

Průběh obhajoby diplomové práce:

Otázky viz posudky vedoucího a oponenta DP.

Na jaké P jste zařízení dimenzoval? Jaký je rozdíl mezi příkonem a výkonem ve vztahu k síti.

Která vedení jste dimenzoval? Pojmenujte kabely na obr. str. 5. Podle čeho byl zvolen uvažovaný příkon? O jakou jde soustavu? Jaké chránění je použito?

Tato kopie souhlasí s originálem.
 Západočeská univerzita v Plzni
 Fakulta elektrotechnická
 katedra elektroenergetiky a ekologie
 29.5.15 ① *Kam*

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. Ivan Tůma, Ph.D.
- Ing. Petr Tůma, Ph.D.
- Prof. Ing. Zdeněk Vostracký, DrSc., dr. h. c.

Josef Tlustý
Karel Noháč
Václav Böhm
Pavla Hejtmánková
Jiří Kožený
Václav Kropáček
Jiří Laurenc
Zbyněk Martínek
Jiřina Mertlová
Vladimír Novotný
Jan Škorpil
Jan Švajner
Ivan Tůma
Petr Tůma
Zdeněk Vostracký

Klasifikace:

velmi...dobrá...

Datum obhajoby:

29. května 2015

.....
 podpis zkoušejícího

