

Průběh obhajoby diplomové práce:

Uvedte důležitost snížení polohy hřídle.
Možnost využití jednoduššího mikrokontroleru.

J. Špírek

Možnost úpravy detekce ochran kompresorem.

J. Špírek

Vyměňte zpětob napájecí zařízení.

Balcar

Členové zkušební komise:

Prof. Ing. Pavel Sovka, CSc.

Prof. Ing. Jiří Pinker, CSc.

Doc. Ing. Jiří Skála, Ph.D.

Ing. Jan Balcar

Prof. Arben Cela

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.

Skála
Balcar

Konečný

Kosturik

Pavlíček

Štork

Voborník

Klasifikace:

vyhovuje

Datum obhajoby: 29. května 2014

Skála

.....
podpis zkoušejícího

