

## Průběh obhajoby bakalářské práce:

- 1) Náhradní řešení synchronního stroje
- 2) Úprava zařízení pro stroj s jiným počtem pólů
- 3) Možnost použití standardního čidla polohy
- 4) Proč došlo ke zvratu již při záhřevém úhlu  $12^\circ$

Klasifikace: velmi dobře

Datum obhajoby: 26. června 2012

.....  
podpis zkoušejícího

*potvrzuji shodu kopie s originálem*

Západočeská univerzita  
Plzeň  
Fakulta elektrotechnická  
katedra elektromechaniky  
a výkonové elektroniky

