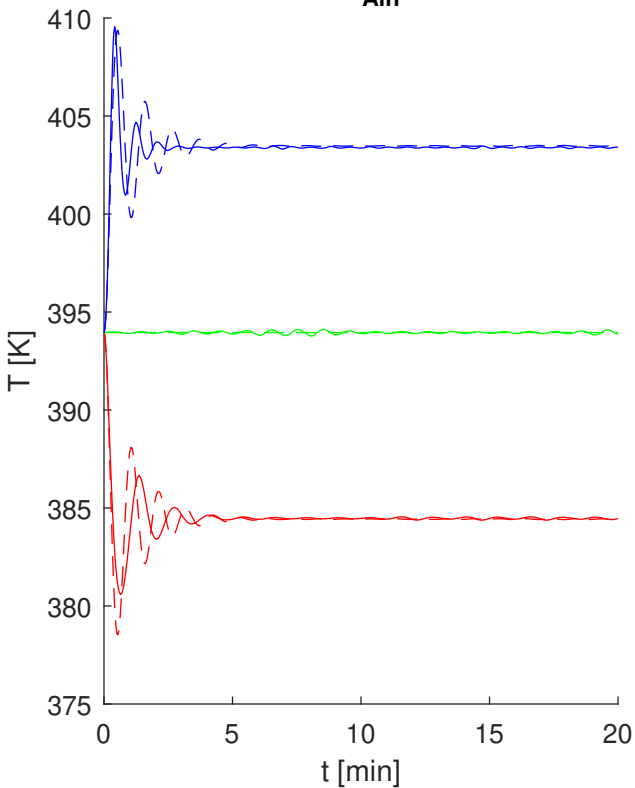


$T(C_{Ain})$



- Model nieliniowy,  $C_{Ain} = 1.6$
- Model liniowy,  $C_{Ain} = 1.6$
- Model nieliniowy,  $C_{Ain} = 2$
- Model liniowy,  $C_{Ain} = 2$
- Model nieliniowy,  $C_{Ain} = 2.4$
- Model liniowy,  $C_{Ain} = 2.4$