

Průběh obhajoby diplomové práce:

Otázky vedoucího a oponenta  
viz posudky k diplomové práci.

Jak si vysvětlujete informaci  
uvedenou v tisku, že transformátory  
budou v rozvodně Hradec instalovány  
v osmi jednotkách?

Jak by bylo možné namodelovat  
změnu v průtoku energie v síti po instalaci  
PST?

*Kopie souhlasí s originálem*  
Západočeská univerzita v Plzni  
Fakulta elektrotechnická  
katedra elektroenergetiky a ekologie

- 5 -06- 2015

①

## Členové zkušební komise:

Prof. Ing. Jiří Habel, DrSc.

Doc. Ing. Emil Dvorský, CSc.

Ing. Jan Hruža

Doc. Ing. Pavel Karban, Ph.D.

Prof. Ing. Václav Mentlík, CSc.

Doc. Ing. Eva Müllerová, Ph.D.

Doc. Ing. Lucie Noháčová, Ph.D.

Ing. Petr Rada, CSc.

Ing. Miloslav Ulč

*[Signatures of committee members]*

Klasifikace:

*velmi dobře*

Datum obhajoby:

5. června 2015

*[Signature]*

podpis zkoušejícího

