

Průběh obhajoby diplomové práce:

Čiž se podle vás lepší regulátor navržen  
metodou "gain scheduling" od regulátoru  
navrženého metodou "linear parameter varying"?

Čiž jste navrhli PI regulátor metodou GJK?  
Standardně se používá pro návrh P regulátoru.

Při analýze odezvy na poruchu se předpokládá  
šok v kvalitě páry a množství vody.  
Proč není použit šok v oběru páry, který  
lépe odpovídá realně situaci?

Vysvětlete volbu pracovního bodu.

### SOUHLASÍ S ORIGINÁLEM

Klasifikace: ..DOBŘE.....

Datum obhajoby: 13. září 2012

  
.....  
podpis zkoušejícího