



### Página 4

**GRAPIUNIDADES**  
Um livro Icer



### Página 3

**PROFMAT**  
Coordenação Nordeste



### Página 2

**ESPORTE**  
Natação Brilha

**IMPRESSO ESPECIAL**  
9912268304/2010  
DR/BA  
UESC  
...CORREIOS...



## Liga do Trauma presente em congresso

Estudantes de Medicina e Enfermagem, que integram a Liga do Trauma da UESC, liderados pelo professor e médico Ircy Salomão, participaram do XIII Congresso das Ligas do Trauma, em Vitória, ES. O evento contou com a presença de especialistas de projeção internacional, além de médicos brasileiros estudiosos do trauma. O grupo da UESC foi premiado pela apresentação do melhor pôster do Colt.

Página 11

## TECNOLOGIA

# Ecoenergy reduz o consumo de energia em modo de espera em eletro-eletrônicos

O Ecoenergy, sistema eletrônico desenvolvido por professor da UESC e já patenteado, elimina o consumo em modo de es-

pera (stand-by) de equipamentos eletro-eletrônicos, eletrodomésticos, equipamentos de informática e afins, através de um cir-

cuito comutador ligado em série com esses aparelhos e acionado por controle remoto por meio de tecnologia sem fio.

Página 12

**Uesc 20 anos**

**Documento revela parte dessa construção**

No limiar desses 20 anos resgatamos um documento histórico, que diz bem do empenho de toda a comunidade para transformar a UESC numa universidade pública, gratuita e de qualidade.

Exmo. Sr.  
Dr. Antônio Carlos Magalhães  
MO. Governador do Estado da Bahia  
Palácio de Ondina  
SALVADOR - BAHIA.

SENHOR GOVERNADOR:

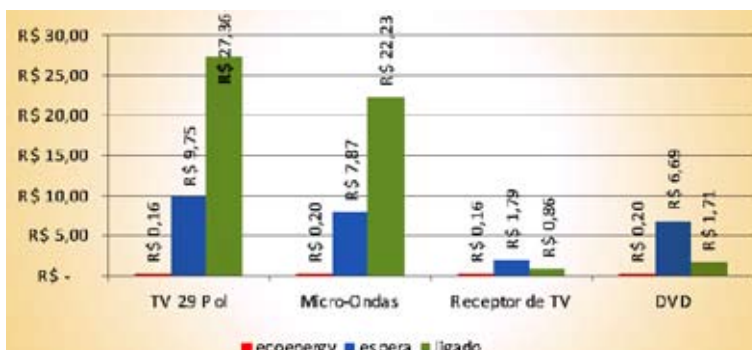
1. A ASSOCIAÇÃO PROFISSIONAL DOS PROFESSORES UNIVERSITÁRIOS DE ILHEUS E ITABUNA - APRUNI, o DIRETORIO CENTRAL DOS ESTUDANTES DA FEDERAÇÃO DAS ESCOLAS SUPERIORES DE ILHEUS E ITABUNA e demais entidades civis e associações de classe, sediadas na região baiana do cacau e que este subscrevem, tendo em consideração a situação crítica que atravessa a FESPI, dirigimo-nos a V. Exa. para transmitirmos-lhe não somente as nossas apreensões quanto ao futuro daquela entidade de ensino, como igualmente apelar no sentido de ser encaminhada uma solução definitiva para a questão universitária regional.

2. Esta iniciativa decorre da convicção a que chegamos, após acurados estudos, de que o atual esforço de implantação de uma estrutura universitária na região sul da Bahia, consubstanciada na FUNDAÇÃO SANTA CRUZ e na FEDERAÇÃO DAS ESCOLAS SUPERIORES DE ILHEUS E ITABUNA - FESPI - além de se encontrarmos perspectiva de crise, não atende às aspirações e reclamos da sociedade sul-bahiana mormente o seu setor jovem, que manifesta uma justa insatisfação e inconformidade de com as expectativas culturais e educacionais que se lhe oferecem.

3. A reafirmação fundamental da juventude estudiosa do Sul da Bahia, no que concerne ao ensino universitário, é a instalação de uma universidade pública, que possa proporcionar um ensino eficiente, qualitativo e gratuito. Por ensino eficiente, entendemos um esquema que se desdobre nas várias áreas do conhecimento humano, oferecendo oportunidade de formação profissional em variados setores, não somente nas áreas das ciências, da engenharia e das ciências biomédicas e, não, somente na área das chamadas ciências humanas, como está ocorrendo até o momento. Ainda dentro dessa conceitualização de eficiência, entendemos que esse modelo universitário deve estender-se ao campo da pesquisa científica, com amplitude de objetivos.

Continua na página 2

Páginas 6, 7, 8 e 9



Dados comparativos do consumo de energia com e sem o Ecoenergy



Um exemplar de Jequitibá Rosa, no campus da UESC

## Pesquisa Menção honrosa em evento de genética

Acácia, Jeiza e Sara, alunas da Universidade, tiveram os seus trabalhos destacados, com menção honrosa, no 57º Congresso Brasileiro de Genética, realizado em Águas de Lindóia, São Paulo. As pesquisas envolvem evolução e melhoramento de plantas, marcadores moleculares para conservação e manejo da biriba e o uso da genética na investigação dos efeitos gerados pelo desmatamento, no jequitibá-rosa.

Página 3

## ENCONTRO REGIONAL DO PROLER-UESC

Página 5

Participaram 150 atletas nas categorias Mirim, Petiz, Infantil, Juvenil, e Júnior/Senior de várias cidades baianas.

## Equipe de natação UESC/Ciso brilha em competição estadual

Trze atletas – 10 meninos e três meninas – entre 7 e 24 anos de idade integrantes da equipe de natação UESC/Ciso conquistaram a 4ª colocação ao disputar o Troféu EBDA de Natação – 58 Anos, organizado e promovido pela Federação Bahiana de Natação. O evento, realizado em agosto (20 e 21) na piscina olímpica do Sesi, na cidade de Valença, tem como objetivo desenvolver a natação no Estado da Bahia. Participaram da competição 150 atletas nas categorias Mirim, Petiz, Infantil, Juvenil, e Júnior/Senior de várias cidades baianas.

A equipe UESC/Ciso fez 685 pontos no geral ficando em 4º lugar, à frente de clubes tradicionais de Salvador, Feira de Santana, Santo Antônio de Je-

sus, Porto Seguro, Seabra e Valença. Os destaques são para William Ébert Pereira – 1º lugar (Ouro), 100m nado de peito, categoria Juvenil, tempo 8min 5s; 2º lugar, Prata, na categoria Petiz para Isabelly Mendes Andrade, 200m, nado borboleta e mais Gustavo Oliveira, Isis da Silva Rosário e Thiago Silva Correia, nas suas respectivas categorias.

Gustavo Oliveira, 100 m livre, Juvenil, 1min5s, conquistou o 3º lugar (Bronze) com mais 14 outros integrantes da equipe, nas categorias Petiz, Juvenil e Infantil. Foram conquistadas 20 medalhas: uma de Ouro, quatro de Prata e 15 de Bronze. O projeto é coordenado pelo professor de Educação Física da UESC, Josué de Souza Brandão Júnior (Júnior Brandão) e os treinamentos realiza-



A Equipe UESC/Ciso ficou em 4º lugar no geral

dos no parque aquático do Ciso, que disponibilizou um micro-ônibus para o transporte da equipe. Cada participante pagou a sua hospedagem, alimentação e inscrição no evento, o que demonstra o espírito esportivo do grupo.

A comissão técnica, composta pelos professores Luís Carlos, Tiago e Júnior Brandão, teve a participação de outros treinadores,

como Jaqueline e Karina Moreira. “Além dos alunos que participaram da competição, é lindo vermos estudantes de escola pública, do interior, conquistar medalhas em evento de nível estadual, com feras da natação baiana. Parabenizamos a todos os nadadores, pais e empresas locais que apoiaram esses meninos e meninas”, enfatiza o prof. Júnior Brandão.

### ►► LIVRO

## Antologia de Cyro de Mattos premiada pela União Brasileira de Escritores

Publicado no início do ano pela Editora Romar, de Milão, o livro *Canti dellaterra e dell'acqua*, de Cyro de Mattos, tradução de Mirella Abriani, que pode ser traduzido como “Cantares da terra e da água”, conquistou o Prêmio Leodegário Azevedo Filho da União Brasileira de Escritores, Seção do Rio de Janeiro. A tradutora do livro para o italiano, Mirella Abriani, também foi agraciada com o mesmo prêmio, por sua tradução.

As láureas serão entregues no dia 5 de outubro, no Rio de Janeiro, no salão nobre da Academia Brasileira de Letras. A comissão julgadora do prêmio foi constituída dos escrito-

res Stella Leonardos, Luís Gondim e Margarida Finkel.

Canti della terra e dell'acqua é uma antologia reunindo 38 poemas, com seleção e tradução de Mirella Abriani, que já traduziu para o italiano Cecília Meireles e Carlos Drummond de Andrade. Com esta antologia, Cyro de Mattos alcança a marca de cinco livros de poesia publicados no exterior. O livro é constituído de quatro partes: Os Sinais da Terra, Águas do Rio, Alguns Bichos e Águas do Mar. Nele estão presentes poemas inspirados na infância do escritor, rio Cachoeira, bichos e meio ambiente.

### ►► e-mail

ascom@uesc.br

Recebemos e agradecemos o jornal UESC nº 151, 152 e 154 de 2011. Sistema de Bibliotecas da Universidade Federal do Recôncavo Baiano (UFRB) – *Josemara Britto* – bibliotecária.

Acuso o recebimento e agradeço a gentileza da remessa do exemplar da edição 153 do informativo UESC, desta Universidade. Associação Brasileira de Imprensa – *Maurício Azêdo*, presidente.

### ►► ERRATA

Por falha nossa, não foi incluído o crédito da bolsista supervisora do Pibid-Letras, professora **Joelma Castro** (Colégio Modelo Luís Eduardo Magalhães/Itabuna), na matéria “Letramento Digital II...”, no **UESC Edição nº 158 – 15 a 30/07/2011**.

<p>JORNAL DA <b>UNIVERSIDADE</b> ESTADUAL DE SANTA CRUZ</p> <p>Editado pela Assessoria de Comunicação Ascom Distribuído gratuitamente</p>	<p>Telefone: (73) 3680-5027</p> <p><a href="http://www.uesc.br">www.uesc.br</a></p> <p>E-mails: ascom@uesc.br</p>	<p><b>Reitor:</b> Prof. Antonio Joaquim Bastos da Silva. <b>Vice-reitora:</b> Profª Adélia Pinheiro. <b>Editor:</b> Edvaldo P. de Oliveira – Reg. Prof. nº 530 DRT/BA. <b>Redatores:</b> Jonildo Glória e Valério Magalhães. <b>Fotos:</b> Marcos Maurício, Jonildo Glória e Laíse Galvão. <b>Prog. Visual:</b> George Pellegrini. <b>Diagr. , Infográficos/Ilustr.:</b> Marcos Maurício. <b>Sup. Gráfica:</b> Luiz Farias. <b>Fotolito:</b> Cristovaldo Caitano. Antonio Vitor. <b>Impressão:</b> André Andrade e Davi Macêdo. <b>Acabamento:</b> Nivaldo Lisboa / Eva Damaceno. <b>End.:</b> Rod. BA-415, Km 16 (trecho Ilhéus-Itabuna) – CEP 45662-000-Ilhéus-BA.</p> <p>Esta edição foi impressa em papel couchê liso (130g), oriundo de madeira de reflorestamento</p>
---	---	---



# Alunas da UESC recebem menção honrosa em evento de genética

O 57º Congresso Brasileiro de Genética (CBG) foi realizado em Águas de Lindóia, SP



Acácia, Jeiza e Sara

Este trabalho trata do uso da genética na investigação dos efeitos gerados pela fragmentação florestal no jequitibá-rosa, árvore típica e ameaçada de extinção da Região Sul da Bahia.

Quanto ao trabalho de Sara Menezes, 'Comparative modeling of TcPR-10 protein from *Theobroma cacao*', pre-

diz a estrutura tridimensional da proteína TcPR-10 e como substituições de aminoácidos podem alterá-la. Esta proteína apresenta potencial biotecnológico promissor por atuar como ribonuclease e possuir atividade antifúngica contra o *Moniliophthora perniciosa*, fungo causador da vassoura-de-bruxa do cacaueteiro.

## Sérgio Alves na coordenação do Profmat Região Nordeste

O professor/doutor Sérgio Mota Alves (foto), docente do Departamento de Ciências Exatas e Tecnológicas (Dcet) e coordenador do Profmat-UESC, foi indicado coordenador da Região Nordeste do Mestrado Profissional em Matemática em Rede Nacional (Profmat). A indicação ocorreu, na segunda quinzena de agosto, quando da instituição das cinco coordenações e polos regionais do programa no País, que têm como objetivos iniciais recolher informação crucial sobre o funcionamento do Profmat nos polos de cada região e disseminar os exemplos de bom funcionamento.

Os polos e coordenações estão assim instituídos pelo coordenador geral do Profmat, professor Marcelo Viana: Região

Norte – prof<sup>a</sup> Flávia Jacinto (Ufam), Região Nordeste – prof. Sérgio Alves (UESC), Região Centro-Oeste – prof. Ronaldo Garcia (UFG), Região Sudeste – prof<sup>a</sup> Marcela Souza (UFTM) e Região Sul – Carmen Mathias (UFSM). A Região Nordeste do Profmat abriga 15 instituições universitárias e 19 polos do programa, com o total de 310 vagas na edição 2011.



Alunas da Universidade Estadual de Santa Cruz se destacaram no 57º Congresso Brasileiro de Genética (CBG), realizado em Águas de Lindóia, SP, no período de 30 agosto a 2 de setembro deste ano. A graduanda em Ciências Biológicas (licenciatura) e iniciação científica (ICB), Acácia Brasil Rodrigues, orientada pelo professor/doutor Roberto Tarazi, recebeu menção honrosa na área de genética, evolução e melhoramento de plantas pelo trabalho "Development of microsatellite makers in the cultural symbol tree of Bahia, *Eschweilera ovata* (Lecythidaceae)".

O trabalho de Acácia Rodrigues tem como foco o desenvolvimento de marcadores

moleculares para projetos de conservação e manejo da biriba, árvore nativa da Mata Atlântica cuja madeira é utilizada na confecção do berimbau, principal instrumento musical na prática da capoeira.

Outros dois trabalhos que receberam menção honrosa no 57º CBG foram elaborados pelas doutorandas do Programa de Pós-Graduação em Genética e Biologia Molecular (PPGBM), Jeiza Botelho Leal Reis e Sara Pereira Menezes. Jeiza Reis, orientanda da professora/doutora Fernanda Amato Gaiotto, apresentou o trabalho "The genetics of *Carriniana legalis* populations: inferences before and after forest fragmentation", no Prêmio Paulo Sodero Martins.

O livro, organizado pela prof<sup>a</sup> Maria de Lourdes Simões, contém 217 páginas ilustradas com postais

**Livro**  
editus@uesc.br

## Grapiunidades

# Livro do Icer lançado em clima festivo



Mesa de abetura



Parte do público presente

Conferência, rodas de conversa, exposições de fotografias, vídeos documentários, mostra de artesanato regional, performances artísticas e degustação gastronômica deram tom festivo ao lançamento do livro-objeto *Grapiunidades: fragmentos postais de um pedaço da Bahia*, produção do grupo de pesquisa Icer – Identidade Cultural e Expressões Regionais. Editado pela Editus, editora da UESC, a publicação preenche uma lacuna ao apresentar imagens inéditas de aspectos culturais do Sul da Bahia.

Produzido no contexto do projeto de pesquisa Ecult – Expressões Culturais, Literatura e Turismo, desenvolvido entre 2008 a 2011, o Icer, projeto vinculado ao Departamento de Letras e Artes da Universidade, compartilha seu trabalho centrado no universo do patrimônio cultural regional, abordado em sua diversidade temática – do imaginário literário e turístico aos rituais festivos populares e práticas gastronômicas – e expresso através de linguagens múltiplas.

Sob a coordenação científica da professora/douto-

ra Maria de Lourdes Netto Simões (Tica Simões), as atividades desenvolvidas por esse grupo de pesquisa vêm dando visibilidade aos processos e resultados gerais das diferentes pesquisas realizadas por professores, graduandos e pós-graduandos da UESC em torno das representações identitárias e patrimoniais na literatura e nas práticas culturais-turísticas no espaço sul-baiano, como apoio ao seu desenvolvimento sustentável.

O evento foi aberto, no auditório do Centro de Arte e

Cultura da Universidade, com performance corporal do grupo “Batuke Jeje” inspirado em expressões afro, seguida de relato da prof<sup>a</sup> Tica Simões sobre o fazer acadêmico-cultural do Grupo Icer e o Projeto Ecult. Disse que tal iniciativa visa socializar, estimular intercâmbios e dar um retorno mais sistemático do conhecimento gerado na academia, como forma de “devolução” sociocultural desses resultados às comunidades de grupos sociais e culturais estudados.

A conferência, sobre representações culturais e li-

teratura, coordenada pela professora/doutora Reheniglei Rehem, foi realizada pelo professor Cláudio do Carmo, pós-doutor da Universidade de Lisboa, para um público de professores, alunos, ex-alunos e convidados. Com a presença da professora Maria Luíza Nora, diretora da Editus, a festa continuou no saguão do Centro, com sessão de autógrafos. Uma série de eventos promovido pelo Icer se estendeu por todo o dia.

O livro, organizado pela prof<sup>a</sup> Maria de Lourdes Simões, contém 217 páginas ilustradas com postais do ser e fazer grapiúnas: monumentos, paisagens, frutos da terra, manifestações culturais, artesanato, gente do povo, culinária e muito mais. Textos de Tica Simões, Aline de Caldas Costa, Saul Mendez Filho, Juliana Meneses, Mari G. Souza, Otávio Filho, George Pellegrini e Gisane Santana tornam mais íntima a cumplicidade do leitor com as *Grapiunidades*. Concepção gráfica e fotografias de George Pellegrini. A publicação, com acabamento de ponta, foi elaborada no Parque Gráfico da Imprensa Universitária.



Artesanato regional também foi destaque no evento.



Comemorações alusivas aos 99 anos de Jorge Amado estendeu suas atividades ao Teatro Municipal (TMI), Academia de Letras, Centro de Convenções e Fundação Cultural

**Extensão**  
proex@uesc.br

# Encontro do Proler com Jorge Amado



Artesão sócia de Jorge Amado entrega busto do autor a Jorge Amado Neto

- Como professor universitário, que sou, estou à vontade para registrar que estou muito feliz ao ver a integração da Fundação Cultural de Ilhéus com a Universidade Estadual de Santa Cruz, principalmente, por ver que as comemorações relacionadas ao meu avô incluem os estudantes das escolas públicas. Em toda a sua obra Jorge Amado mostra a valorização dos excluídos, a inclusão. E isto está sendo feito aqui pelo esforço da Universidade e da Fundação promovendo o incentivo à leitura.

Assim, o professor da Universidade Federal da Bahia (Ufba), Jor-

ge Amado Neto, neto do escritor Jorge Amado, se manifestou sobre a democratização da leitura ao participar, como convidado especial, do 9º Encontro do Proler – UESC, realizado, em agosto (10 e 11), na cidade de Ilhéus, no Centro de Convenções Luís Eduardo Magalhães. O evento que também estendeu as suas atividades ao Teatro Municipal (TMI), Academia de Letras e Fundação Cultural foi centrado nas comemorações alusivas aos 99 anos de Jorge Amado e marcou o começo das homenagens que serão tributadas ao escritor baiano, em 2012, no centenário do seu nascimento.

**Leitura na praça** - Um dos pontos altos das atividades do Proler é levar a leitura e a contação de histórias às ruas e praças das cidades da região com o objetivo de difundir o gosto pelo livro, tendo como público-alvo, principalmen-



Personagens do escritor Jorge Amado ganharam vida

Leitura e contação de histórias levadas às ruas e praças



Mesa de instalação dos trabalhos de comemoração dos 99 anos de nascimento do escritor

te, alunos das escolas públicas. Este ano a programação do encontro teve como destaque a realização de 10 minicursos com foco nas áreas de ilustração, literatura, gastronomia, cultura e turismo.

No palco do TMI, o espetáculo de dança “As Mulheres de Jorge”, pela coreógrafa Soanne Marry, abriu a programação, seguida de duas conferências: “A Narrativa de Jorge e a Representação do Amado Baiano”, pelo professor e escritor Jorge Araújo, e “O Imaginário do Cacau na Literatura Sul Baiana – da produção ficcional ao consumo”, pela professora/doutora Maria de Lourdes Netto Simões. Na oportunidade, foi lançada a nova edição do “Concurso Lápis na Mão”, iniciativa da TV Santa Cruz, Proler e UESC, direcionada aos estudantes da

rede de ensino e foram apresentados os projetos de leitura desenvolvidos pelas escolas e empresas da região. O evento reuniu, autoridades locais, estudantes e professores universitários, alunos de escolas públicas e privadas de Ilhéus e de outros municípios sul-baianos.

O Encontro Regional do Proler é uma realização do Comitê Proler da UESC, vinculado ao Departamento de Letras e Artes. Como parceiros, a Biblioteca Central da Universidade, as Direcs 6 e 7, as secretarias municipais de Educação de Ilhéus e Itabuna, a Fundação Itabunense de Cultura e Cidadania, as editoras Editus, Via Litterarum e Saraiva, a Academia de Letras de Ilhéus e a TV Santa Cruz. Na coordenação do Proler, a professora Glória de Fátima L. dos Santos.



Oficina com o infante juvenil “A Bola e o Goleiro”



Marcos Mauricio em oficina de desenhos enfatizando o traço de Caribé, o ilustrador “oficial” do escritor Jorge Amado



# UESC

## 20 anos

### Documento revela capítulo importante dessa história

A Universidade Estadual de Santa Cruz (UESC) completa, este ano, duas décadas de sua estadualização (Lei nº 6.344, de 05/12/1991), que a tornou uma instituição de ensino superior pública e gratuita. Para chegarmos à realidade dos dias atuais, empreendeu-se uma longa e difícil caminhada, que começou na década de 1960 – há mais de meio século, portanto – com a criação da Faculdade de Direito de Ilhéus. Neste estirão de tempo dezenas de obstáculos tiveram que ser removidos com muita luta e idealismo, para que o Sul da Bahia, por justiça e por direito, edificasse a sua universidade, tantas vezes postulada e outras tantas negada. E porque estamos no limiar desses 20 anos, resgatamos aqui um documento histórico, que diz bem do empenho de toda a comunidade, nos idos de 1982, liderada pela Associação Profissional dos Professores Universitários de Ilhéus e Itabuna-Apruni, que, ao lado de outras instituições, nove anos depois, levou o Governo do Estado da época a estadualizar o ensino superior nesta região.

Exmo. Sr.  
Dr. Antônio Carlos Magalhães  
MD. Governador do Estado da Bahia  
Palácio de Ondina  
SALVADOR - BAHIA.

SENHOR GOVERNADOR:

1. A ASSOCIAÇÃO PROFISSIONAL DOS PROFESSORES UNIVERSITÁRIOS DE ILHEUS E ITABUNA - APRUNI, o DIRETÓRIO CENTRAL DOS ESTUDANTES DA FEDERAÇÃO DAS ESCOLAS SUPERIORES DE ILHEUS E ITABUNA e demais entidades civis e associações de classe, sediadas na região baiana do cacau e que este subscrevem, tendo em consideração a situação crítica que atravessa a FESPI, dirigimo-nos a V. Exa. para transmitir-lhe não somente as nossas apreensões quanto ao futuro daquela entidade de ensino, como igualmente apelar no sentido de ser encaminhada uma solução definitiva para a questão universitária regional.

2. Esta iniciativa decorre da convicção a que chegamos, após acurados estudos, de que o atual esforço de implantação de uma estrutura universitária na região sul da Bahia, consubstanciada na FUNDAÇÃO SANTA CRUZ e na FEDERAÇÃO DAS ESCOLAS SUPERIORES DE ILHEUS e ITABUNA - FESPI - além de se encontrar numa perspectiva de crise, não atende às aspirações e reclamos da sociedade sul-baiana mormente o seu setor jovem, que manifesta uma justa insatisfação e inconformidade com as expectativas culturais e educacionais que se lhe oferecem.

3. A reivindicação fundamental da juventude estudiosa do Sul da Bahia, no que concerne ao ensino universitário, é a instalação de uma universidade pública, que possa proporcionar um ensino eficiente, qualitativo e gratuito. Por ensino eficiente, entendemos um esquema que se desdobre nas várias áreas do conhecimento humano, oferecendo oportunidade de formação profissional em variados setores, como as áreas das ciências, da engenharia e das ciências biomédicas e, não, somente na área das chamadas ciências humanas, como está ocorrendo até o momento. Ainda dentro dessa conceituação de eficiência, entendemos que esse modelo universitário deve estender-se ao campo da pesquisa científica, com amplitude de objetivos.

Continua na página 2



# UESC

## 20 anos

Continuação da página 1

2

4. Cremos ser desnecessário tecer longas considerações em torno dessa reivindicação. A região do cacau constitui-se num núcleo populacional numeroso, como é do conhecimento de V. Exa., com uma significativa e volumosa participação na formação da renda do Estado. Aqui existe uma potencialidade de crescimento cultural e econômico que se acha bloqueada precisamente por faltar uma adequada estrutura de altos estudos. A FESPI, ao longo dos 8 anos de seu funcionamento, procurou atender a essa premente necessidade regional. Fê-lo porém em escala limitada, contando com o apoio da CEPLAC, do INSTITUTO DO CACAU DA BAHIA e do próprio GOVERNO DO ESTADO DA BAHIA. As verbas públicas nela aplicadas frutificaram numa legião de jovens que se habilitaram ao exercício dos cursos concluídos. Neste mesmo semestre acham-se inscritos 1.996 (um mil novecentos noventa e seis) estudantes, enquanto no primeiro semestre inscreveram-se 2.805 (dois mil oitocentos e cinco) alunos, aos quais são oferecidos os seguintes cursos: 1) Direito; 2) Economia; 3) Administração; 4) Filosofia; 5) Letras; 6) Estudos Sociais; 7) Pedagogia; 8) Ciências (Matemática, Química, Física e Biologia). Afora esses cursos, a FESPI tem desenvolvido atividades extracurriculares importantes, como o Projeto Tosta Frito e o Projeto Porto Seguro, além de variadas iniciativas de interesse da comunidade. O patrimônio físico à disposição da FESPI cresceu significativamente nesses anos, mas ela não pode, entretanto, proporcionar à juventude da região cacauzeira o pretendido ensino universitário gratuito, pois os investimentos até agora aqui feitos visaram ao crescimento do patrimônio físico, sendo que a manutenção das atividades docentes e administrativas tem sido feita pela mensalidade paga pelos alunos. Para ampliar as atuais atividades e atingir a meta a que se propõe como instituição, a FESPI teria que efetuar investimentos de elevada magnitude, que o atual esquema não comporta. A própria manutenção dos atuais serviços acha-se comprometida, pela previsão de um vultoso déficit financeiro, que ameaça levar a instituição ao colapso, neste próprio exercício.

5. Com base nessas circunstâncias fáticas, os signatários chegaram à conclusão de que se torna imprescindível a convocação do poder público para o encaminhamento das reivindicações regionais no tocante ao ensino universitário. E, das esferas do poder público, compreendemos que somente o Estado ou a União podem assumir tais responsabilidades, que transcendem à capacidade de investimento dos Municípios da região.

Continua na página 3



# UESC

## 20 anos

3

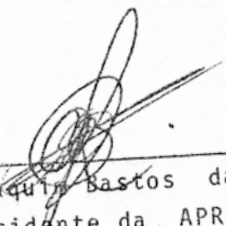
6. O Estado, em boa hora e com muito senso de oportunidade, partiu para estruturar o ensino universitário na área de Feira de Santana e no Sudoeste. A capital possui a Universidade Federal da Bahia que também se responsabiliza por uma oferta de oportunidade de ensino gratuito à juventude local. A região cacaueira, entre tanto, está onerada com um esquema pago, e, o que é mais inquietador, oferecendo oportunidade em áreas - as ciências humanas - onde as possibilidades de emprego são escassas, mercê da saturação do mercado.

7. Ante tal situação, consideramos imprescindível um engajamento pleno do Estado da Bahia na condução do ensino universitário regional. Necessitamos de um novo projeto universitário, já que o atual, segundo nos parece, alcançou o limite máximo de funcionalidade, não oferecendo perspectivas promissoras. Ao contrário, dá evidentes sinais de esgotamento. Assim, formulamos o presente apelo para que V. Exa. não limite a ação do Estado, neste exercício, a só correr financeiramente a FESPI, injetando-lhe recursos capazes de solver a deficiência financeira prevista. Conclamamos V. Exa. a assumir o papel histórico de lançar as bases definitivas de institucionalização da educação universitária regional, promovendo a encampação da FESPI e integrando-a na rede de escolas superiores do Estado ou sensibilizando o Governo Federal para que este assumo o comando da implantação da UNIVERSIDADE FEDERAL DO SUL DA BAHIA.

8. São essas alternativas que apelamos para a V. Exa., examinar com a urgência que os tempos atuais pedem e, com a solução desse magno problema, possa V. Exa., acrescentar à sua já extensa folha de serviço a esta região uma contribuição que o consagrará, permanentemente, na memória do povo grapiúna.

9. Aproveitamos o ensejo para renovar protestos de apreço e elevada consideração

Ilhéus/Itabuna, 30 de agosto de 1982

  
Antonio Joaquim Bastos da Silva  
Presidente da APRUNI



# UESC 20 anos

Continuação da página 3

4

*Marina de Souza Andrade*  
Marina de Souza Andrade - Presidente do D.C.E.

*Everton Almeida*  
Everton Almeida - Presidente do C.C.P.C.

*Nailton Ferreira Ramos*  
Nailton Ferreira Ramos - Presidente do Sindicato Rural de Itabuna

*Jose Partito dos Santos*  
Jose Partito dos Santos - Presidente da Associação Comercial de Itabuna

*Luiz Carlos Quadros Teixeira*  
Luiz Carlos Quadros Teixeira - Presidente do Lions Clube Itabuna-Sul

*Syneu da Silva Mendes*  
Syneu da Silva Mendes - Venerável da Loja Maçônica Areópago Itabunense.

*Perivaldo Almeida Teixeira*  
Perivaldo Almeida Teixeira - Presidente do Rotary Clube de Itabuna

*Willy Modesto*  
Willy Modesto - Presidente do C.D.L. de Itabuna

*Moyses Bohana*  
Moyses Bohana - Presidente do C.D.L. de Ilhéus

*Ailton Marques Rodrigues*  
Ailton Marques Rodrigues - Venerável Loja Maçônica Gonçalves Ledo V de Ilhéus

*Edmon Darwich*  
Edmon Darwich - Presidente do Rotary Club de Ilhéus

*Emmerson Gomes Tavares*  
Emmerson Gomes Tavares - Presidente do Sindicato dos Estivadores de Ilhéus

*Antonio Lino P. Campos*  
Antonio Lino P. Campos - Presidente da Associação Comercial de Ilhéus

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_



O Laboratório de Análise e Planejamento Ambiental (Lapa), será colocado a serviço do Plano Municipal Conservação e Recuperação da Mata Atlântica.

**MOSAICO**  
editus@uesc.br

## ►► Inventário turístico

Os pesquisadores da UESC do projeto Inventário Turístico e da Análise da Sustentabilidade Local no município de Ilhéus iniciaram, no dia 5 deste mês, a segunda fase da coleta de dados. Neste sentido, o município foi dividido em áreas turísticas, começando pelo Quarteirão Jorge Amado e a região central da cidade. Nas etapas seguintes os pesquisadores atuarão nas áreas norte, sul e região metropolitana. Segundo o professor Marcos Ávila, o inventário tem como objetivo identificar os atrativos turísticos, serviços e equipamentos, assim como riscos e problemas pontuais do turismo relacionados à sustentabilidade. Os municípios de Itacaré e Uruçuca serão também inventariados.



## ►► Historicidade

O Anfiteatro PAF III-UFBA foi palco, em agosto (22 a 24), do Seminário Historicidade do Estado e do Direito: Interações, Sociedade e Meio Ambiente. O Departamento de Ciências Jurídicas da UESC esteve presente ao evento, representado pela sua diretora, professora Maria Laura de Oliveira Gomes (foto), que, junto com o professor Júlio César de Sá Rocha (UFBA/UNEB), participou do painel "História do Direito: legalidade e disputas pelas matas da Bahia nas últimas décadas do Brasil Colônia". O prof. Sá Rocha foi também coordenador científico do seminário.



## ►► Drogas

O Programa de Pós-graduação *Lato sensu* em Saúde Mental da UESC realizará o I Seminário Regional sobre Crack, Álcool e Outras Drogas, em outubro deste ano (19), no auditório do Centro de Arte e Cultura da Universidade. As inscrições são gratuitas e serão feitas no local do evento, que marcará a implantação do Centro Regional de Referência (CRR) para a formação permanente de profissionais das redes SUS e SUAS, para o enfrentamento do crack e outras drogas. Programação



## ►► Mata Atlântica

O primeiro Plano Municipal Conservação e Recuperação da Mata Atlântica no Estado da Bahia será em Ilhéus, escolhida dentre as 12 cidades baianas que se habilitaram ao projeto. O objetivo do plano é identificar, planejar e ordenar as ações e medidas que visem a conservação e recuperação da mata atlântica, promovendo a conectividade das áreas conservadas e em recuperação. Caberá à UESC e à Ceplac o fornecimento dos dados do mapeamento ambiental, através de imagens de satélite. A Universidade disponibilizará também professores e alunos para participar do projeto, identificando e fornecendo informações existentes no seu banco de dados. Também o Laboratório de Análise e Planejamento Ambiental (Lapa), operacionalizado pelos professores-doutores Ronaldo Gomes e Gil Marcelo Reuss Strensel, será colocado a serviço do plano.



## ►► Plágio na ciência

O Departamento de Filosofia e Ciências Humanas da UESC realizará o I Workshop sobre Plágio na Ciência e na Academia. O evento é destinado a estudantes de graduação e pós-graduação, professores, funcionários, bolsistas e estagiários da Universidade. O workshop será realizado este mês (29 e 30), no Auditório Paulo Souto. As inscrições estão abertas até o dia 26, no protocolo geral da UESC.



Parfor: Novos olhares sobre o papel do estágio supervisionado na formação docente

Extensão  
proex@uesc.br

# Integrantes da Liga de Trauma participam de evento científico

Equipe da UESC teve trabalho em pôster premiado



Professores e alunos da UESC presentes ao Colt

Estudantes de Medicina e Enfermagem, integrantes da Liga de Trauma da UESC, liderados pelo professor doutor Irany Salomão, participaram do XIII Congresso das Ligas do Trauma (Colt), realizado em Vitória, Espírito Santo, em agosto (17 a 20). O evento que teve como tema central “Vitória sem trauma... Por um Espírito santo!”, contou com especialistas de renome internacional como o Dr. Kenneth Mattox, do Texas, além dos médicos brasileiros, que atuam nos Estados Unidos, Dr. Raul Coimbra (Califórnia) e Dr. Antonio Mattos (Flórida).

O grupo da Universidade teve participação positiva, vencendo, inclusive, o pleito para sediar a 14ª edição do congresso (2013) na UESC, após acirrada disputa com Brasília, que também a pleiteava. Além dessa conquista, dois alunos da Universidade, membros da Liga do Trauma, estão fazendo parte, a partir de agora, do Comitê Brasileiro das Ligas do Trauma (Co-BraLT), uma associação estudantil formada pela união

das Ligas do Trauma do Brasil e de seus integrantes.

Outro ponto positivo foi a premiação, como o melhor pôster do evento, do trabalho “Cirurgia do Trauma: Experiência de 130 Casos” de autoria de Jabson dos Santos Ferreira, David de Oliveira Aguiar e Irany Santana Salomão. Jabson Ferreira é o presidente atual da Liga do Trauma da UESC.

O Colt, em Vitória, além da capacitação profissional, também serviu de palco para discutir e tentar reverter uma triste realidade local: o Espírito Santo possui a maior taxa de mortalidade por causas externas, entre todos os estados do Brasil, causadas por ferimentos com armas de fogo, acidentes com pedestres, acidentes automobilísticos, com motocicletas e por armas brancas. Segundo as estatísticas, 40% dos envolvidos nos acidentes têm entre 15 e 30 anos e 60% entre 15 e 40 anos, ou seja, a principal idade produtiva econômica, assim como morrem 50% mais pessoas entre 20-29 anos do que em quaisquer outras faixas etárias.

## ►► Formação de Professores

### Parfor/UESC participa de simpósio sobre licenciaturas

O Parfor – Programa Nacional de Formação de Professores – na UESC participou, em agosto (11 e 12) do I Simpósio Baiano de Licenciaturas, realizado pela Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia (Uesb), na cidade de Vitória da Conquista. O programa foi representado pelos coordenadores de curso: professores Afonso Henriques (Matemática), Anatércia Ramos Lopes (Ciências Sociais), Lurdes Bertol Rocha (Geografia) e o supervisor Gleydson da Paixão Tavares.

O simpósio propunha que os estudiosos da área de educação, professores e alunos das licenciaturas discutissem a temática “Estágio supervisionado, formação e desenvolvimento profissional docente”, com o objetivo de lançar novos olhares sobre o papel do estágio su-

pervisionado no processo de formação docente. A pretensão foi promover o intercâmbio entre pesquisadores, profissionais da educação básica e alunos de licenciatura de modo a contribuir para a divulgação da produção científica na área da educação.

Durante o evento aconteceu também a reunião do Fórum Estadual Permanente de Apoio à Formação Docente, que discutiu, entre outras questões, a necessidade de implantação do Fórum Estadual das Licenciaturas da Bahia. A reunião contou com a participação de representantes das instituições públicas de ensino superior da Bahia, que, em conjunto, propuseram e deliberaram que antecedendo à criação do Fórum Estadual essas instituições implantassem o fórum de licenciaturas em suas respectivas instituições de ensino superior.



Professores Afonso Henriques, Anatércia Lopes e Lurdes Bertol e o supervisor Gleydson Tavares

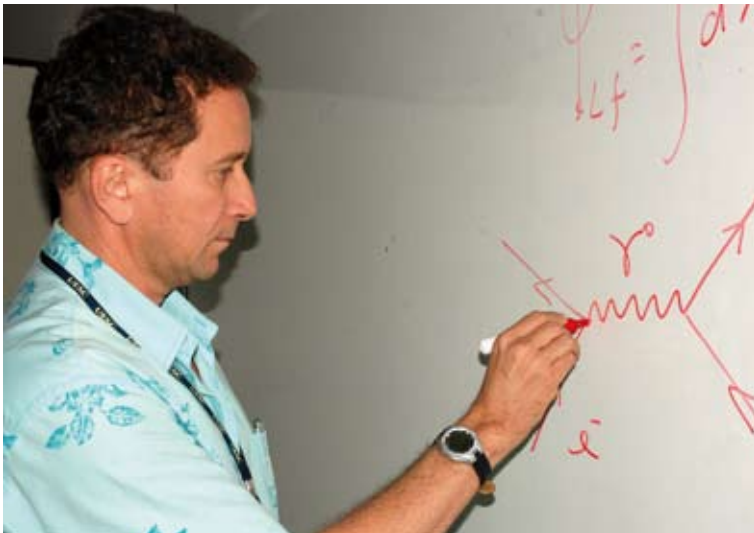


O desenvolvimento do dispositivo teve o apoio da Fapesb, Fapemig, GT Gestão e Tecnologia e o Instituto de Física Teórica da Unesp, SP.

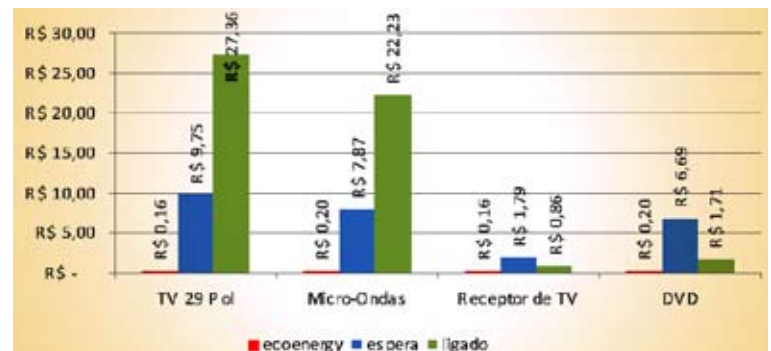
**Tecnologia**  
editus@uesc.br

# Professor da UESC patenteia sistema eletrônico para economizar energia

O dispositivo desenvolvido representa economia de até 95% de energia



O professor Jorge Sales



Dados comparativos do consumo de energia com e sem o Ecoenergy.

e Tecnologia e o Instituto de Física Teórica da Unesp, SP. Nas figuras 1 e 2, o diagrama do sistema e quadro de dados comparativos do consumo de energia com e sem o Ecoenergy. O professor Jorge Henri-

que Sales (**Ver UESC-Edição nº 155**) teve publicada, em setembro deste ano, na revista científica da *Chinese Physical Society* teoria matemática sobre as partículas denominadas bósons.

O Instituto Nacional de Propriedade Industrial – Inpi patenteou um sistema eletrônico para economizar energia de aparelhos eletroeletrônicos em modo de espera (stand-by), que recebeu a denominação de “Ecoenergy”. O dispositivo desenvolvido pelo professor de Matemática Aplicada, Dr. Jorge Henrique Sales, do Departamento de Ciências Exatas e Tecnológicas da UESC, em parceria com os pesquisadores Frederico Ferrão e Rodrigo Gaigher (ambos da GT Gestão e Tecnologia Ltda) teve a patente publicada no site do Inpi, no dia 6 deste mês de setembro.

O stand-by é um estado destinado a deixar os eletroeletrônicos, eletrodomésticos, equipamentos de informática e afins prontos para ser acionados pelo controle remoto, porém, deixam esses aparelhos consumindo energia desnecessariamente, explica o professor Jorge Sales. “Segundo o Idec, nas residên-

cias brasileiras esse consumo pode representar até 15% do total das despesas na conta de energia elétrica. O sistema que desenvolvemos reduz em até 95% esse consumo”.

Revela o pesquisador que, “o aparelho mostrou ser capaz de reduzir o modo de espera em média de 30 watts-hora para 0,5 watts-hora”. E exemplifica: “Um DVD em modo de espera consome R\$6,69 ao mês e com o uso do Ecoenergy passa a gastar R\$0,20”. O Ecoenergy é um aparelho sem fio, que ao ser utilizado provoca o desligamento dos dispositivos que estão conectados a ele. Esse desligamento é feito por meio de um circuito de comutação que elimina por completo a alimentação dos equipamentos, evitando assim o consumo em stand-by. Acionado através do controle remoto, o Ecoenergy ativa o equipamento eletrônico desejado.

O desenvolvimento do dispositivo teve o apoio da Fapesb, Fapemig, GT Gestão

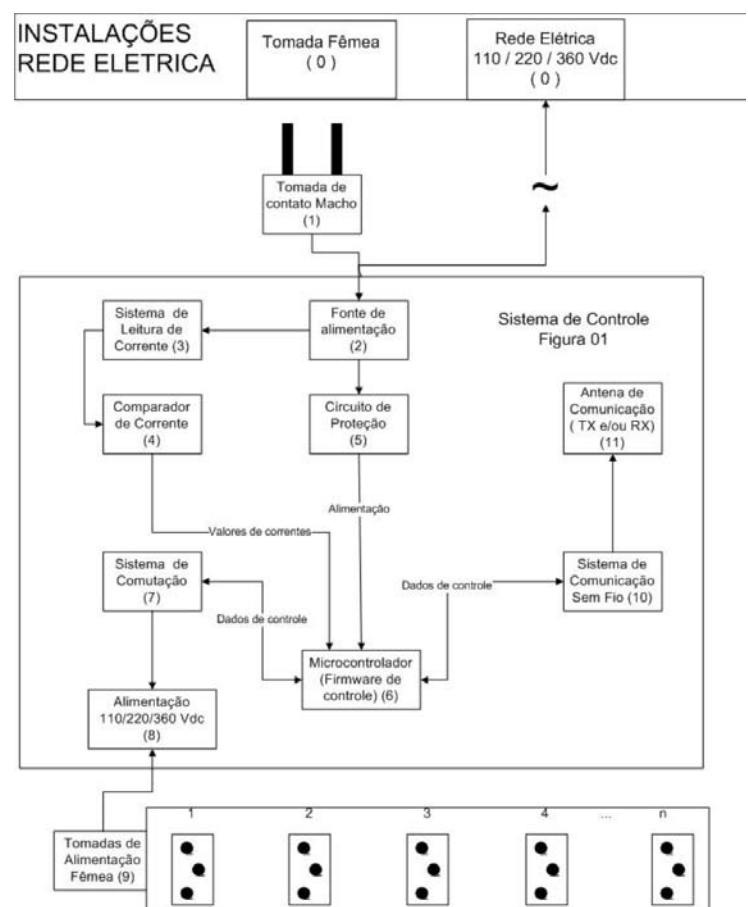


Diagrama do Sistema