

Průběh obhajoby diplomové práce:

Otázky viz posudky vedoucího a  
 oponenta DP.  
 Jaký je smysl přílohy 3?  
 Vysvětlata pojem nanotloustka.  
 Co je tekutina, kapalina a plyn?

*Tato kopie souhlasí s originálem*  
 Zápačeská univerzita v Plzni  
 Fakulta elektrotechnická  
 katedra elektroenergetiky a ekologie  
*Návrh*  
 SP5-2015<sup>1</sup>

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.

*Mohdi*  
*Hejtmanková*  
*Kropáček*  
*Mertlová*  
*Škorpil*  
*Švajner*  
*Tůma*  
*Vostracký*  
*Konec*

Klasifikace:

*velmi dobrá*

Datum obhajoby:

28. května 2015

.....  
podpis zkoušejícího

