

Průběh obhajoby bakalářské práce:

Odpovědi na dotazy oponenta práce.
 Ing. Štífler - důvody použití audio transformátorů
 - symetrizace
 - charakteristika audio transformátoru,
 frekvenční charakteristika
 - vliv rozptylu a hlavní indukčnostina v f a f

SOUHLASÍ S ORIGINÁLEM

Západočeská univerzita
 v Plzni
 Fakulta elektrotechnická
 katedra elektromechaniky
 a výkonové elektroniky

Členové zkušební komise:

- Doc. Ing. Konstantin Schejbal, CSc.
- Doc. Ing. Bohumil Skala, Ph.D.
- Ing. Václav Böhm, CSc.
- Ing. Radek Holota, Ph.D.
- Ing. Václav Kropáček, Ph.D.
- Ing. Petr Kropík, Ph.D.
- Ing. Petr Polcar, Ph.D.
- Ing. David Rot, Ph.D.
- Ing. Jiří Štífler, Ph.D.
- Ing. et Bc. Rostislav Vlček, Ph.D.

Klasifikace:

dobře

Datum obhajoby:

26. června 2014

.....
 podpis zkoušejícího

