
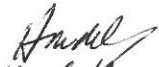
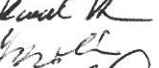
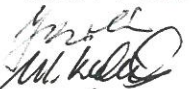




Průběh obhajoby bakalářské práce:

Dotazy oponenta práce - viz posudek.
 Práci se používá epoxid s keramikou?
 Jaké jsou tepelné roztažnosti jednotlivých komponent?
 Odhad byla převzata hodnota elektrické vodivosti mědi 59,6 A.s/m?

Členové zkušební komise:

- Doc. Ing. Vlastimil Skočil, CSc. 
- Doc. Ing. František Steiner, Ph.D.
- Prof. Ing. Ivo Doležel, CSc.
- Ing. Vladimír Houdek, CSc. 
- Ing. Karel Hruška, Ph.D. 
- Ing. Pavel Jarolím 
- Ing. Michal Kubík, Ph.D. 
- Ing. Pavel Nový, Ph.D. 

Klasifikace: *úspěšně*

Datum obhajoby: 27. června 2017



.....
podpis zkoušejícího

Sanklan' s přírodním

