

Modélisation par circuits équivalents



Présentation

Description

- 1) Approche par circuit équivalent des composants électroniques et optoélectroniques
- 2) Généralisation de l'approche par circuit équivalent aux systèmes mécaniques
- 3) Généralisation de l'approche par circuit équivalent aux modèles formels de systèmes dynamiques
- 4) Utilisant des logiciels à paramètres localisés, simulation et analyse des résultats