

Průběh obhajoby bakalářské práce:

Student prezentoval svoji bakalářskou práci. Zodpověděl dotazy uvedené v posudcích vedoucího a oponenta práce.

Dále odpovídal na otázky položené v rámci všeobecné rozpravy:

- 1) Řešení otázky proplynových elektřin versus výstavba plynovodu
- 2) Uprávnění parametrů elektřin $M\bar{E}L\bar{N}\bar{I}\bar{Z}$ I, II a III.
- 3) Omezení tepelných elektřin, výhody proplynových elektřin.

Klasifikace: *vyborně*
Datum obhajoby: 26. června 2012

Y. Škrleta
Mokrá
J. J. J. J. J.
.....
podpis zkoušejícího

Obdržuji shodu kopií s originálem

Čápaděská univerzita
Písní
Fakulta elektrotechnická
katedra elektromechaniky
a výkonové elektroniky

