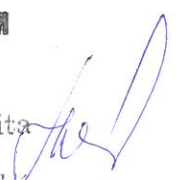


Průběh obhajoby diplomové práce:

- Diskuse k použité minimalizační funkci.
- vysvětlit princip prediktivního řízení.
- Srovnání typů prediktivního řízení
- Porovnání uvažovaného způsobu řízení s řízením obyčejným.
- Hodnocení způsobů řízení hlediska harmonických vstřel než 5 kHz

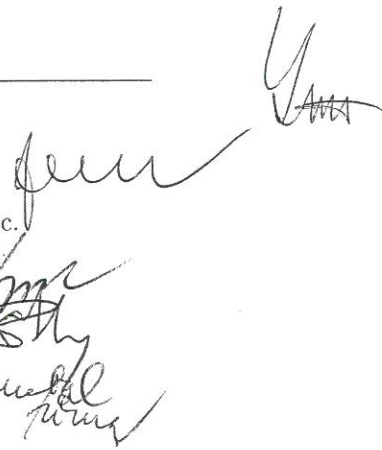
SOUHLASÍ S ORIGINÁLEM

Západočeská univerzita
v Plzni
Fakulta elektrotechnická
katedra elektromechaniky
a výkonové elektroniky



Členové zkušební komise:

- Prof. Ing. Jiří Lettl, CSc.
- Doc. Ing. Pavel Drábek, Ph.D.
- Doc. Ing. Karel Zeman, CSc.
- Prof. Ing. Zdeněk Čerovský, DrSc.
- Ing. Jiří Fořt, Ph.D.
- Prof. Ing. Václav Kůs, CSc.
- Ing. Martin Pittermann, Ph.D.
- Ing. Jaroslav Škubal, Ph.D.
- Doc. Ing. František Tůma, CSc.



Klasifikace:

v ý b o r n ě

Datum obhajoby:

27. května 2015



podpis zkoušejícího

