



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ
COLEGIADO DE ENGENHARIA CIVIL

REFERÊNCIAS BIBLIOGRAFICAS DAS DISCIPLINAS DO CURSO

1. Primeiro Semestre

1.1. Cálculo Diferencial e Integral I

Referências Básicas

- GUIDORIZZI, HAMILTON LUIZ. **Um Curso de Cálculo Vol. 1.** LTC. 2001.
- FLEMMING, D. **Cálculo A: funções, limite, derivações, integração.** São Paulo: UESC, 1992.
- HUGHES-HALLETT, DEBORAH. **Cálculo Aplicado.** 2ª. Ed. LTC. Rio de Janeiro. 2005.

Referências Complementares

- HOFFMANN, LAURENCE D./BRADLEY, GERALD L. **Cálculo: Um Curso Moderno e Suas Aplicações.** 9ª. ED. LTC. Rio de Janeiro. 2008.
- LARSON RON; EDWARDS B. H. **Cálculo com Aplicações.** Rio de Janeiro: LTC- Livros Técnicos e Científicos Editora S.A., 2005.
- LEITHOLD, L. **Cálculo com Geometria Analítica.** 3 ed, São Paulo: Editora Harbra, v. 1, 1994.
- MORETTIN, PEDRO ALBERTO; HAZZAN, SAMUEL; BUSSAB, WILTON DE OLIVEIRA. **Cálculo - Funções de uma e Várias Variáveis.** Editora Saraiva. 2003.

1.2. Desenho Técnico

Referências Básicas

- CHING, F.D.K. **Representação gráfica em arquitetura.** São Paulo: Bookman. 5ª. Ed. 2011.
- LACOURT. **Noções e Fundamentos de Geometria Descritiva.** LTC. São Paulo. 1995.
- MONTENEGRO. G.A. **A perspectiva dos profissionais. Sombras - Insolação - Axonometria.** 2ª. Ed. São Paulo: Edgard Blucher, 2010.

Referências Complementares

- DAGOSTIM, M.S.; GUIMARÃES, M. M.; ULBRICHT, V. T. **Noções Básicas de Geometria Descritiva**. Florianópolis: Ed. da UFSC, 1994.
- MONTENEGRO. G.A. **Desenho de Projetos**. São Paulo: Edgard Blucher, 2007.
- FARRELLY, L. **Técnicas de representação**. São Paulo: Bookman. 2011.
- MONTENEGRO. G.A. **Geometria Descritiva**. São Paulo: Edgard Blucher, 2009.

1.3. Física I e Física Experimental I

Referências Básicas

- ALONSO, M. **Física: Um Curso Universitário**. 2 ed. São Paulo: Edgard Blücher Ltda, v. 2, 2003.
- HALLIDAY. D.; RESNICK, R. **Física**. 4ª ed. Rio de Janeiro: LTC, v. 1. 1996.
- SEARS, F. W.; ZEMANSKY, M. W.; YOUNG, H. D. **Física**. 2ª ed. Rio de Janeiro: Livros Técnicos e Científicos, v. 1. 1983-1985.

Referências Complementares

- CALCADA, CAIO SERGIO. **Física Clássica - Termologia , Fluidomecânica , Análise Dimensional**. Editora Atual. 2ª. Ed. 1998.
- CAVALCANTE, MARISA ALMEIDA; TAVOLARO, CRISTIANE R. C. **Física Moderna Experimental**. Editora Manole. 2ª Ed. 2007.
- FREEDMAN, ROGER A.; YOUNG, HUGH D. **Física I – Mecânica**. Editora Addison-Wesley. 2008.
- JEWETT, JR. JOHN W.; SERWAY, RAYMOND A. **Princípios de Física Vol. 1 - Mecânica Clássica**. Editora Thomson Pioneira. 2004.
- NUSSENZVEIG, HERSH MOYSES. **Curso de Física Básica 1 – Mecânica**. 4ª Edição. Editora EDGARD BLUCHER. 2002.
- SHIPLEY, M. **Explicando a física**. Rio de Janeiro: Tecnoprint, 1988.

1.4. Geometria Analítica

Referências Básicas

- BOULOS, P.; CAMARGO, I. **Geometria Analítica**. São Paulo: Makron Books, 2005.
- STEINBRUCH, A; WINTERLE, P. **GEOMETRIA ANALITICA**. São Paulo: Makron Books, 2006.
- WINTERLE, P. **Vetores e Geometria Analítica**. São Paulo: Makron Books, 2000.

Referências Complementares

- CASTRUCI, B. **Cálculo Vetorial**. São Paulo: Livraria Nobel, 1999.
- CONDE, ANTONIO. **Geometria Analítica**. Editora Atlas. 2004.
- FEITOSA, M. **Vetores, Geometria Analítica**. São Paulo: Livraria Nobel, 2000.
- IEZZI, G. et al. **Fundamentos da Matemática Elementar**. Vol 1, 2, 3, 4, 5, 6. São Paulo: Atual, 1981.
- LEHMANN, C. H. **Geometria Analítica**. 2. ed. São Paulo: Globo, 1987
- SILVA, V. E REIS, G. L., **Geometria Analítica**, Livros Técnicos Científicos, Rio de Janeiro, 1985.

1.5. Introdução à Engenharia Civil

Referências Básicas

- BROCKMAN, J. B. **Introdução à Engenharia - Modelagem e Solução de Problemas**. LTC. 2013.
- HOLTZAPPLE, M; REECE, W. **Introdução à Engenharia**. LTC. 2006.
- LITTLE, P., et all. **Introdução à Engenharia - Uma Abordagem baseada em Projeto**. Editora Bookman. 2010.

Referências Complementares

- APPOLINÁRIO, FABIO. **Metodologia da Ciência – Filosofia e Prática da Pesquisa**. Ed. Thomson. São Paulo. 2006.
- BASTOS, CLEVERSON; KELLER, VICENTE. **Aprendendo a Aprender – Introdução à Metodologia Científica**. 16 ed. Rio de Janeiro: Ed. Vozes, 1991.
- BAZZO, W.; TEIXEIRA, L. **Introdução à Engenharia: conceitos, ferramentas e comportamentos**. Editora da UFSC. Florianópolis, 2013.
- ARMANI, DOMINGOS. **Como elaborar projetos**. Guia prático para elaboração e gestão de projetos sociais. Porto Alegre: Tomo Editorial, 2003.

1.6. Química Geral I

Referências Básicas

- ATKINS, P. W. **Princípios de Química: questionamento a vida moderna e o meio ambiente**. Porto Alegre: BOOKMAN, 2002.
- BRADY, J. E.; HUMISTON, G. E. **Química Geral**. 2 ed. Rio de Janeiro: LTC. v.1 e 2, 1998.
- RUSSELL, J. B. **Química Geral – Volume 1**. Editora Makron Books. 1994.

Referências Complementares

- HARRIS, DANIEL C. **Análise Química Quantitativa**. 7ª. Ed. LTC. Rio de Janeiro. 2008.

- KOTZ, C. J.; TREICHEL JR, P; MACEDO, H. **Química e Reações Químicas**. 3 ed. Rio de Janeiro: LTC, v. 1 e 2, 1998.
- MCMURRY, JOHN. **Química Orgânica - Combo** - 6ª Edição - Obra Completa. Editora Thomson. 2005.
- MAHAN, B. H. **Química um Curso Universitário**. 4a ed, São Paulo: Edgard Blucher LTDA, 1995.
- PERUZZO, T. M. **Química na abordagem do cotidiano**: química geral e inorgânica. São Paulo.: Moderna, 1993.

1.7. Responsabilidade Social e Ética

Referências Básicas

- ARANHA, M.L.A.; MARTINS, M.H.P. **Filosofando**: introdução à filosofia. 3. ed. São Paulo: Moderna, 2003.
- COTRIM, G. **Fundamentos da filosofia**: história e grandes temas. 16. ed. São Paulo: Saraiva, 2006.
- PASSOS, E. **Ética nas organizações**: uma introdução. São Paulo: Atlas, 2006.

Referências Complementares

- BUZZI, A. **Filosofia para principiantes**: a existência-humana-no-mundo. 12. ed. Petrópolis: Vozes, 2001.
- LEISINGER, K.M.; SCHMITT, K. **Ética empresarial**: responsabilidade global e gerenciamento moderno. 2. ed. Petrópolis, RJ: Vozes, 2002.
- O'DONNELL, K. **Valores Humanos no trabalho**: da parede para a prática. 2. ed. São Paulo: Gente. 2006.
- REZENDE, A. **Curso de filosofia**. 9. ed. Rio de Janeiro: Zahar, 1998.
- VASQUEZ, A. S. **Ética**. 16. ed. Rio de Janeiro: Civilização Brasileira, 1996.

2. Segundo Semestre

2.1. Álgebra Linear

Referências Básicas

- BOLDRINI, J. L. **Álgebra Linear**. 3 ed. São Paulo: Ed. Harper & Row do Brasil, 1986.
- CARLEN, ERIC A. E CARVALHO, MARIA CONCEIÇÃO. **Álgebra Linear Desde o Início**. 1ª. Ed. LTC. Rio de Janeiro. 2009.
- LIPSCHUTZ, S. **Álgebra Linear**. 3 ed. São Paulo: McGraw-Hill do Brasil, 2002.

Referências Complementares

- CALLIOLI, C. A. **Álgebra Linear e Aplicações**. 7 ed. São Paulo: Atual, 2000.
- GONÇALVES, A. **Introdução à Álgebra Linear**. Edgard Blucher, 1977.
- KOLMAN, BERNARD/HILL, DAVID R. **Introdução à Álgebra Linear com Aplicações**. 8ª. Ed. LTC. Rio de Janeiro. 2006.
- LIMA, E. L. **Álgebra Linear**, Coleção Matemática Universitária. Rio de Janeiro: IMPA. CNPq 1995.
- STEINBRUCH, ALFREDO. **Álgebra Linear**. Editora: Makron Books. 1987.

2.2. Cálculo Diferencial e Integral II

Referências Básicas

- GONÇALVES, M. B. **Cálculo B**: funções de varias variáveis, integrais duplas e triples. São Paulo: Makron Books, 1999.
- LEITHOLD, L. **O Cálculo com Geometria Analítica**. São Paulo: Harbra Ltda, 1991.
- SIMONS, G. **Cálculo com Geometria**. Vol I. McGraw-Hill. 2002.

Referências Complementares

- GIORDANO, WEIR HASS; THOMAS, GEORGE B. **Cálculo Vol. 1**. 11ª Ed. Editora: Pearson Education. 2008.
- GUIDORIZZI, HAMILTON LUIZ. **Um Curso de Cálculo Vol. 2**. LTC. 2001. HUGHES- HALLET, DEBORAH. **Cálculo e Aplicações**. São Paulo: Edgard Blucher, 1999.
- MUNEM, M.; FOULIS, D. J. **Cálculo**. Rio de Janeiro: Guanabara Dois, v. 1, 1989.
- PISKUNOV, A. **Cálculo Diferencial e Integral**. São Paulo: Lopes e Silva, V. 1 e 2, 1995.
- STEWART. J. **Cálculo**. Vol. I. 5.ed. São Paulo: Pioneira. 2006.

2.3. Desenho Técnico Aplicado à Engenharia Civil

Referências Básicas

- SILVA, ARLINDO/RIBEIRO, CARLOS TAVARES/DIAS, JOÃO/SOUSA, LUÍS. **Desenho Técnico Moderno**. 4ª. Ed. LTC. Rio de Janeiro. 2012.
- KUBBA, S. A. A. **Desenho Técnico para Construção**. Editora Bookman. 2014.
- LIMA, C. C. **Estudo dirigido de AutoCAD 2014**. Editora Érica. 2013.

Referências Complementares

- MONTENEGRO, G.A. **Desenho Arquitetônico**. São Paulo: Edgard Blucher, 2008.
- CARVALHO, A. W. B.; REIS, L. F. **Circulação vertical nos edifícios: escadas e rampas**. Viçosa: Editora UFV. 2004.
- MAGUIRE, D. E.; SIMMONS, S. H. **Desenho Técnico: soluções gerais de desenho**. São Paulo: Hermus, 2004.
- MICELI, M. T.; FERREIRA, P. **Desenho Técnico Básico**. Rio de Janeiro: Ao livro Técnico, 2001.
- SPECK, H. J. **Manual Básico de Desenho Técnico**. Florianópolis: Editora UFSC, 2007.

2.4. Física II e Física Experimental II

Referências Básicas

- HALLIDAY, D.; RESNICK, R.; KENNETH, S. K. **Física 2**. 4 ed. Rio de Janeiro: Editora LTC, v. 4, 1983.
- TIPLER, P. A. **Física: Eletricidade, Magnetismo e Óptica**. 4 ed. Rio de Janeiro: Livros Técnicos e Científicos. Editora S.A., 1990. Vol.2.
- VENCATO, I.; PINTO, A. V. **Física Experimental II: Eletromagnetismo e Óptica**. Florianópolis, UFSC, 1993.

Referências Complementares

- EISBERG, R. M.; LERNER, L. S. **Física: Fundamentos e Aplicações**. São Paulo: MacGraw-Hill, v. 3 e 4, 1983.
- NUSSENZVEIG, HERSH MOYSES. **Curso de Física Básica 2 – Fluidos, Oscilações e Ondas Calor**. 4ª Edição. Editora EDGARD BLUCHER. 2002.
- NUSSENZVEIG, HERSH MOYSES. **Curso de Física Básica 4 – Ótica, Relatividade e Física Quântica**. 4ª Edição. Editora EDGARD BLUCHER. 2002.
- SERWAY, RAYMOND A.; JEWETT, JR. JOHN W. **Princípios de Física Vol. 2 - Movimento Ondulatório e Termodinâmica**. Editora Thomson Learning. São Paulo. 2004.

2.5. Programação I

Referências Básicas

- MEIRELLES, F. de S. **Informática: novas aplicações com microcomputadores**. São Paulo: Makron Books, 1994.
- NASCIMENTO, A. J. **Introdução à Informática**. São Paulo: McGraw-Hill, 1990.
- VELLOSO, F. C. **Informática: conceitos básicos**. Rio de Janeiro: Campus, 1997.

Referências Complementares

- CARIBÉ, R. **Introdução à computação**. São Paulo: FTD, 1996.
- DODGE, M. **Guia Autorizado do Microsoft Excel 97**. São Paulo: Makron Books, 1996.
- DODGE, M. **Microsoft Excel 2000: guia autorizado**. São Paulo: Makron Books, 2001.
- MONTEIRO, M. **Introdução a organização de computadores**. 4ª ed. Rio de Janeiro: LTC, 2001.
- RUBIN, C. **Microsoft Word 2000: guia autorizado**. São Paulo: Makron Books, 2001.

2.6. Química Geral II

Referências Básicas

- L. RODRIGO. **Novos Produtos Químicos**. 1ª Ed. Salvat, Rio de Janeiro, 1980.
- OCTAVE LEVENSPIEL. **Termodinâmica Amistosa Para Engenheiros** Editora Edgard Blucher. 2002.
- RUSSELL, J. B. **Química Geral – Volume 2**. Editora Makron Books. 1994.

Referências Complementares

- BIASOTTO, E.; MENDES, C. **Identificação de Plásticos, Borrachas e Fibras**. Editora Edgard Blucher. 2000.
- LISBAO, A. **Estrutura e Propriedades dos Polímeros - Série Apontamentos**. EdUfscar. 2004.
- OCTAVE LEVENSPIEL. **Engenharia das Reações Químicas** Editora Edgard Blucher. 3º. Edição. 2000.
- WONGTSCHOWSKI, P. **Indústria Química – Riscos e Oportunidades**. Editora Edgard Blucher. 2002.
- TOKIO MORITA, ROSELY M. V. ASSUMPÇÃO. **Manual de Soluções, Reagentes e Solventes - 2ª Ed.** Editora Edgard Blucher. 2008.

2.7. Química Geral Experimental

Referência atendida pelas disciplinas Química Geral I e Química Geral II.

3. Terceiro Semestre

3.1. Cálculo Diferencial e Integral III

Referências Básicas

- ÁVILA, G. **Cálculo das Funções de Múltiplas Variáveis**. Vol. 3. LTC. 2006.
- BOULOS, P. **Introdução ao Cálculo – Cálculo Diferencial: Várias Variáveis**. 2ª Ed. Editora Edgard Blucher. 2000.
- GUIDORIZZI, H. **Um Curso de Cálculo – Vol. 3**. LTC. 2002.

Referências Complementares

- KAPLAN, W. **Cálculo Avançado – Vol. 2**. Editora Edgard Blucher. 2001.
- LARSON, R. EDWARDS, B. **Cálculo com Aplicações**. 6ª. Edição. LTC. 2005.
- MORETTIN, P.; HAZZAN, S.; BUSSAB, W. **Cálculo – Funções de uma e de Várias Variáveis**. Editora Saraiva. 2006.
- PINTO, D. MORGADO, M. **Cálculo Diferencial e Integral de Funções de Várias Variáveis**. 3ª. Ed. UFRJ. 2000.
- QUEVEDO, C. P. **Cálculo Avançado**. Editora Interciência. 2000.

3.2. Ciências dos Materiais

Referências Básicas

- CALLISTER, JR., WILLIAM D. **Ciência e Engenharia de Materiais: Uma Introdução** 7ª EDIÇÃO. LTC. 2008.
- LAWRENCE HALL VAN VLACK. **Princípios de Ciências dos Materiais**. Editora Edgard Blucher. 2004.
- RODRIGUES, J.A.; LEIVA, D. **Engenharia de Materiais para todos**. EdUfscar. 2007.

Referências Complementares

- FERRANTE, M. **Seleção de Materiais**. EdUfscar. 2002.
- GARCIA, A. SPIM, J. SANTOS, C. **Ensaio de Materiais**. LTC. 2000.
- JONES, D.; ASHBY, M. **Engenharia de Materiais - Volume 1 - Uma Introdução a Propriedades, Aplicações e Projeto**. Editora Campus. 2007.
- PADILHA, A. **Materiais de Engenharia: Microestrutura, Propriedades**. Hemus. 2007.
- REMY, A. **Materiais**. Editora Hemus. 2002.

3.3. Economia Aplicada à Engenharia

Referências Básicas

- BESANKO, D.; BRAEUTIGAM, R.. **Microeconomia - Uma Abordagem Completa**. LTC. 2004.
- HENRIQUE, HIRSCHFELD. **Engenharia Econômica e Análise de Custos**. 7ª Edição. Editora Atlas. 2000.
- MANKIWI, G. **Introdução à Economia, Princípios de Micro e Macroeconomia - 3ª EDIÇÃO**. Editora Cengage Learning. 2004.

Referências Complementares

- BACHA, C. et al. **Macroeconomia: Teorias e Aplicações à Economia Brasileira**. Editora Alínea e Átomo. 2006.
- CARDOSO, R. **Orçamento de Obras em Foco - Um Novo Olhar Sobre a Engenharia de Custos**. Editora Pini. 2009.
- LIMMER, C. **Planejamento, Orçamentação e Controle de Projetos e Obras**.
- MATTOS, A. **Como Preparar Orçamentos de Obras**. Editora Pini. 2009
- SACOMANO, J. et al. **Administração de Produção na Construção Civil - O Gerenciamento de Obras Baseado em Critérios Competitivos**. Editora Arte e Ciência. 2004.

3.4. Física III

Referências Básicas

- NUSSENZVEIG, HERSH MOYSES. **Curso de Física Básica 3 – Eletromagnetismo**. 4ª Edição. Editora EDGARD BLUCHER. 2002.
- TIPLER, PAUL. **Física – Eletricidade e Magnetismo, Ótica - Vol. 2 - 5ª Ed**. LTC. 2006.
- WALKER, JEARL; RESNICK, ROBERT; HALLIDAY, DAVID. **Fundamentos de Física 3 – Eletromagnetismo**. 8ª Ed. LTC. 2009.

Referências Complementares

- CHAVES, ALAOR. **Física Básica – Eletromagnetismo**. Editora LTC, Grupo GEN. 2007.
- CUTNELL, JOHN D., JOHNSON KENNETH W. **Física Volume 2**. Editora LTC, Grupo GEN. 2006
- SERWAY, RAYMOND A.; JEWETT, JR. JOHN W. **Princípios de Física Vol. 3 - Eletromagnetismo**. Editora Thomson Learning. São Paulo. 2004.
- YOUNG, HUGH D., FREEDMAN, ROGER A. **Física III – Eletromagnetismo**. Editora Addison-Wesley- Importados (Grupo Pearson). 2008.
- ZEMANSKY, SEARS. **Física III – Eletromagnetismo**. 12ª Edição Editora Pearson/Prentice Hall (Grupo Pearson). 2008.

3.5. Programação II

Referências Básicas

- DROZDEK, A. **Estrutura de Dados e Algoritmos em C++** . Cengage Learning. 2003.
- MIZRAHI, V. **Treinamento em Linguagem C**. 2ª. Ed. Pearson / Prentice Hall (Grupo Pearson). 2008.
- SHARP, J. **Microsoft Visual C# - Passo a Passo**. Bookman. 2006.

Referências Complementares

- LEE, R.; TEPFENHART, W. **Uml e C++: Guia Prático de Desenvolvimento Orientado a Objeto**. Makron Books (Grupo Pearson). 2001.
- MARQUES, P.; PEDROSO, H. **C# 2.0**. LTC. 2007.
- MIZRAHI, V. **Treinamento em Linguagem C – Módulo 2**. 2ª. Ed. Pearson / Prentice Hall (Grupo Pearson). 2005.
- SIMON ROBINSON ET AL. **Professional C#: Programando**. Makron Books (Grupo Pearson). 2003.
- SUTTER, H. **Programação Avançada em C++** . Makron Books (Grupo Pearson). 2005.

3.6. Mecânica Vetorial Estática

Referências Básicas

- BEER, F.P.; JOHNSTON, R.J.; EISENBERG, ELLIOT R. **Mecânica Vetorial para Engenheiros: Estática**. 7ª Edição. São Paulo: Makron books, 2006.
- HIBELLER, R.C **Estática - Mecânica para Engenharia**. 12ª Edição. Editora: Prentice Hall Brasil, 2011.
- MERIAM, J.L.; KRAIGE, L.G. **Mecânica – Estática**. 5ª Edição. Editora: LTC, 2004.

Referências Complementares

- FRANÇA, LUIZ N. F.; MATSUMURA, A. Z. **Mecânica Geral**. São Paulo: Edgar Blucher, 2013.
- KAMINSKI, P.C. **Mecânica Geral para Engenheiros**. Editora: Edgard Blucher.
- SHAMES, IRVING HERMAN. **Estática Mecânica para Engenharia - Vol 1**. 4ª Edição. Editora: Pearson Education, 2002
- BRANSON, L. **Mecânica: Estática e Dinâmica**, Rio de Janeiro: LTC, 2000.

3.7. Probabilidade e Estatística

Referências Básicas

- COSTA NETO, P. L. **Estatística**. 2 ed. São Paulo: Edgar Blucher, 2002.
- FONSECA, J. S. **Curso de Estatística**. São Paulo: Atlas, 1980.
- MONTGOMERY, DOUGLAS C.; RUNGER, GEORGE C. **Estatística Aplicada e Probabilidade para Engenheiros**. 4^a. Ed. LTC. Rio de Janeiro. 2009.

Referências Complementares

- CRESPO, A. A. **Estatística Fácil**. São Paulo: Saraiva, 1999.
- FRANCISCO, W. **Estatística Básica: Síntese da Teoria**. 2 ed. Piracicaba: Unimep, 1995.
- GELINI, F. ; MILONE, G. **Estatística Aplicada**. Atlas editora, São Paulo, 1995.
- LIPSCHUTZ, S. **Probabilidade**. São Paulo: Mcgraw-Hill do Brasil. (Coleção Schaum). 1978.
- MACHLINE, S. M.; SCHOES E. W. **Manual de Administração da Produção**. Viçosa: Editora da FGV, v. 1 e 2, 1976.

4. Quarto Semestre

4.1. Arquitetura e Urbanismo

Referências Básicas

- BENEVOLO, Leonardo. **História da cidade**. 5 ed. São Paulo: Perspectiva, 2014.
- WALL, Ed. **Desenho Urbano - Fundamentos de paisagismo**. Porto Alegre: Bookmann, 2012.
- SECHI, B. **Primeira lição de urbanismo**. São Paulo: Editora Perspectiva, 2012.

Referências Complementares

- DUARTE, F. **Planejamento Urbano**. São Paulo: IBPEX, 2007.
- KRUCKEN, L. **Design e território**. São Paulo: Editora Studio Nobel, 2009.
- GOUVEA, L.A. **Cidade Vida: Desenho Ambiental Urbano**. São Paulo: Nobel, 2008.
- VARGAS, H. C.; CASTILHO, A. L. H de. **Intervenções em Centros Urbanos: objetivos, estratégias e resultados**. São Paulo: Editora Manole. 2ª .Ed. 2008.

4.2. Cálculo Numérico

Referências Básicas

- BARROSO, L.; BARROSO, M.; CAMPOS, F.; CARVALHO, M.; MAIA, M. **Cálculo Numérico (com aplicações)**. Editora Harbra. 2ª. Ed. 1987.
- FRANCO, Neide Bertoldi. **Cálculo Numérico**. São Paulo: Pearson Prentice hall, 2006.
- ROQUE, Waldir L. **Introdução ao Cálculo Numérico: um texto integrado com DERIVE**. Editora Atlas. 2000.

Referências Complementares

- ARENALES, Selma e DAREZZO, Artur. **Cálculo Numérico – Aprendizagem com Apoio de Software**. Editora Thomson. 2008.
- BURIAN, Reinaldo; LIMA, Antonio Carlos de. **Cálculo Numérico**. LTC. 2007.

- DAREZZO, Artur; ARENALES, Selma. **Cálculo Numérico - Aprendizagem com Apoio de Software**. Editora: Thomson. 2008.
- HUMES, Ana Flora P. de Castro; MELO, Inês S. Homem de; YOSHIDA, Luzia Kazuko; MARTINS, Wagner Tunis. **Noções de Cálculo Numérico**. Editora McGraw-Hill do Brasil. 1984.
- PUGA, Leila Zardo; TÁRCIA, José Henrique Mendes; PAZ, Alvaro Puga. **Cálculo Numérico**. LTCE. 2009.
- RUGGIERO, M. A. G.; LOPES, L. DA R. **Cálculo Numérico**. Editora Makron Books. 1997.

4.3. Eletrotécnica Geral

Referências Básicas

- ARNOLD. **Fundamentos de Eletrotécnica (Volume 1)**. EPU 2006.
- FALCONE, B. **Curso de Eletrotécnica: Correntes Alternadas e Elementos de Eletrônica**. Editora Hemus. 2002.
- FLARYS, F. **Eletrotécnica Geral - Teoria e Exercícios Resolvidos**. Editora Manole. 2005.

Referências Complementares

- CREDER, H. **Instalações Elétricas**. 15ª. Edição. LTC. 2007.
- GUSSOW, M. **Eletricidade Básica**. São Paulo: McGraw-Hill do Brasil, 1985.
- MAMEDE FILHO, JOÃO. **Instalações Elétricas Industriais**. 7ª Ed. LTC 2006.
- NISKIER, J.. **Manual de Instalações Elétricas**. LTC. 2005.
- PAPENKORT. **Esquemas Elétricos de Comando e Proteção- 2ª Ed**. EPU. 2006.

4.4. Equações Diferenciais Aplicadas I

Referências Básicas

- BRANNAN, JAMES R. E BOYCE, WILLIAM E. **Equações Diferenciais - Uma Introdução a Métodos Modernos e suas Aplicações**. LTC. Rio de Janeiro. 2009.
- BRONSON, R. **Equações diferenciais**. São Paulo: Makron Books (Coleção Schaum), 2a. edição. 1994.
- ZILL, D. G. **Equações Diferenciais**. São Paulo: Makron Books. 2001.

Referências Complementares

- AYRES, F. J. **Equações Diferenciais**. São Paulo: Makron Books. 1998.
- BOYCE, W. E. e DIPRIMA, R. C. **Equações diferenciais elementares e problemas de valores de contorno**. Rio de Janeiro: LTC, 2002.
- DIACU, FLORIN. **Introdução a Equações Diferenciais**. LTC. 2004.

- LEIGHTON, W. **Equações Diferenciais Ordinárias**. São Paulo: Livros técnicos e científicos, 1981.

4.5. Mecânica dos Fluidos

Referências Básicas

- BIRD, R. BYRON/STEWART, WARREN E./LIGHTFOOT, EDWIN N. **Fenômenos de Transporte**. 2a. ed. LTC. Rio de Janeiro. 2004.
- BRAGA FILHO, WASHINGTON. **Fenômenos de Transporte para Engenharia**. LTC. Rio de Janeiro. 2006.
- FOX, ROBERT W. **Introdução À Mecânica dos Fluidos - 6ª Edição**. LTC. Rio de Janeiro. 2006.

Referências Complementares

- ASSY, TUFI MAMED. **Mecânica dos Fluidos - Fundamentos e Aplicações**. 2a. ed. LTC. Rio de Janeiro. 2004.
- DEWITT, D. P.; INCROPERA, F. P. **Fundamentos de Transferência de Calor e de Massa**. 4 ed. Rio de Janeiro: Livros técnicos e científicos, 1996.
- LIVI, CELSO POHLMANN. **Fundamentos de Fenômenos de Transporte**. LTC. Rio de Janeiro. 2004.
- SHAMES, I. **Mecânica dos Fluidos: princípios básicos**. São Paulo: Edgard Blucher, 1999.
- WYLEN, GORDON J. VAN. **Fundamentos da Termodinâmica - 6ª Edição**. Editora Edgard Blucher. 2003.

4.6. Resistência dos Materiais I

Referências Básicas

- BEER, F.P.; JOHNSTON, E. R., J.; DEWOLF, J.T. **Resistência dos Materiais**. 4ª Ed. Editora: Mcgraw-hill Interamericana. 2006.
- HIBBELER, R. C. **Resistência de Materiais - 7ª Ed**. Pearson Education. São Paulo. 2012.
- CRAIG, ROY R. **Mecânica dos Materiais**. LTC. Rio de Janeiro. 2003.

Referências Complementares

- BOTELHO, M. H. C. **Resistência dos Materiais - Para Entender e Gostar**. Editora: Edgard Blucher. Lançamento 2008.
- GERE, J. M; GOODNO, B. J.; **Mecânica dos Materiais**. 7ª ed. Editora CENGAGE Learning. São Paulo. 2010.
- PORTELA, ARTUR; SILVA, ARLINDO. **Mecânica dos Materiais**. UNB. Brasília. 2006.
- RILEY, W. F.; STURGES, L. D.; MORRIS, D. H. **Mecânica dos Materiais**. LTC. Rio de Janeiro. 2003.

4.7. Topografia

Referências Básicas

- CASACA, João M, **Topografia Geral**. 4ª. Ed. LTC. São Paulo. 2007.
- LOCH, Carlos; CORDINI, Juculei. **Topografia Contemporânea – Planimetria**. Editora da UFSC. 2007.
- McCORMAC, Jack. **Topografia**, 5ª. Ed. LTC. São Paulo. 2006.

Referências Complementares

- BORGES, Alberto Campos. **Topografia Aplicada a Engenharia Civil V1**. Editora Edgard Blucher. São Paulo. SP. 2006.
- BORGES, Alberto Campos. **Topografia Aplicada a Engenharia Civil V2**. Editora Edgard Blucher. São Paulo. SP. 2006.
- BORGES, Alberto C. **Exercícios de Topografia**. Editora Edgard Blucher. São Paulo. 2001.
- ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS (ABNT). **RExecução de Levantamento Topográfico: NBR 13133 / 1993**. Rio de Janeiro, ABNT, 1994.
- ERBA, Diego A.. **Topografia para estudantes de Arquitetura, Engenharia e Geologia**. 1 ed. Editora Unisinos, 2003.

4.8. Administração Geral

Referências Básicas

- CARAVANTES, G. R. **Teoria Geral da Administração: Pensando e Fazendo**. Porto Alegre: AGE. 1998.
- CHIAVENATO, I. **Introdução à Teoria Geral de Administração**. 6.ed. Rio de Janeiro: Campus, 2000
- COBRA, M. **Administração de Marketing**. São Paulo: Atlas, 1996.
- FARIA, J. C. **Administração: teorias e aplicações**. 1 ed. Editora Thomson Learning, 2002.

Referências Complementares

- KOTLER, P. **Administração de Marketing**. São Paulo: Atlas, 1998.
- DOWNING, D. e CLARK, J. **Estatística Aplicada**. São Paulo: Saraiva, 1998.
- FONSECA, J. e MARTINS, G. **Curso de Estatística**. 6ª Ed. São Paulo: Atlas, 1998.

5. Quinto Semestre

5.1. Análise Estrutural I

Referências Básicas

- DE ALMEIDA , M. C. F. **Estruturas Isostáticas**. Oficina de Textos. São Paulo. 2009.
- SORIANO, H. L. **Estática das Estruturas**. 1ª. Edição. Editora: Ciência Moderna. Rio de Janeiro. 2007.
- REBELLO, Y. C. P. **A Concepção Estrutural e a Arquitetura**. Editora Zigurate. São Paulo. 2006.

Referências Complementares

- SUSSEKIND, J. C. **Curso de Análise Estrutural**. Estruturas Isostáticas. Porto Alegre: Globo. v.1. 1988.
- PARETO, L. **Mecânica e Cálculo de Estruturas**. Editora Hemus. 2004.
- REBELLO, Y. C. P. **Bases para Projeto Estrutural na Arquitetura**. Editora Zigurate. São Paulo. 2006.
- SILVER, P.; MCLEAN, W.; EVANS, P. **Sistemas Estruturais**. Editora Blucher. 2013.

5.2. Materiais de Construção I

Referências Básicas

- BAUER, LUIZ ALFREDO FALCÃO. **Materiais de Construção - Vol. 2**. 5ª. Edição. LTC. 1994.
- AMBROZEWICZ, P. H. L. **Materiais de Construção - Normas, Especificações, Aplicação e Ensaios de Laboratório**. PINI. 2012.
- ISAIA, G. C. (editor). **Materiais de Construção Civil e Princípios de Ciência e Engenharia de Materiais**. 2 ed. São Paulo: IBRACON, 2010, v. 1 e 2.

Referências Complementares

- NEWELL, J. A. **Fundamentos da Moderna Engenharia e Ciência dos Materiais**. LTC. 2010.
- ASKELAND, DONALD R. **Ciência e Engenharia dos Materiais**. Editora: Cengage Learning. 2008.
- GARCIA, A.; SPIM, J. A.; dos SANTOS, C. A. **Ensaio dos Materiais**. LTC. Rio de Janeiro. 2012.
- BALBO, JOSÉ TADEU. **Pavimentação Asfáltica - Materiais, Projeto e Restauração**. Editora Oficina de Textos. 2007.

- SOUZA, SERGIO AUGUSTO DE. **Ensaio Mecânicos de Materiais Metálicos**. Editora Edgard Blucher. 2000.
- WAINER, EMILIO. **Soldagem Processos e Metalurgia**. Editora Edgard Blucher. 2000.

5.3. Mecânica dos Solos I

Referências Básicas

- CAPUTO, HOMERO PINTO. **Mecânica dos Solos e suas Aplicações**. V. 1. 6ª. LTC. Rio de Janeiro. 1988.
- CRAIG, R. F. **Mecânica dos Solos**. LTC. Rio de Janeiro. 2007
- SOUZA PINTO, CARLOS DE. **Curso Básico de Mecânica dos Solos**. 3ª Edição. Oficina de Textos. São Paulo. 2006.

Referências Complementares

- FERNANDES, M. de M. **Mecânica dos Solos - Conceitos e Princípios Fundamentais**. Oficina de Textos. Vol. 1. 2014.
- SCHNAID, FERNANDO. **Ensaio de Campo e suas Aplicações à Engenharia de Fundações**. Oficina de Textos. 1ª. 2000.
- DAS, M. B. **Fundamentos de Engenharia Geotécnica**. Editora THOMSON PIONEIRA. 2006.
- ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS (ABNT). **Rochas e Solos: NBR 6502 - 1993**. Rio de Janeiro, ABNT, 1995.

5.4. Resistência dos Materiais II

Referências Básicas

- UGURAL, ANSEL C. **Mecânica dos Materiais**. LTC. Rio de Janeiro. 2009.
- GERE, J. M.; GOODNO, B. J.; **Mecânica dos Materiais**. 7ª ed. Editora CENGAGE Learning. São Paulo. 2012.
- GARCIA, AMAURI. **Ensaio dos Materiais**. LTC. Rio de Janeiro. 2000.

Referências Complementares

- MELCONIAN, SARKIS. **Mecânica Técnica e Resistência dos Materiais**. 19ª Ed. Editora Erica. São Paulo. 2012.
- BOTELHO, MANOEL HENRIQUE CAMPOS. **Resistência dos Materiais - Para Entender e Gostar**. Editora Edgard Blucher. São Paulo. 2008.
- BEER, FERDINAND P.; JOHNSTON, E. RUSSELL, JR.; DEWOLF, JOHN T. **Resistência dos Materiais - 4ª Ed**. Mcgraw-hill Interamericana. São Paulo. 2006.

- TIMOSHENKO, S. **Resistência dos Materiais**. Vol 1 e 2. Editora:LTC. 1993.

5.5. Hidráulica

Referências Básicas

- NETTO, J. **Manual de Hidráulica** - 8ª Edição. Editora Edgard Blucher. 1998.
- BAPTISTA, MÁRCIO; LARA, MÁRCIA. **Fundamentos de Engenharia Hidráulica** - 3ª Edição. UFMG. 2010.
- CANALI, G. V.; et all. **Hidráulica Aplicada**. ABRH. 2011.

Referências Complementares

- GRIBBIN, J. E. **Introdução À Hidráulica , Hidrologia e Gestão de Águas Pluviais**. 3ª. Ed. Editora: Cengage Learning. 2014.
- GARCEZ ,LUCAS NOGUEIRA. **Elementos de Engenharia Hidráulica e Sanitária**. Editora Edgard Blucher. 1974.
- UGGIONI, NATALINO. **Hidráulica Industrial**. Editora: Sagra-dc Luzzatto. 2002.
- SANTOS, SÉRGIO LOPES DOS. **Bombas & Instalações Hidráulicas**. Editora LTCE. 2007.
- FIALHO, ARIVELTO BUSTAMENTE. **Automação Hidráulica - Projetos, Dimensionamento e Análise de Circuitos**. Editora Erica. 2004.

5.6. Instalações Prediais: Elétricas

Referências Básicas

- CREDER, HELIO. **Instalações Elétricas** - 15ª Ed. LTC. Rio de Janeiro. 2012.
- CARVALHO JR, R. de. **Instalações Elétricas e o Projeto de Arquitetura**. 5ª Edição. Editora Edgard Blucher. 2014.
- NISKIER, JULIO. **Manual de Instalações Elétricas**. 6ª. Ed. Editora LTC. 2013.

Referências Complementares

- BOTELHO, M. H. C. **Instalações Elétricas Residenciais Básicas**. Editora Blucher. 2012.
- LIMA FILHO, D. L. **Projetos de Instalações Elétricas Prediais**. Editora Érica. 2013.

- MAMEDE F, JOAO. **Instalações Elétricas Industriais**. 8ª Edição. LTC. 2010.
- COTRIM, ADEMARO ALBERTO M. B. **Instalações Elétricas**. Editora Makron Books. 2003.
- MONTICELLI, ALCIR; GARCIA, ARIIVALDO. **Introdução a Sistemas de Energia Elétrica**. Editora Unicamp. 2003.
- NEGRISOLI, M. **Instalações Elétricas: Projetos Prediais**. 3ª Edição. Editora Edgard Blucher. 1987.

5.7. Equações Diferenciais Aplicadas II

Referências Básicas

- BRANNAN, JAMES R. E BOYCE, WILLIAM E. **Equações Diferenciais - Uma Introdução a Métodos Modernos e suas Aplicações**. LTC. Rio de Janeiro. 2009.
- BOYCE, W. E. e DIPRIMA, R. C. **Equações diferenciais elementares e problemas de valores de contorno**. Rio de Janeiro: LTC, 2002.
- FIGUEIREDO, D. G. & NEVES, A. F. **Equações diferenciais aplicadas**, 2a edição, 2001.

Referências Complementares

- AYRES, F. J. **Equações Diferenciais**. São Paulo: Makron Books. 1998.
- DIACU, FLORIN. **Introdução a Equações Diferenciais**. LTC. 2004.
- MACHADO, K.D. **Equações diferenciais aplicadas à Física**. Editora da UEPG. 2002
- RODNEY, C.B. & FERREIRA JR, W.C. – **Equações Diferenciais com aplicações**. 2002

6. Sexto Semestre

6.1. Análise Estrutural II

Referências Básicas

- LEET, KENNETH M.; UANG, CHIA-MING; GILBERT, ANNE M. **Fundamentos da Análise Estrutural**. Editora: Mcgraw-hill Interamericana. 2009.
- LIMA, SILVIO DE SOUZA . **Análise de Estruturas, v.1 Método das Forças e Método dos Deslocamentos**. 2ª. Edição. Editora: Ciência Moderna. Rio de Janeiro. 2006.
- MARTHA, L. F. **Análise de Estruturas - Conceitos e Métodos Básicos**. Elsevier. 2010.

Referências Complementares

- MARGARIDO, ALUIZIO FONTANA. **Fundamentos de Estruturas**. Editora Zigurate. São Paulo. 2001.
- ANDRÉ, J. C.; MAZZILLI, C. E. N.; BUCALEM, M. L.; CIFÚ, S. **Lições em Mecânica das Estruturas**. Oficina de Textos. São Paulo. 2011.
- MCCORMAC, JACK. **Análise Estrutural Usando Métodos Clássicos e Métodos Matriciais**. 4ª. Edição. Editora LTC. Rio de Janeiro. 2009.
- ASSAN, ALOISIO ERNESTO. **Métodos Energéticos e Análise Estrutural**. Editora da UNICAMP. 1996.

6.2. Materiais de Construção II

Referências Básicas

- BAUER, LUIZ ALFREDO FALCÃO. **Materiais de Construção - Vol. 1**. 5ª. Edição. LTC. 1994.
- FUSCO, P.B. **Tecnologia do Concreto Estrutural**. Editora Pini. Rio de Janeiro. 2009.
- ISAIA, G. C. (editor). **Concreto: Ciência e Tecnologia**. São Paulo: IBRACON, 2010.

Referências Complementares

- ABNT – Associação Brasileira de Normas Técnicas. **Norma de Preparo de Controle e Recebimento do Concreto - NBR 12.655/Maio-96**.
- BARBOZA , A.; GOMES, P.; LIMA, F. **Produção e Controle de Qualidade do Concreto**. Edufal. 2003.
- PETRUCCI, ELADIO G. R. **Concreto de Cimento Portland**. Globo Editora. 1998.

- FREIRE, WESLEY JORGE. **Tecnologias e Materiais Alternativos de Construção**. Editora da Unicamp. 2004.
- Santiago , Cybèle Celestino. **Argamassas Tradicionais de Cal**. Edufba. 2007.

6.3. Mecânica dos Solos II

Referências Básicas

- CAPUTO, HOMERO PINTO. **Mecânica dos Solos e suas Aplicações**. V. 2. 6ª. LTC. Rio de Janeiro. 1988.
- CAPUTO, HOMERO PINTO. **Mecânica dos Solos e suas Aplicações**. V. 3. 6ª. LTC. Rio de Janeiro. 1988.
- DAS, M. B. **Fundamentos de Engenharia Geotécnica**. Editora THOMSON PIONEIRA. 2006.

Referências Complementares

- FERNANDES, M. de M. **Mecânica dos Solos - Conceitos e Princípios Fundamentais**. Oficina de Textos. Vol. 2. 2014.
- SCHNAID, FERNANDO. **Ensaio de Campo e suas Aplicações à Engenharia de Fundações**. Oficina de Textos. 1ª. 2000.
- NIEBLE , CARLOS MANOEL; GUIDICINI , GUIDO. **Estabilidade de Taludes Naturais e de Escavação**. Editora Edgard Blücher. 2ª. Ed. São Paulo. 1984.
- MASSAD, FAIÇAL. **Escavações à Céu Aberto Em Solos Tropicais**. Oficina de Textos. São Paulo. 2005.

6.4. Tecnologia das Construções I

Referências Básicas

- YAZIGI, W. **A Técnica de Edificar**. PINI. 2013.
- SALGADO, JULIO. **Técnicas e Práticas Construtivas para Edificação**. Editora Erica. 2014.
- PINI. **Construção Passo-a-Passo**. PINI. Vols 1 e 2. 2013.

Referências Complementares

- AZEREDO, HELIO ALVES. **O Edifício e seu Acabamento**. Editora Edgard Blücher. 1997.
- PINHEIRO, A. C. F. B.; CRIVELARO, M. **Tecnologia de Obras e Infraestrutura**. Editora Érica. 2014.
- BORGES, ALBERTO DE CAMPOS. **Prática das Pequenas Construções - Vol. 1**. Editora Edgard Blücher. 9ª. Ed. 2009.
- SOUZA, UBIRACI E. LEMES DE. **Projeto e Implantação do Canteiro**.

Editora O Nome da Rosa. 2000.

- SOUZA, UBIRACI ESPINELLI LEMES DE. **Como Reduzir Perdas nos Canteiros**. Editora Pini. 2005.

6.5. Sistemas de Água, Esgoto e Drenagem

Referências Básicas

- PINTO, N. S. **Hidrologia Básica**. São Paulo: Edgard Blucher, 2000.
- GARCEZ, L. N. **Elementos de Engenharia Hidráulica e Sanitária**. Editora Blucher. 1976.
- BOTELHO, M. H. C. **Águas de Chuva**. Editora Blucher. 2011.
- MARQUES, M.; CHAUDHRY, F.; REIS, L. **Estruturas Hidráulicas para aproveitamento de recursos hídricos**. Vol 2. Editora Rima. 2001.
- GRIBBIN, J. E. **Introdução à Hidráulica, Hidrologia e gestão de Águas Pluviais**. Cengage Learning. 2008.

Referências Complementares

- RAMOS, F. et al. **Engenharia Hidrológica**. Rio de Janeiro: ABRH/Ed. Da UFRJ, Coleção ABRH de Recursos Hídricos, 1989.
- NETO, A. et al. **Técnicas de Abastecimento e Tratamento de Águas**. São Paulo: CETESB, 1987.
- CAETANO, P.; MANCUSO, S. **Reúso de Água**. Editora Manole. 2002.
- GARCEZ, L. N. **Hidrologia**. 2 ed. São Paulo: Edgard Blucher, 1988.
- LINSLEY, J.; RAY K. **Hidrology for Engineers**. N. Y. McGraw Hill, 1975.
- TUCCI, C.E.M; Porto, R. L e BARROS, M. T. **Drenagens Urbana**. Porto Alegre: Editora da Universidade/ABHR, 1995
- CALASANS, N. A. R.; LEVY, M. C. T.; MOREAU. M. **Inter-relações entre Clima e Vazão**. In: SCHIAVETTI. A., CAMARGO. A. F. M. Conceitos de Bacias Hidrográficas: teorias e aplicações. Ilhéus- Ba: Editus, 2001.
- WILKEN, P. S. **Engenharia de Drenagem Superficial**. São Paulo: CETESB, 1978.

6.6. Instalações Prediais: Hidro-sanitárias

Referências Básicas

- MACINTYRE, ARCHIBALD JOSEPH. **Instalações Hidráulicas - Prediais e Industriais**. LTC. 2010.
- CREDER, HELIO. **Instalações Hidráulicas e Sanitárias**. Editora LTC. 6ª Ed. 2006.
- CARVALHO JR., ROBERTO DE. **Instalações Hidráulicas e o Projeto de Arquitetura**. Editora Edgard Blucher. 2013.

Referências Complementares

- BOTELHO, MANOEL HENRIQUE CAMPOS. **Instalações Hidráulicas Prediais Usando Tubos de PVC e PPR**. Editora Edgard Blucher. 2006.
- COELHO, RONALDO SERGIO DE ARAUJO. **Instalações Hidráulicas Domiciliares**. Editora Hemus. 1984.
- MELO, VANDERLEY DE O.; NETTO, J. M. **Instalações Prediais Hidráulico-Sanitárias**. Editora Edgard Blucher. 1988.
- GARCEZ, LUCAS NOGUEIRA. **Elementos de Engenharia Hidráulica e Sanitária**. Editora Edgard Blucher. 1974.

6.7. Filosofia da Ciência e da Tecnologia

- ARANHA, M.L.A.; MARTINS, M.H.P. **Temas de filosofia**. 2. ed. São Paulo: Moderna, 1998.
- BUZZI, A. **Filosofia para principiantes: a existência-humana-no-mundo**. 12. ed. Petrópolis: Vozes, 2001.
- COTRIM, G. **Fundamentos da filosofia: história e grandes temas**. 16. ed. São Paulo: Saraiva, 2006.

Referências Complementares

- ARANHA, M.L.A.; MARTINS, M.H.P. **Filosofando: introdução à filosofia**. 3. ed. São Paulo: Moderna, 2003.
- O'DONNELL, K. **Valores Humanos no trabalho: da parede para a prática**. 2. ed. São Paulo: Gente. 2006.
- REZENDE, A. **Curso de filosofia**. 9. ed. Rio de Janeiro: Zahar, 1998.

7. Sétimo Semestre

7.1. Análise Estrutural III

Referências Básicas

- LEET, KENNETH M.; UANG, CHIA-MING; GILBERT, ANNE M. **Fundamentos da Análise Estrutural**. Editora: Mcgraw-hill Interamericana. 2009.
- LIMA, SILVIO DE SOUZA . **Análise de Estruturas, v.1 Método das Forças e Método dos Deslocamentos**. 2ª Edição. Editora: Ciência Moderna. Rio de Janeiro. 2006.
- MARTHA, L. F. **Análise de Estruturas - Conceitos e Métodos Básicos**. Elsevier. 2010.

Referências Complementares

- LIMA, SILVIO DE SOUZA . **Análise de Estruturas, v.2 Formulação Matricial e Implementação Computacional**. 1ª. Edição. Editora: Ciência Moderna. Rio de Janeiro. 2005.
- MARGARIDO, ALUIZIO FONTANA. **Fundamentos de Estruturas**. 3ª Edição . Editora Ziguarte. São Paulo. 2007.
- MCCORMAC, JACK. **Análise Estrutural Usando Métodos Clássicos e Métodos Matriciais**. 4ª. Edição. Editora LTC. Rio de Janeiro. 2009.
- ASSAN, ALOISIO ERNESTO. **Métodos Energéticos e Análise Estrutural**. Editora da UNICAMP. 1996.

7.2. Estruturas de Concreto Armado I

- CARVALHO, Roberto Chust. **Cálculo e Detalhamento de Estruturas Usuais de Concreto Armado – segundo a NBR6118 2003**. EDUFSCAR. São Carlos – SP. 2007.
- BOTELHO, MANOEL HENRIQUE CAMPOS; MARCHETTI, OSVALDEMAR **Concreto Armado - Eu Te Amo - Vol. I - 2ª Ed**. EDGARD BLUCHER. São Paulo. 2013.
- ARAÚJO, J.M. **Curso de Concreto Armado**. Rio Grande do Sul: Dunas, volumes 1 e 2. 2014.

Referências Complementares

- ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS (ABNT). **Projeto e execução de obras de concreto armado: NBR 6118 - 2003**. Rio de Janeiro, ABNT, 2003.
- GUERRIN, A. **Tratado de Concreto Armado 1 - Cálculo do Concreto**

- **Armado.** Editora Hemus. 2002.
- LEONHARDT/MONNIG. **Construções de Concreto - Volume I: Principios Básicos do Dimensionamento de Estruturas de Concreto Armado.** Editora Interciência. 1977.
- COELHO, Ronaldo Sérgio de Araújo. **Concreto Armado na Prática.** Editora Pini. Rio de Janeiro. 2008.

7.3. Sistemas de Transporte

Referências Básicas

- RODRIGUEZ, P. R. A. **Introdução ao Sistema de Transportes no Brasil e a Logística Internacional.** São Paulo: Editora Aduaneiras. 4ª . Ed. 2007.
- CAMPOS, V. B. G. **Planejamento de Transportes - Conceitos e Modelos.** Editora Interciência. 2013.
- WANKE, P. F. **Logística e Transporte de Cargas no Brasil.** Editora Atlas. 2010.
- ORTUZA, J. D. **Modelos de Transporte:** Cantabria: Universidade de Cantabria, 2008.

Referências Complementares

- DNER – Departamento Nacional de Estradas e Rodagens. **Procedimentos Básicos para Operação de Rodovias.** N. 699/080. 1997.
- DNIT – Departamento Nacional de Infra-estrutura de Transportes. **Manual de Estudos de Tráfego.** IPR 723. 2006.
- BENJAMIN, C. A.; SEBASTIAM, T. M. **El transporte Aspectos y Tipologia.** Madrid: Delta, 2009.
- GORDINHO, M. C. **Transportes no Brasil: a opção rodoviária.** São Paulo: Editora Marca D'água, 2003.
- SEBASTIAM, T. M; MARTINEZ, O. C.; JUAN, M. **Introduccion a La Ingenieria Del Transporte: Teoria y Practica.** Madrid: Delta. 2ª. Ed. 2009.
- PORTUGAL, L.; GOLDNER, L. **Estudo de Pólos Geradores de Tráfego.** Editora Edgard Blucher. 2003.

7.4. Análise Financeira e Orçamento das Construções

Referências Básicas

- TISAKA, MAÇAHICO. **Orçamento na Construção Civil - Consultoria, Projeto e Execução.** Editora Pini. 2011.
- HENRIQUE, HIRSCHFELD. **Engenharia Econômica e Análise de Custos.** 7ª Edição. Editora Atlas. 2000.
- MATTOS, A. D. **Como preparar orçamento de obras.** PINI. 2006.

Referências Complementares

- BAETA, A. P. **Orçamento e Controle de Preços de Obras Públicas**. PINI. 2012.
- SOUZA, A. B. **Curso de Administração Financeira e Orçamento**. Editora Atlas. 2014.
- GUEDES, MILBER FERNANDES. **Caderno de Encargos - 4ª Ed.** Editora Pini. 2004.
- HALPIN, DANIEL W. **Administração da Construção Civil**. 2a. ed. LTC. Rio de Janeiro. 2004.

7.5. Tecnologia das Construções II

Referências Básicas

- ALLEN, E.; IANO, J. **Fundamentos da Engenharia de Edificações - Materiais e Métodos**. Editora Bookman. 2013.
- PINI. **Construção Passo-a-Passo**. PINI. Vols 3 e 4. 2013.
- KOSHIMA, A.; ASSIS, A.; TELLES, R.; CELESTINO, T. **Túneis do Brasil**. CBT. São Paulo. 2006.

Referências Complementares

- EL DEBS, M. K. **Concreto Pré-moldado: fundamentos e aplicações**. EESC-USP. São Carlos. 2000.
- HENRIQUE, HIRSCHFELD. **A Construção Civil Fundamental - Modernas Tecnologias**. Editora Atlas. 2ª Ed. 2005.
- AZEREDO, HELIO ALVES. **O Edifício até sua cobertura**. 2ª Ed. Editora Edgard Blucher. 1997.
- BAUD, GERARD. **Manual de Pequenas Construções**. 5ª Ed. Editora Hemus. 2002.

7.6. Saneamento e Tratamento de Esgotos

Referências Básicas

- de OLIVEIRA, M. V. C.; CARVALHO, A. R. **Princípios Básicos do Saneamento do Meio**. 10ª Edição. Editora SENAC SÃO PAULO. 2010.
- PHILIPPI JR., ARLINDO. **Gestão do Saneamento Básico - Abastecimento de Água e Esgotamento Sanitário**. Editora Manole. 2012.
- NUVOLARI, ARIIVALDO. **Esgoto Sanitário - Coleta, Transporte, Tratamento e Reúso Agrícola**. Editora Edgard Blucher. 2010.
- ALVES, C. **Tratamentos de Águas de Abastecimento**. Editora: Publindustria. 2008.

Referências Complementares

- PHILIPPI JR., ARLINDO. **Saneamento, Saúde e Ambiente - Fundamentos para um Desenvolvimento Sustentável - Col.ambiental.** Editora Manole. 2005.
- ALOCHIO, LUIZ HENRIQUE ANTUNES. **Direito do Saneamento - Introdução À Lei de Diretrizes Nacionais de Saneamento Básico.** Editora Millennium. 2007.
- dos Santos, M. L. F. **Tratamento e Utilização de Esgotos Sanitários.** PROSAB. 2006.
- ARAUJO, MARCOS PAULO MARQUES. **Serviço de Limpeza Urbana a Luz da Lei de Saneamento Básico.** Editora Forum. 2008.
- SANT'ANNA JR, G. L. **Tratamento Biológico de Efluentes: Fundamentos e Aplicações.** Editora Interciência. 2010.
- MUKAI, TOSHIO **Saneamento Básico.** Editora LUMEN JURIS. 2008.

7.7. Projeto Integrado I: Materiais

Referência atendida pelas disciplinas das Matérias: Mecânica dos Sólidos e Materiais de Construção Civil.

8. Oitavo Semestre

8.1. Estruturas de Concreto Armado II

Referências Básicas

- BOTELHO, MANOEL HENRIQUE CAMPOS; MARCHETTI, OSVALDEMAR. **Concreto Armado - Eu Te Amo - Vol. II - 3ª Ed.** EDGARD BLUCHER. São Paulo. 2011.
- CARVALHO, Roberto Chust; PINHEIRO, LIBÂNIO M. **Cálculo e Detalhamento de Estruturas Usuais de Concreto Armado – Volume 2.** Editora Pini. São Paulo. 2009.
- ARAÚJO, J.M. **Curso de Concreto Armado.** Rio Grande do Sul: Dunas, v. 3 e 4. 2014.

Referências Complementares

- FUSCO, P.B. **Estruturas de Concreto - Solicitações Tangenciais.** Editora Pini. Rio de Janeiro. 2009.
- GUERRIN, A. **Tratado de Concreto Armado 3 – Lajes, Escadas e Balanços.** Editora Hemus. 2002.
- LEONHARDT/MONNIG. **Construções de Concreto - VOLUME II: Casos Especiais Dimens. de Estruturas de Concreto Armado.** Editora Interciência. 1978.
- ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS (ABNT). **Projeto e execução de obras de concreto armado: NBR 6118 - 2003.** Rio de Janeiro, ABNT, 2003.

8.2. Estruturas de Aço

Referências Básicas

- PINHEIRO, A. C. F. B. **Estruturas Metálicas: Cálculo, detalhes, exercícios e projetos.** 2ª ed. São Paulo: Edgard Blücher, 2005.
- PINHO, M. et al. **Edifícios de Múltiplos Andares em Aço.** São Paulo: Pini, 2008.
- PFEIL, W. PFEIL, M. **Estruturas de aço: dimensionamento prático.** 8ª.ed. Rio de Janeiro: LTC, 2009.

Referências Complementares

- BELLEI, ILDONY HELIO. **Edifícios Industriais em Aço - 6ª Edição.** Editora Pini 2010.
- DIAS, LUIS ANDRADE DE MATTOS. **Estruturas de Aço.** Editora Zigurate. São Paulo. 2008.
- PUGLIESI, MARCIO. **Estruturas Metálicas.** Editora Hemus. 2005.

- MEYER, K. F. **Estruturas Metálicas: estruturas com tubos - projeto e introdução ao cálculo.** Belo Horizonte: KM Engenharia, 2002.
- SILVA, VALDIR PIGNATTA. **Estruturas de Aço em Situação de Incêndio.** Editora Zigurate. 2001.

8.3. Estradas e Ferrovias

Referências Básicas

- LEE, Shu Han. **Introdução ao Projeto Geométrico de Rodovias.** 2ª Ed. Editora da UFSC. Florianópolis. 2013.
- PIMENTA, C.R.T, OLIVEIRA, M. P. **Projeto Geométrico de Rodovias.** 2 ed, Editora Rima. 2005.
- LOPES, ANTAS VIEIRA GONÇALO e. **Estradas: Projeto Geométrico e de Terraplenagem.** Editora Interciência. 2010.

Referências Complementares

- SENCO, WLASTERMILER DE. **Manual de Técnicas de Projetos Rodoviários. Vol. 1.** Editora Pini. 2008.
- PONTES FILHO, Glauco. **Estradas de Rodagem: projeto geométrico.** São Carlos. 1998.
- FONTES, Luiz Carlos A. de. **Engenharia de Estradas: projeto geométrico.** Centro Editorial e Didático da UFBA. Salvador. 1989.
- DNIT – Departamento Nacional de Infra-estrutura de Transportes. **Diretrizes Básicas para Elaboração de Estudos e Projetos Rodoviários - Escopos Básicos/Instruções de Serviço.** IPR 726. 2006.
- SENNA, LUIZ AFONSO DOS SANTOS; MICHEL, FERNANDO DUTRA. **Rodovias Auto-sustentadas - O Desafio do Século X X I.** Cia Editora. 2007.

8.4. Fundações

Referências Básicas

- HACHICH, WALDEMIR. **Fundações - Teoria e Prática.** Editora Pini. Rio de Janeiro. 2003.
- REBELLO, YOPANAN.C.P. **Fundações - Guia Prático de Projeto, Execução e Dimensionamento.** Editora: Zigurate. 2008.
- ALONSO, URBANO RODRIGUES. **Previsão e Controle das Fundações.** 1ª Ed. Editora: EDGARD BLUCHER. 2011.

Referências Complementares

- VELLOSO, D. A.; LOPES, F. R. **Fundações.** Oficina de Textos. Volume

- Completo. São Paulo 2011.
- BOTELHO, MANOEL H. C. **Quatro Edifícios, Cinco Locais de Implantação, Vinte Soluções de Fundações**. Ed. Editora: EDGARD BLUCHER. 2007.
 - ALONSO, URBANO RODRIGUES. **Dimensionamento de Fundações Profundas**. Editora: EDGARD BLUCHER. São Paulo. 2012.
 - ALONSO, URBANO RODRIGUES. **Exercícios de Fundações**. 9ª Ed. Editora: EDGARD BLUCHER. 2010.
 - CINTRA, J. C. A.; AOKI, N.; ALBIERO, J. H. **Fundações: ensaios estáticos e dinâmicos**. Oficina de Textos. 2013.
 - CINTRA, J. C. A.; AOKI, N.; ALBIERO, J. H. **Fundações Diretas - Projeto Geotécnico**. Oficina de Textos. 2011
 - CINTRA, J. C. A.; AOKI, N.; ALBIERO, J. H. **Fundações por Estacas - Projeto Geotécnico**. Oficina de Textos. 2010.
 - GUERRIN, A. **Tratado de Concreto Armado 2 - As Fundações**. Editora Hemus. 2002.

8.5. Estruturas de Madeira

Referências Básicas

- PFEIL, W.; PFEIL, M. **Estruturas de Madeira**. 6ª Ed. Rio de Janeiro: LTC. 2012.
- CALIL JUNIOR, CARLITO. **Dimensionamento de Elementos Estruturais de Madeira**. Editora Manole. São Paulo. 2002
- ALVIM, R.C. **Projeto de Estruturas de Madeira: Peças Compostas Comprimidas**. Editora Blucher Acadêmico. São Paulo. 2009.

Referências Complementares

- REBELLO, YOPANAN. **Estruturas de Aço, Concreto e Madeira**. Editora Ziguarte. São Paulo. 2005.
- NENNEWITZ, INGO. **Manual de Tecnologia de Madeiras**. Editora Edgard Blucher. 1ª. Ed. 2008.
- ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS (ABNT). **Projeto de Estruturas de Madeira: NBR 7190/97**. Rio de Janeiro, ABNT, 1997.
- MOLITERNO, ANTONIO. **Caderno de Projetos de Telhados em Estruturas de Madeira**. Editora EDGARD BLUCHER. São Paulo. 2008.
- NAZAR, NILTON. **Fôrmas - Escoramentos para Edifícios**. Editora Pini. 2007.

8.6. Planejamento e Gerenciamento de Obras

Referências Básicas

- MATTOS, A. D. **Planejamento e Controle de Obras**. PINI. 2010.

- BERNARDES, M. M. S. **Planejamento e Controle da Produção para Empresas de Construção Civil**. LTC. 2003.
- ROUSSELET, EDISON DA SILVA. **A Segurança na Obra - Manual Técnico de Segurança**. Editora Interciência. 1999.
- ABUNAHMAN, S. A. **Curso Básico de Engenharia Legal e de Avaliações**. PINI. 2008.

Referências Complementares

- GOLDMAN, P. **Introdução ao planejamento e controle de custos na construção civil brasileira**. PINI. 2005.
- ALTOUNIAN, C. S. **Obras Públicas: licitação, contratação, fiscalização e utilização**. Editora Fórum. 2014.
- SACOMANO, JOSÉ BENEDITO. **Administração de Produção na Construção Civil**. Editora Arte e Ciência. 2005.
- CHOMA, A.; CHOMA, A. **Como Gerenciar Contratos com Empreiteiros**, 2ª Ed. Editora PINI. 2007.
- CHELSOM, JOHN V./PAYNE, ANDREW C./REAVILL, LAWRENCE R. P. **Gerenciamento para Engenheiros, Cientistas e Tecnólogos**. 2ª. Ed. LTC. Rio de Janeiro. 2006.
- THOMAZ, E. **Tecnologia, Gerenciamento e Qualidade na Construção**. PINI. 2002.
- VIEIRA, H. F. **Logística aplicada à Construção Civil**. PINI. 2006.

8.7. Projeto Integrado II: Águas e Meio Ambiente

Referências atendidas pelas disciplinas das Matérias: Hidrotecnia e Instalações Prediais.

9. Nono Semestre

9.1. Estruturas de Concreto Armado III

Referências Básicas

- GUERRIN, A. **Tratado de Concreto Armado 5 - Reservatórios, Caixas D'água**. Editora Hemus. 2003.
- ARAÚJO, J.M. **Projeto Estrutural de Edifícios de Concreto Armado**. Rio Grande do Sul: Dunas. 2014.
- FUSCO, P.B. **Técnica de Armar as Estruturas de Concreto**. Editora Pini. Rio de Janeiro. 2009.

Referências Complementares

- **Manual Munte de Projetos em Pré-fabricados de Concreto 2ª Edição**. Editora Pini. 2ª. Edição. 2007.
- BUCHAIM, ROBERTO. **Concreto Protendido**. EDUEL. Londrina. 2008.
- ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS (ABNT). **Projeto e execução de estruturas de concreto pré-moldado: NBR 9062 - 2001**. Rio de Janeiro, ABNT, 2001.
- LEONHARDT, FRITZ. **Construções de Concreto - Volume III: Princípios Básicos sobre a Armação de Estruturas de Concreto Armado**. Editora Interciência. Rio de Janeiro. 1978
- LEONHARDT, FRITZ. **Construções de Concreto - Volume IV: Verificação da Capacidade de Utilização**. Editora Interciência. Rio de Janeiro. 1979

9.2. Obras de Terra

Referências Básicas

- MASSAD, F. **Obras de Terra: Curso Básico de Geotecnia**. Editora Oficina de Textos. 2010.
- MARCHETTI, O. **Muros de Arrimo**. Editora Edgard Blucher. 2008.
- EHRLICH, M; BECKER, L. **Muros e Taludes de Solo Reforçado**. Editora Oficina de Textos. 2009.
- BARROS, P. L. de A. **Obras de Contenção: manual técnico**. Jundiaí: Maccaferri do Brasil. 2010.

Referências Complementares

- MOLITERNO, A. **Caderno de Muros de Arrimo**. Editora Blucher. 1994.
- GUERRIN, A. **Tratado de Concreto Armado 6 - Muros de Arrimo, Muros de Contenção**. Editora Hemus. 2002.
- VERTEMATTI, J. C. **Manual Brasileiro de Geossintéticos**. Editora Blucher. 2004.

- RICARDO, H. de S.; CATALANI, G. **Manual Prático de Escavação - Terraplenagem e Escavação de Rocha**. PINI. 2007.
- LOPES, J.; LIMA, F. **Pequenas Barragens de Terra**. Editora Aprenda Fácil. 2005.
- BUDHU, M. **Fundações e Estruturas de Contenção**. LTC. 2013.

9.3. Projeto Integrado III: Gestão e Construção

Referências atendidas pelas disciplinas das Matérias: Tecnologias e Gestão da Construção Civil e Sistemas de Transporte.

9.4. Trabalho de Conclusão de Curso I

Referências Básicas

- BOAVENTURA, E. M. **Metodologia da Pesquisa: monografia, dissertação, tese**. São Paulo: Atlas, 2004.
- GOMES, D. C. O. **Normalização de trabalhos técnicos científicos**. Itabuna – BA: FTC, 2006.
- CARMO-NETO, D. G. **Metodologia para principiantes**. 2. ed. Salvador, BA: Universitária Americana, 1993.

Referências Complementares

- ANDRADE, M. M. **Elaboração de TCC passo a passo**. São Paulo: Factash Editora, 2007.
- CASTRO, C. de M. **A prática de pesquisa**. São Paulo: McGraw-Hill do Brasil, 1977.
- GIL, A. C. **Métodos e técnicas**
- MARCONI, M. de A.; LAKATOS, E. M. **Metodologia científica: ciência e conhecimento científico, métodos científicos, teoria, hipóteses e variáveis**. 3ª Ed. São Paulo: Atlas. 2000.
- RUIZ, J. A. **Metodologia científica: guia para eficiência nos estudos**. 5. ed. São Paulo: Atlas, 2002.

10. Décimo Semestre

10.1. Pavimentação

Referências Básicas

- **BALBO, J. Pavimentos de Concreto.** Oficina de Textos. 2009.
- **BALBO, J. Pavimentação Asfáltica: Materiais, Projeto e Restauração.** Oficina de Textos. 2009.
- **SENCO, WLASTERMILER DE. Manual de Técnicas de Pavimentação Vol. 1.** Editora Pini. 2010.

Referências Complementares

- **SENCO, WLASTERMILER DE. Manual de Técnicas de Pavimentação Vol. 2.** Editora Pini. 2001.
- **PESSOA Jr., E. Manual de Obras Viárias e Pavimentação Urbana - execução e fiscalização.** PINI. 2014.
- **SILVA, P. F. A. Manual de Patologia e Manutenção de Pavimentos.** PINI.
- **DNIT – Departamento Nacional de Infra-estrutura de Transportes. Manual de Drenagem de Rodovias.** IPR 724. 2006.
- **MUDRIK, CHAIM. Caderno de Encargos - Terraplenagem , Pavimentação e Serviços Complementares - Vol. 1 2ª Ed.** Editora Edgard Blucher. 2007.

10.2. Pontes

Referências Básicas

- **FREITAS, MOACYR DE. Infra-Estrutura de Pontes de Vigas .** Editora EDGARD BLUCHER. São Paulo. 2001.
- **MARCHETTI, OSVALDEMAR. Pontes de Concreto Armado.** Editora EDGARD BLUCHER. São Paulo. 2008.
- **MENDES, LUIZ CARLOS. Pontes.** Eduff. Rio de Janeiro. 2003.

Referências Complementares

- **BLESSMANN, JOAQUIM. Introdução ao Estudo das Ações Dinâmicas do Vento.** Editora UFRGS. 2005.
- **ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS (ABNT). Projeto de Pontes de Concreto Armado e de Concreto Protendido - Procedimento: NBR 7187 - 2002.** Rio de Janeiro, ABNT, 2003.
- **LEONHARDT, FRITZ. Construções de Concreto - Volume VI: Princípios Básicos da Construção de Pontes de Concreto.** Editora Interciência. Rio de Janeiro. 1983.

- GADELHA, LUIZ GONZAGA DA COSTA. **Custo e Programação de Pontes Pré-Moldadas**. Edições Bagaço. Rio de Janeiro. 2009.
- PINHO, FERNANDO OTTOBONI; BELLEI, ILDONY H. **Manual de Construção em Aço - Pontes e Viadutos em Vigas Mistas**. CBCA. 2007.
- GADELHA, L. **Orçamento e Programação de Pontes em Balanços Sucessivos**, Editora Pini. 2009.

10.3. Projeto Integrado IV: Estruturas e Fundações

Referências atendidas pelas disciplinas das Matérias: Mecânica dos Sólidos, Teoria e Modelagem das Estruturas, Cálculo Estrutural, Fundações e Obras de Terra.

10.4. Trabalho de Conclusão de Curso II

Referências Básicas

- BOAVENTURA, E. M. **Metodologia da Pesquisa**: monografia, dissertação, tese. São Paulo: Atlas, 2004.
- CARMO-NETO, D. G. **Metodologia para principiantes**. 2. ed. Salvador, BA: Universitária Americana, 1993.
- GOMES, D. C. O. **Normalização de trabalhos técnicos científicos**. Itabuna – BA: FTC, 2006.

Referências Complementares

- ANDRADE, M. M. **Elaboração de TCC passo a passo**. São Paulo: Factash Editora, 2007.
- CASTRO, C. de M. **A prática de pesquisa**. São Paulo: McGraw-Hill do Brasil, 1977.
- GIL, A. C. **Métodos e técnicas**
- MARCONI, M. de A.; LAKATOS, E. M. **Metodologia científica**: ciência e conhecimento científico, métodos científicos, teoria, hipóteses e variáveis. 3ª Ed. São Paulo: Atlas. 2000.
- RUIZ, J. A. **Metodologia científica**: guia para eficiência nos estudos. 5. ed. São Paulo: Atlas, 2002.

Obs. As disciplinas de Estágio Obrigatório I e II apresentam as mesmas referencias de Trabalho de Conclusão de Curso I e II.

As disciplinas Optativas do curso terão suas referências atendidas pelos referenciais adotados nas disciplinas obrigatórias, com exceção da disciplina Libras, cujas referências são listadas a seguir:

Disciplina: Libras

Referências Básicas

- FELIPE, T. MONTEIRO, Myr na. **LIBRAS em Contexto: Curso Básico: Livro do Professor**. 4. ed. Rio de Janeiro: LIBRAS, 2005.
- PIMENTA, N. **Coleção Aprendendo LSB**. Rio de Janeiro: Regional, vol. I Básico, 2000.
- PIMENTA, N. **Coleção Aprendendo LSB**. Rio de Janeiro: Regional, vol. II Intermediário, 2000.
- PIMENTA, N. **Coleção Aprendendo LSB**. Rio de Janeiro: Regional, vol. III Avançado, 2001.
- PIMENTA, N. **Coleção Aprendendo LSB**. Rio de Janeiro: Regional, volume IV Complementação, 2004.

Referências Complementares

- FERNANDES, E. (Org.). **Surdez e Bilingüismo**. Porto Alegre: Mediação, 2005.
- MOURA, Maria Cecília de. **O surdo, caminhos para uma nova Identidade**. Rio de Janeiro: Revinter, 2000.
- LACERDA, Cristina B.F. de; GÓES, Maria Cecília R. de; (Orgs.) **Surdez: processos educativos e subjetividade**. São Paulo: Lovise, 2000.
- QUADROS, Ronice Muller; KARNOPP, Lodenir. **Língua de Sinais Brasileira: Estudos Lingüísticos**. Porto Alegre: Editora Artmed, 2004.
- THOMA, Adriana; LOPES, Maura (Orgs). **A invenção da surdez: cultura, alteridade, identidades e diferença no campo da educação**. Santa Cruz do Sul: EDUNISC, 2004.