

Průběh obhajoby diplomové práce:

Uveďte vhodnost uvedeného způsobu
mírnosti pro člověka. *Voborník*

Zdůvodněte zvolení průběhu EKG. *Štork*

Uveďte rozsah FAT tabulky a odpovídající
rozsah paměti. *Štork*

Zdůvodněte volbu daveho mikroprocesoru. *Štork*

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 Vacátko

Ing. Aleš Voborník, Ph.D.

Klasifikace:

... *vyhoví*

Datum obhajoby:

28. května 2015

.....
podpis zkoušejícího