

Průběh obhajoby diplomové práce:

otázky redoucího a oponenta viz posudky k diplomové práci.

Proč jste se v posouzení úspor zaměřil pouze na provoz běžných ventilátorů?

V případě nahrazení stávajícího motoru uvedte, jak je dimenzováno a zajištěno napájení nové varianty.

Vatopky stuhly s originálem.
 Západočeská univerzita v Plzni
 Fakulta elektrotechnická
 katedra elektroenergetiky a ekologie
 ①
Jan Ouhrabka

Členové zkušební komise:

- Prof. Ing. Jiří Habel, DrSc.
- Doc. Ing. Emil Dvorský, CSc.
- Ing. Jiří Barták, CSc.
- Prof. Ing. Zdeňka Benešová, CSc.
- Ing. Václav Beran
- Ing. Martin Kašpírek, PhD.
- Doc. Dr. Ing. Jan Kyncl
- Ing. David Mezera, Ph.D.
- Prof. Ing. Jan Mühlbacher, CSc.
- Doc. Ing. Eva Müllerová, Ph.D.
- Ing. David Rot, Ph.D.
- Doc. Ing. Miloslava Tesařová, Ph.D.
- Ing. et Bc. Rostislav Vlček, Ph.D.
- Ing. Stanislav Votruba

Klasifikace: *velmi dobře*

Datum obhajoby: 31. května 2013

Handwritten signatures and initials of the commission members, including 'Tom' and 'Jan'.

podpis zkoušejícího

