

Engenharias

A nova vocação da UFPel



Ciente de sua importância para o desenvolvimento de Pelotas e da região, a UFPel aprovou no programa Reuni a inserção de dez novos cursos de Engenharias, além dos dois tradicionais já existentes, voltados para as áreas agrárias. Para o reitor Cesar Borges, energias renováveis, petróleo e gás, automação, tecnologia da informação e a preocupação mundial mais recente, que é o complexo industrial da saúde, são os elementos principais que propiciarão mudanças na Universidade nos próximos 20 anos.

Página 3

Entre as Cem Melhores do Continente

A UFPel está entre as cem melhores instituições de ensino superior da América Latina, colocada na posição 79 do Ranking Anual, divulgado em julho, da Web of World Universities.

Página 2

Universidade abre semestre com novas áreas físicas

No dia em que completou 42 anos de fundação, a Universidade iniciou as atividades letivas do segundo semestre de 2011. São 15 mil alunos, em mais de 90 cursos de graduação presenciais, que passaram a frequentar salas de aula, laboratórios e bibliotecas espalhadas em campi localizados em Pelotas e no Capão do Leão, a partir do dia 8 de agosto. O Campus Porto, antigo Anglo, passa a receber novas unidades acadêmicas.

Página 4

Pergamum entra em funcionamento

O dia 8 de agosto marcou o início de uma nova era para o Sistema de Bibliotecas da UFPel (Sisbi). Nesta data, entrou em funcionamento o Pergamum (Sistema de Gerenciamento do Acervo da UFPel). Desde então, os serviços do Sisbi são totalmente informatizados, o que dá maior agilidade ao atendimento.

Página 2

Pesquisador assume presidência da Associação Internacional de Epidemiologia

O epidemiologista Cesar Victora é o presidente da Associação Internacional de Epidemiologia (IEA). A posse ocorreu no dia 8 de agosto, durante o XIX Congresso Internacional de Epidemiologia, que aconteceu de 7 a 11 deste mês, em Edimburgo, na Escócia.

Página 6

Comissão UFPel 200 Anos de Pelotas realiza primeira reunião



Realizou-se na tarde do dia 8 de agosto, data do aniversário de 42 anos da UFPel, no auditório do Gabinete da Reitoria, no Campus Porto, a primeira reunião da Comissão UFPel 200 Anos de Pelotas. Constituída no final de maio e coordenada pelo chefe de imprensa da Universidade, jornalista Clayton Rocha, a comissão é integrada por 41 nomes, responsáveis pela programação de atividades artísticas, culturais e científicas, em comemoração ao aniversário de Pelotas.

Página 2

Comissão UFPel 200 Anos de Pelotas realiza primeira reunião

Realizou-se na tarde do dia 8 de agosto, data do aniversário de 42 anos da UFPel, no auditório do Gabinete da Reitoria, no Campus Porto, a primeira reunião da Comissão UFPel 200 Anos de Pelotas. Constituída no final de maio e coordenada pelo chefe de imprensa da Universidade, jornalista Clayton Rocha, a comissão é integrada por 41 nomes, responsáveis pela programação de atividades artísticas, culturais e científicas, em comemoração ao aniversário de Pelotas.

Presentes na mesa oficial de abertura dos trabalhos da Comissão o reitor Cesar Borges, o vice-reitor, Manoel Luiz Brenner de Moraes, o vice-prefeito de Pelotas, Fabrício Tavares, o presidente da Câmara de Vereadores da cidade, Eduardo Leite, e o chefe de gabinete do vice-governador do Estado, Luiz Carlos Mattozzo, representando Beto Grill.

Em sua manifestação, Cesar Borges destacou a integração entre a Universidade e a comunidade para a realização dos festejos do Bicentenário e lembrou a coincidência com a conclusão das obras no Campus Porto, prevista para o fim de 2012. Borges assinou a portaria de instalação da Comissão.

O vice-prefeito disse que é fundamental a integração do Executivo com a Universidade para a realização das comemorações, "em projetos conjuntos que se desenvolverão ao longo de um ano".

Clayton Rocha, em tom informal, conduziu os primeiros trabalhos do grupo, quando destacou a parceria com a Prefeitura e com a Câmara de Vereadores de Pelotas e a integração e participação da Comissão dos 200 Anos de Bagé. As primeiras conversas e encaminhamentos giraram em torno



Clayton Rocha coordenou o encontro

da formação de sub-comissões temáticas de trabalho e da exposição de alguns projetos que já começaram a ser elaborados, como a confecção de um livro sobre as 200 maiores personalidades da história da cidade.

Veja a composição do grupo:

Adão Fernando Monquelat, Ambrósio Andrade, Beatriz Araújo, Beatriz Loner, Berenice Xavier Villela, Beto Grill, Cláudio Leite Gastal, Clayton Rocha, Diclêa Ferreira de Souza, Eduardo Cavalheiro Leite, Esther Gutierrez, Fernando Marroni, Franco Pallamolla, Frederico Ribeiro Karam, Gilberto Azambuja Centeno, Hilda Simões

Lopes, José Fachel, José Rodrigues Gomes Neto, Leonor Souza Soares, Lia Palazzo Rodrigues, Luís Rubira, Luiz Carlos dos Santos Vaz, Manoel Luiz de Souza Vianna, Marcus Siqueira da Cunha, Maria Lúcia Silveira da Silva, Maria Rita Sampaio, Mário Osório Magalhães, Moacir Cardoso Elias, Mônica Russomano, Nicola Caringi, Pablo Lisboa, Paulo Gastal Neto, Pe. Antônio Reges Brasil, Pedro Antônio Leivas Leite, Renato Varoto, Ricardo Zimmermann Fiegenbaum, Rosa Rolim de Moura, Sérgio Romeu Vianna da Cruz Lima, Sidney Castagno, Valter Sobreiro Jr e Vera Maria Brauner de Menezes.

Universidade Federal de Pelotas

Reitoria:
Rua Gomes Carneiro, 1 - Centro
CEP 96010-610 - Pelotas, RS

Reitor:
Antonio Cesar Gonçalves Borges

Vice-reitor:
Manoel Luiz Brenner de Moraes

Chefe de Gabinete:
Mario Caputo Coppola

Pró-Reitor Administrativo:
Élio Paulo Zonta

Pró-Reitora de Assuntos Estudantis e Comunitários:
Carmem Nascimento

Pró-Reitor de Extensão e Cultura:
Luiz Ernani Ávila

Pró-Reitora de Gestão de Recursos Humanos:
Roberta Trierweiler

Pró-Reitora de Graduação:
Eliana Póvoas

Pró-Reitor de Infraestrutura:
Renato Brasil Kurrowski

Pró-Reitor de Pesquisa e Pós-Graduação:
Manoel Maia

Pró-Reitora de Planejamento e Desenvolvimento:
Rogério Knuth

Assessor especial da Reitoria:
Mauro Joubert Cunha

JORNAL DA UFPel

Publicação mensal da Coordenadoria de Comunicação Social da Universidade Federal de Pelotas.

Coordenação:
Clayton Rocha

Redação e Edição:
Miro Weirich, Sérgio Yunes e Silvana Moreira

Fotos:
José Pacheco e Arquivo UFPel

Projeto Gráfico e Diagramação:
Leonardo Furtado

Telefone:
(53) 3921.1275

E-mail:
ccs@ufpel.edu.br

Site:
www.ufpel.edu.br

Impressão e Tiragem:
Gráfica Coli - Santa Rosa, RS - 1.000 exemplares

UFPel está entre as cem melhores universidades da América Latina

A Universidade Federal de Pelotas está entre as cem melhores instituições de ensino superior da América Latina, colocada na posição 79 do Ranking Anual, divulgado em julho, da *Web of World Universities*. Na lista continental, a Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS) ocupa o terceiro lugar, abaixo apenas da Universidade de São Paulo (USP), que ocupa a primeira posição, e da Universidad Nacional Autónoma de México, eleita segunda melhor da América Latina. As gaúchas listadas, além da UFPel e da UFRGS, foram a Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul (PUC-RS), em 21º lugar no ranking, a Universidade Federal de Santa Maria (UFSM), em 46º, a Universidade do Vale do Sinos (Unisinos), em 57º, e a Universidade de Caxias do Sul (UCS), na 91ª posição.

Sistema Pergamum entra em funcionamento nas bibliotecas

O dia 8 de agosto marcou o início de uma nova era para o Sistema de Bibliotecas da UFPel (Sisbi). Pela manhã, entrou em funcionamento o Pergamum (Sistema de Gerenciamento do Acervo da UFPel). A partir de agora, os serviços do Sisbi são totalmente informatizados, o que dá maior agilidade ao atendimento.

O Sistema dá autonomia aos usuários, pois permite que reservas e renovações sejam feitas a partir de qualquer terminal de computador conectado à internet. Permite ainda salvar pesquisas e enviá-las por email, ver histórico de empréstimos e reservas, entre outras funcionalidades. O endereço para consulta ao acervo é <http://pergamum.ufpel.edu.br>.

Ao realizar o primeiro empréstimo, em qualquer uma das bibliotecas, o usuário cadastrará uma senha, que será utilizada para acesso ao Sistema. Mais informações no site do Sisbi, que é o <http://prg.ufpel.edu.br/sisbi/>.

Reitor entrega computadores ao DRA

No dia 8 de agosto, o reitor Cesar Borges entregou ao Departamento de Registros Acadêmicos (DRA) 13 computadores adquiridos com recursos do Reuni. O ato foi prestigiado pela pró-reitora de Graduação, Eliana Póvoas, e pelo coordenador do programa Reuni, João Carlos Koglin, que anunciou, na oportunidade, a aquisição de equipamentos que melhorarão a conexão da UFPel com a internet, a partir do mês de outubro.



UFPel oferece 12 engenharias

Com o constante crescimento e desenvolvimento nas áreas científicas e tecnológicas do País surgem novas demandas. A boa fase da economia brasileira traz a necessidade de investimentos em infraestrutura, distribuição de energia, entre outras áreas, nas quais os profissionais das engenharias são indispensáveis. Melhoria de estradas, portos e tráfego são algumas das atividades em que os engenheiros atuam.

Empregos e estágios bem remunerados são um atrativo a mais para os estudantes que estão pensando em entrar em uma universidade, além das bolsas de estudo e outros incentivos que empresas oferecem para aumentar o número de engenheiros qualificados disponíveis no mercado.

A região de Pelotas está incluída nesta nova realidade, através da sua ótima localização, com a construção do Polo Naval em Rio Grande. Além da localização geográfica, Pelotas destaca-se neste cenário pela forte vocação universitária, com a formação de mão de obra qualificada.

Ciente da importância da Universidade Federal de Pelotas (UFPel) para o desenvolvimento de Pelotas e da região, o reitor Cesar Borges aprovou no programa Reuni a inserção de 10 novos cursos de Engenharias, além dos cursos tradicionais já existentes voltados para as áreas agrárias. Para o reitor, energias renováveis, petróleo e gás, automação, tecnologia da informação, e a preocupação mundial



Alunos da Universidade visitam Polo Naval em Rio Grande

mais recente, que é o complexo industrial da saúde, são os elementos principais que propiciarão mudanças na UFPel nos próximos 20 anos. “O programa do governo federal de internacionalização das universidades públicas e institutos tecnológicos federais irá permitir o ingresso de alunos das engenharias e outros cursos nos grandes centros educacionais americanos e europeus a partir de 2012 e a UFPel está plenamente presente neste processo”, afirmou Cesar Borges.

De acordo com o diretor do Centro das Engenharias (CEng) da UFPel, professor Wolmer Brod Peres, a Universidade tem um papel importante neste contexto de desenvolvimento econômico tanto regional quanto nacional. “O primeiro fator seria a atração de investimentos, já que a cidade vai

concentrar recursos humanos capacitados. O segundo fator é o desenvolvimento de novas ideias e iniciativas que poderão ser impulsionadas através do surgimento de um parque tecnológico. O terceiro fator seria colaborar com as empresas e iniciativas existentes na cidade”, disse.

Para o diretor do Centro de Desenvolvimento Tecnológico da UFPel (CDTec), professor Odir Dellagostin, as engenharias são uma grande oportunidade para os candidatos que estão escolhendo o curso. “A absorção dos profissionais no mercado de trabalho é certa”, observou. A recente pesquisa divulgada pela Fundação Getúlio Vargas (FGV), mostra que a probabilidade de o recém-formado que escolhe essa área estar empregado logo após concluir o

curso varia de 87 a 92 por cento.

Entretanto, a grande oferta de empregos não garante o futuro sucesso dos estudantes por si só. A engenharia exige uma forte formação em ciências exatas; sendo assim, o candidato deve estar disposto a empenhar-se no estudo da matemática, física e química. Estes conhecimentos garantirão que o futuro profissional tenha condições de transformar os recursos naturais em bens e serviços úteis à população.

Outro fator importante para o estudante é a escolha do tipo da engenharia, já que existem várias especialidades no país. Na UFPel existem 12 engenharias. No CDtec estão as Engenharia da Computação, Engenharia de Materiais, Engenharia de Petróleo, Engenharia Geológica e Engenharia Hídrica. No CEng, a opção para os estudantes está entre a Engenharia Agrícola, a Engenharia Civil, Engenharia de Controle e Automação, Engenharia de Produção, Engenharia Eletrônica, Engenharia Industrial Madeireira e a Engenharia Sanitária e Ambiental.

A administração da UFPel trabalha a infraestrutura destes cursos, que receberão, a partir do primeiro semestre de 2012, instalações apropriadas para os laboratórios nos seis andares do prédio da antiga Fábrica de Massas Cotada, na região do Porto. Este espaço irá abrigar cursos de engenharia até a construção definitiva do Campus das Engenharias, em um terreno de 25 mil metros quadrados na rua Conde de Porto Alegre.

Concluído mais um módulo da Capacitação e Difusão de Conhecimentos e Práticas em Recursos Hídricos



O curso de graduação em Engenharia Hídrica, juntamente com os pesquisadores de seus grupos de pesquisa em “Recursos Hídricos e Meio Ambiente” e “Hidrometria para Gestão de Recursos Hídricos”, concluiu mais um módulo do programa de capacitação em Recursos Hídricos vinculado ao Edital MCT/CNPq/CT-Hidro/ANA N° 48/2008.

Dentre as atividades realizadas no módulo de “Uso de perfiladores acústicos para medição de correntes e vazão em recursos hídricos”, foram realizadas medições de correntes e vazão no Canal São Gonçalo utilizando um perfilador acústico de correntes por Doppler (ADP) acoplado à uma embarcação. Após a coleta de dados nesta atividade prática, os alunos puderam trabalhar os resultados no Laboratório de Informática Aplicada do curso de Engenharia Hídrica.



O módulo contou com a participação de profissionais de diversas instituições atuantes na área de recursos hídricos, de alunos de graduação e de pós-graduação de diferentes instituições do país. Foi oportunizada aos participantes uma atualização em referenciais teóricos e a realização de atividades práticas relacionadas à temática.

No dia 3 de agosto, iniciou o segundo módulo destas capacitações, sendo ele “Engenharia de Irrigação: Métodos e Equipamentos para Irrigação Pressurizada”, que será ministrado pelo professor da UFPel, dr. Lessandro Coll Faria.

O grupo da Engenharia Hídrica manifesta satisfação em concluir mais uma etapa de muitas atividades já iniciadas e que terão continuidade em vista à demanda por capacitação e treinamento nesta área.

Curso de Estradas Municipais

Numa promoção do Departamento de Solos do curso de Engenharia Agrícola da Universidade Federal de Pelotas (UFPel) e do Foro Internacional para el Transporte Rural y el Desarrollo (IFRTDAL), será realizado nos dias 29 e 30 de setembro, mais uma edição do Curso de Estradas Municipais. O curso objetiva difundir o conhecimento obtido pelo Laboratório em muitos anos de atividades de pesquisa e extensão na área de estradas municipais não-pavimentadas.

O curso compreende um total de 12 horas/aula. A súmula do programa encontra-se abaixo. São previstas quinze vagas, número que permite a execução de práticas laboratoriais em diversas amostras, preferencialmente oriundas dos municípios de onde provierem os treinandos.

Para efetivação da inscrição, deverá ser enviada correspondência para alfredosolos@yahoo.com.br. Com o objetivo de facilitar a participação de encarregados e operadores, a instituição que inscrever quatro pessoas pagará três inscrições.

Outras informações podem ser obtidas através do telefone (53)91 332392 (professor Alfredo) ou pelo email alfredosolos@yahoo.com.br.

Programa do Curso

1) Drenagem de Vias Não-Pavimentadas; 2) Qualidade Ambiental em Vias Não Pavimentadas; 3) Materiais para Revestimento de Vias Não-Pavimentadas; 4) Ensaios laboratoriais; 5) Visitas a trechos experimentais.

UFPel completa 42 anos, inicia semestre para 15 mil alunos e disponibiliza novas áreas físicas

No dia em que completou 42 anos de fundação, a Universidade Federal de Pelotas iniciou as atividades letivas do segundo semestre de 2011. São 15 mil alunos, em mais de 90 cursos de graduação presenciais, que passaram a frequentar salas de aula, laboratórios e bibliotecas espalhadas em campi localizados em Pelotas e no Capão do Leão, a partir do dia 8 de agosto. Com os estudantes do ensino a distância, a Universidade beira os 22 mil acadêmicos de graduação. Os novos alunos são 933, que ingressaram pelo Sistema de Seleção Unificado (Sisu) de Inverno, com o uso da nota do Enem, em 23 cursos. Os novos cursos são dois, um em Pelotas, de Psicologia, com 50 estudantes, e outro em Eldorado do Sul, o de Transporte Terrestre, com 40 vagas.

Ao mesmo tempo em que retomou as atividades acadêmicas, a UFPel prossegue com intenso trabalho de crescimento e de melhorias em área física e em infraestrutura, objetivando dar condições e sustentabilidade ao atendimento das demandas que chegam à Instituição.

O Programa de Reestruturação e Expansão das Universidades Públicas (Reuni) tem permitido à Universidade avanços, que resultam na triplicação de seu patrimônio físico e na ampliação de sua atuação acadêmica, através da criação de dezenas de novos cursos de graduação, passando de 49, em 2008, para 93, em 2011.

Com foco no desenvolvimento da região, os novos cursos buscam atender áreas com grande potencialidade, como as de energia, mineração, logística, biotecnologia, dentre outras.

Destacam-se também a área de produção científica e o aumento dos cursos de pós-graduação, muitos dos quais posicionados em patamar de excelência. A ampliação do programa de educação a distância, através do Centro de Educação a Distância (CEAD), vem expandindo o acesso à educação superior e valorizando as vocações regionais.

Os recursos investidos na compra de equipamentos e edificações proporcionam

Metroplan busca apoio na consolidação da Aglomeração Urbana do Sul

A UFPel recebeu no dia 28 de julho a visita do diretor da Metroplan (Fundação Estadual de Planejamento Metropolitano e Regional), Rodrigo Schnitzer, e do coordenador regional Aglomeração Urbana do Sul (Ausul), Marcelo Schames. Recepcionados pelo vice-reitor Manoel Luiz Brenner de Moraes, no exercício da Reitoria, e pelo chefe de Gabinete, Mário Copola, eles trataram sobre a formação do conselho deliberativo da Aglomeração Urbana, cujo objetivo é a formação de um plano diretor regional, com vistas ao desenvolvimento uniforme da infraestrutura urbana.

Segundo Schnitzer, está sendo formado um grupo técnico composto por um ou mais representantes das prefeituras e câmaras de vereadores dos municípios-focos. E a expectativa é de que as universidades da região também participem.

Vinculada à Secretaria de Estado das Obras Públicas, Irrigação e Desenvolvimento Urbano, a Metroplan consolidou-se como órgão de articulação e apoio à gestão regional e urbana, sistematizando o conhecimento territorial estadual em suas diferentes instâncias de organização espacial, contribuindo para o fortalecimento técnico

benefícios diretos para o comércio e a construção civil. Ao triplicar seu patrimônio, a UFPel tornou-se um grande canteiro de obras, com a revitalização de áreas social e economicamente deprimidas e benefícios marcantes para a cidade de Pelotas.

Do ponto de vista acadêmico, o quadro docente está sendo renovado com expressivo número de doutores e mestres, oriundos de concursos públicos, que têm possibilitado o ingresso de cerca de 400 novos docentes nos últimos três anos.

Outro dado relevante é o recente ingresso de significativo número de estudantes procedentes de outros estados da federação em todos os cursos da UFPel, em virtude da adesão ao SISU – Sistema de Seleção Unificado, com notas obtidas no Exame Nacional de Ensino Médio (Enem). Materializa-se assim a integração estudantil com outras culturas e costumes.

Novas instalações

O Campus Porto, antigo Frigorífico Anglo, passará a receber novas unidades acadêmicas neste segundo semestre. A Faculdade de Administração e Turismo (FAT) começou o período letivo no dia 8 já em novas instalações, no quarto piso do Bloco B do Campus. Para o mesmo bloco irão neste semestre o curso de Economia, graduação e pós-graduação, até o fim de agosto, e ainda em 2011 as engenharias eletrônica e de automação e o Colegiado do Centro das Engenharias, que engloba a Civil, a Sanitária e Ambiental, a Agrícola e a de Produção, cursos que terão aulas no campus Porto. O curso de Ciência da Computação também está se transferindo para o antigo Anglo.

Onde funcionava a FAT, na esquina da Barroco com Lobo da Costa, será instalado provisoriamente o Centro das Engenharias, o que liberará a antiga Reitoria, no Campus Capão do Leão, para a plena instalação da Faculdade de Veterinária. O Centro das Engenharias continuará com aulas no prédio do calçadão da Andrade Neves, próximo à Lobo da Costa, e deverá ocupar

administrativo dos municípios. “Há uma preocupação do governo do Estado no sentido de um olhar diferenciado sobre as aglomerações urbanas, envolvendo as questões de planejamento urbano em geral”, observa o diretor da Fundação.

De sua parte, Marcelo Schames destaca a importância de identificar prioridades através de uma ação articulada, buscando viabilizar projetos junto aos governos estadual e federal.

“Cria-se um fórum de análise e debates que não tínhamos. E isso é importante para a adequação da infraestrutura, visando dar sustentação ao desenvolvimento que a região está vivenciando”, comemora o vice-reitor Manoel Moraes, numa alusão aos investimentos recebidos a partir da instalação do polo naval e da própria expansão da Universidade.

Ausul

Instituída em 26 de novembro de 1990 pela Lei Complementar 9.184, a Aglomeração Urbana de Pelotas, formada inicialmente pelos municípios de Pelotas e Capão do Leão, teve em 2002 a inclusão dos municípios de Arroio do Padre, São José do Norte e Rio Grande.

seu espaço definitivo, a antiga fábrica de biscoitos Cotada, na praça do Porto, em 2012, inicialmente com laboratórios, depois também com salas de aula teóricas. A fachada do bloco B do campus Porto está sendo recuperada pela Universidade para receber todas as unidades que estão sendo instaladas lá.

O pró-reitor de Planejamento e Desenvolvimento da UFPel, Rogério Knuth, destaca também que neste segundo semestre de 2011 ocorrerão a inauguração da ampliação do Centro de Pesquisas em Saúde Amílcar Gigante e prosseguirão as reformas dos quinto, sexto e sétimo pavimentos e do porão da Faculdade de Odontologia. Ainda neste segundo semestre, iniciarão as obras do setor de Necropsia da Faculdade de Veterinária, no campus Capão do Leão, e o Centro de Letras e Comunicação será totalmente instalado no campus Porto, deixando a sede da avenida Bento Gonçalves. No primeiro semestre de 2012, o curso de Engenharia Hídrica ganhará seu local definitivo, no bloco B do Campus Porto.

Estrutura

Está sendo colocada à disposição da comunidade universitária uma nova estrutura para uso acadêmico no quarto piso do bloco B do Campus Porto. Trata-se de um mini-auditório com 90 lugares, que dispõe de uma sala de apoio de 150 metros quadrados, dotada de divisórias e que pode ser transformada em três salas menores, ambiente ideal para eventos e cursos. A utilização deste ambiente obedece a uma nova cultura que a administração pretende tornar dominante na Universidade, que todas as salas de uso teórico, incluindo as multimídia, sejam de utilização comum e livres para todos os cursos. Quem desejar reservar o miniauditório do bloco B deve entrar em contato com a Pró-Reitoria de Planejamento.

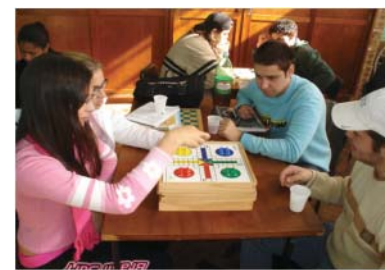
Já funcionam no Campus Porto a Reitoria, o Centro de Letras e Comunicação, as Faculdades de Enfermagem e de Nutrição, o curso de Engenharia Hídrica e a biblioteca do Campus.

Há seis anos, surgia o Claf

O Centro de Lazer e Atividade Física (CLAF), projeto de extensão da Escola Superior de Educação Física (Esef), desenvolvido de forma conjunta com a Pró-Reitoria de Extensão e Cultura, completou seis anos em 8 de agosto.

Localizado no prédio 3 do Campus Universitário do Capão do Leão, o Claf é coordenado pelo professor dr. Volmar Geraldo da Silva Nunes, com orientação profissional especializada de Vilmar Douglas de Souza na elaboração dos programas de atividades físicas e secretariado pela servidora Mariza Leal Moreira.

As atividades do Claf compreendem Lazer – jogos de ping-pong, Play Station, xadrez, dama, além de internet e televisão, e Atividade Física – programas de emagrecimento e de hipertrofia, tiro a cesta (basquetebol) e Tribol (futebol de três). As imagens em anexo mostram usuários do CLAF realizando exercícios aeróbios em bicicletas ergométricas e em atividades de lazer.



Secretário de Desenvolvimento Regional do MIN visita Núcleo de Estudos Fronteiriços

O Ministério da Integração Nacional, por meio da Secretaria de Desenvolvimento Regional (SDR), instalou no dia 29 de julho, em Santana do Livramento, o Núcleo Estadual para o Desenvolvimento e Integração da Faixa de Fronteira do Rio Grande do Sul.

Em visita ao Centro de Integração do Mercosul/Núcleo de Estudos Fronteiriços da UFPel em Livramento, o secretário de Desenvolvimento Regional, Sérgio Duarte de Castro acompanhou a solenidade de instalação do Núcleo Estadual, composto por instituições que contribuem para o desenvolvimento e a integração fronteiriços, em nível local ou regional. O Núcleo se constituirá em espaço de diálogo e formulação de políticas para a região de fronteira, compartilhando-as com as representações sociais e políticas da região. Além disso, proverá um espaço institucionalizado e previsível de construção de políticas públicas. De acordo com seu regimento interno, o funcionamento do Núcleo deverá se basear na realização de três ou quatro reuniões anuais.

A Comissão Permanente para o Desenvolvimento e Integração da Faixa de Fronteira (CDIF), coordenada pelo Ministério da Integração Nacional, tem como atribuições



Reitor recebeu o ministro em Livramento

contribuir para o aperfeiçoamento da gestão das políticas públicas para o desenvolvimento da faixa de fronteira, estimulando a articulação do Governo Federal com os governantes locais. Desde a instituição da CDIF, em abril, já foram instalados os núcleos nos estados do Paraná e do Amapá. Ao todo, 11 núcleos estaduais serão criados, contemplando os estados localizados ao longo dos quase 16 mil quilômetros da fronteira terrestre brasileira.

Curso binacional de especialização em Saúde Ambiental

A visita teve a coordenação do reitor da UFPel, professor Cesar Borges, e contou com a participação de autoridades estaduais e municipais, acadêmicos, pesquisadores da UFPel e representantes das entidades com representação no Núcleo. Durante o ato foi anunciado ao representante do Ministério da Integração, pelo da UFPel professor Erico Kunde Correa, a realização do Curso Binacional de Especialização Interdisciplinar em Saúde Ambiental, na fronteira Livramento-Rivera no Núcleo de Estudos Fronteiriços, com início previsto para março de 2012.

Primeira turma do Programa Educacional de Resistência às Drogas Binacional recebe diplomas

Autoridades policiais e civis do Brasil e do Uruguai estiveram reunidas no dia 27 de julho, em Santana do Livramento, para a solenidade de formatura da primeira turma do Programa Educacional de Resistência às Drogas e à Violência-PROERD Binacional Currículo para Adultos. A solenidade ocorreu no Centro de Integração do Mercosul/Núcleo de Estudos Fronteiriços da UFPel, e contou com a presença do reitor Cesar Borges.

Esta iniciativa pioneira serve para fortalecer a ação da Brigada Militar e aumentar a rede de proteção às drogas e à prevenção da violência na Fronteira. O Proerd para adultos foi realizado em cinco encontros semanais, onde foram aplicadas diversas lições em parceria com os estabelecimentos de ensino e às famílias dos alunos. Participaram da primeira turma 31 integrantes entre brasileiros e uruguaios.

Na solenidade participaram, além do comandante-geral da Brigada Militar, coronel Sérgio Roberto de Abreu, o prefeito de Livramento, Wainer Machado; o Embaixador Vitor Candido Paim Gobato, Cônsul-geral do Brasil em Rivera; o chefe do Estado-Maior da Brigada Militar, coronel Valmor Araújo de Mello; o oficial principal da polícia Uruguia, Santiago Araújo; o delegado da Polícia Civil, Othelo Saldanha Caiaffo, entre outras autoridades convidadas. Os formandos receberam seus certificados e um presente das mãos das autoridades, que em seus discursos destacaram a importância da prevenção do uso de drogas em áreas de fronteira.

Ação Conjunta

O Programa Educacional de Resistência às Drogas (PROERD) foi criado sob a chancela do

Programa Norte-americano DARE-Drug Abuse Resistance Education, surgido em 1983. Foi implantado no Brasil em 1992 e conta com quatro cursos: PROERD para educação infantil, 4º e 6º séries do ensino fundamental e Curso PROERD para pais. O PROERD consiste em uma ação conjunta entre o Policial Militar devidamente capacitado, chamado de Policial PROERD, professores, estudantes, pais e comunidade, no sentido de prevenir e reduzir o uso indevido de drogas e a violência entre os estudantes, bem como ajudar os estudantes a reconhecerem e resistirem às pressões e a influência diária para o uso de drogas e a prática de violência.

Começo

Para o reitor Cesar Borges "este é o primeiro passo para outras ações que irão ampliar a participação da UFPel na luta contra a droga e a violência já iniciadas com a implantação do Centro Regional de Referência, coordenado pela Faculdade de Enfermagem. Estão sendo feitas tratativas com o comandante-geral da Brigada Militar para a realização de cursos de especialização vinculados a este tema na modalidade de educação à distância, valendo-se dos 40 polos de EAD/UFPel distribuídos no estado do RS. A partir da ideia exposta pelo comandante-geral da Brigada Militar em ampliar estas ações para o Mercosul, levaremos às autoridades federais em Brasília um projeto que contemple as atividades de extensão e pesquisa da UFPel com o apoio decisivo dos órgãos de segurança, defesa e justiça".

A solenidade de entrega dos diplomas fez parte das comemorações do primeiro aniversário do Núcleo de Estudos Fronteiriços da UFPel.

Núcleo de Estudos Fronteiriços sedia reunião do CDES-RS

O Núcleo de Estudos Fronteiriços da UFPel, sediado em Santana do Livramento, recebeu no dia 28 de julho reunião da Câmara Temática da Indústria Naval, Petróleo, Gás Natural e Setor Energético do Conselho de Desenvolvimento Econômico e Social (CDES-RS). A atividade fez parte das comemorações do primeiro aniversário do Núcleo.

Empresas do setor energético e prefeitos da região debateram as dificuldades, obstáculos, avanços e perspectivas para o setor no Estado do Rio Grande do Sul. Entre os anúncios positivos da reunião, feito pelo secretário de Estado da Infraestrutura e Logística, Beto Albuquerque, a informação que o BNDES passará a financiar empreendimentos em energia eólica.

O reitor da UFPel, Antonio Cesar Borges, ao pronunciar-se, colocou a Universidade à disposição para participar efetivamente das discussões do setor energético no Estado, a partir dos cursos de engenharias e de meio ambiente existentes na Instituição.

O encontro foi conduzido pelo secretário do CDES, Marcelo Danéris, tendo a participação do conselheiro Carlos Schneider; do presidente da Agência Gaúcha de Desenvolvimento e Investimento (AGDI), Marcos Coester; do prefeito Wainer Machado; da secretária adjunta do Conselho, Mari Machado; e do secretário Beto Albuquerque.



Foto Leticia Gloria/Jornal APlata

Docentes de Bioquímica participam de Congresso na Itália

As professoras de Bioquímica Francieli Moro Stefanello e Giovana Duzzo Gamaro do Centro de Ciências Químicas, Farmacêuticas e de Alimentos apresentaram trabalhos no 8th IBRO World Congress of Neuroscience no mês de julho em Florença na Itália. O Congresso reuniu nomes consagrados mundialmente na área de neuroquímica, permitindo a interação com grupos de pesquisa internacionais. O Centro entende que esta interação é de suma importância para a formação contínua do seu quadro docente, bem como para a divulgação da UFPel por meio da pesquisa desenvolvida na Instituição.

PPG em Veterinária promove Seminário técnico

O Programa de Pós-Graduação em Veterinária da UFPel, com apoio do NUPEEC, da CAPES, do CNPq, da PRPPG e dos Programas de Pós-Graduação em Biotecnologia (PPGB) e Zootecnia (PPGZ) da UFPel, estará promovendo seu I Seminário Técnico, abordando temas como Endocrinologia, Metabolismo, Gene Network, Nutrifisiogenômica, Desenvolvimento Folicular, entre outros. Estarão reunidos pesquisadores e estudantes de diversas áreas, visando a transferência de tecnologias e atualização científica.

O evento será realizado no próximo dia 30 de agosto (terça-feira), no Auditório da Faculdade de Agronomia (Faem), das 9 às 12h e contará com a seguinte programação:

9h – Abertura

9h 20min – Palestra 1: “Importância da nutrição no período de transição de vacas leiteiras sob a ótica genômica”

PhD. Prof. Juan J. Loo (University of Illinois, EUA)

10h 20min – espaço para perguntas/debates

10h 40min – Palestra 2: “Transtornos metabólicos no periparto de vacas e seus impactos na reprodução”

PhD. Prof. W. Ronald Butler (Cornell University, EUA)

11h 40min – espaço para perguntas/debates

12h – Encerramento

As inscrições, gratuitas, podem ser feitas, na secretaria do PPGV, pelo e-mail pgradvet@gmail.com, ou pelo telefone (53) 3275-7203.

Outras informações: pgradvet@gmail.com e <http://www.ufpel.edu.br/fvet/posgrad/>.

Haverá tradução simultânea.

Cesar Victora assume presidência da Associação Internacional de Epidemiologia

Professor Emérito da UFPel, Cesar Victora, toma posse em congresso mundial na Escócia

O epidemiologista gaúcho Cesar Victora é o presidente da Associação Internacional de Epidemiologia (IEA). A posse ocorreu no dia 8 de agosto, durante o XIX Congresso Internacional de Epidemiologia, que aconteceu de 7 a 11 deste mês, em Edimburgo, na Escócia.

Consultor da Organização Mundial de Saúde e do Fundo das Nações Unidas para a Infância (Unicef), Victora é reconhecido internacionalmente pela contribuição à pesquisa científica na área de saúde infantil, através de estudos conduzidos no Centro de Pesquisas Epidemiológicas da Universidade

Federal de Pelotas (UFPel).

À frente da IEA, Victora pretende intensificar a participação da instituição em ações globais contra os efeitos das desigualdades sociais no mundo. Um dos desafios será chamar a atenção da epidemiologia mundial para as condições subumanas de saúde das populações da África Subsaariana: a região concentra 90 por cento dos novos casos de HIV/AIDS e mais da metade das mortes de mães e crianças no mundo. “Algumas das estratégias a serem promovidas são intercâmbios com epidemiologistas de outras regiões, cursos curtos realizados na África, como o que realizamos em abril no Malawi, e apoio para epidemiologistas africanos participarem de nossas reuniões internacionais e regionais”,



explica o presidente.

Do trabalho de 30 anos no Centro de Pesquisas Epidemiológicas da UFPel, Victora propõe-se a levar para a IEA alguns dos aspectos mais positivos da epidemiologia brasileira, entre eles, a profunda preocupação com aspectos sociais do processo saúde-doença e uma relação direta e efetiva entre a academia e a prática de saúde pública.

Professor é nomeado coordenador de avaliação em Biotecnologia da Capes

A CAPES acaba de divulgar a relação de coordenadores adjuntos das 44 áreas de avaliação. O Professor Odir Dellagostin, Diretor do Centro de Desenvolvimento Tecnológico da UFPel e pesquisador nível 1A do CNPq, foi nomeado para o cargo de coordenador adjunto da área de Biotecnologia da CAPES para o triênio 2011-2013.

A função das coordenações de área de avaliação é definir os critérios e realizar a avaliação dos programas de pós-graduação da respectiva área. As atividades incluem avaliação dos relatórios anuais elaborados pelos programas de pós-graduação, das propostas de criação de novos programas na área, bem como visita às universidades para avaliação dos programas *in loco*. A coordenação de área é designada pela presidência da CAPES, a partir de uma lista tríplice constituída por nomes indicados



“Trabalho reconhecido”, avalia Odir

pelos coordenadores de programas de pós-graduação daquela área.

“Ser designado para exercer esta importante função é motivo de muito orgulho, e sinal de reconhecimento do trabalho realizado junto ao Programa de Pós-Graduação

em Biotecnologia da UFPel, o qual está avaliado entre os melhores do país”, destacou o professor Odir. Para o triênio 2011-2013, o professor Odir é o único representante da UFPel a integrar uma coordenação de área na CAPES.

UFPel integra diretoria da Associação Brasileira de Engenharia Agrícola

A Associação Brasileira dos Engenheiros Agrícolas (Abeag) tem nova composição de diretoria para a gestão 2011/2013. A eleição foi realizada no dia 25 de julho, na assembleia geral ordinária, que ocorreu dentro da programação do XL Conbea – Congresso Brasileiro de Engenharia Agrícola. O evento ocorreu em Cuiabá (MT). O professor Carlos Tillmann, do de Engenharias da UFPel, foi eleito como diretor da Região V, que engloba os estados do Paraná, Santa Catarina e Rio Grande do Sul.

De acordo com o presidente reeleito, Valmor Pietsch, a meta prioritária da nova gestão é estabelecer escritórios regionais da Associação, que já funciona no Paraná, Rio Grande do Sul, Minas Gerais e Paraíba, além dos escritórios em fase de conclusão em Goiás e Mato Grosso. “Queremos criar regionais em todos os estados onde haja mais de 30 engenheiros agrícolas registrados”, disse Pietsch. De acordo com ele, há 28 cursos de Engenharia Agrícola no Brasil não igualitaria-mente

distribuídos e, por isso, nem todos os estados são contemplados com mais de 30 profissionais da área.

Valmor Pietsch afirmou, ainda, que o maior desafio para os engenheiros agrícolas atualmente é a participação nos concursos públicos e processos seletivos da iniciativa privada. “Precisamos ocupar espaços. Os concursos públicos nunca prevêm a seleção de engenheiro agrícola. Queremos fazer um trabalho de divulgação profissional para que haja essa inclusão”, explicou.

Projeto Rondon tem operação em Salto do Céu, MT

A equipe de Operação Tuiuí do Projeto Rondon em Salto do Céu, no Mato Grosso, composta pela Universidade Federal de Pelotas, e Faculdade Dom Bosco, do Paraná, obteve excelente receptividade da comunidade.

“Salto do Céu é um município muito lindo com uma população muito acolhedora e hospitaleira. Vivenciamos momentos maravilhosos nesta comunidade, ansiosa por novos conhecimentos”, observou a professora Urânia Pereira Sperling.

A comunidade recebeu a equipe com festejo e organização, realizando uma abertura oficial com todas as autoridades do município e representantes da comunidade, coordenada pelo prefeito de Salto do Céu.

Inicialmente, o grupo participou de uma reunião com o prefeito e lideranças da comunidade, realizando diagnóstico local (DRUP) e divulgando as atividades do Projeto Rondon.

As oficinas realizadas na primeira semana em Salto do Céu foram as seguintes:

Brincadeiras em grupo, elementos básicos de música, práticas de violão, manejo sustentável de águas, construção de fosse séptica, humanização e acolhimento do setor público, música e vídeo, ritmo e corpo, alongamento na atividade do músico, economia solidária, projetos e programas públicos, musicalização infantil, Programa 5S, resíduos sólidos, história da música, construção de hortas comunitárias, elaboração de eventos, manejo do gado leiteiro, recreação, trabalho de saúde na família, inventário turístico, planejamento turístico, trabalho cultural, direito das pessoas com deficiência, fatores emocionais com filhos com deficiência, primeiros



Trabalho tem excelente receptividade

socorros, estatuto da criança e do adolescente, conselho municipal de saúde, conselho municipal dos órgãos responsáveis, distúrbios da aprendizagem, educação inclusiva – cegos e intelectual, recreação, trabalho de saúde na família, incentivo a leitura, brinquedoteca, contação de história, Libras, doenças endêmicas, planejamento familiar, alimento materno, Lei Maria da Penha, cuidados com o bebê, saúde sexual reprodutiva, uso de álcool e drogas.

Outras oficinas realizadas foram sobre patrimônio e potencial turístico, formação de monitores de violão, planejamento familiar e aleitamento materno, violência contra a mulher, manejo de gado leiteiro, atletismo, educação ambiental, teoria e sopro, horta comunitária, ecoturismo, mapa mental e trilhas, equoterapia, zoonoses, aproveitamento de alimentos, higienização e conservação de alimentos, formação de monitores, como montar uma brinquedoteca, formação de recepcionista, formação de garçom, condutores de turismo local, teoria

musical e sopro, organização de eventos, humanização no serviço público, boas práticas para o serviço de alimentação, produção ecológicas, viabilidade de produção de alimentos locais, dança de salão e orçamento doméstico.

“Como foi identificado um imenso potencial turístico no município e a necessidade de qualificação do mesmo, realizamos também um trabalho técnico direto com o secretário de Planejamento, Finanças e Administração, com o secretário de Meio Ambiente, Rural e Turismo e com o secretário de Educação. A equipe das duas IES de Salto do Céu ficou muito satisfeita com a receptividade e participação nas oficinas, pela adesão dos multiplicadores a quem se deve destinar o trabalho do projeto Rondon”, informou a docente da UFPel.

As atividades do projeto Rondon são gratuitas a toda população e tanto alunos como professores realizam um trabalho voluntário, sendo que a Prefeitura fornece hospedagem e alimentação e o Ministério da Defesa o transporte.

Acadêmicos participam de escavação arqueológica na Amazônia

Retornaram de Iranduba, no estado do Amazonas, os alunos da UFPel e laboratoristas do Laboratório de Ensino e Pesquisa em Antropologia e Arqueologia (LepaArq/UFPel), que participaram do sítio-escola arqueológico do Caldeirão.

Além de buscar auxiliar na formação de jovens pesquisadores na área de arqueologia, o objetivo central do trabalho de campo foi entender os processos de formação de “terras pretas de índio” (TPI). Trata-se de solos formados pelas ações dos grupos indígenas no período pré-colonial para qualificação de áreas para agricultura, sendo uma tecnologia sofisticada de transformação da paisagem para atender

o cultivo. Os alunos também tiveram a oportunidade de aprender sobre técnicas de campo e laboratório, geoarqueologia, aplicação de métodos de conservação em materiais arqueológicos in situ, participando de uma equipe interdisciplinar que envolve técnicos da Embrapa, especialistas na questão de formação de TPI.

A pesquisa, coordenada pelos doutores Eduardo Neves e Helena Pinto Lima, foi desenvolvida no âmbito do Projeto Amazônia Central (PAC), que busca, com este trabalho, a caracterização e modelagem do horizonte antrópico (TPI) do sítio Caldeirão, localizado na Estação Experimental do Caldeirão, Iranduba/

AM.

A equipe de atuação foi composta por alunos e pesquisadores de diferentes países, como Brasil, Estados Unidos, Itália, envolvendo diferentes universidades: Universidade Estadual do Amazonas, Universidade de São Paulo, Universidade Federal de Pelotas e University of Florida.

Pela UFPel tomaram parte do projeto os alunos Vagner Aires (Bacharelado em Geografia), Eduarda Peters (Bacharelado em Antropologia/Arqueologia), Sara Coradi (Bacharelado em Antropologia/Arqueologia) e Maicon Heinhardt (Bacharelado em Conservação e Restauro) participaram do sítio escola arqueológico do Caldeirão.

Congresso de Ambientes Hipermídia

O CONAHPA – Congresso Nacional de Ambientes Hipermídia para Aprendizagem – é uma iniciativa do Grupo de Estudo de Ambientes Hipermídia voltados ao processo Ensino-Aprendizagem do CNPq. Já foram realizadas 4 edições do Congresso. Os dois primeiros foram realizados em Florianópolis, respectivamente em 2004 e 2006. O terceiro aconteceu em São Paulo em 2008. Em 2009 o evento foi novamente realizado em Florianópolis. O 5o. CONAHPA ocorre com o apoio de três universidades: Universidade Católica de Pelotas, Universidade Federal de Pelotas e Universidade Federal de Santa Catarina, e será realizado em Pelotas, nos dias 5 e 6 de setembro. Mais informações em www.conahpa.org.

UFPel realizará o Congresso Internacional de Gestão Pública e Desenvolvimento

A UFPel realizará, de 5 a 7 de outubro, o Congresso Internacional de Gestão Pública e Desenvolvimento Regional no Mercosul – O papel da Universidade, visando reunir a comunidade acadêmica e a sociedade civil para tratar de temas relevantes ao desenvolvimento e à gestão pública no contexto do Mercosul. A partir de experiências nacionais e internacionais, o evento discutirá temas como Fundo de Convergência estrutural e fortalecimento institucional do Mercosul – FOCEM, Conselho de Desenvolvimento Econômico e Social do RS, Planejamento estratégico municipal, Movimento geo-econômico da fronteira, Tecnologias e Inovação e Dificuldades e Oportunidades nas fronteiras com o Uruguai e com a Argentina. Mais informações em <http://wp.ufpel.edu.br/gpdr>.

Professora alemã ministra workshop

A área de Alemão do Centro de Letras e Comunicação e o Departamento de Intercâmbio e Programas Internacionais (Dipi) da UFPel realizou o Workshop interinstitucional “Comunicação intercultural e culturas de ensino: uma comparação entre a Alemanha e o Brasil”, ministrado pela professora Katrin Nissel, da Universidade de Bremen – Alemanha. O encontro aconteceu na tarde desta quarta-feira (17), no Campus Porto.

A professora também foi recebida na Faculdade de Administração e Turismo. Na oportunidade, foram tratados assuntos referentes a possíveis ações de mobilidade acadêmica entre as duas universidades.

Pesquisadores obtêm destaque internacional em iconografia musical

Foram realizados em Salvador, BA, de 20 a 22 de julho, o 13º Congresso Internacional do *Répertoire International d'Iconographie Musicale* (Ridim) e o 1.º Congresso Brasileiro de Iconografia Musical, denominado "Ampliando a pesquisa em Iconografia Musical: considerando o atual, definindo novas tendências".

Ambos os eventos tiveram por local o Espaço Cultural Arlindo Fragoso (Escola Politécnica da UFBA), através do esforço conjunto da Comissão Mista Internacional do Ridim e da Comissão Mista nacional do Ridim-Brasil, sendo apresentados pela Comissão Mista nacional do Ridim-Brasil e a Universidade Federal da Bahia, através do Programa de Pós-Graduação em Música e do Mestrado em Artes Visuais.

A programação contou com três palestrantes de renome internacional, como o dr. Terry Miller (Universidade de Kent, Ohio, EUA), o dr. Antonio Baldassarre (Universidade de Ciências Aplicadas e Artes de Lucerna, Suíça, e presidente da Comissão Mista internacional do Ridim) e a dra. Isabel Porto Nogueira (da Universidade Federal de Pelotas, RS). Destaca-se também uma mesa-redonda sobre pesquisa em Iconografia Musical, constituída por outros renomados pesquisadores do cenário internacional, como o dr. Arnold Myers (Universidade de Edinburgo, Reino Unido e vice-presidente da Comissão Mista internacional do

Ridim), a dra. Debra Pring (Universidade de Londres), a dra. Clair Rowden (Universidade de Cardiff) e o dr. Alan Davison (Universidade de Otago, Nova Zelândia).

Além desses destaques do campo de conhecimento interdisciplinar em iconografia e música, os interessados puderam assistir a várias sessões de comunicações em três salas simultâneas, incluindo a produção intelectual de colegas nacionais e internacionais (notadamente, América Latina, EUA e Europa), que foram avaliados por mais de 50 pareceristas de nível internacional e finalmente selecionados por uma Comissão Científica de 13 membros, muitos dos quais integram os destaques deste evento pioneiro na Bahia e no Brasil.

A importante conferência apresentada pela dra. Isabel Porto Nogueira (professora da área de Musicologia, diretora do Conservatório de Música e coordenadora do Grupo de Pesquisa em Musicologia da UFPel) é resultado do trabalho interdisciplinar que vem sendo desenvolvido em conjunto com os professores Fábio Vergara Cerqueira e Francisca Ferreira Michelin, todos professores e orientadores no Mestrado em Memória e Patrimônio da UFPel.

De forma pioneira, o grupo de professores vem dedicando-se à proposição da fotografia como fonte de estudos em iconografia musical, e

nesta conferência apresentou uma metodologia de trabalho baseada em leituras de imagem, utilizando-se da concepção de Aby Warbourg.

Dedicando-se desde 2005 ao estudo das fotografias do acervo histórico do Conservatório de Música da UFPel, o grupo neste momento analisou as imagens da galeria de intérpretes da escola, propondo um estudo que prioriza a leitura imagem-imagem e também imagem-contexto, cruzando dados recorrentes e singulares nas imagens, ao mesmo tempo em que considera a biografia dos intérpretes e as condições em que estiveram na cidade realizando seus concertos.

Considerando que a galeria de intérpretes mais antiga do Conservatório de Música prioriza músicos europeus e brasileiros da década de 1920, alguns deles encontrando-se em tournê pela América Latina, apontando para um pensamento de valorização da interpretação nas instituições "conservatório" no Brasil através da formação de galerias de fotografias.

O trabalho vem sendo reconhecido como o melhor exemplo de estudos em iconografia musical no Brasil, e o melhor estudo internacional em iconografia musical a partir de fontes fotográficas; o que significa um destaque importantíssimo para as pesquisas em musicologia que vem sendo desenvolvidas na UFPel.

Grupo do Centro de Artes realiza exposição em Joinville

A exposição *Lúdico cotidiano*, inaugurada em 16 de agosto no Museu de Arte de Joinville, é a terceira exposição coletiva que o grupo de nove artistas, alunos e ex-alunos do Centro de Artes da UFPel, realiza. O grupo, que já acumula a aceitação em quatro editais de exposições em lugares de significativa importância no circuito das artes do sul do País, integra seus trabalhos a partir da ideia de lúdico no cotidiano, algo que surge pela vontade de provocar o público a partir da apropriação de elementos familiares, mas invertendo seus usos tradicionais e, portanto, atribuindo outros sentidos. A interação também está presente em parte das obras desses artistas.

A exposição fica aberta para visitação até dia 16 de outubro. Para janeiro de 2012 já está agendada mais uma exposição, dessa vez na Galeria da Fundação ECARTA, em Porto Alegre.

Os artistas integrantes da exposição são André Winn, Carolina Moraes Marchese, Erika Romaniuk, João Genaro, Karen Campos, Luana Alt, Morgana Ávila, Thiago Reis e Vini Albernaz.

Serviço

O que: Exposição *Lúdico Cotidiano*
Onde: Museu de Arte de Joinville : Anexo 1 Cidadela Cultural
Rua XV de novembro, 1383.
Visitação: Até 16/10. De terças a sextas-feiras, das 9h às 17h.
Sábados, domingos e feriados, das 12h às 18h.
Coordenação de Fernando Igansi.
Curadoria de Adriane Hernandez.

Acadêmica participa de Salão de Artes Visuais no RJ

A acadêmica do Centro de Artes (C.A) da Universidade Federal de Pelotas, Erika Romaniuk, foi selecionada para mais um salão de arte, agora na cidade do Rio de Janeiro. O Salão de Artes Visuais Novíssimos 2011 chega a sua 41ª edição com o objetivo de propor uma ampliação das relações entre as diversas propostas artísticas selecionadas.

Entre diversos inscritos de todo o País a bolsista do Programa de Educação Tutorial – PET Artes Visuais ganhou a chance de levar o seu trabalho para esta nova mostra de grande reconhecimento no circuito nacional.

O crítico Ivair Reinaldim, que assina o texto e a curadoria desta exposição, propõe uma expografia organizada por núcleos temáticos, em que cada segmento apresenta trabalhos que tanto compartilham um mesmo universo (como performatividade, texto, tempo e paisagem) como também dialogam com os demais trabalhos dispostos na exposição. A proposta é a de um salão onde as inquietações comuns aos artistas se apresentem não apenas reunidas em um espaço expositivo, mas, principalmente, em constante relação e contaminação umas com as outras. Dessa forma, a Galeria Ibeu aposta na possibilidade de



um salto afetivo em direção a relevantes questões comuns à produção artística de nossos dias.

A exposição acontece na Galeria de Arte Ibeu, Av. N. Sra. Copacabana, 690 2º andar em Copacabana, no Rio da Janeiro.

Serviço

Salão de Artes Visuais Novíssimos 2010
Exposição: Até 2 de setembro de 2011
Horário de visitação: Segunda a sexta-feira, das 13h às 19h – Entrada franca.

Grupo Superfície é selecionado no 1º Prêmio IEAVI

O Grupo Superfície composto, na sua maioria, por alunas do Centro de Artes da UFPel é selecionado para expor suas obras pelo Edital 1º Prêmio IEAVI – incentivo à produção de Artes Visuais

O Instituto Estadual de Artes Visuais – IEAVI recebeu entre os dias 4 de maio e 17 de junho de 2011 98 inscrições de artistas de todo estado, para o Prêmio IEAVI – Incentivo à Produção de Artes Visuais. Dos 98 projetos inscritos, 16 foram

classificados, o Projeto MULTIPLICAÇÕES do GRUPO SUPERFÍCIE foi classificado para o Espaço Maurício Roseblatt da Casa de Cultura Mario Quintana, Porto Alegre.

A exposição acontecerá de 26 de janeiro a 4 de março de 2012. As integrantes do Grupo Superfície são: Adelina Lintzmaier, Carla Borin Carla Theil, Daniela Meine, Mariza Fernanda, Natália Hax, Paloma De Leon.