

Edital disponível em: http://www.sugep.ufrpe.br/index.php?option=com_content&view=article&id=218:aquisicao-de-livros&catid=9:novidadesugep						
Autor(es)	Título	Cidade: Editora	Qtd.	Básica (B) ou Complementar (C)	Disciplina	Solicitante
M.Arenales, V. A. Armentano	Pesquisa Operacional: Modelagem e Algoritmos	Editora Campus		5 B	Programação Linear	Silvana
M. Ferris, O. Mangasarian, S. Wright	Linear Programming with MATLAB	Society for Industrial and Applied Mathematics (2008)		5 B	Programação Linear	Silvana
Stephen J. Wright	Primal-Dual Interior-Point Methods	Society for Industrial and Applied Mathematics (January 1, 1987)		5 B	Programação Linear	Silvana
W. Winston	Operations Research: Applications and Algorithms, 4th ed	Thomson/Duxbury		1 C	Programação Linear	Silvana
R.J. Vanderbei	Linear Programming: Foundations and Extensions	Kluwer		1 C	Programação Linear	Silvana
C. Roos, T. Terlaky	Interior Point methods for linear optimization	Springer		1 C	Programação Linear	Silvana
George B. Dantzig	Linear Programming and Extensions	Princeton University Press		1 C	Programação Linear	Silvana
BAZARAA, M. S.; JARVIS, J. J.; SHERALI, H. D.	Linear programming and network flows	Wiley		1 C	Programação Linear	Silvana
CAMPOS, F. F	Algoritmos Numéricos	LTC Editora		5 B	Algoritmos Numéricos	Silvana
Cleve Moler	Numerical Computing with MATLAB	Society for Industrial and Applied Mathematics		5 B	Algoritmos Numéricos	Silvana
SANTOS, J. D. .SILVA, Z. C.	Métodos Numéricos	Editora Universitária da UFPE		5 B	Algoritmos Numéricos	Silvana
R. L. Burden e J. D. Faires	Análise Numérica	Editora Pionera		1 C	Algoritmos Numéricos	Silvana
Gene H. Golub, Charles F. Van Loan	Matrix Computations	The Johns Hopkins University Press; fourth edition edition (December 27, 2012)		1 C	Algoritmos Numéricos	Silvana
Roger A. Horn, Charles R. Johnson	Matrix Analysis	Cambridge University Press; 2 edition (October 22, 2012)		1 C	Algoritmos Numéricos	Silvana
William H. Press, Saul A. Teukolsky, William T. Vetterling, Brian P. Flannery	Numerical Recipes 3rd Edition: The Art of Scientific Computing	Cambridge University Press; 3 edition (September 10, 2007)		1 C	Algoritmos Numéricos	Silvana
Márcia A.G. Ruggiero & Vera Lúcia R. Lopes	Cálculo Numérico: Aspectos Teóricos e Computacionais	Editora Makron Books		1 C	Algoritmos Numéricos	Silvana
Selma Arenales & Artur Darezzo	Cálculo Numérico: Aprendizagem com apoio de software	Editora Thomson Learning		1 C	Algoritmos Numéricos	Silvana
Edward R. Scheinerman	Matemática Discreta Uma Introdução	Thomson Pioneira		10 B	MAt. Discreta	Silvana
Kenneth H. Rosen	Matemática Discreta e suas Aplicações	Editora Bookman		10 B	MAt. Discreta	Silvana

Judith L. Gersting	Fundamentos Matemáticos para a Ciência da Computação	Editora LTC	7 B	MAt. Discreta	Silvana
Seymour Lipschutz, Mark Lipson	Matemática Discreta - Coleção Schaum	Editora Bookman	5 C	MAt. Discreta	Silvana
Ronald L. Graham, Donald E. Knuth, Oren Patashnik.	Matemática Concreta: Fundamentos para Ciência da Computação.	Addison-Wesley	1 C	MAt. Discreta	Silvana
Cliff L Stein, Robert Drysdale, Kenneth Bogart	Discrete Mathematics for Computer Scientists	Key College Publishing	1 C	MAt. Discreta	Silvana
Paulo Blauth Menezes	Matemática Discreta para Computação e Informática - Série UFRGS	Editora Sagra-Luzzatto	1 C	MAt. Discreta	Silvana
TANENBAUM, Andrew S. ;GONÇALVES, RONALDO A. L.	Sistemas Operacionais Modernos	SÃO PAULO: Prentice Hall	7 B	Infra-Estrutura de Hardware	Rodrigo Assad
Tanenbaum, Andrew S.	Sistemas Operacionais: Projeto e Implementação	Artmed SÃO PAULO	7 B	Infra-Estrutura de Hardware	Rodrigo Assad
SILBERSCHATZ, Abraham;	Fundamentos de Sistemas Operacionais. 6. ed	LCT	7 B		
Nakamura Emilio & Geus, Paulo	Segurança de Redes em Ambientes Corporativos	Novatec	7 B	Segurança e Auditoria de Sistemas de Informação	Rodrigo Assad
Sêmola, Marcos	Gestão da Segurança da Informação – Uma Visão Executiva	Ed. Campus	7 B	Segurança e Auditoria de Sistemas de Informação	Rodrigo Assad
Kurtz, George; Scambray, Joel; McLure, Stuart	Hackers Expostos	Ed. Campus	7 B	Segurança e Auditoria de Sistemas de Informação	Rodrigo Assad
KUROSE, J.; e ROSS, K.	Redes de Computadores e a Internet: uma abordagem top-down	São Paulo: Pearson	10 B	Redes e Sistemas Internet	Glauco Gonçalves
TANENBAUM, A. S.; WETHERALL, DAVID J.	Redes de Computadores	São Paulo: Prentice Hall	10 B	Redes e Sistemas Internet	Glauco Gonçalves
COMER, DOUGLAS E.	Redes de Computadores e Internet	São Paulo: Bookman	10 B	Redes e Sistemas Internet	Glauco Gonçalves
CARISSIMI, A. S.; ROCHOL, J.; e GRANVILLE, L. Z.	Redes de computadores	Porto Alegre: Bookman	1 C	Redes e Sistemas Internet	Glauco Gonçalves
COULOURIS, GEORGE; KINDBERG, TIM; e DOLLIMORE, JEAN.	Sistemas Distribuídos: Conceitos e Projeto	São Paulo: Bookman	1 C	Redes e Sistemas Internet	Glauco Gonçalves
PETERSON, L. L.; e DAVIE, B. S.	Redes de Computadores: Uma Abordagem de Sistemas	Rio de Janeiro: Elsevier	1 C	Redes e Sistemas Internet	Glauco Gonçalves
FOROUZAN, B. A.	Comunicação de Dados e Redes de Computadores	Mcgraw-hill Interamericana	1 C	Redes e Sistemas Internet	Glauco Gonçalves
DANTAS, M.	Redes de Comunicação e Computadores: Abordagem Quantitativa	Visual Books	1 C	Redes e Sistemas Internet	Glauco Gonçalves
LEWIS, TED G.	Network Science: Theory and Practice	Hoboken, NJ: Editora Wiley & Sons	5 B	Modelos em Redes	Glauco Gonçalves
BARABASI, ALBERT-LAZLO	Linked: a Nova Ciência dos Networks	Editora Leopardo	5 B	Modelos em Redes	Glauco Gonçalves
GOLDBARG, M. C.; e GOLDBARG, E.	Grafos: Conceitos, Algoritmos e Aplicações	Editora Elsevier – Campus	5 B	Modelos em Redes	Glauco Gonçalves
JUNGNICKEL, D.	Graphs, Networks and Algorithms	Editora Springer	1 C	Modelos em Redes	Glauco Gonçalves
NEWMAN, M.; BARABÁSI, A. L.; e WATTS, D. J.	The Structure and Dynamics of Networks	Princeton University Press	1 C	Modelos em Redes	Glauco Gonçalves

BARRAT, A.; BARTHÉLEMY, M.; VESPIGNANI, A.	Dynamical Processes on Complex Networks	Cambridge University Press	1	C	Modelos em Redes	Glauco Gonçalves
MILLER, J. H.; e PAGE, S. E.	Complex Adaptive Systems: An Introduction to Computational Models of Social Life	Editora Princeton University Press	5	B	Tópicos em Modelagem Computacional	Glauco Gonçalves
CHWIF, LEONARDO	Modelagem e Simulação de Eventos Discretos	São Paulo: Edição do Autor	5	B	Tópicos em Modelagem Computacional	Glauco Gonçalves
GOLDBARG, MARCO C.; e LUNA, HENRIQUE P. L.	Otimização Combinatória e Programação Linear	Rio de Janeiro: Campus	5	B	Tópicos em Modelagem Computacional	Glauco Gonçalves
MICHALEWICZ, Z.; e FOGEL, D. B.	How to Solve It: Modern Heuristics	Springer	1	C	Tópicos em Modelagem Computacional	Glauco Gonçalves
JAIN, RAJ	The art of Computer Systems Performance Analysis	Editora Wiley & Sons	1	C	Tópicos em Modelagem Computacional	Glauco Gonçalves
JUNGNICKEL, D.	Graphs, Networks and Algorithms	Springer	1	C	Modelos em Redes	Glauco Gonçalves
TAVARES, L. V.; CORREIA, F. N.	Optimização linear e não linear: conceitos, métodos e algoritmos	Fundação Calouste Gulbenkian	1	C	Modelos em Redes	Glauco Gonçalves
FLETCHER, R.	Practical Methods of Optimization	Wiley & Sons	1	C	Modelos em Redes	Glauco Gonçalves
Sommerville, Ian	Engenharia de Software	Pearson	5	B	Arquitetura de Software	Gabriel Alves
Larman, C.	Utilizando UML e Padrões: Uma Introdução à Análise e ao Projeto Orientados a Objetos e ao Processo Unificado	Bookman	5	B	Arquitetura de Software	Gabriel Alves
Freeman, Elisabeth; Freeman, Eric	Use a Cabeça! Padrões de Projetos (Design Patterns)	Alta Books	5	B	Arquitetura de Software	Gabriel Alves
Gamma, E.; Helm, R.; Johnson, R.; Vlissides, J.	Padrões de Projeto - Soluções Reutilizáveis de Software Orientado a Objetos	Bookman	2	C	Arquitetura de Software	Gabriel Alves
Fowler, M.	Refatoração - Aperfeiçoando o Projeto de Código Existente	Bookman	2	C	Arquitetura de Software	Gabriel Alves
Fowler, M.	Patterns of Enterprise Application Architecture	Addison-Wesley	1	C	Arquitetura de Software	Gabriel Alves
Abran, A.; Moore, J. ; Bourque, P.; Dupuis, R.	Guide to the Software Engineering Body of Knowledge (SWEBOK)	IEEE Computer Society Press	1	C	Arquitetura de Software	Gabriel Alves
Hunt, A.; Thomas, D.	O Programador Pragmático – De Aprendiz a Mestre	Bookman	2	C	Arquitetura de Software	Gabriel Alves
Deitel, P.; Deitel, H.	Java – Como Programar	Prentice Hall	7	B	Modelagem e Programação Orientada a Objetos	Gabriel Alves
Fowler, M.	UML essencial: um breve guia para a linguagem-padrão de modelagem de objetos	Bookman	7	B	Modelagem e Programação Orientada a Objetos	Gabriel Alves
McLaughlin, B.; Pollice, G.; West, D.	Use a Cabeça! Análise e Projeto Orientado ao Objeto	Alta Books	7	B	Modelagem e Programação Orientada a Objetos	Gabriel Alves
Sierra, K.; Bates, B.	Use a Cabeça! Java	Alta Books	3	C	Modelagem e Programação Orientada a Objetos	Gabriel Alves

Sommerville, Ian	Engenharia de Software	Pearson	1	C	Modelagem e Programação Orientada a Objetos	Gabriel Alves
Cormen, T.	Algoritmos: Teoria e Prática	Campus	1	C	Modelagem e Programação Orientada a Objetos	Gabriel Alves
Larman, C.	Utilizando UML e Padrões: Uma Introdução à Análise e ao Projeto Orientados a Objetos e ao Processo Unificado	Bookman	1	C	Modelagem e Programação Orientada a Objetos	Gabriel Alves
Hunt, A.; Thomas, D.	O Programador Pragmático – De Aprendiz a Mestre	Bookman	1	C	Modelagem e Programação Orientada a Objetos	Gabriel Alves
Melo, A.; Silva,	Princípios de Linguagens de Programação	Edgard Blücher	7	B	Paradigmas de Programação	Gabriel Alves
Tucker, A.; Noonan, R.	Linguagens de Programação: Princípios e Paradigmas	McGraw-Hill	7	B	Paradigmas de Programação	Gabriel Alves
Sebesta, R.	Conceitos de Linguagens de Programação	Bookman	7	B	Paradigmas de Programação	Gabriel Alves
Thompson, S.	Haskell: The craft of Functional Programming, 3a edição	Addison-Wesley	3	C	Paradigmas de Programação	Gabriel Alves
Menezes, N.	Introdução a Programação com Python: Algoritmos e Lógica de Programação para Iniciantes	Novatec	1	C	Paradigmas de Programação	Gabriel Alves
Clocksin, W.; Mellish, C.	Programming in Prolog: Using the ISO Standard	Springer	1	C	Paradigmas de Programação	Gabriel Alves
Deitel, P.; Deitel, H.	Java – Como Programar	Prentice Hall	1	C	Paradigmas de Programação	Gabriel Alves
Laddad, R.	Aspectj in Action: Practical Aspect-Oriented Programming	Manning Publications	1	C	Paradigmas de Programação	Gabriel Alves
Sebesta, Robert	Conceitos de Linguagens de Programação, 9a edição	Bookman	10	B	Introdução à Programação	Cícero Garrozi
Menezes, Nilo	Introdução a Programação com Python: Algoritmos e Lógica de Programação para Iniciantes	Novatec	10	B	Introdução à Programação	Cícero Garrozi
Lopes, A; Garcia, G.	Introdução a Programação	Campus	10	B	Introdução à Programação	Cícero Garrozi
Cormen, Thomas	Algoritmos: Teoria e Prática	Campus	10	B	Introdução à Programação	Cícero Garrozi
Ziviani, Nivio	Projeto de Algoritmos	Nova Fronteira	10	B	Introdução à Programação	Cícero Garrozi
Nieto, T. R.	Internet & World Wide Web Como Programar	Bookman	3	C	Introdução à Programação	Cícero Garrozi
Deitel, H. et al	XML Como Programar	Bookman	3	C	Introdução à Programação	Cícero Garrozi
Downey, Allen B.	Python for Software Design: How to Think Like a Computer Scientist	Cambridge University Press	3	C	Introdução à Programação	Cícero Garrozi
Agoston E. Eiben; J.E. Smith	Introduction to Evolutionary Computing	Springer	5	B	Tópicos Avançados em Inteligencia Artificial	Cícero Garrozi
De Jong, K. A	Evolutionary computation: a unified approach	MIT Press	5	B	Tópicos Avançados em Inteligencia Artificial	Cícero Garrozi
Goldberg, D. E.	Genetic Algorithms in Search, Optimization, and Machine Learning	Addison-Wesley	5	B	Tópicos Avançados em Inteligencia Artificial	Cícero Garrozi

Kalyanmoy Deb	Multi-Objective Optimization Using Evolutionary Algorithms	Wiley		3 C	Tópicos Avançados em Inteligencia Artificial	Cícero Garrozi
Russel, S; Norvig, P.	Inteligência Artificial	Elsevier		1 C	Tópicos Avançados em Inteligencia Artificial	Cícero Garrozi
Russel, S; Norvig, P.	Artificial Intelligence	Pearson		3 C	Tópicos Avançados em Inteligencia Artificial	Cícero Garrozi
Carlos A. Coello Coello, Gary B. Lamont, David A. van Veldhuizen	Evolutionary Algorithms for Solving Multi-Objective Problems	Springer		3 C	Tópicos Avançados em Inteligencia Artificial	Cícero Garrozi
Ghosh, A.; Tsutsui, S	Advances in Evolutionary Computing: Theory and Applications	Springer		1 C	Tópicos Avançados em Inteligencia Artificial	Cícero Garrozi
Kallel, L.; Naudts, B.; Rogers, A.	Theoretical Aspects of Evolutionary Computing	Springer		1 C	Tópicos Avançados em Inteligencia Artificial	Cícero Garrozi
Ramakrishnan, Raghu; Gehrke, Johannes.	Sistemas de Gerenciamento de Banco de Dados	Mcgraw Hill		3 C	Fundamentos de Banco de Dados	Josino Rodrigues
Korth, Henry F. ; Silberschatz, Abraham; Sudarshan, S.	Sistema de Banco de Dados	ED CAMPUS		7 B	Fundamentos de Banco de dados	Josino Rodrigues
BARBOSA, S.D.J.; SILVA, B.S.	Interação Humano-Computador	Campus-Elsevier		7 B	Interface Homem Máquina	Josino Rodrigues
PATTERSON, D. A.; HENNESSY, J. L.	Organização e projeto de computadores: a interface hardware/software. 3ª edição, 2005.	Rio de Janeiro: Campus		7 B	Infraestrutura de hardware	Victor Medeiros
STALLINGS, W.	Arquitetura e organização de computadores. 8ª edição, 2010.	São Paulo: Pearson Brasil		7 B	Infraestrutura de hardware	Victor Medeiros
TANENBAUM, A. S.	Organização estruturada de computadores. 5ª edição, 2007.	São Paulo: Pearson Prentice Hall Brasil		7 B	Infraestrutura de hardware	Victor Medeiros
STOKES, J.	Inside The Machine: An Illustrated Introduction to Microprocessors and Computer Architecture. 1ª edição, 2007.	No Starch Press		1 C	Infraestrutura de hardware	Victor Medeiros
D'AMORE, R.	VHDL: Descrição e Síntese de Circuitos Digitais. 1ª edição, 2005.	LTC		1 C	Infraestrutura de hardware	Victor Medeiros
TOCCI, R. J.; WIDMER, N. S.; et.al.	Sistemas Digitais: Princípios e Aplicações. 11ª edição, 2011.	São Paulo: Pearson Brasil		1 C	Infraestrutura de hardware	Victor Medeiros
COULOURIS, GEORGE; KINDBERG, TIM; e DOLLIMORE, JEAN.	Sistemas Distribuídos: Conceitos e Projeto. 4ª edição.	Bookman		7 B	Projeto de sistemas distribuídos	Victor Medeiros
TANENBAUM, A. S.; VAN STEEN, M.	Sistemas Distribuídos: Princípios e Paradigmas. 2ª edição, 2007.	São Paulo: Pearson Brasil		7 B	Projeto de sistemas distribuídos	Victor Medeiros
KUROSE, J.; ROSS, K.	Redes de Computadores e a Internet: uma abordagem top-down. 5ª edição, 2010.	São Paulo: Pearson Brasil		1 C	Projeto de sistemas distribuídos	Victor Medeiros
TANENBAUM, A. S.	Redes de Computadores. 5ª edição, 2011.	São Paulo: Pearson Brasil		1 C	Projeto de sistemas distribuídos	Victor Medeiros
TARI, Z.; BUKHRES, O.	Fundamentals of Distributed Object Systems: The CORBA Perspective. 1ª edição, 2004.	John Wiley & Sons		1 C	Projeto de sistemas distribuídos	Victor Medeiros
RICHARDSON, L.; RUBY, S.	RESTful Web Services. 1ª edição, 2008.	O'Reilly Media, Inc.		1 C	Projeto de sistemas distribuídos	Victor Medeiros
RHOTON, J.	Cloud Computing Explained. 2ª edição, 2009.	Recursive, Limited		1 C	Projeto de sistemas distribuídos	Victor Medeiros
ROSEN, M.; LUBLINSKY, B.; et.al.	Applied SOA: Service-Oriented Architecture and Design Strategies. 1ª edição, 2012.	John Wiley & Sons		1 C	Projeto de sistemas distribuídos	Victor Medeiros

PACHECO, P.	An Introduction to Parallel Programming. 1ª edição, 2011.	Elsevier	5 B	Tópicos em ambientes computacionais de alto desempenho	Victor Medeiros
KIRK, D.; HWU, W.	Programando Para Processadores Paralelos. 1ª edição, 2010.	Elsevier Brasil	5 B	Tópicos em ambientes computacionais de alto desempenho	Victor Medeiros
HENNESSY, J. L.; PATTERSON, D. A.	Arquitetura de computadores: uma abordagem quantitativa. 4ª edição, 2005.	Editora Campus	5 B	Tópicos em ambientes computacionais de alto desempenho	Victor Medeiros
NAVAUX, P. O. A.; ROSE, C. A. F.	Arquiteturas Paralelas. 2008.	Bookman	1 C	Tópicos em ambientes computacionais de alto desempenho	Victor Medeiros
RAUBER, T.; RÜNGER, G.	Parallel Programming: For Multicore and Cluster Systems. 2010.	Springer	1 C	Tópicos em ambientes computacionais de alto desempenho	Victor Medeiros
SANDERS, J.; KANDROT, E.	CUDA by Example: An Introduction to General-Purpose GPU Programming. 2010.	Addison-Wesley Professional	1 C	Tópicos em ambientes computacionais de alto desempenho	Victor Medeiros
CHAPMAN, B.; JOST, G.; VAN DER PAS, R.	Using OpenMP: Portable Shared Memory Parallel Programming. 2008.	Cambridge Massachusetts: MIT Press	1 C	Tópicos em ambientes computacionais de alto desempenho	Victor Medeiros
GOKHALE, M. B.; GRAHAM, P. S.	Reconfigurable Computing: Accelerating Computation with Field-Programmable Gate Arrays. 2010.	Springer	1 C	Tópicos em ambientes computacionais de alto desempenho	Victor Medeiros
SCARPINO, M.	Programming the Cell Processor: For Games, Graphics, and Computation. 2008.	Pearson Education	1 C	Tópicos em ambientes computacionais de alto desempenho	Victor Medeiros
GASTER, B.; HOWES, L.; et.al.	Heterogeneous Computing with OpenCL: Revised OpenCL 1.2 Edition. 2012.	Newnes	1 C	Tópicos em ambientes computacionais de alto desempenho	Victor Medeiros
Thomas H. Cormen, Charles E. Leiserson, Ronald L. Rivest and Clifford Stein	Introduction to Algorithms (Third Edition)	MIT Press	7 B	Algoritmos e Estrutura de Dados	Tiago A E Ferreira
Jayme Luiz Szwarcfiter, Lilian Markenzon	Estrutura de Dados e Seus Algoritmos	LTC Editora	7 B	Algoritmos e Estrutura de Dados	Tiago A E Ferreira
Robert Sedgewick, Kevin Wayne	Algorithms (Fourth Edition)	Addison Wesley	7 B	Algoritmos e Estrutura de Dados	Tiago A E Ferreira
Nina Edelweiss, Renata Galante	Estrutura de Dados	Bookman	2 C	Algoritmos e Estrutura de Dados	Tiago A E Ferreira
Mark Allen Weiss	Data Structures and Algorithms Analysis inC	Addison Wesley	2 C	Algoritmos e Estrutura de Dados	Tiago A E Ferreira
Sanjoy Dasgupta, Christos Papadimitriou and Umesh Vazirani	Algorithms	Mc Graw Hill	2 C	Algoritmos e Estrutura de Dados	Tiago A E Ferreira
Thomas H. Cormen	Algorithms Unlocked	MIT Press	2 C	Algoritmos e Estrutura de Dados	Tiago A E Ferreira
Robert Sedgewick and Philippe Flajolet	An Introduction to the Analysis of Algorithms (2nd Edition)	Addison Wesley	2 C	Algoritmos e Estrutura de Dados	Tiago A E Ferreira
PRESSMAN, R. S	Engenharia de Software	Editora Addison Wesley	7 B	Engenharia de Software	
Sommerville, Ian	Engenharia De Software - 9ª Ed. 2011	Pearson Education - Br	7 B		
IEEE Computer Society	Guide to the Software Engineering Body of Knowledge (SWEBOK(R)): 2004	IEEE Computer Society Press (March 15, 2005)	7 B		

Carlo Ghezzi, Mehdi Jazayeri, Dino Mandrioli	Fundamentals of Software Engineering (2nd Edition)	Prentice Hall; 2 edition (September 29, 2002)	1	C		
Dean Leffingwell	Agile Software Requirements: Lean Requirements Practices for Teams, Programs, and the Enterprise (Agile Software Development Series)	Addison-Wesley Professional; 1 edition (January 6, 2011)	1	C		
Eric J. Braude , Michael E. Bernstein	Software Engineering: Modern Approaches	Wiley; 2 edition (April 5, 2010)	1	C		
Capers Jones	Software Engineering Best Practices: Lessons from Successful Projects in the Top Companies	McGraw-Hill Osborne Media; 1 edition (October 8, 2009)	1	C		
Mike Cohn	User Stories Applied: For Agile Software Development	Addison-Wesley Professional; 1 edition (March 11, 2004)	1	C		
Papadimitriou, Christos H. e Lewis, Harry	Elementos de Teoria da Computação (Em Português)	BOOKMAN COMPANHIA	7	B		Teoria da Computação
Menezes, Paulo Blauth	Linguagens Formais e Autômatos	Editora Sagra Luzzatto,	7	B		Teoria da Computação
Diverio, Tiarajú Asmuz e Menezes, Paulo Blauth.	Teoria da Computação: Máquinas Universais e Computabilidade	Editora Sagra Luzzatto	7	B		Teoria da Computação
Newton José Vieira	Introdução aos fundamentos da Computação - Linguagens e Máquinas	Thomsom	5	C		Teoria da Computação
Sudkamp, Thomas A	Languages and Machines: An Introduction to the Theory of Computer Science	Addison Wesley	5	C		Teoria da Computação
Hopcroft, John E. e Motwani, Rajeev. e Ullman, Jeffrey D.	Introdução à Teoria de Autômatos, Linguagens e Computação	Editora Campus	2	C		Teoria da Computação
Navathe, S.hamkant B. e Elmasri, Ramez E.	Sistemas de Banco de Dados	Pearson Brasil	7	B		Projeto de Banco de Dados Ceça Moraes
Graves, Mark	Projeto de Banco de Dados com XML	Makron Books,	1	C		Projeto de Banco de Dados Ceça Moraes
Machado, Felipe Nery Rodrigues	Banco de Dados – Projeto e Implementação	Editora Érica	7	B		Projeto de Banco de Dados Ceça Moraes
Carlos Heuser	Projeto de Banco de Dados	Editora Sagra Luzzatto	7	B		Projeto de Banco de Dados Ceça Moraes
Silberschatz, Abraham; Korth, Henry F.; Sudarshan, S	Sistema de banco de dados.	Pearson Makron Books,	1	C		Projeto de Banco de Dados Ceça Moraes
Rob, P. e Coronel, C	Sistemas de Banco de Dados – Projeto, Implementação e Gerenciamento.	Cengage Learning, 8 ed.	1	C		Projeto de Banco de Dados Ceça Moraes
Cougo, P	Modelagem Conceitual E Projeto De Bancos De Dados	Editora Campus	1	C		Projeto de Banco de Dados Ceça Moraes
Machado, F. N. R.; Abreu, M. P.	Projeto de Banco de Dados - Uma Visão Prática	Editora Érica	1	C		Projeto de Banco de Dados Ceça Moraes
Wazlawick, Raul Sidnei	Análise e Projeto de Sistemas de Informação	Campus	7	B		Análise e Projeto de SI
Shitsuka, Dorlivete M.	Sistemas de Informação – Um Enfoque Computacional	Ciência Moderna	7	B		
Oliveira, Jayr Figueiredo de.	Sistemas de Informação versus Tecnologias	Editora Érica	7	B		
Barbieri, C.	Business Intelligence: Modelagem e Qualidade.	Campus	3	B		Data Warehousing & Business Intelligence Ceça Moraes
Turban E.; Sharda R.; Aronson J.; King D.	Business Intelligence: a managerial approach	Prentice Hall	3	B		Data Warehousing & Business Intelligence Ceça Moraes

Kimball, R. and Ross, M.	The Data Warehouse Toolkit: The Complete Guide to Dimensional Modeling (Second Edition)	Wiley	3	B	Data Warehousing & Business Intelligence	Ceça Moraes
Barbieri, C.	Business Intelligence: Modelagem e Tecnologia	Axcel	1	C	Data Warehousing & Business Intelligence	Ceça Moraes
Kimball, R. and Ross, M.	The Kimball Group Reader: Relentlessly Practical Tools for Data Warehousing and Business Intelligence	Wiley	1	C	Data Warehousing & Business Intelligence	Ceça Moraes
Inmon, William H	Building the Data Warehouse	Hungry Minds Inc	1	C	Data Warehousing & Business Intelligence	Ceça Moraes
Davenport, Thomas H. and Harris, Jeanne G	Competing on Analytics: The New Science of Winning	Harvard Business School Press	1	C	Data Warehousing & Business Intelligence	Ceça Moraes
Bouman, R. and Van Dongen, J.	Pentaho Solutions – Business Intelligence and Data	. John Wiley	1	C	Data Warehousing & Business Intelligence	Ceça Moraes