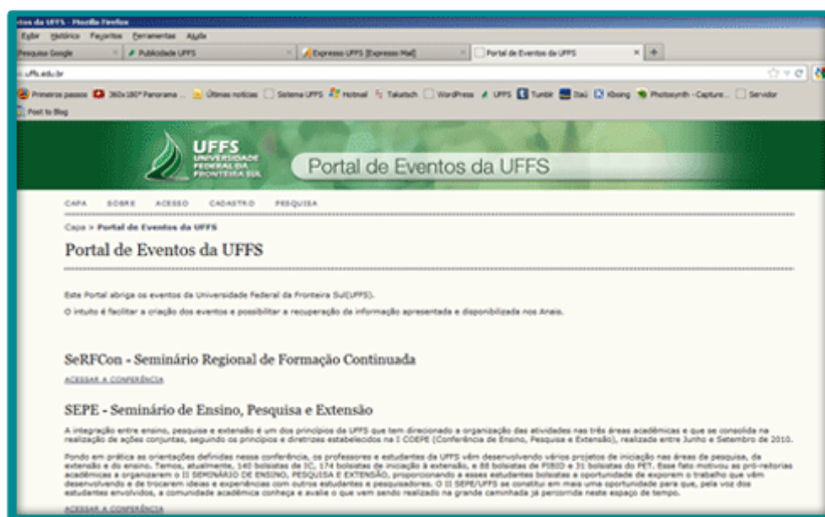


Portal facilita a gestão de eventos científicos

A Universidade Federal da Fronteira Sul (UFFS) lançou, recentemente, seu Portal de Eventos Técnico-Científicos (eventos.uffs.edu.br/), feito a partir de uma ferramenta livre para a publicação na web. O objetivo é fazer a gestão de conferências científicas, do lançamento, inscrições, submissão de trabalhos até a disponibilização dos anais produzidos nos eventos.

O Setor de Tecnologia, Inovação e Desenvolvimento de Produtos em conjunto com a Diretoria de Infraestrutura de TI e Diretoria de Gestão da Informação (da Secretaria Especial de Tecnologia e Informação), realizou a implantação do Portal de Eventos e mantém as atividades de administração técnica e administrativa/operacional do portal. Também foram envolvidos no projeto as pró-reitorias de Extensão e Cultura e de Pesquisa e Pós-Graduação, comissões dos cinco campi – com docentes, bibliotecários e outros técnico-administrativos.

Segundo a diretora de Gestão de Informação, Sigrid Karin Weiss Dutra, o portal atende à demanda de disponibilização de anais produzidos nos eventos que acontecem na instituição. Ele ainda dá visibilidade e facilita o acesso às informações resultantes de eventos institucionais em uma única interface. “O portal promove a viabilidade do acúmulo de conhecimento e saberes por parte dos comitês científicos



de cada evento na operação do sistema, facilitando o processo de avaliação, além de torná-lo ainda mais ágil e seguro”, finaliza.

Para orientações sobre publicações no portal, os responsáveis por eventos devem procurar o Setor de Tecnologia, Inovação e Desenvolvimento de Produtos.

Saiba mais:

- A UFSS, depois de estudos sobre as ferramentas que as universidades estão utilizando, optou pelo uso do Open Conference Systems (OCS), uma ferramenta livre para publicação na web.
- O sistema foi desenvolvido pela Public Knowledge Project (PKP), na University of British Columbia, no Canadá, e tradu-

zido no Brasil pelo Instituto Brasileiro de Ciência e Tecnologia (IBICT), em 1995.

- A customização para a língua portuguesa foi desenvolvida pelo Centro de Informações Nucleares (CIN/CNEN) e a distribuição ocorre através de download no site do IBICT.
- No Brasil, o software tem a denominação de Sistema Online de Acompanhamento de Conferências (SOAC).

UFFS debate o consumo de drogas no Campus Cerro Largo

Com o intuito de marcar o Dia Internacional de Combate às Drogas, no dia 26 de junho, o Campus Cerro Largo realiza o evento A UFFS diz não às drogas. E você? Segundo o produtor cultural do campus, Tadeu Salgado, “o objetivo é fazer um trabalho de conscientização com os jovens, chamar a atenção da sociedade para o problema e alertar a comunidade sobre as consequências do uso das drogas”, explicou.

Nesta terça-feira (26), será feita distribuição de materiais informativos para a comunidade externa. Também haverá exibição de vídeos durante todo o dia. Já, na quarta-feira (27), o mentor do Programa Educacional de Resistência às Drogas e conse-

lheiro municipal anti-drogas da UFSC, João Timóteo, estará presente no campus para a palestra “Nossas Vidas, Nossos Sonhos, Nossos Planos”. O evento será realizado no Auditório I do Campus Cerro Largo, às 17h30min e será aberto para toda comunidade acadêmica. Para os bolsistas do Programa Bolsa Permanência e Bolsa Esporte, a participação será obrigatória.

Para o produtor cultural, este evento é importante devido ao desenvolvimento da cidade. “Junto com o progresso, o número de usuários de drogas está crescendo. O álcool, a maconha, a cocaína e o crack já são comuns na região”, afirmou.



O evento é uma produção da Comissão de Eventos da UFFS Campus Cerro Largo, juntamente com o Setor de Assuntos Estudantis (SAE) e tem o apoio da Secretaria de Saúde de Cerro Largo e do Instituto Nacional de Câncer (INCA).

Período para submissão de trabalhos do II Seminário de Ensino, Pesquisa e Extensão vai até 15 de julho

O II Seminário de Ensino, Pesquisa e Extensão (SEPE) da Universidade Federal da Fronteira Sul (UFFS) acontecerá em duas etapas. A primeira delas, durante o mês de outubro, é preparatório e será realizado nos cinco campi em datas a serem confirmadas. Nesta fase serão classificados e habilitados os melhores trabalhos para serem apresentados na etapa geral, a qual ocorrerá em Chapecó nos dias 13 e 14 de novembro. O período para submissão dos trabalhos a serem apresentados nos cinco campi nesta primeira etapa está aberto até o dia 15 de julho.

A submissão e apresentação de trabalhos será na forma de resumos de até 500 palavras, publicados na forma de Anais, e obrigatória para os bolsistas do Programa de

Iniciação Científica da UFFS (Editais 001 e 002/PROPEPG/UFFS/2011; Edital N° 111/UFFS/2011), do PROBIC/FAPERGS - 2011/2012 (Edital N° 002/FAPERGS/UFFS/2011), do PIBIC/CNPq - 2011/2012 (Edital N° 003/PIBIC/CNPq/UFFS/2011), e também para os bolsistas dos Projetos de Iniciação à Extensão (Editais 001/PROEC/UFFS/2010 e 005/PROEC/UFFS/2011). As apresentações serão preferencialmente na forma de comunicação oral para os bolsistas, com a disponibilidade também de exposição de pôsteres. Os resumos devem ser submetidos via Portal de Eventos da UFFS, no endereço www.uffs.edu.br, link Portal de Eventos > SEPE.

Conforme o pró-reitor de Extensão e Cultura e presidente da Comissão Organizadora do II SEPE, Geraldo Ceni Coelho, o evento é des-

tinado à promoção da interlocução acadêmica entre os estudantes que desenvolvem projetos de pesquisa, extensão e ensino na UFFS, bem como aos orientadores e demais docentes e às pessoas da comunidade que queiram acompanhar a programação.

“O II SEPE consolida a dimensão acadêmica da instituição, enquanto produtora de conhecimento, fortalecendo a participação dos estudantes na perspectiva de uma formação integral. Desta forma, canaliza as aspirações já expressas na Conferência de Ensino, Pesquisa e Extensão da UFFS”, analisa Ceni Coelho. Conforme ainda o pró-reitor, “a publicação dos resultados dos trabalhos acadêmicos será um marco importante, pois servirá de meio de divulgação das atividades realizadas no fazer universitário”.

Exposição “Chão Batido” está na Unidade Seminário da UFFS – Campus Chapecó



Quem percorre os corredores da Universidade Federal da Fronteira Sul (UFFS) – Campus Chapecó, Unidade Seminário pode apreciar a exposição “Chão Batido– Representação da história dos caboclos do Oeste de Santa Catarina”.

A mostra, produzida pelo Museu Municipal de Pinhalzinho a partir do Inventário Imaterial Caboclo publicado pelo Centro de Memória do Oeste de Santa Catarina (CEOM), tem sua circulação pelo Oeste Catarinense dentro do Programa Museu Andante.

Na UFFS a exposição está aberta para visitação ao público acadêmico e à comunidade regional nos horários de funcionamento dos cursos matutino, vespertino e noturno da Universidade, até o dia 28 de agosto.

EXPOSIÇÃO

O objetivo da exposição é retratar os costumes e a cultura da etnia cabocla do Oeste Catarinense. Fazem parte da exposição a apresentação de trechos de entrevistas, cantigas, causos, versos e palavras do cotidiano dos caboclos.

Além de disso o público pode conferir a réplica de uma casa de 2,50m x 2m, mobiliada de modo simples, com o tradicional chão batido e elementos como chapéu, fogo de chão, ervas medicinais e símbolos relacionados à religiosidade do povo caboclo, que busca retratar como era aquele espaço doméstico até a década de 60.

MUSEU ANDANTE

Essa exposição faz parte do projeto do CEOM chamado Museu Andante, que reú-

ne, desde 2010, museus do Oeste Catarinense com o objetivo de divulgar essas instituições, compartilhando exposições e trabalhos entre os museus, de forma regionalizada. Fazem parte do projeto, além do Museu Municipal de Pinhalzinho, o Museu Histórico Hermano Zanoni, de Concórdia, e o Museu Comunitário de Ipumirim.

* Informações do CEOM



1º Encontro Acadêmico de Ciências no Campus Realeza conta com aproximadamente 200 participantes

Na noite de segunda-feira (25), foi aberto o 1º Encontro Acadêmico de Ciências (EAC), promovido pela Universidade Federal da Fronteira Sul (UFFS) – Campus Realeza. Aproximadamente 200 estudantes participaram do primeiro ciclo de palestras, na Casa de Cultura. Os temas abordados envolvem as áreas de biologia, física, química e ensino de ciências naturais. Além das palestras, os acadêmicos têm a oportunidade de apresentar trabalhos no formato de painéis. Nesta terça-feira (26), a partir das 19h, um novo ciclo de debates será iniciado, culminando com o encerramento do evento.

Para o diretor do campus, João Alfredo Braida, o encontro oferece uma boa oportunidade para os professores e acadêmicos da UFFS interagirem com membros de outras instituições de ensino superior. “Isso também propicia a criação de futuros convênios de cooperação ou de trabalho conjunto. Então, esse tipo de evento é importante para que os nossos acadêmicos conheçam outras universidades, mas também que a UFFS se torne conhecida, resultando em parcerias de trabalho futuros”, destaca.



O coordenador do curso de Ciências, José Oto Konzen, explica que o encontro é uma preparação para a organização da Semana Acadêmica. “O formato do evento segue um pouco a logística que as instituições vêm praticando, em que os estudantes procuram dar mais sistematicidade às suas reflexões em torno de grandes temas, muitas vezes convidando algumas pessoas que já têm uma grande caminhada na área de pesquisa, mas também criando espaços para a exposição de trabalhos”.

No primeiro dia do evento, o tema central das palestras foi a qualidade da água, abordado pelas professoras Suzymeire Baroni, da Universidade Federal do Paraná (UFPR), e Liliane Schier de Lima, da Alpha-Carbo Industrial Ltda. Nesta terça-feira, serão proferidas as palestras: Caracterização de amostras ambientais por fluorescência de Raios X portátil, com o professor Fábio Luiz Melquíades, da Universidade Estadual do Centro Oeste (Unicentro); e Integração universidade-escola e a formação inicial e continuada de professores, com o professor José Claudio Del Pino, da Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS).

A expectativa dos acadêmicos com relação ao evento era grande, em vista dos temas que seriam abordados, é o que destaca a acadêmica da quinta fase de Ciências, Alessandra Mara de Lima. “Esse é nosso primeiro encontro, então estou com uma expectativa bem grande mesmo, mas acredito que será um sucesso pelo trabalho feito pela comissão organizadora. Além disso, o evento serve de motivação para que eu possa futuramente estar apresentando os meus trabalhos”.



Entre os painelistas no 1º Encontro Acadêmico de Ciências, está o acadêmico da quinta fase de Ciências da UFFS, Edson Frozza, que desenvolveu um trabalho sobre representações escolares. “Durante as pesquisas, pude compreender como são construídas essas representações no ambiente escolar. Foi um trabalho de pesquisa interessante, pois utilizei diversos autores sobre o tema. Como trabalho na área de licenciatura, é importante buscar esse ambiente da escola para ver como funciona, como é a relação com os alunos e professores”.

Confira a Programação:

Dia: 26/06/2012

19h: Apresentação do Grupo Musical Plural da UFFS

19h30min: Caracterização de amostras ambientais por fluorescência de Raios X portátil, com o professor Fábio Luiz Melquíades, da Universidade Estadual do Centro Oeste (Unicentro).

20h30min: Integração universidade-escola e a formação inicial e continuada de professores, com o professor José Claudio Del Pino, da Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS)

21h30min: Segunda sessão de apresentações de painéis e café de encerramento do evento.