

Průběh obhajoby diplomové práce:

Způsob řešení galvanického oddělení
měňáho modulu.

Vysvětlit schéma zapojení přívodů napětí.

Voborník

Zdůvodněte využití daného typu mikropočítače.

Skála

Vysvětlte hlavní pracovní režim a
způsob zpracování.

M

Členové zkušební komise:

Prof. Ing. Pavel Sovka, CSc.

Prof. Ing. Jiří Pinker, CSc.

Doc. Ing. Jiří Skála, Ph.D.

Ing. Jan Balcar

Doc. Dr. Ing. Vjačeslav Georgiev

Doc. Ing. Jiří Hammerbauer, Ph.D.

Dr. Ing. Jiří Hospodka

Doc. Ing. Ivan Konečný, CSc.

Ing. František Kostka, CSc.

Ing. Kamil Kosturik, Ph.D.

Ing. Vladimír Pavlíček, Ph.D.

Prof. Ing. Milan Štork, CSc.

Ing. Jiří Vacátka

Ing. Aleš Voborník, Ph.D.

Skála
Balcar
Jiří

Pavlíček

Štork

Voborník

Klasifikace:

vyborně

Datum obhajoby:

28. května 2015

.....
podpis zkoušejícího

