

Průběh obhajoby diplomové práce:

otázky vedoucího a oponenta viz posudek
k diplomové práci.

Uvažoval jste při porovnání zkušebních
str. 7 ss napětím i vliv dielektrických
ztrát?

Jak jste zahrnul vliv technologického
postupu při výrobě materiálu?

Jak jsou výsledky ovlivněny ročními
rozptyly?

Jaká je skladovatelnost materiálu
resin rich?

stat kopie souhlasím s vyjímáním
Západočeská univerzita v Plzni
Fakulta elektrotechnická
katedra elektroenergetiky a ekologie
①

Členové zkušební komise:

- Prof. Ing. Jiří Habel, DrSc.
- Doc. Ing. Emil Dvorský, CSc.
- Prof. Ing. Václav Bartoš, CSc.
- Ing. Jan Hruza
- Doc. Ing. Pavel Karban, Ph.D.
- Prof. Ing. Václav Mentlík, CSc.
- Doc. Ing. Eva Müllerová, Ph.D.
- Doc. Ing. Karel Noháč, Ph.D.
- Ing. Petr Rada, CSc.
- Ing. Miloslav Ulč

Klasifikace: doborně

Datum obhajoby: 6. června 2013

.....
podpis zkoušejícího

