

Průběh obhajoby bakalářské práce:

- Dotazy opanen te prdu - viz posudek.
- o jalen "spolupraci s distribučni sítí" jde (podle názvu práce)?
- Má vliv na výkon elektřiny kvalita získaného plynu?
- Je výkon bioplynové elektřiny závislý na okolní teplotě?
- Jsou v elektřině zavedeny pravidelné kontroly kritických komponent?
- Kde je uvažována rozvaha a jak je izolována? Jakým způsobem je chlazena?

Gruhlant s ověřením

ZÁPADOCESKÁ UNIVERZITA V PLZNI
 FAKULTA ELEKTROTECHNICKÁ

Členové zkušební komise:

- Doc. Ing. Vlastimil Skočil, CSc.
- Doc. Ing. František Steiner, Ph.D.
- Ing. Vladimír Houdek, CSc.
- Ing. Karel Hruška, Ph.D.
- Ing. Pavel Jarolím
- Ing. Michal Kubík, Ph.D.
- Ing. Pavel Nový, Ph.D.
- Ing. Josef Pihera, Ph.D.

Klasifikace: uš. 3.

Datum obhajoby: 24. června 2014

.....
 podpis zkoušejícího

