

Průběh obhajoby bakalářské práce:

Rozběh asynchronního motoru s vlnovou kotvou  
způsob chlazení kotve v grafech 4.3 a 4.2.

Shoda kopie s originálem

Západočeská univerzita  
v Plzni  
Fakulta elektrotechnická  
katedra elektromechaniky  
a výkonové elektroniky

Klasifikace: ..... vybor 5

Datum obhajoby: 24. června 2013

.....  
podpis zkoušejícího

