



IFSul lança cursos técnicos binacionais na fronteira com o Uruguai



Reitor Antônio Brod na cerimônia de lançamento dos cursos binacionais

O Instituto Federal Sul-rio-grandense lançou os dois primeiros cursos técnicos binacionais do país. Em cerimônia realizada em Rivera, no Uruguai, o reitor Antônio Carlos Barum Brod assinou o acordo de cooperação interinstitucional com o Consejo de Educación Técnico Profesional - Universidad del Trabajo del Uruguay (CETP-UTU) e oficializou as atividades na fronteira. O início das aulas está previsto para março de 2011.

“Estamos realizando o sonho de integrar Brasil e Uruguai através da educação e garantir um futuro melhor para os jovens dos dois países”, ressaltou Brod.

O reitor lembrou ainda que o curso técnico em Informática para Internet, que será oferecido pelo *campus* avançado Santana do Livramento do IFSul, e o curso técnico em Controle Ambiental, ofertado

pela CETP-UTU, abrem novas perspectivas para que jovens brasileiros e uruguaios tenham um futuro promissor e possam colaborar para o desenvolvimento regional.

Durante a solenidade, que contou com a participação de autoridades dos dois países, dirigentes das instituições de ensino apresentaram os cursos binacionais ao público e afirmaram que ambos terão dupla certificação. Cinquenta por cento das vagas serão destinadas a alunos brasileiros e a outra metade, para uruguaios.

O projeto das Escolas de Educação Profissional de Fronteira visa ofertar educação técnica à população das cidades fronteiriças, com o objetivo de promover o desenvolvimento, através de cursos técnicos apontados pela demanda local, e incentivar a integração entre Brasil e os demais países da América do Sul.

Parceria

A parceria entre IFSul e CETP-UTU começou há quatro anos, em uma reunião realizada em Montevideu com a participação da Agência Brasileira de Cooperação (ABC) do Ministério das Relações Exteriores.

Na época, foi identificada a necessidade da oferta de educação técnica profissional na região de fronteira e definidas as ações de intercâmbio entre Brasil e Uruguai para o fortalecimento institucional do CETP-UTU nas áreas de indústria, energia e meio ambiente.

Em março de 2007, os cursos de capacitação envolveram docentes do IFSul e mais de cem servidores do CETP-UTU nas cidades da região de fronteira. Já em julho de 2008 ficou definida a área de meio ambiente para proposta de novo projeto via ABC e Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica do Ministério da Educação (Setec/MEC).

Em junho do ano passado, na reunião anual de Alto Nível Brasil-Uruguai para o Desenvolvimento da Região de Fronteira, a partir da avaliação positiva dos projetos de capacitação financiados pela ABC, a Setec/MEC apresentou proposta de desenvolvimento de projetos de cursos técnicos binacionais fronteiriços pela rede federal, em parceria com outras instituições de ensino.

Dois meses depois, com a apresentação de diagnóstico de demanda e oferta laboral pelo Observatório Nacional do Mundo do Trabalho da Educação Profissional e Tecnológica - Núcleo Regional de Observação Sul, definiram-se os cursos binacionais a serem ofertados. Na cidade de Rivera, Controle Ambiental, sob responsabilidade do CETP-UTU, e em Santana do Livramento, Informática para Internet, coordenado pelo IFSul.

EDITORIAL



Diante do novo contexto da educação pública do Brasil, e com a acentuação dos processos de globalização e integração regional nos mais diversos âmbitos, é fundamental a compreensão do papel das Relações Internacionais no que se refere à Educação Pública e, especificamente, à Educação Profissional e Tecnológica no Brasil. Em consonância com esses processos, a criação dos Institutos Federais de Educação, Ciência e Tecnologia cumpre um papel importante para o fomento de uma nova etapa da Educação Profissional e Tecnológica do país, materializado por meio dos programas e políticas específicas para o setor.* Neste contexto, é indispensável considerar-se o âmbito internacional e assim garantir novas oportunidades que promovam a educação de qualidade dos Institutos Federais.

As Relações Internacionais representam condições fundamentais para o desenvolvimento institucional e dos cidadãos, em especial, quando se trata da temática educacional, com relevantes aspectos científicos e tecnológicos. Torna-se essencial conhecer experiências de outros países, buscando o diálogo entre culturas, permitindo a compreensão das diferenças, a troca de conhecimentos e o estímulo à solidariedade e à cultura da paz. Ao olharmos para o outro, nos tornamos cidadãos mais críticos e politicamente envolvidos em nosso entorno.

Ainda, a complexidade do contexto global requer a formação de profissionais com visão geral de mundo, mas, ao mesmo tempo, com habilidades específicas. Essa realidade gera necessidade de mudanças nos projetos educacionais, referentes à formação de trabalhadores que atendam a este novo panorama mundial, relacionado ao processo de globalização.

O IFSul, atualmente, conta com uma Assessoria de Assuntos Internacionais, ligada diretamente à reitoria. O trabalho da Assessoria consiste em promover, jun-

tamente com as demais instâncias de gestão deste IF, as condições necessárias para oferecer à comunidade do IFSul oportunidades de intercâmbio que atendam esta realidade.

Nos últimos 3 anos, foram assinados mais de 10 convênios com instituições de referência em Educação Profissional, atendendo às políticas do governo federal bem como às do próprio Instituto. Como exemplo da relevância dos trabalhos internacionais, podemos citar os projetos de cooperação iniciados em 2006 com o Uruguai, que levaram o IFSul a ser o pioneiro no país a desenvolver os projetos pedagógicos e oferecer cursos técnicos binacionais na fronteira em parceria com nosso país vizinho.

Na França, o IFSul foi selecionado como coordenador de um dos 5 projetos nacionais proposto pelos governos, no Acordo Franco-Brasileiro para a Educação Profissional e Tecnológica. Na Colômbia, já participamos de intercâmbios nas áreas de formação pedagógica, vestuário e meio ambiente, entre outros. Com Portugal, mobilidade com o Instituto Politécnico de Bragança, na área de formação docente.

Além dos projetos institucionais, nossos servidores e alunos possuem participação expressiva em seminários e cursos no exterior, através de bolsas de órgãos de fomento e convites e premiações de parceiros internacionais.

Assim, deseja-se desmitificar as ações de internacionalização como uma atividade elitista e tornar essas atividades parte do cotidiano da nossa comunidade. Que a atividade internacional seja compreendida como parte do processo de qualificação do IFSul em busca da formação integral de seus alunos.

* Referência ao documento de Políticas de Relações Internacionais dos Institutos Federais de Educação, Ciência e Tecnologia da Rede Federal SETEC/MEC.

Lia Joan Nelson Pachalski
Assessora de Assuntos Internacionais

EXPEDIENTE

Reitor:

Antônio Carlos Barum Brod

Chefe de Gabinete:

Berenice Mattos da Silva

Coordenadora de Comunicação Social:

Suzana Tust

Chefe de Redação:

Alexandre Kerson de Abreu - DRT/RS 12901

Programador Visual:

Gledinilson Lessa dos Santos

Seminário promove valorização da docência na Região Carbonífera



Brod (E) e Itturriet abrem oficialmente o seminário

Entre os dias 13 e 15 de outubro, o *campus* Charqueadas do Instituto Federal Sul-rio-grandense promoveu a 3ª edição do seminário “Desvelando Saberes Docentes”. Em três dias de encontro, professores e educadores da Região Carbonífera e da própria escola tiveram a oportunidade de interagir e socializar experiências pedagógicas e pesquisas realizadas em sala de aula.

“Os saberes docentes, próprios da prática diária, não podem, atualmente, ficar confinados aos mistérios da sala de aula ou serem negligenciados, pois eles repre-

sentam elementos indispensáveis para o enfrentamento dos problemas complexos da vida pessoal e profissional do professor”, afirmou José Luiz Lopes Itturriet, diretor-geral do *campus* Charqueadas.

Segundo ele, é fundamental a criação de espaços em que essas práticas possam ser apresentadas e discutidas, para que professores possam ser valorizados e não sejam submetidos a apenas meros executores de conhecimentos produzidos pelos outros.

Durante o seminário, que ocorreu no auditório do *campus*, foram apresentados tanto trabalhos de caráter prático quanto teórico. A integração está amparada pelo Plano de Desenvolvimento Institucional (PDI) do IFSul.

“A teoria e a prática devem sempre andar de mãos dadas. Cada vez mais se vê o professor, hoje, comprometido com a prática e a pesquisa, como uma possibilidade de refletir sobre sua prática, que crie saídas, que busque caminhos alternativos, que, numa palavra, saiba inquirir, pesquisar e, assim, possa (re) inventar constantemente sua prática”, ressaltou Itturriet, lembrando que em sua 3ª edição, o evento tem se constituído em um importante referencial para a valorização da ação docente.

IFSul apresenta proposta de inclusão social



Gisela ministra palestra para servidores do IF-Farroupilha

Com o objetivo de apresentar a proposta de inclusão social a ser desenvolvida na Rede Federal de Educação Profissional Tecnológica, a professora Gisela Loureiro Duarte, diretora de Ações Inclusivas do Instituto Federal Sul-rio-grandense, foi indicada pela Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica do Ministério da Educação (Setec/MEC) para realizar a formação dos servidores dos novos *campi* do Instituto Federal Farroupilha (IFF). No *campus* Panambi, realizou palestra e oficina para cerca de 60 pessoas.

O IFF desenvolve um projeto voltado aos novos servidores dos *campi* recém-criados, que trazem à tona temáticas de extrema importância na formação dos indivíduos. O trabalho procura conscientizá-los sobre sua responsabilidade e importância para a sociedade, tendo em vista a integração do Sistema Público de Ensino Federal.

“Foi muito gratificante ter sido indicada pela Setec/MEC para realizar esta capacitação e poder contribuir com o IFF na área da inclusão”, disse Gisela.

A diretora considera importante colocar em prática ações como esta, porque além de contribuir com outros institutos federais do Estado e da rede, os encontros promovem trocas de experiências e trabalham objetivos comuns.

Palestra para alunos de GPI aponta qualidade como diferencial



Massirer conversou com alunos do *campus* Sapucaia do Sul

A qualidade como diferencial no mercado competitivo foi a principal temática da palestra “Critérios de Excelência”, ministrada pelo coordenador de Desenvolvimento e Produção da DHB Componentes Automotivos, Juliano Massirer, e voltada a alunos do 3º semestre do curso superior de tecnologia em Gestão da Produção Industrial (GPI), oferecido pelo *campus* Sapucaia do Sul do Instituto Federal Sul-rio-grandense.

Massirer, que atualmente atua como professor e consultor de Gestão da Qualidade na Fundação Universidade-Empresa de Tecnologia e Ciências (Fundatec), falou sobre a importância da busca constante pela qualidade em uma empresa e da apresentação de um modelo de excelência de gestão.

O palestrante ressaltou ainda que as organizações devem se preocupar com a qualidade e a satisfação em todas as partes envolvidas no processo, que vai da própria empresa, passando por clientes, funcionários e fornecedores, até a sociedade.

Professor do IFSul participa do projeto Leituras Brancas

Titular da coordenadoria de Linguagens, Códigos e suas Tecnologias (Colinc) do *campus* Pelotas do Instituto Federal Sul-rio-grandense, o professor Gilnei Oleiro Corrêa participou como leitor convidado da primeira edição do projeto Leituras Brancas, proposto e coordenado pelos professores da Universidade Federal de Pelotas (UFPEL), Luís Rubira e Renata Requião. O evento integrou a programação especial comemorativa aos 135 anos da Biblioteca Pública Pelotense (BPP), da qual o IFSul, o Ministério da Cultura, o Ministério da Educação e Cultura do Uruguai, a Universidade Federal do Pampa (Unipampa) e a Comissão Cultural das Cidades de Fronteira Brasil-Uruguai são parceiros institucionais.

Na ocasião, com o título de Campo Aberto: lugares possíveis, foram lidos textos de Aldyr Garcia Schlee, Cyro Martins, Vitor Ramil, Charles Baudelaire e Vitorino Nemésio e realizadas conversas com o público.



IFSul presente na programação de aniversário da BPP

CTG Tropeiros da Amizade está na final do Enart 2010

O CTG Tropeiros da Amizade, do Instituto Federal Sul-rio-grandense – *campus* Sapucaia do Sul, está na final do Encontro de Artes e Tradição Gaúcha (Enart) 2010, que ocorrerá entre os dias 18 e 21 de novembro, no ginásio poliesportivo de Santa Cruz do Sul. A classificação foi confirmada na etapa interregional, realizada em Três Coroas.

O Tropeiros da Amizade será representado na finalíssima pelos conjuntos “Os Tropeiros” (instrumental) e “Acordes e Canções (vocal)”. Nas modalidades individuais, o CTG levará para Santa Cruz do Sul Jean Soares Prudêncio (viola) e Kleber Luiz da Silva (intérprete solista e vocal masculino).



Feira serviu de orientação para alunos de diversas escolas



Galli e alunos apresentam cadeira de rodas controlada por voz

Feira das Profissões 2010 termina com saldo positivo

Mais de três mil visitas em quatro dias. Este foi o saldo da 8ª edição da Feira das Profissões, promovida pelo *campus* Pelotas do Instituto Federal Sul-rio-grandense, em parceria com o Rotary Club Princesa do Sul. O balanço positivo, segundo os organizadores, serviu para ratificar a importância do evento e a posição de referência em ensino profissional e tecnológico ocupada pela instituição.

“Encerramos mais uma edição com a certeza de que oferecemos uma nova perspectiva, um novo rumo profissional para muitos jovens”, ressaltou o reitor do IFSul, Antônio Carlos Barum Brod.

Diretor-geral do *campus* Pelotas, José Carlos Pereira Nogueira afirmou que o número expressivo de visitantes comprova que Pelotas e região reconhecem a excelência do ensino oferecido na escola.

Para o coordenador de Eventos do *campus* Pelotas, José Ricardo Nogueira, o evento serviu para que os estudantes conhecessem os cursos, motivando-os a seguirem uma carreira no ensino profissionalizante.

Realizada entre os dias 19 e 22 de outubro, a 8ª Feira das Profissões apresentou opções de cursos e carreiras ofereci-

dos em Pelotas e região Sul. Estudantes das séries finais dos ensinos Fundamental e Médio tiveram a oportunidade de serem orientados e de esclarecerem dúvidas quanto à futura profissão. O evento foi direcionado ainda àqueles que buscavam uma maior qualificação profissional, através do contato direto com as instituições de ensino participantes.

Talentos

A cadeira de rodas controlada por voz foi uma das atrações da 8ª Feira das Profissões. O projeto, iniciado pelo professor Rogério Weymar, é hoje coordenado pelo professor Rafael Galli, do curso técnico em Eletrônica.

André Lemke, aluno do 5º semestre, juntamente a Rodrigo Dorow, Lucas Martins, Guilherme Manske e Rafael Alves, alunos do 7º semestre do curso de Eletrônica, afirmam que o principal objetivo do protótipo é proporcionar maior acessibilidade às pessoas com dificuldade de locomoção, já que a cadeira de rodas é movida à bateria e, acionada pela voz, realiza todos os movimentos de uma cadeira comum.

Vice-diretor representa IFSul em evento gastronômico na Colômbia

O vice-diretor do *campus* Pelotas-Visconde da Graça do Instituto Federal Sul-rio-grandense, Ricardo Sainz, participou da Semana Gourmet de Manizales, na Colômbia, realizada entre os dias 22 e 26 de setembro. O dirigente palestrou sobre o tema “A enogastronomia no Brasil”.

Sainz figurou entre os principais convidados do evento devido a sua experiência na área vinícola. No *campus* Pelotas-Visconde da Graça, ele é o coordenador do curso superior de tecnologia em Viticultura e Enologia.

Além de palestras, a Semana Gourmet contou ainda com dois eventos paralelos: o II Encontro Latino Americano de Turismo Gastronômico e a IV Feira Gourmet.



Sainz (primeiro à esquerda) falou sobre enogastronomia em evento colombiano



Dirigentes do *campus* Pelotas participam da aula inaugural do curso de Libras

Campus Pelotas já oferece curso de Libras

Desde o dia 6 de outubro, está em funcionamento, no *campus* Pelotas do Instituto Federal Sul-rio-grandense, o curso de Linguagem Brasileira de Sinais (Libras) destinado a servidores. Os 20 alunos que integram a primeira turma foram recepcionados pela direção-geral da escola e conheceram um pouco sobre a importância da iniciativa.

“O curso promove uma integração, pois abre as portas da instituição a pessoas com necessidades especiais e prepara servidores e alunos para uma verdadeira inclusão”, disse o diretor-geral do *campus*, José Carlos Pereira Nogueira.

Visão compartilhada também pela diretora de Ensino do *campus*, professora Clóris Dorow. “Esta iniciativa é de extrema importância para o crescimento profissional e pessoal de servidores e

alunos e os qualifica ainda mais para o relacionamento com o público”, ressaltou.

O reitor Antônio Carlos Barum Brod lembrou que o IFSul trabalha fortemente no desenvolvimento de uma política de inclusão. Conforme o dirigente, a instituição conta, inclusive, com uma diretoria específica para tratar do tema.

“A diretoria de Ações Inclusivas e a coordenação de Tecnologias Assistivas foram criadas justamente para implementar políticas nessa área. Até o momento, o trabalho tem sido exitoso”, afirmou Brod.

O curso de Libras é promovido pela diretoria de Extensão do *campus* Pelotas, com o auxílio do Núcleo de Apoio às Pessoas com Necessidades Educacionais Especiais (Napne).

Campus Charqueadas apresenta Óculos-Mouse em Pernambuco

Recife (PE) conheceu o badalado Óculos-Mouse, projeto desenvolvido por alunos e professores do *campus* Charqueadas do Instituto Federal Sul-rio-grandense. Entre os dias 25 e 28 de outubro, o grupo participou da II Feira Muito Especial de Tecnologia Assistiva, realizada no Chevrolet Hall. Em quatro dias, o evento recebeu cerca de 3 mil visitantes segundo os organizadores.

Os professores Andreia Cabral Colares e Jonatas Roschild e os estudantes Alexandre Sampaio, Cleber Quadros e Filipe Carvalho receberam o convite do Instituto Muito Especial do Rio de Janeiro, depois de serem destaque no III Congresso Muito Especial de Tecnologia Assistiva e Inclusão Social das Pessoas com Deficiência, realizado na capital fluminense em agosto. Em Recife, além de participarem como expositores, os representantes do IFSul ministraram uma palestra, no dia 25 de outubro, sobre Informática Acessível.

“Foi mais uma oportunidade de divulgar as ações inclusivas desenvolvidas pelo *campus* em um evento de tamanha importância”, avaliou José Luiz Lopes Itturriet, diretor-geral do *campus* Charqueadas.

Para o reitor Antônio Carlos Barum Brod, os Óculos-Mouse são um case de sucesso e dão ainda mais visibilidade ao trabalho realizado no IFSul.

“O instituto federal está sendo representado em diferentes regiões do país. Isso valoriza o ensino e a pesquisa desenvolvidos na instituição, principalmente na área de tecnologias assistivas, que futuramente beneficiarão pessoas com deficiência através da criação de equipamentos de baixo custo”, ressaltou Brod.



Óculos-Mouse novamente é destaque

Chapa 1 vence eleições para o Diretório Acadêmico de Engenharia Elétrica

Pela Engenharia que Queremos é a chapa vencedora da primeira eleição para o Diretório Acadêmico do curso de Engenharia Elétrica, oferecido pelo *campus* Pelotas do Instituto Federal Sul-rio-grandense. O grupo formado por seis integrantes venceu a chapa 2, batizada de Engenharia Democrática, por 91 votos (67,91%) contra 43 (32,09%).

A votação ocorreu no dia 13 de outubro. Ao todo, foram computados 134 votos. A chapa eleita é composta pelos alunos Christopher Gonçalves (presidente), Adenes Schwantz (vice-presidente), Roger Oliveira (secretário geral), Ádamo Araujo (vice-secretário geral), Angrida Vargas (tesoureira) e Morgana Hessel (vice-tesoureira).

As principais propostas dos vencedores estão no blog <http://PelaEngenhariaQueQueremos.blogspot.com>.



Integrantes da Chapa 1 comandarão o Diretório Acadêmico da Engenharia Elétrica

Auditor interno do IF Sul participa do 33º Fonai-MEC



Vaz (E) e Grazziotin no 33º Fonai-MEC

Com o tema “Integração dos controles”, agregando resultados, Salvador (BA) sediou, entre os dias 18 e 22 de outubro, o 33º Fórum Nacional de Auditores Internos das Instituições Federais vinculadas ao Ministério da Educação (Fonai-MEC). Representando o Instituto Federal Sul-

-rio-grandense, o auditor interno Marco Antônio Maciel Vaz participou do evento e testemunhou a criação da Associação Nacional dos Servidores Integrantes das Auditorias Internas do MEC.

“O surgimento da associação se tornou necessário devido à necessidade de representação jurídica em diversos atos e participações da categoria representada”, explicou Vaz.

Além de palestras sobre os temas “O processo de gestão administrativa do MEC” e “Ética do auditor interno”, ministradas, respectivamente, pela subsecretária de Assuntos Administrati-

vos do MEC, Valéria Grilanda Rodrigues Paiva; e pelo assessor especial de controle interno do Ministério da Pesca e Aquicultura (MPA), Paulo Grazziotin; o fórum contou ainda com oficinas e cursos coordenados pela Controladoria Geral da União (CGU) e apresentação de trabalhos de equipes de auditoria, que abordaram as boas práticas utilizadas nos trabalhos de auditoria interna do MEC, a proposta de um novo modelo para o Plano Anual de Atividades da Auditoria Interna (Paint), o Sistema de Convênios (Siconv) e trilhas de auditoria.



Além dos 67 anos, IFSul também comemora a expansão da Rede Federal de Educação Profissional e Tecnológica

IFSul comemora 67 anos

O Instituto Federal Sul-rio-grandense completou 67 anos no dia 11 de outubro. Desde a fundação da saudosa Escola Técnica de Pelotas (ETP) pelo então presidente Getúlio Vargas, em 11 de outubro de 1943, a instituição passou por profundas transformações até assumir o atual formato multicampi. Hoje, com quase 12 mil alunos matriculados em diferentes municípios do Rio Grande do Sul, tem como seu principal desafio levar uma educação pública, gratuita e de qualidade e novas perspectivas de uma vida melhor à população. Até agora, a missão, segundo o reitor Antônio Carlos Barum Brod, tem sido executada com êxito, já que os investimentos em estrutura e pessoal são os mais altos dos últimos dez anos.

De 2006 até agora, foram aplicados cerca de R\$40 milhões na implantação de cinco novos *campi* nos municípios de Charqueadas, Passo Fundo, Bagé, Venâncio Aires e Camaquã. Outros R\$3 milhões serão destinados especificamente para a compra de um imóvel em Santana do Livramento, que abrigará o *campus* avançado do IFSul.

A injeção de recursos, aponta Brod, tem provocado o aquecimento da economia dessas cidades, com a geração de novos postos de trabalho diretos e indiretos. O mercado imobiliário entrou em ebulição e imóveis localizados no entorno dos *campi* valorizaram além do esperado.

“Ainda temos o custeio anual dessas escolas, que gira entre R\$1 milhão e R\$2 milhões. A exceção é o *campus* Pelotas, o maior do IFSul, cujo valor atinge a casa dos R\$7 milhões”, lembra o dirigente.

E o cenário de crescimento deve continuar nos próximos anos. Um pré-projeto da chamada Fase III da Expansão da Rede Profissional de Educação Profissional e Tecnológica já foi apresentado aos reitores dos institutos federais de educação, ciência e tecnologia de todo o país. O Rio Grande do Sul, conforme as projeções, seria contemplado com novas escolas técnicas em mais 30 municípios até 2018.

“Hoje, o ensino técnico é a grande bandeira e está sendo muito valorizado. Por isso, temos sempre que ressaltar que educação é investimento e não um gasto”, destaca Brod, lembrando que apesar da criação, nos institutos federais, de cursos superiores de tecnologia, bacharelados, licenciaturas e pós-graduações, o foco continua no ensino técnico, apontado por ele como a essência da instituição e capaz de grandes transformações.

“Já está provado que o ensino técnico promove o desenvolvimento, pois utiliza a pesquisa aplicada na criação de soluções mais rápidas e eficientes para as demandas regionais”, afirma.

Conquistas

De nada adiantariam os investimentos sem o retorno esperado. Nesse aspecto, a reitoria do IFSul fala em balanço positivo e destaca algumas de suas principais conquistas e realizações nos últimos anos, sempre auxiliada pelo trabalho das pró-reitorias de Ensino, de Administração e de Planejamento, de Extensão, de Pesquisa, Inovação e Pós-graduação e de Desenvolvimento Institucional.

Para Brod, a oferta de 173 vagas para professores e técnico-administrativos transformou o concurso público realizado em junho no maior da história da instituição. Mais de 15 mil candidatos se inscreveram no certame.

“Isso mostra a grandeza do instituto e a necessidade de servidores qualificados para compor a força de trabalho diante deste rápido crescimento”, justifica.

Em alta, o IFSul aumentou ainda mais a sua representatividade nas comissões de trabalho designadas pelo Ministério da Educação (MEC), consolidou parcerias internacionais e tirou do papel o sonho da escola binacional, com a implantação do *campus* avançado Santana do Livramento.

Internamente, impulsionou atividades voltadas à iniciação científica, com reconhecimento de inúmeros trabalhos desenvolvidos por alunos, como os Óculos-Mouse, projeto que beneficia pessoas com deficiência. A criação de duas diretorias sistêmicas, uma voltada para tratar da assistência estudantil e outra específica para as políticas inclusivas, também sinalizam mudanças estruturais e realçam a preocupação do IFSul em atender proposições de seu próprio Plano de Desenvolvimento Institucional (PDI) e também do MEC.

“Além disso, criamos nosso primeiro Conselho Superior, que conta com 37 membros representando alunos, professores, técnico-administrativos e sociedade. Também incentivamos a promoção de eventos internos para a discussão de políticas pedagógicas, cursos de capacitação para qualificação de mão de obra especializada e parcerias com diferentes órgãos públicos, como universidades, prefeituras e estatais”, enumera.



Com mais de 4 mil alunos, *campus* Pelotas é o maior do IFSul

Jantar festivo para os 87 anos do *campus* Pelotas-Visconde da Graça

Um jantar no dia 14 de outubro, na Churrascaria Lobão, encerrou as comemorações alusivas aos 87 do *campus* Pelotas-Visconde da Graça do Instituto Federal Sul-rio-grandense. Centro e quarenta pessoas, entre professores, técnico-administrativos, alunos e aposentados, compareceram ao evento.

“Novamente, a comunidade congregou-se para festejar mais um ano da nossa escola. São os ‘Patos` rumo ao centenário”, disse o vice-diretor do *campus* Pelotas-Visconde da Graça, Ricardo Sainz.

Fundado em 12 de outubro de 1923 e localizado em uma área de 201 hectares, o *campus* Pelotas-Visconde da Graça tem um perfil voltado para o setor primário e a produção de alimentos. Oferece ensino médio, cursos técnicos integrado, subsequente, a distância, superiores de tecnologia, licenciaturas e especialização.

Campus Pelotas: jantar festivo marca comemorações dos 67 anos

Os 67 anos do *campus* Pelotas do Instituto Federal Sul-rio-grandense foram comemorados com festa. As velinhas foram sopradas no dia 15 de outubro, durante jantar festivo no Clube Centro Português 1º de Dezembro. A data serviu também para celebrar o Dia do Professor e do Servidor Público.

Como todo aniversário, não faltou bolo e nem o tradicional “Parabéns a você”. O reitor Antônio Carlos Barum Brod e o diretor-geral do *campus* Pelotas, José Carlos Pereira Nogueira, comandaram o coro formado por professores, técnico-administrativos e seus familiares. A animação ficou por conta da Banda Farroupilha.

Campus Sapucaia do Sul presente na Mostratec 2010

Alunos do curso técnico em Informática, do Instituto Federal Sul-rio-grandense - *campus* Sapucaia do Sul, estiveram em Novo Hamburgo, no dia 20 de outubro, onde visitaram a 25ª edição da Mostra Internacional de Ciência e Tecnologia (Mostratec). Este ano, o evento conta com 300 projetos inscritos em 14 áreas do conhecimento e alunos expositores de 21 países.

A Mostratec 2010 terminou no dia 23 de outubro, com a entrega de 23 prêmios a jovens pesquisadores. As bancas examinadoras responsáveis pelas avaliações foram formadas por professores e pesquisadores de universidades e empresas, públicas e privadas.



Alunos do técnico em Informática do *campus* Sapucaia do Sul

Proex realiza seminário sobre Extensão na Rede Federal



Meireles coordena evento sistêmico sobre Extensão

A Pró-reitoria de Extensão do Instituto Federal Sul-rio-grandense promoveu, no dia 28 de outubro, o seminário Concepção da Extensão da Rede Federal de Educação Profissional, Científica e Tecnológica. O evento contou com a presença de diretores e coordenadores de Extensão dos *campi* que integram a instituição.

O pró-reitor de Extensão do IFSul, Renato Meireles, comandou a primeira palestra do evento, intitulada Concepção da Extensão da Rede Federal de Educação Profissional, Científica e Tecnológica. Já o professor Victor Hugo Manzke, do *campus* Pelotas-Visconde da Graça, falou sobre o tema A Política de Extensão Nacional.

Logo após os debates, os *campi* apresentarão seus trabalhos na área da Extensão. Ao final, houve a redação do documento final do encontro, com a participação da Proex e dos diretores e coordenadores de Extensão do instituto federal.

Campus Bagé inicia atividades

O *campus* Bagé do Instituto Federal Sul-rio-grandense iniciou suas atividades no dia 4 de outubro. Ainda em fase de construção, está funcionando provisoriamente na Escola Municipal São Pedro e oferece cursos técnicos em Agropecuária e Informática, respectivamente, nos turnos da manhã e da tarde.

Os primeiros 60 alunos foram recepcionados no Complexo Cultural Santa Teresa, onde o historiador Claudio Boucinhas ministrou aula inaugural, falando sobre a vida e a obra de Visconde Ribeiro Magalhães.

A conclusão das obras, segundo o chefe do departamento de Ensino do *campus* Bagé, professor Gabriel Rodrigues Bruno, está prevista para janeiro de 2011. O endereço definitivo da escola será a Avenida Leonel Brizola, antiga estrada do Quebracho.

Com o início do semestre letivo, o *campus* Bagé passa a ser a sétima escola do IFSul em atividade no Estado. Faltam ainda entrar em funcionamento o *campus* Venâncio Aires e o *campus* avançado Santana do Livramento.

Arquiteto de software fala sobre expansão Java e revela tendências da Tecnologia da Informação



Palestra para alunos de Informática integra o projeto Ilegra nas Universidades

A linguagem Java é usada atualmente por 97% dos servidores no mundo e tornou-se a principal ferramenta para expansão de mobilidade (celulares), infraestrutura e serviços. A informação é do arquiteto de software da Ilegra Desenvolvimento de Sistemas, Diego Pacheco, que palestrou no dia 20 de outubro, no *campus* Sapucaia do Sul do Instituto Federal Sul-rio-grandense, sobre o tema Mercado de Trabalho em Java.

A palestra foi dirigida a alunos do curso técnico em Informática. Durante o encontro, Pacheco lembrou que o grande salto da Java deve-se a seus códigos abertos, possibilitando que usuários e organizações contribuam e aperfeiçoem a linguagem.

O arquiteto de software falou também sobre as novas tendências da Tecnologia de Informação, como manutenção e os serviços prestados em programação, que deverão ser pagos de acordo com

o volume de uso, assim como é feito hoje com os serviços de água, luz e telefone.

O evento em Sapucaia do Sul integra o projeto Ilegra nas Universidades e tem como objetivo a integração entre instituições de ensino e o mercado de trabalho. Conforme os organizadores, até o final do ano, novas palestras promovidas pela empresa serão realizadas no *campus*. O tema para o encontro de novembro será o Programa de Jovens Talentos da Ilegra.



Pacheco fala sobre novas tendências da Tecnologia de Informação

Campus Passo Fundo: professoras apresentam trabalhos em seminário sobre língua e literatura

Professoras de línguas inglesa e portuguesa do Instituto Federal Sul-rio-grandense – *campus* Passo Fundo participaram do III Seminário Nacional de Língua e Literatura, na Universidade de Passo Fundo (UPF). Ana Maria Martins Roeber, Edimara Sartori, Roberta Ciocari e Silvani Lima apresentaram trabalhos nas chamadas sessões de comunicações promovidas durante o evento, realizado entre os dias 23 e 24 de setembro.

Ana Maria apresentou o trabalho intitulado “Entre partir e ficar: a trajetória da artista em As doze cores do vermelho, de Helena Parente Cunha, e Slow emergencies, de Nancy Huston”, relacionado com sua dissertação de mestrado. Edimara debateu “A presença de eros na ilha: a criação de um locus amoenus em Camões e Jorge de Sena”.

A professora Roberta contribuiu com o tema “A teoria da argumentação na língua e o ensino de quantificadores em língua inglesa como língua estrangeira” e Silvani, com “Considerações sobre a concepção de discurso em Michel Foucault”.

Segundo as docentes, a participação foi muito produtiva, pois além de discutir sobre o ensino de língua e de literatura perante a revolução digital ocorrida nos últimos anos, em que a educação é atravessada pelo uso das tecnologias, elas puderam divulgar seus trabalhos e o *campus* Passo Fundo do IFSul.

O III Seminário Nacional de Língua e Literatura teve como objetivo principal debater questões pertinentes à língua e à literatura, como teoria, ensino, hipertexto, gêneros textuais e discursivos.

Proap já funciona em novo endereço



Desde o dia 1º de outubro, a Praça José Bonifácio, nº 1 é o novo endereço da Pró-reitoria de Administração e de Planejamento (Proap) do Instituto Federal Sul-rio-grandense. No local, também estão instaladas as diretorias de Planejamento, de Administração e de Projetos e Obras, a coordenação de Projetos e Financiamento, além do departamento de Projetos Especiais.

Já a Diretoria de Tecnologia da Informação e da Comunicação (Dtic) permanece no *campus* Pelotas (Praça 20 de Setembro, 455) e a Diretoria de Transição Administrativa, no *campus* Pelotas-Visconde da Graça.

No casarão da Praça José Bonifácio, funcionam ainda a Diretoria de Ações Inclusivas (Dirai) e a coordenação de Tecnologias Assistivas, ambas ligadas à reitoria do IFSul.

Novo endereço da Proap:

Praça José Bonifácio, nº 1 Centro – Pelotas (RS) CEP: 96015-170

Telefone: (53) 3026.7201 – Fax: (53) 3026.7224

Fórum discute Programa Integrado de Extensão Comunitária e Tecnológica



ProNilo deve fomentar projetos e programas de extensão

A proposta de criação do Programa Integrado de Extensão Comunitária e Tecnológica da Rede Federal de Educação Profissional, Científica e Tecnológica (ProNilo) foi o tema central do último Fórum de Pró-reitores de Extensão ou Cargos Equivalentes das instituições que integram a Rede Federal (Forproext). O encontro foi realizado no *campus* Ta-

guatinga do Instituto Federal de Brasília (IFB), entre os dias 29 de setembro e 1º de outubro.

O objetivo do ProNilo é fomentar a realização de projetos e programas de extensão. Segundo o pró-reitor de Extensão do Instituto Federal Sul-rio-grandense e coordenador do fórum, Renato Louzada Meireles, a iniciativa será muito importante no processo de consolidação da extensão como atividade fim, contribuindo também para a construção da identidade dos institutos federais e das demais instituições da Rede Federal.

“Isso se dará através de uma ação integradora do currículo na perspectiva de solidificar a indissociabilidade entre ensino, pesquisa e extensão”, disse Meireles.

No último dia do evento, representantes dos Ministérios da Educação (MEC), do Trabalho e Emprego (MTE) e da Ciência e Tecnologia (MCT) participaram de um painel para debater a possibilidade de articulação do ProNilo com as políticas públicas existentes.

Na sessão de abertura do fórum, estiveram presentes a presidente do Conselho Nacional das Instituições da Rede Federal de Educação Profissional, Científica e Tecnológica (Conif), Consuelo Sielski Santos; e o reitor do Instituto Federal do Ceará e coordenador da Câmara de Extensão do Conif, Cláudio Ricardo Gomes.



Em momento de descontração, diretores-gerais posam para foto junto com o presidente Luiz Inácio Lula da Silva

Campus Venâncio Aires: diretor-geral participa de programa de aperfeiçoamento

O diretor-geral do *campus* Venâncio Aires do Instituto Federal Sul-rio-grandense, Marcelo Bender Machado, participou, em Brasília, do programa de aperfeiçoamento voltado a dirigentes dos institutos federais de educação, ciência e tecnologia do país. Em um dos momentos de confraternização, o grupo foi recebido pelo presidente Luiz Inácio Lula da Silva, no Palácio do Planalto, onde posou para fotos.

Durante o encontro, os diretores-gerais aproveitaram para pedir a presença do presidente em suas respectivas ci-

dades, além de mais recursos para os institutos e maior agilidade no processo de contratação de professores.

No último dia 22 de setembro, Lula assinou decreto dando autonomia orçamentária e financeira aos institutos federais, autorizando a reposição de servidores técnico-administrativos e a constituição de banco de professor-equivalente. Essa foi uma das principais conquistas comemoradas pelos diretores.

Pesquisadores colombianos palestram no *campus* Pelotas



Alunos da pós em Linguagens Verbais e Visuais e suas Tecnologias prestigiam pesquisadores colombianos

Os pesquisadores colombianos Carmen Emilia Garcia e Andrés Felipe Correa Castaño, da Universidad de Antioquia, localizada em Medellín (Colômbia), estiveram no *campus* Pelotas do Instituto Federal Sul-rio-grandense, onde palestraram para alunos dos cursos de pós-graduação em

Linguagens Verbais e Visuais e suas Tecnologias e em Educação. O tema do debate foi a Formación en el gusto por la investigación en el pregrado (semillero de investigación).

O diretor-geral do *campus* Pelotas, José Carlos Pereira Nogueira, abriu oficialmente o evento. O dirigente ressaltou a importância do fomento à investigação científica nas diversas áreas do conhecimento e parabenizou a iniciativa dos coordenadores do grupo de pesquisa Experimental e dos cursos de pós-graduação, que vêm promovendo seminários e palestras com a participação de pesquisadores convidados de instituições nacionais e internacionais.

Já a diretora de Ensino do *campus*, Clóris Maria Freire Dorow, fez uma retrospectiva das relevantes atividades de pesquisa realizadas por professores e acadêmicos dos dois cursos de pós-graduação oferecidos pela escola.

Coordenadora das especializações em Linguagens Verbais e Visuais e em Educação, modalidade a distância (EaD), Ana Paula de Araujo Cunha aproveitou para lembrar que o *campus* Pelotas já está trabalhando para, em breve, implantar o seu primeiro curso de mestrado profissional em Educação e Tecnologia, o que ampliará o escopo de investigações na instituição.

IFSul quer viabilizar participação no Programa de Apoio aos Polos Tecnológicos



Brod (D) e Macluf em tratativas para a participação do IFSul no Programa de Apoio aos Polos Tecnológicos

O Instituto Federal Sul-rio-grandense pretende, ainda este ano, receber o credenciamento para apresentação de projetos no Programa de Apoio aos Polos Tecnológicos da Secretaria Estadual da Ciência e Tecnologia (SCT). O interesse foi confirmado pelo reitor Antônio Carlos Barum Brod durante reunião com o titular da pasta, Eduardo Macluf.

No encontro realizado em Porto Alegre, Macluf explicou que, para atuarem junto aos polos, as instituições interessadas primeiro devem firmar convênio com o Conselho Regional de Desenvolvimento da Região Sul (Corede Sul), que define as políticas e prioridades dos programas locais, e, depois, formalizam um protocolo de intenções com a SCT.

O objetivo, segundo ele, é promover a atuação do IFSul dentre as atividades do Polo Tecnológico da Região Sul do Estado, que tem contribuído nos últimos 15 anos com a formação de recursos humanos nas

áreas pesqueira, de alimentos e de modernização industrial.

Brod acredita que a participação vai possibilitar que o IFSul receba verbas para desenvolvimento de tecnologias e execução de projetos e processos pedagógicos. O reitor disse também que um dos assuntos discutidos foi uma provável interiorização das atividades da SCT em Pelotas, aproximando a secretaria das instituições de ensino do município.

“Assim, as instituições, além de abrirem caminho para futuras parcerias com a secretaria, poderão também apresentar e encaminhar suas demandas a fundações como a Cientec, (Fundação de Ciência e Tecnologia), Fapergs (Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Rio Grande do Sul) e Fepagro (Fundação Estadual de Pesquisa Agropecuária)”, exemplificou Brod.

Fonte: Assessoria de Imprensa da SCT com informações da CCS/IFSul.

Foto/crédito: Jane de Castro



Equipe Jacobinos Binários na final

Alunos do *campus* Charqueadas são finalistas da II Olimpíada Nacional em História do Brasil

A II Olimpíada Nacional em História do Brasil bateu todos os recordes em sua segunda edição. Mais de 14 mil equipes de todo o país participaram dos jogos, que tiveram início em 19 de agosto. Sob orientação do professor Charles Sirdarta Machado Domingos, o *campus* Charqueadas do Instituto Federal Sul-rio-grandense inscreveu 15 grupos e classificou um deles para a final, que ocorrerá nos dias 23 e 24 de outubro, em Campinas (SP).

A equipe Jacobinos Binários, formada pelos estudantes Brenda Gomes Ferreira, Matheus Venturini e Gabriel Silva de Souza, alunos dos cursos técnicos integrados em Informática e Mecatrônica, representaram o *campus* Charqueadas na grande final.

Nesta edição, o Museu Exploratório de Ciências da Universidade de Campinas (Unicamp) distribuiu 75 medalhas (15 ouros, 25 pratas e 35 bronzes) e 225 Menções de Honra. As escolas premiadas com o ouro foram contempladas com livros para o acervo de suas bibliotecas e a assinatura de um ano da Revista de História da Biblioteca Nacional.

A II Olimpíada Nacional em História do Brasil é organizada pelo Museu Exploratório de Ciências da Unicamp, com o apoio do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq), da Revista de História da Biblioteca Nacional, da Rede Globo de Televisão, do Conselho Nacional de Secretários de Educação e da Companhia das Letras.

IFSul conta com laboratório móvel de informática para cursos a distância

O Ensino a Distância (EAD) do Instituto Federal Sul-rio-grandense conta agora com um laboratório móvel de informática, que irá atender os polos do *campus* Pelotas-Visconde da Graça que oferecem cursos desta modalidade. Pioneira no Brasil, a ideia serviu de referência ao Ministério da Educação (MEC) segundo a direção da escola.

“O laboratório móvel de informática levará aos alunos matriculados nos cursos a distância um pouco do *campus* Pelotas-Visconde da Graça e permitirá que eles

possam ter a sua disposição computadores de última geração”, destaca Ricardo Sainz, vice-diretor do *campus*.

Instalado em um ônibus reformado, antes utilizado para transporte de alunos, o laboratório conta com 12 computadores, armários e suporte para telas, o que possibilitará que a escola possa ampliar suas ações de treinamento e capacitação.

Sainz diz que o MEC pretende utilizar o modelo em caminhões e ônibus através do Programa Escola Técnica Aberta do Brasil (e-Tec).



Ônibus reformado vira laboratório para cursos a distância



Interior do veículo é equipado para atender às demandas

Edital da Propesp e Dirai contempla tecnologias assistivas

A Pró-Reitoria de Pesquisa, Inovação e Pós-Graduação e a Diretoria de Ações Inclusivas do Instituto Federal Sul-rio-grandense lançaram processo para seleção de propostas de projetos de iniciação científica e de desenvolvimento tecnológico e inovação relacionados com tecnologias assistivas, para serem contemplados com bolsas do Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica visando apoio a projetos de Tecnologias Assistivas (BICTA/IFSul).

Serão selecionados seis projetos para serem contemplados com bolsas na modalidade Bolsa de Iniciação Científica Institucional de Tecnologia Assistivas (BICTA). Tecnologia assistiva é uma área do conhecimento de característica interdisciplinar que engloba produtos, recursos, metodologias, estratégias, práticas e serviços que promovam a funcionalidade, relacionada à atividade e participação, de pessoas com deficiência ou idosos, incapacidades ou mobilidade reduzida, visando sua autonomia, independência, qualidade de vida e inclusão social.

Para o coordenador de Tecnologias Assistivas, Edgar Mattarredona, esta ação possibilitará prosseguir na disseminação do conceito de acessibilidade e inclusão so-

cial, por meio da ampliação do conhecimento técnico dos profissionais que contribuirão na difusão de experiências inovadoras, do estímulo à pesquisa e do desenvolvimento da tecnologia assistiva. Os alunos bolsistas, desta forma, desenvolverão projetos fundamentais para a sua formação cidadã e verão imediato reflexo de seus trabalhos em prol das necessidades de sua comunidade.

Para a coordenadora de Pesquisa e Inovação, Giani Barwald Bohm, a ação conjunta permite ampliar o foco da pesquisa aplicada, proporcionando maior envolvimento de discentes em pesquisas relacionadas a tecnologias assistivas.

“O programa de bolsas de iniciação científica é uma ação que vem sendo desenvolvida pela Propesp por entendermos que essa é uma ferramenta poderosa no processo de formação dos alunos. Com esse edital estaremos atingindo um total de 58 bolsas de iniciação científica, com recursos do CNPq (Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico), Fapergs (Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Rio Grande do Sul) e do próprio IFSul”, detalha Giani.



Curso técnico em Vestuário apresenta modelos no Moda Pelotas 2010

O talento das alunas do curso técnico em Vestuário do Instituto Federal Sul-rio-grandense, *campus* Pelotas-Visconde da Graça, desfilou pelas passarelas do Moda Pelotas 2010. Realizado no dia 21 de outubro, a 16ª edição do evento exibiu as tendências da moda primavera-verão.

As estudantes apostaram em materiais recicláveis em seus modelitos, como o plástico, os vestidos confeccionados com post its (aqueles pequenos blocos de notas) e a saia de escamas.

Campi discutem Regimento Geral do IFSul



Pró-reitora de Desenvolvimento Institucional lidera discussões sobre o Regimento Geral do IFSul

Representantes da reitoria e dos *campi* que integram o Instituto Federal Sul-rio-grandense estiveram reunidos no *campus* Sapucaia do Sul, nos dias 25 e 26 de outubro, para analisar a proposta de Regimento Geral da instituição. Foram debatidos os artigos do documento que havia sido encaminhado ao Conselho Superior, com o objetivo de aprimorá-lo.

“O momento foi rico para discussões sobre o que consta no documento e para a troca de ideias em diversas áreas que envolvem o ensino, a pesquisa, a extensão e a gestão do IFSul”, avaliou Janete Otte, pró-reitora de Desenvolvimento Institucional.

Agora, a proposta de Regimento Geral será enviada à comunidade para análise. Depois, ao Conselho Superior na reunião prevista para o dia 3 de dezembro.

Campus Camaquã dá início ao projeto Céus do Sul



Telescópio Celestron é uma das atrações do projeto Céus do Sul

A primeira observação astronômica com o telescópio Celestron, concedido pelo governo federal, marcou o início das atividades do projeto Céus do Sul no *campus* Camaquã do Instituto Federal Sul-rio-grandense.

Coordenado pelo professor Fabian Debenedetti Carbajal, a iniciativa tem como objetivo aproximar a Astronomia da comunidade, despertando o interesse e a curiosidade pelos astros.

“Destá maneira, pretende-se colaborar na construção e consolidação de diversos saberes e da consciência do verdadeiro e frágil lugar do nosso mundo no universo”, ressalta Carbajal.

Equipe do Rastro Selvagem fala sobre educação ambiental no *campus* Pelotas-Visconde da Graça



Educação ambiental foi o tema central dos debates

A percepção ambiental através do trabalho audiovisual e do diálogo. Sob esta temática, a equipe do projeto Rastro Selvagem ministrou, entre os dias 24 e 27 de setembro, o curso “A utilização da Comunicação para práticas de Educação Ambiental”. Realizado no *campus* Pelotas-Visconde da Graça, o encontro contou com a participação de estudantes dos cursos técnicos em Meio Ambiente e superior de Tecnologia em Gestão Ambiental. O objetivo foi desenvolver atividades relacionadas à Educação Ambiental como um instrumento de igualdade social e de conservação ambiental, utilizando jornal impresso, rádio, televisão, documentários e fotos.

Conforme os organizadores, os resultados superaram

as expectativas. “A utilização de documentários com temas ambientais e regionais é uma maneira de sensibilizar a comunidade como um todo, trazendo a realidade de um determinado local de forma nunca vista antes”, afirmou Elise Azambuja Souza, 16 anos, estudante do curso técnico em Meio Ambiente.

Já Jucilene Santos Costa, 22 anos, acadêmica em Gestão Ambiental, aprendeu que a partir de equipamentos semiprofissionais é possível produzir trabalhos audiovisuais de excelente qualidade, que podem ser utilizados em atividades de educação ambiental.

O Rastro Selvagem é um projeto independente desenvolvido por cinco jovens, quatro estudantes de Ecologia - Gustavo Arruda, Gustavo Fonseca, Vicente da Luz e Pablo Ribeiro- e a bióloga Elisa Brod.

A participação da população brasileira é o que move a iniciativa, que já mantém contatos com acadêmicos de todo Brasil, promovendo a troca de informações e experiências e a reflexão sobre os atos do homem perante o planeta.

A mais nova produção cinematográfica da equipe do Rastro Selvagem, intitulada “O ruivo e a bela Verde - Um laço ecológico entre o bugio-ruivo e a Mata Atlântica”, com duração de 46 minutos, está entre os conteúdos das palestras e cursos ministrados em instituições de ensino e empresas privadas. Em geral, as temáticas são voltadas à educação ambiental e à conservação do meio ambiente.

Para saber mais, acesse o blog www.rastroselvagem.blogspot.com e ouça a programação que vai ao ar todas as quintas-feiras, às 16h30min, na Rádio COM – 104.5 FM. Contatos podem ser feitos através do e-mail pampaselvagem@gmail.com.

Campus Camaquã lança carimbo comemorativo e selos personalizados

Desde o dia 20 de outubro, as correspondências emitidas pelo *campus* Camaquã do Instituto Federal Sul-rio-grandense contam com carimbo comemorativo e selos personalizados. A iniciativa é uma homenagem à implantação da escola no município.

A solenidade de lançamento do carimbo e do selo foi realizada em conjunto com a Empresa Brasileira de Correios e Telégrafos (EBCT). Participaram do evento o reitor do IFSul, Antônio Carlos Barum Brod, o pró-reitor de Administração e de Planejamento, Daniel Espírito Santo Garcia, o gerente regional de vendas dos Correios, Sérgio Lemos de Almeida, o prefeito de Camaquã, Ernesto Molon, além de autoridades locais.

O carimbo leva o logo e o nome do *campus* Camaquã. Já o selo traz em sua arte a imagem da fachada da escola. Os dois serão utilizados até o dia 19 de novembro.



Dirigentes do IFSul e da EBCT participaram do lançamento

Diretora do IFSul integra comissão avaliadora do Prêmio Técnico Empreendedor

A diretora de Ações Inclusivas do Instituto Federal Sul-rio-grandense, Gisela Loureiro Duarte, representou a Rede Federal de Educação Profissional e Tecnológica na comissão que avaliou os 77 projetos inscritos na etapa Regional Sul do Prêmio Técnico Empreendedor, fruto da parceria entre os ministério da Educação (MEC) e da Agricultura, Pecuária e Abastecimento (Mapa), Serviço Brasileiro de Apoio às Micro e Pequenas Empresas (Sebrae) e o Banco do Brasil. A indicação da dirigente para integrar a equipe julgadora da temática Inclusão Social partiu da Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica (Setec), vinculada ao MEC.

“A escolha do IFSul como representante da Rede Federal deve-se ao fato de que os *campi* da instituição estão implementando de maneira intensa e comprometida as políticas de inclusão definidas pelo MEC”, explicou Gisela.

A análise Regional Sul ocorreu entre os dias 18 e 21 de outubro, em Porto Alegre, na sede central do Sebrae. Da etapa, participaram projetos do Paraná, de Santa Catarina e do Rio Grande do Sul, elaborados por alunos de cursos técnicos e tecnológicos de instituições públicas de educação profissional.

A comissão técnica de avaliação foi formada por representantes do Mapa, Senac, Senai Sesi, Senat, Senar, Banco do Brasil, da Rede Federal de Educação Profissional e Tecnológica, Superintendência da

Educação Profissional (Suepro) e Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Rio Grande do Sul (Fapergs). A relação dos vencedores da etapa regional será divulgada dia 3 de novembro, no site do MEC.

Serão vencedores da etapa regional 90 projetos, e cada um deles ganhará R\$ 2mil. Apenas 18 deles ganharão a etapa nacional, na qual o primeiro colocado receberá R\$ 8 mil, o segundo, R\$ 6 mil e o terceiro R\$ 4 mil, além dos R\$ 2 mil garantidos na etapa regional. Os professores que orientarão os projetos vencedores da fase nacional receberão R\$ 3 mil, R\$ 2 mil e 1 mil por terem conquistado o primeiro, segundo e terceiro lugares, respectivamente. A cerimônia de premiação será realizada em Brasília, no dia 1º de dezembro.

Desde 2002, o Prêmio Técnico Empreendedor reconhece, premia e divulga projetos de empreendedorismo e cooperativismo. Já participaram 4.800 estudantes e cerca de 1.600 professores. Este ano, a novidade ficou por conta de ter sido criado o tema Inclusão Social, além dos que já existiam - Cooperativismo e Livre.

No tema Inclusão Social, os projetos são voltados para as pessoas, grupos ou comunidades específicas, arranjos produtivos locais ou minorias. No Cooperativismo, devem ser inovadores e viáveis para estimular a criação de cooperativas. Já no Livre, voltados para o desenvolvimento local.



Alunos de Telecomunicações vivenciam a prática da futura profissão

Formandos de Telecomunicações participam de visita técnica na capital

Os formandos do curso técnico em Telecomunicações, oferecido pelo *campus* Pelotas do Instituto Federal Sul-rio-grandense, estiveram em Porto Alegre, entre os dias 13 e 15 e 20 e 22 de outubro, onde participaram de visitas técnicas a grandes empresas operadoras de serviços de telecomunicações. O grupo foi coordenado pelos docentes Aroldo Roberto Cecchetti Vaz e Rosaura Espírito Santo da Silva.

Na capital, os estudantes conheceram as empresas Embratel, Claro, Vivo, Oi e Net. Conforme os professores, os roteiros possibilitaram aos futuros técnicos conhecerem, na prática, os conteúdos ministrados em sala de aula e a aquisição de conhecimentos sobre as tecnologias mais utilizadas atualmente na área.

Primeiros cursos de licenciatura do IF Sul iniciam atividade



Campus Pelotas-Visconde da Graça oferece licenciaturas

No dia 6 de outubro, tiveram início as aulas dos cursos de licenciatura em Física, Química e Ciências Biológicas, oferecidos pelo *campus* Pelotas-Visconde da Graça do Instituto Federal Sul-rio-grandense. Conforme a direção da escola, está prevista recepção aos alunos.

Essas são as primeiras licenciaturas ofertadas pelo IF Sul. Os projetos foram concebidos por professores que integram o Núcleo de Estudos em Ciências e Matemática (Necim) do *campus* Pelotas-Visconde da Graça. Os três cursos, com 15 vagas cada, se desenvolverão de modo integrado nos quatro primeiros semestres. A partir do quinto semestre, passam a ter disciplinas específicas, mas ainda manterão disciplinas integradoras entre as diferentes especialidades. A duração mínima é de oito semestres.

Campus Sapucaia do Sul divulga processo seletivo em feira da região



Estande do *campus* Sapucaia do Sul presente na 3ª Multifeira

O campus Sapucaia do Sul do Instituto Federal Sul-rio-grandense fez uma divulgação especial de seu processo seletivo Verão 2011 durante a 3ª Multifeira do Colégio PVSinos, realizada no dia 22 de outubro. O evento contou com a participação de expositores de diversas instituições educacionais.

A participação do campus foi uma iniciativa das coordenações de Comunicação e de Relações Empresariais e Comunitárias.

“Sem dúvida, foi uma grande oportunidade para divulgar o processo seletivo do IFSul e solidificar a marca da instituição na região”, avaliou Roger Lemes, coordenador de Comunicação e Certificações do campus Sapucaia do Sul.

Além dos alunos do Ensino Médio, de cursos técnicos e de pré-vestibular do PVSinos, a feira recebeu a vista de estudantes do Ensino Fundamental das redes pública e privada de São Leopoldo e região.

Curso técnico em Agroindústria tem sua primeira defesa de estágio

O campus Pelotas-Visconde da Graça do Instituto Federal Sul-rio-grandense registrou, no dia 10 de setembro, a segunda defesa oral de estágio – a primeira do curso técnico em Agroindústria. O trabalho foi apresentado pela aluna Alessandra Rosa Bonemann.

Fizeram parte da banca examinadora os professores Marilice Chapper, coordenadora de estágios; Ricardo Monte Martins, orientador de Alessandra; e Moema Rodrigues Wendt.

O estágio da estudante foi focado nas análises bromatológicas na cultura da azeitona.



Alessandra Rosa Bonemann (C) e professores de sua banca examinadora

Digae promove mais uma edição do Seminário de Assistência Estudantil

Menos de uma semana depois do início de suas atividades, o *campus* Camaquã foi palco para o 3º Seminário de Assistência Estudantil do Instituto Federal Sul-rio-grandense. Durante o encontro, representantes de todos os *campi* da instituição debateram diversos temas, como a aprovação, pelo Colégio de Dirigentes (Codir), do Regulamento de Política de Assistência Estudantil; a aplicação do questionário socioeconômico educacional aos estudantes; as estratégias de envolvimento dos docentes no acompanhamento da frequência dos alunos; e a utilização do Cadastro Único (CAD) e do Número de Identificação Social (NIS) nos processos seletivos.

“É muito importante que os *campi* estimulem e criem mecanismos no preenchimento do questionário socioeconômico pelos alunos, que será inicialmente o principal balizador dos projetos de assistência da instituição”, ressaltou Marta Barros, titular da Diretoria de Gestão de Assistência Estudantil (Digae).



Campus Camaquã sediou a terceira edição do seminário

Ações apresentadas em congresso auxiliarão políticas inclusivas no IFSul



Dirai acompanha novidades na área de tecnologias assistivas

As ações apresentadas e os assuntos discutidos durante o 1º Congresso Muito Especial de Tecnologia Assistiva e Inclusão Social das Pessoas com Deficiência do Ceará, realizado em Fortaleza entre os dias 27 e 30 de setembro, servirão de subsídios para que o Instituto Federal Sul-rio-grandense trabalhe no desenvolvimento de sua política nessa área. É o que afirmou o coordenador de Tecnologias Assistivas da instituição, Edgar Mattarredona, que acom-

panhou os debates promovidos nos quatro dias de evento.

“Participar destes eventos nos propiciam trazer novidades e ampliar a inserção da instituição no tema da inclusão social”, disse.

A coordenadoria de Tecnologias Assistivas foi implantada recentemente e integra a Diretoria de Ações Inclusivas (Dirai) do IFSul. Segundo Mattarredona, o setor comandado por ele tem como objetivo prosseguir na disseminação do conceito de acessibilidade e inclusão da pessoa com deficiência, ampliar o estímulo à pesquisa e ao desenvolvimento da tecnologia assistiva.

Atualizar o conhecimento técnico dos profissionais atuantes na área e contribuir na difusão de experiências inovadoras focadas no processo de inclusão social e profissional das pessoas com deficiência também são considerados pontos importantes na lista de diretrizes do órgão.

“Para isso, a idéia é trabalhar junto com as estruturas dos *campi* e pró-reitorias, bem como com a comunidade externa, para poder despertar a sociedade para a necessidade da implementação de ações inclusivas que acolham a diversidade humana”, explicou o coordenador.

O 1º Congresso Muito Especial de Tecnologia Assistiva e Inclusão Social das Pessoas com Deficiência do Ceará foi uma realização do Instituto Muito Especial com o apoio do Ministério da Ciência e Tecnologia e a participação do Ministério da Educação.

IFSul realiza primeira etapa do 3º Circuito de Xadrez



Etapa do 3º Circuito de Xadrez reúne *campi* do IFSul

Vinte e sete enxadristas, representantes dos *campi* Charqueadas, Pelotas, Sapucaia do Sul e Pelotas-Visconde da Graça, participaram da 1ª etapa do 3º Circuito de Xadrez do Instituto Federal Sul-rio-grandense. Os finalistas foram conhecidos após 68 partidas, 18 pelo feminino e 50 pelo masculino.

Organizada pelo professor Rony Soares Jr com apoio dos docentes Renato Azevedo, Danielle Muller e Sandro Barros, a 1ª etapa foi realizada no dia 22 de setembro, no *campus* Charqueadas. No masculino, Roger Minks levou o título de campeão. Entre as mulheres, Thuany Campello ficou em primeiro lugar.

“Este é o terceiro ano que realizamos o circuito, e a participação do *campus* Pelotas-Visconde da Graça fortalece ainda mais nosso evento. Esperamos contar, em 2011, com pelo menos mais um dos novos *campi*”, disse Soares Jr.

Segundo ele, ainda há mais duas etapas a serem disputadas. A previsão é que a próxima seja realizada ainda este mês, no *campus* Sapucaia do Sul. Já a terceira e última ocorrerá em novembro ou dezembro, no *campus* Pelotas.

O diretor-geral do *campus* Pelotas, professor José Carlos Pereira Nogueira, cumprimentou o diretor-geral do *campus* Charqueadas, José Luiz Lopes Itturriet, pela realização do evento e parabenizou os alunos participantes do circuito.

“Essas atividades, além de integrar ainda mais as comunidades dos *campi* do IFSul, estão divulgando o nome de nossa instituição”, afirmou o dirigente.

Confira os finalistas:

Masculino

- 1º - Roger Minks
- 2º - Thales Ferreira
- 3º - Rafael Neves
- 4º - Anderson Martins
- 5º - Leonardo Silva

Feminino

- 1º - Thuany Campello
- 2º - Lucélia Langone
- 3º - Dayara



Enxadrista Anderson (E) vence semifinal

Alunos do *campus* Pelotas garantem vaga na final do Gaúcho de Xadrez

O Instituto Federal Sul-rio-grandense terá dois representantes na final do campeonato gaúcho de xadrez absoluto. Em uma série de confrontos, realizados na biblioteca do *campus* Pelotas, os alunos Anderson Donay Martins e Mailson Solonet venceram a segunda semifinal válida pela competição e agora disputam o título em Uruguaiana. O torneio contou com a participação de 26 enxadristas de Pelotas, Camaquã, Bagé, Santa Maria, Rio Grande e Jaguarão.

Além do campeão estadual absoluto, da finalíssima sairão ainda os representantes do estado no campeonato brasileiro. Para o professor Rony Soares, a realização do evento nas dependências do *campus* Pelotas do IFSul mostra o reconhecimento, por parte da Federação Gaúcha de Xadrez, do trabalho que vem sendo desenvolvido na escola.

“A classificação do Mailson é uma grata surpresa, pois o Anderson já havia conquistado a sua vaga na semifinal de Santa Maria. Além disso, ficamos felizes em saber que o tetra campeão pelotense e ex-aluno do *campus* Pelotas, Marcelo Bazílio, ficou com o segundo lugar nesta semifinal e jogará a final representando o Clube de Xadrez do IFSul”, comentou Soares.

Conforme o diretor-geral do *campus* Pelotas, José Carlos Pereira Nogueira, as atividades extraclasse têm grande importância na vida escolar dos alunos, pois ajudam na sua permanência, melhorando o aproveitamento e promovendo uma maior integração entre estudantes e professores.



Mailson também se credenciou para a final em Uruguaiana



Integrantes da equipe de Parkour do IF Sul

Campus Pelotas: equipe de Parkour participa de atividade em Porto Alegre

Realizado em Porto Alegre, nos dias 9 e 10 de outubro, o 2º Encontro Sulino de *Parkour* reuniu praticantes de Santa Catarina, do Paraná e Rio Grande do Sul. A equipe do Instituto Federal Sul-rio-grandense – *campus* Pelotas marcou presença no evento, que contou com diversas oficinas e atividades orientadas. *Parkour* é uma palavra da língua francesa e significa percurso. O esporte visa realizar determinados percursos andando, correndo ou realizando outros gestos técnicos com maior grau de dificuldade, superando obstáculos.

O encontro teve como objetivo integrar os participantes da modalidade e criar um espaço para a troca de informações e o intercâmbio de técnicas utilizadas.

Conforme o professor Rony Soares Jr, coordenador do projeto de extensão no *campus* Pelotas, o praticante, chamado de *traceur*, desenvolve força, resistência, velocidade e coordenação motora.

“O *Parkour* possibilita também o autoconhecimento através da avaliação dos limites do atleta para a execução de determinados movimentos, além de desenvolver qualidades físicas como agilidade, destreza, ritmo e coordenação”, completou.

O diretor-geral do *campus* Pelotas, José Carlos Pereira Nogueira, elogiou a iniciativa.

“Essas atividades extraclasse são de extrema importância, pois além de proporcionarem maior integração entre os alunos de diferentes escolas, contribuem para a divulgação da nossa instituição”, disse.

Xadrez do IF Sul é bicampeão do Estudantil Paquetá Esportes Adidas

O Instituto Federal Sul-rio-grandense é bicampeão do Estudantil Paquetá Esportes Adidas, realizado no Colégio Farroupilha, em Porto Alegre. As equipes juvenis de xadrez do *campus* Pelotas, formadas pelos alunos Róger Minks, Diana Ness, Jéssica Martins e Pedro Mesquita, agora aguardam os campeões dos Jogos Escolares do Rio Grande do Sul (Jergs) para decidirem a superfinal.

O evento na capital reuniu aproximadamente três mil estudantes, em diversas modalidades, e foi considerado o mais importante do ano pelas escolas particulares. Em 2009, o *campus* participou pela primeira vez e, de quebra, levou o título do xadrez nas categorias infantil e juvenil.

Segundo o professor Rony Soares, coordenador de Projetos Culturais do *campus* Pelotas, o xadrez vem se firmando como mais uma modalidade esportiva onde o IF Sul joga de igual para igual com as mais conhecidas escolas do Estado, como o Colégio Militar e demais particulares da capital, sempre apresentando excelentes resultados.



Alunos do IF Sul comemoram o título no xadrez

Campus Pelotas: vôlei feminino conquista Circuito da Amizade

A equipe feminina de vôlei do Instituto Federal Sul-rio-grandense – *campus* Pelotas sagrou-se campeã do 17º Circuito da Amizade de Voleibol, etapa Pelotas. Oito times participaram da competição, realizada no Colégio São José, nos dias 17 e 18 de outubro.

As meninas do *campus* Pelotas não perderam uma partida sequer e, na final, venceram a equipe de Canela (RS). Dos oito participantes, metade era representante de outros municípios gaúchos.

“Nossas atletas estão de parabéns pelo desempenho e dedicação, já que o campeonato foi bastante difícil e de grande superação”, disse a professora Alessandra Reis da Silva, que acompanhou o plantel feminino no torneio.

Os meninos do *campus* Pelotas também tiveram bom desempenho na 17ª edição do Circuito da Amizade de Voleibol e ficaram com o vice-campeonato.



Invictas: meninas do vôlei não deram chance às adversárias



Parceria entre Sanep e IFSul garante recuperação de equipamentos e serve de aprendizado para alunos de Eletromecânica

Alunos de Eletromecânica recuperam equipamentos do Sanep

Os primeiros equipamentos do Serviço Autônomo de Saneamento de Pelotas (Sanep) recuperados por alunos do curso técnico em Eletromecânica do Instituto Federal Sul-rio-grandense – campus Pelotas foram entregues no dia 26 de outubro. O trabalho realizado sem custos está amparado por um convênio firmado em março entre a instituição de ensino e a autarquia municipal. O objetivo é preparar os estudantes para situações reais do mercado de trabalho.

“Convênios como este complementam o trabalho desenvolvido em sala de aula e ratificam o compromisso do IFSul com a comunidade onde está inserido”, afirma o reitor Antônio Carlos Barum Brod.

Os equipamentos foram reconstituídos durante as aulas de Prática e Manutenção. Para o professor Sandro Teixeira, responsável pela disciplina Módulo III, a análise do problema, a montagem e desmontagem das peças e a dificuldade em realizar a manutenção

foram os desafios enfrentados pelos alunos.

“Além de contribuírem para o próprio município, os estudantes contribuíram para o fortalecimento do seu senso de responsabilidade e também para a sua própria profissionalização”, comentou.

Para a diretora de Ensino do campus Pelotas, Clóris Freire Dorow, a parceria firmada entre os dois órgãos públicos demonstra a excelência do ensino oferecido no IFSul. O diretor de Pesquisa e Extensão do campus, Rafael Blank Leitzke, compartilha da mesma opinião e acredita que a atividade reforça o papel da escola na área da extensão.

“Nossas portas estão sempre abertas para iniciativas como esta”, ressaltou Leitzke.

A solenidade para entrega dos equipamentos contou ainda com a participação do diretor-presidente do Sanep, Ubirajara Anselmo.