

Průběh obhajoby bakalářské práce:

FMI / FMU - popis; varianta model Extravny
 úže práce
 Not a jednoduše úlo systému a vytržení jeho
 modelu - RLC model
 převedení modelu do FMI
 výběr parametrů experimentu
 experimenty provedení + porovnání výsledků
 návod na sestavení modelu z devad, na vytržení
 FMU a porovnání
 porovnaní modelu regulování a korektní
 řešení problémy
 odpovědi na otázky vedoucích
 dekompozice z devad - řízení, mámeš observa-
 ní (minimum state) řízení

Klasifikace:

velmi dobře

Datum obhajoby:

22. června 2017



podpis zkoušejícího