

Průběh obhajoby diplomové práce:

Otázky vedoucího a oponenta viz posudky k diplomové práci.

Jak se v této oblasti projevil div poruchy v TE v Japonsku?

Jaký je přínos vámi zpracované problematiky?

Jak se česká legislativa staví k normám mezinárodní agentury?

Vysvětlete pojem vitrifikace.

Kopie publikací 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. Jiří Barták, CSc.

Prof. Ing. Zdeňka Benešová, CSc.

Ing. Václav Beran

Ing. Václav Bláha, CSc.

Doc. Dr. Ing. Jan Kyncl

Prof. Ing. Jan Mühlbacher, CSc.

Doc. Ing. Eva Müllerová, Ph.D.

Ing. Jan Prehradný

Ing. David Rot, Ph.D.

Doc. Ing. Miloslava Tesařová, Ph.D.

Ing. et Bc. Rostislav Vlček, Ph.D.

Ing. Stanislav Votruba

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signatures]

Klasifikace:

..... *dobře*

Datum obhajoby:

29. května 2014

..... *[Handwritten signature]*
podpis zkoušejícího

