

Průběh obhajoby diplomové práce:

Otdzky vedoucího a oponenta viz posudky
k diplomové práci.

Jaké jsou problémy se šířením signálu
v izolačním systému transformátoru?

Jak to ovlivní možnosti lokalizace místa
vzniku výboje?

Tato kopie souhlasí s originálem.

Západočeská univerzita v Plzni

Fakulta elektrotechnická

katedra elektroenergetiky a ekologie

- 1 - 06 - 2016



Právní

Členové zkušební komise:

Prof. Ing. Jiří Habel, DrSc. *[Signature]*

Doc. Ing. Emil Dvorský, CSc.

Ing. Jiří Barták, CSc.

Prof. Ing. Zdeňka Benešová, CSc.

Ing. Václav Beran

Ing. Martin Kašpírek, PhD. *[Signature]*

Doc. Dr. Ing. Jan Kyncl

Ing. David Mezera, Ph.D.

Prof. Ing. Jan Mühlbacher, CSc.

Doc. Ing. Eva Müllerová, Ph.D. *[Signature]*

Ing. Jan Prehradný

Ing. David Rot, Ph.D. *[Signature]*

Doc. Ing. Miloslava Tesařová, Ph.D. *[Signature]*

Ing. et Bc. Rostislav Vlček, Ph.D.

Ing. Stanislav Votruba *[Signature]*

Klasifikace:

výborně

Datum obhajoby:

1. června 2016

.....
podpis zkoušejícího

