

Průběh obhajoby diplomové práce:

- AC signál na vstupu stabilizátoru - vysvětlit
- proč není sinus napětí vztažen na B měřič?
- autoselektivní zapojení stabilizátorů - rovnováha rozložení U
- doplnění pro ochranu kondenzátorů
- vysvětlit pojem "kód v Otalibu"
- správné zdroje - proč se netěší U
- princip filtrace harmonických síť

Klasifikace:

dobře

Datum obhajoby:

30. května 2012

.....
podpis zkoušejícího

0047 5266