Área	Temas	Referências
Eletrotécnica	Princípios de Corrente Alternada: Formas de Onda Alternada Senoidais, Frequência e Valor Eficaz	ALBUQUERQUE, R. O. Análise de Circuitos em Corrente Alternada. Editora Érica, 2007. BOYLESTAD, R. L. Introdução à análise de circuitos . 10.ed. São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2004. ROBBINS, A. H. Análise de Circuitos: Teoria e Prática. Editora Cengage, 4ª ed. São Paulo, 2010.
Eletrotécnica	Acionamentos Elétricos, Máquinas Elétricas e Transformadores	FRANCHI, C.M., Acionamentos Elétricos, Editora Érica 2008. FRANCHI, C.M., Inversores de Frequência Teoria e Aplicações, Editora Érica 2008. PAPENKORT, F., Esquemas elétricos de comando e proteção, Editora Pedagógica e Universitária Ltda. 1989.
Eletrotécnica	Instalações Elétricas Industriais: Dimensionamento de instalações elétricas em baixa tensão	CREDER, H. Instalações Elétricas. Rio de Janeiro: LTC, 2007. MAMEDE FILHO, J. Instalações Elétricas Industriais. LTC Editora, 6. ed., 2001. NISKIER, J., MACINTYRE, A. J. Instalações Elétricas. LTC Editora, 6. ed., 2013.
Eletrotécnica	Controladores Lógicos Programáveis	CAPELLI, A. Automação Industrial. Editora Érica, 1 _o Edição, 2006 GEORGINI, M., Automação Aplicada – Descrição e Implementação de Sistemas Sequenciais em PLCs. Editora Érica Ltda, 6 ^a ed., 2004. FRANCHI, C. M. Controladores Lógicos Programáveis: Sistemas Discretos. São Paulo: Érica, 1 ^a edição, 2008.
Eletrotécnica	Eletrônica de Potência: retificadores, inversores não- autônomos, cálculo térmico e circuitos para controle de fase	AHMED, A. Eletrônica de Potência . São Paulo: Editora Pearson no Brasil, 1ª edição, 2000. RASHID, M. H. Power Electronics Handbook . Academic Press, 1. ed. 2001. ALMEIDA, J. L. A; Dispositivos Semicondutores: Tiristores – Controle de Potência C.C e C.A., 11ª edição, ed. Érica.

Área	Temas	Referências
Letras Português/ Inglês	O estudo da língua na perspectiva dos gêneros textuais: Present Perfect Tense	HUDDLESTON, R.; PULLUM, G. <i>The Cambridge Grammar of the English Language</i> . Cambridge: Cambridge University Press, 2002. MURPHY, R. <i>English grammar in use</i> . Third edition. Cambridge University Press, 2004. RICHARDS, J. C.; RODGERS, T. S. <i>Approaches and methods in language teachings</i> . 2. ed. Cambridge: Cambridge University Press, 2001.
Letras Português/ Inglês	O estudo da língua na perspectiva dos gêneros textuais: Simple Future – Will and Going to	HUDDLESTON, R.; PULLUM, G. <i>The Cambridge Grammar of the English Language</i> . Cambridge: Cambridge University Press, 2002. MURPHY, R. <i>English grammar in use</i> . Third edition. Cambridge University Press, 2004. RICHARDS, J. C.; RODGERS, T. S. <i>Approaches and methods in language teachings</i> . 2. ed. Cambridge: Cambridge University Press, 2001.
Letras Português/ Inglês	O estudo da língua na perspectiva dos gêneros textuais: Conditional Tenses	HUDDLESTON, R.; PULLUM, G. <i>The Cambridge Grammar of the English Language</i> . Cambridge: Cambridge University Press, 2002. MURPHY, R. <i>English grammar in use</i> . Third edition. Cambridge University Press, 2004. RICHARDS, J. C.; RODGERS, T. S. <i>Approaches and methods in language teachings</i> . 2. ed. Cambridge: Cambridge University Press, 2001.

Área	Temas	Referências
		BOOCH, G.; RUMBAUGH, J.; JACOBSON, I., UML: Guia do Usuário . 2a Ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2005.
		FOWLER, Martin. UML Essencial: Um breve guia para a linguagem-padrão de modelagem de objetos. 3a Ed. São
Informática:	UML: Diagrama de	Paulo: Bookman, 2004.
	Caso de Uso,	
Programação	Diagrama de Classe	
e Banco de		3
Dados	Sequência	Elsevier, 2011. 344p. (Coleção Campus/SBC)
		DATE, C. J Introdução a Sistemas de Banco de Dados. 8.
		ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2003. 4 exemplares.
Informática: Programação		ELMASRI, R.; NAVATHE, S Sistemas de Bancos de
e Banco de	Formas Normais em	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
Dados	Banco de Dados	Banco de Dados. 6. ed. Porto Alegre: Bookman, 2009.
Informática:	Programação	, ,
	Orientada a Objetos:	Paulo: Pearson Education, 2010.
Programação	Herança,	
e Banco de	Polimorfismo e	HORSTMANN, C. S. Conceitos de Computação com Java.
Dados	Sobrecarga	5a Edição, Bookman, 2009.