

TABLE DES MATIERES

1	Métrologie.....	5
2	Les états de la matière : état gazeux.....	15
3	Les états de la matière : état liquide.....	27
4	Electrostatique : champ et potentiel	29
5	Le dipôle électrostatique	41
6	L'électrocardiographie	55
7	Electromagnétisme	61
8	Les ondes acoustiques	71
9	RMN et IRM.....	84
10	Optique géométrique	91
11	Optique ondulatoire	106
12	Le laser.....	118
13	La spectroscopie moléculaire	127
14	La physique des rayonnements et des particules	142
15	Rayonnements particuliers.....	153
16	Dosimétrie – Radioprotection	174