

Automatique fréquentielle



Présentation

Description

- Introduction aux systèmes continus linéaires
- Transformée de Laplace, fonction de transfert
- Réponses temporelles et fréquentielles des systèmes du premier et second ordre
- Performances des systèmes : précision, stabilité
- Apports des correcteurs à actions proportionnelle, intégrale, dérivée