

Průběh obhajoby diplomové práce:

Otázky viz posudek oponenta DP.
 Jaké jsou metody předaluklu
 tepelné energie mezi instalacemi

Komise doporučuje DP přepracovat,
 tj. odstranit chyby, dopracovat
 jednotlivé body zadání a
 doplnit adekvátní závěry.

Kopie souhlas s originálem

Západočeská univerzita v Plzni
 Fakulta elektrotechnická
 katedra elektroenergetiky a ekologie

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.

Prof. Ing. Jiří Kožený, CSc.

Ing. Václav Kropáček, Ph.D.

Doc. Ing. Jiří Laurenc, CSc.

Doc. Ing. Zbyněk Martínek, CSc.

Doc. Ing. Jiřina Mertlová, CSc.

Doc. Ing. Vladimír Novotný, CSc.

Prof. Ing. Jan Škorpil, CSc.

Ing. Jan Švajner

Ing. Ivan Tůma, Ph.D.

Ing. Petr Tůma, Ph.D.

Prof. Ing. Zdeněk Vostracký, DrSc., dr. h. c.

Klasifikace:

nevyhověle.....

Datum obhajoby:

3. června 2014

[Handwritten signature]

.....
 podpis zkoušejícího

