

SOUHLASÍ S ORIGINÁLEM

Průběh obhajoby diplomové práce:

Západočeská univerzita v ...
Fakulta aplikovaných věd
Katedra kybernetiky

Parní turbína a rubbing - příčiny, důsledky
Lokalizace rubbingu na stendu, na turbíně 220 MW

Rotorový stend

Experimenty na rotorovém stendu

Typy kontaktů

Umístění čidel, senzory

Vliv volby rychlosti šíření detekovaných příznaků rubbingu

Metody časo-frekvenčního zpracování signálů

Frekvence snímacího signálu

Použití transformace

Klasifikace: ... *výborně*

Datum obhajoby: 17. června 2014

..... *[Signature]*
podpis zkoušejícího