



|                                   |   |                                       |                        |
|-----------------------------------|---|---------------------------------------|------------------------|
| <b>MUNICÍPIO: LUZILÂNDIA</b>      |   | <b>POLO DE REALIZAÇÃO: LUZILÂNDIA</b> |                        |
| <b>CURSO: GEOGRAFIA</b>           | <b>COORDENADOR: BARTIRA ARAÚJO DA SILVA VIANA</b> | <b>TIPO DE CURSO: 1ª Licenciatura</b> | <b>BLOCO: III</b>      |
| <b>DISCIPLINA: DIDÁTICA GERAL</b> |   | <b>CARGA HORÁRIA: 60 horas</b>        | <b>CRÉDITOS: 4.0.0</b> |

**Ementa:** Fundamentos epistemológicos da Didática. A Didática e a formação do professor. O objeto de estudo da didática: objetivos, conteúdos, metodologia, relação entre professor e aluno, recursos de ensino e avaliação. O planejamento didático e a organização do trabalho docente.

**Bibliografia básica:**

BEHRENS, Marilda Aparecida. **O Paradigma Emergente e a Prática Pedagógica**. Curitiba: Champagnat, 2010.  
CORDEIRO, Jaime. **Didática**. 3 ed. São Paulo: Contexto, 2009. LIBÂNEO, José Carlos. **Didática**. São Paulo. Cortez, 2008.

**Bibliografia complementar:**

HYDT, Regina Célia Cazaux. **Curso de Didática Geral**. 8. ed. São Paulo: Ática, 2006.

GIL, Antônio Carlos. **Metodologia do Ensino Superior**. São Paulo: Atlas, 2005.

VEIGA, Ilma Passos Alencastro. As dimensões do processo didático na ação docente. In: **A aventura de formar professores**. Campinas, SP: Papirus, 2009.

MARTINS, Pura Lúcia Oliver. As formas e práticas de interação entre professor e alunos. In: RIOS, Teresinha Azeredo. **Compreender e ensinar: por uma docência da melhor qualidade**. 4 ed., São Paulo: Cortez, 2003.

ZABALA, Antoni. **A Prática Educativa: como ensinar**. Porto Alegre: Editora Artmed, 1998.



|   |   |                                       |                        |
|---|---|---------------------------------------|------------------------|
| <b>MUNICÍPIO: LUZILÂNDIA</b>            |   | <b>POLO DE REALIZAÇÃO: LUZILÂNDIA</b> |                        |
| <b>CURSO: GEOGRAFIA</b>                 | <b>COORDENADOR: BARTIRA ARAÚJO DA SILVA VIANA</b> | <b>TIPO DE CURSO: 1ª Licenciatura</b> | <b>BLOCO: III</b>      |
| <b>DISCIPLINA: HISTÓRIA DA EDUCAÇÃO</b> |   | <b>CARGA HORÁRIA: 60 horas</b>        | <b>CRÉDITOS: 4.0.0</b> |

**Ementa:** História da Educação: fundamentos teórico-metodológicos e importância na formação do educador. Principais teorias e práticas educacionais desenvolvidas na história da humanidade. Visão histórica dos elementos mais significativos da educação brasileira e piauiense, considerando o contexto social, político, econômico e cultural de cada período.

**Bibliografia básica:**

BUFFA, E.; NOSELLA, P. **A Educação negada:** introdução aos estudos da educação brasileira contemporânea. São Paulo: Cortez, 1991.

NUNES, C. (Org.). **O passado sempre presente.** São Paulo: Cortez, 1992.

LOPES, E. M. T; FARIAS FILHO, M; VEIGA, C. G. **500 anos de educação no Brasil.** Belo Horizonte: Autêntica, 2000.

**Bibliografia complementar:**

FARIA FILHO, Luciano M. de (Org.) **Pesquisa em História da Educação:** perspectiva de análise. Belo Horizonte: HG edições, 1999.

GATTI JUNIOR, Décio; INÁCIO FILHO, Geraldo (Org.). **História da Educação em Perspectiva:** ensino, pesquisa produção e novas investigações. Campinas, SP: Autores Associados; Uberlândia, MG: EDUFU, 2005.

SAVIANI, Dermeval, LOMBARDI, José Claudinei, SANFELICE, José Luís (Org.). **História e História da Educação:** o debate teórico-metodológico atual. Campinas, SP: Autores Associados: HISTEDBR, 1998.

\_\_\_\_\_. **História da Educação:** perspectivas para um intercâmbio internacional. Campinas, SP: Autores Associados:

HISTEDBR, 1999. SCHAFF, Adam. **História e Verdade.** São Paulo: Martins Fontes, 1999.



| MUNICÍPIO: LUZILÂNDIA  |  | POLO DE REALIZAÇÃO: LUZILÂNDIA |                 |
|--|--|--------------------------------|-----------------|
| CURSO: GEOGRAFIA   | COORDENADOR: BARTIRA ARAÚJO DA SILVA VIANA | TIPO DE CURSO: 1ª Licenciatura | BLOCO: III      |
| DISCIPLINA: SISTEMA DE INFORMAÇÕES GEOGRÁFICAS   |  | CARGA HORÁRIA: 60 horas        | CRÉDITOS: 2.2.0 |
| <p><b>Ementa:</b> Bases conceituais e teóricas sobre os Sistemas de Informações Geográficas (SIG's). Potencial das técnicas de Geoprocessamento para a representação de fenômenos e modelos ambientais relacionados a diversos campos de estudos. Noções de Sensoriamento Remoto. Obtenção, armazenamento, tratamento e apresentação de dados georreferenciados na elaboração de mapas, utilizando técnicas, aplicativos e equipamentos computacionais.</p>  |  |                                |                 |
| <p><b>Bibliografia básica:</b></p> <p>FLORENZANO, Teresa Gallotti. Iniciação em sensoriamento remoto. 3. ed. São Paulo: Oficina de Textos, 2011.</p> <p>MEIRELLES, Margareth S. P; CAMARA, Gilberto; ALMEIDA, Cláudia M. Geomática. Modelos e Aplicações Ambientais. Brasília: Embrapa, 2007.</p> <p>NOVO, Evelyn M. L. de Moraes. Sensoriamento remoto: princípios e aplicações. 4. ed. São Paulo: Edgard Blucher, 2010.</p> <p><b>Bibliografia complementar:</b></p> <p>FITZ, Paulo Roberto. Geoprocessamento sem complicação. São Paulo: Oficina de Textos, 2008.</p> <p>JENSEN, John R. Sensoriamento Remoto do Ambiente: Uma perspectiva em recursos terrestres. São José dos Campos: Parêntese, 2009.</p> <p>MOURA, Ana Clara Mourão. Geoprocessamento na gestão e planejamento urbano. 2. ed. Belo Horizonte: Nacional, 2005.</p> |  |                                |                 |



| MUNICÍPIO: LUZILÂNDIA   |  | POLO DE REALIZAÇÃO: LUZILÂNDIA |                 |
|---|--|--------------------------------|-----------------|
| CURSO: GEOGRAFIA  | COORDENADOR: BARTIRA ARAÚJO DA SILVA VIANA | TIPO DE CURSO: 1ª Licenciatura | BLOCO: III      |
| DISCIPLINA: HIDROGRAFIA   |  | CARGA HORÁRIA: 60 horas        | CRÉDITOS: 3.1.0 |
| <p><b>Ementa:</b> Hidrografia: conceitos. Distribuição da água na Terra, usos e importância de seu estudo geográfico. Águas marinhas. Águas subterrâneas e Águas superficiais. Bacias e redes hidrográficas. Tipos e representação do trabalho dos rios. Água: legislação e desenvolvimento sustentável.</p>  |  |                                |                 |
| <p><b>Bibliografia básica:</b><br/>REBOUÇAS, Aldo; BRAGA JUNIOR, Benedito Pinto Ferreira; TUNDISI, José Galizia. (Org.). <b>Águas doces no Brasil:</b> capital ecológico, uso e conservação. São Paulo: Escrituras, 1999. MACHADO, Pedro José de Oliveira; TORRES, Fillipe T. <b>Introdução a hidrogeografia.</b> [S.l.]: Cengage Learning, 2013. TUNDISI, José Galizia. <b>Água no século XXI:</b> enfrentando a escassez. 3. ed. São Carlos: RIMA, 2009.</p>  |  |                                |                 |
| <p><b>Bibliografia complementar:</b><br/>BRANCO, Samuel Murgel. <b>Água:</b> origem, uso e preservação. 2. ed. São Paulo: Moderna, 2003.<br/>LIMA, Iracilde M. Moura Fé. <b>Água:</b> recurso natural finito. Teresina: SEMAR, 2004. Disponível em: &lt;<a href="http://iracildefelima.webnode.com">http://iracildefelima.webnode.com</a>&gt;. Acesso em: 10 out. 2016. _____;<br/>AUGUSTIN, Cristina H. R. R. Rio Parnaíba: dinâmica e morfologia do canal fluvial no trecho do médio curso. <b>Revista Equador (UFPI)</b>, Edição Especial XVI Simpósio Brasileiro de Geografia Física Aplicada. Teresina - Piauí. [S.l.], v. 4, n. 3, p. 418 – 424, 2015. Disponível em: &lt;<a href="http://iracildefelima.webnode.com">http://iracildefelima.webnode.com</a>&gt;. Acesso em: 10 out. 2016. _____;<br/>_____. Bacia hidrográfica do rio Poti: dinâmica e morfologia do canal principal no trecho do baixo curso. In: SIMPÓSIO NACIONAL DE GEOMORFOLOGIA, 10. <b>Anais...</b> Manaus, AM, 2014. Disponível em: &lt;<a href="http://iracildefelima.webnode.com">http://iracildefelima.webnode.com</a>&gt;. Acesso em: 10 out. 2016.<br/>PORATH, Soraia Loechelt. <b>A paisagem de rios urbanos:</b> a presença do rio Itajaí-açu na cidade de Blumenau. 2004. 166f. Dissertação (Mestrado) - Programa de Pós-Graduação em Arquitetura e Urbanismo. Universidade Federal de Santa Catarina, Florianópolis, 2004.</p> |  |                                |                 |



| MUNICÍPIO: LUZILÂNDIA   |  | POLO DE REALIZAÇÃO: LUZILÂNDIA |                 |
|---|--|--------------------------------|-----------------|
| CURSO: GEOGRAFIA  | COORDENADOR: BARTIRA ARAÚJO DA SILVA VIANA | TIPO DE CURSO: 1ª Licenciatura | BLOCO: III      |
| DISCIPLINA: GEOMORFOLOGIA   |  | CARGA HORÁRIA: 60 horas        | CRÉDITOS: 3.1.0 |
| <p><b>Ementa:</b> Natureza e objeto da Geomorfologia. Teorias e metodologias utilizadas no estudo da Geomorfologia. Processos endógenos e exógenos na formação do relevo. Escalas espaciais no estudo geomorfológico. Domínios morfoclimáticos. Tipos e evolução do relevo nas unidades estruturais e formas recentes. A Geomorfologia no planejamento e na gestão ambiental.</p> <p><b>Bibliografia básica:</b><br/>           FLORENZANO, Teresa. G. (Org.). <b>Geomorfologia</b>: conceitos e tecnologias atuais. São Paulo: Oficina de Textos, 2008.<br/>           GUERRA, Antonio J. T. <b>Geomorfologia</b>: uma atualização de bases e conceitos. Rio de Janeiro: Bertrand do Brasil, 1994.<br/>           ROSS, Jurandyr L. S. <b>Geomorfologia, ambiente e planejamento</b>. São Paulo: Contexto, 2000.<br/>           MOLON, S. I. <b>Psicologia Social – subjetividade e construção do sujeito em Vygotsky</b>. Petrópolis: Vozes, 2003.<br/>           ZANELLA, Liane. Aprendizagem: uma introdução. In: LA ROSA, Jorge (Org.). <b>Psicologia e Educação</b>: o significado do aprender. Porto Alegre: EDIPUCRS, 2004.</p> <p><b>Bibliografia complementar:</b><br/>           CASSETI, Valter. <b>Geomorfologia</b>. [S.l.]: 2005. Disponível em: &lt;<a href="http://www.funape.org.br/geomorfologia/">http://www.funape.org.br/geomorfologia/</a>&gt;. Acesso em: 10 out. 2016.<br/>           GUERRA, Antonio José T. <b>Geomorfologia e meio ambiente</b>. Rio de Janeiro: Bertrand do Brasil, 1996. IBGE. <b>Manual técnico de geomorfologia</b>. Série - Manuais Técnicos em Geociências. Rio de Janeiro: IBGE, 1995, n. 5. JATOBÁ, Lucivânio; LINS, Raquel C. <b>Introdução à geomorfologia</b>. 2. ed. Recife: Bagaço, 1998.<br/>           PENTEADO, Margarida M. <b>Fundamento de Geomorfologia</b>. IBGE. Rio de Janeiro, 1983. VENTURI, Luis A. B. (Org.). <b>Praticando geografia</b>: técnicas de campo e de laboratório. São Paulo: Oficina de Textos, 2005.</p> |  |                                |                 |



| MUNICÍPIO: LUZILÂNDIA   |  | POLO DE REALIZAÇÃO: LUZILÂNDIA |                 |
|---|--|--------------------------------|-----------------|
| CURSO: GEOGRAFIA  | COORDENADOR: BARTIRA ARAÚJO DA SILVA VIANA | TIPO DE CURSO: 1ª Licenciatura | BLOCO: III      |
| DISCIPLINA: ANÁLISE AMBIENTAL- OP   |  | CARGA HORÁRIA: 60 horas        | CRÉDITOS: 2.2.0 |
| <p><b>Ementa:</b> Dinâmica espacial e temporal da paisagem: causas e consequências. Análise Ambiental como instrumento para a sustentabilidade. Objetos da análise integrada: meio físico, biótico e antrópico. Avaliação e interpretação de dados ambientais. Planejamento ambiental: regulação, controle e fiscalização.</p> <p><b>Bibliografia básica</b><br/>MILLER JUNIOR, G. T. <b>Ciência ambiental</b>. São Paulo: Thomson Pioneira, 2008.<br/>SILVA, J. X.; Z Aidan, R.T. <b>Geoprocessamento e análise ambiental</b>. Rio de Janeiro: Bertrand Brasil, 2004.<br/>TAUK, S. M. (Org.). <b>Análise ambiental: uma visão multidisciplinar</b>. São Paulo: Unep, 1995.</p> <p><b>Bibliografia complementar</b><br/>ARAÚJO, G. H. de S.; ALMEIDA, J. R. de; GUERRA, A. J. T. <b>Gestão ambiental de áreas degradadas</b>. 2. ed. Rio de Janeiro: Bertrand Brasil. 2007.<br/>GUERRA, A. T.; GUERRA, A. J. T. <b>Novo dicionário geológico-geomorfológico</b>. 6. ed. Rio de Janeiro: Bertrand Brasil, 2008.<br/>CUNHA, Sandra B. <b>Geomorfologia e meio ambiente</b>. Bertrand Brasil, 2009.<br/>PRESS, F.; SILVER, R.; GROTZINGER, J.; THOMAS, J.H. <b>Para entender a Terra</b>. Porto Alegre, Editora Artmed, 2006.<br/>SÁNCHEZ, L. E. <b>Avaliação de impacto ambiental: conceitos e métodos</b>. São Paulo: Oficina de Textos, 2008.</p> |  |                                |                 |