Section   Sect	cote ChA1 DUN 201	<b>cb</b> G10794	titre  Chimie tout-en-un: PSI / Bruno Fosset, Jean-Bernard Baudin, Frédéric Lahitète	auteur Fosset, Bruno	éditeur Dunod	année 2014
Section   Control   Cont	ChA1 DUN 201	G10824				
Column   C	ChA1 DUN 201	G11608	Chimie PCSI: tout-en-un / Bruno Fosset, Jean-Bernard Baudin, Frédéric Lahitète	Fosset, Bruno	Dunod	2019
Column   C	ChA1 TEC 2009 ChA1 TEC 2013	G09888 G10808	Chimie: 2de année: MP MP* PTPT Pierre Grécias, Chimie 1re année PCSI / Pierre Grécias, Vincent Tejedor,	Grécias, Pierre Grécias, Pierre	Ed. Tec & doc Tec & Doc-Lavois	2009 2013
1966	ChA1 TEC 2014	G10804	Chimie : 2e année : PSI-PSI* Pierre Grécias, Stéphane Rédoglia,		Tec & Doc;"Lavol	2014
Color	ChA2 HAC	G01515	Chimie : 2 e année MP-MP*-PT-PT* André Durupthy, Odile Durupthy, Jacques Estienne, [et al.]		Hachette supérie	2005 2004
1965	ChD RAB	G10873	Chimie organique généralités, études des grandes fonctions et méthodes spectroscopiques 1er cycle cours et applications Nicolas Rabasso Chimie des solutions : de l'élémentaire aux calculs numériques / Marc Blétry et Marc Presset	Rabasso, Nicolas	De Boeck	2011
Column	ChF3 ELE	G10638	Électrochimie: concepts fondamentaux illustrés / Christine Lefrou, Pierre Fabry, Jean-Claude Poignet		EDP sciences	2013
1967	ChH PER ChJ CAC	G02601 G08362	Chimie industrielle / Robert Perrin,, Jean-Pierre Scharff, préface de Pierre Fillet  Des expériences de la famille Red-Ox : réussir, exploiter et commenter 55 manipulations de chimile : fiches pratiques / Danielle Cachau-Herrelllat préface de Marc Laffitte	Perrin, Robert (19) Cachau-Herreillat, Danielle	Dunod De Boeck	2002 2006
Section   Sect	ChJ CAC ChJ CHI	G10207 G03949	Des expériences de la famille Réd-Ox : réussir, exploiter et commenter 81 manipulations de chimile / Danielle Cachau-Herrelllat préface de Marc Laffitte  Chimie physique expérimentale / Bruno Fosset, Christine Lefrou, Arlette Masson [et al.]	·	De Boeck Hermann	2011 2000
Company	ChJ DUN ChJ LEM	G11421 G10577	Expériences de chimie : aspects pédagogiques et séquences d'enseignement : CAP ES/CAPET/agrégation physique/chimie / Flore Dunac, Jean-François Le Maréchal La chimie expérimentale : chimie générale / Jean-François Le Maréchal,, Bénédicte Nowak-Leciercq,	Dunac, Flore Le Maréchal, Jean-François	Dunod Dunod	2019 1999
1965   1967	ChJ MAR	G10995	40 expériences illustrées de chimie générale et organique : la chimie, une science expérimentale / Élodie Martinand-Lurin, Raymond Grüber	Martinand-Lurin, Élodie	De Boeck	2012
Column	ChJ POR	G10139	L'épreuve orale du CAPES de chimie : se préparer efficacement aux montages et à l'épreuve sur dossier : cours, montages et exercices corrigés / Florence Porteu-de Buchère,	Porteu-de Buchère, Florenc	Dunod	2008
1965   1967	ChJ SAR ChJ TEC	G02600 G11329	L'oxydoréduction : concepts et expériences J. Sarrazin, M. Verdaguer, Techniques expérimentales en chimie : classes prépas et concours : travaux pratiques / AS. Bernard, S. Clède, M. Émond, [et al.]	Sarrazin, Jean (1949) Bernard, Anne-Sophie	Ellipses Dunod	1991 2018
Transport   Control   Co	ChZ BUR PhA1 BRE 201	G10535 G11377	Chimie*: introduction à la chimie inorganique, organique et à la chimie physique / [Andrew] Burrows, [John] Holman, [Andrew] Parsons [et al.] traduction de la Tre édition anglaise par Fayna Mammeri, Benoît Pirc Super manuel de physique: tout en un MPSI, PCSI, PTSI / Jérôme Majou, Stéphane Komilikis, illustrations réalisées par Jérôme Majou	Burrows, Andrew Majou, Jérôme Illustrateur	De Boeck Bréal	2012 2013
March   Control   Contro	PhA1 BRE 201	G10893	Tout-en-un physique: PC / Pierre Brenders, Gilles Buffard, Christophe Clerc, [et al.] sous la coordination de Jean-Christophe Tisserand,	Brenders, Pierre (1952)	Bréal	2015
Miles   March   Marc	PhA1 DUN 201	G10887	Physique: tout-en-un: PCSI/sous la direction de Bernard Salamito, Damien Jurine, Stéphane Cardini [et al.] avec la collaboration de Emmanuel Angot, Anne-Emmanuele Badel, François Clausset	Salamito Remard	Dunod	2013 2013
1979   1979	PhA1 DUN 201 PhA1 DUN 201	G10898 G11065	Physique tout-en-un: PSI/PSI* Stéphane Cardini, Elisabeth Ehrhard, Annie Guerillot[et al.] avec la collaboration d'Anne-Emmanuelle Badel, François Clausset, Bernard Salamito préface de Jean-Philippe Bourgoin Physique tout-en-un: PC-PC* sous la direction de Marie-Noëlle Sanz, François Vandenbrouck, Bernard Salamito [et al.] avec la collaboration de Marie-Hélène Auvray, Anne-Emmanuelle Badel, François Clausset	Cardini, Stéphane	Dunod Dunod	2014 2016
\$1.00   \$1.0	PhA2 DUN PhA2 DUN	G02324 G04327	Physique, tout-en-un, 1re année: MPSI, PCSI, PTSI: cours et exercices corrigés / sous la direction de Marie-Noëlle Sanz, Anne-Emmanuelle Badel, François Clausset,  Physique: tout-en-un: 2e année PC-PSI: cours et exercices corrigés / Bernard Salamito, Sylvie Corbel-Copin, Anne-Emmanuelle Badel, [et al.] sous la direction de Marie-Noëlle Sanz		Dunod Dunod	2003
Proc.   Proc	PhA2 TEC	G00842	Physique: tout-en-un, PC-PC* le cours de référence / Marie-Noëlle Sanz, et Bernard Salamilto, Physique spé. PC*, PC / Stéphane Olivier, Hubert Gié, Jean-Pierre Sarmant,	Olivier, Stéphane (1957	Tec. et doc.	2000
Miles   1965   Miles	PhA3a BOC PhA3a BOU	G00190 G00259	Toute la mécanique : cours et exercices corrigés : MPS-PCPS / Lydéric Bocquet, Jean-Pierre Faroux, Jacques Renault,  Mécanique des soll des MP, MP*, PC, PC* et des fluides PC, PC*, PSI, PSI* 2-e année : cours et exercices / Jacques Bouloumié,, Edouard-Roger Tantart,	Bocquet, Lydéric (1968 Bouloumié, Jacques (19	Dunod Presses universit	2002 2001
December	PhA3a BRE PhA3a FAR	G00405 G00505	Mécanique du solide et des systèmes : Ze année MP-MP*, PC-PC* Jean-Marie Brébec, Thierry Desmarais, Alain Favier, [et al.] Mécanique. 1., Point et systèmes de points: 1re année MPSI, PCSI : cours et 162 exercices corrigés / Jean-Pierre Faroux, Jacques Renault,	Brébec, Jean-Marie Faroux, Jean-Pierre	Hachette supérie	2004
	PhA3c BER	G00119	Thermodynamique/par Michel Bertin, Jean-Pierre Faroux, Jacques Renault,	Bertin, Michel (1941-1977	Dunod	1984
ROSED   Controlled   Controlled   Rose   Controlled   Rose   Ro	PhA3c BRE PhA3c FAR	G00397 G01717	Thermodynamique: 2e année MP-MP*-PC-PC*, PSI-PSI*-PT-PT* Jean-Marie Brébec, Thierry Desmarais, Alain Favier, [et al. ]  Thermodynamique: cours et 136 exercices corrigés : 1re année MPSI, PCSI, 2e année MP, PSI, PC / Jean-Pierre Faroux, Jacques Renault,		Hachette supérie Dunod	2004 1997
Model   Model   Decisional Assembly Ref   Lancitude (March County   Model	PhA3d BRE	G00523	Électronique : 2de année PSI+PSI* 2 / Phillippe Denève, Thierry Desmarais, Alain Favier [et al.] sous la direction de Jean-Marie Brébec,		Hachette supérie	1997
Policy   Colors   Control   Contro	PhA3d BRE	G00386	Électronique 2de année PSI, PSI* 1 Jean-Noël Briffaut, Philippe Denève, Thierry Desmarais [et al.] sous la direction de Jean-Marie Brébec,	Brébec, Jean-Marie	Hachette supérie	1997
PRODUCTION   Control   Procure processor	PhA3e BRE	G00409	Électromagnétisme : 2e année, MP-MP*, PC-PC*, PSI-PSI*, PT-PT* Jean-Marie Brébec, Thierry Desmarais, Alain Favier, [et al.] [préface de J.P. Durandeau et M.B. Mauhourat]		Hachette Supérie	2004
MARCHEST	PhA3e MAU PhA3f BRE	G09444 G00401	Electromagnétisme : cours et exercices / Daniel Mauras,  Optique ondulatoire : 2e année, MP-MP*, PC-PC*, PS-PS1*, PT-PT* Jean-Marie Brébes, Thierry Desmarais, Alain Favier, [et al.]	Mauras, Daniel	Presses universita Hachette supérie	1999 2004
PRIOR 1002   100102   Propose makes placed in 1 to a forms annivarus part. Faller recover countings device within   Corporate, Record   Propose   2001   Propose proposed in 1 to a forms annivarus part. Faller recover countings and security in 1 to 2001   Propose proposed in 1 to 2001   Propo	PhA3g BRE PhA3g FRE	G00400 G00571	Ondes: 2e année, MP-MP*-PC-PC*-PSI-PSI*-PT-PT* Jean-Marie Brébec, Thierry Desmarais, Alain Favier, [et al.] Physique des ondes 2e année, PC, PC*, PSI, PSI* cours et exercices corrigés Christian Frère, Pierre Krempf,	Frère, Christian	Hachette supérie Ellipses	2004 1998
PACISES   State of the contribution of the process of the contribution of the contri	PhA3h THO PhA3i CAR	G10103 G10827	Physique moderne (Stephen T.) Thornton, (Andrew) Rex traduit de la 3 eédition américaine par R. Taillet révision scientifique de Loic Villain  La physique en applications: 150 problèmes corrigés PC-PC* Renaud Carpentier, Benoît Dépret [préface de Roland Lehoucq]	Thornton, Stephen T. Carpentier, Renaud	De Boeck Ellipses	2009 2014
PRICE   1997   PRICE   1997   PRICE   1997   PRICE   1997   199	PhC1 SIV PhC2 EIN	G03115 G03118	La symétrie en mathématiques, physique et chimie / Jean Sivardière	Sivardière, Jean Einstein, Albert (1879-195)	Presses Universit	1995
PACI   1007-161   Introduction is interfactive principles bedieferation of exercise complex interface (as a part to collapsonic on Ex. Interface)   Pacific National (College College)   Pacific National (College)   Pac			Relativité restreinte : des particules à l'astrophysique / Éric Gourgoulhon	Gourgoulhon, Éric		2010
PR-64.05.   G15540	PhC3 PER	G11079	Introduction à la rélativité : principes fondamentaux et conséquences physiques : cours & exercices corrigés : licence 2 & 3, sciences de la matière / David Langlois  Relativité : fondements et applications : avec 150 exercices et problèmes résolus / José-Phillippe Pérez, avec la collaboration de Éric Anterrieu,	Langlois, David (1968) Pérez, José-Philippe (1942-	Dunod	2011 2016
PR-64 CH   C0   C0   C0   C0   Color   Color   Color   Enternation   Enternation   Enternation   Enternation   Enternation   C0   Color   Enternation   C0	PhC4 ASL	G08469	Mécanique quantique. 1., Fondements et premières applications / Claude Aslangul	Aslangul, Claude	De Boeck	2007
	PhC4 BAS	G03862	12 leçons de mécanique quantique / Iean-Louis Basdevant préface de Thierry Koskas Mécanique quantique. Tome II / Claude Cohen-Tannoud Ji, Bernard Diu, Franck Laloe	Basdevant, Jean-Louis	Vuibert	2006
PACE   TRANSPERS   COUNTING   Counting   Control person   Counting   Counti	PhC4 LEB	G08444	Physique quantique / Michel Le Bellac [préface de Claude Cohen-Tannoud ji]	Le Bellac, Michel Messiah, Albert (1923-201	EDP sciences; "CN	2007
PROLECTION   G10622   Infording/manique physiques (Pittorine Gluyon, Learn April and In Care), I.W.   During Company (Pittorine Gluyon), Learn April and India (Learn), I.W.   During Company (Pittorine Gluyon), Learn April and India (Learn), I.W.   During Company (Pittorine Gluyon), Learn April and India (Learn), I.W.   During Company (Pittorine Gluyon), Learn April and India (Learn), I.W.   During Company (Pittorine Gluyon), Learn April and India (Learn), I.W.   During Company (Pittorine Gluyon), Learn April and India (Learn), I.W.   During Company (Pittorine Gluyon), Learn April and India (Learn), I.W.   During Company (Pittorine Gluyon), Learn April and India (Learn), I.W.   During Company (Pittorine Gluyon), Learn April and India (Learn), I.W.   During Company (Pittorine Gluyon), Learn April and India (Learn), I.W.   During Company (Pittorine Gluyon), Learn April and India (Learn), I.W.   During Company (Pittorine Gluyon), Learn April and India (Learn), I.W.   During Company (Pittorine Gluyon), Learn April and India (Learn), I.W.   During Company (Pittorine Gluyon), Learn April and India (Learn), I.W.   During Company (Pittorine Gluyon), Learn April and India (Learn), I.W.   During Company (Pittorine Gluyon), Learn April and India (Learn), I.W.   During Company (Pittorine Gluyon), Learn April and India (Learn), I.W.   During Company (Pittorine Gluyon), Learn April and India (Learn), I.W.   During Company (Pittorine Gluyon), Learn April and India (Learn), I.W.   During Company (Pittorine Gluyon), Learn April and India (Learn), I.W.   During Company (Pittorine Gluyon), Learn April and India (Learn), I.W.   During Company (Pittorine Gluyon), Learn April and India (Learn), I.W.   During Company (Pittorine Gluyon), Learn April and India (Learn), I.W.   During Company (Pittorine Gluyon), Learn April and India (Learn April and India) (Learn April a	PhC4 TEX	G10158	Quantique : fondements et applications : avec 250 exercices et problèmes résolus / Pérez, Carles, Pujol Mécanique quantique : cours et exercices corrigés / Christophe Texier	Texier, Christophe	Dunod	2013 2011
PROJ 1348   Carprocoper et se applications / par lan Charlose Address   Proses universit   1969	PhD1 GUY PhD1 LEE	G10562 G09286	Hydrodynamique physique / Étienne Guyon, Jean-Pierre Hulin et Luc Petit préface de John Hinch Eléments de mécanique analytique par J.W. Leech, traduit par H. Gié,	Guyon, Étienne (1935) Leech, J.W.	EDP sciences; "CN Dunod	2012 1961
PROJ. 14M   03204   Phylogoet theologue 7, Théorie de (*Battoric f.) Landau, Le Doudou, (194   601000-Min') (187   1957)	PhD1 RAD PhD1 VAL	G03133 G03138	Le gyroscope et ses applications / par Jean-Claude Radix L'univers mécanique : introduction à la physique et à ses méthodes / Luc Valentin	Radix, Jean-Claude Valentin, Luc (1940)	Presses universita Hermann	1969 1995
Ph.D.S.LV   G02387   Hydrodynamique physique / Eltenne Guyon,	PhD3 CHA	G08495	Instabilités hydrodynamiques / François Charru	Landau, Lev Davidovic (190 Charru, François	CNRS éd.;"EDP So	2007
PROS JAW   G03318   Landau, Le Chardouré (Its Mitz   Irraduit du russe par Sergien Medioden   Landau, Le Chardouré (15) Mir   1999   1900	PhD3 GUY PhD3 GUY	G02307 G03835	Hydrodynamique physique / Etienne Guyon, Iean-Pierre Hulin, Luc Petit, préface de Pierre-Gilles de Gennes, Hydrodynamique physique / Étienne Guyon, Jean-Pierre Hulin, Luc Petit préface de Pierre-Gilles de Gennes	Guyon, Étienne (1935) Guyon, Étienne (1935)	InterEditions;"Ed EDP Sciences;"CN	1991 2001
PRESIDID   G03572   Les états de la matrière / Jean-Marc Di Méglio   Di Mégl	PhD3 LAN PhD3 SAL	G03202 G03318	Mécanique des fluides / L. Landau, E. Lifchitz [traduit du russe par Serguel Medvédev]  La mécanique des fluides / Dominique Salin, Jérôme Martin, ouvrage publié sous la direction de Madeleine Veyssié	Salin, Dominique (1950	Nathan	1989 1997
PR.S.   Phylique de la conversion of through   Plan-Marcel Rix   Phylique statistique   Characel Lethitist   Plan-Marcel Rix   Phylique statistique   Characel Rix   Plan-Marcel Rix   Plan-Marce	PhE1 DIM PhE1 DIU	G03572 G11360	Les états de la matière / Isan-Marc Di Meglio Thermodynamique / Bernard Diu, Claudine Guthmann, Danielle Lederer [et al.]	Di Meglio, Jean-Marc Diu, Bernard (1935)	Nathan Hermann	1998 2007
PRZ 1	PhE1 RAX	G10892	Physique de la conversion d'énergle / Jean-Marcel Rax	Rax, Jean-Marcel	EDP Sciences; "CN Hermann	2015
PRES BIN   000586   Gouttes, bulles, perties of onder / Pierre Gilles de Gennes, Françoise Brochard Wyart, David Quéé   Gennes, Pierre Gilles de Gennes, Françoise Brochard Wyart, David Quéé   Latour, Brunn of Basin, Brun	PhE2 LAN	G03209	Éléments de physique statistique / Bernard Diu, Claudine Guthmann, Danielle Lederer [et al.] Physique statistique / L. Landau, E. Lifchitz [traduit du russe par S. Medvédev]	Diu, Bernard (1935) Landau, Lev Davidovic (190	Mir;"Ellipses"	1989 1994
PRF3 RE   G03408   Magnétisme.   I. materiaux   part   V. F. Brown tradit par J. [pent]. Coulthan   Brown, William Fulle (196   Dunod   1970   PhF3 TRE   G03408   Magnétisme.   I. materiaux et applications.   Anche Décorps, Bernard Dieny   et al.   [sous la dir. d'Étienne du Trémolet de Lachesserie	PhE3 GEN PhF1 LAT	G00586 G00725	Gouttes, bulles, peries et ondes / Pierre-Gilles de Gennes, Françoise Brochard-Wyart, David Quéré Leçons d'électromagnétisme / Bruno Latour,	Gennes, Pierre-Gilles de (19 Latour, Bruno (1961)	Belin Ellipses	2002 1999
PMF 3 TRE	PhF3 BRO PhF3 TRE	G07264 G03408	Principes de ferromagnétisme / par W. F. Brown traduit par J. [Jean]-C. Doukhan  Magnétisme J. , Fondements / Michel Cyrot, Michel Décorps, Bernard Dieny [et al.] [sous la dir. d'Étienne du Trémolet de Lacheisserie,] [préf. de Louis Néel,]		Dunod EDP Sciences	1970 2001
PRFEZ   11233   Electronique : Fondements et applications : avec 250 exercices of problems résolus / rosé-Philippe Pérez,	PhF6 NIA	G03501	Magnétisme. II., Matériaux et applications / Michel Cyrot, Michel Décorps, Bernard Dieny [et al.] / [sous la dir. d'Etienne du Trémolet de Lacheisserie,] [préf. de Louis Néel,] Électronique Texte imprimé : Classe de terminale F2 / Jean Niard, Norbert Bastide, Robert Mérat, Yves Renoux,	Niard, Jean	EDP Sciences Nathan	2000 1983
PRG1 HCL         G03519         Optique/Eugine Hearth traduction française dirigée par Sébastien Matte la Faveur et Jean-Louis Meyzonnette, [préface de Pierre Léna]         Hearth_Eugene [1931]         Peazon aducaté         2005           PRG1 HOU         600993         Optique/E A Bouard (préface de Luc Detruille)         Neau de Jean-Louis Meyzonnette         De Book         2011           PRG1 LAT         611259         Leçons' Optique et de mécanique quantique/ Brono Latour,         Latour, Bruno (1961)         Ellipses         2000           PHG1 MAR         607473         Pancorans sur l'optique et de mécanique quantique / Genevère Martin, ouvrage publié souls la direction de Madeleine Veyssé         Martin, Generère (19	PhF6 PER PhF7 NIA	G11233 G03279	Électronique : fondements et applications : avec 250 exercices et problèmes résolus / José-Philippe Pérez, Christophe Lagoute, Jean-Yves Fourniols, [et al.]  Machines électriques : classe de terminal e F3 / Jean Niard,	Pérez, José-Philippe (1942- Niard, Jean	Dunod Nathan	2012 1985
PRGI MAR G07473 Panorama sur l'optique : de l'optique géométrique à l'optique quantique / Generière Martin,ouvrage publié sous la direction de Madeleine Veysié Martin, Genevière (19	PhG1 HEC PhG1 HOU	G03519 G10693	Optique / Eugène Hecht, traduction française dirigée par Sébastien Matte la Faveur et Jean-Louis Meyzonnette, [préface de Pierre Léna] Optique / S. Houard [préface de Luc Dettwiller]	Hecht, Eugene (1931) Houard, Sylvain	Pearson education De Boeck	2005 2011
PhG1TAI G08471 Optique physique : propagation de la lumière / Richard Taillet 7 (De Boeck 2006 PhG2 BD Cours de photographie numérique : principes, acquisition, sockage / René Bouillot René (1930-2013 Dunod 2009 PhG2 BD Cours de photographie numérique : principes, acquisition, sockage / René Bouillot René (1930-2013 Dunod 2009 PhG2 DET Cours de photographie numérique : principes, acquisition, sockage / René Bouillot René (1930-2013 Dunod 2009 PhG2 DET Cours de photographie numérique : principes acquisition, sockage / René Bouillot René (1930-2013 Dunod 2009 PhG2 WAS G0987 Les instruments d'optique : étable théorique expérimentale et pratique / Luc Dettuiller Université (1930-2013 Dunod 2009 PhG2 WAS G10977 La microscopie optique moderne / Gérard Wastaux précace deMarcel V. Locquin 1930 PhG2 WAS G10977 La microscopie optique moderne / Gérard Wastaux précace deMarcel V. Locquin 1930 PhG2 WAS G10977 La microscopie optique moderne / Gérard Wastaux précace deMarcel V. Locquin 1930 PhG2 WAS G10977 La microscopie optique moderne / Gérard Wastaux précace deMarcel V. Locquin 1930 PhG2 WAS G10977 La microscopie optique moderne / Gérard Wastaux précace deMarcel V. Locquin 1930 PhG2 WAS G10977 La microscopie optique moderne / Gérard Wastaux précace deMarcel V. Locquin 1930 PhG2 WAS G10977 La microscopie optique moderne / Gérard Wastaux précace deMarcel V. Locquin 1930 PhG2 WAS G10977 La microscopie optique democratic PhG2 WAS G10977 La microscopie optique moderne / Gérard Wastaux précace deMarcel V. Locquin 1930 PhG2 WAS G10977 La microscopie optique democratic PhG2 WAS G10977 PhG2 W	PhG1 MAR	G07473	Panorama sur l'optique : de l'optique géométrique à l'optique quantique / Geneviève Martin, ouvrage publié sous la direction de Madeleine Veyssié	Martin, Geneviève (19	Nathan	1998
PhG WAS G10977 Lamicroscopie optique moderne / Gérard Wastiaux, gréface de Marcel V. Locquin Wastiaux, Gérard San Gard Wastiaux, Gérard San Gard Wastiaux, Gérard Wastiaux, Gérard Wastiaux, Gérard Wastiaux, Gérard San Gard Wastiaux, Gérard Wasti	PhG1 TAI PhG2 BOU	G08471 G10988	Optique physique : propagation de la lumière / Richard Tailliet Cours de photographie numérique : principes, acquisition, stockage / René Bouillot	Taillet, Richard Bouillot, René (1930-2013	De Boeck Dunod	2006 2009
	PhG2 WAS	G10977	La microscopie optique moderne / Gérard Wastiaux préface de Marcel V. Locquin	Wastiaux, Gérard	Tec & Doc-Lavois	1994

PhG7 ROS	G03543	Optoélectronique / Emmanuel Rosencher, Borge Vinter,	Rosencher, Emmanuel (195	Masson	1997
PhG8 VAL	G00002	Lumière et luminescene : ces phénomènes lumineux qui nous entourent / Bernard Valeur	Valeur, Bernard (1944)	Belin;"Pour la sci	2005
PhG9 CAG	G00430	Lasers : interaction lumière-atomes / Bernard Cagnac, Jean-Pierre Faroux	Cagnac, Bernard (1931)	EDP sciences; "CN	2002
PhG9 DAN	G03923	Les lasers : cours et exercices corrigés / Didier Dangoisse, Daniel Hennequin, Véronique Zehnlé-Dhaoui,	Dangoisse, Didier (1948	Dunod	1998
PhG9 GRY	G03563	Introduction aux lasers et à l'optique quantique / Gilbert Grynberg, Alain Aspect, Claude Fabre préface de Claude Cohen-Tannoudji	Grynberg, Gilbert (1948-20	Ellipses	1997
PhH1 ZIT	G10325	Introduction à la physique des particules / Robert Zitoun,	Zitoun, Robert	Dunod	2004
PhH2 LES	G10089	Physique nucléaire : des quarks aux applications / Claude Le Sech, Christian Ngô,	Le Sech, Claude	Dunod	2010
PhH2 MEY	G03584	Éléments de physique nucléaire / Walter E. Meyerhof, traduit par Bernard Vignon, préface de J. Yoccoz,	Meyerhof, Walter E.	Dunod	1970
PhH2 VAL	G03595 G03598	Le monde subatomique : des quarks aux centrales nucléaires / Luc Valentin,	Valentin, Luc (1940) Valentin, Luc (1940)	Hermann	1986
PhH2 VAL PhH3 CAG	G03598 G08420	Noyaux et particules: modèles et symétries / Luc Valentin,  Physique atomique 2 L'Atoma: un défice quantique / Benrard CagnasLydia Tchang-Brillet, Jean-Claude Pebay-Peyroula,	Cagnac, Bernard (1931)	Hermann	1989 2007
PhH3 CAG	G08489	Physique atomique 2.1, Atomes et rayonnement : interactions électromagnétiques (Bernard CagnacLydur Change Brillet,) Lear-Claude Pebay-Péroula, Physique atomique [1], Atomes et rayonnement : interactions électromagnétiques (Bernard CagnacLydur Change Brillet,) Lear-Claude Pebay-Péroula,	Cagnac, Bernard (1931)	Dunod	2007
PhH3 HLA	G03578	Anatomie des atomes / Jean Haldik	Hladik, Jean (1935)	Ellipses	1999
PhH8 ALL	G08510	Physique des électrons dans les solides. L., Structure de bandes, supraconductivité et magnétisme / Henri Alloul	Alloul, Henri (1942)	Les Éd. de l'École	2007
PhH8 ASH	G09842	Physique des solides / N. W. Ashcroft, N. D. Mermin traduit par Franck Biet, Hamid Kachkachi	Ashcroft, Neil W.	EDP Sciences	2002
PhH8 KIT	G05676	Physique de l'état solide : cours et problèmes / Charles Kittel, traduit [de la 7ème édition anglaise] par Nathalie Bardou, Évelyne Kolb,	Kittel, Charles	Dunod	1998
PhH9 NGO	G10552	Physique des semi-conducteurs cours et exercices corrigés Christian Ngô, Héiène Ngô	Ngô, Christian	Dunod	2012
PhI2 DEL	G10710	Atmosphère, océan et climat / Robert Delmas, Serge Chauzy, Jean-Marc Verstraete, Hélène Ferré	Delmas, Robert (19) (	Belin;"Pour la sci	2007
PhI2 TRO	G10709	La Terre : une planète singuilère / Roland Trompette	Trompette, Roland	Belin;"Pour la sci	2003
PhK LID	G02999	CRC Handbook of chemistry and physics: a ready-reference book of chemical and physical data. 83 / Davis R. Line	Lide, David R. (1928) E	Chemical Rubber	2002
PhK TAI	G09853	Dictionnaire de physique: 5 300 termes: index anglais-français: traduction anglaise de chaque terme / Richard Tailliet, Loic Villain, Pascal Febvre	Taillet, Richard	De Boeck	2008
PhL ASC	G03857	Les capteurs en instrumentation industrielle / Georges Asch et coll. préface de Marc Desjardins,	Asch, Georges	Dunod	2006
PhL DUF	G02732	Expériences d'optique : agrégation de sciences physiques : [concours externe et interne, CAPES, maîtrise, licence] / Roger Duffait,	Duffait, Roger	Bréal	1994
PhL DUF	G03249	Expériences d'électronique : agrégation de sciences physiques / Roger Duffait, Jean-Pierre Lièvre,	Duffait, Roger	Bréal	1999
PHL DUF PhL FRU	G09845 G11210	Expériences de physique : CAPES de sciences physiques : concours de recrutement de l'enseignement secondaire : CAPES, CAPIP2, Agrégations / Roger Duffait  Physique secrémentale : obtaine, mécanique des fluides: ondes et thermodynamique: sepérience / M. Fruchart P. Une . Thibierse. Let al.	Duffait, Roger Fruchart, Michel	Bréal De Boeck supérie	2008
Phi KRO	G11210 G02758	Physique experimentae : Optique, mecanique des muindes, onoes et mermodynamique : experiences / Mr. Pruchart, P. Lidon, E. Inibierge [et al.]  flectronique expérimental : agrégation de sciences physiques / Michal Krob,  flectronique expérimental : agrégation de sciences physiques / Michal Krob,	Krob, Michel	Ellipses	2016
PhL QUA	G01698	Liextonique experimentae: agregation de science, principues / micrie nicorus.  Dictionnaire de physique expérimentale: Tome L., La mécanique / Lucien Quaranta, Gérard Germain, coordonnateur éditorial	Quaranta, Lucien	Éd. Pierron: "Réal	1986
PhL QUA	603354	or. commane que invigaque experimentale. Tomer, i, ca mecanique y fucien (panianta) que a robermant, coordonnateur, lucien Quaranta que el contribution de JM. Laugier  Dictionnaire de physique expérimentale. Tomer, i, ca mecanique y fucien (panianta) que robermant, coordonnateur, Lucien Quaranta avec la contribution de JM. Laugier	Aubert, Daniel (1941)	Pierron	1980
PhL QUA	G03356	Dictionnaire de physique expérimentale. Tomer IV., L'électricité / Jean-Marie Donnini, Locio Quaranta, avec la collab. de Daniel Aubert, Roger Payan, et Pierrette Renucci,	Donnini, Jean-Marie	Pierron	1996
PhL QUA	G08488	Dictionnaire de physique expérimentale. Tome II., Thermodynamique et applications / Jean-Marie Donnini & Lucien Quaranta,	Donnini, Jean-Marie	Pierron	1997
PhS BEL 2019	G11447	Physique chimie 1re: [enseignement de spécialité]: nouveau programme / Adeline Brunori, Régis Calba, Stéphane Carré, [et al.] sous la direction de Laurent Arer, Sylvie Berthelot, Thierry Lévêque conseillers s	Brunori, Adeline	Belin éducation	2019
PhS BEL 2020	G11567	Physique chimie Tie enseignement de spécialité : nouveau programme / sous la direction de Thierry Lévêque, Laurent Arer, Sylvie Berthelot, Jérôme Baumann, Régis Calba, Hervé Charrette [et al.]	Lévêque, Thierry Directeur	Belin éducation	2020
PhS BOR 2012	G10369	Physique chimie: Tle S: enseignement spécifique: programme 2012 / Magali Darzac, Pierre Fabre, Christophe Feuvrie, [et al.] sous la direction de Mathieu Ruffenach, Thierry Cariat, Valérie Mora,		Bordas	2012
PhS DUR	G09805	Sciences physiques et chimiques : terminale ST2S / Jean-Pierre Durandeau, Jean-Marie Belières, Marie-Jeanne Comte [et al.]		Hachette éducati	2008
PhS HAC 2012	G10379	Physique chimie: TS: enseignement spécifique / Michel Barde, Maryline Daini-D'Incan, Nathalie Barde, [et al.] sous la direction de Thierry Dulaurans, André Durupthy,	Barde, Michel	Hachette éducat	2012
PhS HAC 2015		Physique chimie 1re S / Michel Barde, Nathalie Barde, Jean-Philippe Bellier [et al.] sous la direction de Thierry Dulaurans, Julien Calafell, Magali Giacino,		Hachette éducati	2015
PhS HAC 2019	G11437	Physique chimie 1re spécialité : programme 2019 / Nathalie Barde, Michel Barde, Thierry Baudoin [et al.] sous la direction de Jean-Phillippe Bellier, Julien Calafell, Nicolas Lescure,	Barde, Nathalie	Hachette éducat	2019
PhS HAC 2020	G11554	Physique chimie Tie spécialité : programme 2020 / sous la direction de Jean-Philippe Bellier, Julien Calafell, Nicolas Lescure Nathalie Barde, Michel Barde, Thierry Baudouin [et al.]	Barde, Nathalie	Hachette éducati	2020
PhS HAT 2019	G11623	Physique chimie 1re [spécialité]: nouveau lycée 2019 / Romain Berthelard, Fabien Bruno, Astrid Chatard, [et al.] sous la direction de Stanislas Antczak, et Olivier Fiat,	Berthelard, Romain	Hatier	2019
PhS HAT 2020 PhS NAT 2011	G11618 G10177	Physique chimie Tie: spécialité/, sous la direction de Stanislas Antizak, et Olivier fiat, Romain Berthelard Esbaien Bruno, Astrid Chatard, [et al.] Physique chimie: Ires: programme 2011 / Claire Ameline, Lionel Bernard, Claire despojo [et al.]. Sous la direction de Valley Prévost et de Bernard Richoux	Berthelard, Romain	Hatier Nathan	2020
PhS NAT 2011	G10177	Physique chimie: Tem 5 spicialitie: programme 2011 / Claire American, Califer Boggion et al.; 3001s do metudo de vaere y revos et de Bernard Richoux  Physique chimie: Tem 5 spicialitie: programme 2012 / Claire Boggio, Claire Chevaller, Nicolas Coppens et al.; 3001s do metudo de vaere de de Bernard Richoux  Physique chimie: Tem 5 spicialitie: programme 2012 / Claire Boggio, Claire Chevaller, Nicolas Coppens et al.; 3001s do metudo de vaere de de Bernard Richoux	Boggio, Claire	Nathan	2011
PhS NAT 2012	G10489	Physique Chimie: Term 5: exessignment spécifique: programme 2012 (Claire Ameline, Lonel Bernard, Claire Boggio [et al.] Sous la direction de Valley Prévos et de benard Richoux  Physique Chimie: Term 5: exessignment spécifique: programme 2012 (Claire Ameline, Lonel Bernard, Claire Boggio [et al.] Sous la direction de Valley Prévos et de Bernard Richoux	Ameline, Claire	Nathan	2012 2012
PhS NAT 2015	G11298	rnysquectimine: et in 3 ensemblement specinique, programme zonz 27 chaire viniente, contro de mans, chaire boggiour, et and source and enterior de valety revolves que demand includus Physiquectimine: et in 3 ensemblement specinique programme zonz de valety prévoix et de demand includus Physiquectimine: et in 5 ensemblement specinique programme zonz de valety prévoix et de demand includus Physiquectimine et in 5 ensemblement specinique programme zonz de valety prévoix et de demand includus Physiquectimine et in 5 ensemblement specinique programme zonz de valety prévoix et de demand includus Physiquectimine et in 5 ensemblement specinique programme zonz de valety prévoix et	Ameline, Claire	Nathan	2012
PhS NAT 2017	G11314	Physique Chimie: Term 5: enseignement spécifique / sous la direction de Nicolas Coppens, et Valéry Prévost, Claire Ameline, Phillippe Beckrich, Lionel Bernard, [et al.]	Ameline, Claire	Nathan	2017
PhS NAT 2017	G11304	Physique chimie: 2de / sous la direction de Valéry Prévost, Claire Ameline, Lionel Bernard, Claire Boggio [et al.]	Ameline, Claire	Nathan	2017
PhS NAT 2019	G11500	Physique chimie, 1re: enseignement de spécialité: nouveau programme 2019 / Claire Ameline, Florian Audouin, Philippe Beckrich [et al.] sous la direction de Nicolas Coppens et Valéry Prévost	Ameline, Claire	Nathan	2019
PhS NAT 2020	G11563	Physique Chimie: Term: Enseignement de spécialité: Bac 2021 / sous la direction de Lionel Bernard, Nicolas Coppens, Valéry Prévost [et al.]	Ameline, Claire	Nathan	2020
PhS VEN	G09823	Sciences physiques et chimiques, Tie ST2S: programme 2008 / rédigé par Suzanne Beaufils, William Escudier, Brigitte Gobert, [et al.] sous la direction de René Vento		Bordas	2008
PhSTI2D CAS 2	G10428	Physique chimie : terminale : enseignement commun STI2D-STL / B. Marsat, J. M. Niederberger	Marsat, Benoît	Castellla	2012
PhSTI2D HAC 2	G10432	Physique chimie : Term STi2D, STL (SPCL) / Jean-Pierre Durandeau, Jean-Marie Bélières, Jean-Louis Berducou, [et al.]	Durandeau, Jean-Pierre	Hachette éducati	2012
PhSTI2D HAC 2	G11559	Physique Chimie : Term \$1120 : Enseignement de spécialité / Sous la direction de Julien Barthes, Hélène Carlier, Philippe CHaffard, et al.		Hachette	2020
PhSTI2D NAT 2 PhSTI2D NAT 2	G10407 G10408	Physique chimie: 1re ST120, 1re ST1: nouveau programme / Raphaële Langet, Daniel Meur, Guillaume Saget,[et al.], sous la direction de Jean-Luc Azan  Dhusinus chimie: X res ST1.20 / X res ST1: nouveau programme / Naphaële Langet, Daniel Meur, Guillaume Saget,[et al.], sous la direction de Jean-Luc Azan  Depuis van Chimie: X res ST1.20 / X res ST1: nouveau programme / Naphaële Meur, Guillaume Saget,[et al.], sous la direction de Jean-Luc Azan  Depuis van Chimie: X res ST1.20 / X res ST1: nouveau programme / Naphaële Meur, Guillaume Saget,[et al.], sous la direction de Jean-Luc Azan	Millot-Langet, Raphaële (19	Nathan techniqu	2010
		Physique chimie: Term STI 2D Term STI: nouveau programme / Nicolas Jury, Daniel Meur, Guillaume Saget [et al.] sous la direction de Jean-Luc Azan Electromandistina d. A Million del Rotation et al plus a planapier ( Milchol Bestia, June ) Bestia, June 1986.	Portio Michol (1041 1077	NathanTechniqu	2012
PhZ BER PhZ BER	G00115 G00162	Electromagnétisme. 4., Milleux diélectriques et milleux aimantés / Michel Bertin, Jean-Pierre Faroux, Jacques Renault, Berkeley: cours de physique. 3., Ondes / Frank S. Crawford fr Irudault de l'anglaig apre Pierre Léna	Bertin, Michel (1941-1977 Crawford, Frank S.	Dunod Armand Colin	1984 1972
PhZ BER	G00102 G00157	uer keep, cours ue prinsquee 3., Griuds / Frank 2. Terridor 11 I stautit uer angras par Freir e Leita, Physique quantique : Berkelge, cours de physique. Volume 4 (Fyrind H. Wichmann, traduit de l'anglais par Pierre Lallemand, Nicole Ostrowsky,  Physique quantique : Berkelge, cours de physique. Volume 4 (Fyrind H. Wichmann, traduit de l'anglais par Pierre Lallemand, Nicole Ostrowsky,	Wichmann, Eyvind H.	A. Colin	1972
PhZ BER	G00140	Optique et physique ondulatoire: optique géométrique et optique physique, phénomènes de propagation / Michel Bertin, Jean-Pierre Faroux, Jacques Renault,	Bertin, Michel (1941-1977	Dunod	1990
PhZ BER	G00166	Berkeley, cours de physique. 5., Physique statistique / Frederick Reif., traduit de l'anglais par Pierre tron, [préface à l'édition française par A. Kastler]	Reif, Frederick (1927)	A. Colin	1972
PhZ BER	G09314	Électromagnétisme. 2., Phénomènes d'induction et électrocinétique / par Michel Bertin, Jean-Pierre Faroux, Jacques Renault,	Bertin, Michel (1941-1977	Dunod	1979
PhZ BER	G09443	Mécanique. 1., Mécanique classique de systèmes de points et notions de relativité / par Michel Bertin, Jean-Pierre Faroux, Jacques Renault,	Bertin, Michel (1941-1977	Dunod	1985
PhZ BER	G09447	Mécanique. 2., Mécanique du solide et notions d'hydrodynamique / Michel Bertin, Jean-Pierre Faroux, Jacques Renault,	Bertin, Michel (1941-1977	Dunod	1985
PhZ FEY	G00532	Le cours de physique de Feynman. 1., Traitant surtout de la mécanique, du rayonnement et de la chaleur. Première partie / Feynman, Leighton, Sands / préface et version française de Goéry Delacôte, coordination	Feynman, Richard Phillips	Interéditions	1979
PhZ FEY	G00534	Le cours de physique de Feynman. 1. , Traitant surtout de la mécanique, du rayonnement et de la chaleur. Deuxième partie / Feynman, Leighton, Sands préface de Goéry Delacôte version française de Goéry Delacôte	Feynman, Richard Phillips	InterEditions	1979
PhZ FEY	G00529	Lecours de physique de Feynman. 2. , Traitant surtout de l'électromagnétisme et de la matière. Première partie / Feynman, Leighton, Sands préface de Goéry Delacôte version française de A. Crémieu, MI. Duboli	Feynman, Richard Phillips	Interéditions	1979
PhZ FEY	G00527	Le Cours de physique de Feynman. 2., Traitant surtout de l'électromagnétisme et de la matière. Deuxième partie/Feynman, Leighton, Sands préface de Goéry Delacôte version française de A. Crémieu, ML. Dubo	Feynman, Richard Phillips	Interéditions	1979
PhZ FEY	G00535	Le cours de physique de Feynman. 3., Mécanique quantique / Feynman, Leighton, Sands préface de Goéry Delacôte version française de B. Equer, P. Fleury, coordination de F. Muller,	Feynman, Richard Phillips	InterEditions	1979
	G10674	Physique / Eugene Hecht traduction de la 1re édition américaine par T. Becherrawy révision par Joël Martin	Hecht, Eugene (1931)	De Boeck univers	1999
PhZ HEC	C00340				
PhZ LAN	G09240	Physique théorique. 1., Mécanique / L. Landau et E. Lifchitz (Iraduit du russe par Claude Ligny)	Landau, Lev Davidovic (190	Mir	1969
	G09240 G09370 G07633	Physiquethéorique 1., Mécanique / L. Landau et E. Lifchitz. (traduit du russe par Claude Ligny)  Principes d'électronique / Albert Paul Malvino traduction française Léon Collet  Obtioue expérimentale / Sextant	Landau, Lev Davidovic (190 Malvino, Albert Paul Sextant	McGraw-Hill Hermann	1969 1988 1997