



Página 2
ARTIGO
"O Vestibular e o Ensino Superior"



Página 6
JUSTIÇA
Escritório de Direito faz atendimento gratuito



Página 7
MOSAICO
Estudantes falam da opção pela UESC



Página 8
PÓS-GRADUAÇÃO
Cresce interesse pela pesquisa

Jornal da Universidade Estadual de Santa Cruz Ano X - Nº 93 1 a 15 de AGOSTO/2008



Foto Geraldo Borges



GRADUADOS MAIS DE 15 MIL

Desde que foi criada, sob a denominação da FESPI (Federação das Escolas Superiores de Ilhéus e Ita-

buna), a UESC já graduou 15.267 profissionais em diversas áreas do conhecimento, consolidando-se

como a mais importante instituição da região sul baiana.

Página 3.

Educação Física também recebe a nota máxima no ENADE

De acordo com os resultados apresentados pelo Ministério da Educação (MEC), através do Enade - Exame Nacional de Desempenho de Estudantes, aplicado no ano passado, a Universidade Estadual de Santa Cruz obteve o maior destaque entre as universidades baianas. Primeiro foi o curso de Medicina, que teve a nota máxima na avaliação do Enade. Com a divulgação dos demais resultados, o curso de Educação Física da UESC se destacou, pelo segundo ano consecutivo, como o melhor da Bahia, ao conquistar o conceito 5.

Os cursos de Medicina e Biomedicina, com conceito 4, também repetiram o desempenho do ano anterior. Com relação ao curso de Enfermagem, também com conceito 4, a avaliação o considerou como um dos dois melhores do Estado.

A notícia foi comemorada por toda a comunidade acadêmica da UESC. Na opinião da vice-reitora, professora Adélia Pinheiro, "o excelente desempenho dos estudantes do curso de Educação Física reflete a qualidade do projeto acadêmico curricular, o esforço institucional para composição do corpo docente - quase 100% constituídos de mestres e doutores - a infra-estrutura disponível e o comprometimento de professores, alunos e funcionários". A vice-reitora destaca também o trabalho na gestão do curso, desde o momento de implantação, sob a coordenação do professor Samuel Macedo Guimarães.

Considerando a pontuação conquistada pela totalidade dos cursos da Universidade, ela acrescentou que "o desempenho da UESC está muito bom, ocupando sempre posição de destaque na Bahia. É o resultado de um trabalho sério e competente de uma instituição pública e jovem, do interior do Estado".

Editorial

UESC por dentro

Esta edição tem foco especial. Fugindo um pouco da nossa pauta habitual, estamos dando ênfase à UESC por dentro, falando dos cursos, dos recursos humanos, da estrutura acadêmica e dos meios postos a serviço do ensino, da pesquisa e da extensão. Enfim, mostrar um pouco daquilo que passa despercebido fora dos limites do nosso campus, cenário onde agem e integram um contingente de mais de sete mil pessoas: estudantes, professores, técnico-administrativos e prestadores de serviços, cada um no seu espaço, para que esta instituição atenda aos seus objetivos.

Este nosso olhar tem como alvo a comunidade jovem e está relacionado ao Vestibular 2009. A partir da segunda quinzena deste mês de agosto, começa a divulgação do processo seletivo que abre acesso ao ensino superior na Universidade. Primeiro, um tête-à-tête da equipe da Comissão Permanente de Vestibular junto ao aluna- do das escolas de 2º grau das principais cidades da região. A partir de setembro, realiza-se a campanha de divulgação pela mídia, com a conseqüente inscrição de candidatos pela Internet. Em janeiro próximo, acontece a aplicação das



provas.

Com esse objetivo, inserimos nesta edição uma série de informações que consideramos importantes para aqueles que, aspirando um curso superior, têm a UESC como meio para atingir essa meta. São os diversos cursos de licenciatura e bacharelado, inclusive os novos, a expansão da pós-graduação, o avanço no campo da pesquisa, a ampliação de vagas, o quadro docente, os laboratórios.

As ações da extensão, elo importante entre a comunidade acadêmica e a sociedade, também estão postas. Em 2007, por exemplo, as atividades extensionistas beneficiaram um público superior a 118 mil pessoas. Isto corresponde a uma cidade de porte médio. Seja no campo da saúde, em cursos profissionalizantes ou em atividades culturais, a extensão marca presença. E destaca-se que nessas ações há sempre a inserção dos nossos estudantes.

Esta edição, portanto, está direcionada para a juventude estudiosa que aspira construir a sua trajetória, seja no campo profissional, seja como cidadão do seu tempo. E a UESC, com instituição pública e gratuita, existe e se empenha para ajudar na materialização dessa busca.

Artigo FLÁVIA MOURA COSTA*

O Vestibular e o Ensino Superior

O vestibular é um exame de admissão à maioria das escolas de nível superior, pelo menos aqui no Brasil. É, portanto, a porta principal de acesso à universidade, lugar de referência de conhecimentos, projetos e realização de sonhos. Sonhos e desejos de conhecer mais e bem preparar-se para a atuação profissional com competência, eficiência, e eficácia, alcançando o sucesso tão buscado por todos...

Outra forma de definir o vestibular é reconhecer que em sua formação etimológica, encontramos o termo *vestíbulo*, também definido como um espaço entre a rua e a entrada de um edifício. Lembramos que um edifício é uma edificação arquitetônica comple-

ta, o que comparamos com a formação integral de uma pessoa, e que envolve toda uma construção necessária e superior, habilitando o cidadão ao cumprimento de suas responsabilidades escolhidas, no âmbito particular, do profissional formado e com embasamento filosófico, técnico-científico e artístico; assim como, no âmbito geral, no exercício da cidadania e desenvolvimento da sociedade, com ações éticas.

Embora existam críticas sobre a forma do exame vestibular, analisamos que, frente à, ainda, não-possibilidade de oferecer maior número de vagas de acesso e, portanto, oportunidade para todos, aplica-se como critério a demonstração de condição intelectual suficiente para receber novos conhecimentos, que exigem a existência de outros conhecimentos prévios, ou seja, um repertório de entrada.

Em Anatomia, o termo *vestíbulo* é também utilizado como designação genérica de espaço situado à entrada de canal, o que, comparativamente, nos faz pensar sobre a necessidade de preparação séria e consciente do vestibulando, não somente para garantir o acesso à universidade – canal de conhecimentos –, assim como na própria formação acadêmica, momento de definição da qualificação e da qualidade do profissional que irá para o mundo do trabalho.

Devido ao envolvimento que temos com essa questão, percebemos que o Ensino Superior existe, não para o diletantismo ou para a sustentação de uma utopia, para muitos, algo inalcançável, mas como uma necessidade filosófica, epistemológica, psicológica, sociológica, econômica e educacional.



(* Pró-reitora de Graduação da UESC.

ERRATA

Na edição anterior, a legenda da foto do auditório Paulo Souto com os participantes da V Conferência de Educação do Campo do Sul da Bahia, foi publicada com uma incorreção na palavra "enfatizaram", devido a erro de digitação e revisão.

JORNAL DA
UNIVERSIDADE
ESTADUAL DE SANTA CRUZ

Editado pela Assessoria de Comunicação
Ascom
Distribuído gratuitamente

Telefone:
(73) 3680-5027

www.uesc.br

E-mails:
ascom@uesc.br

Reitor: Prof. Antonio Joaquim Bastos da Silva. **Vice-reitora:** Profª Adélia Pinheiro. **Editor:** Edvaldo P. de Oliveira – Reg. Prof. nº 530 DRT/BA. **Redatores:** Jonildo Glória e Valério Magalhães. **Fotos:** Geraldo Borges, Marcos Maurício e Jonildo Glória. **Prog. Visual:** George Pellegrini. **Diagr., Infográficos/Ilustr.:** Marcos Maurício. **Sup. Gráfica:** Luiz Farias. **Fotolito:** Cristovaldo Caitano. Antonio Vitor. **Impressão:** André Andrade e Davi Macêdo. **Acabamento:** Nivaldo Lisboa / Eva Damaceno. **End.:** Rod. BA-415, Km 16 (trecho Ilhéus-Itabuna) – CEP 45662-000-Ilhéus-BA.

A UESC infere na valoração do homem sul-baiano

Graduação

prograd@uesc.br

UESC já graduou mais de 15 mil profissionais

AUTORIZADOS PARA O VESTIBULAR DE 2009, GEOGRAFIA E QUÍMICA (BACHARELADOS) E CIÊNCIAS SOCIAIS (LICENCIATURA)



Fotos: Geraldo Borges

A formação universitária é o portal de acesso ao crescimento profissional.

Classificação de Professores (Por titulação*)

Doutores	231
Mestre	309
Especialistas	68
Graduados	19
Total	627

(*) Apenas 3% do corpo docente não têm pós-graduação. Posição até 14/7/2008.

A Universidade Estadual de Santa Cruz (UESC), tomando como referência o ciclo entre o 2º período de 1974 ao 2º período de 2007, já graduou 15.267 profissionais nas áreas de conhecimento que oferece. Esses recursos humanos qualificados, colocados a serviço da sociedade, com certeza já estão inferindo na construção de novas concepções de cidadania na educação, na saúde, na economia, no social, enfim, na valoração do homem sul-baiano e do meio ambiente em que vive.

As políticas que visam a qualidade da graduação são implementadas pela Pró-Reitoria de Graduação (Prograd) que, para

isso, desenvolve ações de apoio às atividades acadêmicas, como provimento do quadro docente, assessoramento e acompanhamento de processos de reconhecimento e/ou implantação de novos cursos e, ainda, da revisão/reformulação de currículos dos cursos existentes.

A Prograd participa do Projeto de Avaliação Institucional, com vistas a avaliar o processo de ensino-aprendizagem, buscando meios para o aprimoramento dos cursos de graduação, e incentiva os departamentos e colegiados para a realização de projetos que visem a melhoria da qualidade do ensino.

A UESC está oferecen-

do agora 29 cursos de Graduação, sendo que destes, dois (Geografia e Química, ambos bacharelados) e Ciências Sociais, em nível de licenciatura, foram autorizados para o vestibular do próximo ano. Assim, em 2009, estão sen-

do oferecidos 18 bacharelados e 11 licenciaturas. Com esses cursos novos, as vagas foram ampliadas para 1.440/ano.

Para uma equipe de 627 professores efetivos, 97% pós-graduados (quadro acima), a demanda de alunos matriculados em 2007 foi de 6.402 no 1º semestre e 6.100 no 2º semestre letivo, nos cursos de bacharelado e licenciatura.



tu-
ra, segundo dados da Secretaria Geral de Cursos (Secrege). O comando da Prograd está entregue à professora MSc. Flávia Moura Costa, pró-reitora de Graduação.

Universidade oferece boa infra-estrutura

A UESC É UMA DAS UNIVERSIDADES MAIS JOVENS DA BAHIA

A Universidade Estadual de Santa Cruz (UESC) é uma autarquia dotada de personalidade jurídica com autonomia didático-científica, administrativa, financeira e patrimonial vinculada à Secretaria de Educação do Estado da Bahia e integrada ao Sistema Estadual de Ensino. Existe desde abril de 1974, sob a denominação de Federação das Escolas Superiores de Ilhéus e Itabuna (Fespi), extinta a partir da criação da UESC, em dezembro de 1991. Em 16 de julho de 1999 obteve o seu reconhecimento como instituição universitária de fato e de direito. E, em 5 de abril de 2006, foi reconhecida pelo Conselho Estadual de Educação (CEE).

O ensino é gratuito e a sua principal fonte de receita é o Tesouro Estadual. Sua sede é no km 16 da BR-415 – trecho Ilhéus/Itabuna – tendo como área geográfica educacional toda a Região Sul da Bahia.

A UESC tem

como missão desenvolver, de modo harmônico e planejado, a educação superior, promovendo a formação e o aperfeiçoamento acadêmi-

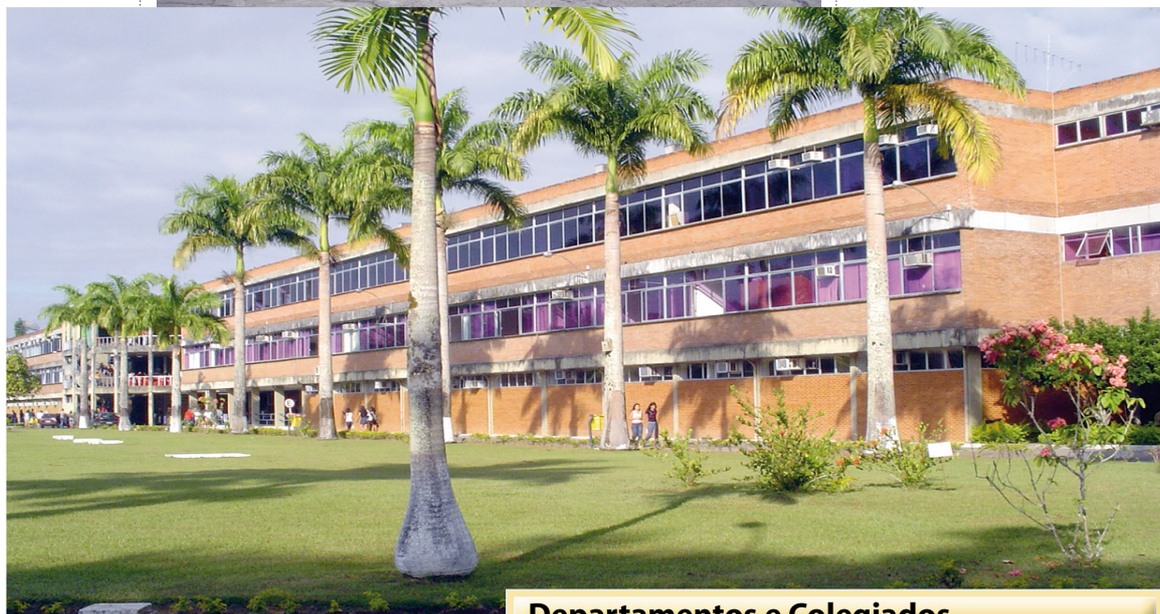
co, científico e tecnológico dos recursos humanos, a pesquisa e a extensão, de modo indissociável. Está voltada para as questões

do desenvolvimento social, econômico e cultural e do meio ambiente, em sintonia com as peculiaridades regionais.

Mesmo tomando-se a data da criação da Fespi como referencial, a UESC é uma das universidades mais jovens da Bahia, conseqüentemente com um longo caminho a trilhar na conquista da excelência. Porém, graças ao esforço e idealismo daqueles que a integram, a Universidade Estadual de Santa Cruz se constitui, hoje, num referencial da Região Sul da Bahia, em níveis nacional e internacional.



Fotos: Marcos Maurício



Cursos de Graduação

BACHARELADOS

Administração – Agronomia – Biomedicina – Ciências Biológicas – Ciência da Computação – Ciências Contábeis – Ciências Econômicas – Comunicação Social – Direito – Enfermagem – Engenharia em Produção e Sistemas – Física – Geografia – Línguas Estrangeiras Aplicadas às Negociações Internacionais – Matemática – Medicina – Medicina Veterinária e Química.

LICENCIATURAS

Ciências Biológicas – Ciências Sociais – Educação Física – Filosofia – Física – Geografia – História – Letras – Matemática – Pedagogia e Química.

Departamentos e Colegiados

Na base do ensino na UESC estão 10 departamentos e 24 colegiados de cursos proporcionando suporte integral aos professores e ao alunado.

DEPARTAMENTOS:

Ciências Agrárias e Ambientais, Ciências Administrativas e Contábeis, Ciências Biológicas, Ciências Econômicas, Ciências Exatas e Tecnológicas, Ciências da Educação, Filosofia e Ciências Humanas, Ciências Jurídicas, Letras e Artes e Ciências da Saúde.

COLEGIADOS:

Administração, Agronomia, Biologia, Biomedicina, Ciências Contábeis, Ciência da Computação, Ciências Sociais, Comunicação Social, Direito, Economia, Educação Física, Enfermagem, Engenharia em Produção e Sistemas, Filosofia, Física, Genética e Biologia Molecular, Geografia, História, Letras, Línguas Estrangeiras Aplicadas às Negociações Internacionais, Matemática, Medicina, Medicina Veterinária, Pedagogia, Química.

A extensão envolveu em ações um público superior a 118 mil pessoas.

Perfil
proex@uesc.br

Laboratórios

Indispensáveis ao aprendizado e à pesquisa, a UESC está dotada de 47 laboratórios de ciências, suporte indispensável ao ensino, pesquisa e extensão, funcionando sob a coordenação da Gerência de Laboratórios (Gerlab), para atendimento aos professores e alunos dos cursos de graduação e pós-graduação. Nessas unidades são prestados treinamento e orientação a estagiários oriundos das áreas de Agronomia, Biologia, Biomedicina, Enfermagem, Física, Matemática, Medicina, Medicina Veterinária, Química, entre outras.

Saiba quais são os laboratórios disponíveis



Anatomia Humana (foto), Anatomia de Animais Domésticos, Cirurgia de Pequenos Animais, Climatologia, Oceanografia Química, Oceanografia Física, Oceanografia Geológica, Fisiologia e Farmacogenoma (Lafem), Fisiologia Humana e Veterinária, Biotério (Estação de Manutenção e Recria de Animais de Laboratório), Coleção Zoológica de Vertebrados, Monitoramento Ambiental, Oceanografia Biológica, Química e Fertilidade do Solo, Física e Manejo do Solo, Cultura de Tecidos, Anatomia Vegetal, Histologia Animal, Nutrição Animal, Herbário (Sistemática e Taxonomia), Bioinformática, Física: Eletricidade e Eletrônica, Física Mecânica, Física Moderna.

Outros

Citogenética/Ensino e Pós-Graduação, Entomologia, Bioquímica e Farmacologia, Fisiologia Vegetal, Zoologia de Invertebrados, Parasitologia Humana, Equipamentos de Precisão, Pesquisa em Química, Microscopia I, Microscopia II, Microscopia III, Microbiologia Aula, Microbiologia Pesquisa, Zoologia de Vertebrados, Genética e Biologia Molecular, Produtos Naturais e Síntese Orgânica, Química Orgânica, Química Inorgânica, Química Analítica, Técnicas de Enfermagem, Lab. de Fitopatologia e Núcleo de Estudos da Mata Atlântica (Nema), Lab. de Ecologia, Lab. de Polímeros e Sistemas (Lapos) e Lab. de Ensaio Mecânicos e Resistência (Lemer).

Além dos laboratórios citados, existem aqueles fora da coordenação da Gerlab, tais como: Máquinas e Implementos Agrícolas, Informática, Astrofísica Teórica e Observacional, Microscopia Eletrônica, Biossegurança, Biologia Computacional, Pesquisas e Tecnologias das Irradiações e outros.



Visite o mapa do campus no endereço: www.uesc.br/mapa

Extensão

Uma via de mão dupla entre a universidade e a população



Extensão é o processo educativo, cultural e científico que articula o ensino e a pesquisa de forma indissociável e viabiliza a relação transformadora entre a Universidade e a sociedade na qual está inserida. Unidade de assessoramento da Reitoria, é compromisso da Pró-Reitoria de Extensão (Proex) estabelecer uma via de mão dupla entre as duas comunidades: a acadêmica e a regional. Assim, a UESC viabiliza o intercâmbio permanente com a sociedade, mediante um trabalho de participação comunitária, com

ênfase dialógica na solução dos seus problemas.

Essa atividade extensionista, explica o professor Raimundo Bonfim, pró-reitor de Extensão, “possibilita que os alunos, técnicos e professores tenham envolvimento direto com a realidade do entorno da UESC, por meio de atividades que favorecem o desenvolvimento regional.”

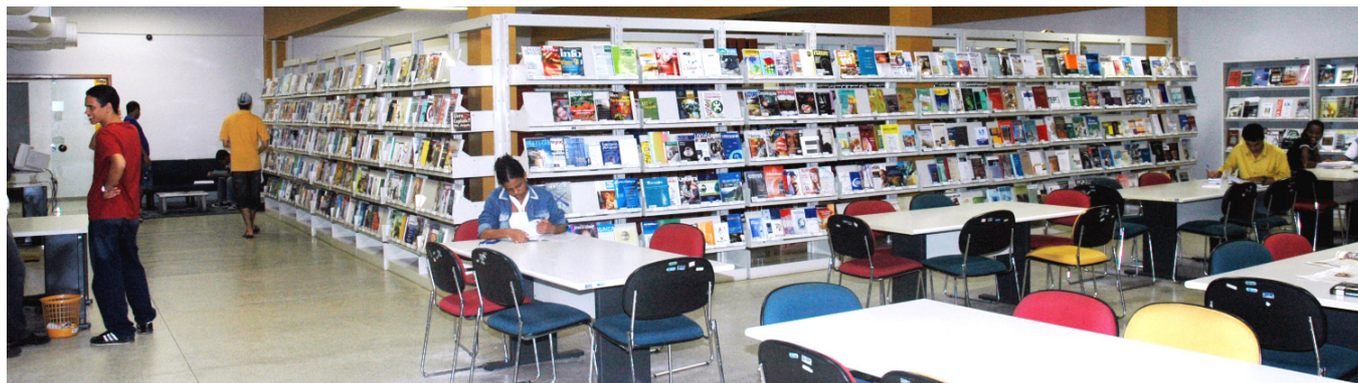
Na Extensão, estão vinculados os programas interinstitucionais Universidade para Todos, vivências e estágios interprofissionais na realidade



do Sistema Único de Saúde (Ver-Sus), Un-trabalho e o Todos pela Educação (Topa). Além disso, desenvolve 22 projetos temporários, em vigência, e 92 projetos de ação continuada distribuídos entre todos os cursos da Universidade. No ano de 2007 a Extensão da UESC realizou ações que envolveram um público de 118.272 pessoas.

Biblioteca moderna a serviço do ensino, pesquisa e extensão

A BIBLIOTECA DISPÕE DE UMA SÉRIE DE SERVIÇOS PARA ATENDER ÀS NECESSIDADES DOS USUÁRIOS



Fotos: Marcos Maurício

A Biblioteca Central da UESC integra o conjunto arquitetônico do Centro de Arte e Cultura Governador Paulo Souto, dotado também de auditório com 660 lugares e hall de exposições. Com instalações modernas, a BC está apta a colocar à disposição da comunidade universitária as informações necessárias para subsidiar o ensino, a pesquisa e a extensão.

A Biblioteca dispõe de uma série de serviços para atender às necessidades dos usuários, tais como: atendimento e orientação sobre uso do acervo e catálogos; programa de comutação bibliográfica; treinamento de usuários; disseminação seletiva da informação; empréstimo domiciliar; catalogação cooperativa; seção de multimeios e outros recursos.

A BC está aberta ao público das 7h45min às 21h45min, de

segunda a sexta-feira e, aos sábados, das 8 às 12 horas. Dispõe de um acervo geral formado por livros, periódicos, folhetos, teses, dissertações, monografias e multimeios. Possui 45.271 títulos de livros e 119.599 exemplares, além de 2.503 periódicos nacionais e estrangeiros gerais e especializados nas diversas áreas do conhecimento humano.

A Seção de Multimeios conta com um acervo de fitas de vídeo, CD-Rom, DVD, slides, mapas, fitas cassetes e disquetes, num total de 6.123 títulos, e cabines individuais. Dispõe de uma sala de projeções audiovisuais com capacidade para até 42 pessoas. O empréstimo domiciliar de livros é permitido aos alunos, professores e funcionários da Universidade. No espaço da BC funciona também uma livraria, onde podem ser adquiridos li-

vros editados pela Editus e por outras editoras universitárias. A leitura é aberta ao público, ins-

crito ou não como usuário.

Nota: Informações atualizadas até junho de 2008.

ESAD

Atendimento jurídico gratuito no Escritório do Curso de Direito



O Escritório Modelo de Advocacia (ESAD), do Curso de Direito da UESC, desde a sua implantação, em 1999, já atendeu a mais de cinco mil pessoas. O ESAD foi criado para atender a disciplina "Assistência e Prática Jurídica" e, ao mesmo tempo, se constitui numa atividade de Extensão universitária de grande responsabilidade social.

O escritório presta atendimento jurídico gratuito para as pessoas carentes das cidades

de Ilhéus e Itabuna. A maioria das querelas se relaciona a pensão alimentícia, separação judicial e divórcio, investigação de paternidade, reparação e danos morais, ação de guarda e responsabilidade além de outras questões.

O ESAD funciona no primeiro andar do Pavilhão do Curso de Direito e está aberto para o atendimento ao público das 7h30min às 10h50min e das 13h30min às 16h50min.



POR QUE VOCÊ ESCOLHEU ESTUDAR NA UESC?

▶▶ Escolhi a UESC por ser uma Universidade que dispõe do curso de Engenharia de Produção na Bahia, que é novo na região, com bons professores; por se localizar em uma região com baixo custo de vida para estudantes e ser próxima da minha cidade. ◀◀

RUAN CARLOS DE ARAÚJO MOURA
ENGENHARIA DE PRODUÇÃO E SISTEMAS



▶▶ Sou de Itabuna, a UESC é a melhor Universidade que oferece o meu curso nessa região, e por isso eu escolhi estudar aqui. ◀◀

LIDIANE ROCHA ABREU
DIREITO



▶▶ Estudo aqui na UESC porque é uma Universidade renomada no Sul da Bahia em relação à metodologia de ensino e possui os melhores professores da região. ◀◀

TAYNAN BRANDÃO
HISTÓRIA



▶▶ A UESC oferece o curso de Comunicação Social com habilitação em Rádio e TV, que é a área em que mais me identifico. ◀◀

CRISTIANE SANTANA
COMUNICAÇÃO SOCIAL

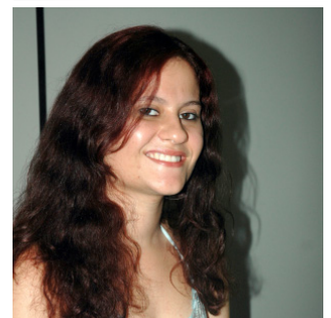
▶▶ A UESC é uma Universidade pública de qualidade, fica bem localizada entre Ilhéus e Itabuna, próxima da minha cidade; também possui um campus muito bonito. ◀◀

RAMON GUIMARÃES
MEDICINA



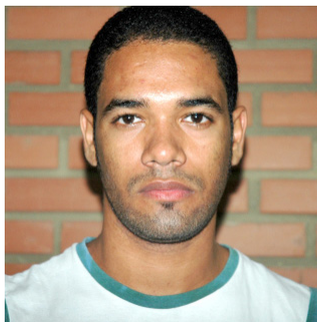
▶▶ Escolhi estudar na UESC porque moro em Itabuna e preferi estudar aqui a ter que ir para outra cidade, já que a Universidade oferece o curso que eu queria. ◀◀

ANA LUISA DE CASTRO COIMBRA-
COMUNICAÇÃO SOCIAL



▶▶ A UESC é a única Universidade da América Latina que oferece a graduação que eu queria cursar, que é LEA. ◀◀

RAPHAELLA CARIBÉ
LETRAS APLICADAS ÀS NEGOCIAÇÕES INTERNACIONAIS

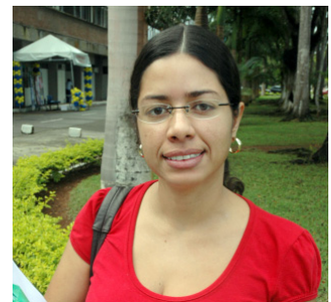


▶▶ É uma Universidade estadual que possui o curso de Agronomia com a melhor infra-estrutura da região. ◀◀

SILAS QUEIROZ SILVA
AGRONOMIA

▶▶ Na verdade foi um acaso. Transferi minha matrícula de Comunicação Social – Publicidade e Propaganda, na UFES para a UESC por motivos pessoais. A data de transferência me permitia continuar o curso no próximo semestre e a localização da Universidade tornou a minha vida melhor porque a minha família reside no extremo sul da Bahia. ◀◀

LICÍNIA BERDAGUE
COMUNICAÇÃO SOCIAL



▶▶ Moro em Itabuna e a UESC é a Universidade mais próxima, além de ter uma ótima qualidade de ensino. ◀◀

RENATA DOS SANTOS
GRADUADA EM GEOGRAFIA PELA UESC / PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOLOGIA DE FLORESTAS TROPICAIS

As atividades de pesquisa e o interesse da comunidade acadêmica nessa área têm crescido de ano para ano.

Pós-Graduação
propp@uesc.br

Caminhos da Pesquisa e Pós-graduação

A INICIAÇÃO CIENTÍFICA (IC) É VERTENTE IMPORTANTE NA BUSCA DO CONHECIMENTO

Contribuir para uma Universidade cada vez mais competente a fim de que possa interferir no processo social e econômico do Sul da Bahia, por meio da pesquisa e pós-graduação, é a meta principal da Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação (Propp). Unidade de assessoramento da Reitoria, a Propp tem buscado, através de várias ações, consolidar a pesquisa, solidificar e expandir a pós-graduação, dinamizar a capacitação docente e socializar o conhecimento adquirido.

As atividades de pesquisa e o interesse da comunidade acadêmica nessa área têm crescido de ano para ano. Estão hoje em andamento 146 projetos de pesquisa, sendo que 31 deles foram iniciados em 2008 e 161 foram concluídos no período de 2006 a 2008. No ano de 2007, havia 144 projetos de pesquisa em andamento, sendo que 77 projetos foram iniciados nesse ano e 54 outros concluíram suas atividades.

Em 2007, dos 77 projetos de pesquisa aprovados, 40 contam com recursos financeiros externos, totalizando R\$2.641.273,49 e 37 projetos de pesquisa foram aprovados com recursos da UESC, num total de R\$223.950,20. Em 2008, até o mês de julho, foram aprovados 32 projetos de pesquisa, sendo que 19 contam com recursos financeiros externos, totalizando R\$1.268.934,84, e 13 projetos com recursos da UESC, num total de R\$123.768,87.

Iniciação Científica – Outra vertente importante da pesquisa é a Iniciação Científica (IC). Por meio dela, estudantes de graduação de diversas áreas do conhecimento podem engajar-se em atividades de pesquisa, como bolsistas ou voluntários de IC. Privilegiam-se a participação ativa de bons alunos comprometidos em projetos de pesquisa institucionais,

assegurando orientação científica com vistas a uma melhor qualificação para o campo de trabalho e programas de pós-graduação.

As bolsas de Iniciação Científica são custeadas pela própria UESC, através do Programa Interno de Iniciação Científica, pelo Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico/Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (Pibic/CNPq) e pela Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado da Bahia (Fapesb). O Programa de IC apresenta-se consolidado, contando, atualmente, com 357 alunos, dos quais 249 são bolsistas de IC, 16 são bolsistas IC Jr/Fapesb (alunos do ensino médio) e 92 alunos não-bolsistas (vinculados ao Programa de IC Voluntário) envolvidos em atividades de pesquisa sob a orientação de pesquisadores da Universidade. O acesso às bolsas é feito por processo seletivo, através de editais.

Pós-graduação – Na pós-graduação estão funcionando, atualmente, 15 cursos de Especialização, nas áreas de Ciências da Saúde, Ciências Humanas e Sociais, Letras e Artes, Ciências Exatas e Tecnológicas, Ciências Agrárias e Ciências Biológicas. Matriculados, até agosto de 2008, 627 alunos nos cursos de pós-graduação, incluindo os de Mestrado e o de Doutorado em Genética e Biologia Molecular. O professor doutor Júlio Cascardo é o atual pró-reitor de Pesquisa e Pós-Graduação.



Fotos: Marcos Maurício

UESC terá o 1º Centro Nacional em Ciências Analíticas da América Latina

A UESC, através de um convênio com o Ministério da Educação (MEC) e a Secretaria da Ciência, Tecnologia e Inovação (Secti) da Bahia, está construindo o Centro de Referência Nacional em Ciências Analíticas e o Instituto Nacional de Pesquisas e Análises Físico-Químicas (INPAF), o primeiro desse porte na América Latina.

O reitor Joaquim Bastos destaca que o Centro, com investimentos em torno de R\$ 10 milhões, na sua fase operacional, tem a contrapartida do Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS), de Lion, na França. Para isso, um acordo geral de cooperação entre os governos da Bahia e da França foi assinado em dezembro de 2006.

O Centro vai estabelecer uma nova perspectiva ao desenvolvimento científico e econômico

através da oferta de serviços qualificados de certificações de compostos orgânicos e inorgânicos. Portanto, de interesse para a preservação ambiental, para o desenvolvimento agrícola e industrial, assim como, para o setor de exportação de produtos e matéria-prima para a Comunidade Econômica Europeia (CEE) e os Estados Unidos, entre outros países.



Cursos de Mestrado

- **Biologia e Biotecnologia de Microorganismos**
- **Ciência Animal**
- **Cultura e Turismo**
- **Desenvolvimento Regional e Meio Ambiente**
- **Física**
- **Ecologia e Conservação da Biodiversidade**
- **Genética e Biologia Molecular**
- **Linguagens e Representações**
- **Produção Vegetal**
- **Sistemas Aquáticos Tropicais**
- **Zoologia**