



Serviço Público Federal  
Universidade Federal do Oeste do Pará  
Concurso Público para Professor da Carreira do Magistério Superior

**REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS**  
**(conforme item 1.6 do EDITAL Nº 9/2023, DE 26 DE SETEMBRO DE 2023)**

	<b>Campus/Unidade</b>	<b>Área do Concurso</b>	<b>Referências Bibliográficas</b>
1	<i>Campus de Juruti</i>	Química/Bioquímica	Skoog, D. A.; West, D. M.; Holler, F. J.; Crouch, S. R. "Fundamentos de Química Analítica". Tradução da 9a. edição em inglês. Cengage Learning. 2015. Harris, D. C. "Análise Química Quantitativa", 6ª Ed., LTC Editora, Rio de Janeiro, 2005. Christian, G. D. "Analytical Chemistry". 6th edition; John Wiley & Sons, USA, 2004. Baccan, N.; de Andrade, J. C.; Godinho, O. E. S.; Barone, J. S. "Química Analítica Quantitativa Elementar", 3ª Ed., Editora Edgard Blucher, São Paulo, 2001. David L. Nelson (Autor), Michael M. Cox (Autor), Carla Dalmaz (Tradutor), Carlos Termignoni (Tradutor), Maria Luiza Saraiva Pereira (Tradutor). Princípios de Bioquímica de Lehninger, 7ª Edição, 2018. Bruice, P. Y. Química Orgânica: 4ª Edição, Volume 1. 2006. Theodore L. Brown (Autor), H. Eugene Lemay (Autor), Bruce E. Bursten (Autor), Julia R. Burdge (Autor). Química: A Ciência Central. 17ª Edição, 2016.
2	<i>Campus de Oriximiná</i>	Biodiversidade/Zoologia Aplicada	RUPPERT, E.E.; FOX, R.S.; BARNES, R.D. 2005. Zoologia de Invertebrados: uma abordagem funcional evolutiva 7ª ed. Roca, São Paulo, 1145p. BRUSCA, R. C. & BRUSCA, G. J. 2007. Invertebrados. 2ª ed. Editora Guanabara Koogan, Rio de Janeiro, 968p. CLEVELAND P. H. JR.; LARRY S. R.; SUSAN K.; DAVID J. E.; ALLAN L.; HELEN L'ANSON. 2016. Princípios Integrados de Zoologia. 16ª ed. Editora Guanabara Koogan. 952p. POUGH, F.H., JANIS, C.M., HEISER, J.B. 2003. A Vida dos Vertebrados. Atheneu. São Paulo. KARDONG, K. 2016. Vertebrados. Anatomia comparada, função e evolução. 7ª ed. Rio de Janeiro, Editora Guanabara, 824p.
3	<i>Campus de Oriximiná</i>	Ciências da Computação/Sistemas de Informação	BENTES, Amaury. TI Update - A Tecnologia da Informação nas Grandes Empresas. Brasport, 2008. ALMEIDA, Alivinio. Inovação e gestão do conhecimento / Alivinio Almeida...[et al.]. – Rio de Janeiro : FGV Editora, 2016. TURBAN, E.; POTTER, R. Administração de Tecnologia da Informação. Rio de Janeiro: Campus, 2005 CAULLIRAUX, H; CLEMENTE, R.; PAIM, R. Gestão de Processos. Porto Alegre: Bookman, 2009 BALDAM, R.; et al. Gerenciamento de Processos de Negócios (BPM – Business Process Management). São Paulo: Érica, 2007. HELDMAN, K Gerencia de Projetos. Rio de Janeiro: Campus, 2006. BRAND, K. IT Governance based on COBIT 4.1: A Management guide. USA: Van Haren Publisher, 2008. MAGALHÃES, I. L.; PINHEIRO, W. Gerenciamento de Serviços de TI na Prática: Uma Abordagem com Base na ITIL. SP: Novatec,



Serviço Público Federal  
Universidade Federal do Oeste do Pará  
Concurso Público para Professor da Carreira do Magistério Superior

**REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS**  
**(conforme item 1.6 do EDITAL Nº 9/2023, DE 26 DE SETEMBRO DE 2023)**

			2007. PHILLIPS, J. Gerencia de Projetos de Tecnologia de Informação: Rio de Janeiro: Campus, 2003. REZENDE, Denis Alcides. Inteligência organizacional como modelo de gestão em organizações privadas e públicas: guia para projeto de Organizational Business Intelligence (OBI). São Paulo: Atlas, 2015
4	Campus de Alenquer	Administração	CHIAVENATO, I. Introdução à teoria geral da administração. 9 ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2014. REBOUÇAS DE OLIVEIRA, D. P. Teoria geral da administração: uma abordagem prática. 3 ed. São Paulo: Atlas, 2012. DEMO, G. Políticas de gestão de pessoas nas organizações: papel dos valores pessoais e da justiça organizacional. 3 ed. São Paulo: Atlas, 2010. CHOPRA, S.; MEINDL, P. Gestão da cadeia de suprimentos: estratégia, planejamento e operações. 4 ed. São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2011. DIAS, M. A. P. Administração de materiais: princípios, conceitos e gestão. 5 ed. São Paulo: Atlas, 2008. MARTINS, P. G.; ALT, P. R. C. Administração de materiais e recursos patrimoniais. 3 ed. São Paulo: Saraiva, 2012. OLIVEIRA, D. P. R. Planejamento estratégico: conceitos, metodologia e práticas. 28 ed. São Paulo: Atlas, 2010. KOTLER, P. Administração de marketing: análise, planejamento, implementação e controle. São Paulo: Atlas, 2010. HISRIC, R. D.; PETERS, M. P. Empreendedorismo. 5 ed. Porto Alegre: Bookman, 2004 MARCOVITCH, J. A Gestão da Amazônia: ações empresariais, políticas públicas, estudos e propostas. São Paulo: USP, 2011.
5	Instituto de Biodiversidade e Florestas (Campus de Santarém)	Sistemática Vegetal	BARROSO, G. M. et al. 1978. Sistemática de Angiospermas do Brasil. Vol.1. São Paulo: Editora da Universidade de São Paulo. BARROSO, G. M. et al. 1991. Sistemática de Angiospermas do Brasil. Vol.2. Viçosa: Universidade Federal de Viçosa. Imprensa Universitária. BARROSO, G. M. et al. 1991. Sistemática de Angiospermas do Brasil. Vol.3. Viçosa: Universidade Federal de Viçosa. Imprensa Universitária. JUDD, W. S., et al; Sistemática vegetal: um enfoque filogenético. Trad. de SIMÕES, A. O. et al. 3. ed. Porto Alegre: Artmed, 2009. 632p RAVEN, P. H., EVERT, R. F. & EICHORN, S. E. 2007. Biologia Vegetal. 7ª ed., Rio de Janeiro: Guanabara Koogan. 830p. RIZZINI, C.T. & MORS, W.B. 1995 Botânica Econômica Brasileira. Rio Janeiro, Âmbito Cultural Edições LTDA. 241p. SOUZA, V. C. e LORENZI, H. Botânica Sistemática: guia ilustrado para identificação das famílias de angiospermas da flora brasileira,



Serviço Público Federal  
Universidade Federal do Oeste do Pará  
Concurso Público para Professor da Carreira do Magistério Superior

**REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS**  
**(conforme item 1.6 do EDITAL Nº 9/2023, DE 26 DE SETEMBRO DE 2023)**

			baseado em APG II. NOVA Odessa, SP. Instituto Plantarum, 2005. SOUZA, V. C. e LORENZI, H. Chave de identificação: para as principais famílias de Angiospermas nativas e cultivadas do Brasil. NOVA Odessa, SP. Instituto Plantarum, 2007. ALBURQUEQUE, U.P 2005. Introdução à etnobotânica. Rio de Janeiro, Interciência, 2ª Ed., 93p
6	Instituto de Biodiversidade e Florestas (Campus de Santarém)	Genética e Biologia Molecular	ALBERTS, B.; et al. Biologia Molecular da Célula. Editora Holos. 2004. BORGES-OSÓRIO, M.R.; ROBINSON, W.M. Genética humana. Porto Alegre: Artmed, 2001. CLARK, A. G.; HARTL, D. L. Princípios de Genética de Populações. Editora Artmed. 4ª Ed. 2010. 660p. DE ROBERTIS, E.; HIB, J. Bases da Biologia Celular e Molecular. Ed. Guanabara Koogan S.A. 4ª ed. Rio de Janeiro/RJ, 389p. 2006. GRIFFITHS, A. J. F.; WESSLER, S. R.; LEWONTIN, R. C.; GELBART, W. M.; SUZUKI, D.T.; MILLER, J.H. Introdução à Genética. 11. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2016. SNUSTAD, D. P.; SIMMONS, M. Fundamentos de genética. Editora Guanabara Koogan. 4ª ed., 922p. 2008.
7	Instituto de Biodiversidade e Florestas (Campus de Santarém)	Geoprocessamento e Sensoriamento Remoto	MARQUES FILHO, O. VIEIRA NETO, H. Processamento Digital de Imagens. Rio de Janeiro: Brasport, 1999. 310 p. FERREIRA, M. C. Análise Geoespacial: teoria, técnicas e exemplos para geoprocessamento. São Paulo: Unesp, 2014. 343 p. GALLOTTI, T. F. Iniciação em sensoriamento remoto. 3ª. Ed. Ampl e atual. São Paulo: Oficina de textos, 2011. JENSEN, J. R. Sensoriamento Remoto do Ambiente: uma perspectiva em Recursos Terrestres. São José dos Campos, SP: Parenteses, 2009. LIBAULT, A. Geocartografia. São Paulo: Ed. Nacional, Ed. da Universidade de São Paulo, 1975. MENEZES, P.M.L.; FERNANDES, M. C. Roteiro de Cartografia. São Paulo: Oficina de Textos, 288, 2013; TÔSTO, S. G.; RODRIGUES, C. A. G.; BOLFE, E. L.; BATISTELLA, M. (Edits.). Geotecnologias e Geoinformação: o produtor pergunta, a Embrapa responde, Brasília, DF: Embrapa, 2014. 248 p. NOVO, E. M. L. M. Sensoriamento Remoto: Princípios e Aplicações. São Paulo:Blucher, 4ª edição. 2010. 388p.
8	Instituto de Biodiversidade e Florestas (Campus de Santarém)	Morfofisiologia e Sanidade Animal	ALBERTS, B; BRAY, D; HOPKIN, K; JOHNSON, A.; LEWIS, J.; RAFF, M.; ROBERTS, K., WALTER, P. Fundamentos da biologia celular. 3 ed. Porto Alegre: Artmed, 2011. 864p. ASHDOWN, R.R.; DONE, S.H. Atlas Colorido de Anatomia Veterinária de Equinos. 2 ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2012. 360p. ASHDOWN, R.R.; DONE, S.H. Atlas Colorido de Anatomia Veterinária de Ruminantes. 2 ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2011. 272p. BANKS, J.W. Histologia veterinária aplicada. 2 ed. São Paulo: Manole, 1992. 629p. BURKITT, H.G., YOUNG, B.; HEATH, J. W.Wheater – Histologia funcional. 3 ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1994. 409p. CUNNINGHAM, J.G. Tratado de Fisiologia Veterinária. 4 ed. Rio de Janeiro: Editora Elsevier, 2008. 720p. DONE, S.H.; GODOY, P.C.; EVANS, S.A.; STICKLAND, N.C. Atlas Colorido de Anatomia Veterinária do Cão e Gato. 2 ed. Rio de



Serviço Público Federal  
Universidade Federal do Oeste do Pará  
Concurso Público para Professor da Carreira do Magistério Superior

**REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS**  
**(conforme item 1.6 do EDITAL Nº 9/2023, DE 26 DE SETEMBRO DE 2023)**

			<p>Janeiro: Elsevier, 2010. 527p. DYCE, K.M.; SACK, W.O.; WENSING, C.J.G. Tratado de Anatomia Veterinária. 4ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2010. 834p. FRANDSON, R.D.; WUILKE, W. L.; FAILS, A.D. Anatomia e Fisiologia dos Animais de Fazendas. 7 ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2011. 454p. GARTNER, L.P.; HIATT, J.L. Tratado de Histologia. 4 ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2017. 664p. GEORGE, L.L.; ALVES, C.E.R.; CASTRO, R.R.L. Histologia comparada. 2 ed. São Paulo: Roca, 1998. 286p. GETTY, R. SISSON/GROSSMAN. Anatomia dos Animais Domésticos. 5 ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2008. 2048p. HILL, R.W.; WYSE, G.A.; ANDERSON, M. Fisiologia Animal. 2 ed. Porto Alegre: Editora Artmed, 2011. 920p. JUNQUEIRA, L.C.U.; CARNEIRO, J. Biologia celular e molecular. 9 ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2012. 364p. JUNQUEIRA, L.C.U.; CARNEIRO, J. Histologia básica: texto &amp; atlas. 12 ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2013. 538p. MACHADO, A.B; HAERTEL, L. M. Neuroanatomia Funcional. 3 ed. São Paulo: Atheneu, 2014. 344p. QUINN, P.J.; MARKEY, B.K.; CARTER, M.E.; DONNELLY, W.J.; LEONARD, E.G. Microbiologia Veterinária e Doenças Infecciosas. 1.ed., Porto Alegre: Artmed, 2005, 512p. PELCZAR, M. J.; CHAN, E. C. S.; KRIEG, N. R. Microbiologia, conceitos e aplicações. 2 ed. São Paulo: Makron Books, 1996. 524p. POPESKO, P. Atlas de Anatomia Topográfica dos Animais Domésticos. 5 ed. São Paulo: Manole, 2012. 605p. REECE, W.O. Dukes Fisiologia dos Animais Domésticos. 12 ed. Rio de Janeiro: Editora Guanabara Koogan, 2008. 480p. ROSS, M.H.; PAWLINA, W. Histologia: texto e atlas: correlações com biologia celular e molecular. 7 ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2016. 983p. SAMUELSON, Don A. Tratado de histologia veterinária. Rio de Janeiro: Elsevier, 2007. 527p. SWENSON, M.J. &amp; REECE W.O. Dukes- Fisiologia Dos Animais Domésticos. 12 ed. Rio de Janeiro: Editora Guanabara Koogan S.A., 2006. 926p. THRUSFIELD, M. Epidemiologia Veterinária. 2 ed. São Paulo: Editora Roca. 2004, 572 p.</p>
9	Instituto de Biodiversidade e Florestas (Campus de Santarém)	Agronomia	<p>ANTUNIASSI, U. R.; BOLLER, W. (Org.) Tecnologia de aplicação para culturas anuais. Passo Fundo: Aldeia Norte, 2019. 373 p. BERTOL, I.; De MARIA, I. C.; SOUZA, L.S. (Eds). Manejo e conservação do solo e da água. Viçosa, 1ª ed. SBCS. 2019. 1355 p. COSTA, E.F.; VIEIRA, R.F.; VIANA, P.A. Quimigação: aplicação de produtos químicos e biológicos via irrigação. Brasília: Embrapa, 1994. 294 p. Dias, L.E e Mello, J.W.V. (Editores) Recuperação de Áreas Degradadas. Editora Folha de Viçosa Ltda. Viçosa, 1998. 251p. FERREIRA, L. D.; MACHADO, A. F. L.; FERREIRA, F. A.; TUFFI SANTOS, L. D.. Manejo integrado de plantas daninhas na cultura do eucalipto. Viçosa: Editora UFV, 2010. 140p. LORENZI, H. Manual de Identificação e Controle de Plantas Daninhas. 6a ed. Nova Odessa, SP. Plantarum. 2006. 399p.</p>



Serviço Público Federal  
Universidade Federal do Oeste do Pará  
Concurso Público para Professor da Carreira do Magistério Superior

**REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS**  
**(conforme item 1.6 do EDITAL Nº 9/2023, DE 26 DE SETEMBRO DE 2023)**

			LORINI, I.; MIIKI, L.H.; SCUSSEL, V.M. Armazenagem de grãos. Campinas, SP: Bio Geneziz, 2002. 983p. MONQUERO, P. A. Manejo das Plantas Daninhas nas Culturas Agrícolas. São Carlos, SP. Rima editora, 2014. 306p. PUZZI, D. Abastecimento e armazenagem de grãos. Campinas, SP: Instituto Campineiro de Ensino Agrícola, 2000. 666p. RADOSEVICH, S., HOLT, J., GHERSA, C. Weed ecology - Implications for management, 2a ed., New York, John Wiley & Sons, 1997. 589p. SILVA, A. A. & SILVA, J.F. Tópicos em Manejo de Plantas Daninhas. Editora UFV. 2007. 318p. SILVA, J.S. Secagem e armazenagem de produtos agrícolas. Viçosa, MG: Editora Aprenda Fácil, 2008. 566p.
10	Instituto de Ciências da Educação (Campus de Santarém)	Botânica	AMORIM, D.S. Fundamentos de Sistemática Filogenética. Editora Hollos. 2002. APPEZZATO-DA-GLÓRIA, B.; CARMELLO-GUERREIRO, S.M. Anatomia Vegetal. 3a Ed. Editora da UFV. 2012. BAUM, D.A., SMITH, S.D. Tree Thinking: An Introduction to Phylogenetic Biology. Roberts and Co., Greenwood Village, CO. 2012. EVERT, R.F.; EICHHORN, S.E. Raven   Biologia Vegetal. 8. ed. – Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2014. GRADSTEIN, S.R.; CHURCHILL, S.P.; SALAZAR, A.N. Guide to the Bryophytes of Tropical America. Memoirs of the New York Botanical Garden 86: 1-577. 2001. JUDD, W.S.; CAMPBELL, C.S.; KELLOG, E.A; STEVENS, P.F. & DONOGHUE, M.J. Sistemática vegetal: um enfoque filogenético (em APG II). Porto Alegre: Artmed. 2009. LEE, R.E. Phycology. Cambridge University Press. 2007. RANKER, T.A. & HAUFLER, C.H. Biology and Evolution of Ferns and Lycophytes. 1a ed. NewYork: Cambridge University Press. 2008. RIDLEY, M. Evolução. 3ª ed. São Paulo: Artmed. 2006. TAIZ, L., ZEIGER, E. MØLLER, I.A., MURPHY, A. Fisiologia e Desenvolvimento Vegetal. Porto Alegre: Artmed. 6a ed. 2016. WILLIS, K.J/ MECELWAIN, J.C. The evolution of plants. 2a edição Oxford: Oxford University Press. 2014.
11	Instituto de Ciências da Educação (Campus de Santarém)	Química/Química Inorgânica	SHRIVER, D. F.; ATKINS, P. W.; OVERTON, T. L.; ROURKE, J. P.; WELLER, M. T.; ARMSTRONG, F. A. Química Inorgânica. 4ª ed. Porto Alegre: Bookman, 2008. LEE, J. D. Química inorgânica não tão concisa. 5ª ed. São Paulo: Edgar Blücher, 1999. MIESSLER, G. L; FISCHER, P. J; TARR, D. A. Química Inorgânica. 5ª ed. São Paulo, Pearson, 2014. HAUSECROF, C. SHARPE, A. G. Química Inorgânica. 4ª ed. v.1 e v.2. Rio de Janeiro: LTC, 2013
12	Instituto de Ciências e Tecnologia das Águas (Campus de Santarém)	Gestão Ambiental	ADAMS, R.; JEANRENAUD, S.; BESSANT, J.; DENYER, D.; OVERY, P. Sustainability-oriented innovation: a systematic review. Int. J. Manag. Rev. 18, 2, 180-20, 2015. ALMEIDA, L. T. de. Economia verde: a reiteração de ideias à espera de ações. Estudos Avançados, 26, 74, 93-102, 2012. BARON, R. A; SCOTT A. S. Empreendedorismo: uma visão do processo. São Paulo: Cengage Learning, 2007. 468p.



Serviço Público Federal  
Universidade Federal do Oeste do Pará  
Concurso Público para Professor da Carreira do Magistério Superior

**REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS**  
**(conforme item 1.6 do EDITAL Nº 9/2023, DE 26 DE SETEMBRO DE 2023)**

	Santarém)		BEBBINGTON, J.; UNERMAN, J. Achieving the United Nations Sustainable Development Goals: An enabling role for accounting research. <i>Accounting, Auditing &amp; Accountability Journal</i> , 31, 1, 2-24, 2018. EVANS, S. et al. Business Model Innovation for Sustainability: Towards a Unified Perspective for Creation of Sustainable Business Models. <i>Business Strategy and the Environment</i> , 26, 5, 597-608, 2017. PHILIPPI Jr, A.; ROMERO, M. A.; BRUNA, G. C. Curso de Gestão Ambiental. 2 ed. São Paulo: Manole, 2014. GRAY, C.; LARSON, E. Gerenciamento de projetos: o processo gerencial. São Paulo: McGraw-Hill, 2009. KOTLER, P.; KELLER, K. L. Administração de marketing. 14 ed. São Paulo: Person Education do Brasil, 2012.
13	Instituto de Ciências e Tecnologia das Águas (Campus de Santarém)	Coleta, tratamento e projetos de sistemas de Águas Residuárias	SPERLING, M. Princípios básicos do tratamento de esgotos. Vol. 2. Editora UFMG. 1996. NUVOLARI, A. (Coord.). Esgoto Sanitário: Coleta, Transporte, Tratamento e Reuso Agrícola. 2ª Edição. Editora Edgard Blucher. São Paulo, 2011. 565p. LEME, E. J. A. Manual Prático de tratamento de águas residuárias. Editora EDUFSCAR, 2ª Edição, 2014. NBR 12209. Elaboração de projetos hidráulico-sanitários de estações de tratamento de esgotos sanitários. 2 edição. 53 p. 2011. SPERLING, M. Lodos ativados: Princípios do Tratamento Biológico de Águas Residuárias; Belo Horizonte-UFMG. v. 4, 428p. 2002. Tratamento de Efluentes e Recuperação de Recursos - 5ed, Leonard Metcalf, Harrison P.Eddy, McGraw Hill Brasil, 2008p, 2016.
14	Instituto de Engenharia e Geociências (Campus de Santarém)	Engenharias III/Engenharia Mecânica	DEN HARTOG, J.P. Vibrações em Sistemas Mecânicos. 1 ed. Blucher, 1972. BALACHANDRAN, B.; MAGRAB, E. Vibrações Mecânicas. 2 ed. Cengage Learning, 2011. RAO, Singeresu. Vibrações Mecânicas. 4 ed. Pearson 2008. INMAN, Daniel J. Engineering Vibration. 4 ed. Pearson, 2013. KELLY, S.G. Advanced Vibration Analysis. 1 ed. CRC Press, 2006. BUDYNAS, RICHARD G; NISBETT, J.K. Elementos de Máquinas de Shigley. 10 ed. McGraw-Hill, 2016. NORTON, ROBERT L. Projeto de Máquinas. 4 ed. Bookman, 2013. NIEMANN, GUSTAV. Elementos de Máquinas. 1º ed. Blucher, 1971. v1. v2. v3. TIMOSHENKO, S. Teoria das Estruturas. 1 ed. Gertum Carneiro, 1947. SORIANO, Humberto Lima and LIMA, Silvio de Souza. Análise de Estruturas. 2 ed. Ciência Moderna, 2006. PINHEIRO, Antônio C.F.B. Estruturas Metálicas. 2 ed. Edgard Blucher, 2005. ABNT NBR 8800: 2008. BEER, Ferdinand P. et al. Mecânica dos Materiais. 7 ed. McGraw-Hil, 2015. HIBBELER, Russel. Resistência dos Materiais. 7º ed. Pearson, 2010. GERE, James M. & GOODNO, Barry J. Mecânica dos Materiais. 8 ed. Cengage Learning, 2017.



Serviço Público Federal  
Universidade Federal do Oeste do Pará  
Concurso Público para Professor da Carreira do Magistério Superior

**REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS**  
**(conforme item 1.6 do EDITAL Nº 9/2023, DE 26 DE SETEMBRO DE 2023)**

			<p>NORTON, Robert L. Cinemática e Dinâmica dos Mecanismos. 1 ed. McGraw-Hill, 2010. MERIAN, James L. &amp; Kraige, Glenn L. Mecânica para Engenharia: Dinâmica. 7 ed. LTC, 2013. Shigley, Joseph et al. Theory of Machines and Mecanismos. 5th Edition. Oxford University Press, 2010. FISH, Jacob; BELYTSCHKO, Ted. Um primeiro Curso de Elementos Finitos. 1 ed. LTC, 2009. BATHE, Klaus-Jürgen. Finite Element Procedures. 1st Edition, Prentice-Hall, 1996. ZIENKIEWICZ, O.C and TAYLOR, R.L. The Finite Element Method: Solid mechanics, 5th Edition, ButterworthHeinemann, 2000. v1. v2. v3. CUNHA, L.S. e CRAVENCO, M.P. Manual Prático de Mecânico. 10 Ed. Hemus Livraria, 2007. SILVA NETO, J. C. Metrologia e Controle Dimensional. Editora Campus, 2012. WEIS, Almiro. Processos de Fabricação Mecânica. Editora LTC, 2011. NOVASKI, Olívio. Introdução à Engenharia de Fabricação Mecânica. Edgard Blucher, 1994. BARETA, D. R. Fundamentos do desenho técnico mecânico. Caxias do Sul:UCS, 2010. NETTO; TARALLI &amp; PICARELLI. Desenho Industrial, Arquitetura: processos de projeto. In: Anais do P&amp;D Design 98. Rio de Janeiro: Associação de Ensino de Design do Brasil, v.1(out), 1998. SCHULMANN, D. O desenho industrial. São Paulo: M.r. Cornacchia &amp; Cia. Ltda, 1994. PROVENZA, Francesco. Desenhista de máquinas. 1. ed. São Paulo: F. Provenza, 010.7.2</p>
15	Instituto de Engenharia e Geociências (Campus de Santarém)	Petrologia e Geologia Regional	<p>BUCHER K. &amp; GRAPES R. 2011. Petrogenesis of Metamorphic Rocks. Springer. WINTER, J. D. 2001. An Introduction to Igneous and Metamorphic Petrology. 1st ed. Prentice Hall. YARDLEY, B.W.D. 1994. Introdução a Petrologia Metamórfica. Ed. UnB. BARNES, J. W.; LISLE, R. J. Basic geological mapping. 4. ed. Chichester, England: John Wiley &amp; Sons, 2004. 184 p. BEST, M.G. 1982. Igneous and Metamorphic Petrology. Ed. Freeman. PHILPOTTS, A. R., AGUE, J. J. 2009. Principles of Igneous and Metamorphic Petrology. 2nd ed. Cambridge Univ. Press. VERNON, R. H. 2004. A Practical Guide to Rock Microstructure. Cambridge Univ. Press. PASSCHIER C.W., TROUW, R.A.J. 2005. Microtectonics. 2 ed. Springer. 366 p.</p>