

Průběh obhajoby diplomové práce:

otázky viz posudky vedoucího
i oponenta DP.
Grafické znázornění vektorů
J a B.

Shrnutí postupu poměrně
rozsáhlého měření, které
bylo v práci provedeno,
jak byla přikládána cívka?
Jako by bylo lepší přivádění
napájení než použité.

Fotokopie struktury z originálu.

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.

Handwritten signatures of the commission members:
Koháček
Hejtmánková
Kožený
Kropáček
Laurenc
Martínek
Mertlová
Novotný
Škorpil
Tůma
Vostráček

Klasifikace: *vyborná*

Datum obhajoby: 4. června 2013

Ing. Jan Švajner
Ing. Petr Tůma, Ph.D.
Prof. Ing. Zdeněk Vostrácký, DrSc., dr. h. c.
.....
podpis zkoušejícího

