

## Průběh obhajoby bakalářské práce:

- 1) Průběh linky na osazování desek plošných spojů
- 2) Vliv elektrostatického napětí na citlivé součástky
- 3) Klíčová je porušením chyb plošných spojů.

V práci je provedena správná citace použitých materiálů.

**SOUHLASÍ S ORIGINÁLEM**

Západočeská univerzita  
v Plzni  
Fakulta elektrotechnická  
Katedra elektromechaniky  
a výkonové elektroniky

**Členové zkušební komise:**

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

Klasifikace:

..... *velmi dobře* .....

Datum obhajoby:

27. června 2014

.....  
podpis zkoušejícího

