namáhanost.

Guclan s originálem

ZÁPADOČESKÁ UNIVERZITA V PLZNI
 FAKULTA ELEKTROTECHNICKÁ
 Katedra technologií a měření

Členové zkušební komise:

- Doc. Ing. Pavel Mach, CSc. *Mach*
- Prof. Ing. Václav Mentlík, CSc. *Mentlík*
- Prof. Ing. Jaroslav Jerhot, DrSc. *Jerhot*
- Ing. et Ing. Petr Kašpar, Ph.D. *Kašpar*
- Ing. Václav Koucký, CSc. *Koucký*
- Ing. Marcela Ledvinová, Ph.D. *ledvinova*
- Ing. Jan Sedláček, Ph.D. *Sedláček*
- Doc. Ing. Miloslava Tesařová, Ph.D. *Tesařová*
- Doc. Ing. Jiří Tupa, Ph.D. *Tupa*

Klasifikace:

vyhoví

Datum obhajoby:

2. června 2015

Mach

 podpis zkoušejícího

