



UFPel aprova nove projetos no ProExt 2010

A Universidade Federal de Pelotas aprovou nove projetos no Programa de Extensão Universitária (ProExt) 2010, do Ministério da Educação, totalizando R\$ 561 mil. Os recursos que financiarão os projetos abrangem quatro linhas diferentes de atuação e serão aplicados a partir de 2011. Em 2010, a UFPel aprovou também projetos nos Programas ProExt Cidades, Pró-Campo e PET Saúde.

Os projetos aprovados no ProExt foram: Quilombo-Teatro às Favelas, tendo como professor coordenador Paulo Gaiger; O museu do saber e do fazer: arte e ciências educativas do Malg com comunidades escolares, Francisca Michelin; Revitalização de ações na Galeria de Artes do IAD, Adriane Hernandez; Práticas em saúde e educação para pessoas com necessidades especiais, Márcia Nobre; Medicina Veterinária na promoção da saúde humana e animal, Marlete Clef; Vigilância epidemiológica junto à ação interdisciplinar de atenção integral, Bruna Curcio; Programa de difusão do Terraview e Terrasig, Maurizio Quadro; Diagnóstico ambiental, Orlando Ramirez; e Ação para desenvolvimento da produção leiteira e transição para o sistema agroecológico, João Zani.

O Programa de Extensão Universitária do MEC tem o objetivo de apoiar as instituições públicas de ensino superior no desenvolvimento de programas ou projetos de extensão que contribuam para a implementação de políticas públicas. Criado em 2003, o ProExt abrange a extensão universitária com ênfase na inclusão social. A UFPel apresentou 25 projetos para a edição de 2010 do Programa.



Uma equipe multidisciplinar organizou, na Prec, o envio dos projetos ao Programa

Universidades discutem integração em áreas fronteiriças



Dirigentes de universidades localizadas em áreas de fronteira de todo o país debateram na UFPel a integração nestas regiões. Ao fim do encontro, foi lançada a Carta de Pelotas, com as conclusões e recomendações elaboradas durante o Fórum.

Página 3

Ingresso no segundo semestre oferece quase 900 vagas em 22 cursos superiores presenciais

A Universidade disponibilizou 886 vagas em 22 cursos superiores, para os candidatos aprovados no ENEM 2009, com ingresso no segundo semestre letivo, que terá início no dia 23 de agosto de 2010. O acesso dos estudantes ao SiSU (Sistema de Seleção Unificada), ocorreu no período de 10 a 14 de junho.

Página 4

Casa nova para a Enfermagem

A Faculdade de Enfermagem e Obstetrícia (FEO) da UFPel está ocupando suas novas instalações, no segundo andar do Campus Porto. A unidade acadêmica é a segunda a instalar-se no prédio onde também funciona a Reitoria da Universidade. A primeira foi a Faculdade de Letras.

Página 2

Cônsul do Japão formaliza doação de equipamentos

Em visita realizada à UFPel, o Cônsul do Japão, Shigehiro Takeuchi, formalizou a entrega de importantes equipamentos para a área da saúde, adquiridos através de doação do Programa de Assistência a Projetos Comunitários e de Segurança Humana no Brasil, desenvolvido pelo governo japonês.

Página 5

Ambulatório de Triagem Auditiva de Recém-Nascidos já está em funcionamento

O Ambulatório de Triagem Auditiva de recém-nascidos egressos de Unidades de Tratamento Intensivo Neonatal de Pelotas já começou suas atividades. O exame é realizado com aparelho de Emissão Otoacústica (teste da orelhinha), recentemente adquirido.

Página 5

Enfermagem em novas instalações no campus Porto

A Faculdade de Enfermagem e Obstetrícia (FEO) da UFPel já está em novas instalações, localizadas no segundo andar do campus Porto da UFPel, no antigo frigorífico Anglo. Ato realizado no dia 12 de abril marcou o começo das atividades da Faculdade no novo campus. A Enfermagem é a segunda unidade acadêmica a instalar-se no campus. A primeira foi a Faculdade de Letras, localizada no térreo do prédio, onde também já funciona a Reitoria da Instituição.

A cerimônia contou com as presenças do reitor Cesar Borges, do vice-reitor, Manoel Luiz Brenner de Moraes, de pró-reitores, diretores de unidades, autoridades da área da saúde e de professores, alunos e funcionários da Faculdade.

Em seu discurso, a diretora da Faculdade, professora Luciane Kantorski, lembrou que a conquista de um espaço físico adequado foi uma luta também das direções anteriores da unidade. Registrou que a unidade já formou 988 profissionais, 260 especialistas e 11 mestres. Passam a estudar no local 434 acadêmicos, entre a graduação e a pós-graduação.

“É um novo começo mas também um momento de prestar contas”, observou a diretora, recordando alguns objetivos



Ato marcou o começo de uma nova era para a unidade

alcançados em sua administração na unidade, como a ampliação do ingresso de alunos de graduação e de pós-graduação, a criação da residência multiprofissional em Oncologia e a ampliação da área física. A professora Luciane agradeceu a confiança depositada pelo reitor na Faculdade, concretizada por meio da delegação de espaços importantes na atividade universitária.

Após a fala da diretora, a Faculdade prestou homenagens ao reitor Cesar Borges, ao pró-reitor de Planejamento e Desenvolvimento, Élio Paulo Zonta, às professoras Emília Nalva da Silva e Ildete Bahia da Luz, a todos os funcionários, na

presença do servidor Deraldo Nunes, e aos alunos, representados pelo acadêmico Guilherme Pinheiro. A própria professora Luciane também foi homenageada pela comunidade da Enfermagem.

Em sua manifestação, o reitor da UFPel ressaltou a ocupação do novo campus pelas unidades acadêmicas, primeiro a Faculdade de Letras e agora a de Enfermagem e Obstetrícia. Recordou o começo da Faculdade, com o trabalho das professoras baianas que vieram para Pelotas com o objetivo de colaborar na instalação do curso.

No fim do ato, ocorreu descerramento de placa pelo reitor e pela diretora da Faculdade.

Falece o Professor Emérito da UFPel Alberto Rufino de Souza



Faleceu na manhã de 12 de maio, depois de um longo período de enfermidade, o Professor Emérito da Universidade Federal de Pelotas (UFPel), Alberto Rufino Rosa Rodrigues de Souza.

Natural de Pelotas, nascido em 26 de fevereiro de 1933, portanto com 77 anos de idade, Alberto Rufino de Souza era casado com Léa Brod Rodrigues de Souza, com quem teve os filhos Daniel, professor de Direito nas Universidades Federal e Católica de Pelotas; Fábio, médico no estado do Paraná e de Aldo, já falecido e que exercia a advocacia.

Detentor da Figueira de Bronze do Mérito Zona Sul – evento oficializado pelo Governo do Estado do RS –, cuja distinção foi conferida em solenidade realizada nos anos 1980, no Clube Comercial de Pelotas, Alberto Rufino recebeu o título de Professor Emérito da UFPel em 18 de outubro de 2004, no Auditório da Faculdade de Direito, em sessão solene dos Conselhos Superiores da instituição, inserida nas comemorações dos 35 anos da Universidade.

ALM inaugura reforma do auditório Luís Simões Lopes



Foram inauguradas no final de abril as obras de reforma do auditório Luís Simões Lopes, da Agência da Lagoa Mirim (ALM) da UFPel. No ato, estiveram presentes autoridades participantes do Seminário Internacional Permanente Universidade e Integração Fronteiriça, que se realizava no Centro de Integração do Mercosul.

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:
Francisco Carlos Luzzardi

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:
Mário Renato Amaral

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

Pró-Reitor de Planejamento e Desenvolvimento:
Élio Paulo Zonta

Assessores especiais da Reitoria:
Vitor Manzke e 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

UFPel homenageia desenhista do brasão da Universidade

A UFPel rendeu sua última homenagem a Arthur Foerstnow, que desenhou o brasão da instituição e que faleceu de causas naturais, aos 81 anos, no dia 17 de maio, na Santa Casa de Misericórdia. Ele também foi o autor do brasão e da bandeira de Pelotas.

Sua habilidade na área de desenho iniciou em 1966, quando foi contratado pela antiga Universidade Federal Rural do Rio Grande do Sul, instituição que deu origem à UFPel. Depois de uma passagem pela Emater do Pará, Foerstnow passou a integrar os quadros da Embrapa em Brasília, onde fez carreira, destacando-se no segmento de desenho agrícola. São milhares de capas de livros, periódicos, cartazes e ilustrações de todos os tipos e formatos, como resultado de mais de

60 anos de trabalho contínuo.

Arthur Foerstnow iniciou no tempo em que a arte gráfica tinha que ser produzida ao contrário, na pedra, para depois se transformar em positivo – o chamado processo de litogravura. Neste contexto, em 1946, foi contratado pela litografia da famosa Livraria do Globo.

O escudo da UFPel, desenhado por Arthur Foerstnow, foi oficialmente aprovado em portaria expedida pelo reitor Delfim Mendes Silveira em 8 de maio de 1972. É composto de um escudo circular, centralizado na figura de um archote ladeado pelas letras alfa e ômega e cujo luzeiro é representado por seis raios simetricamente dispostos a partir de uma chama. Na parte inferior, uma “pelota” (associação à história do município) sobre ondas.

Programa de Formação e Integração do Professor Ingressante

O Programa de Formação e Integração do Professor Ingressante à Cultura Acadêmica da UFPel, promovido pela Pró-Reitoria de Graduação, deu continuidade a suas atividades no dia 9 de junho, ao

promover encontro com a professora Luciane Stallivieri, que falou sobre mobilidade acadêmica, tema de interesse e importância crescente para o contexto do ensino superior.

Seminário de Universidades de áreas de fronteira contabiliza resultados

É positivo o balanço feito pela UFPel acerca do Seminário Internacional Permanente sobre Universidade e Integração Fronteiriça, realizado no dia 29 de abril, no Centro de Integração do Mercosul. O evento teve a participação de universidades localizadas em todas as regiões de fronteira do Brasil, como Acre (Peru e Bolívia), Amapá (Guiana Francesa), Amazonas (Venezuela, Colômbia e Peru), Mato Grosso do Sul (Bolívia e Paraguai), Paraná (Paraguai e Argentina), e Rio Grande do Sul (Argentina e Uruguai).

Reunidos para debater a integração a partir das experiências de cada instituição situada nas áreas limítrofes com os países vizinhos, especialmente na área de Extensão Universitária, os pró-reitores tiveram uma excelente oportunidade para inteirar-se acerca das políticas e ações do governo brasileiro voltadas à área da integração regional. Contribuíram para isso as importantes participações do embaixador brasileiro junto à Aladi e Mercosul, Regis Arslanian; do secretário de Assuntos Internacionais da Presidência da República, Alberto Kleiman; e da coordenadora geral de Assentimento Prévio do Gabinete de Segurança Institucional da Presidência da República, Renata Furtado, entre outras autoridades.

Não menos importante foi a participação da delegação uruguaia, da Universidade do Uruguai (Udelar), instituição que mantém com a UFPel



Evento debateu políticas e ações voltadas à integração regional

uma profícua atividade de intercâmbio, bem como de representação do Ministério da Integração Nacional.

Segundo o reitor Cesar Borges, a ampla área de fronteira do Brasil impõe desafios que precisam ser enfrentados com ações concretas e a formação de uma rede de cooperação.

Presente na abertura do evento, o presidente da Andifes, Alan Barbiero, disse que a constituição de blocos econômicos extrapola o fator político, atingindo os aspectos econômico e social. Ele destacou o fato de ser esta a primeira vez que se coloca a Extensão como o eixo condutor dos debates sobre a integração fronteiriça.

Para a presidente do Fórum de Pró-Reitores de Extensão, Laura Soares, o novo momento político leva a uma revisão sobre o debate da integração e o papel da universidade pública para o rompimento de fronteiras. “Não podemos propor ações de integração que apenas reproduzam o modelo capitalista. Uma integração excludente não interessa à universidade, mas sim uma integração para mudança, para um novo padrão de desenvolvimento”, justificou.

Na avaliação de Alberto Kleiman, secretário de Assuntos Internacionais da Presidência da República, é preciso criar uma agenda positiva, que prevaleça aos

problemas de fragmentação, falta de articulação e escassez de recursos humanos e financeiros e às assimetrias entre as realidades dos países limítrofes, fazendo com que a ênfase recaia nos pontos em comum entre as cidades e países vizinhos.

“Não podemos nos dar ao luxo de ter apenas intercâmbio comercial, é preciso haver integração. Ou a faremos de forma articulada e positiva ou ela será feita de forma negativa, pelo tráfico de armas e drogas e outras formas de criminalidade”, ponderou o embaixador brasileiro junto à Aladi e ao Mercosul, Regis Arslanian.

Carta de Pelotas

Ao final do encontro, foi elaborado um documento com as diretrizes e proposições firmadas pelos participantes do Fórum de pró-reitores das universidades federais, em que os participantes enfatizam a importância da extensão universitária como elemento indutor da atuação da universidade nas regiões fronteiriças, com vistas ao desenvolvimento regional e manifestam a decisão de criar um Programa de Extensão Universitária em Regiões Fronteiriças, a ser agregado ao Proext nacional, com financiamento do Ministério da Integração Nacional junto ao MEC; a formação da Rede de Universidades que trabalham na problemática da integração fronteiriça com ênfase no desenvolvimento regional; e a realização de um segundo encontro.

Projeto Brasil-Haiti busca intercâmbio com o povo haitiano



Foi lançado no dia 18 de maio, no Centro de Integração do Mercosul, o Projeto Brasil-Haiti, promovido por várias unidades desta Universidade. O evento teve por objetivo aprofundar o conhecimento da comunidade acadêmica acerca da cultura e da situação emblemática que vive o Haiti atualmente, além de apresentar o projeto que visa ao intercâmbio entre a nossa Universidade e o povo haitiano.

O lançamento do projeto se deu em uma data simbólica, no dia em que os haitianos comemoram o Dia da Bandeira, uma celebração que mobiliza toda a população haitiana em torno de festividades de afirmação da nacionalidade.

Dipi realiza o II Seminário de Mobilidade Acadêmica

O Departamento de Intercâmbio e Programas Internacionais (Dipi) da Pró-Reitoria de Extensão e Cultura realizou dias 9 e 10 de junho, no auditório do Centro de Integração do Mercosul, o II Seminário de Mobilidade Acadêmica da UFPel.

Na primeira edição do evento, em 2009, o foco era Portugal. Na segunda edição, o foco foi a América Latina. Ocorreram palestras sobre intercâmbio, relatos de estudantes da UFPel que realizaram mobilidade acadêmica internacional e exposição de painéis sobre o tema.

Empresa Júnior participa do Encontro Sul-Brasileiro

A Emad Jr. (Empresa Júnior) do curso de Administração da Universidade Federal de Pelotas participou nos dias 6,7,8 e 9 de maio do XVIII Encontro Sul - Brasileiro de Empresas Juniores, Esej. O evento reuniu empresários juniores do Rio Grande do Sul, Santa Catarina e Paraná e de outros estados do país. O tema central “Conquistando Mercados” foi discutido pelos empresários juniores através de suas conquistas no mercado e como isto se reflete na sociedade brasileira, abordando-se o Marketing não apenas como uma função empresarial, mas também como parte de um sistema econômico e social.

Professor da Esef recebe distinção do Exército

Por ocasião de solenidade militar alusiva ao Dia do Exército, realizada na manhã do dia 19 de abril, no Quartel do 9º Batalhão de Infantaria Motorizado, na avenida Duque de Caxias, o professor dr. Volmar Geraldo da Silva Nunes, da Escola Superior de Educação Física (Esef), foi diplomado como Colaborador Emérito do Exército, em reconhecimento aos relevantes serviços prestados ao Exército Nacional.



A diplomação foi solicitada pelo general de Brigada Geraldo Antônio Miotto, comandante da 8ª Brigada de Infantaria Motorizada - Brigada Manoel Marques de Souza 1º - ao general de Exército José Carlos De Nardi, Comandante Militar do Sul.

O reconhecimento deve-se às ações extensionistas realizadas pelo professor Volmar na execução do Projeto Rondon no Sul do Estado do Rio Grande do Sul, quando era coordenador logístico, e junto às ações sociais realizadas pela 8ª Brigada, na doação de material escolar a alunos necessitados próximos à sede da mesma.

Parceria com a Eletrobrás viabiliza inauguração de Laboratório da FAUrb

Em solenidade que contou com a presença do reitor Cesar Borges e diretores da Eletrobrás, foram inauguradas oficialmente, no dia 18 de maio, as instalações do Laboratório de Conforto e Eficiência Energética (LABCEE) da Faculdade de Arquitetura e Urbanismo (FAUrb). O laboratório é resultado de um convênio firmado em 2003 entre as instituições e é visto como um passo decisivo na incorporação dos temas de Conforto Ambiental e Eficiência Energética no currículo das instituições de ensino superior. Os recursos investidos pela Eletrobrás, R\$ 152 mil, foram utilizados na aquisição de equipamentos para implantação do laboratório, além de financiar bolsas de estudo em graduação.

O LABCEE, que tem como coordenador o professor Antônio César Silveira Baptista da Silva, atual diretor da FAUrb, possui uma área

total de 67m² e dispõe de equipamentos que possibilitam a qualificação da aprendizagem na área de conforto térmico, acústico e lumínico. Atuando também na área de eficiência energética, o laboratório é responsável pela gestão do Programa Permanente de Gerenciamento de Energia Elétrica da instituição, que conseguiu uma economia nas faturas de energia de, aproximadamente, R\$ 500 mil desde 2006, quando foi iniciado. Além disso, através de parceria com a CEEE, obteve investimentos de R\$ 90 mil para substituição completa do sistema de iluminação dos prédios da FAUrb e Instituto de Artes e Design (IAD), serviço já realizado em 2008, e já tem aprovado projeto similar para o Campus Capão do Leão, no Programa de Eficientização Energética da concessionária, ciclo 2009/2010, com valores na ordem de R\$ 400 mil.

Desde o início de suas atividades, o laboratório já desenvolveu mais de 20 projetos, entre ensino, pesquisa e extensão. Atualmente, o órgão conta em seu corpo técnico com dois professores ligados diretamente à área de conforto, um engenheiro eletricista e um técnico em eletricidade, além de cinco bolsistas da graduação e mestrands do programa de pós-graduação da unidade.

Os diretores da Eletrobrás presentes ao evento, Djamil Barbosa e Fernando Perrone, salientaram que não se tratava de uma inauguração e sim de um reconhecimento oficial de funcionamento do laboratório, em função das inúmeras atividades já desenvolvidas até o momento.

Os visitantes entregaram ao reitor Cesar Borges um protocolo de intenções, em que a Eletrobrás se compromete a apoiar o LABCEE em outro objetivo: capacitar o laboratório



Diretores da estatal prestigiaram a inauguração

rio para que possa se tornar um órgão de inspeção acreditado pelo Inmetro para a aplicação da "Regulamentação para Etiquetagem em Edificações Comerciais, Públicas e de Serviço". Semelhante ao programa já desenvolvido em equipamentos como refrigeradores e condicionadores de ar, a regulamentação pretende etiquetar os prédios em relação à eficiência energética de seus sistemas de iluminação, condicionamento de ar e envoltória.

UFPel oferece 886 vagas em 22 cursos para ingresso no 2º semestre



A Universidade Federal de Pelotas (UFPel) disponibilizou 886 vagas em 22 cursos superiores, para os candidatos aprovados no ENEM 2009, com ingresso no segundo semestre letivo, que terá início no dia 23 de agosto de 2010. O acesso dos estudantes ao Sistema de Seleção Unificada (SiSU), ocorreu no período de 10 a 14 de junho.

Diferente da última edição do SiSU, que contou com três etapas, o Ministério da Educação (MEC) modificou as regras. Nesta edição houve apenas uma etapa, com três

chamadas subsequentes e uma lista de espera para preenchimento de possíveis vagas remanescentes.

O candidato pôde fazer duas opções de curso. Caso tenha sido selecionado para a primeira opção, o aluno foi convocado para matrícula e saiu automaticamente do sistema. O aluno aprovado em segunda opção, pôde tentar vaga novamente para a primeira opção.

Quem não foi selecionado pôde constar da lista de espera para o curso que efetuou inscrição, para isso, devendo ter manifestado interesse.

Pesquisadora recebe distinção em Brasília

No dia 13 de maio a professora Rosemar Gomes Lemos, do Instituto de Física e Matemática (IFM/UFPel), a convite da Secretaria Especial de Políticas de Promoção da Igualdade Racial (SEPPIR), com o apoio da Reitoria da UFPel, esteve em Brasília para receber menção honrosa, referente ao trabalho "Grupo DEA - Construindo Conhecimento e Fazendo

Arte - 21 De Março - Dia Internacional Contra a Discriminação Racial".

O trabalho tem como autores a própria docente e as acadêmicas Lisiane G. Lemos (Direito/UFPel), Nadiele Pires (Licenciatura e Bacharelado em Artes Visuais/Furg) e Daniele Santiago (Letras/UFPel). A distinção foi entregue pelo ministro-chefe da SEPPIR, Eloi Ferreira Araújo.

Nova Direção toma posse no Direito

Tomaram posse no dia 5 de maio, os novos diretor e vice-diretor da Faculdade de Direito da UFPel, respectivamente os professores Alexandre Fernandes Gastal e Oscar José Echenique Magalhães. A cerimônia de posse ocorreu no Salão de Atos da Faculdade.

Alexandre Gastal é graduado em Direito pela UFPel em 1988. Mestre em Direito pela UFRGS em 1998 e Doutor em Direito pela mesma Universidade em 2006. É professor adjunto da disciplina de Direito Processual Civil da UFPel e da UCPel,

ex-presidente da Subseção de Pelotas da Ordem dos Advogados do Brasil(OAB). Gastal é ainda Conselheiro-seccional da OAB RS.

Oscar Magalhães é graduado em Direito pela UFPel em 1976, D.E.A. em Filosofia do Direito pela Universidade de Paris II, França, em 1980, e doutor em Direito pela Universidade de Granada, Espanha, em 2005. É professor adjunto da Faculdade de Direito da UFPel e ex-professor adjunto da Escola de Direito da UCPel. É chefe do Departamento III da Faculdade de Direito da UFPel.

Trabalhos da UFPel premiados no SIM 2010

Dois artigos produzidos por estudantes da UFPel receberam o "Best Paper Award - Undergraduate Work" no SIM 2010 - 25th South Symposium on Microelectronics, realizado na PUC-RS entre os dias 10 e 14 de maio.

Os artigos premiados foram escritos relatando resultados de pesquisas desenvolvidas no Grupo de Arquiteturas e Circuitos Integrados (Gaci) da UFPel. Ambos os artigos foram focados no desenvolvimento de hardware para a compressão de vídeos do Sistema

Brasileiro de TV Digital (SBTVD).

Os títulos dos artigos premiados e a lista de autores são:

- A Dedicated Hardware Solution for the H.264/AVC Half-Pixel Interpolation Unit - Marcel Moscarelli Corrêa, Mateus Thurow Schoenknecht e Luciano Volcan Agostini.

- A Low Cost Real Time Motion Estimation/Compensation Architecture for the H.264/AVC Video Coding Standard - Robson Sejanos Soares Dornelles e Luciano Volcan Agostini.

Professor tem artigo em revista britânica

O último número do Journal of Data-base Marketing & Customer Strategy Management (Qualis B-1) publica artigo do professor Edar da Silva Añaña, do Departamento de Administração e Turismo da Faculdade de Administração e Turismo (FAT/UFPel), sobre posicionamento de marcas. O

artigo intitulado Perception-Based Analysis: an innovative approach for brand positioning está disponível na edição impressa de março último, e também pode ser acessado via Portal de Periódicos da CAPES, no endereço <http://www.palgrave-journals.com/dbm/journal/v17/n1/index.html>.

Cônsul do Japão formaliza doação de equipamentos



Doação traz benefícios diretos à comunidade regional

Em visita realizada no dia 14 de abril, o Cônsul do Japão, Shigehiro Takeuchi, formalizou a entrega à Universidade Federal de Pelotas (UFPel) de importantes equipamentos para a área da saúde, adquiridos através de doação do Programa de Assistência a Projetos Comunitários e de Segurança Humana no Brasil, desenvolvido pelo governo japonês. Os equipamentos trarão benefícios diretos à comunidade regional, através do atendimento prestado por duas unidades da Universidade.

O ato, presidido pelo reitor Cesar Borges, contou com a presença de representantes da comunidade japonesa de Pelotas, autoridades ligadas à área da Saúde, representantes das faculdades de Medicina e Odontologia, sendo também prestigiado pela deputada estadual Leila Fetter, representando

a Assembleia Legislativa do RS.

Na Faculdade de Odontologia, ocorreu a cerimônia de entrega de um sistema de Radiografia Digital (Raio-X Digital), que, pela maior praticidade, permitirá dobrar os atendimentos, oferecendo também menor risco de exposição aos pacientes. Por ser um aparelho com tecnologia digital, não requer o uso de líquidos e metais pesados, não gerando agentes poluentes ao meio ambiente. Em instituições públicas de ensino, aparelho similar só é encontrado na UFRGS, USP e Unicamp.

Já no Centro de Pesquisa em Saúde Dr. Amílcar Gigante, o cônsul japonês realizou a entrega de um conjunto de equipamentos médico-hospitalares para a instalação do Ambulatório de Diabetes e Hipertensão. Com a chegada desses equipamentos, o serviço aguarda -

apenas a liberação de verba do Governo do Estado destinada à compra de mobiliário, para entrar em funcionamento. O Ambulatório será um centro de referência no tratamento de Diabetes e Hipertensão, atendendo a 23 municípios da região.

Ao abrir a solenidade, o reitor Cesar Borges disse que a doação dos equipamentos reativa o intercâmbio com o Japão, iniciado pela Universidade em sua primeira gestão na Reitoria da UFPel, no ano de 1993, mas que não teve continuidade, e propôs a formação de acordos com universidades japonesas e a oferta de curso de língua japonesa na UFPel e, se houver interesse, de língua portuguesa, no Japão.

De sua parte, o cônsul Shigehiro Takeuchi, afirmou que a Universidade já está colhendo os frutos da parceria com o Japão e disse esperar que os equipamentos sejam usados para dar maior eficiência aos atendimentos de saúde prestados pela UFPel. "Não exigimos um retorno; são suficientes a satisfação e o agradecimento de quem está recebendo, principalmente por saber que pacientes de 23 municípios serão beneficiados. É importante que os equipamentos sejam aproveitados pelo maior tempo possível, com uma manutenção adequada", observou.

Antes de encerrar a visita, a comitiva de japoneses ainda visitou as instalações do Serviço de Hemodiálise e do Centro de Pesquisas Epidemiológicas da UFPel, ambas no Centro de Pesquisa em Saúde Dr. Amílcar Gigante.

Ativado o Ambulatório de Triagem Auditiva

O Ambulatório de Triagem Auditiva de recém-nascidos egressos de Unidades de Tratamento Intensivo Neonatal de Pelotas já começou suas atividades. O exame é realizado com aparelho de Emissão Otoacústica (teste da orelhinha), recentemente adquirido.

O procedimento é indolor e não invasivo, não necessita de sedação ou anestesia e é semelhante à realização de uma otoscopia. O equipamento também será utilizado em projetos de pesquisas do Núcleo de Neurodesenvolvimento Professor Mario Coutinho da UFPel, conforme informações do seu coordenador, professor Danilo Rolim de Moura.

Os exames são realizados pela fonoaudióloga Aline Lopes, que é mestre em Distúrbios da Comunicação Humana. Os exames deverão ser agendados no Ambulatório de Pediatria da Faculdade de Medicina da UFPel ou pelo telefone 32211666, com Catiane. Deverá ser apresentada a nota de alta da UTI Neonatal. O atendimento é gratuito e será realizado pela ordem de agendamento.

De acordo com a Sociedade Brasileira de Pediatria a incidência de perda auditiva na população infantil varia de um a seis casos para cada mil nascidos vivos normais e de um a quatro para cada cem recém-nascidos atendidos em UTI Neonatal, segundo dados de diferentes estudos epidemiológicos publicados.

Aquisição de freezer auxilia pesquisas epidemiológicas

O Centro de Pesquisas Epidemiológicas da UFPel recebeu um freezer de ultra baixa temperatura (-80° C) marca Revco Laboratory Products/Thermo Fisher Scientific, série Elite Plus, modelo ULT-2186-6D.

O aparelho será utilizado para o armazenamento de amostras biológicas do estudo COORTE 82. O equipamento foi adquirido com recursos do projeto Epigen - Epidemiologia genômica de doenças complexas em coortes brasileiras de base populacional.

O projeto Epigen é patrocinado pela Financiadora de Estudos e Projetos (FINEP) e realizado em colaboração entre a Universidade Federal de Pelotas (UFPel), Centro de Pesquisa René Rachou, Fundação Oswaldo Cruz (CpqRR-Fiocruz), Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG), Universidade Federal da Bahia (UFBA) e Instituto do Coração (InCor).

A coordenação do estudo em Pelotas é do professor Bernardo Horta.

Cesar Victora é agraciado com o diploma da Ordem Nacional do Mérito Científico



em Brasília, o professor Cesar Victora recebeu, no dia 26 de maio, o grau de Comendador da Ordem Nacional do Mérito.

Cesar Victora é reconhecido mundialmente pelas importantes pesquisas que tem realizado, já havendo recebido distinções importantes como o Prêmio Abraham Horwitz de Liderança em Saúde Interamericana, da Organização Pan-Americana da Saúde. Ele atua como pesquisador nível 1-A do CNPq, é professor visitante das Universidades

de Londres e Johns Hopkins e Membro do Conselho Editorial de várias revistas, inclusive The Lancet. Em 2008 foi eleito presidente da Associação Internacional de Epidemiologia para o período 2011-14.

A Ordem Nacional do Mérito Científico foi instituída em 1993 por decreto do presidente da República e destina-se a premiar personalidades nacionais e estrangeiras que se destacam na área científica e tecnológica. Além de Victora, receberam as insígnias mais 68 personalidades e o Instituto Nacional de Pesquisa Espacial (INPE), por suas contribuições prestadas à Ciência e Tecnologia (C&T).

Segundo Victora, este é um reconhecimento do trabalho realizado pela equipe do Centro de Pesquisas Epidemiológicas da UFPel nas últimas três décadas.

Estudo é destacado na mídia

Ainda em fase de publicação, com uma versão on-line, o artigo "Long lasting maternal depression and child growth at 4 years of age: a cohort study" publicado no Journal of Pediatrics, acaba de ser destaque nos meios de comunicação. A agência de notícias Reuters, uma das mais renomadas e antigas do mundo (USA) e a Revista Crescer da Editora Globo (Brasil) trazem referências sobre a pesquisa desenvolvida pela pesquisadora Iná Santos e colaboradores do Centro de Pesquisas Epidemiológicas da UFPel.

O artigo que aborda a depressão pós-parto e a relação com o crescimento e ganho de peso do bebê, refere-se à pesquisa desenvolvida em Pelotas, onde se entrevistou em diferentes períodos (12, 24 e 48 meses pós-parto), 3.800 mães da Coorte de 2004.

Professor da UFPel recebe prêmio nos Estados Unidos

O professor Odir Dellagostin foi agraciado com uma Menção Honrosa no prêmio “Moselio Schaechter Distinguished Service Award” concedido pela Sociedade Americana de Microbiologia (ASM). O prêmio é destinado a membros da entidade que tenham demonstrado liderança exemplar e comprometimento com o avanço da microbiologia na pesquisa, educação e desenvolvimento tecnológico em países em desenvolvimento. “É um destaque muito importante, pois representa o reconhecimento internacional da qualidade do trabalho desenvolvido na UFPel”, ressaltou Dellagostin.

O professor Odir graduou-se em Medicina Veterinária pela UFPel em 1989. Após concluir seu doutorado em Biologia Molecular na Inglaterra em 1995, retornou para o Centro de Biotecnologia da UFPel onde passou a desenvolver pesquisas visando o desenvolvimento de vacinas recombinantes. Desde então, ele já orientou um grande número de alunos de iniciação científica,

mestrado e doutorado. De 2003 a janeiro de 2005, exerceu o cargo de pró-reitor de Pesquisa e Pós-Graduação da UFPel. De 2005 a 2010, coordenou o Centro de Biotecnologia e o Programa de Pós-Graduação em Biotecnologia, o qual é avaliado como um dos melhores programas de Biotecnologia do país. Atualmente é diretor do Centro de Desenvolvimento Tecnológico (CDTec/UFPel). Em fevereiro último passou a integrar a Comissão Técnica Nacional de Biossegurança, indicado pelo Ministério da Ciência e Tecnologia como especialista na área animal.

Na pesquisa o professor Dellagostin é reconhecido como um expoente em sua área de atuação. Pesquisador do CNPq categoria 1A, já publicou 87 artigos científicos, principalmente em revistas internacionais, sendo 44 nos últimos três anos. Responsável pela captação de um grande volume de recursos para a realização de projetos de pesquisa, recentemente ele aprovou um projeto Fapergs/CNPq de apoio a



grupos de excelência (Pronex). “Todas estas realizações foram consideradas para a concessão do prêmio pela ASM, porém é necessário destacar que isso tudo é resultado do trabalho de uma grande equipe, e este mérito é também dos alunos, funcionários e colegas professores que participam ou participaram desta equipe”, reconheceu o professor Odir.

A entrega do prêmio ocorreu no dia 25 de maio, na cidade de San Diego, Califórnia, durante o 110º Congresso da Sociedade Americana de Microbiologia.

Pesquisadores da Faem recebem prêmio da FAO

A FAO, órgão da ONU para a alimentação, e o Núcleo de Estudos e Pesquisas em Alimentação (Nepa) da Universidade Estadual de Campinas divulgaram, recentemente, os ganhadores do Concurso de Pesquisa em segurança alimentar e nutricional.

Os ganhadores foram anunciados em Brasília, pelo representante regional da FAO para América Latina e Caribe, Graziano da Silva, durante reunião de consulta regional sobre as “Diretrizes voluntárias sobre governança responsável da propriedade da terra e outros recursos naturais” promovida pelo órgão.

“A pesquisa sobre segurança alimentar e nutricional é absolutamente fundamental para medir os impactos das políticas sociais e adaptar as lições aprendidas nos diversos países às distintas realidades regionais”, afirmou o representante da FAO, ao fazer o anúncio.

Os pesquisadores Cláudio Becker e Flávio Sacco dos Anjos, respectivamente doutorando e orientador, vinculados ao Programa de Pós-Graduação em Sistemas de Produção Agrícola Familiar da Faculdade de Agronomia Eliseu Maciel (Faem) da UFPel, são autores do artigo intitulado “Segurança alimentar e desenvolvimento local: limites e possibilidades do Programa de Aquisição de Alimentos da Agricultura Familiar nos municípios do Sul Gaúcho”.

Trata-se de trabalho de pesquisa considerado entre os cinco estudos mais importantes realizados entre oito países da América Latina e Caribe. Segundo Jorge Ortega, Oficial de Economia em Sistemas Alimentares da FAO, este prêmio é um justo reconhecimento aos investigadores que se interessam por gerar conhecimentos que fundamentam as políticas públicas para a redução da fome e desnutrição na região.

Docente do IB contemplado com cota em edital do MCT/CNPq

O professor Paulo Bretanha Ribeiro, do Departamento de Microbiologia e Parasitologia do Instituto de Biologia (IB), foi contemplado com uma cota para aluno de Doutorado no edital MCT/CNPq nº 70/2009 – PGAES, na área de “Avaliação de entomopatógenos em áreas urbanas”. O trabalho será desenvolvido no Programa de Pós-Graduação em Parasitologia contemplando a linha de pesquisa de “Manejo ecológico de pragas”, desenvolvida pelo professor Bretanha.

Professores ministram curso no México



Os professores da UFPel Patricia da Silva Nascente (Instituto de Biologia) e Rafael Guerra Lund (Faculdade de Odontologia), integrantes do Grupo de Pesquisa em Micologia (CNPq), ministraram palestras no Curso de Micologia na Facultad Autónoma de Nuevo León (Monterrey – México), no período de 18 a 23 de maio.

Os palestrantes apresentaram os temas “Malasseziosis en pequeñas especies (perros y gatos): Estudio de la población de Malassezia pachydermatis en otitis externa canina e evaluación de la sensibilidad in vitro e in vivo frente a antifúngicos”, “Esporo-tricosis (Sporothrix schenckii) y su aspecto zoonótico” e “Cryptococcus neoformans y las palomas en la ciudad”, ministrados pela professora Patrícia Nascente, e “Uso de fitoterápicos (plantas medicinales) como antifúngicos em levaduras”, ministrado pelo professor Rafael Lund.

Universidade participa, em Chicago, do maior evento mundial de Biotecnologia

Foi realizado em Chicago, Estados Unidos, de 3 a 6 de maio, o BIO International Convention 2010, o maior evento de Biotecnologia em nível mundial. A convenção reúne empresários, investidores e cientistas interessados nos últimos avanços da Biotecnologia. O Brasil esteve representado por uma delegação de aproximadamente cem pessoas, incluindo os professores Odir Dellagostin e João Carlos

Deschamps, da Biotecnologia da UFPel. Este evento, que teve a participação de representantes do mundo todo e contou com palestrantes ilustres como os ex-presidentes dos Estados Unidos Bill Clinton e George Bush, possibilitou conhecer o que há de mais moderno na área, além de oportunizar o estabelecimento de parcerias e colaborações com empresas e instituições de pesquisa, destacou o professor Odir.

Alunos do Centro de Genômica e Fitomelhoramento ganham prêmios em São Paulo. Cultivares criadas pelo Centro são aprovadas

Três alunos do Centro de Genômica e Fitomelhoramento da Faculdade de Agronomia Eliseu Maciel (Faem) da UFPel ganharam prêmios na XXX Reunião da Comissão Brasileira de Pesquisa em Aveia, realizada em São Carlos-SP, no mês de abril. A aluna de doutorado do Programa de Pós-Graduação em Agronomia Maraisa Crestani obteve o primeiro lugar no Prêmio Jovem Pesquisador em Aveia, na categoria Pós-Graduação.

Os alunos do curso de Agronomia Solange Silveira e Cristiano Zimmer ganharam o primeiro e o segundo lugares na categoria graduação, respectiva-

mente. Além dos prêmios, foram aprovadas duas cultivares de Aveia Branca criadas pelo CGF, denominadas de FAEM 04 –CARLASUL, que tem alta produtividade de grãos, e FAEM 05–CHIARASUL, que apresenta porte baixo e alto rendimento industrial do grão.

O Programa de Melhoramento de aveia do CGF/DFT/FAEM começou em 1996 e já lançou cinco cultivares de aveia branca. Hoje é coordenado pelos professores Antonio Costa de Oliveira e Luciano Carlos da Maia e ainda conta com a colaboração do professor Fernando Irajá Félix de Carvalho, aposentado.

Projeto de Extensão humaniza o tratamento de pacientes psiquiátricos

As lembranças das internações ficaram marcadas na memória, porém elas já fazem parte do passado de oito pacientes com doenças mentais crônicas que participam do Grupo Liberdade, que funciona na Faculdade de Medicina da UFPel. O grupo, criado em 1996, com base na Reforma Psiquiátrica, tem o objetivo de dar assistência aos pacientes psiquiátricos e suas famílias visando o bem-estar, a reintegração na sociedade e a diminuição das internações.

No grupo, os pacientes participam de atividades culturais, artísticas e de lazer e, principalmente, encontram ali uma ajuda para não entrar em crise novamente. “Faço o tratamento para me sentir bem e me apoio no grupo para continuar”, disse Rosana.

De acordo com a assistente social, Nilza Bertoldi a diminuição nas internações chega a 97%. Dona Eli, no grupo desde 1996, conta que constantemente era internada, ao todo foram 12 internações, há cinco anos não é hospitalizada e ela sabe muito bem o que deve fazer para que siga sem internação. “Tomar os medicamentos e trazer os problemas para o grupo, pois o grupo ajuda a gente a resolvê-los, evitando as nossas crises”, afirmou. De acordo com Nilza Bertoldi, a mudança na vida de cada um é facilmente percebida. “A maioria nem saía de casa e aos poucos foram se reintegrando. Antes tínhamos que



Grupo participa de atividades culturais, artísticas e de lazer

levá-los nos lugares para os passeios e recreações, agora eles vão sozinhos”. No ambiente familiar também nota-se o avanço, a família sempre é abalada pela doença, com as atividades do grupo, os problemas são minimizados e até superados.

O residente que acompanha o grupo, Juliano Porto, também trabalha no Hospital Espírita, portanto possui o conhecimento dos dois universos, da internação e do trabalho de humanização do tratamento. “Cheguei aqui com uma visão cética dos resultados do grupo. Porém, com a convivência isto mudou. Se existissem mais estruturas assim, as

internações diminuiriam bastante”, disse. Para Juliano, o diferencial do projeto, é tratar o paciente como um todo e não como um diagnóstico. “Oferecemos todo o suporte para que o paciente não entre em crise, atendemos a família e prestamos atendimentos extras quando necessário”, disse.

O forte do grupo é a expressão da arte. Artesanato, crochê, desenho e pintura estão entre as principais atividades desenvolvidas. Os pacientes já participaram de livros de arte, concursos e de várias exposições, inclusive no Museu do Louvre em Paris. O grupo recebe ajuda de empresas de ônibus, lojas

e várias entidades, porém necessita de materiais para desenvolver suas atividades artísticas. “Toda ajuda é bem-vinda”, disse Nilza Bertoldi.

Outras três oficinas também fazem parte do projeto do Departamento de Saúde Mental da UFPel e funcionam na UBS Centro Social Urbano, UBS Areal Leste e UBS Vila Municipal. As oficinas tratam de 37 pacientes. Entre as doenças mais comuns estão a esquizofrenia e o transtorno bi-polar. Ao todo, dez profissionais trabalham diretamente com os grupos, quatro residentes, quatro assistentes sociais e dois professores, além de voluntários e das equipes de apoio das UBS's.

Começa o curso de Espanhol do Programa Vizinhança



Comunidade infanto-juvenil é beneficiada

No dia 6 de maio, na Faculdade de Letras, localizada no campus Porto da UFPel, teve início o projeto de extensão “Curso de espanhol para alunos do ensino fundamental da comunidade do Anglo”, que integra o Programa Vizinhança. Coordenado pela professora Ana Pederzolli Cavalheiro, o projeto, que conta inicialmente com 60 crianças e as

acadêmicas do curso de Letras Ariane Martins Piriz, Carolina da Silva Lautenschläger e Lisiane Costa dos Santos, oferece aulas de espanhol para crianças e jovens da comunidade do entorno do Campus. Conforme a professora Ana Cavalheiro, a ideia é ampliar a oferta também para outros segmentos daquela região.

UFPel presente no Rondon 2010 com três projetos

A Universidade Federal de Pelotas (UFPel) estará presente no Projeto Rondon 2010 com três projetos, a serem desenvolvidos em julho nas três operações – Catirina, no Maranhão; Rei do Baião, em Pernambuco; e Mamoré, em Rondônia. Os coordenadores são os professores Suzana Lanzetta (Administração), Beatriz Helena Gomes Rocha (Biologia) e Paulo Gaiger (Teatro).

Segundo Paulo Gaiger, coordenador do Projeto Rondon na Universidade, a UFPel é uma das instituições com maior representatividade no programa. De oito projetos apresentados, teve três aprovados. Cerca de 100 alunos das diversas áreas acadêmicas, efetuaram sua inscrição, manifestando o interesse em atuar no programa. Destes, serão convidados para capacitação cerca de 70 que, preferencialmente, já estejam comprometidos em projetos de

extensão e/ou ensino e pesquisa, para, a partir daí, participarem da seleção final.

Em sintonia com a política do Rondon 2010, a participação da UFPel tem um perfil multidisciplinar. Nesse sentido, serão formadas equipes multidisciplinares, selecionando participantes que não sejam especialistas, mas que tenham uma visão global e possam representar as diversas áreas do conhecimento.

“O eixo norteador eleito para o Projeto em 2010 e, de algum modo presente nos três projetos da UFPel, são as Artes, a partir da constatação de que as artes representam não apenas um valor em si, mas algo muito forte na construção da cidadania e do aspecto social”, explica o coordenador.

Participaram da elaboração dos projetos aprovados pela UFPel estudantes dos cursos de Biologia, Enfermagem, Medicina, Administração e Odontologia.

Projeto com a França avalia impacto do aquecimento global em frutíferas

Projeto de pesquisa desenvolvido pela Universidade Federal de Pelotas e pela Escola Nacional Superior de Agronomia de Montpellier, da França, avaliará o impacto do aquecimento climático global na fisiologia e no comportamento agrônomo de espécies frutíferas de clima temperado.

O trabalho, realizado dentro do Programa Capes (Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior)-Cofecub (Comitê Francês de Avaliação da Cooperação Universitária com o Brasil), objetiva estudar com profundidade a adaptação do cultivo de espécies frutíferas de clima temperado em regiões subtropicais.

Conforme o responsável pela pesquisa na UFPel, professor do Departamento de Fitotecnia da Faculdade de Agronomia Eliseu Maciel (Faem) Flávio Herter, o trabalho tem duas linhas principais.

A primeira linha de pesquisa diz respeito à arquitetura e à água em plantas de clima temperado. Estes estudos serão realizados em plantas como a pereira e a macieira, pela sua importância econômica. “Os franceses querem realizar testes em condições de inverno ameno, como o daqui”, observou o professor Herter. O trabalho envolverá o intercâmbio de professores e acadêmicos e a capacitação profissional de doutorandos.

A segunda linha da pesquisa investigará os efeitos das mudanças climáticas em relação à fenologia, ou seja, os processos de brotação e de floração, na França e no Brasil.

Participam do projeto, iniciado em janeiro de 2010 e com duração de dois anos, renovável por mais dois anos, instituições de ensino e pesquisa de Montpellier e Clermont-Ferrand, na França, a Faculdade de Agronomia da UFPel, a Empresa de Pesquisa Agropecuária e Extensão Rural de Santa Catarina (Epagri), a Embrapa e a Universidade Tecnológica Federal do Paraná.

Por conta do projeto, Herter e o pesquisador



Pesquisadores dos dois países reuniram-se na França, em maio, para discutir o projeto

Gabriel Leite, da Epagri, cumpriram a primeira missão brasileira à França, em maio, de duas previstas. No fim de junho será a vez dos franceses virem ao Brasil. Eles estarão no país de 28 de junho a 8 de julho.

“Os resultados obtidos a partir das observações realizadas no Brasil servirão para antecipar possíveis mudanças advindas do aquecimento climático. Reciprocamente, os pesquisadores brasileiros se beneficiarão, a partir dos peritos franceses, de conhecimentos e novas tecnologias para melhorar a produção de frutas

na zona subtropical”, disse Herter.

Mais intercâmbio

Em paralelo ao projeto, está sendo estudada a possibilidade de acadêmicos de graduação brasileiros realizarem estágios na França, na área de fruticultura. Da mesma forma, estudantes franceses viriam para o Brasil com o mesmo objetivo. O trabalho seria incluído no Programa Brafragri, que promove a cooperação franco-brasileira nas áreas de ciências agrônomicas, agroalimentação e veterinária.

Curta produzido na UFPel é premiado em festival nacional



A Amacine Futuros Cineastas divulgou nesta terça-feira (15), os vencedores da 9ª Edição Nacional do Festival de Filmes “Um Amazonas 2010”. O festival, que teve estreia no Cinemark em Manaus, no dia 5 de Junho, recebeu 75 filmes. Desses, 60 filmes foram exibidos em escolas estaduais e municipais, espaços culturais, lanchonetes, praças, comunidades e nos municípios de Anamá, Codajás, Maués, Manacapuru e Itacoatiara.

O curta “Déjà Vu”, realizado por alunos do curso de Cinema e Animação da Universidade

Federal de Pelotas, foi o único vídeo de fora da região Amazônica a ser selecionado e faturou o terceiro lugar na categoria Melhor Filme. O Curta mostra o cotidiano de um jovem e sua busca da sua segunda chance, com direção e roteiro de Othello Nogueira, Fotografia e montagem de William Bandeira Rodrigues e atuações de Bruna Facchinello e João Vicente Corrêa.

Mais informações no site <http://portalamazonia.globo.com/pscript/noticias/noticias.php?idN=107037>.

Filme participa de Festival em Brasília

O curta-metragem “Colapso Digital”, realizado por um grupo de alunos do curso de Cinema e Animação da UFPel, foi selecionado para o III Festival Internacional de Filmes Curtíssimos, de Brasília-DF.

O festival é realizado no Brasil, desde a décima edição Internacional, em 2008. Foram selecionados 50 filmes com duração máxima de três minutos (fora títulos e créditos) entre os mais de 400 curtas inscritos. A curadoria internacional é realizada em Paris e a nacional em Brasília.

A 3ª edição nacional de filmes curtíssimos aconteceu nos dias 7, 8 e 9 de maio, em Brasília, no Rio de Janeiro e em outras cidades. A seleção internacional acontece simultaneamente em cem cidades nos 20 países participantes da rede do festival internacional desTrès Courts.

“Colapso Digital” foi dirigido e finalizado por Gustavo Dalla Costa, roteiro, tem edição e finalização de Luciano “Zero” Gonçalves, produção de Fernanda Prietsch e Geisi Funes, Story board de Fernando Veríssimo, direção de fotografia de Isadora Ibersol, operação de câmera e captação de som de Thalles Castro, animação de Leonardo Bourscheid e foto still de Franciele Gonçalves.