

Průběh obhajoby diplomové práce:

Zodpovězení otázek oponenta diplomové práce.

Uvedte způsoby SW filtrace při měření
periody signálu.

Diskutujte přesnost krystalového oscilátoru.



Vysvětlete rozsah míry bezpečnosti uvedeného
zařízení.

Kolik hodinových kmitů se ujetá?



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.

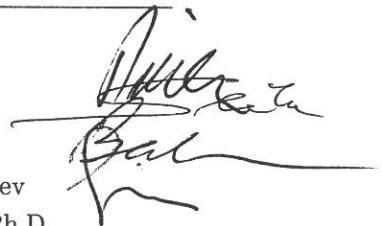
Ing. Kamil Kosturik, Ph.D.

Ing. Vladimír Pavlíček, Ph.D.

Prof. Ing. Milan Štork, CSc.

Ing. Jiří Vacátko

Ing. Aleš Voborník, Ph.D.




Klasifikace:

velmi dobře

Datum obhajoby:

2. června 2016

.....
y. Ing.
.....
podpis zkoušejícího

