

Průběh obhajoby bakalářské práce:

Západočeská univerzita v Plzni  
Fakulta inženýrských věd  
Katedra cybernetiky

odvození stavového modelu  
vlnové přenosové funkce  
přenos v konečném řetězci  
návrh řídicí smyčky  
stabilita uzavřené smyčky  
řízení soustavy  
ideální vlnové řízení  
důvod provádění analýzy stability  
důvod použití nekonečného řetězce  
vliv na regulaci – změny parametrů, větší prostěroti-  
výhody vlnového přístupu  
řizební aplikace, reálné použití  
srovnání se stavovým regulátorem

Klasifikace:

dobře

Datum obhajoby: 19. června 2019