

Průběh obhajoby bakalářské práce:

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

- co ovlivňuje přesnost měření pyrometrem
- jak jsou uvažovány ztráty sálavého paprku
- volba vhodného tepelného zdroje

Shoda kopie s originálem

Západočeská univerzita
v Plzni
Fakulta elektrotechnická
katedra elektromechaniky
a výkonové elektroniky

Klasifikace: *velmi dobře*.....

Datum obhajoby: **24. června 2013**

Jan JAKEŠ
Jan JAKEŠ

.....
podpis zkoušejícího



00472890