

Průběh obhajoby diplomové práce:

Otázky viz posudek oponenta DP.
 Jaký je výkon celé řešení soustavy
 a jaké jsou napětové poměry?
 Proč nejsou v práci uvedeny
 prováděné výpočty?
 Projekt elektrocisterny je vaše
 vlastní práce?
 Jak je to s IT strukturou?
 Jaký software byl použit pro
 kreslení schémat?

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

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

Kubač
 Böhm
 Hejtmánková
 Kropáček
 Laurenc
 Mertlová
 Pechánek
 Peroutka
 Streit
 Kubač

Klasifikace:

velmi dobře

Datum obhajoby:

5. června 2014

.....
 podpis zkoušejícího

