

Průběh obhajoby bakalářské práce:

- jiné diagnostické přístroje pro měření Z-transformace součky
a relativní permeability
- byly také použity!
- vliv DC/AC napětí na parametry izolace při dlouhodobém působení?
- bližší specifikace fyziků z hlediska jejich složení
- byly vlastnosti izolace testovány i na vyšší frekvenci než 50 Hz?
- zejména váha jednotlivých parametrů izolace

**SHODNÉ
S ORIGINÁLEM**

Západočeská univerzita v Plzni
Fakulta elektrotechnická
Katedra aplikované elektroniky
a telekomunikací



Klasifikace:

..... *V. J. Kouřil*

Datum obhajoby:

22. července 2020



0082 1704