

Průběh obhajoby diplomové práce:

Otázky vedoucího a oponenta viz posudky
k diplomové práci;

Elektrina pro parní vyvíječ by byla odebírána
ze sítě nebo z vlastního zdroje?

Jakým způsobem by byl vyvíječ zařazen
do podpírných služeb ČEPS?

Definujte účinnosti elektrárenských bloků.

Jak by ovlivnilo výsledky práce omezení dotací
větrných elektráren v Německu?

Fotokopie souhlasu s originalem
Západočeská univerzita v Plzni
Fakulta elektrotechnická
katedra elektroenergetiky a ekologie
- 8 - 06 - 2016

Členové zkušební komise:

Prof. Ing. Jiří Habel, DrSc.

Doc. Ing. Emil Dvorský, CSc.

Ing. Jan Hrůza

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:

výborne

Datum obhajoby:

8. června 2016

podpis zkoušejícího

