

Průběh obhajoby diplomové práce:

otázky viz posudky vedoucího a
oponanta práce.
Jaké normy jsou dnes v této
problematice platné?
Záleží frekvence vznikajícího korony
na frekvenci sítě?

Tato kopie souhlasí s originálem.
Česká vysoká škola technická v Praze
Fakulta elektrotechnická
katedra elektroenergetiky a ekologie
28.5.15 ① *Maior*

Členové zkušební komise:

- Prof. Ing. Josef Tlustý, CSc.
- Doc. Ing. Karel Noháč, Ph.D. *Noháč*
- Ing. Václav Böhm, CSc.
- Doc. Ing. Pavla Hejtmánková, Ph.D. *Hejtmánková*
- Prof. Ing. Jiří Kožený, CSc. *Kožený*
- Ing. Václav Kropáček, Ph.D. *Kropáček*
- Doc. Ing. Jiří Laurenc, CSc. *Laurenc*
- Doc. Ing. Zbyněk Martínek, CSc. *Martínek*
- Doc. Ing. Jiřina Mertlová, CSc. *Mertlová*
- Doc. Ing. Vladimír Novotný, CSc. *Novotný*
- Prof. Ing. Jan Škorpil, CSc. *Škorpil*
- Ing. Jan Švajner
- Ing. Ivan Tůma, Ph.D. *Tůma*
- Ing. Petr Tůma, Ph.D. *Petr Tůma*
- Prof. Ing. Zdeněk Vostracký, DrSc., dr. h. c. *Zdeněk Vostracký*

Klasifikace:

vyhovně

Datum obhajoby:

28. května 2015

Yammar

.....
podpis zkoušejícího

