

Průběh obhajoby diplomové práce:

Otázky viz posudek oponenta DT.
 Co může být příčinou masivních
 nadesynchronizovaných otáček?
 Ztráta synchronismu.
 V kterém roce byl vyvinut 50MW
 generátor ŠKODA.
 Byla měřena i frekvence.
 Více polovodičového náteru.
 Kdy se objevily vibrace?

Tato kopie shledán s originálem.
 Západočeská univerzita v Plzni
 Fakulta elektrotechnická
 katedra elektroenergetiky a ekologie
 - 3 - 06 - 2015 ①

Členové zkušební komise:

Prof. Ing. Josef Tlustý, CSc.
 Doc. Ing. Karel Noháč, Ph.D.
 Ing. Václav Böhm, CSc.
 Doc. Ing. Pavla Hejtmánková, Ph.D.
 Ing. Václav Kropáček, Ph.D.
 Doc. Ing. Jiří Laurenc, CSc.
 Doc. Ing. Jiřina Mertlová, CSc.
 Ing. Roman Pechánek, Ph.D.
 Prof. Ing. Zdeněk Peroutka, Ph.D.
 Ing. Luboš Streit, Ph.D.

Tlustý
Noháč
Hejtmánková
Laurenc
Mertlová
Pechánek
Peroutka
Streit

Klasifikace:

vyborná.....

Datum obhajoby:

3. června 2015

.....
 podpis zkoušejícího

