

Campus Acontece

INFORMATIVO DO CAMPUS PROF.
ALBERTO CARVALHO
ANO VII, N. II - MARÇO/ABRIL 2015
Realização: SEAP Pedagógica



Aconteceu

23 a 27/03/2015 - Curso *Banco de Dados Básico*, ministrado por Breno Santana Santos, ofertado pela Itatech Jr (Empresa Júnior do Departamento de Sistemas de Informação) em parceria com o Departamento de Sistemas de Informação (DSI).

Março - Foi iniciado o cultivo da horta orgânica do projeto PIBID de Geografia para estudo da produção orgânica e dos agrotóxicos, sob orientação das professoras Dra. Ana Rocha dos Santos e Dra. Marleide Maria Santos Sérgio. Foram plantadas mudas de cebolinha, semente de alface, coentro e couve. O cultivo da horta tem o objetivo de conscientizar sobre as práticas agrícolas agroecológicas.



Alunos PIBID/UFS - Geografia.



Acontece

07 a 10/04 - O Departamento de Física do campus de Itabaiana realiza VI Encontro de Física de Itabaiana, o II Seminário PIBID/Física e o II Seminário PRODOCÊNCIA: repensando a formação do professor de física que ocorrerá nas dependências da Universidade Federal de Sergipe - Campus Prof.

Alberto Carvalho. O público alvo desses eventos são os alunos de graduação e de pós-graduação em ciências exatas, alunos do ensino médio, professores e profissionais que atuam em Física e/ou áreas afins.

RESUMO: O Encontro de Física de Itabaiana (EFISI) teve início em 2007, foi interrompido nos anos de 2008 e 2009 e retornou em 2010 (II EFISI). No ano de 2014, devido às greves, optou-se em realizar o VI Encontro de Física de Itabaiana, o II Seminário PIBID/Física e o II Seminário PRODOCÊNCIA: repensando a formação do professor de física entre os dias 07 e 10 de abril de 2015.

09/04 - Os professores *Marcelo Ennes* (DEDI), *Josadac Santos* (Depto. de Ciências Sociais) e *Romero Venâncio* (Depto. de Filosofia) debaterão o papel da universidade na Reforma Política e na defesa da Democracia, no auditório do Campus Prof. Alberto Carvalho.

10/04 - O prof. Humberto L. G. Vianna (DLI) informa que estão abertas as inscrições para o curso "Linguagem não-humana: coontegenia e espaço relacional", tendo como público-alvo alunos dos cursos de Letras e Ciência Biológicas. **RESUMO:** Nos termos da epistemologia conhecida como Biologia do Conhecer, a linguagem é uma coordenação consensual de condutas, ou, aprofundando essa noção em termos biológicos, um espaço relacional coontogênico. Todo som, gesto ou grafismo observável na interação será um elemento linguístico como consequência possível, mas não necessária, do encontro consensual entre dois ou mais organismos. Propõe-se o curso "Linguagem não-humana: coontegenia e espaço relacional" como uma complementação da formação linguística dos alunos de letras e da formação etológica dos alunos de biologia, e uma oportunidade de um primeiro contato com o tema para os demais docentes, discentes e funcionários do campus Itabaiana, incorporando o conhecimento de fenômenos linguísticos não-humanos e, portanto da dimensão biológica, inclusive humana, da linguagem. Os participantes travarão contato com abordagens teóricas e estudos de casos da investigação em linguagem não-humana, e farão visita técnica, orientada, ao Parque dos Falcões. Os relatórios produzidos e os resultados das discussões conjuntas serão apresentados no Congresso Ibero-americano de Antropologia, em julho de 2015, em Madrid. O primeiro encontro do curso acontecerá em 10 de abril, no miniauditório do Campus.

22/04 - O Departamento de Letras (DLI) informa que estão abertas as inscrições, via SIGAA, para a palestra Notas de investigação sobre a literatura conventual feminina: o caso de Soror Maria de Mesquita Pimentel (palestra oferecida pelo CIMEEP) - Prof. Dr. Fabio Mário da Silva (USP/Universidade de Lisboa), das 19 às 21h, no miniauditório do Campus de Itabaiana.

23/04 - Lançamento do Projeto *De Olho na Arte*, organizado pela Seap-Pedagógica, que contará com a exibição do filme *O Som ao redor*, e com posterior debate conduzido pela prof^a dra. Ana Ângela Farias Gomes, do departamento de Comunicação Social (DCOS) da UFS, às 14h, no auditório do campus.

28 a 30/04 - Será realizada a sétima edição do Encontro Estadual de Química (ENESQUIM), intitulado "Integrando a Escola com a Universidade: Novas Perspectivas para o Ensino de Química", no Campus Prof. Al-

berto Carvalho. O evento disponibilizará atividades que apresentem as atuais e futuras ações desenvolvidas pela Universidade de modo a contribuir para o aperfeiçoamento do ensino nas escolas de Educação Básica. O Encontro, aberto à participação de outras instituições, ofertará atividades direcionadas para estudantes (nível Médio e Superior) e professores visando o crescimento e a consolidação da comunidade científica na região do agreste sergipano, por meio de palestras, debates, apresentação oral de trabalhos e oferta de oficinas.

30/04 - Mesa redonda intitulada "Empresa Júnior: uma visão empreendedora da Universidade", oferecida pelo Departamento de Administração do Campus Itabaiana, a ser realizada no auditório do Campus, às 19h.

Importante

- A Secretaria de Apoio e Comunicação do Campus Itabaiana (SECOM) informa que seu horário de funcionamento passou a ser das 07 às 22 horas, e, em virtude de o malote ter passado a ser competência desse setor, destaca que os documentos a serem enviados via malote sejam entregues até as 12:00h, uma vez que toda a documentação deverá ser protocolada para ser enviada à sala de apoio aos Campi, no Campus São Cristóvão.
 - A Secretaria de Apoio Operacional do Campus Itabaiana informa que será iniciada no dia 06 de abril de 2015 a reforma elétrica do campus, cujo término está previsto para o mês de dezembro de 2015, e será realizada pela empresa A Eletricidade.
-

Lembrete

Lembramos a alunos, docentes e técnicos a importância de visitarem a página do campus, especificamente a área dos departamentos, para a contínua atualização sobre as ações desenvolvidas pelos respectivos setores. Para acessar cada página individualmente, basta digitar www.itabaiana.ufs.br, na coluna à esquerda clicar em **Departamentos** e escolher o departamento do curso desejado.