

بعض المراجع الخاصة بمقياس فيزياء 2 - الكهرباء

- الفيزياء للمعلمين و المهندسين : الكهربائية و المغناطيسية، ريموند أ.سيرواي، روبرت ج.بيكر، جون و.جيويت، (دار المريخ- السعودية)
- الكهربائية و المغناطيسية، غازي ياسين القسي(دار المسيرة)
- الفيزياء العامة: الكهربائية و المغناطيسية- -الليزر . عبد الكريم حسين ()
- الكهرباء المغناطيسية (1) الكهرباء الراكدة-التيار المتواصل (ديوان المطبوعات الجامعية)
- الكهربائية (نظرية الحقل) . توفيق قسام (ديوان المطبوعات الجامعية)
- الكهرباء المغناطيسية (ديوان المطبوعات الجامعية)
- مقدمة في الكهربائية و المغناطيسية عقيل عزيز داخل (ديوان المطبوعات الجامعية)
- الكهرباء و المغناطيسية، حداد إبراهيم ()

Bibliographies :

- Electrostatiques, Cours et exercices, R.ABDESSEMED, Batna University Press.
- Electromagnétisme 1, Le cours de physique de Feynman, Feynman (InterEditions, Paris 1979)
- Electricité, Y. Rocard 2eme édition, Masson, (Paris) 1956.
- Electricité et magnétisme, La physique en questions, J.M. Levy-Leblond, A. Butoli, Vuibert (Paris)1982
- La mesure de la force électrique, Les Cahiers de Science & Vie Hors-Serie n°28 (Avril 1995).
- Problèmes résolus d'électrostatique et de Magnétostatique, H. Lumbroso, Bordas (Paris) 1978.
- Problèmes résolus d'électrostatique, H. Lumbroso, Dunod,(Paris) 1984
- Problèmes résolus d'électrostatique et de dynamique des particules chargées, H. Lumbroso, Bordas (Paris) 1994.
- Electrostatique et dynamique des particules chargées, Lumbroso Dunod (Paris)1996.
- Electricité - Electromagnétisme, Cours et 100 exercices, F. BANCEL, E.Schatzman, (DUNOD) 1999
- Electricité, Magnétisme, Cours, P.Baruch, J.F.Hulin Michel., Hermann(Paris)1972
- Précis d'électricité Fondamentale, Pierre Baudoux, Presses Universitaires de Bruxelles 1974
- Electricité et Magnétisme T2, Harris Benson,Amrouni Dominique, Editions du nouveau pédagogique (Quebec) 2004
- Electricité et Magnétisme, Solutions et corrigés des problèmes T2, Harris Benson,..., Editions du nouveau pédagogique (Quebec) 2009
- Electricité , J.Berty, Marchand P., Martin L.,...,Librairie Vuibert (Paris) 1971
- Problèmes d'électricité, I.Boudouane, Smara Y., Grib I, office des Publications Universitaires (Alger) 1999
- Electricité 1 à l'usage des étudiants de la classe de mathématique supérieur et du premier cycle universitaire, J.Boutiny, Librairie Vuibert(Paris) 1985
- Le Champ électrique dans les milieux matériels, Jacques Boutigny, éd. Vuibert, (Paris) 1997
- Le Champ électrique dans le vide, Jacques Boutigny, éd. Vuibert, (Paris) 1997
- Electrostatique, Charle de Cidric, Librairie Vuibert (Paris) 1975
- Electricité et Magnétisme, Solutions et Corrigés des Problèmes, J.A.Denis, Marcheterre Bernard, Editions du nouveau pédagogique(Paris) 2004
- Exercices et Problèmes d'électricité, Electrocinétique, Electrostatique, Abrégé de Cours et Formulaire, Edition Lavoisier-Tec & doc (Paris) 1995

- Electricité et Magnétisme T2, David Halliday, Walker Jeail, Resnick Robert, Les éditions de la cheneliere (Montréal) 2003
- Traité d'Electricité et de Magnétisme, J.C.Maxwell, James Clerk, Editions Jacques Gabay 1989
- Electricité et Magnétisme T2, Edward Purcell, Lallemand P.Guthmann C., Dunod(Paris) 1998
- Electricité 2, J.L.Queyrel, Mesplede J., breal (Paris) 1986
- Electrostatique et Magnétisme, Michel Saint-Jean, Matricon J., Bruneaux J., Editions belier (Paris) 2002
- Electricité /Optique T1 à l'usage des étudiants des premiers cycles et des classes préparatoires aux grandes écoles d'ingénieurs, Zeggwagh Gamal, Afrique-orient (asablanca)2002
- Electrostatique Electrocinéétique : physique en fac, Emile Amzallag, J.Cipriani, N.Piccioli Dunod 2005
- Physique - 2. Electricité et magnétisme, de Robert Resnick, David Halliday, eyrolles
- Electricité appliquée – Exercices, A. Bory, J. Lafargue, Eyrolles
- Electricité et électromagnétisme, de Joseph Cipriani, Hans Hasmonay, Eyrolles
- Exercices et problèmes d'électricité générale, de Yves Granjon, Eyrolles.
- Electricité, de Robert Mérat, R. Moreau, L Allay, J.-P. Dubos, J. Lafargue, Eyrolles
- Electricité : cours et exercices résolus, Habiba Ouslimani, A.Ouslimani, Eyrolles.
- 101 Exercices d'électricité, de Badié Diourté, K.Errahmane, F., O.Ziane, Eyrolles.
- ELECTROSTATIQUE ELECTROCIINETIQUE MAGNETISME ELECTROMAGNETISME ACCELERATEURS DE PARTICULES, MAGNE MAGNE-MARTY, Ellipses. 1999-2000
- l'essentiel de l'électrostatique du vide ; exercices corrigés et rappels de cours, Gendreau, Bernard, ELLIPSES, 1998
- Problèmes d'électricité. 1. Electrostatique. Volume 1, Charles de Cidrac, Vuibert, 1975.

Sites web :

- Cours d'électrostatique: http://www.audiotudes.fr/divers/cpda/elec_complet.pdf
<http://www-laog.obs.ujf-grenoble.fr/~ferreira/teaching.html#sma>
- Cours d'électrostatique:
<http://www.lpm.u-nancy.fr/webperso/mangin.p/Electrostatique%20EEIGM/Electrostatique.html>
- Cours d'électrostatique:
<http://www.sciences.ch/htmlfr/electrodynamique/electrodynchmpelectrique01.php>
- Formulaire d'électrostatique et d'électrocinéétique:
http://www.audiotudes.fr/divers/cpda/Formulaire_elec.pdf
<http://www-laog.obs.ujf-grenoble.fr/~ferreira/teaching.html#sma>
<http://www-laog.obs.ujf-grenoble.fr/~ferreira/teaching.html#sma>
<http://www-laog.obs.ujf-grenoble.fr/~ferreira/teaching.html#sma>
<http://www.lpm.u-nancy.fr/webperso/mangin.p/Electrostatique%20EEIGM/Electrostatique.html>
<http://www.sciences.ch/htmlfr/electrodynamique/electrodynchmpelectrique01.php>
<http://www.cdess.org/Physique/electrostatique.htm#the>
<http://www.cdess.org/Physique/electrostatique.htm#app>