

Průběh obhajoby diplomové práce:

Otázky dle posudku oponenta DP.
 Kolik je účinnost řešeního cyklu?
 Návrh řetězce pro měření je vlastní? čím je dána spolehlivost a bezpečnost použitého systému

Tato kopie souhlasí s originálem.
 Jiří Kožený

Západočeská univerzita v Plzni
 Fakulta elektrotechnická
 katedra elektroenergetiky a ekologie
 18.5.15 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.

Mahdo
Plymank
Škorpil
Martinek
Mertlova
Švajner
Toma
Vostracký
Mahdo

Klasifikace:

vyborna

Datum obhajoby:

28. května 2015

.....
 podpis zkoušejícího

