

Průběh obhajoby bakalářské práce:

- 1) Dotazy dle redence a oponenta bakalářské práce,
- 2) Využití nejmenšího výkonu 1kW kogenerační jednotky,
- 3) Hlučnost jednotek, regulace otáček spalovacího motoru.

Klasifikace:

výborně

Datum obhajoby: 28. června 2012

.....
podpis zkoušejícího

Potvrzuji shodu kopií s originálem

Českočeská univerzita
v Plzni
Fakulta elektrotechnická
katedra elektromechaniky
a výkonové elektroniky

