



Exercices et problèmes d'électrotechnique

Notions de base, réseaux
et machines électriques

2^e édition



Exercices et problèmes d'électrotechnique: Notions de base, réseaux et machines électriques

- Author : Luc Lasne
- Publisher : Dunod, 2011
- pages : 272 pages
- N° Class : 531/192



Cet ouvrage s'adresse aux étudiants de Licence sciences de l'ingénieur et d'écoles d'ingénieurs.

Il propose des exercices et des problèmes corrigés d'électrotechnique sur l'ensemble des notions à connaître. Dans chaque chapitre :

- une synthèse du cours présente les notions incontournables ;
- une série d'exercices permet de s'entraîner et d'acquérir les méthodes de résolution ;
- un ou plusieurs problèmes permettent à l'étudiant d'approfondir ses connaissances.
- les corrigés détaillés des exercices et des problèmes sont fournis.

Dans cette deuxième édition, une partie des exercices a été renouvelée et de nouveaux problèmes ont été ajoutés.