

Průběh obhajoby bakalářské práce:

Upřesnění záležitostí teploty vsazené na jejích rozměrech v kap. 7.1.
 Mechanické vlastnosti provedení spojů, těsnost
 Praktický postup nasazení spojů
 Praktické stanovení doby chřevu spojů

Západočeská univerzita
 v Plzni
 Fakulta elektrotechnická
 katedra elektromechaniky
 a výkonové elektroniky

SOUHLASÍ S ORIGINÁLEM

16. 06. 2016

Členové zkušební komise:Doc. Ing. Josef Červený, CSc. Doc. Ing. Radek Polanský, Ph.D. Ing. Tomáš Glasberger, Ph.D. Ing. Martin Janda, Ph.D. Ing. Jana Jiříčková, Ph.D. Ing. Petr Martínek, Ph.D. Ing. Karel Skokan Ing. Lenka Šroubová, Ph.D. 

Klasifikace:

..... *vyborus*

Datum obhajoby:

16. června 2016

..... 
podpis zkoušejícího