



**GRUPO PROJEÇÃO  
FACULDADE PROJEÇÃO DE CEILÂNDIA  
BIBLIOTECA**

**ACERVO GERAL**

A biblioteca possui um acervo atualizado, com cerca de 10 mil exemplares de livros, 219 títulos de periódicos e 52 exemplares de recursos audiovisuais. Além da assinatura da biblioteca digital “Minha Biblioteca”, que disponibiliza a toda comunidade acadêmica acesso na íntegra ao conteúdo de mais de 7 mil títulos de livros.

A biblioteca fornece o suporte necessário ao cumprimento dos currículos dos cursos oferecidos. Tem como base a bibliografia apresentada nos Projetos Pedagógicos de Cursos (PPCs). O número de exemplares obedece ao estabelecido pelas diretrizes do MEC, nos quais se encontram as referências nas categorias básica e complementar.

A bibliografia básica das unidades curriculares foi definida quando da elaboração do projeto pedagógico do curso refletindo a experiência dos profissionais que participaram de sua elaboração. A bibliografia básica de cada unidade curricular é constituída, no mínimo, por três títulos que se encontram disponíveis na proporção média de um exemplar para menos de 10 vagas anuais pretendidas/autorizadas e estão, portanto, em conformidade com os indicadores de excelência do Instrumento de Avaliação de Cursos do MEC/INEP.

A atualização das bibliografias é feita periodicamente a pedido dos professores e validação do Colegiado de Curso e do NDE, órgão responsável não apenas pelo aperfeiçoamento do Projeto Pedagógico do Curso, mas também pela sua formulação, revisão e implementação. Todas as alterações/atualizações são devidamente registradas em ata e arquivadas na Coordenação de Curso.

A bibliografia indicada nos planos de ensino é oriunda do Projeto Pedagógico do Curso, portanto, nenhuma obra pode ser indicada no plano de ensino se não constar no respectivo PPC. Aos professores, durante as reuniões periódicas, a

Coordenação de Curso oportuniza a indicação de novas obras, que somente após a aquisição, catalogação e disponibilização no acervo físico e/ou digital da biblioteca da Instituição; e após a devida inserção no ementário do PPC, poderão ser indicados nos planos de ensino das componentes curriculares.

A bibliografia complementar é constituída, no mínimo, por cinco títulos para cada unidade curricular na proporção mínima de dois exemplares para cada título. Há ainda a utilização de artigos e sítios específicos quando os conteúdos das disciplinas assim o exigirem. A atualização das bibliografias é feita periodicamente a pedido dos professores e validação do Colegiado de Curso e do NDE, órgão responsável não apenas pelo aperfeiçoamento do Projeto Pedagógico do Curso, mas também pela sua formulação, revisão e implementação. Todas as alterações são devidamente registradas em ata e arquivadas na Coordenação de Curso.

Os alunos têm a sua disposição acesso a diversos títulos de periódicos especializados impressos e eletrônicos. Além dos periódicos adquiridos por meio de compra, a biblioteca, em parceria com as Coordenações de Curso, formou um grupo de estudos que inclui bibliotecários, coordenadores e professores, e fez a compilação de periódicos eletrônicos gratuitos, que na sua maioria são produzidos por instituições federais de ensino e reconhecidos no meio acadêmico por sua excelência, e os disponibilizou por meio dos *links* no sistema Pergamum e nos planos de ensino.

A assinatura dos periódicos especializados, indexados e correntes, no formato impresso ou virtual, são renovadas regularmente no intuito de manter o acervo disponível ao alunado da Instituição. Os períodos disponíveis na biblioteca contemplam diversas áreas do saber e disponibilizam conteúdos atualizados. A referência dos períodos especializados consta no ementário do Projeto Pedagógico do Curso, conforme a aderência à cada componente curricular da matriz.

## **ACERVO DE LIVROS DO CURSO DE SISTEMA DE INFORMAÇÃO**

Segue abaixo os materiais pertencentes ao ementário de disciplinas do Curso de Sistema de Informação, cabe salientar quem além dos livros e periódicos citados abaixo, os alunos tem acesso a todo acervo da biblioteca, assim como ao acervo de todas as bibliotecas pertencentes ao Grupo Projeção.

## ACERVO DE LIVROS

AKABANE, Getulio K. Gestão estratégica da tecnologia da informação: conceitos, metodologias, planejamento e avaliações. São Paulo

ALBERTIN, L. A. Comércio Eletrônico. São Paulo: Atlas, 2001.

ALBUQUERQUE, José de Lima. Gestão ambiental e responsabilidade social: conceitos, ferramentas e aplicações. São Paulo: Atlas, 2009.

ALENCAR FILHO, E. Iniciação a Lógica Matemática. Nobel, 2009.

ALEXY, Robert; SILVA, Virgílio Afonso. Teoria dos direitos fundamentais. São Paulo: Malheiros, 2011.

ALMEIDA, Fernando. Os Desafios da Sustentabilidade: uma ruptura urgente. Rio de Janeiro. Campus Elsevier. 2007.

ALVES, Alaôr Caffé. Lógica: pensamento formal e argumentação. São Paulo: Quartier Latin, 2011.

Análise e modelagem de processos de Negócio: foco na notação BPMN. São Paulo: Atlas, 2013

ANGELINE, Flávio; MILONE, Giuseppe. Estatística Geral: amostragem, distribuições amostrais, decisão estatística. São Paulo: Atlas, 1993.

ARAÚJO, Everton Coimbra de. Orientação a objetos com Java: simples, fácil e eficiente. Florianópolis: Visual Books, 2008.

ARAÚJO, Nádia de; e ALMEIDA, Guilherme Assis de. O direito internacional dos refugiados: uma perspectiva brasileira. Rio de Janeiro: Renovar, 2001.

ASSUMPÇÃO FILHO, Milton Mira de. Dominando administração. São Paulo: Makron Books, 1999.

AUDY, Jorge Luis Nicolas; BRODBECK, Ângela Freitag. Sistemas de informação: planejamento e alinhamento estratégico nas organizações. Porto Alegre, RS: Bookman, 2003.

BAGNO, M. Gramática, pra que te quero? Os conhecimentos linguísticos nos livros didáticos de português. Curitiba: Aymará, 2012.

BARBIERI, José Carlos. Gestão ambiental empresarial: conceitos, modelos e instrumentos. São Paulo: Saraiva, 2011.

BARROS, Aidil J.S.; LEHFELD, N.A.S. Fundamentos de metodologia científica: um guia para a iniciação científica. 2. ed. São Paulo: Makron, 2000.

BARTHES, R. O prazer do texto. São Paulo: Perspectiva, 2004.

BATEMAN, Thomas S. Administração: construindo vantagem competitiva. São Paulo: Atlas, 1998.

BAUMAN, Zygmunt & MAY, Tim. Aprendendo a pensar com a sociologia. Rio de Janeiro: Zahar.

BECKER, Christiano Gonçalves et al. Algoritmos estruturados. Belo Horizonte, MG: LTC, 1999.

BEIGHLEY, Lynn; MORRISON, Michael. Use a Cabeça Php & Mysql. Alta Books, 2010.

BERNSTEIN, Terry; Bhimani Anish B.; Schultz, Eugene; Siegel, Carol A. Segurança na Internet. Rio de Janeiro: Campus, 1997.

BEZERRA, Charles. A máquina da inovação: mentes e organizações na luta por diferenciação. Porto Alegre: Bookman, 2011

BIO, Sérgio Rodrigues. Sistemas de informação: um enfoque gerencial. São Paulo: Atlas, 2008.

BOAVENTURA, Edivaldo M. Metodologia da pesquisa: monografia, dissertação, tese. São Paulo: Atlas, 2004.

BOBBIO, Norberto. A era dos direitos. Rio de Janeiro: Campus, 2004.

BOBBIO, Norberto. Estado, governo e sociedade. Rio de Janeiro: Paz e Terra, 1997.

BOBBIO, Norberto. O futuro da Democracia. Rio de Janeiro: Paz e Terra, 1997.

BOBBIO, Norberto; MATTEUCCI, Nicola; PASQUINO, Gianfranco. Dicionário de Política. Brasília: Universidade de Brasília, 2007.

BOENTE, Alfredo. Programação Web sem mistérios: construa a sua própria home page. Rio de Janeiro: Brasport, 2005.

BONAVIDES, Paulo. Ciência Política. São Paulo: Saraiva, 2016.

BOOCH, G.; RUMBAUGH, J.; JACOBSON, I. UML: guia do usuário. Rio de Janeiro: Campus, 2000.

BORATTI, Isaias Camilo; OLIVEIRA, Álvaro Borges de. Introdução à programação: algoritmos. Florianópolis: Visual Books, 2004.

BOWDITCH, James L. Elementos de comportamento organizacional. São Paulo: Pioneira, 2002.

BUSSAB, Wilton O.; MORETTIN, Pedro A. Estatística Bibliografia Básica. São Paulo: Saraiva, 2010.

CADENHEAD, Rogers; LEMAY, Laura. Aprenda em 21 dias Java 2. Rio de Janeiro: Elsevier, 2005.

CAPOVILLA, Fernando César; RAPHAEL, Walquiria Duarte. Dicionário enciclopédico ilustrado trilingüe da língua de sinais brasileira: sinais de A a L. São Paulo: Edusp, 2013.

CARDOSO, André Lima; ARAÚJO, Ricardo. Estratégia Digital. Rio de Janeiro: Ciência Moderna, 2003.

CASTRO, Alberto Rainha de; CARVALHO, Ilza silva de. Comunicação por Língua brasileira de Sinais: Livro básico- Brasília: Editora SENAC- DF, 2011.

CHANLAT, J-F. O indivíduo e a organização: dimensões esquecidas. Volumes I, II e III. São Paulo: Atlas, 2011.

CHAUVEL, Marie Agnes e COHEN, Marcos. Ética, Sustentabilidade e Sociedade: Desafios Da Nossa Era. Rio Janeiro. Mauad. 2009.

CHESWICK, William R.; BELOVIN, Steven M.; RUBIN, Aviel D.; FURMANKIEWICZ, Edson. Firewalls e segurança na Internet: repelindo o hacker ardiloso. Porto Alegre: Bookman, 2005.

CHIAVENATO, Idalberto. Administração de empresa: uma abordagem contingencial - 3. ed. / 1994 - São Paulo: Makron Books, 1994.

CHIAVENATO, Idalberto. Administração nos novos tempos. Rio de Janeiro: Elsevier, 2014.

CHIAVENATO, Idalberto. Teoria geral da administração. Volume I. Rio de Janeiro: Campus, 2014.

CIBYS, Walter A. (2000). Critérios Ergonômicos para Avaliação de Interfaces Homem - Computador. Disponível em: <http://www.labiutil.inf.ufsc.br>.

COMER, Douglas E. Interligação de redes com TCP/IP: princípios, protocolos e arquitetura. Rio de Janeiro: Elsevier, 2006.

COMER, Douglas E. Redes de computadores e internet. Porto Alegre: Bookman, 2007.

COMER, Douglas E.; STEVENS, David L. Interligação em rede com TCP/IP- v. 2: Projeto, implementação e detalhes internos. Rio de Janeiro: Elsevier, 1999.

COMPARATO, Fábio Konder. A afirmação histórica dos direitos humanos. São Paulo: Saraiva, 2010.

CONVERSE, T.; PARK, J. PHP - A Bíblia. Campus, 2003.

CÔRTEZ, Pedro Luiz. Administração de sistemas de informação. São Paulo: Saraiva, 2009.

COSTA, Daniel Gouveia. Administração de redes com scripts: Bash Script, Python e VBScript. Rio de Janeiro: Brasport, 2010.

COSTA, Maria Cristina Castilho. Sociologia: introdução à ciência da sociedade. São Paulo. Moderna, 2006.

COULOURIS, George; DOLLIMORE, Jean; KINDBERG, Tim. Sistemas distribuídos: conceitos e projetos. Porto Alegre: Bookman, 2007.

CRUZ, Tadeu. Sistemas de informações gerenciais: tecnologias da informação e a empresa do século XXI. São Paulo: Atlas, 2000.

DAGHLIAN, J. Lógica e Álgebra de Boole. Atlas, 2009.

DANTAS, M. Tecnologias de Redes de Comunicação e Computadores. Axcel Books, 2002.

DANTAS, Mario. Redes de comunicação e computadores: Abordagem quantitativa. Florianópolis, SC: Visual Books, 2010.

DATE, C. J. Introdução a Sistemas de Bancos de Dados. Rio de Janeiro: Campus, 2003.

Decourt, Felipe, Neves, Hamilton Da Rocha, Baldner, Paulo Roberto. Planejamento e gestão estratégica - Ed. FGV, 2014.

DEITEL, H. M. Java: como programar. São Paulo: Pearson Hall, 2010. GOMES, Yuri Max P. Java na Web com Jsf, Spring, Hibernate e Netbeans 6. Rio de Janeiro: Ciência Moderna, 2008.

DEITEL, H. M.; DEITEL, P. J.; CHOFFNES, David R. Sistemas operacionais. São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2005.

DEITEL, H. M.; DEITEL, P. J.; NIETO, T. R.; FURMANKIEWICZ, Edson. Internet & world wide web, como programar. Porto Alegre, RS: Bookman, 2003.

DEITEL, H.; DEITEL, P.; DEITEL, A.; MORGANO, M. Android para programadores: uma abordagem baseada em aplicativos. Bookman, 2012.

DEITEL, Harvey M. Android: como programar. Porto Alegre: Bookman, 2015.

DIAS, Cláudia. Usabilidade na WEB: Criando Portais Mais Acessíveis. Alta Books, 2006.

DIMENSTEIN, Gilberto. Democracia em pedaços: Direitos Humanos no Brasil. São Paulo: Companhia das Letras, 2006.

Dorf, Bob. Blank, Steve. Startup - Manual do Empreendedor - o Guia Passo A Passo Para Construir Uma Grande Empresa. Alta Books, 2014.

DOWNING, Douglas; CLARK, Jeffrey. Estatística aplicada. São Paulo: Saraiva, 2011.

ELMASRI, R.; NAVATHE, S. B. Sistemas de Banco de Dados: Fundamentos e Aplicações. LTC, 2006.

ELSENPETER, Robert C.; Velte, Toby J. Iniciando em e-Business. 1ª Edição. São Paulo: Makron Books, 2002.

FERNANDES, A. A. Fábrica de Software: implantação e gestão de operações. São Paulo: Atlas, 2011.

FERNANDES, A. A.; ABREU, V. F. Implantando a Governança de TI - da Estratégia à Gestão de Processos e Serviços. Brasport, 2006.

FERNANDES, A. A.; TEIXEIRA, D. de S. Fábrica de Software: Implantação e Gestão de Operações. Atlas, 2011.

FERNANDES, Aguinaldo Aragon; ABREU, Vladimir Ferraz de. Implantando a governança de TI: da estratégia à gestão dos processos e serviços. Rio de Janeiro, 2011.

FERREIRA FILHO, Manoel Gonçalves. Direitos humanos fundamentais. São Paulo: Saraiva, 2012.

FERREIRA, Delson. Manual de sociologia. São Paulo: Atlas, 2012.

Ferreira,Luis. Pinheiro, Tennyson. Design Thinking Brasil. Elsevier, 2011.

FILOMENO, José Geraldo Brito. Teoria Geral do Estado e Ciência Política. Rio de Janeiro: Forense Universitária, 2006.

FITZSIMMONS, James A. Administração de serviços: operações, estratégia e tecnologia da informação. 7. Porto Alegre: AMGH, 2014.

FLANAGAN, David; FURMANKIEWICZ, Edson. Java: o guia essencial. Porto Alegre: Bookman, 2006.

FLYNN, Ida M. Introdução aos sistemas operacionais. São Paulo: Pioneira Thomson Learning, 2002.

FONSECA, J. S. e MARTINS, G. A. Curso de Estatística - São Paulo, Atlas, 2009.

FONSECA, N. Silva, C. Reis, C. Marcelino, L. Carreira, V. Desenvolvimento em IOS - IPHONE, IPAD E IPOD TOUCH Curso Completo. Lidel.

FORBELLONE, André Luiz Villar; EBERSPACHER, Henri Frederico. Lógica de programação: a construção de algoritmos e estruturas de dados. São paulo: Pearson Prentice Hall, 2010.

FOROUZAN, Behrouz A. Comunicação de dados e redes de computadores. Mcgraw-hill interamericana, 2002.

FOWLER, M.; SCOTT, K. UML Essencial: Um breve guia para a linguagem-padrão de modelagem de objetos. Bookman, 2006.

FRANÇA, Júnia L.; VASCONCELLOS, Ana C.; MAGALHÃES, M.H.A.; BORGES, S.M. (Colab.) Manual para normalização de publicações técnico-científicas. 8. ed., rev. e ampl. Belo Horizonte: UFMG, 2007.

GEARY, David; HORSTMANN, Cay. Core JavaServer Faces. Rio de Janeiro: Alta Books, 2002.

GERSTING, J.L.; Fundamentos matemáticos para a Ciência da Computação. RJ: LTC, 2008.

GIL, Antonio Carlos. Como elaborar projetos de pesquisa. São Paulo: Atlas, 2010.

GIL, Antônio de Loureiro. Segurança em informática. São Paulo: Atlas, 1998.

GNERRE, Maurizio. Linguagem, escrita e poder. 4. ed. São Paulo: Martins Fontes, 1998.

GOLDFELD, Marcia. A criança surda: linguagem e cognição numa perspectiva sócio-interacionista. São Paulo: Plexus, 2002.

GONÇALVES, Reinaldo. Economia Aplicada. São Paulo: FGV, 2012.

Governança Corporativa e criação de valor – IBGC, 2015.

GREMAUD, Amaury Patrick; VASCONCELLOS, Marco Antonio Sandoval de; TONETO JÚNIOR, Rudinei. Economia brasileira contemporânea. São Paulo, SP: Atlas, 2012.

GRIN, Monica. Raça: debate público no Brasil. Rio de Janeiro: Mauad, 2010.

GUIMARÃES, Angelo de Moura; LAGES, Newton Alberto de Castilho. Algoritmos e estruturas de dados. Rio de Janeiro: LTC, 2008.

GUIMARÃES, Bernardo; GONÇALVES, Carlos Eduardo. Economia sem truques. Rio de Janeiro: Elsevier, 2008.

HALMOS, P.R. Teoria Ingênua dos Conjuntos. São Paulo: Polígono, 2001.

HAMMS, Ana Paula Ruup. Sociologia. Brasília: Projeção, 2014.

HEGENBERG, L. Lógica: o cálculo de predicados. São Paulo: EPU, 2006.

HEGENBERG, L. Lógica: O Cálculo Sentencial - Cálculo de Predicados e Cálculo com Igualdade. São Paulo: EPU, 2012.

HEUSER, C. A. Projeto de Bancos de Dados. Sagra-Luzzatto, 2009.

HORSTMANN, C. S. Core. Java 2. São Paulo: Makron Books, 2005.

HORSTMANN, Cay; LOEFFLER, Werner. Conceitos de computação com o essencial de JAVA. Porto Alegre: Bookman, 2005.

KANT, Immanuel; GUIDO, Antônio de Almeida. Lógica. Rio de Janeiro - RJ: Tempo brasileiro, 2004.

KERZNER, Harold. Gestão de Projetos: as melhores práticas. São Paulo: Bookman, 2010.

KING, C.; SEN, R.; ABLESON, W. F. Android em ação. Campus, 2012. LECHETA, R. R. Google Android. Novatec, 2013.

KOCH, I. e ELIAS, V. Escrever e Argumentar. São Paulo: Contexto, 2016.

KOCH, I. V.; ELIAS, V. M. Ler e Escrever: estratégias de produção textual. São Paulo: Contexto, 2009.

KÖCHE, José C. Fundamentos de metodologia científica: teoria da ciência e iniciação à pesquisa. 23. ed. Petrópolis: Vozes, 2006.

KOSCIANSKI, André e SOARES, Michel S. Qualidade de Software. 2ª Edição. Novatec, 2007.

KRISHNAMURTHY, B.; REXFORD, J. Redes para Web. Rio de Janeiro: Campus, 2001.

KRUG, Steve. Não me faça pensar: uma Abordagem de Bom Senso À Usabilidade na Web. Alta Books, 2008.

KUROSE, J. F., ROSS, K, W. Redes de computadores e a Internet. Uma nova abordagem. Tradução por Arlete S. Marques, 1. Edição, São Paulo, Ed. Pearson, 2010.

KUROSE, James F.; MARQUES, Arlete Smille. Redes de computadores e a Internet: uma abordagem top-down. São Paulo: Pearson Addison Wesley, 2010.

LAKATOS, E.; MARCONI, M. Sociologia geral. São Paulo: Atlas, 2014.

LAKATOS, Eva M; MARCONI, Marina A. Fundamentos de metodologia científica. 6. ed. São Paulo: Atlas, 2005.

LAL, Rajesh; FREDERICK, Gail Rahn. Dominando o Desenvolvimento Web Para Smartphone. Ed. Alta Books. 2010.

LAPPONI, J. C. Estatística: usando Excel. São Paulo, Laponni Treinamento e Editora, 2005.

LARMAN, C. Utilizando UML e padrões: uma introdução à análise e ao projeto orientados a objetos. Porto Alegre: Bookman, 2004.

LAUDON, Kenneth C.; LAUDON, Jane P. (autor); MARQUES, Arlete Simile (tradução). Sistemas de informação gerenciais: administrando a empresa digital. São Paulo: Prentice hall, 2006.

LAUDON, Kenneth C.; LAUDON, Jane Price. Gerenciamento de sistemas de informação. Rio de Janeiro: LTC, 2001.

LAVILLE, Elisabeth. A empresa verde. São Paulo: Õte, 2009.

LECHETA, Ricardo R. Google Android: aprenda a criar aplicações para dispositivos móveis com o Android SDK. 2. ed. São Paulo: Novatec, 2010.

LEMAY, Laura. Aprenda a criar páginas Web com HTML e XHTML. Makron Books, 2002.

LOPES, Luís. Manual de Indução Matemática. Interciência, 1998.

LÜCK, Heloísa. Metodologia de projetos: uma ferramenta de planejamento. Petrópolis, RJ: Vozes, 2013.

LYRA, Maurício Rocha. Segurança e Auditoria em Sistemas de Informação. Editora Ciência Moderna, 2008.

MACHADO FILHO, C.A. P. Responsabilidade Social e Governança: O Debate e as implicações. Ed. Thomson, 2006.

MACHADO, F. B.; MAIA, L. P. Arquitetura de sistemas operacionais. Rio de Janeiro: LTC, 2011.

MACHADO, Felipe Nery Rodrigues. Banco de Dados: projeto e implementação. São Paulo: Érica, 2004.

MACHADO, Felipe; ABREU, Mauricio. Projeto de Banco de Dados: Uma Visão Prática. São Paulo: Érica, 2005.

MAGALHÃES, Gildo. Introdução à metodologia da pesquisa: caminhos da ciência e tecnologia. São Paulo: Ática, 2005.

MAGALHÃES, Ivan Luizio; BRITO, Walfrido. Gerenciamento de serviços de TI na prática: uma abordagem com base na ITIL. São Paulo: Novatec, 2007. 667 p.

MAGALHÃES, Ivan Luizio; PINHEIRO, Walfrido Brito. Gerenciamento de serviços de TI na prática: uma abordagem com base na ITIL. São Paulo: Novatec, 2007.

MALUF, Sahid. Teoria Geral do Estado. São Paulo: Saraiva, 2007.

MANKIW, N. Gregory. Introdução à economia: princípios de micro e macroeconomia: texto básico nas melhores universidades. Rio de Janeiro: Elsevier, 2012.

MANZANO, José Augusto; OLIVEIRA, Jayr Figueiredo de. Algoritmos: lógica para desenvolvimento de programação de computadores. São Paulo: Érica, 2007.

MARCONDES, Christian Alfim. HTML 4.0 fundamental: a base da programação na Web. São Paulo: Érica, 2005.

MARTINS, José Carlos Cordeiro. Gerenciando projetos de desenvolvimento de software com PMI, RUP e UML. Rio de Janeiro: Brasport, 2007.

Maurício S. Guia completo de cabeamento de redes. Rio de Janeiro: Elsevier, 2003.

MAXIMIANO, Antonio Cesar Amaru. Administração de projetos: como transformar ideias em resultados. São Paulo: Atlas, 2010.

MAXIMIANO, Antonio Cesar Amaru. Introdução à administração. São Paulo: Atlas, 2009.

MAXIMIANO, Antonio Cesar Amaru. Teoria geral da administração: da revolução urbana à revolução digital São Paulo: Atlas, 2011.

MEIRA JR., Wagner et al. Sistemas de comércio eletrônico; projeto e desenvolvimento. Rio de Janeiro: Campus, 2002.

MELO, Ana Cristina Vieira de; SILVA, Flávio Soares Corrêa da. Princípios de linguagens de programação. São Paulo: Edgard Blucher, 2013.

MENEZES, Paulo Blauth. Matemática discreta para computação. Porto Alegre: Sagra Luzzatto, 2005.

MENEZES, Paulo Blauth; TOSCANI, Laira Vieira; GARCIA LOPEZ, Javier. Aprendendo Matemática Discreta Com Exercícios. Bookman Companhia, 2009.

MEREDITH, Jack R. Administração de projetos: uma abordagem gerencial. Rio de Janeiro: LTC, 2011.

MILETTO, Evandro Manara. Desenvolvimento de software II: introdução ao desenvolvimento web com html, css, javascript e php. Porto Alegre: Bookman, 2014.

MOLINARI, Leonardo. Testes de software: produzindo sistemas melhores e mais confiáveis. São Paulo: Érica, 2008.

MOLINARO, Carneiro Ramos. Gestão de tecnologia da informação: Governança de TI / 2010 - Rio de Janeiro: LTC, 2010.

MONK, Simon. Projetos com Arduino e Android: use seu smartphone ou tablet para controlar o Arduino. Porto Alegre: Bookman, 2013.

MONTEIRO, Mário A. Introdução à organização de computadores. Rio de Janeiro: LTC, 2007.

MORIMOTO, Carlos Eduardo. Redes: guia prático. Porto Alegre: Sul Editores, 2009.

MOTTA-ROTH, D. e HENDGES, G. R. Produção textual na universidade. São Paulo: Parábola, 2010.

MURDOCCA, Miles J.; HEURING, Vicent P. Introdução à Arquitetura de Computadores. Rio de Janeiro: Campus, 2000.

Nager , Marc. Nelsen, Clint. Nouyrigat, Franck. Startup Weekend. Como Levar Uma Empresa Do Conceito À Criação Em 54 Horas. Alta Books, 2013.

NAHRA, Cinara e WEBER, Ivan Hingo. Através da Lógica. Editora Vozes, Petrópolis, 2009.

NAKAMURA, Emilio Tissato; GEUS, Paulo Licio de. Segurança de Redes em Ambientes Cooperativos. Editora: NOVATEC, 2011.

NAKMURA, R. e-Commerce na Internet, São Paulo, Érica, 2001.

NASSU, Eugênio A; SETZER, Valdemar W. Bancos de dados orientados a objetos. São Paulo: Edgard Blucher, 2009.

NAVAUX, Philippe O. A.; ROSE, César A. F. De. Arquiteturas Paralelas - Vol. 15. Editora: Artmed, 2008.

NAZARETH, H. Curso Básico de Estatística. São Paulo, Ática, 2009.

NIEDERAUER, Juliano. Desenvolvendo Websites com PHP: aprenda a criar Websites dinâmicos e interativos com PHP e banco de dados. São paulo: Novatec, 2011.

NIELSEN, J.; LORANGER, H. Usabilidade na web, projetando websites com qualidade. Campus, 2007.

O'BRIEN, James A. Sistemas de informação e as decisões gerenciais na era da internet. São Paulo: Ed. Saraiva, 2010.

O'BRIEN, James A. Administração de sistemas de informação. 15. Porto Alegre: AMGH, 2012.

OLIVEIRA NETTO, Alvim Antônio de. IHC - Interação humano computador: modelagem e gerência de interfaces com o usuário: sistemas de informações. Florianópolis, SC: Visual Books, 2004.

OLIVEIRA, Djalma de Pinho Rebouças de. Sistemas de informações gerenciais: estratégias, táticas, operacionais. São Paulo: Atlas, 2005.

OLIVEIRA, Pêrsio Santos de. Introdução à sociologia. São Paulo: Ática, 2004.

OLIVEIRA, Rômulo Silva de; CARISSIMI, Alexandre da Silva; TOSCANI, Simão Sirineo. Sistemas operacionais. Porto Alegre: Bookman, 2010.

ONOME IMONIANA, Joshua. Auditoria de Sistemas de Informação. Atlas, 2010.

Osterwalder, Alexander. Pigneur, Yves. Business Model Generation: Inovação Em Modelos De Negócios. Alta Books, 2011.

OVALLE, Ivo Izidoro; TOLEDO, Geraldo Luciano. Estatística Bibliografia Básica. São Paulo: Atlas, 2011.

PALMA, L. & Prates, R. Guia de Consulta Rápida TCP/IP. São Paulo: Novatec, 2000.

PATTERSON, D. A.; HENNESSY, J. L. Arquitetura de Computadores: Uma Abordagem Quantitativa. Campus, 2003.

PATTERSON, D. A.; HENNESSY, John L.; Organização e projeto de computadores: a interface Hardware/Software. LTC, 2004.

PAULA FILHO, Wilson de P. Engenharia de software: fundamentos, métodos e padrões. São Paulo: LTC, 2010.

- PEREIRA, L, SILVA, M. Android para Desenvolvedores. Brasil: Brasport, 2009.
- PEREIRA, Silvio do L. Estruturas de dados fundamentais: conceitos e aplicações. Érica, 1996.
- PFLEEGER, Shari Lawrence. Engenharia de software teoria e prática. Prentice Hall Brasil, 2007.
- PIOVESAN, Flávia. Temas de direitos humanos. São Paulo: Saraiva, 2010.
- PIOVESAN, Flávia. Direitos Humanos: fundamentos, proteção e implementação. Curitiba: Juruá, 2010.
- PREECE, J.; ROGERS, Y.; SHARP, H. Design de Interação: Além da Interação Homem-Computador. Bookman, 2006.
- PRESSMAN, Roger S. Engenharia de software - Uma abordagem profissional. 8ª Edição. São Paulo: McGraw-Hill, 2016.
- PUGA, Sandra; RISSETTI, Gerson. Lógica de Programação e Estruturas de Dados - Com Aplicações em Java. Prentice Hall – Br, 2003.
- QUADROS, Ronice Muller de. Língua de Sinais Brasileira - Estudos Lingüísticos – Porto Alegre, ARTES MÉDICAS, 2004.
- RAPHAEL, Walkiria Duarte; CAPOVILLA, Fernando César. Enciclopédia da Língua de Sinais Brasileira - Vol. 1. EDUSP, 2009.
- RAPHAEL, Walkiria Duarte; CAPOVILLA, Fernando César. Enciclopédia da Língua de Sinais Brasileira - Vol. 2. EDUSP, 2009.
- RAPHAEL, Walkiria Duarte; CAPOVILLA, Fernando César. Enciclopédia da Língua de Sinais Brasileira - Vol. 3. EDUSP, 2009.
- REZENDE, Denis Alcides. Engenharia de software e sistemas de Informação. Rio de Janeiro: Brasport, 2005.
- REZENDE, Denis Alcides. Tecnologia da informação integrada à inteligência empresarial: alinhamento estratégico e análise de prática nas organizações. São Paulo: Atlas, 2002.
- REZENDE, Denis Alcides; ABREU, Aline França de. Tecnologia da informação aplicada a sistemas de informação empresariais: o papel estratégico da informação e dos sistemas de informação nas empresas. São Paulo: Atlas, 2009.
- Ries, Eric. A Startup Enxuta - Como Os Empreendedores Atuais Utilizam a Inovação. Casa Da Palavra, 2012.
- RIOS, E. Teste de Software. São Paulo: Alta Books, 2006.
- ROGERS, Cadenhead; VIEIRA, Daniel; TAVARES, Ana Beatriz. Aprenda em 21 dias Java 2. Rio de Janeiro: Elsevier, 2005.

ROGERS, Rick; LOMBARDO, John; MEDNIEKS, Zigurd; MEIKE, Blake. Desenvolvimento de aplicações android . São Paulo: Longman do Brasil, 2009.

ROSEN, Kenneth H. Matemática Discreta e Suas Aplicações. Mcgraw-hill interamericana, 2009.

ROSSETTI, José Paschoal. Introdução à economia. São Paulo: Atlas, 2011.

RUDIO, Franz V. Introdução ao projeto de pesquisa científica. 34. ed. Petrópolis: Vozes, 2007.

RUFINO, N. M. O. Segurança Nacional - técnicas e ferramentas de ataque e defesa de Redes de Computadores. Novatec, 2002.

SACHS, Ignacy. Caminhos para o Desenvolvimento Sustentável. Rio de Janeiro. Garamond. 2002.

SALOMON, Délcio V. Como fazer uma monografia. 11. ed. São Paulo: Martins Fontes, 2004.

SALVETTI, D. D.; BARBOSA, L. M. Algoritmos. São Paulo: Makron Books, 1998.

SANTOS, Rafael. Introdução à programação orientada a objetos usando Java. Rio de Janeiro: Eselvier, 2010.

SANTOS, Rafael. Introdução à programação orientada a objetos usando Java. Rio de Janeiro: Elsevier, 2010.

SBROCCO, José Henrique Teixeira de Carvalho; Macedo, Paulo Cesar de. Metodologias Ágeis - Engenharia de Software Sob Medida. Editora Érica, 2012.

SCHEINERMAN, E. R. Matemática Discreta – uma introdução. Thomson Pioneira, 2011.

SEGALA, Sueli Ramalho; REIS, Benedicta A. Costa dos. A B C em Libras. PANDA BOOKS, 2011.

SEIFFERT, Mari Elizabete Bernardini. Gestão ambiental empresarial: instrumentos, esferas de ação e educação ambiental. São Paulo: Atlas, 2011.

SETZER, Valdemar W. Banco de dados: conceitos, modelos, gerenciadores, projeto lógico físico. São Paulo: Edgard Blucher, 1999.

SEVERINO, Antônio J. Metodologia do trabalho científico. 23. ed. São Paulo: Cortez, 2007.

SIERRA, Kathy. Use a cabeça! Java. Rio de Janeiro: Alta Books, 2009.

SILBERSCHATZ, Abraham; KORTH, Henry F.; SUDARSHAN, S. Sistema de banco de dados. São Paulo: Makron Books.

SILVA, Reinaldo Oliveira da. Teorias da administração. São Paulo: Pearson Hall, 2008.

SILVA, Ronaldo Lemos Jr; Waisberg, Ivo. Comércio Eletrônico, Editora Revista dos Tribunais, 2001;

SILVA, Sebastião Medeiros da; SILVA, Elio Medeiros da; SILVA, Ermes Medeiros da. Matemática básica para cursos superiores. São Paulo: Atlas, 2011.

SKLIAR, Carlos. A Surdez: um olhar sobre as diferenças. Porto Alegre, R.S.: Mediação.

SMITH, R.; Speaker, M; Thompson, M. O Mais Completo Guia Sobre e-Commerce, São Paulo, Futura, 2000.

SOARES, Edvaldo. Fundamentos de lógica. 2. ed. São Paulo: Atlas, 2014.

SOARES, Luiz Fernando Gomes; LEMOS, Guido; COLCHER, Sergio. Redes de computadores: das LANs, MANs e WANS às redes ATM. 2. ed. Rio de Janeiro: Campus, 2003.

SOARES, Magda. Letramento: um tema em três gêneros. 3.ed. Belo Horizonte: Autêntica, 2014.

SOARES, Wallace. Php 5 - Conceitos, Programação e Integração com Banco de Dados. São Paulo: Érica, 2004.

SOMMERVILLE, I. Engenharia de Software. Addison-Wesley, 2007.

SOUSA, Lindeberg Barros de. Redes de computadores: dados, voz e imagem. São Paulo: Ed. Érica, 1999.

SOUZA, Nali de Jesus de. Economia básica. São Paulo: Atlas, 2009.

SPIEGEL, M. R. Estatística. São Paulo, Makron Books, 1993.

STALLINGS, William. Arquitetura e Organização de Computadores. São Paulo: Prentice-Hall, 2002.

STALLINGS, WILLIAM. Criptografia e Segurança de Redes - Princípios e Práticas. Editora: Prentice Hall do Brasil, 2008.

STREBE, Matthew; Perkins, Charles. Firewalls, Makron Books, 2002;

STRECK, Lenio Luiz. Ciência política e teoria geral do Estado. São Paulo: Saraiva, 2013.

SZWARCFITER, J. L. Estruturas de dados e seus algoritmos. Rio de Janeiro: LTC, 1994.

TANENBAUM, A. Sistemas Operacionais Modernos. Rio de Janeiro: Prentice-Hall do Brasil, 2003.

TANENBAUM, A. S. Redes de Computadores. Campus, 2003.

TANENBAUM, A. S.; VAN STEEN, Maarten. Sistemas Distribuídos: princípios e paradigmas. Pearson Prentice Hall, 2007.

TANENBAUM, A. Sistemas operacionais modernos. Rio de Janeiro: LTC, 2011.

TANENBAUM, A.; WOODHULL, A. S. Sistemas operacionais: projeto e implementação. Porto Alegre: Bookman, 2010.

TANENBAUM, Andrew S. Organização Estruturada de Computadores. LTC, 2007.

TANENBAUM, Andrew S; SOUZA, Vandenberg D. de. Redes de computadores. Rio de Janeiro: Elsevier, 2010.

TANENBAUM, A. M. et al. Estruturas de Dados Usando C. Makron Books, 2005.

TERUEL, E. Web Mobile: Desenvolva Sites para Dispositivos Móveis com Tecnologias de Uso Livre. Rio de Janeiro: Ciência Moderna, 2010.

THOMAS, Tom. Segurança de Redes - Primeiros Passos. Ciência Moderna, 2007.

TONSIG, Sérgio Luiz. Engenharia de software, análise e projeto de sistemas. São Paulo: Futura, 2008.

TORRES, Gabriel. Redes de computadores: curso completo. Rio de Janeiro: Axcel, 2001.

TRENTIM, Mário Henrique. Gerenciamento de Projetos: Guia para as Certificações CAPM e PMP. São Paulo: Atlas, 2011.

TURBAN, E.; RAINER Jr., R. K.; POOTER, R. E. Administração de Tecnologia da Informação - Teoria Prática. Campus, 2005.

TURBAN, Efraim; MCLEAN, Ephraim; WETHERBE, James; SCHINKE, Renate. Tecnologia da informação para gestão: transformando os negócios na economia digital. Porto Alegre: Bookman, 2013.

TURBAN, Efraim; RAINER JR, R. Kelly (autor). POTTER, Richard E. (autor); VIEIRA, Daniel (Tradução). Administração de tecnologia da informação: teoria e prática. Rio de Janeiro: Campus, 2005.

TURBAN, Efraim. Comércio Eletrônico: Estratégia e Gestão, São Paulo, Prentice Hall, 2003;

VALLE, André Bittencourt. Gestão Estratégica da Tecnologia da Informação - Ed. FGV, 2015.

VARGAS, Ricardo V. Manual Prático do Plano de Projeto. Rio de Janeiro: Brasport, 2011.

VASCONCELOS, M. A. S. Economia, micro e macro. São Paulo: Atlas, 2011.

VELOSO, P. Estruturas de Dados. Campus, 2002.

- VILA NOVA, Sebastião. Introdução à Sociologia. São Paulo: Atlas, 2008.
- WEBER, R. F. Arquitetura de computadores pessoais. Porto Alegre: Sagra Luzzatto, 2003.
- WEBER, Raul Fernando. Fundamentos de arquitetura de computadores. Porto Alegre: Sagra Luzzatto, 2004.
- WEFFORT, Francisco (org.). Os clássicos da política. (V. 1 e 2). São Paulo: Ática, 2000.
- WEILL, Peter; ROSS, Jeanne W. Governança de TI - Tecnologia da Informação. M. Books, 2006.
- WERNECK, Cláudia. Ninguém mais vai ser bonzinho, na sociedade inclusiva. Editora Wva, Rio de Janeiro, 2009.
- WIRTH, N., Algoritmos e Estruturas de Dados, Rio de Janeiro: Prentice-Hall, 1999.
- WONNACOTT, Paul; WONNACOTT, Ronald. Economia. São Paulo: Makron Books, 2004.
- ZIVIANI, Nivio. Projeto de algoritmos: com implementações em Pascal e C. São Paulo: Thomson, 2005.

## **ACERVO DE PERIÓDICOS**

- ACM TRANSACTIONS ON DESIGN AUTOMATION OF ELECTRONIC SYSTEMS;
- CADERNOS DE INFORMÁTICA;
- CONTROLE E AUTOMAÇÃO;
- DEVCAST MAGAZINE;
- EASY JAVA MAGAZINE;
- EASY NET MAGAZINE;
- ENGENHARIA DE SOFTWARE MAGAZINE;
- FEA USP;
- FRONT-END MAGAZINE;
- JAVA MAGAZINE;
- JOURNAL OF INFORMATION SYSTEMS AND TECHNOLOGY MANAGEMENT;
- JOURNAL OF INTEGRATED CIRCUITS AND SYSTEM;

MOBILE MAGAZINE;

NET MAGAZINE;

REVISTA BRASILEIRA DE COMPUTAÇÃO APLICADA;

REVISTA BRASILEIRA DE DESIGN DA INFORMAÇÃO;

REVISTA BRASILEIRA DE INFORMÁTICA NA EDUCAÇÃO;

REVISTA CLUBE DELPHI;

REVISTA DE INFORMÁTICA TEÓRICA E APLICADA;

REVISTA DE SISTEMAS E COMPUTAÇÃO;

REVISTA ELETRÔNICA DE SISTEMAS DE INFORMAÇÃO;

REVISTA TECNOLOGIAS EM PROJEÇÃO;

SQL MAGAZINE.