

Průběh obhajoby bakalářské práce:

Odpočetina dobrý vedoucí práce a exponenta.

Ing. Rot - jak dlouho lze provozovat síť se semmim napětím

Ing. Gifker - důvod sledování S. harmonické

Ing. Red - jak lze samostatně přenosi velkých výkonů v energetické soustavě od větrných elektráren

Doc. Štejtal - ideální stav vykompenzování a práce

- slyškový proud 20%

- celkový kapacitní proud vzhledem k proudu bez poruchy

Shoda kopie s originálem

Západočeská univerzita
v Plzni
Fakulta elektrotechnická
katedra elektromechaniky
a výkonové elektroniky

Klasifikace: *vyborné*

Datum obhajoby: 26. června 2013

..... *RT*
podpis zkoušejícího

