



UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ
PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO
EDITAL Nº 016/2017
PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO PARA PROFESSOR SUBSTITUTO

ANEXO II-TEMAS DAS PROVAS E BIBLIOGRAFIAS SUGERIDAS POR ÁREA DE CONHECIMENTO

1622- Área de Conhecimento: Jornalismo e/ou Comunicação Social – Fotografia, Fotojornalismo e Planejamento Gráfico.

Curso: Jornalismo

Temas:

1. A evolução do planejamento gráfico: de Gutenberg até os dias de hoje.
2. A influência dos programas gráficos editoriais na diagramação de jornais e revistas.
3. As grades de diagramação: ordenamento do planejamento gráfico ou uma amarra ao processo criativo.
4. As diferenças e semelhanças entre o planejamento gráfico de jornais e revistas.
5. As possibilidades técnicas da fotografia: operando equipamentos fotográficos a serviço do jornalismo.
6. Iniciação à composição fotográfica.
7. Gêneros do fotojornalismo
8. Fotodocumental: características práticas.
9. Considerações teóricas e metodológicas em fotojornalismo.
10. A influência do fotojornalismo nas redações dos jornais impressos.

BIBLIOGRAFIA SUGERIDA:

BANN, David. **Novo Manual de Produção Gráfica**. São Paulo: Bookman Companhia, 2010.

CARRAMILLO NETO, Mário. **Produção Gráfica II**. São Paulo: Global, 1997.

COLLARO, Antonio Celso. **Projeto gráfico**: São Paulo: Summus, 2000.

DUBOIS, Phillipe. **O Ato Fotográfico**. Campinas: Papyrus, 2004.

KOSSOY, Boris. **Realidades e Ficções na Trama Fotográfica**. 2.ed. São Paulo: Atelie Editorial, 2000.

KUBRUSLY, Cláudio A. **O Que é Fotografia**. 4. ed. São Paulo: Brasiliense, 1991.

SOUSA, Jorge Pedro. **Uma história crítica do fotojornalismo ocidental**. Florianópolis: Letras Contemporâneas, 2000.

SOUZA, Jorge Pedro. **Introdução à história, às técnicas e à linguagem da fotografia na imprensa**. Florianópolis: Letras Contemporâneas, 2004.

VERGER, Pierre. **Repórter fotográfico**. Rio de Janeiro: Bertrand Brasil, 2004.

1623 - Área de Conhecimento: Jornalismo – Redação Jornalística, laboratório de produção jornalística, Radiojornalismo, Laboratório de Radiojornalismo.

Curso: Jornalismo

Temas:

1. A linguagem jornalística para jornal impresso.
2. As características e os elementos técnicos da redação jornalística (da teoria à prática).
3. As características e os elementos da reportagem jornalística (da teoria à prática).
4. A produção e a apuração jornalística para os meios impressos e radiofônicos.
5. Tecnologias digitais de informação e comunicação aplicadas ao radiojornalismo e ao jornalismo impresso.



UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ
PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO
EDITAL Nº 016/2017
PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO PARA PROFESSOR SUBSTITUTO

ANEXO II-TEMAS DAS PROVAS E BIBLIOGRAFIAS SUGERIDAS POR ÁREA DE CONHECIMENTO

6. Teoria e técnica do texto e da reportagem para rádio.
7. As características e os elementos técnicos do radiojornalismo.
8. A linguagem documental no rádio.
9. Diferentes estilos de noticiário radiofônico.
10. Radiojornalismo e o mundo contemporâneo.

BIBLIOGRAFIA SUGERIDA:

- COIMBRA, Oswaldo. **O texto da reportagem impressa**. São Paulo: Ática, 1993.
- FERRARETO, Luiz Arthur. **Rádio: o veículo, a história e a técnica**. Porto Alegre: Sagra, 2001.
- FORTES, Leandro. **Jornalismo investigativo**. São Paulo: Contexto, 2007.
- LAGE, Nilson. **A reportagem: teoria e técnica de entrevista e pesquisa jornalística**. Rio de Janeiro: Record, 2006.
- LAGE, Nilson. **A reportagem: teoria e técnica de entrevista e pesquisa jornalística**. Rio de Janeiro: Record, 2006
- MCLEISH, Robert. **Produção de rádio: Um guia abrangente de produção radiofônica**. São Paulo: Summus, 2001.
- MEDINA, Cremilda. **Entrevista: o diálogo possível**. São Paulo: Ática, 1986.
- ORTIZ, Miguel Ángel; MARCHAMALO, Jesús. **Técnicas de comunicação pelo rádio**. São Paulo: Loyola, 2006.
- PEREIRA JUNIOR, Luiz Costa. **A apuração da notícia: métodos de investigação na imprensa**. 3.ed. Petrópolis: Vozes, 2010.
- PRADO, Emílio. **Estrutura da informação radiofônica**. 4. ed. São Paulo: Summus, 1989.
- SODRÉ, Muniz; FERRARI, Maria Helena. **Técnica de reportagem: notas sobre a narrativa jornalística**. São Paulo: Summus, 1986.

1624 – Área de conhecimento: Projeto Arquitetônico

Curso: Arquitetura e Urbanismo

Temas:

1. A sustentabilidade em Arquitetura e Urbanismo;
2. História do Saneamento no Brasil;
3. História do Planejamento Urbano no Brasil;
4. A circulação vertical no projeto arquitetônico;
5. Acessibilidade Universal em projetos institucionais;
6. O bioclimatismo em projetos arquitetônicos;
7. História da Habitação Popular no Brasil;
8. Técnicas retrospectivas no Brasil;
9. Projeto residencial unifamiliar no Brasil.
10. Sistemas de Espaços Livres Públicos.



UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ
PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO
EDITAL Nº 016/2017
PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO PARA PROFESSOR SUBSTITUTO

ANEXO II-TEMAS DAS PROVAS E BIBLIOGRAFIAS SUGERIDAS POR ÁREA DE CONHECIMENTO

BIBLIOGRAFIA SUGERIDA:

- BENEVOLO, L. História da cidade. 3 ed. Sao Paulo: Perspectiva, 2003.
BRANDI, C. Teoria da restauração. São Paulo: Ateliê Editorial, 2004.
CALABI, Donatella. História do Urbanismo Europeu. São Paulo: Perspectiva, 2012.
CHOAY, F. A alegoria do Patrimônio. São Paulo: Editora UNESP, 2001.
CORNELL, Elias. A Arquitetura da Relação Cidade Campo. Brasília, Ed. Alva, 1998.
DEL RIO, Vicente. Introdução ao Desenho Urbano. Pini. 1990.
FRAMPTON, K. Historia critica de la arquitectura moderna. Barcelona: Gustavo Gili, 1983.
FROTA, A. B. & SCHIFFER, S. R. Manual de Conforto térmico, São Paulo: Nobel, 1988
FORSETH, Kevin. Projetos em Arquitetura. Hemus, 2004.
LEMONS, C. O que é Patrimônio. Coleção Primeira Passos. São Paulo: Debates, 1981.
MASCARÓ, L. E. R., Luz, Clima e Arquitetura. São Paulo. Nobel. 1983
NEUFERT, Ernest. Arte de projetar em Arquitetura. São Paulo: Gustavo Gili, sd.
OBERG, L. Desenho Arquitetônico. São Paulo: Imperial Novo Milênio, 1997.
PINON, Hélio. Teoria do projeto. Porto Alegre: Livraria do Arquiteto, 2006.
ROMERO, M.A.B. Arquitetura bioclimática dos espaços públicos. 1ed. Brasília: UnB, 2005.
SILVA, Elvan. Uma Introdução ao Projeto Arquitetônico. 2 Ed. Editora da UFRGS. Porto Alegre. 2006.
WATERMAN, Tim; Wall, Ed. Desenho Urbano. Porto Alegre: Bookman, 2012.

1625 - Área de conhecimento: Desenho e Expressão

Curso: Arquitetura e Urbanismo

Temas:

1. Desenho Técnico como expressão de projeto.
2. Desenho à mão livre e croquis como ferramenta projetual;
3. Computação Gráfica 2D aplicada ao projeto arquitetônicos;
4. Computação Gráfica 3D aplicada ao projetos arquitetônicos;
5. Acessibilidade Universal na Arquitetura e Urbanismo;
6. Princípios da Sustentabilidade aplicados na Arquitetura;
7. O Conforto térmico em projetos de arquitetura;
8. O Conforto luminoso em projetos de arquitetura;
9. A maquete como ferramenta projetual.
10. Uso da informática como nova ferramenta em projetos urbanísticos.

BIBLIOGRAFIA SUGERIDA:

- BALDAM, R. Autocad 2010 Utilizando totalmente o Autocad 2010 – 2D, 3D e avançado. São Paulo: Érica, 2009.
CARRETA, Ronaldo. Autocad 2016 2D - Guia Essencial Do Básico Ao Intermediário .Editora Viena, 2016
CHING, Francis D.K. Representação Gráfica em Arquitetura. Editora BOOKMAN. 2014.
CHING, Francis D.K. Dicionário Visual de Arquitetura. Editora MARTINS FORTES. 1999.



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ
PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO
EDITAL Nº 016/2017**

PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO PARA PROFESSOR SUBSTITUTO

ANEXO II-TEMAS DAS PROVAS E BIBLIOGRAFIAS SUGERIDAS POR ÁREA DE CONHECIMENTO

FROTA, A. B. & SCHIFFER, S. R. Manual de Conforto térmico, São Paulo: Nobel, 1988
FORSETH, Kevin. Projetos em Arquitetura. Hemus, 2004.
GIACOMINI, Giovani; BARROS, José; TRINDADE, Marcelo; LEITE, Thiago. Minicurso SketchUp 6. Apostila virtual. 1º edição.
MASCARÓ, L. E. R., Luz, Clima e Arquitetura. São Paulo. Nobel. 1983
MONTENEGRO, Gildo A. Desenho arquitetônico. 4 ed. São Paulo: Edgard Blücher, 2001.
NEUFERT, Ernest. Arte de projetar em Arquitetura. São Paulo: Gustavo Gili, sd.
OBERG, L. Desenho Arquitetônico. São Paulo: Imperial Novo Milênio, 1997.
PINON, Hélio. Teoria do projeto. Porto Alegre: Livraria do Arquiteto, 2006.
RENNI, R. Maquete eletrônica com Autocad 2004 2D&3D. São Paulo: Editora Érica, 2003.
ROMERO, M.A.B. Arquitetura bioclimática dos espaços públicos. 1ed. Brasília: UnB, 2005.
SILVA, Elvan. Uma Introdução ao Projeto Arquitetônico. 2 Ed. Editora da UFRGS. Porto Alegre. 2006.

1626 - Área de Conhecimento: Sistemas de Energia e Controle e Automação.

Curso: Engenharia elétrica

Temas:

1. Análise de Sistemas lineares; Modelos Matemáticos e Funções de Transferência;
2. Representação em Espaço de Estados de uma planta física;
3. Critérios de Estabilidade de Sistemas Lineares;
4. Análise da resposta transitória e de regime permanente de sistemas de primeira e segunda ordem;
5. Métodos de projeto de controladores; Controlador P, PI, PD e PID; Compensadores lead, lag e lead-lag;
6. Transformadores monofásicos e trifásicos; Tipos de Configurações; Circuitos equivalentes;
7. Máquinas CC; Tensão induzida e Força Magnetomotriz; modelo de máquina CC; Transformadores monofásicos; Transformadores Trifásicos;
8. Máquinas CA; Máquinas Síncronas em Regime Permanente: modelo e princípio de funcionamento; Máquinas Assíncronas em Regime Permanente: modelo e princípio de funcionamento;
9. Valores em p.u.: Conceitos gerais; Aplicação em circuitos monofásicos e trifásicos; Vantagem da utilização de valores em p.u. na representação de redes elétricas;
10. Caracterização de redes elétricas trifásicas simétricas e equilibradas; Modelo de representação de Cargas; Caracterização de redes elétricas trifásicas assimétricas e desequilibradas.

BIBLIOGRAFIA SUGERIDA:

ANDERSON, P. Power System Control and Stability, Wiley-IEEE Press, 2002.
CARLSON, G. E. Signal and Linear System Analysis. John Wiley & Sons, 1998.
DORF, R. Sistemas de Controle Modernos, LTC, 2001.
DUBEY, G. K. Power Semiconductor Controlled Drives. Prentice-Hall, 1989.



UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ
PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO
EDITAL Nº 016/2017
PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO PARA PROFESSOR SUBSTITUTO

ANEXO II-TEMAS DAS PROVAS E BIBLIOGRAFIAS SUGERIDAS POR ÁREA DE CONHECIMENTO

EDMINISTER, J.; NAHVI, M. Circuitos elétricos. Bookman, 2005. (Coleção Schaum). FITZGERALD, A. E.; KINGSLEY, Jr. C.; STEPHEN, D. U. Máquinas Elétricas. Bookman, 2006.

GENE F. FRANKLIM, J. et al Feedback Control of Dynamic Systems. Addison-Wesley, 1986.

HAYKIN, S. S.; VAN VEEN, B. Sinais e sistemas. Bookman, 2006. HAYT Jr., W. H; BUCK, J. A. Eletromagnetismo. LTC, 2003. IRWIN. J. D. Análise de circuitos em engenharia. Makron Books, 2000.

JOHNSON, D. E. Fundamentos de análise de circuitos elétricos. Prentice Hall, 1994.

JOHNSON, D. E.; HILBURN, J. L.; JOHNSON J. R. Fundamentos de análises de circuitos elétricos. LTC, 2001. KOSOW, I. L. Máquinas elétricas e transformadores. Globo, 2000..

LATHI, B. P. Sinais e sistemas lineares. 2ª edição. Bookman, 2007.

MONTICELLI, A.; GARCIA, A. Introdução a sistemas de energia elétrica. Editora da Unicamp, 2004.

OGATA, K. Engenharia de Controle Moderno, Prentice-hall, 2010.

OPPENHEIM, A. V.; WILLSKY, A. S.; NAWAB, S. H. Sinais e Sistemas. 2a.ed. Pearson Prentice Hall, 2010.

SADIKU, M. N. O. Elementos de Eletromagnetismo. Bookman, 2004.

SIMONE, G. A. Máquinas de corrente contínua: teoria e exercícios. Érica, 2000.

SIMONE, G. A. Transformadores: teoria e exercícios. Érica, 1998.

SIMONE, G. A.; CREPPE, R. C. Conversão eletromecânica de energia: uma introdução ao estudo. Érica, 1999.

SLEMON, G. R.; STRAUGHEN, A. Electric Machines. Addison-Wesley, 1981.

STEVENSON Jr., W. D. Elementos de análise de sistemas de potência. McGraw-Hill, 1986.

SVOBODA, J.; DORF, Richard. Introdução aos circuitos elétricos. LTC, 2003.

ZANETTA Jr, L. C. Fundamentos de sistemas elétricos de potência. Editora Livraria da Física, 2006.

1627 - Área de conhecimento: Geografia humana
Curso: Geografia (Licenciatura)

Temas:

1. O espaço e sociedade;
2. População e geografia;
3. Os Fundamentos do Pensamento e do Método em Geografia;
4. Migração e ocupação territorial;
5. Urbanização das cidades brasileiras;
6. Industrialização e Globalização;
7. Movimentos Sociais e Conflitos no Campo Brasileiro;
8. Agricultura Capitalista e Agricultura Camponesa no Brasil;



UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ
PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO
EDITAL Nº 016/2017
PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO PARA PROFESSOR SUBSTITUTO

ANEXO II-TEMAS DAS PROVAS E BIBLIOGRAFIAS SUGERIDAS POR ÁREA DE CONHECIMENTO

9. A Questão do Território e da Geografia Política;
10. Configurações do território amapaense.

BIBLIOGRAFIA SUGERIDA:

- ANDRADE, M. **Geopolítica do Brasil**. 1ª ed. Papyrus, Campinas, São Paulo, 2001.
- _____. **A questão do Território no Brasil**. Ed. Hucitec, São Paulo, 1995.
- ANDRADE, M. C. **Geografia, Ciência da Sociedade: Uma Introdução a Análise do Pensamento Geográfico**. EDITORA ATLAS S.A.: São Paulo, 1992.
- CAMARANO, Ana Amélia; BELTRÃO, Kaizô Iwakami. Distribuição espacial da população brasileira: mudanças na segunda metade deste século. 2000. in
<http://repositorio.ipea.gov.br/bitstream/11058/2372/1/TD_766.pdf>
- CARLOS, Ana Fani Alessandri. **O espaço urbano: novos escritos sobre a cidade**. Editora Contexto, 2004.
- CARLOS, Ana Fani Alessandri. A questão da cidade e do campo: teorias e política. **Mercator-Revista de Geografia da UFC**, ano, v. 3, p. 07-13, 2004.
- CASTRO et all (org) (2003). **Geografia: conceitos e temas**. Rio de Janeiro: Bertrand Brasil.
- CARVALHO, José Alberto Magno de; RODRÍGUEZ-WONG, Laura L. A transição da estrutura etária da população brasileira na primeira metade do século XXI. **Cadernos de Saúde Pública**, v. 24, n. 3, p. 597-605, 2008.
- COSGROVE, Denis (1999) A geografia está em toda parte – cultura e simbolismo nas paisagens humanas. In CORRÊA, Roberto Lobato & ROSENDAHL, Zeny (org). **Paisagem – tempo e cultura**. Rio de Janeiro: EdUERJ. (Serie Geografia Cultural), pp. 92- 123.
- COSTA, W, M, da. Geografia Política e Geopolítica. Edusp: São Paulo, 2010
- CHESNAIS, François. (ORG) **A Mundialização Financeira**. Xamã, São Paulo, 1999.
- _____. **A Mundialização do Capital**. Xamã, São Paulo, 1996.
- DAMIANI, Amélia Luísa. **População e geografia**. Editora Contexto, 1991.
- FURTADO, Celso. **Formação econômica da América Latina**. 1970.
- GOMES, Horieste. **Reflexões sobre teoria e crítica em geografia**. Goiás: Cegraf, 1991.
- HARSSHORNE, Richard (1969). **Questões sobre a natureza da Geografia**. Rio de Janeiro: IPGH.
- HARVEY, David. **Novo imperialismo (O)**. Edições Loyola, 2004.
- HARVEY, David; SOBRAL, Adail Ubirajara. **Condição pós-moderna**. Edições Loyola, 1994.
- HARVEY, David. O direito à cidade. **Lutas Sociais**. ISSN 1415-854X, n. 29, p. 73-89, 2012.
- IANNI, O. **Ditadura e Agricultura: Civilização Brasileira**: Rio de Janeiro, 1979.
- _____. **A luta pela terra**. Vozes: Petrópolis, 1978.
- INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA. **Síntese de indicadores sociais**. IBGE, 2003.
- LACOSTE, Yves (1991). **Contra os antiterceiros-mundistas e contra certos terceiros-mundistas**. SP: Ática.
- LACOSTE, Yves (1993). **A geografia – isso serve em primeiro lugar – para fazer a**



UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ
PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO
EDITAL Nº 016/2017
PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO PARA PROFESSOR SUBSTITUTO

ANEXO II-TEMAS DAS PROVAS E BIBLIOGRAFIAS SUGERIDAS POR ÁREA DE CONHECIMENTO

guerra. Campinas: Papyrus.

LEFEBVRE, H. **Lógica Formal e Lógica Dialética.** Editora Civilização Brasileira: Rio de Janeiro, 1975.

LEFEBVRE, Henri; FORTUNA, Carlos. **O direito à cidade.** São Paulo e SP SP: Centauro, 2001.

MORAES, Antônio C.R.. **A gênese da geografia moderna.** São Paulo: Hucitec-Edusp, 1989.

MORAES, Antonio Carlos Robert & Costa, Wanderley Messias da (1987). **Geografia Crítica: a valorização do espaço.** São Paulo: Hucitec.

MORAES, Antonio Carlos Robert (1987). **Ideologias geográficas.** São Paulo: Hucitec.

MORAES, Antonio Carlos Robert (1989). **A gênese da geografia moderna.** São Paulo: Hucitec/EDUSP.

MORAES, Antonio Carlos R. (1978). **Geografia, pequena história crítica.** São Paulo: Hucitec.

MOREIRA, Ruy (2006). **Para onde vai o pensamento geográfico? Por uma epistemologia crítica.** São Paulo: Contexto.

OLIVEIRA, A. U. Geografia Agrária: perspectivas no início do século XXI. (In) Oliveira e Marques (org.). **O Campo no Século XXI: território de vida, de luta e de construção da justiça social.** São Paulo: Ed. Casa Amarela e Paz e Terra, 2004.

_____. **Modo de Produção Capitalista, Agricultura e Reforma Agrária.** São Paulo: Labour edições, 2007. Disponível em: www.fflch.usp.br/dg/gesp

_____. **A agricultura camponesa no Brasil –** São Paulo: contexto, 2001

PORTO, Jadson Luis Rebelo et al. **Amapá: principais transformações econômicas e institucionais (1943-2000).** 2002.

PORTO, Jadson Luís Rebelo. A construção de condicionantes no espaço amapaense.

PORTO, JLR; CHELALA, C.; SILVA, GV; COUTO, **MEA Condicionantes construídos: reflexões sobre as transformações espaciais amapaenses.** Macapá: Jadson Porto, 2007.

PORTO, Jadson Luís Rebelo; DE VILHENA SILVA, Gutemberg. Novos usos e (re) construções da condição fronteira amapaense. **Novos Cadernos NAEA**, v. 12, n. 2, 2010.

QUAINI, M. **A Construção da Geografia Humana.** 2ª Ed. PAZ E TERRA: Rio de Janeiro, 1992.

RAFFESTIN, Claude; SANTANA, Octavio Martín González. **Por uma geografia do poder.** Rio de Janeiro: Ática, 1993.

RATZEL, Frederic. Antropogeografia. IN: MORAES, A.C.R. (org) (1989). **Grandes Cientistas Sociais.** São Paulo: Ática, 1989.

SANTOS, Milton (1985). **Espaço e método.** São Paulo: Nobel.

SANTOS, Milton (1986). **A Construção do espaço.** São Paulo: Nobel.

SANTOS, Milton (1987). **O espaço do cidadão.** São Paulo: Nobel.

SANTOS, Milton (1989). **Metamorfoses do espaço habitado.** São Paulo: Hucitec.

SANTOS, Milton (1994). Técnica espaço tempo - **Globalização e meio técnico - científico informacional.** São Paulo: Hucitec.

SANTOS, Milton (1997). **A natureza do espaço – técnica e tempo razão e emoção.** São Paulo: Hucitec.



UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ
PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO
EDITAL Nº 016/2017
PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO PARA PROFESSOR SUBSTITUTO

ANEXO II-TEMAS DAS PROVAS E BIBLIOGRAFIAS SUGERIDAS POR ÁREA DE CONHECIMENTO

- SAUER, Carl Ortwin. (1998) **A morfologia da paisagem**. In. CORRÊA Roberto L. & ROSENDAHL, Zeny. **Paisagem, tempo e cultura**. Rio de Janeiro: EdUERJ. pp. 12-74.
- SCARLATO, Francisco Capuano. População e urbanização brasileira. **Geografia do Brasil**. São Paulo: Edusp, p. 381-463, 1995.
- SPÓSITO, E. S. **Geografia e Filosofia: contribuição para o ensino do pensamento geográfico**. Editora UNESP: São Paulo, 2004.
- SUTERGARAY, D. M. A. **Notas Sobre Epistemologia**. CADERNOS GEOGRÁFICOS. Nº 12. Departamento de Geociências – CFH/UFSC, 2005.
- SODRE, Nelson Werneck (1987). **Introdução à geografia – geografia e ideologia**. Petrópolis: Vozes.
- TUAN, Yi-Fu (1995). Geografia Humanística. In. CHRISTOFOLETTI, Antonio. **Perspectivas da geografia**. São Paulo: Difel, 2ª.edição, pp.143-164.
- TUAN, Yi-Fu. (1983). **Espaço e lugar – a perspectiva da experiência**. São Paulo: Difel.
- VITTE, A. C. **Os fundamentos metodológicos da geomorfologia e sua influencia no desenvolvimento das Ciências da Terra**. In: VITTE, A. C.; GUERRA, A. J. T. (Org.). Reflexões sobre geografia física no Brasil. Rio de Janeiro: Bertrand Brasil, 2004. p 23-48.

1628 - Área de conhecimento: Geografia Física/Cartografia

Curso: Geografia (bacharelado)

Temas:

1. A evolução teórico-epistemológica da Geografia Física.
2. Metodologias e técnicas de pesquisa em Geografia Física.
3. Geossistemas e sua aplicação na Geografia Física.
4. Conceitos de paisagem nas abordagens da Geografia Física.
5. Domínios morfoclimáticos e biomas brasileiros.
6. Processos, análises e gestão de bacias hidrográficas.
7. Climatologia: concepções científicas, escalas de abordagem e espacialização de fenômenos meteorológicos.
8. Cartografia e introdução ao geoprocessamento.
9. Biogeografia: concepções científicas, escalas de abordagem.
10. Riscos ambientais e vulnerabilidade social nos estudos de Geografia Física aplicados ao planejamento ambiental.

BIBLIOGRAFIA SUGERIDA:

AB'SABER, A. N. Os domínios morfoclimáticos na América do Sul. **Primeira aproximação**, 1977.

AB'SÁBER, Aziz Nacib. Domínios morfoclimáticos atuais e quaternários na região dos cerrados. **Craton & Intracraton**, v. 14, p. 1-39, 1981.

AB'SÁBER, Aziz Nacib. **Os domínios de natureza no Brasil: potencialidades paisagísticas**. Ateliê Editorial, 2003.

AYOADE, J.O. **Introdução à Climatologia para os trópicos**. 5a. edição. Bertrand Brasil, 1986. 332p.

ALIMONDA, Héctor (compilador). **Ecología Política: naturaleza, sociedad y utopía**.



UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ
PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO
EDITAL Nº 016/2017
PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO PARA PROFESSOR SUBSTITUTO

ANEXO II-TEMAS DAS PROVAS E BIBLIOGRAFIAS SUGERIDAS POR ÁREA DE CONHECIMENTO

- Buenos Aires: CLACSO, 2003.
- BARBOSA, G. V.; RENNÓ, C. V.; FRANCO, E. M. **Geologia, Geomorfologia, Solos e Vegetação e da Folha N.A./N.B. 22 Macapá**. In: BRASIL. Departamento Nacional de Produção Mineral. **Projeto Radam**: levantamento de recursos naturais. Rio de Janeiro: DNPM, 1974. v. 6. 467p.
- BELEM, Anderson Luiz GODINHO; NUCCI, João Carlos. Hemerobia das paisagens: conceito, classificação e aplicação no bairro Pici–Fortaleza/CE. **Raega-O Espaço Geográfico em Análise**, v. 21, 2011.
- BELEM, Anderson Luiz Godinho; NUCCI, João Carlos. Dependência energética e tecnológica (hemerobia) do bairro santa felicidade-Curitiba PR. **Caminhos de Geografia**, v. 15, n. 51.
- BERTRAND, G. **Paisagem e geografia física global: esboço metodológico**. Cadernos de Ciências da Terra, n.13, Instituto de Geografia da USP, 1971, 27p. (Trad. Paysage et géographie physique globale: esquisse méthodologique, 1968).
- BERTRAND, G; BEROUTCHACHVILI, N. **Le géosystème ou système territorial naturel**. Revue Géographique des Pyrénées et du Sud-Ouest, Toulouse, 1978, v.49, n.2, p. 167-180, 1978.
- BOTELHO, R. G. M. 2005. Planejamento ambiental em microbacia hidrográfica. In: GUERRA, A. J. T.; SILVA, A. S.; BOTELHO, R. G. M. (org.). **Erosão e conservação dos solos: conceitos temas e aplicações**. Rio de Janeiro, Bertrand Brasil, 269-300.
- CARDONA, O. **La necesidad de repensar de manera holística los conceptos de vulnerabilidad e riesgo**: “uma crítica y una revisión necesaria para La gestión”. International Work-Conference on Vulnerability in Disaster - Theory and Practice. Holanda, 2001. 18p.
- CAPOBIANCO, João Paulo R. Biomas brasileiros. **Meio Ambiente Brasil: avanços e obstáculos pós Rio-92. São Paulo: Estação Liberdade**, p. 115-188, 2002.
- CASSETI, V. **Elementos de geomorfologia**. 1ª ed. Ed UFG. Goiânia, 1994.
- CAVALCANTI, F. A.; FERREIRA, N.J.; SILVA, M.G.A.; DIAS, M.A.F.S. **Tempo e Clima no Brasil**. São Paulo: Oficina de Textos, 2009. 432 p.
- CARVALHO, M. S., PINA, M.F., SANTOS, S.M. **Conceitos básicos desistemas de informação geográfica e cartografia aplicados à saúde**. Brasília, Organização Pan-Americana da Saúde-Representação no Brasil, 2000.
- CHRISTOFOLETTI, A. **Geomorfologia**. 2ªed. Ed. Edgard Blucher, São Paulo, 1980.
- COX, Christopher Barry. **Biogeography : an ecological and evolutionary approach**. Malden, MA : Blackwell Pub., 2005.
- _____. **Modelagem de sistemas ambientais**. São Paulo: Edgar Blucher, 1999.
- CONTI, J. B. **Clima e Meio Ambiente**. São Paulo, Atual Editora: 2011.
- CUNHA, S.B. 2011. **Bacias hidrográficas**. In: GUERRA, A.J.T. & CUNHA, S.B. 1994 Geomorfologia do Brasil. Rio de Janeiro, Editora Bertrand Brasil. 229 - 273.
- DE MELLO, Allan Yu I.; BATISTELLA, Mateus; FERREIRA, Lúcia da C. **Riscos geotécnicos e vulnerabilidades sociais no Litoral Norte de São Paulo**. 2012.
- DIEGUES, A. C. S. O mito moderno da natureza intocada. São Paulo:HUCITEC, 1994.
- DREW, David. **Processos interativos homem-meio ambiente**. Rio de Janeiro: Bertrand Brasil, 2ª. edição, 1989.



UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ
PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO
EDITAL Nº 016/2017
PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO PARA PROFESSOR SUBSTITUTO

ANEXO II-TEMAS DAS PROVAS E BIBLIOGRAFIAS SUGERIDAS POR ÁREA DE CONHECIMENTO

- FÁVERO, ORIANA APARECIDA; NUCCI, JOÃO CARLOS; DE BIASI, MÁRIO. Hemerobia nas unidades de paisagem da Floresta Nacional de Ipanema, Iperó/SP: conceito e método. In: **Congresso Brasileiro de Unidades de Conservação**. 2004. p. 550-559.
- FEARNSIDE, Philip M. As mudanças climáticas globais e a floresta amazônica. **A biologia e as mudanças climáticas no Brasil**. RiMa editora, São Carlos. 316p, p. 131-150, 2008.
- FEARNSIDE, Philip M. Hidrelétricas como “fábricas de metano”: O papel dos reservatórios em áreas de floresta tropical na emissão de gases de efeito estufa. **Oecologia Australis**, v. 12, n. 1, p. 100-115, 2009.
- FEARNSIDE, Philip Martin. **As florestas no acordo do clima**. 2001.
- FEARNSIDE, Philip Martin. **A vazante na Amazônia e o aquecimento global**. 2006.
- FEARNSIDE, Philip Martin. **A floresta amazônica nas mudanças globais**. INPA, 2003.
- FEARNSIDE, Philip Martin. **Desmatamento na Amazônia: dinâmica, impactos e controle**. 2006.
- FITZ, Paulo Roberto. **Cartografia Básica**, 2ª Ed., 2005.
- FITZ, Paulo Roberto. **Geoprocessamento sem complicação**. Oficina de textos, 2008.
- FLORENZANO, T. **Iniciação em Sensoriamento Remoto**. Oficina de textos, 2ª Ed., 2007.
- FLORENZANO, T. **Geomorfologia - Conceitos e Tecnologias Atuais**. Ed. Oficina de textos. 2008. 320p.
- GREGORY, K. J. **A natureza da geografia física**. Rio de Janeiro: Bertrand Brasil, 1992.
- GOULD, Stephen Jay **Vida Maravilhosa: o acaso na evolução e a natureza da história** São Paulo: Cia das Letras, 1990.
- GUERRA, A. J. T. **Dicionário geológico-geomorfológico**. 8ª ed. FIBGE, Rio de Janeiro, 1993.
- _____. **Geomorfologia: uma atualização de bases e conceitos**. 1ª ed. Ed. Bertrand Brasil, Rio de Janeiro, 1994.
- GUERRA A. J.T & CUNHA S.B. (org.) **Geomorfologia e Meio Ambiente**. 3ª ed. Rio de Janeiro, Bertrand Brasil, 2000, 372p.
- _____. **Impactos Ambientais Urbanos no Brasil**. Rio de Janeiro: Bertrand Brasil, 2001.
- LEINZ, V. & AMARAL, S.E. **Geologia Geral**. São Paulo: Cia. Editora Nacional, 1980.
- LIMA, R.; TOURINHO, M.; COSTA. **Várzeas flúvio-marinhas da Amazônia brasileira; características e possibilidades agropecuárias**. Belém: FCAP. Serviço de documentação e informação, 2001. 342p.
- LOCZI, L. & LADEIRA, E. **Geologia Geral e Introdução à Geotectônica**. Edgard Blucher Ltda, São Paulo. 1977.
- _____. **Geologia Estrutural e Introdução a Geotetônica**. São Paulo Edgard Blucher, Rio de Janeiro: CNPq. 1980. 528p.
- MANTOVANI, Waldir. A degradação dos biomas brasileiros. **Patrimônio ambiental brasileiro**, p. 367-439, 2003
- MENDONÇA, F.; DANNI-OLIVEIRA, I.M. **Climatologia: noções básicas e climas do Brasil**. São Paulo: Oficina de textos, 2007. 207p.
- PENTEADO, M. M. **Fundamentos de geomorfologia**. 3ª ed. FIBGE, Rio de Janeiro, 1980.
- MONTEIRO, C.A.F. **O estudo geográfico do clima**. Cadernos Geográficos, Florianópolis, 1999. 72p.



UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ
PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO
EDITAL Nº 016/2017

PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO PARA PROFESSOR SUBSTITUTO

ANEXO II-TEMAS DAS PROVAS E BIBLIOGRAFIAS SUGERIDAS POR ÁREA DE CONHECIMENTO

- _____. **Geossistemas: a história de uma procura.** São Paulo: Contexto, 2000.
- MURK, B.W.; SKINNER, B.J. & PORTER, S.C. **Environmental Geology.** New York: John Wiley & Sons, New York, 1995, 535p.
- NETTO, A. Hidrologia de encostas na interface com a geomorfologia. In: **Geomorfologia: uma atualização de bases e conceitos.** GUERRA, A.J.T. e CUNHA, S.B. Ed: Bertrand Brasil, 2001.
- NOVO, Evelyn M L de Moraes. **Sensoriamento Remoto Princípios e Aplicações.** Edgard Blucher, 2ªEd., 1992.
- MENDONÇA, F.; DANNI-OLIVEIRA, I.M. **Climatologia: noções básicas e climas do Brasil.** São Paulo: Oficina de textos, 2007. 207p.
- MIRANDA, J. I. **Fundamentos de Sistemas de Informações Geográficas,** Embrapa, 1ªEd., 2005.
- MORRONE, Juan J. **Una perspectiva latinoamericana de la biogeografía.** Ciudad del Mexico: Facultad de Ciencias, UNAM, 2003.
- MONTEIRO, C.A.F. O estudo geográfico do clima. Cadernos Geográficos, Florianópolis, 1999. 72p.
- _____. **Geossistemas: a história de uma procura.** São Paulo: Contexto, 2000.
- MURK, B.W.; SKINNER, B.J. & PORTER, S.C. **Environmental Geology.** New York: John Wiley & Sons, New York, 1995, 535p.
- PAESE, A; UEZU, A; LORINI, M. L.; CUNHA, André. **Conservação da Biodiversidade com SIG,** Oficina de Textos, 1ª Ed., 2012.
- PENTEADO, M. M. **Fundamentos de geomorfologia.** 3ª ed. FIBGE, Rio de Janeiro, 1980.
- RIZZINI, C. T. **Tratado de Fitogeografia do Brasil: aspectos sociológicos e florísticos.** São Paulo: Humanismo, 1977
- ROSS, Jurandyr L. S. (org) **Geografia do Brasil.** São Paulo: EDUSP, 1998.
- ROUGERIE, G; BEROUTCHACHVILI, N. **Géosystemes et Paysages: bilan et méthodes.** Paris: Armand Colin, 1991.
- SAMPAIO, Thales de Queiroz et al. **A atuação do serviço geológico do Brasil (CPRM) na questão de riscos e resposta a desastres naturais.** 2013.
- SETI, A.A. et. al. **Introdução ao Gerenciamento de Recursos Hídricos.** 2ª ed. Brasília: Agência Nacional de Energia Elétrica; Agência Nacional de Águas, 2001, 328p.
- SILVA, Reginaldo Macedônia. **Introdução ao Geoprocessamento,** Feevale, 1ªEd., 2007.
- SILVA, Jorge Xavier; ZAIDAN, Ricardo Tavares. **Geoprocessamento e Análise Ambiental: Aplicações,** Bertrand Brasil, 2ªEd., 2007.
- SKINNER, B.J. & PORTER, S.C. **Physical Geology.** New York: John Wiley & Sons, 1987, 750p.
- SOCHAVA, V. B. **O Estudo de Geossistema.** In: Métodos em Questão, n.16, São Paulo: USP, 1977. Trad. The Study of Geosystems. Reports Inst. Geog. Of Siberia and Far East, n.51, 1976.
- SUERTEGARAY, D. M. A; NUNES, J. O. R. **A natureza da geografia física na geografia.** Revista Terra Livre, São Paulo (Associação dos Geógrafos Brasileiros), nº 17, 2º semestre/2001.
- SUMMERFIELD, M. A. **Global Geomorphology.** Ed. John Wiley & Sons. New York. 1991.
- TAUK, S.M. **Análise Ambiental: uma visão multidisciplinar.** São Paulo: Ed. UNESP,



UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ
PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO
EDITAL Nº 016/2017
PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO PARA PROFESSOR SUBSTITUTO

ANEXO II-TEMAS DAS PROVAS E BIBLIOGRAFIAS SUGERIDAS POR ÁREA DE CONHECIMENTO

1995, 206p.

TEIXEIRA, W.; TOLEDO, M.C.M.; FAIRCHILD, T.R. & TAIOLI, F. **Decifrando a Terra**. São Paulo: Ed. Oficina de Textos, 2000, 557p.

TRICART, J. **Ecodinâmica**. Rio de Janeiro: IBGE, 1977, 91p.

_____. **Principes et Méthodes de la Géomorphologie**. Paris: Masson, 1965.

TROLL, C. **El paisaje geográfico y su investigación**. In: MENDOZA, J. G. et al. El pensamiento geográfico. Madrid: Alianza Editorial, 1982, p. 323-329.

TUCCI, C. E. M. (org.). **Hidrologia: ciência e aplicação**. 1.ed. Porto Alegre: ABRH/EDUSP, v.4, 1993, 943p.

TROPPEMAYER, Helmut. **Geossistemas e geossistemas paulistas**. Rio Claro : O Autor, 2000.

VAREJÃO-SILVA, M. A. **Meteorologia e Climatologia**. Brasília: MA-INMET, 2001.

VEYRET, Y.; RICHEMOND, N. Os tipos de risco. In: VEYRET, Y. (Org.). **Os riscos, o homem como agressor e vítima do meio ambiente**. 1 ed. São Paulo: Contexto, 2007.

VITTE, A. C. & GUERRA, A. J. T. (org). **Reflexões sobre a Geografia Física no Brasil**. Rio de Janeiro: Bertrand Brasil, 2004.

WALTER, Heinrich. **Vegetação e zonas climáticas: tratado de Ecologia Global**. São Paulo: EPU, 1986.