

Průběh obhajoby bakalářské práce:

Reálný dvou hmotový systém

Model dvochmotového systému

Požadovaná oblast umístění pólů

Metoda maximalizace dominantnosti
umístění pólů

Analýza rychlosti regulace

Odezvy regulovaných systémů na
jednotkový skok

Členové zkušební komise:

Doc. Ing. Petr Blaha, Ph.D.

Doc. Ing. Jiří Melichar, CSc.

Ing. Pavel Balda, Ph.D.

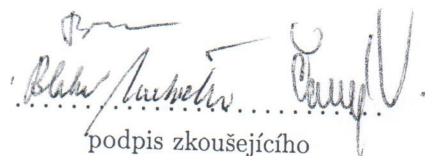
Ing. Václav Černý, Ph.D.

Ing. Miroslav Flídr, Ph.D.

Doc. Ing. Jindřich Matoušek, Ph.D.

Klasifikace: velmi dobře

Datum obhajoby: 21. června 2012


.....
podpis zkoušejícího