

Hodnocení navrhované vedoucím bakalářské práce: **výborně minus**
Hodnocení navrhované oponentem bakalářské práce: **výborně**

Průběh obhajoby bakalářské práce:

doc. Ing. Josef ČERNOHORSKÝ, Ph.D.: Otázka č. 1: Účinnosti zdrojů?

Hodnocení: Student se v práci této problematice nevěnoval.

Otázka č. 2: Vybraný typ napájecího zdroje pro všeobecné aplikace?

Hodnocení: Student navrhl řadu Quint.

Ing. Martin ČERNÍK, Ph.D.: Otázka: Jak bylo provedeno měření výstupního proudu?

Hodnocení: Student vysvětlil který z měřených zdrojů byl nejlepší. Vysvětlil, že zdroje z důvodu různého použití nebyly porovnány.?

Ing. Jiří JELÍNEK, Ph.D.: Otázka: Má umělá zátěž ohmickou charakteristiku?

Hodnocení: student správně odpověl.

Ing. Josef GROSMAN : Otázka: Vysvětlete co znamená pojem VQ událost?

Hodnocení: Otázka byla zodpovězena bez výhrad.

předseda:

doc. Ing. Josef Janeček, CSc.

místopředseda:

doc. Ing. Josef Černohorský, Ph.D.

členové komise:

RNDr. Klára Císařová, Ph.D.

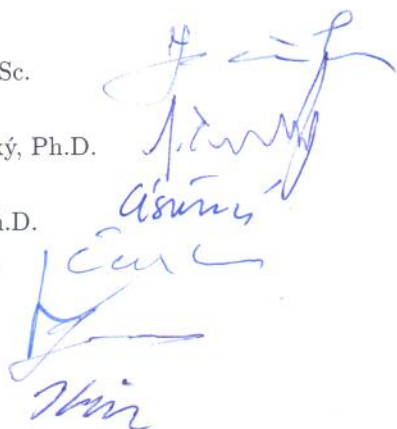
Ing. Martin Černík, Ph.D.

Ing. Jiří Jelínek, Ph.D.

Ing. Josef Grosman

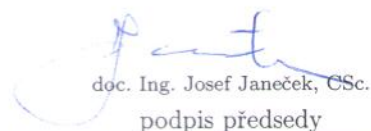
tajemník:

Ing. Daniel Kajzr



Klasifikace: **výborně minus**

Datum obhajoby: **14. června 2017**



doc. Ing. Josef Janeček, CSc.
podpis předsedy