

Jméno: Pavel ČURDA

## Průběh obhajoby diplomové práce:

Použití hypotézy zdroje  
Solera algoritmu  
Vzorek fáze R-11  
Hysterese přechodu  
Definice složených relací  
Tah teplo změna

Klasifikace:

.....  
nej bono

Datum obhajoby:

19. června 2020