

Průběh obhajoby diplomové práce:

Otděly vedoucího a oponenta  
viz posudky k diplomové práci.

Jaké je praktické využití  
u tohoto typu stroje, pro jaké  
účely je konstruován?

Jaký počet stupňů volnosti  
připadá při modelování v úvahu?

Kopie posudků originalů  
Západočeská univerzita v Plzni  
Fakulta elektrotechnická  
katedra elektroenergetiky a ekologie  
- 5 -06- 2015 ① Miroslav

## Členové zkušební komise:

Prof. Ing. Jiří Habel, DrSc.

Doc. Ing. Emil Dvorský, CSc.

Ing. Jan Hruza

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. Miroslav Ulč

Klasifikace:

výborně

Datum obhajoby:

5. června 2015

podpis zkoušejícího

