

**Průběh obhajoby bakalářské práce:**

- 1) Paralelní chod transformátorů
- 2) Ztrátovost ztrát na rozváděč vinutí
- 3) Izolace v transformátoru
- 4) Provedení vinutí a mg. obvodu transformátoru
- 5) Vlastnosti "kovových skel"

Klasifikace: *dobře*

Datum obhajoby: 25. června 2012

  
.....  
podpis zkoušejícího

*Průběh obhajoby shodou kopie s originálem*

Západočeská univerzita  
v Plzni  
Fakulta elektrotechnická  
katedra elektromechaniky  
a výkonové elektroniky

