

Průběh obhajoby diplomové práce:

Otázky vedoucího a oponenta viz posudky
k diplomové práci.

Doba useknutí atmosférického napětového
impulzu – upřesnění.

Měření proudové odezvy.

čím se zhoršuje namáhání vinutí
při useknutí impulzu.

Amplituda useknutého a plného impulzu.

čdstečné výboje v transformátorech,
indikace.

Kopie posudků s originálem.
Západočeská univerzita v Plzni
Fakulta elektrotechnická
katedra elektroenergetiky a ekologie
①

Členové zkušební komise:

Prof. Ing. Jiří Habel, DrSc.

Doc. Ing. Emil Dvorský, CSc.

Ing. Jan Hříza

Doc. Ing. Pavel Karban, Ph.D.

Prof. Ing. Václav Mentlík, CSc.

Doc. Ing. Eva Müllerová, Ph.D.

Doc. Ing. Lucie Noháčová, Ph.D.

Ing. Petr Rada, CSc.

Ing. Miloslav Ulč

Klasifikace:

...velmi dobře...

Datum obhajoby:

27. května 2014

.....
podpis zkoušejícího

