

Průběh obhajoby diplomové práce:

1. Úpisová přesměna protilehlého modelu
2. Vyhodnocení výsledků při opakovaném úpisovém řešení
3. Charakteristika reprezentace st. stroje; linearizace char. křivky
4. Účinky μ magnetického obvodu
5. Použití matematické metody pro matematický model

Klasifikace:

vyhovuje

Datum obhajoby:

31. května 2012

M. V. Čech

.....
podpis zkoušejícího

