

Průběh obhajoby bakalářské práce:

Odpovědi na dotazy oponenta práce.  
 Mach - pohybné vytváření vzorku  
 - vliv na tgδ pro různé teploty  
 Skala - stabilizace vzorku, vliv na parametry

**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. *Skala*
- Ing. Radek Holota, Ph.D. *Radek*
- Ing. Václav Kropáček, Ph.D.
- Ing. Petr Kropík, Ph.D. *Kropík*
- Ing. František Mach, Ph.D. *Mach*
- Ing. David Rot, Ph.D.
- Ing. Jiří Stifter, Ph.D.
- Ing. et Bc. Rostislav Vlk, Ph.D. *Vlk*

Klasifikace:

*rybné*

Datum obhajoby:

27. června 2017

*Skala*

.....  
podpis zkoušejícího

