

**Boletim Informativo da
Biblioteca Benedicto Monteiro**

BIBLIOTECA

Benedicto

Monteiro

The logo of the Universidade Federal do Piauí (UFPI) is located to the right of the word 'BIBLIOTECA'. It features a shield with a book and a torch, with the text 'UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ' on a banner below.

Coordenação do Campus
Universitário de Ananindeua

Profa. Edilza Joana Oliveira
Fontes

Vice-coordenador do Campus
Universitário de Ananindeua

Prof. Francivaldo Alves
Nunes

Agosto 2016

Volume 1, número 7

Horário de funcionamento:

Segunda à sexta-feira

08:00 às 20:00

Acesse:

[http://www.campusananindeua.
ufpa.br/index.php/biblioteca](http://www.campusananindeua.ufpa.br/index.php/biblioteca)

Nossos contatos:

bbca@ufpa.br

Facebook:

[https://www.facebook.com/Biblio
tecaBenedictoMonteiro/](https://www.facebook.com/BibliotecaBenedictoMonteiro/)

Twitter: @bibbenemonteiro

Blog:

bibliotecabenedictomonteiro.wor
dpress.com

Nosso endereço:

Rodovia BR 316, 590,
Ananindeua - PA, 67000-000

Equipe:

Erik André de Nazaré Pires

Elida Moura Figueiredo

Di Yvis Teo Calumby

Adriana Araújo de Lima

Dyna Kerlly Ribeiro Mendes

BibliInforma é uma
publicação mensal da Biblioteca
Benedicto Monteiro (UFPA –
Campus Ananindeua).

Nesta sétima edição, a Biblioteca disponibiliza algumas publicações, eventos concernentes à comunidade acadêmica, além, de divulgar periódicos especializados nas respectivas áreas cobertas pelos cursos em voga.

A Biblioteca Benedicto Monteiro esta à disposição de seus usuários, na prestação de seus serviços e produtos.

Em foco: Aniversário do Campus Ananindeua

Agosto é um mês muito especial para o campus Ananindeua, pois no dia 12 comemoramos seu aniversário. São três anos de esforço e dedicação de alunos, professores e técnicos para que possamos tornar o espaço cada vez melhor para todos, investindo no tripé da UFPA: ensino, pesquisa extensão.

Para comemorar essa data especial, no dia 12 haverá o evento Diálogos Universitários: Ciência, formação superior e sociedade – debatendo o desenvolvimento do Campus Ananindeua. Já no dia 13, haverá uma confraternização entre discentes, docentes e técnicos na sede campestre do SINDTIFES. Participe e venha comemorar conosco!

A Biblioteca Benedicto Monteiro foi inaugurada, oficialmente, no dia 23 de Outubro de 2015, com a presença do Magnífico Reitor Carlos Maneschi. O nome da biblioteca se deu por meio de concurso, no qual a Professora e Coordenadora do Campus Universitário de Ananindeua, Edilza Joana Oliveira Fontes, foi a vencedora.

Atualmente, a Biblioteca dispõe de: 224 títulos, com 1.795 exemplares, distribuídos nos três cursos de graduação que o campus oferta atualmente. Confirmam o endereço eletrônico da Biblioteca: <http://www.campusananindeua.ufpa.br/index.php/biblioteca>.

Eventos:

➤ **III InovaGeo**

O evento acontecerá em Rio Claro (SP), nos dias 26 e 27 de agosto de 2016, e traz o seguinte tema: Geotecnologias e suas aplicações. Haverá mesas-redondas, palestras, minicursos e espaço para os stands das empresas. Para inscrições e outras informações sobre o evento, acesse o site: <http://inovageo6.wix.com/inovageo>

➤ **II Colóquio de Pesquisadores em Geografia Física e Ensino de Geografia**

De 20 a 22 de Novembro de 2016, a Universidade Federal de Goiás promove um colóquio, no qual debate as contribuições da geografia física para o ensino da geografia. Inscreva-se pelo site <http://coloquiogeofisicae.wix.com/nucleogeaufg>

➤ **14º Simpósio Brasileiro de Educação Química**

Manaus (AM) sedia o 14º SIMPEQUI nos dias 10, 11 e 12 de agosto de 2016. O encontro será realizado no Centro de Eventos Da Vinci Hotel & Conventions. Para saber mais: <http://www.abq.org.br/simpequi/>

➤ **AMB Week 2016**

A Associação Brasileira de Metalurgia, Materiais e Mineração promove, nos dias 27, 28 e 29 de setembro de 2016, no Rio de Janeiro, a AMB Week 2016, no qual serão abordadas questões relevantes para os setores, ações consagradas mundialmente e tendências que possam impulsionar as empresas brasileiras. Inscrições e informações: <http://www.abmbrasil.com.br/abmweek2016/conteudo/congresso-2016/menu/1/submenu/61/>

Livros:



Número de chamada: 620.192 C221c 3ed

CANEVAROLO JÚNIOR, Sebastião. **Ciência dos Polímeros**: um texto básico para tecnólogos e engenheiros. 3. ed. São Paulo: Artliber Editora, 2013

Número de chamada: 981.03 R375i

REIS, Nestor Goulart. **Imagens de Vilas e Cidades do Brasil Colonial**. São Paulo: Editora da Universidade de São Paulo, 2001.



Número de chamada: 981.04 N972t

NUNES, Francivaldo Alves. **Terras de colonização**. São Paulo: Scortecci, 2016.



Base de Dados (Acesso via Capes www.periodicos.capes.gov.br):



Geografia

Banco Nacional de Desenvolvimento Econômico e Social (BNDDES). Estudos e Publicações

Área do conhecimento: Ciências Humanas

Subáreas: Geografia

Descrição: Estudos técnicos sobre a economia brasileira, análises setoriais e macroeconômicas. Textos completos de artigos; informes; notas técnicas; seminários; relatórios.

Editor: Banco Nacional de Desenvolvimento Econômico e Mundial (BNDDES)

Categorias/subcategorias: Ciências Humanas/ Geografia – Ciências Sociais Aplicadas/Administração de empresas. Administração Pública. Contabilidade – Ciências Sociais Aplicadas/ Economia.

Link para acesso à base de dados:
http://www.bndes.gov.br/SiteBNDDES/bndes/bndes_pt/Institucional/Publicacoes/Consulta_Expressa/



História

Dicionário Histórico-Biográfico Brasileiro (DHBB)

Área do conhecimento: Ciências Humanas

Subáreas: História

Descrição: Informações acerca da História Política Contemporânea Brasileira, de 1930 aos nossos dias, com seus principais personagens, eventos, conceitos e instituições, tratados em cerca de 7500 verbetes.

Editor: CPDOC – Fundação Getúlio Vargas (FGV)

Categorias/subcategorias: Ciências Humanas/História – Ciências Humanas/Ciência Política

Link para acesso à base de dados: <http://cpdoc.fgv.br/acervo/dhbb>



U.S. DEPARTMENT OF
ENERGY

Office of
Science

Office of Scientific and
Technical Information

Ciência e Tecnologia

Energy Files: Energy Science and Technology Virtual Library

Área do conhecimento: Ciências Exatas e da Terra

Subáreas: Ciências Exatas e da Terra (geral)

Descrição: Biblioteca virtual para acesso a bases de dados em ciência e tecnologia e web sites, fornecendo informações, ferramentas e tecnologias relevantes para o Departamento de Energia (DOE), com ênfase nas ciências físicas.

Editor: Estados Unidos. Department of Energy. Office of Scientific and Technical Information (OSTI)

Categorias/subcategorias: Engenharias/Engenharias – Engenharias (geral)

Ciências Exatas e da Terra/ Ciências Exatas e da Terra (geral)

Link para acesso à base de dados: <http://www.osti.gov/energyfiles/>



**NATIONAL
GEOGRAPHIC**

National Geographic Virtual Library

National Geographic (Gale)

Área do conhecimento: Ciências Exatas e da Terra

Subáreas: Geociências.Meteorologia

Descrição: Aborda temas relacionados à ciência, tecnologia, geografia, culturas, vida animal, meio ambiente, ecologia e fotografia.

Editor: National Geographic Society

Algumas categorias/subcategorias: Ciências Exatas e da Terra/Geociência. Meteorologia – Ciências Humanas/Geografia – Ciências Humanas/História.

Link para acesso à base de dados: <http://natgeo.galegroup.com/natgeo/archive?p=NGMA&u=capesnatgeo>

Biblio Dicas:

➤ **Programa de Bolsas de Mobilidade Internacional Fórmula Santander Universidades – Edição 2016.**

Ocorrem até o dia 20 de setembro as inscrições para o Fórmula Santander que dará a oportunidade para os alunos de graduação da Universidade Federal do Pará estudarem por um semestre em uma instituição de ensino português ou espanhol que esteja conveniada com o programa de bolsas. Os pré-requisitos e procedimentos para inscrição podem ser acessados no site da Prointer (<http://www.prointer.ufpa.br/>) ou no site do programa Fórmula Santander (<https://www.santanderuniversidades.com.br/bolsas/Paginas/formula-santander.aspx>).

➤ **2º seminário Internacional de Acessibilidade e Educação Especial e 3ª Jornada de Estudos Linguísticos em Língua de Sinais.**

De 08 a 10 de Agosto de 2016 ocorrem os dois eventos sobre Acessibilidade e Língua de Sinais, no Centro de Eventos Benedito Nunes. As inscrições podem ser feitas no site <https://surdosdomundo.wordpress.com/2016/06/03/inscricao-2/>

➤ **Projetos de pesquisa e extensão**

Os alunos que quiserem saber sobre os projetos de pesquisa e extensão dos docentes e técnicos do campus Ananindeua podem visualizar, a seguir, os nomes dos projetos e seus responsáveis. Para saber mais a fundo, procure o professor/coordenador que poderá explicar melhor seu projeto.

Professor/Técnico/Coordenador	Projeto
Alacid do Socorro Siqueira Neves	A utilização da programação simbólica (mathematica) como ferramenta computacional de auxílio ao ensino/aprendizagem da disciplina de cálculo
Alcy Favacho Ribeiro	Plantas aromáticas e oleaginosas da Amazônia: estudo do potencial para uso sustentável
Alisson Clay Rios da Silva	Desenvolvimento de Materiais Compósitos Cimentantes de Alto Desempenho e Tecnologia Sustentável para a Aplicação no Setor Naval e Offshore a partir de Matrizes Alkali Ativadas

Carlos Alberto Brito da Silva Junior	Investigação do transporte eletrônico e moléculas derivadas de bi ou dipiridina
Daniel Lima Sousa	Recuperação Histórica e Linguística do Povo Indígena Xikrin
Edemarino Araújo Hildebrando	Síntese de material micro poroso do tipo faujasita utilizando matérias-primas alternativas como fontes de sílica e alumina
Elida Moura Figueiredo	Escolas e bibliotecas escolares no município de Ananindeua: realidade e perspectivas – conhecer para dinamizar
Francivaldo Alves Nunes	Cartografia da Colonização: Ocupação da terra, paisagem e produção rural nos aldeamentos e colônias agrícolas do Pará, décadas de 1840-1880
Jovenildo Cardoso Rodrigues	Reestruturação urbano-regional e desigualdades socioespaciais em cidades amazônicas: a produção da desigualdade socioespacial e as moradias em Marabá e Parauapebas, Pará
Kellen Heloizy Garcia de Freitas	Desenvolvimento de um sistema indicador de qualidade de água específico para a região amazônica
Luciana Pereira Gonzalez	A Ferramenta computacional como Facilitadora da Aprendizagem no Ensino Superior
Luciana Pereira Gonzalez	Proposta de modificações em cabo opgw - análises elétrica e térmica
Luiz Cláudio Fialho Andrade	Aplicativo Android - Sistemas de Bombeamento
Marcos Benedito Caldas Costa	Estudo numérico do acoplador duplo simétrico não linear de fibras de cristais fotônicos dopadas de erbio sob modulação por amplitude de pulsos
Paulo Alves de Melo	Zoneamento ambiental aplicado a gestão de unidades de paisagens através de mapeamento de formações vegetais com alto poder de estabilidade ecológica e hidrogeomorfológica
Paulo Celso Bittencourt	Zoneamento ambiental aplicado à gestão de unidades de paisagens através de mapeamento de formações vegetais com alto poder de estabilidade ecológica e hidrogeomorfológica
Reginaldo Saboia de Paiva	Recuperação Ambiental do Rio Caeté, Resgate Histórico Análise e Tratamento de Saúde do Povo Indígena Xikrin
Reginaldo Saboia de Paiva	Recuperação Ambiental do Rio Caeté da Aldeia Indígena Xikrin
Roseane de Lima Silva	A utilização da programação simbólica (mathematica) como ferramenta computacional de auxílio ao ensino/aprendizagem da disciplina de cálculo
Siméia de Nazaré Lopes	Sistema Nacional de Avaliação e os PCN'S: as abordagens étnico-raciais nas provas do SAEB, ENEM e ENADE (2008-2015)
Silvio Bispo do Vale	Avaliação operacional de dois sistemas de geração de energia solar fotovoltaica
Verônica Scarpini Cândido	Preparação e caracterização de massas cerâmicas

	para piso cerâmico vitrificado incorporadas com resíduo de Estação de Tratamento de Esgoto (ETE)
Vicente Ferrer Pureza Aleixo	Aplicação dos conceitos da nanotecnologia e supercondutividade na comunidade educacional no município de Ananindeua
Wellington da Silva Fonseca	O uso da robótica pedagógica como ferramenta de aprendizagem nas escolas estaduais
Wesley Garcia Ribeiro Silva	História e Memória da Região Metropolitana de Belém
Wesley Oliveira Kettle	História e Educação Ambiental nas Escolas de Ananindeua

Até o próximo número com mais informações e dicas!