

Průběh obhajoby diplomové práce:

otázky viz posudek oponenta DP
Využitelnost poznatků DP
v praxi.

Fyzikální objasnění nelinarity
v závislosti přeskokového napětí
na vzdálenosti elektrod.

Tabulky publikovány originálně
Západočeská univerzita v Plzni
Fakulta elektrotechnická
katedra elektroenergetiky a ekologie
① *Kaizer*

Členové zkušební komise:

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

Kaizer
Hejtmánková
Škorpil
Vostracký
Švajner
Tůma

Klasifikace: *vyborná*

Datum obhajoby: 4. června 2013

.....
podpis zkoušejícího

