

Průběh obhajoby diplomové práce:

Otázky viz pseudok oponentky DP.
 Je možné udělat Smart Grid
 propojením koncových zákazníků
 běžné sítě (viz obr. v prezentaci)?
 Jaké výhody dává Smart Grid
 běžnému koncovému zákazníkovi
 (demokracie)?
 Jaka energie se dá získat
 z piezoelektrických dlaždic, komu
 jsou určeny?

Talokapu publikován originálem.
 Zápačočeská univerzita v Plzni
 Fakulta elektrotechnická
 katedra elektroenergetiky a ekologie
 - 3 -06- 2015 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.
 Ing. Václav Kropáček, Ph.D.
 Doc. Ing. Jiří Laurenc, CSc.
 Doc. Ing. Jiřina Mertlová, CSc.
 Ing. Roman Pechánek, Ph.D.
 Prof. Ing. Zdeněk Peroutka, Ph.D.
 Ing. Luboš Streit, Ph.D.

(Handwritten signatures of the commission members)

Klasifikace:

...vyborná...

Datum obhajoby:

3. června 2015

.....
 podpis zkoušejícího

