

Průběh obhajoby bakalářské práce:

Student prezentoval svoji bakalářskou práci. Po přečtení posudku práce vedoucího a oponenta zodpověděl dotazy z posudku oponenta. Dále odpověděl na dotazy:

- princip bolometru
- lineární regrese změn odpor / ztuštění vodiče při numerické simulaci
- teplotní limity při experimentálních zkušebních

Shoda kopie s originálem

Západočeská univerzita
v Plzni
Fakulta elektrotechnická
katedra elektromechaniky
a výkonové elektroniky

Klasifikace: *vyborně*

Datum obhajoby: 24. června 2013

Jan Kuba
Jan Kuplík
.....
podpis zkoušejícího

