

Průběh obhajoby diplomové práce:

- aplikace pro jakou je pec určena, vadi přeregulování?
- ukážete jak se nastavuje teplotu postel
- jak jste zvolil processor? Jaka byla konkrétní specifikace?
- byl systém simulován před realizací?
- jak typ regulátoru je aplikován v algoritmu?
- jak a co bylo nastavováno v algoritmu regulace?
- kde je v peci umístěn topidlo a kde senzor?

Členové zkušební komise:

Prof. Ing. Jiří Pinker, CSc.

Prof. Arben Cela

Ing. Petr Hloušek, Ph.D.

Prof. Ing. Jaroslav Jerhot, DrSc.

Doc. Ing. Jiří Masopust, CSc.

Prof. Ing. Daniel Mayer, DrSc.

Doc. Ing. Jaroslav Valenta, CSc.

Klasifikace:

..... *vyborně*

Datum obhajoby:

3. září 2014

..... *P. Pinker*

podpis zkoušejícího



0058 5262