

530

PHYSIQUE GENERALE

530

Physique

N°	Titre	Auteur	Cote
1	Électrotechnique, sciences appliquées BTS 1re et 2e années : en 28 fiches	Bareille, Dominique	530 Bar/ex 01
2	La physique en Fac - Mécanique, thermodynamique : relativité	Calvo, Florent	530 Cal/ex 01
3	Physique générale	Cantin-Rivière, Sophie	530 Can/ex 01
4	Physique appliquée, première STI : génie électronique	Chevet, Gérard	530 Che/ex 01
5	Les résumés du cours de physique 1re année-2e année PC	Demery, Vincent	530-1 Dem/ex 01
6	Physique MPSI-MP : résumé du cours en fiches	Demery, Vincent	530-2 Dem/ex 01
7	Énergétique : concepts et applications, cours et exercices corrigés	Feidt, Michel	530 Fei/ex 01
8	Physique: les astuces de FEYMAN : 4 cours inédits	Feynman, Richard Phillips	530 Fey/ex 01
9	Le cours de physique de Feynman - Mécanique 1	Feynman, Richard Phillips	530 t1 Fey/ex 01
10	Le cours de physique de Feynman - Mécanique 2	Feynman, Richard Phillips	530 t2 Fey/ex 01
11	Physique générale 1 : mécanique et thermodynamique	Giancoli, Douglas C.	530 t1 Gia/ex 01
12	Physique générale 2 : électricité et magnétisme	Giancoli, Douglas C.	530 t2 Gia/ex 01
13	Physique générale 3 : ondes, optique et physique moderne	Giancoli, Douglas C.	530 t3 Gia/ex 01
14	Optique géométrique et phénomène de vision : cours , exercices corrigés et QCM avec réponses	Hakki, Nour Eddine	530 Hak/ex 01
15	Exos résolus prépas physique PCSI	La Baume, Frédérique de	530 Lab/ex 01
16	Cinématique, statique, dynamique, phénomènes vibratoires : rappels de cours, exercices corrigés, QCM	Magné, Jacques-René	530 Mag/ex 01

17	Toute la physique PCEM 1 : cours complet de première année et exercices d'application : PCEM, dentaire, PCEM	May, Marie	530 May/ex 01
18	Nouveau formulaire de physique	Morello, Frédéric	530 Mor/ex 01
19	La physique autour de vous par les questions Fr / Ar	Mouhouche, Ali	530 Mou/ex 01
20	Physique 1er année : une approche moderne	Perez, Jose-Philippe	530 Per/ex 01
21	Les lois de l'électricité : régimes continu, sinusoïdal, triphasé, transitoire : cours et exercices corrigés	Piou, Michel	530 Pio/ex 01
22	Physique 1. Electrostatique, Electrocinétique, Electronique	Rosset, Gilbert	530 t1 Ros/ex 01
23	Physique : UE3 plus de 160 fiches	Vincenot, Guillaume	530 Vin/ex 01
24	L'épreuve expérimentale de sciences physiques	Zénou, Stéphanie	530 Zen/ex 01
25	Panorama de la physique	Pietryk, Gilbert	530.02 Pie/ex 01
26	Toute la physique dans un verre d'eau	Santamaria, Clément	530.02 San/ex 01
27	La physique de A à Z : 700 entrées et des conseils pour réviser	Chapple, Michael	530.03 Cha/ex 01
28	Physique expérimentale aux concours de l'enseignement : optique, mécanique, fluides, transferts thermiques	Bellier, Jean-Paul	530.078 Bel/ex 01
29	La géométrie de la relativité restreinte : niveau L3-M	Parizet, Jean	530.11 Par/ex 01
30	Mécanique quantique 1 Fondements et premières applications	Aslangul, Claude	530.12 t1 Asl/ex 01
31	Le cours de physique de Feynman - Mécanique quantique -	Feynman, Richard Phillips	530.12 Fey/ex 01
32	Mes premiers pas en mécanique quantique	Gougoussis, Christos	530.12 Gou/ex 01
33	Exercices résolus de mécanique quantique niveau L2-L3 : avec compléments de cours	Farges, Jean-Pierre	530.120 76 Far/ex 01
34	La mécanique statistique : de Clausius à Gibbs	Barberousse, Anouk	530.130 9 Bar/ex 01
35	Physique générale Vol. 2 Champs et ondes : cours et exercices corrigés	Alonso, Marcelo	530.14 t2 Alo/ex 01

36	Équations intégrales de l'électromagnétisme : application aux problèmes axisymétriques, antennes et diffusion des	Berthon, André	530.141 Ber/ex 01
37	Electromagnétisme pour les télécommunications	Chabory, Alexandre	530.141 Cha/ex 01
38	Les phénomènes électromagnétiques : cours, exercices et problèmes résolus	Lorrain, Paul	530.141 Lor/ex 01
39	Électrodynamique et optique quantique	Reuse, François A.	530.143 3 Reu/ex 01
40	Physique et outils mathématiques : méthodes et exemples	Alastuey, Angel	530.15 Ala/ex 01
41	Equations de la physique mathématique appliquées	Baddari, K.	530.15 Bad/ex 01
42	La linéarité en physique, L3-M1 - Cours avec exercices résolus et commentés	Gourmelen, Stéphane	530.15 Gou/ex 01
43	Les maths en physique : la physique à travers le filtre des mathématiques	Provost, Jean-Pierre	530.15 Pro/ex 01
44	Mathématiques pour les physiciens et les ingénieurs : notions fondamentales et guide d'étude interactif	Weltner, Klaus	530.15 Wel/ex 01
45	Tenseurs, variations et milieux continus : formulations locale et variationnelle de la mécanique des milieux	Ganghoffer, Jean-François	530.155 63 Gan/ex 01
46	Géométrie de la physique du continu : niveau M	Rinkel, Jean-Marc	530.156 Rin/ex 01
47	Physique statistique : introduction, cours et exercices corrigés	Ngô, Christian	530.159 5 Ngô/ex 01
48	Physique des matériaux : systèmes anisotropes : représentation, propriétés physiques simples et couplées :	Rousseau, Michel	530.412 Rou/ex 01
49	Physical properties of crystals : their representation by tensors and matrices	Nye, John Frederick	530.413 Nye/ex 01
50	Les surfaces solides : concepts et méthodes	Andrieu, Stéphane	530.417 And/ex 01
51	Ce que disent les fluides : la science des écoulements en image	Guyon, Étienne	530.42 Guy/ex 01
52	Plasmas collisionnels : physique des décharges RF et micro-onde	Moisan, Michel	530.44 Moi/ex 01
53	Matériaux Vol 2 : microstructures, mise en oeuvre et conception	Ashby, Michael F.	530.474 t2 Ash/ex 01
54	Système D Physique 1re année MPSI, PCSI, PTSI : 250 méthodes et 150 exos	Ambert, Guillaume	530.76 Amb/ex 01

55	Physique MP MP*, 2e année : le tout-en-1 : conforme au nouveau programme	Augier, David	530.76 Aug/ex 01
56	Physique L1 : cours complets avec exercices corrigés et vidéos	Brunel, Max	530.76 Bru/ex 01
57	Physique MPSI-PTSI : méthodes et exercices	Badel, Anne-Emmanuelle	530.76-1 Bad/ex 01
58	Physique PCSI : méthodes et exercices	Badel, Anne-Emmanuelle	530.76-2 Bad/ex 01
59	Les 60 exercices-types de physique 2e année MP-PC : pour maîtriser toutes les méthodes : 50 % méthodes + 50 % problèmes	Bagard, Séverine	530.76-1 Bag/ex 01
60	Les 65 exercices-types de physique 2e année PSI-PT : pour maîtriser toutes les méthodes, 50 % méthodes + 50 % problèmes	Bagard, Séverine	530.76-2 Bag/ex 01
61	Physique MPSI, PCSI, PTSI : exercices incontournables	Bagard, Séverine	530.76-3 Bag/ex 01
62	Physique : MPSI / PCSI / PTSI	Barthes, Julien	530.76 Bar/ex 01
63	Physique-UE3 PACES : un cours complet + QCM CORRIG2S	Belazreg, Salah	530.76 Bel/ex 01
64	L'esprit physique : en 50 problèmes	Bernard, Daniel	530.76 Ber/ex 01
65	Physique : exercices incontournables, PSI, PSI*	Beury, Jean-Noël	530.76 Beu/ex 01
66	Physique 1ère année MPSI PCSI PTSI	Brebec, Jean-Marie	530.76-1 Ber/ex 01
67	Exercices problèmes de physique MPSI PCSI PTSI 1 année	Brébec, Jean-Marie	530.76-1 Bré/ex 01
68	Exercices et problèmes physique 1re année MPSI / PCSI / PTSI : rappels de cours	Brébec, Jean-Marie	530.76-2 Bré/ex 01
69	5 ans de problèmes corrigés de physique posés aux concours de Mines-Ponts, Centrale-Supélec, CCP 2007-2014, ENSI-MP	Bureau, Jean-Christian	530.76 Bur/ex 01
70	Problème de Physique 2ème année MP, PSI, PC, PT : 80 problèmes entièrement résolus, avec rappels de cours	Chabanol, Matthieu	530.76 Cha/ex 01
71	Exercices et QCM de physique : UE 3	Clerjaud, Bernard	530.76 Cle/ex 01
72	Physique 1ere année MPSI, PCSI, PTSI, BCPST : les QCM de la prépa	Desmottes, Laurent	530.76 Des/ex 01
73	10 inédits de physique pour les concours sup (Mines et ENAC, MPSI-PCSI-PTSI)	Desvoivres, Emmanuel	530.76-1 Des/ex 01

74	Annales corrigées de physique-chimie et physique appliquée, BTS industriels	Duménil, Gilles	530.76 Dum/ex 01
75	CCP, physique-chimie : filière PSI	Enjolras, Cédric	530.76 Enj/ex 01
76	Toute la physique de sup 1ere année MPSI-PCSI-PTSI : cours, méthodes, exercices	Fiat, Olivier	530.76 Fia/ex 01
77	Les mille et une questions de la physique en prépa 1re année MPSI-PCSI-PTSI	Garing, Christian	530.76 Gar/ex 01
78	Les mille et une questions de la physique en prépa : 1re année MPSI, PTSI	Garing, Christian	530.76-1 Gar/ex 01
79	Les mille et une questions de la physique en prépa : 2e année MP, MP*, PT, PT*	Garing, Christian	530.76-2 Gar/ex 01
80	Physique "tout-en-un" pour la licence : cours, applications et exercices corrigés	Gautron, Laurent	530.76 Gau/ex 01
81	30 problèmes de physique : problèmes corrigés	Graner, François	530.76 Gra/ex 01
82	Physique générale : rappel de cours et exercices corrigés	Hakiki, Nour Eddine	530.76 Hak/ex 01
83	Physique 3. ondes optiques et physique moderne licence 1er et 2e années - prépas : cours et exercices corrigés	Halliday, David	530.76 t3 Hal/ex 01
84	Physique 3 Ondes, optique et physique moderne : avec 1142 exercices corrigés	Hecht, Eugene	530.76 t3 Hec/ex 01
85	Physique : cours, QCM, exemples et 1900 exercices corrigés	Kane, Joseph	530.76 Kan/ex 01
86	Physique : concours CCP, filière MP	Langenbach, Cécile	530.76 Lan/ex 01
87	Sciences physiques pour technologues : Problèmes avec solutions détaillées	Larochelambert, Thierry de	530.76-1 Lar/ex 01
88	Sciences Physiques Pour Technologues Exercices Avec Solutions Detaillees Ats Tsi Tpc Pt lut lup	Larochelambert, Thierry de	530.76-2 Lar/ex 01
89	Physique ! PCSI, MPSI, PTSI : tout le programme	Majou, Jéôme	530.76 Maj/ex 01
90	Physique MPSI-PTSI : tests de cours plus de 400 questions vrai/faux et QCM	Muller-Clausset, Anne	530.76-1 Mul/ex 01
91	Physique PCSI : tests de cours plus de 420 questions vrai/faux et QCM	Muller-Clausset, Anne	530.76-2 Mul/ex 01
92	Physique MPSI-PCSI-PTSI 1ere année : cours complet avec tests, exercices et problèmes corrigés	Perez, Jérôme	530.76 Per/ex 01

93	Concours Mines-Ponts, physique 2008, filières MP-PC-PSI: sujets et corrigés détaillés	Perez, Jérôme	530.76-1 Per/ex 01
94	Physique MP-MP*PT-PT 2e année : cours complet avec tests, exercices et problèmes corrigés	Renvoizé, Vincent	530.76 Ren/ex 01
95	Réussir les TP de physique aux concours	Sallen, Laurent	530.76 Sal/ex 01
96	Problèmes corrigés de physique posés au concours Agro-Véto, Tome 5, 2005-2010	Sauret, Alban	530.76 t5 Sau/ex 01
97	Best of physique MP-PC-PSI : les meilleurs sujets de concours, annales	Schmittbuhl, Arnaud	530.76 Sch/ex 01
98	Physique "tout-en-un" 1ere année MPSI-PCSI-PTSI : cours et exercices corrigés	Sanz, Marie-Noëlle	530.76-1 San/ex 01
99	Physique "tout-en-un" MP-MP : le cours de référence	Sanz, Marie-Noëlle	530.76-2 San/ex 01
100	Physique "tout-en-un" PC-PC : le cours de référence	Sanz, Marie-Noëlle	530.76-3 San/ex 01
101	Physique "tout-en-un" 2ème année MP : cours et exercices corrigés	Sanz, Marie-Noëlle	530.76-4 San/ex 01
102	Physique "tout-en-un" 2e année PSI-PSI : cours et exercices corrigés	Sanz, Marie-Noëlle	530.76-5 San/ex 01
103	Physique : concours Mines-Ponts, filière MP	Venturi, Marc	530.76 Ven/ex 01
104	Physique PSI / PSI	Vidal, Lionel	530.76-1 Vid/ex 01
105	Physique PT / PT	Vidal, Lionel	530.76-2 Vid/ex 01
106	Concevoir et réaliser des expériences de physique	Petit-Gosgnach,	530.78 Pet/ex 01
107	Mesure physique et instrumentation : mesure : analyse statistique et spectrale des mesures, capteurs	Barchiesi, Dominique	530.8 Bar/ex 01
108	Méthodes et techniques des mesures électriques	Boukezzata, Messaoud	530.8 Bou/ex 01
109	Métrologie dimensionnelle : aide-mémoire	Dursapt, Michel	530.8 Dur/ex 01
110	Traitement des mesures : interprétation, modélisation, outil statistique	Journeaux, Roger	530.8 Jou/ex 01
111	Mesures Mécaniques et Dimensionnelles - Grandeurs mécaniques	Techniques de l'ingénieur	530.8-1 T.I./ex 01

112	Mesures Mécaniques et Dimensionnelles - Mesures de longueurs et d'angles	Techniques de l'ingénieur	530.8-2 T.I./ex 01
113	Mesures Mécaniques et Dimensionnelles - Mesures tridimensionnelles et états de surface	Techniques de l'ingénieur	530.8-3 T.I./ex 01
114	Dictionnaire pratique de la métrologie : mesure, essai et calculs d'incertitudes	Bindi, Christophe	530.803 Bin/ex 01
115	Instrumentation et Méthodes de Mesure - Organisation et vocabulaire de la métrologie	Techniques de l'ingénieur	530.812 T.I./ex 01
116	Norme NF ISO/CEI Guide 99 - Vocabulaire international de métrologie : concepts fondamentaux et généraux et	Afnor	530.812 Afn/ex 01
117	Instrumentation et méthodes de mesure RB 1	Techniques de l'ingénieur	530.812 RB 1/vol 01
118	L'évolution des concepts de la physique de Newton à nos jours	Farvacque, Jean-Louis	530.9 Far/ex 01
531	Mécanique générale, Mécanique des corps solides et rigides		
1	Mécanique T2 1re STI : résistance des matériaux dynamique énergétique mécanique des fluides thermique	Agati, Pierre	531 t2 Aga/ex 01
2	Physique mécanique 1ere Année LMD ST-SM-MI : rappels de cours et exercices résolus	Belfedal Abdelkade	531 Bel/ex 01
3	Essais mécaniques	Bensaada, S.	531 Ben/ex 01
4	Mécanique physique I, 1 ere année (LMD) : exercices résolus avec rappels de cours	Betaouaf Fewzia	531 t1 Bet/ex 01
5	Mécanique des milieux continus : une introduction	Botsis, John	531 Bot/ex 01
6	Mécanique 1er année cinématique et statique : cours et exercices corrigés	Bronsard, Françoise	531 Bro/ex 01
7	Mécanique 2 mécanique du solide indéformable MPSI, PTSI, PSI, PSI*, MP, MP*, PT, PT* : statique, cours et	Brémont, Yves	531 t2 Bré/ex 01
8	Mécanique 3 mécanique du solide indéformable cinétique dynamique : cours et exercices résolus : classes	Brémont, Yves	531 t3 Bré/ex 01
9	Introduction à la mécanique : cours, exercices et travaux pratiques	Caubarrere J.L.	531 Cau/ex 01
10	Mécanique des systèmes et des milieux déformables : cours, exercices et problèmes corrigés	Chevalier, Luc	531 Che/ex 01
11	Mécanique des milieux continus	Coirier, Jean	531 Coi/ex 01

12	Cours de physique 1er cycle-licence : mécanique des solides et des systèmes de solides : cours et exercices	Combarnous, Michel	531 Com/ex 01
13	Mécanique : statique, dynamique, cinématique, élasticité..	Fanchon, Jean Louis	531 Fan/ex 01
14	Milieux continus généralisés et matériaux hétérogènes	Forest, Samuel	531 For/ex 01
15	Mécanique des milieux déformables : équations générales, solides élastiques, fluides, turbomachines, similitude	Fourar, Mostafa	531 Fou/ex 01
16	Mécanique du point : cours de physique :	Gibaud, Alain	531 Gib/ex 01
17	Mécanique des systèmes et du solide 2e année MP, MP, PT, PT	Grossetête, Christian	531 Gro/ex 01
18	Introduction à la mécanique des milieux continus application à la mécanique des solides	Guenfoud, Mohamed	531 Gue/ex 01
19	Cours de mécanique rationnelle : module TEC 06	Kadi, A.	531 Kad/ex 01
20	Mécanique et mécanisme en prépas scientifique : cours méthodes et exercices	Lajoie, Michel	531 Laj/ex 01
21	Aide-Mémoire de mécanique générale	Lamoureux, Lise	531 Lam/ex 01
22	Mécanique Tome 1 Cinématique du point : exercices corrigés avec rappel de cours	Maalem, MS	531 t1 Maa/ex 01
23	Mécanique Tome 2 Dynamique et énergie du point matériel : exercices corrigés avec rappel de cours	Maalem, MS.	531 t2 Maa/ex 01
24	Traité élémentaire de mécanique rationnelle et appliquée (Éd.1896)	Manouvrier, Georges	531 Man/ex 01
25	Mécanique expérimentale des solides et des structures	Molimard, Jérôme	531 Mol/ex 01
26	Mécanique générale : cours et exercices corrigés	Pommier, Sylvie	531 Pom/ex 01
27	Mécanique des milieux continus : introduction aux principes et applications	Reddy, Junuthula	531 Red/ex 01
28	Mécanique des milieux continus : vol.1 : concepts généraux	Salençon, Jean	531 t1 Sal/ex 01
29	Physique XXI - Tome A : mécanique	Séguin, Marc	531 tA Ség/ex 01
30	Mécanique et comportements des milieux continus Tome 1 : Concepts généraux	Thionnet, Alain	531.015 t1 Thi/ex 01

31	Mécanique et comportements des milieux continus Tome 2 : applications et théorie des invariants	Thionnet, Alain	531.015 t2 Thi/ex 01
32	Introduction à la mécanique analytique : niveau M1-M1	Abdesselam, Boucif	531.015 15 Abd/ex 01
33	J'applique la mécanique générale Bac Pro, Bac STI2D, BTS, tome 1	Crinchon, Jean-Charles	531.015 15 t1 Cri/ex 01
34	J'applique la mécanique générale Bac Pro, Bac STI2D, BTS, tome 2	Crinchon, Jean-Charles	531.015 15 t2 Cri/ex 01
35	Mécanique générale : cinématique et dynamique des mécanismes	Ouisse, Morvan	531.015 15 Oui/ex 01
36	Principes et applications de mécanique analytique : cours, exercices, planches de synthèse	Potel, Catherine	531.015 15 Pot/ex 01
37	Principes de la mécanique rationnelle	Voss, Aurel	531.015 15 Vos/ex 01
38	Mécanique appliquée : résistance des matériaux, mécanique des fluides, thermodynamique : cours et exercices	Pierre, Agati	531.076 Aga/ex 01
39	Mécanique PTSI 1er année : fiches, méthodes et exercices corrigés	Bagard, Séverine	531.076 Bag/ex 01
40	Physique 1 mécanique du point matériel : domaine sciences de la Matière	Benallegue, Lamira	531.076 t1 Ben/ex 01
41	Physique 1, Mécanique : partie 1	Benson, Harris	531.076 t1 p1 Ben/ex 01
42	Physique 1, Mécanique : partie 2	Benson, Harris	531.076 t1 p2 Ben/ex 01
43	Mini manuel de mécanique des solides	Berthaud, Yves	531.076 Ber/ex 01
44	La mécanique : notions de bases et applications	Bouda, A.	531.076 Bou/ex 01
45	Mécanique générale 1er et 2e cycles : cours, exercices et problèmes corrigés	Chèze, Claude	531.076 Chè/ex 01
46	Comprendre la mécanique générale par les problèmes	Cordier, Yves	531.076 Cor/ex 01
47	Mécanique du point	Gibaud, Alain	531.076 Gib/ex 01
48	Mécanique newtonienne du point 1er année PCSI , MPSI ,PTSI : cours et exercices	Grossetête, Christian	531.076 Gro/ex 01
49	Mécanique du point matériel rappels de cours et exercices corrigés	Fizazi, Ahmed	531.076 Fiz/ex 01

50	Physique T1 Mécanique licence 1er et 2eme année : cours et exercices corrigés	Halliday, David	531.076 t1 Hal/ex 01
51	Mécanique du point : cours + exos	Henry, Michel	531.076 Hen/ex 01
52	Mécanique rationnelle : cours et exercices corrigés	Kadi, A.	531.076 Kad/ex 01
53	Comprendre et appliquer la mécanique. 1, Principes de base : cours et exercices	Mari, Roger	531.076 t1 Mar/ex 01
54	Mécanique fondamentaux et applications : avec 300 exercices et problèmes résolus	Pérez, José-Philippe	531.076 Pér/ex 01
55	Mécanique PCSI-MPSI-PCSI-PTSI	Pullicino, Michel	531.076 Pul/ex 01
56	La physique en fac - Électromagnétisme 2e année : ondes, mécanique quantique, cours et exercices corrigés	Robilliard, Cécile	531.076 Rob/ex 01
57	Mécanique du point 1re année MPSI, PCSI, PTSI	Teyssier, David	531.076 Tey/ex 01
58	Mécanique du point niveau L1	Thionnet, Alain	531.076 Thi/ex 01
59	Mécanique et gravitation newtoniennes : cours de physique théorique	Deruelle, Nathalie	531.1 Der/ex 01
60	Mécanique du point 1er année MPSI - PTSI - PCSI - TSI : fiches, méthodes et exercices corrigés.	Devillard, Sylvie	531.1 Dev/ex 01
61	Guide de mécanique : statique, cinématique, dynamique, résistance des matériaux, analyse des contraintes,	Fanchon, Jean-Louis	531.1 Fan/ex 01
62	Dynamique et vibration	Langre, Emmanuel de	531.11 Lan/ex 01
63	Cinématique, mécanique générale des solides indéformables : cours et exercices	Lassia, Robert	531.112 Las/ex 01
64	Cinématique et mécanismes : potentiel et mécanique des fluides	Poincaré, Henri	531.112 Poi/ex 01
65	Vibrations, ondes	Becherrawy, Tamer	531.113 3 Bec/ex 01
66	Vibrations, ondes et optique Vol. 2 : ondes mécaniques	Becherrawy, Tamer	531.113 3 t2 Bec/ex 01
67	Vibrations, ondes : niveau L2 - L3	Bruneaux, Janine	531.113 3 Bru/ex 01
68	Vibrations et ondes Mécaniques	Djelouah, Hakim	531.113 3 Dje/ex 01

69	Ondes et electromagnétisme	Nicolas, Maxime	531.113 3 Nic/ex 01
70	Physique des ondes 2e année PC-PC-PSI-PSI : exercices corrigés	Frère, Christian	531.113 3076 Frè/ex 01
71	Ondes MP, MP/PT, PT/PC, PC/PSI, PSI	Hulot, Jean-Claude	531.113 3076 Hul/ex 01
72	Mécanique des solides déformables 1 Cinématique, dynamique, énergétique	Curnier, Alain	531.3 Cur/ex 01
73	Dynamique, mécanique générale des solides indéformables : cours et exercices corrigés	Lassia, Robert	531.3 Las/ex 01
74	A Treatise on the Mathematical Theory of Elasticity	Love, Augustus Edward Hough	531.382 Lov/ex 01
75	Mécanique des milieux continus : une introduction, cours et exercices corrigés	Khezzar, L.	531.382 3 Khe/ex 01
532	Mécaniques des fluides et des liquides		
1	Mécanique des fluides appliquée	Beaudry, Jean-Paul	532 Bea/ex 01
2	Aide memoire de mecanique des fluides : définitions et terminologie, formules et equations	Berkoune, Abdenour	532 Ber/ex 01
3	Méthodes expermentales en mécanique des fluides et en thermique	Merzak, Damou	532 Mer/ex 01
4	Mini manuel de mécanique des fluides : cours + exercices	Monavon, Arnault	532 Mon/ex 01
5	Mécanique des fluides	Paraschivoiu, Ion	532 Par/ex 01
6	Génie Energétique - Mécanique des fluides combustion	Techniques de l'ingénieur	532 T.I./ex 01
7	Mesures Physiques - Caractérisation des fluides	Techniques de l'ingénieur	532-1 T.I./ex 01
8	Elements finis pour fluides incompressibles	Azaïez, Mejdi	532.001 51 Aza/ex 01
9	Mécanique des fluides 2e année PC-PSI	Charmont, Patrick	532.007 6 Cha/ex 01
10	Mécanique des fluides 2e année PC,PC, PSI, PSI : exercices corrigés	Frère, Christian	532.007 6 Frè/ex 01
11	Transport et structures cohérentes dans les écoulements turbulents pariétaux	Tardu, Sedat	532.052 70151 Tar/ex 01

12	Mesures Physiques - Métrologie relative aux fluides : vitesses et débits	Techniques de l'ingénieur	532.053 2 T.I./ex 01
13	Ondes mécaniques et mécanique des fluides : rappel de cours et exercices corrigés de physique	Amzallag, Émile	532.059 307 6 Amz/ex 01
14	Problèmes de mécanique des fluides : dynamique des fluide incompressibles 145 problèmes résolus, 49	Berkouche, Abdenour	532.076 Ber/ex 01
15	Mécaniques des fluides BTS industriels : résumé de cours, 87 énoncés tirés des sujets de BTS industriels tous	Clavier, Pascal	532.076 Cla/ex 01
16	Mécanique des fluides appliquée : cours et exercices corrigés	Ouziaux, Roger	532.076 Ouz/ex 01
17	Mécanique des fluides PC-PSI : cours, méthodes et exercices	Chassaing, P.	532.076 5 Cha/ex 01
534	Son & vibrations connexes		
1	Vibration des milieux continus	Guyader, Jean-Lo	534 Guy/ex 01
2	Ondes et phénomènes de propagation : cours de physique	Nekab, Mohamed	534.01 Nek/ex 01
3	Physique - Les vibrations : cours et exercices corrigés + sujets d'examen corrigés	Flitti, Aïcha	534.076 Fli/ex 01
4	Génie mécanique - Vibrations des structures pour l'ingénieur et le technicien : théorie et applications	Combes, Bertrand	534.1 Com/ex 01
535	Lumière, Optique		
1	La physique en fac - Optique - 1ère et 2e années	Amzallag, Émile	535 Amz/ex 01
2	Physique pratique T 3 : optique	Berty, J.	535 t3 Ber/ex 01
3	Optique 1re année MPSI-PCSI-PTSI	Brébec, Jean-Marie	535 Bré/ex 01
4	Travaux pratiques d'optique : rappel théorique, description du montage, mise opératoire et correction	Hakiki, Nour Eddine	535 Hak/ex 01
5	Optique : une approche expérimentale et pratique	Hourd, Sylvain	535 Hou/ex 01
6	Optique T1 L'optique géométrique et ses applications : exercices corrigés avec rappel de cours	Maalem M.S	535 t1 Maa/ex 01
7	Optique	Newton, Isaac	535 New/ex 01

8	Optique : cours de physique	Parisot, Jean Paul	535 Par/ex 01
9	Optique en 26 fiches	Segonds, Patricia	535 Seg/ex 01
10	Physique ondes et physique moderne	Séguin, Marc	535 Ség/ex 01
11	Optique ondulatoire	Taillet, Richard	535 Tai/ex 01
12	Mesures Mécaniques et Dimensionnelles - Métrologie optique et photonique	Techniques de l'ingénieur	535.028 T.I./ex 01
13	Ondes optiques et physique moderne	David, Halliday	535.076 Dav/ex 01
14	Optique 1re et 2e années MP, PC, PSI : 83 exercices et problèmes corrigés, rappels de cours	Faroux, Jean-Pierre	535.076 Far/ex 01
15	L'optique et la vision T1 : cours, premier cycle universitaire	Hakiki, Nour Eddine	535.076 t1 Hak/ex 01
16	L'optique et la vision T2 : exercices et travaux pratiques avec solutions	Hakiki, Nour Eddine	535.076 t2 Hak/ex 01
17	Optique non-linéaire : cours et problèmes résolus	Sanchez, François	535.2 San/ex 01
18	Optique Photonique - Fondamentaux de l'optique	Technique de l'ingénieur	535.2 T.I./ex 01
19	Optique ondulatoire PC-PC / MP-MP / PSI-PSI / PT-PT - 2e année	Legagneux-Piquemal,	535.207 Leg/ex 01
20	Optique géométrique : imagerie et instruments	Balland, Bernard	535.32 Bal/ex 01
21	Optique géométrique	Taillet, Richard	535.32 Tai/ex 01
536	Thermodynamique, Chaleur		
1	Mesures Physiques - Mesure de température	Techniques de l'ingénieur	536.502 87 T.I./ex 01
2	Mesures Physiques - Mesure des grandeurs thermophysiques	Techniques de l'ingénieur	536.6 T.I./ex 01
3	Thermodynamique générale et appliquée	Bretonnet, Jean-Louis	536.7 Bre/ex 01
4	Thermodynamique 1re année MPSI-PCSI-PTSI : cours exercices corrigés	Brébec, Jean-Marie	536.7 Bré/ex 01

5	Thermodynamique : recueil d'exercices corrigés, 1ère année L.M.D.	Boulekras, Nadia	536.7 Bou/ex 01
6	Thermodynamique PC-PSI	Choimet, Nicolas	536.7 Cho/ex 01
7	Physique statistique et thermodynamique	Coulon, Claude	536.7 Cou/ex 01
8	Mini Manuel de Thermodynamique : cours + exercices	Foussard, Jean-Noël	536.7 Fou/ex 01
9	Thermodynamique appliquée	Gordon, J. Van Wylen	536.7 Gor/ex 01
10	Rappels de cours et recueil d'exercices corrigés de thermodynamique : 1ères années universitaires Sciences	Halem, Nacer	536.7 Hal/ex 01
11	Thermodynamique 1er cycle d'études supérieures..., préparation aux écoles nationales vétérinaires, ENITA, ENCI, DECC	Isnard, Patrick	536.7 Isn/ex 01
12	Thermodynamique 2 : 63 exercices et 15 problèmes corrigés	Maître, Claude	536.7 t2 Maî/ex 01
13	Aide mémoire de thermodynamique	Meunier, Francis	536.7 Meu/ex 01
14	Génie Energétique - Thermodynamique énergétique	Techniques de l'ingénieur	536.7 T.I./ex 01
15	Les paris de la thermodynamique	Zananiri, Chérif	536.7 Zan/ex 01
16	Abrégé de thermodynamique : principes & applications	Fargue, Daniel	536.707 Far/ex 01
17	Thermodynamique des procedes exercice et problemes tome 02 (cor det)	Belaadi, Salah	536.707 6 t2 Bel/ex 01
18	Thermodynamique fondamentale : cours et problèmes résolus	Bédoret, Robert	536.707 6 Béd/ex 01
19	Exercices et problèmes de thermodynamique.	Calecki, Bernard	536.707 6 Cal/ex 01
20	Thermodynamique 2e année PT : exercices	Chiaruttini, Lucienne	536.707 6 Chi/ex 01
21	Problèmes de thermodynamique résolus : posés aux épreuves écrites des concours des grandes écoles	Dourlent, Maurice	536.707 6 Dou/ex 01
22	Thermodynamique : bases et applications : cours et exercices corrigés	Foussard, Jean-Noël	536.707 6 Fou/ex 01
23	Thermodynamique MP-MP/ PT-PT/ PC-PC/ PSI-PSI 2e année	Hulot, Jean-Claude	536.707 6 Hul/ex 01

24	Génie énergétique : exercices et problèmes de thermodynamique : des principes aux applications aux	Lallemand, André	536.707 6 Lal/ex 01
25	Schaum's Outlines Thermodynamics for Engineers : 500 fully solved problems, 20 problem-solving videos online	Potter, Merle C.	536.707 6 Pot/ex 01
26	Thermodynamique : fiches, méthodes et exercices corrigés : [1re année] PCSI-MPSI-PTSI	Reboul, Céline	536.707 6 Reb/ex 01
537	Electricité, Electronique, Electromagnétisme, Electrodynamique		
1	Electricité en 19 fiches : régimes sinusoïdal et non-sinusoïdal	Chateigner, Guy	537 Cha/ex 01
2	Cours de physique - Electromagnétisme: 1 : Electrostatique et magnétostatique	Cordier, Daniel	537 Cor/ex 01
3	Electricité classes préparatoires MPSI, PCSI, PTSI : exercices et problèmes corrigés	Dubarry-Barbe, Jean-Pierre	537 Dub/ex 01
4	Electricité module 22. automate programmable guide d'apprentissage	Duclos, William	537 t22 Duc/ex 01
5	Electromagnétisme	Edminister, Joseph A.	537 Edm/ex 01
6	Le cours de physique de Feynman Tome 2 Electromagnétisme	Feynman, Richard Phillips	537 t2 Fey/ex 01
7	Traité d'électricité Volume III 3 Electromagnétisme	Gardiol, Fred	537 t3 Gar/ex 01
8	Electricité module 14. Circuits logiques guide d'apprentissage	Goulet, Louise	537 t14 Gou/ex 01
9	Electricité : l'essentiel du cours, des astuces et des exercices corrigés	Gussow, Milton	537 Gus/ex 01
10	Physique T2 Electricité et Magnétisme cours et exercices corrigés	Halliday, David	537 t2 Hal/ex 01
11	Electricité module 10. Plans et manuels techniques guide d'apprentissage	Hamel, Katherine	537 t10 Ham/ex 01
12	Physique vol 2 : Électricité et magnétisme, solutions et corrigé des problèmes	Hecht, Eugene	537 t2 Hec/ex 01
13	Mini manuel d'électromagnétisme : cours + exercices	Henry, Michel	537 Hen/ex 01
14	Circuits et mesures électriques	Hong, Dunpin	537 Hon/ex 01
15	Leçons d'électromagnétisme	Latour, Bruno	537 Lat/ex 01

16	Electricité Tome 3 Magnétostatique : phénomène d'induction et courant alternatif : exercices corrigés avec	Maalem, M.S.	537 t3 Maa/ex 01
17	Électrostatique, électrocinétique, magnétisme, électromagnétisme, accélérateurs de particules : rappels	Magné, Jacques-René	537 Mag/ex 01
18	Electronique 2e année MP, MP*, PT, PT* : cours et exercices corrigés	Meier, Dominique	537 Mei/ex 01
19	Electricité générale : analyse et synthèse des circuits, cours et exercices corrigés	Neffati, Tahar	537 Nef/ex 01
20	Les aspects de la comptabilité électromagnétique	Oussaid, Rachid	537 Ous/ex 01
21	Electricité module 12. Branchement électrique guide d'apprentissage	Payronnet, Olivier	537 t12 Pay/ex 01
22	Electromagnétisme : fondements et applications : avec 300 exercices et problèmes résolus	Pérez, José-Philippe	537 Pér/ex 01
23	Electricité module 7. Manutention de matériel guide d'apprentissage	Peyronnet, Olivier	537 t7 Pey/ex 01
24	Physique XXI - Tome B : électricité et magnétisme	Séguin, Marc	537 tB Ség/ex 01
25	Physique	Sternheim, Morton	537 Ste/ex 01
26	Electromagnétisme	Taillet, Richard	537 Tai/ex 01
27	Electronique - Électromagnétisme. Propagation	Technique de l'ingénieur	537 T.I./ex 01
28	Electricité module 5, croquis et schémas, Guide d'apprentissage	Tousignant, Gérard	537 t5 Tou/ex 01
29	Electricité module 11 Transformateurs triphasés	Tourangeau, Eric	537-1 t11 Tou/ex 01
30	Electrostatique Tome 1 : cours et exercices	Abdessemed, R.	537.076 t1 Abd/ex 01
31	Physique 2 Electricite : domaines SM et ST	Ait Gougam, Leila	537.076 t2 Ait/ex 01
32	Electricité 1 électrostatique : cours et exercices corrigés	Akbi, Mohamed	537.076 t1 Akb/ex 01
33	La physique en fac - Ondes électromagnétiques et milieux : cours et exercices 50% cours + 50% exos	Amzallag, Émile	537.076 Amz/ex 01
34	Physique 2 : électricité et magnétisme	Benson, Harris	537.076 t2 Ben/ex 01

35	Électronique et électrocinétique 1re année MPSI, PCSI, PTSI : fiches et méthodes	Bourdin, Régis	537.076 Bou/ex 01
36	Électricité, magnétisme : travaux dirigés	Brelot A.	537.076 Bre/ex 01
37	Electromagnétisme, 2e année PC-PSI : fiches, méthodes et problèmes corrigés	Charmont, Patrick	537.076 Cha/ex 01
38	101 exercices d'électricité	Diourté, Badié	537.076 Dio/ex 01
39	Principes des circuits électriques : cours et exercices corrigés	Dixneuf, Daniel	537.076 Dix/ex 01
40	Electromagnétisme	Djelouah, Hakim	537.076 Dje/ex 01
41	Electromagnétisme 1re année PCSI-MPSI-PTSI : exercices corrigés	Ferchaux, Yann	537.076 Fer/ex 01
42	Electronique BTS première année : cours et exercices	Gervais, Thierry	537.076-1 Ger/ex 01
43	Electronique BTS deuxième année : cours et exercices	Gervais, Thierry	537.076-2 Ger/ex 01
44	Exercices et problèmes d'électricité générale : rappels de cours, méthodes, exercices et problèmes avec corrigés	Granjon, Yves	537.076 Gra/ex 01
45	Notions fondamentales pour l'électricité et l'électronique : cours, exercices et sujets d'examens corrigés	Hamdoune, Abdelkader	537.076 Ham/ex 01
46	Electromagnetisme MP MP, PT PT, PC PC, PSI PSI	Herpin, Marie-Claude	537.076 Her/ex 01
47	QCM de physique Tome 1 : électrocinétique, électrostatique, électronique, électromagnétisme	Hermann, Jean-Luc	537.076 t1 Her/ex 01
48	QCM de physique Tome 2 : ondes, Optique PCSI-MPSI-PTSI-PC-PC-MP-MP-PSI-PSI-PT-PT	Hermann, Jean-Luc	537.076 t2 Her/ex 01
49	Circuits électriques	Nahvi, Mahmood	537.076 Nah/ex 01
50	Electric circuits : based on Schaum's outline of theory and probelms of electric circuits	Nahvi, Mahmood	537.076-1 Nah/ex 01
51	Introduction à l'électronique : cours et exercices corrigés	Rousseau, Jean-Jacques	537.076 Rou/ex 01
52	Electromagnétisme MPSI - PCSI - PTSI	Saudrais, Eddie	537.076 Sau/ex 01
53	les oscillations electriques	Poincaré, Henri	537.12 Poi/ex 01

54	Electrostatique et électrocinétique - la physique en Fac : 50% cours, 50% exos	Émile, Amzallag	537.207 6 Amz/ex 01
55	Physique Electrostatique 1 charges et forces : feuilles de travail, feuille d'information	Brauers, W.	537.24 t1 Bra/ex 01
56	Physique Electrostatique 2 :charges et champs : feuilles de travail, feuille d'information	Brauers, W.	537.24 t2 Bra/ex 01
57	Electrostatique 3 : méthodes de calcul diélectriques	Durand, E	537.24 t3 Dur/ex 01
58	Cours fondamental de logique électronique : l'algèbre de Boole et le calcul binaire dans l'industrie électronique :	Amato, René	537.5 Ama/ex 01
59	Electronique - Maxi fiches	Barrandon, Ludovic	537.5 Bar/ex 01
60	Electronique - Aide-mémoire	Grabowski, Bogdan	537.5 Gra/ex 01
61	Cours d'électronique	Ladjouze, Hammoud	537.5 Lad/ex 01
62	Electronique analogique en 22 fiches	Mayé, Pierre	537.5 May/ex 01
63	Introduction à l'électronique analogique : cours et exercices corrigés	Neffati, Tahar	537.5 Nef/ex 01
64	Electronique analogique et numérique -Aide-mémoire	Poitevin, Jean-Marc	537.5 Poi/ex 01
65	Les fondamentaux en électronique : semiconducteurs, circuits intégrés, fonctions	Rochette, Pierre	537.5 Roc/ex 01
66	Électronique Tome 1 : réparation au baccalauréat de technicien en électronique	Siredey A.	537.5 t1 Sir/ex 01
67	L'électronique de A à Z : 500 entrées et des exemples pour comprendre	Neffati, Tahar	537.503 Nef/ex 01
68	Electronique 2e année PSI-PSI	Brébec, Jean-Marie	537.507 6 Bré/ex 01
69	Électronique : résumé de cours, sujets corrigés : BTS électronique, IUT génie électrique, licence EEA	Choisy, Gilles	537.507 6 Cho/ex 01
70	Électronique IUL 1 ere année GEII : l'essentiel du cours, exercices avec corrigés détaillés	Duveau, Jean	537.507 6 Duv/ex 01
71	Exercices et problèmes d'électronique : rappels de cours, méthodes, exercices et problèmes avec corrigés détaillés	Granjon, Yves	537.507 6-2 Gra/ex 01
72	Exercices et problèmes, C3-électronique	Lecoy, Gilles	537.507 6 Lec/ex 01

73	Electronique 1re année MPSI, PCSI, PTSI : 73 problèmes résolus - rappels de cours -	Lumbroso, Hubert	537.507 6 Lum/ex 01
74	Electronique 1. Théorie du signal et composants BTS-IUT-Licence-Prepas : cours et exercices corrigés	Manneville, Fran	537.507 6 t1 Man/ex 01
75	Physique des semi-conducteurs et des composants électroniques	Mathieu, Henry	537.507 6 Mat/ex 01
76	Electronique : fondements et applications avec 250 exercices et problèmes résolus	Pérez, José-Philippe	537.507 6 Pér/ex 01
77	Exercices d'électronique 1. Compsants discrets et méthodes decalcul BTS-IUT-Licence 1re et 2e année -	Poitevin, Jean-Marc	537.507 6 t1 Poi/ex 01
78	Exercices d'électronique 2. Fonctions principales, systèmes intégrés BTS-IUT-Licence 1ere, 2eme et 3eme	Poitevin, Jean-Marc	537.507 6 t2 Poi/ex 01
79	Transmissions - Hyperfréquences : formulaires et exercices	Varani, Luca	537.534 4 Var/ex 01
80	Optoélectronique térahertz	Coutaz, Jean-Louis	537.56 Cou/ex 01
81	Mini manuel de Électrocinétique : cours + exos	Bécherrawy, Tamer	537.6 Béc/ex 01
82	Electrocinétique : éléments de cours et exercices corrigés	Amlouk, Mosbah	537.607 6 Aml/ex 01
83	Electrocinétique: exercices corrigés : 1re année MPSI-PCSI-PTSI	Desvoivres, Emmanuel	537.607 6 Des/ex 01
84	Électrocinétique 2e année MP-MP - PC-PC/ PT-PT : exercices corrigés	Meier, Dominique	537.607 6 Mei/ex 01
85	Courants variables:régime sinusoïdal et régime transitoire:classe de 1ere F2, F3, F5	Niard, Jean	537.63 Nia/ex 01
86	Electromagnétisme, 1re année PCSI, MPSI, PTSI : cours et exercices corrigés	Masset, Frédéric	537.807 6 Mas/ex 01
538	Magnétisme		
1	Electronique - Matériaux et dispositifs magnétiques et supraconducteurs	Technique de l'ingénieur	538 T.I./ex 01
539	Physique moderne		
1	Technologie : deuxième partie	Bensaada, S.	539.182 t2 Ben /ex 01
2	Vibrations, ondes et optiques Vol. 3 : ondes électromagnétiques	Becherrawy, Tamer	539.2 t3 Bec/ex 01

3	Vibrations, ondes et optiques Vol. 4 : ondes optiques	Becherrawy, Tamer	539.2 t4 Bec/ex 01
4	Au coeur des ondes : les champs électromagnétiques en question	Ndagijimana, Fabien	539.2 Nda/ex 01
5	Rayonnements T1 Rayonnements ionisants : exercices corrigés avec rappel de cours	Maalem, M.S.	539.722 t1 Maa/ex 01
6	Détecteurs à semi-conducteurs : principes et matériaux pour la détection et l'imagerie des rayonnements	Ponpon, Jean- Pierre	539.77 Pon/ex 01
540	Chimie et sciences connexes (bibliographies contenant des résumés substantiels sur la chimie,		
1	Lexique de chimie : Français - Arabe = معجم الكيمياء : فرنسي - عربي	Abderrahim, Hoc ine	540 Abd/ex 01
2	Prépas Chimie PCSI : Exos résolus	Calafell, Julien	540 Cal/ex 01
3	Chimie générale	Chang, Raymond	540 Cha/ex 01
4	Physico – chimie des surfaces T2 : L'adsorption gaz-solide et liquide-solide	Chitour, Chems Eddine	540 t2 Chi/ex 01
5	Chimie BTS industriels	Cortial, Nicole	540 Cor/ex 01
6	Chimie générale - Corrigé détaillé	Humme, Thomas-J	540 Hum/ex 01
7	Chimie generale	Ouahès, R.	540 Oua/ex 01
8	Chimie : pré-requis en chimie : théorie et pratique	Selambarom, Jimmy	540 Sel/ex 01
9	Chimie, un accompagnement au quotidien : PCSI option PC et PSI, MPSI 1e année : tout-en-un, cours, exercices	Schott, Marc- Alexandre	540 Sch/ex 01
10	Chimie générale	Zumdhal, Steven.S	540 Zum/ex 01
11	La chimie en tronc commun : recueil d'exercices et de problèmes avec solutions (sciences exactes-technologie- biologie)	Addou, A.	540.076 Add/ex 01
12	Rappels de cours et exercices corrigés de chimie générale	Barnathan, Gilles	540.7 Bar/ex 01
13	Chimie : bien commencer en chimie : cours et exercices corrigés, niveau A	Castel, Olivier	540.76 Cas/ex 01
14	CCP, chimie, filière PC	Chemin, Alexandre	540.76 Che/ex 01

15	La chimie en PACES, UE 1 : rappels de cours et QCM type concours	Gros, Claude	540.76 Gro/ex 01
16	Cours et exercices corrigés de chimie générale	Kadri, A.	540.76 Kad/ex 01
17	Chimie MP-MP*, PSI-PSI*, PT-PT* : nouveau programme 2014	Mesplède, Jacques	540.76 Mes/ex 01
18	Exercices corrigés de chimie	Mokhtari, Malika	540.76 Mok/ex 01
19	Exercices de chimie générale	Yacouta-Nour, A.	540.76 Yac/ex 01
541	Chimie physique et théorique		
1	La chimie de l'UE1	Gaucher, Anne	541 Gau/ex 01
2	UE1 cours de chimie générale : QCM d'entraînement	Gédéon, Antoine	541 Géd/ex 01
3	La chimie générale en 1.001 QCM	Bonin, Julien	541.076 Bon/ex 01
4	Chimie BCPST-Véto 1re année	Grécias, Pierre	541.076 Gré/ex 01
5	Chimie MPSI-PTSI 1re année : les capacités exigibles, les concours	Grécias, Pierre	541.076-1 Gré/ex 01
6	Chimie générale, UE 1 : cours et QCM corrigés et commentés	Golebiowski, Jérôme	541.2 Gol/ex 01
7	Chimie général	samail meziere	541.2 Mez/ex 01
8	Chimie PSI-PSI*, 2e année : le tout-en-1	Grécias, Pierre	541.207 6 Gré/ex 01
9	Nécessaire de chimie théorique : niveau Master physique-chimie	Berthier, Gaston	541.28 Ber/ex 01
10	Eléments de chimie physique applicables aux sciences de la nature	Dellal, A.	541.3 Del/ex 01
11	Formulation et modification de surfaces : dures, souples, complexes, revêtements, caractérisation	Aubry, Jean-Marie,	541.33 Aub/ex 01
12	Thermochimie : thermodynamique des solutions et des mélanges : cours et exercices corrigés, niveau B	Lozar, Jean	541.360 76 Loz/ex 01
13	Thermodynamique et cinétique électrochimique : des modèles aux pratiques expérimentales	Aronica, Christophe	541.37 Aro/ex 01

14	Cours de thermodynamique et cinétique électrochimique	Chelali, N.	541.37 Che/ex 01
15	Chimie, les équilibres en solution : approche progressive et synthétique, résolutions graphiques, exercices corrigés	Nigretto, Jean-Maxime	541.392 Nig/ex 01
16	Cinitique chimique-cours avec exercices d'application	Mohammedi Ourida	541.394 076 Moh/ex 01
542	Techniques, équipement & matériel		
1	Mesures Physiques - Métrologie relative aux gaz	Techniques de l'ingénieur	542.7 T.I./ex 01
2	Principaux éléments de la nomenclature des composés chimiques	Tchoulak-Dahoum,	546 Tch/ex 01
3	Chimie organique, licence 2 & 3 chimie, sciences du vivant	Bellec, Christian	547 Bel/ex 01
4	QCM de chimie organique, UE1	Bouillon, Jean-Philippe	547.007 6 Bou/ex 01
5	400 manipulations commentées de chimie organique : de l'expérience au concept, Vol. 1	Bayle, Jean-Pierre	547.007 8 t1 Bay/ex 01
548	Cristallographie		
1	Chimie : révisions et autoévaluation en chimie structurale : résumés lacunaires, QCM, CROC	Waterlot, Christophe	548 Wat/ex 01
2	Eléments de cristallographie géométrique	Latelli, H'mida	548.81 Lat/ex 01
3	Crystals, defects and microstructures. modeling across scales	Phillips, Rob	548.81 Phi/ex 01
4	Introduction à la cristallographie : solide cristallisé et empilements compacts	Riou, Didier	548.81 Rio/ex 01
5	Mécanique des champs de dislocation	Fressengeas, Claude	548.842 Fre/ex 01
551	Géologie Hydrologie & météorologie		
1	La télédétection et la cartographie géomorphologique et géologique (1Cédérom)	Chorowicz, Jean	551 Cho/ex 01
2	Les littoraux : enjeux et dynamiques	Bourgou, Mongi	551.458 Bou/ex 01
3	Exercices de biochimie générale (avec solutions)	Zouambia, Mohamed	572.076 Zou/ex 01

Conception et production (AGC 1) L'entreprise industrielle

Génie Mécanique -Travail des matériaux Assemblage (BT 2)

 658.575 AGC 1/vol 01

658.575 AGC 2/vol 01

658.575 AGC 3/vol 01

658.575 AGC 4/vol 01

676 AGE 1/vol 01

676 AGE 2/vol 01

658.562 0944 TR 1/vol 01

620.1 BAD 1/vol 01

620.1 BAD 2/vol 01

620.1 BAD 3/vol 01

620.1 BAD 4/vol 01

620.1 BAD 5/vol 01

620.1 BAD 6/vol 01

 671.35 BT 1/vol 01

671.35 BT 2/vol 01

671.35 BT 3/vol 01

671.35 BT 4/vol 01