

Průběh obhajoby bakalářské práce:

- 1) Diiod skieování
- 2) Reální využití nanoplniv v jvaxi
- 3) Kvantifikace změny parametru využitím nanoplniv
- 4) Vlastnosti materiálů Calnicafab

Klasifikace: *výborně*
Datum obhajoby: 25. června 2012


.....
podpis zkoušejícího

Podnětují shoda kopie s originálem

Západočeská univerzita
v Plzni
Fakulta elektrotechnická
katedra elektromechaniky
a výkonové elektroniky

