

3º Circuito de Corridas de Rua do CEFET-RS

No final da tarde do dia 18 de abril, foi dada a largada para a terceira edição do Circuito de Corridas de Rua do Centro Federal de Educação Tecnológica de Pelotas. Em uma cerimônia que reuniu direção do CEFET-RS, patrocinadores, imprensa e convidados foi aberta oficialmente a temporada. Os atletas vencedores da 2ª edição, Marli Matias e Luís Fernando Santos, marcaram presença. Em seu discurso, o professor Valdir Lacerda (coordenador do circuito) reafirmou os princípios norteadores do evento, bem como evidenciou a importância do trabalho em conjunto, ações mobilizadoras que consolidam a integração do CEFET com a comunidade.



O Circuito é patrocinado pela Caixa Econômica Federal e Unimed Pelotas. Os parceiros organizadores são: Escola Superior de Educação Física da UFPel (ESEF); Serviço Social da Indústria (Sesi Pelotas); Prefeitura Municipal de Pelotas; 9º Batalhão de Infantaria Motorizada (9ºBIMtz); e 4º Batalhão de Polícia Militar (4º BPM).

O Circuito

Horário: largada às 10 horas, em todas as etapas.

Percursos: 15 km, em cada etapa.

Inscrições: serão feitas exclusivamente pela internet, no site www.cefetrs.tche.br. O período de inscrições será divulgado em breve.

Valor da Inscrição: R\$ 5,00

Etapa	Data	Local	Homenageada (o)
1ª	06/5	Av. Bento Gonçalves, em frente ao Altar da Pátria	Caixa Econômica Federal e UNIMED
2ª	1º/7	prolongamento da Av. Bento Gonçalves, no Parque do Sesi	Cidade de Pelotas e Sesi Pelotas
3ª	19/8	Av. Duque de Caxias, em frente ao 9º BIMtz	Dia do Soldado
4ª	7/10	Av. 20 de Setembro, em frente ao CEFET-RS	Aniversário do Cefet-RS

ATENÇÃO, SERVIDOR!

Despesas assistenciais

mês de fevereiro/2007

Refeitório	Material Escolar	Outros
Nº de refeições gratuitas=5.814	Nº de alunos beneficiados=30	Nº de alunos beneficiados=17
Nº de refeições pagas= 790	Custo Total=R\$ 189,79	Custo total=R\$ 739,90
Nº de repetições=882		
Custo aluno/refeição=R\$ 2,32		
Despesa total=R\$ 17.385,75		Marta Coelho Barros-Diretora Social FUNCEFET

Posteiro é uma publicação do Centro Federal de Educação Tecnológica de Pelotas CEFET-RS

Jornalista responsável: Ana Cláudia Dias R.P.8087/DRT/RS

Redação: Ana Cláudia Dias, Diego Villela e Suzana Tust

Revisão: Suzana Tust

Diagramação e arte final: Camila Dias Borges

Impressão e montagem: Gráfica do CEFET-RS

Coordenação geral: Berenice Mattos da Silva

Endereço para correspondência: Praça Vinte de Setembro, 455 CEP:96015-360, Pelotas

Distribuição gratuita

POSTEIRO

Informativo da Assessoria de Comunicação Social
Centro Federal de Educação Tecnológica de Pelotas
Abril de 2007



CEFET-RS implanta curso de Engenharia Elétrica

A Direção do CEFET-RS fez o lançamento oficial do Curso de Engenharia Elétrica, na manhã do dia 16. A cerimônia ocorreu na sala Nilo Peçanha com a presença da imprensa, de servidores e de convidados especiais. O curso será noturno e terá a duração, mínima, de cinco anos, disponibilizando inicialmente de 50 vagas (primeiro ingresso), cujo processo seletivo ocorrerá no próximo mês de maio. A matrícula dar-se-á por disciplina, obedecendo aos pré-requisitos estabelecidos na estrutura curricular.

O primeiro curso de engenharia do CEFET-RS baseia-se em uma formação



Berenice Mattos, Antônio Carlos Brod, Edgar Mattarredona, Renato Meireles

generalista do seu corpo discente, englobando de maneira equilibrada as principais áreas do CEFET-RS afins com a Engenharia Elétrica: Controle e Automação, Eletrônica, Eletrotécnica e Telecomunicações. Não obstante desta sólida formação básica, os alunos terão a oportunidade, em função de seu perfil individual, de efetuar a composição de um significativo conjunto de disciplinas eletivas, observada a necessária coerência dos assuntos nelas abordados.

Enfatiza-se o objetivo de oferecimento de um curso de engenharia tendo por base um ensino de excelência, gratuito e de total transparência para a comunidade na qual estará inserido.

No dia 18 de abril, foi realizada a eleição do coordenador do curso, sendo eleito o professor Claudio Fernández.



VEJA TAMBÉM:

Visitas técnicas / pág 4
Seminário de Empreendedorismo / pág 3 UAB / pág 9 e 11
Matéria especial da GRA / pág 6 Missão México / pág 11

Engenharia Elétrica com a cara do CEFET-RS



A partir do próximo semestre, previsto para iniciar em julho de 2007, o CEFET-RS, Unidade Pelotas, estará oferecendo seu primeiro curso de graduação em engenharia: um curso de

Engenharia Elétrica.

Este é um fato que deve ser recebido com alegria por uma grande parcela da comunidade que, há cerca de uma década, vem propondo cursos desse tipo. Em efeito, a origem do curso que nasce, pode ser buscada tão longe quanto o curso de engenharia de controle e automação aprovado na metade da década passada e que não pôde ser concretizado por motivos alheios aos nossos anseios. Outra referência importante deve ser buscada nos cursos de tecnologia que, desde o ano 2000, comprovam a confiança que tínhamos, de poder fazer cursos superiores públicos, gratuitos e com a qualidade que marca a trajetória deste CEFET-RS.

A história recente da construção do Curso começa no final de 2004 quando um fato legal novo passou a nos dar autonomia para ofertar engenharias. A partir de então diferentes propostas foram estudadas e debatidas por um número crescente de professores. A construção do projeto do curso foi, então, um processo coletivo e demorado. Trabalhamos com profissionais apaixonados e com pontos de vistas que, no que se refere aos detalhes, foram às vezes, diametralmente opostos. Tivemos marchas e contramarchas, e, por isso mesmo, o resultado é muito maior que a letra escrita. Certamente que o projeto do curso é moderno, ousado e perfeitamente adaptado ao objetivo de excelência, e as necessidades especiais do público ao qual esta

escola se dedica, pois esses foram os princípios que basearam nossa construção. Mas o resultado é maior do que isso, pelo processo com o qual se alcançou esse objetivo. Pelos meses de trabalho intenso. Somando contribuições de muitas pessoas. Debatendo. Discutindo. Criando. Recriando. Convencendo e sendo convencidos. Valorizando o contraditório e aproveitando-o para melhorar nossas concepções.

Enfrentados à possibilidade de criar quatro cursos ou ênfases, escolhemos unir esforços num grande curso, pois, além disso, a sólida formação de base prevista e a titulação de Engenheiro Eletricista possibilitam ao egresso concorrer a uma ampla gama de oportunidades no mercado de trabalho.

Pensamos também nas necessidades dos nossos alunos trabalhadores, quando optamos pelo turno da noite e estendemos o prazo máximo de conclusão do curso.

Respeitamos a individualidade dos alunos quando lhes oferecemos cerca de sessenta disciplinas eletivas, das quais precisam cursar, ao menos, perto de quinze: cada aluno poderá traçar seus caminhos formativos de acordo com seus interesses, podendo avançar na sua formação generalista ou se especializar em uma ou mais das áreas que dão sustentação à engenharia elétrica: controle e automação, eletrônica, eletrotécnica ou telecomunicações. Queremos fomentar a interdisciplinaridade e a integração da teoria com a prática, e que os alunos desenvolvam pelo menos quatro projetos de pesquisa e estágios durante o curso. Buscamos outros exemplos nas práticas das melhores escolas de engenharia para adotar entre as soluções bem sucedidas, aquelas que mais se condizem com a nossa realidade.

Estamos felizes (e, se nos permitem um pequeno pecado, orgulhosos) com o resultado do trabalho. Convidamos todos a conhecê-lo.

Claudio Fernández
Coordenador da Engenharia Elétrica

Missão Acadêmico-Empresarial no México

A Coordenadora de Relações Internacionais do CEFET-RS, Maria da Graça Pinto Ferreira, liderou a Missão Acadêmico-Empresarial à Universidade Autônoma do Estado de Hidalgo – UAEH, cujo Reitor é o Cirurgião Dentista Luis Gil Borges. O evento aconteceu no período de 5 e 12 de março, na cidade mexicana de Pachuca de Soto, capital do referido estado. Na ocasião, foi confirmado e assinado convênio entre as duas Instituições.

O objetivo que conduziu a professora Maria da Graça e a comitiva de professores e empresários da Região Sul do estado foi identificar oportunidades de cooperação entre unidades acadêmicas e empresas da região sul do estado do Rio Grande do Sul e a Uni-



versidade mexicana. A comitiva participou de diversas atividades que culminaram com o Informe do Reitor da UAEH. Também visitou empresas do ramo de seu interesse e Institutos da própria UAEH.

Finalizando a missão, Maria da Graça, que representou o

Diretor Geral do CEFET-RS, Antônio Carlos Barum Brod, realizou duas palestras, enfatizando os seguintes temas: O Empreendedorismo no CEFET-RS; e O Sistema CEFET no Contexto da Educação Brasileira. O primeiro assunto, voltado para alunos e professores universitários dos cursos de Economia e Administração de Empresas. Já o segundo, para alunos e professores dos cursos de Pedagogia, Psicologia, Direito e Jornalismo

CEFET-RS participa de Encontro da UAB

Estiveram em Brasília, no dia 22 de março, a convite da SEED/MEC, a Diretora da Unidade Sede do CEFET-RS, prof^a. Gisela Loureiro Duarte e o Coordenador do projeto da Universidade Aberta do Brasil do CEFET-RS, prof. Daniel Grill Lacerda, os quais participaram do II Encontro Nacional de Coordenadores das IFES vinculadas à UAB. A abertura do evento ocorreu com a presença do Ministro da Educação, Fernando Haddad, da Ministra da Secretaria de Políticas para as Mulheres, Nilcéia Freire, do Secretário de Educação a Distância/MEC, Ronaldo Mota e do Diretor de Políticas em

Educação a Distância, Hélio Chaves Filho. No encontro foram discutidas questões de implantação do cronograma do projeto com o fórum de coordenadores e os gestores administrativos das IFES. Dentro dos temas abordados, destaque para a apresentação das avaliações dos pólos de apoio presencial, a preparação do processo seletivo e a aprovação do orçamento de 2007. Segundo o Secretário de Educação a Distância, Ronaldo Mota “os coordenadores do projeto UAB nas IFES, não devem ser considerados a ponta do sistema, mas o centro do sistema e, como tal, devem ter sua importância ressaltada no sucesso desse projeto”. Para o Ministro da Educação, Fernando Haddad “a UAB está inserida no Plano de Desenvolvimento da Educação, sendo objetivo do governo ampliar o apoio às IFES para que esse projeto atinja os seus objetivos”. São 40 Instituições Federais de Ensino Superior e 300 municípios engajados, no país todo, com a Universidade Aberta do Brasil. No Rio Grande do Sul participam o CEFET-RS, UFPEL, FURG, UFRGS e UFSM. O CEFET-RS terá pólos de apoio presencial nos municípios de Balneário Pinhal, Constantina, Picada Café, Santa Vitória do Palmar e Santana da Boa Vista.



Gisela Duarte, ministro Fernando Haddad e Daniel Lacerda

Unidade de Ensino de Charqueadas

Ações

Em virtude dos desafios impostos pela contemporaneidade, evidenciando a necessidade de uma reflexão e discussão profunda e permanente sobre o rumo a ser perseguido pela escola, que pode ter como uma das possibilidades um movimento na direção da Escola Reflexiva, preconizada por Alarcão(2001) em analogia ao conceito de “professor reflexivo”, entendida como aquela que “se aprende e se avalia em relação ao projeto político-pedagógico e à sua função social, constituindo-se numa organização aprendente, que qualifica não só os que nela aprendem, mas também os que nela ensinam, além de todos que apóiam professores e alunos”.

Para tanto, esses processos não podem estar dissociados das ações de seus agentes, definidoras das práticas educativas, para que não se reproduzam decisões e práticas tomadas fora do contexto escolar, pois “tornado mero executor de tarefas, o trabalhador aliena-se de qualquer possibilidade criativa e modificadora dos processos instalados, e abdica da alternativa de ser sujeito, restringindo em muito seu potencial inovador e transformador” (Silva, 2005).

Por isso, neste momento, estamos concluindo a elaboração de um projeto de Avaliação do Estágio Probatório dos servidores, que tem a responsabilidade de uma comissão composta pelas gerências e de representantes de docentes e de

técnico-administrativos, que tem levado, permanentemente, essas idéias para discussão no grande grupo. Esse projeto tem como objetivo contemplar uma formação capaz de valorizar as ações desses agentes, no entendimento de que a avaliação deve ser processo e que deve se configurar, sempre, num momento de aprendizagem. Esse pode ser um caminho, respeitando a legislação vigente, para uma adaptação de melhor qualidade desse servidor ao Serviço Público.

Outra ação concluída recentemente, foi a construção do Plano de Metas 2007, que pretende valorizar as ações de seus profissionais, de seus alunos e familiares, na busca da conseqüente valorização da escola, pois ela precisa “abandonar os seus modelos mais ou menos estáveis e posicionar-se dinamicamente, aproveitando as sinergias oriundas das interações com a sociedade e com as outras instituições e fomentando, em seu seio, interações interpessoais” (Alarcão, 2001).

Dessas discussões ficou o comprometimento da comunidade escolar de buscar alternativas para que a Unidade de Ensino de Charqueadas do CEFET-RS, possa ser: “conhecida e reconhecida como escola pública de qualidade na formação de profissionais para o mundo do trabalho; pedagogicamente interessante, diferente, dinâmica, alegre, limpa, democrática, exigente e terna; que se pautem pela ética, responsabilidade e comprometimento, sendo todos responsáveis pelo desenvolvimento intelectual, social e profissional na busca da valorização do ser humano; integrada com as comunidades local e regional.

Sábados Letivos

No último dia 14 de abril a Unidade promoveu um sábado letivo que teve como programação a visita dos alunos do Curso Técnico em Informática ao Museu Tecnológico da PUC em Porto Alegre e para os alunos do Curso Técnico em Mecatrônica e seus familiares a participação em oficinas de práticas corporais (dança, jogos) e de artesanato, que foram ministradas por servidores do CEFET e alguns de seus familiares.

Para o próximo sábado letivo, em 19 de maio, está sendo programada visita ao Museu da PUC pelos alunos do Curso Técnico em Mecatrônica e a escola estará aberta para a comunidade da Região carbonífera constituída por 8 municípios, para assistirem palestra e exposição de experimentos de Física protagonizada pelo Prof. Dr. Álvaro Leonardi Ayala Filho e por alunos do Curso de Física da Universidade Federal de Pelotas (UFPel), que tem como objetivo, também, de promover a I Mostra de Ciências e Tecnologia que será realizada em setembro na escola e que terá o apoio das Diretorias Sistêmicas do CEFET-RS, além da participação de escolas das rede públicas e privada de Charqueadas.



Seminário de Empreendedorismo

A Incubadora Empresarial Tecnológica – IET do CEFET-RS, órgão da Diretoria de Relações Empresariais do Centro Federal de Educação Tecnológica de Pelotas, realizou dias 13 e 16 de abril, o Seminário de Empreendedorismo do CEFET-RS, edição 2007, que teve como tema O empreendedorismo como ferramenta auxiliar ao processo político-pedagógico. Durante o encontro, docentes, técnicos-administrativos e alunos tiveram a oportunidade de ouvir relatos de profissionais com experiência no processo de empreendedorismo pedagógico.

Inspirada na experiência prática da Fundação Estadual Escola Técnica Liberato Salzano Vieira da Cunha, de Novo Hamburgo, a Incubadora, juntamente com a Gerência de Pós-graduação e Pesquisa, organizou o seminário com o objetivo de alicerçar a união entre o Processo Pedagógico, a Iniciação Científica e o Empreendedorismo.

Na manhã do dia 13, no miniauditório 1, após a abertura realizada pelo Diretor Geral, professor Antônio Carlos Barum Brod, a administradora Ana Flávia Mendicelli, Coordenadora da Reintec/UFRGS e Presidente da Rede Gaúcha de Incubadoras de Empresas e Parques Tecnológicos - REGINP

- palestrou sobre Incubadoras de empresas. Após, o professor Pedro Pinheiro Flores dos Santos, diretor de Ensino da Fundação Liberato Salzano abordou o tema A pesquisa integrada no currículo.

À tarde a professora Dalva Inês de Souza, da Fundação Liberato Salzano, coordenou a oficina Projeto de pesquisa e competências como ferramentas auxiliares ao

processo político-pedagógico do CEFET-RS. Na seqüência, a professora Maria da Graça Pinto Ferreira, abordou o tema Psicologia e Empreendedorismo, e no fim da manhã, o professor Gilfredo Rodrigues Renck falou de Humanismo e tecnologia.

Pela tarde, Lúcio Hecktheuer falou sobre A iniciação científica do aluno do CEFET-RS e, após, a professora Lúcia Maria Blóis Villela debateu com o grupo a Iniciação científica: elaboração de projetos de pesquisa.

No fechamento do seminário, o ex-aluno e empresário Gildo Gilberto Dias de Oliveira, participou do painel: A atividade de Pesquisa e o Empreendedorismo na Empresa, o qual teve como mediador o professor Renato Louzada Meireles.

“Acho que este tipo de evento é muito importante para nós alunos, pois nos auxilia no preparo para o mercado de trabalho. Tenho certeza de que este seminário foi de grande utilidade para todos. Adorei o seminário de empreendedorismo”, avaliou a aluna Ana Paula Borges da Conceição.

Antes de cada turno de atividade, ocorreram apresentações musicais sob a regência do professor Marco Antônio Fragoso com a participação dos alunos Daniel Soares, Natan do Amaral e Volnei Terres Costa.



Antônio Garcia, Renato Meireles, Antônio Brod, Gisela Duarte e Lúcio Hecktheuer



TRÔ tem atividade na Camil Alimentos

Dia 13 de março de 2007, alunos e professores do Módulo 4, do curso de Eletrônica, realizaram visita técnica multidisciplinar na indústria Camil Alimentos, em Camaquã.

A visita foi coordenada pelos professores Rogério Weymar e Jonathas Quincoses, que destacam a importância da atitude da empresa em permitir essa experiência extracurricular para que alunos do CEFET-RS possam conhecer de perto o funcionamento de uma indústria deste porte.

As atividades foram conduzidas de forma prática, em que os alunos puderam vivenciar os conteúdos trabalhados em sala de aula.

“O aspecto multidisciplinar é de extrema importância. A atividade promoveu a integração entre os discentes e as diferentes especialidades e áreas da profissão na

indústria, além de aproximar o relacionamento do Cefet com uma empresa de relevância nacional”, comentou o professor Rogério Weymar.

O percurso da visita incluiu setores de produção e controle de processos da empresa, além de envolver aspectos de tecnologia, qualidade e segurança.



Curso de EME visita Pelicano Embalagens



No dia 20 de março, doze alunos da turma 3D5, do curso de Manuten-

ção Eletromecânica acompanhados pelos professores Mário Farias, Henrique Tröger e Jair Araújo, vi-

sitaram a empresa Pelicano Embalagens.

A senhora Denise recebeu o grupo, fazendo uma apresentação preliminar da Empresa. Posteriormente o supervisor Nei Dalmann, ex-aluno do CEFET, acompanhou o grupo na visita ao setor de produção, detalhando os processos e a operação dos diferentes equipamentos. Apresentou também os setores de reciclagem, serigrafia e manutenção. Os professores destacaram a excelente qualidade da recepção e o interesse dos estudantes que, conjugados, proporcionaram uma atividade relevante, a qual contribuirá muito na formação técnica e humana desse grupo de aprendizes.

CEFET-RS recebe o I Encontro de Coordenadores de Pólos UAB

Aconteceu nos dias 19 e 20 de abril, no miniauditório I do CEFET-RS, o I Encontro de Coordenadores de Pólos UAB (Sistema Universidade Aberta do Brasil) vinculados ao CEFET-RS. A abertura do evento foi conduzida pela chefe de gabinete Berenice Mattos da Silva, e reuniu a direção geral, representada pela vice-diretora Janete Otte, a diretora da Unidade Pelotas, Gisela Duarte, e o coordenador da UAB/Cefet-Rs, Daniel Grill Lacerda. Estiveram presentes os prefeitos Francisco Frizzo, da cidade de Constantina; Cláudio Fernando Brayer Pereira, de Santa Vitória do Palmar; Luciano Klein, da cidade de Picada Café; Jorge Luís de Souza Fonseca, de Balneário Pinhal; e Donato Laudelino da Rosa Neto, de Santana da Boa Vista. Somaram-se à eles os coordenadores de pólo, gerentes, coordenadores, professores, estagiários e convidados especiais.

De acordo com Neto Rosa, Prefeito Municipal de Santana da Boa Vista, a instalação do pólo no município representa o desenvolvimento da micro-região. O Prefeito de Picada Café, Luciano Klein, concorda e acrescenta: “a UAB representa crescimento, tanto profissional quanto educacional”.

Entusiasmado, o Prefeito Municipal de Constantina, Francisco Frizzo, lembra que no dia 14 de abril deste ano, a cidade comemorou 48 anos de emancipação político-administrativa, tendo a UAB como uma das maiores conquistas da comunidade. Já o Prefeito de Balneário Pinhal, Jorge Luís de Souza Fonseca, afirma que “a UAB representa a

viabilização da graduação em municípios que não têm acesso à Universidade convencional, propiciando comunidades pequenas, como a nossa, sonharem com o curso superior gratuito e local”.

“A implantação do pólo universitário do sistema UAB, em minha cidade, representa a certeza de um futuro melhor para todos, permitindo que centenas de estudantes tenham a oportunidade de ingressar na universidade pública, gratuita e de qualidade, garantindo a possibilidade do desenvolvimento econômico com distribuição de renda e justiça social”, conclui o Prefeito de Santa Vitória do Palmar, Cláudio Fernando Brayer Pereira.

Em todos os relatos, as autoridades demonstram o otimismo e a consciência de que esta parceria impulsiona o desenvolvimento local e o estreitamento de laços entre as cidades.



Daniel Lacerda e Antônio Brod com prefeitos e coordenadora de pólo

CEFET-RS participa do Faubai 2007

A coordenadora de Relações Internacionais do CEFET-RS, professora Maria da Graça Pinto Ferreira, participou entre os dias 17 e 20 deste mês, do Fórum das Assessorias das Universidades Brasileiras para Assuntos Internacionais (Faubai 2007), realizado na Universidade Federal do Paraná, com apoio da Capes. Sob o tema A ação internacional das Universidades os participantes discutiram a importância

dos programas de cooperação internacional e de mobilidade acadêmica, práticas muito importantes na atualidade, não só como fonte de qualificação do corpo docente e discente, mas, principalmente no desenvolvimento de pesquisas comuns entre instituições.

O Fórum envolveu palestrantes dos Ministérios da Educação, da Ciência e Tecnologia e das Relações Exteriores. Maria da Graça Ferreira lembra

o que o CEFET-RS já se inseriu nessa nova visão ao desenvolver projeto de cooperação com o Uruguai, através da Agência Brasileira de Cooperação Internacional do Itamaraty.



Alunos do CEFET-RS premiados com Menção Honrosa na 2ª Olimpíada Brasileira de Matemática

Os alunos da Unidade de Ensino de Sapucaia do Sul, que receberam certificado de Menção Honrosa são: Anne Krummenauer, Flávia Almeida, Henrique Braum, Jackson Carvalho, Jéferson Faveri, Leandro Rodrigues, Letícia G. Souza, Luana Oliveira, Luiz Nonenmacher Junior, Mariana Barcelos, Marília de Camargo, Marlon Nunes, Priscilla Ambrosi, Tália Cruz, Tássio Pinto, Vinícius Pinto, e Martin Malka.

Pelo Centro Federal de Educação Tecnológica de Pelotas, obtiveram êxito: Laura Wulff Schuch, Igor Roberto Longo da Silva, Pedro da Costa Machado, Rafael Einhardt Fiss, Bruno Kabke Bainy, Luana Padilha Correa, Cristopher Maske de Macedo, Tiago Silva das Neves, Matheus Blaas Bastos, Gabriel Halphen Torino, Jones Vieira Pinto, Josué da Roza Coelho,

Carlos Eduardo Alves, Nathan Jandt Amaral, Mateus Berwaldt Santos, Vinicius Novicki Obadowski, Kioma Batista Kodama, Marisabel Pastorini de Souza, Adiel da Silva das Neves, Daniel Trindade Paim, e Rodrigo Costa de Moura.

Próxima edição: a 3ª Olimpíada Brasileira de Matemática já tem data marcada. Ocorrerá no dia 14 de agosto e reunirá, em sua primeira fase, alunos das Unidades de Pelotas, Sapucaia do Sul e Charqueadas. O regulamento estipula que o número de vagas disponíveis para a segunda fase da OBMEP, que ocorrerá em 20 de outubro, será correspondente a 10% do total de alunos inscritos. Como de praxe, as provas serão aplicadas pelos próprios professores, nas citadas Instituições.

Obras da Unidade Passo Fundo foram visitadas pelo Prefeito Airton Dipp e o Deputado Federal Beto Albuquerque

No dia 30 de março, o Diretor da Unidade de Ensino de Passo Fundo, Luís Afonso Alves da Fonseca, o Gerente de Ensino da Unidade, Flávio Nunes, e o Diretor de Relações Empresariais, Renato Meireles, este último representando a Direção Geral do CEFET-RS, receberam a visita do Prefeito de Passo Fundo, Airton Dipp, do Deputado Federal Beto Albuquerque e da Prefeita de Ernestina, Diná Lima da Silva, para apresentação das futuras instalações da Unidade. Os cursos que serão oferecidos nesta fase de implantação, juntamente com os valores totais a serem aplicados também pautaram o encontro. Além das autoridades citadas, assessores e imprensa local fizeram-se presentes.

As autoridades expressaram a grande expectativa da comunidade em relação ao início das atividades na Unidade, uma vez que esta contribuirá com o desenvolvimento regional na qualificação de mão-de-obra.



CPPD Informa

Professores que serão avaliados em junho

Gilnei Oleiro Correa
Lacina Maria Freitas Teixeira
Sandro Silva Teixeira

Design visita FIMMA

O Curso Técnico de Design de Móveis, do CEFET-RS, visitou no dia 21 de março, no Parque de Eventos em Bento Gonçalves - RS a FIMMA BRASIL 2007 - Feira Internacional de Máquinas, Matérias-Primas e Acessórios para a Indústria Moveleira.

Na feira, a comitiva do CEFET composta por 40 pessoas, alunos (3D9, 3G9, 4D9, 4G9), professores e um técnico-administrativo, tiveram oportunidade de aprimorar conhecimentos técnicos dos seguintes segmentos: máquinas, matérias-primas, acessórios, ferramentas, componentes e informática. A visita foi extremamente proveitosa por ter proporcionado aos alunos contato com o que há de mais avançado no momento nesse setor.



Segundo o prof. Alexandre Assunção, coordenador pedagógico do referido curso, "a FIMMA representa uma fonte de conheci-

mentos para o aluno, a qual permite ampliar seu repertório técnico indispensável para o fazer projetual."

CEFET-RS divulga 15ª FENADOCE

Dia 26 de março foi renovada a parceria entre o CEFET-RS e a CDL - Câmara dos Dirigentes Lojistas de Pelotas, representados pelo professor Miguel Roberto Felberg (COSIE-E) e Sra. Michele de Lima (Gerente Executiva da Fenadoce), respectivamente. O objetivo é divulgar a 15ª FENADOCE em todas as visitas técnicas, organizadas pela Coordenadoria de Integração Escola-Empresa, a serem realizadas pelos cursos desta Instituição até o final deste semestre.

Os professores responsáveis pelas visitas técnicas entregarão nas empresas um kit disponi-

bilizado pela FENADOCE, composto de folders com a programação da feira, além de uma caixa de doces finos de Pelotas.

O primeiro passo será dado já nos dias 28, 29 e 30 de março, quando uma comitiva de professores do CEFET-RS estará em Porto Alegre para visitar várias empresas.

Simultaneamente, também serão divulgados os cursos técnicos e tecnológicos da Escola.

As empresas visitadas na capital do estado: Corsan; Trensurb; Rossi S/A; Metalúrgica Altero Indústria e Comércio LTDA; Eletroforja; Andreas Sthil Moto serras LTDA; Von Par; Recrusul S/A; Elster Medição de Energia; Terex; e Thyssen Krupp Elevadores S/A.



Miguel Roberto Felberg
coordenador da
COSIE-E

GRA

A vida escolar sob a sua responsabilidade

“A Gerência de Registros Acadêmicos é a principal alavanca para o bom andamento da vida discente e o apoio direto e incondicional ao corpo docente”, assim a gerente da GRA, Olga Maria Lima Pereira define a importância do trabalho realizado pela Gerência, antiga Coordenação de Registros Escolares (COREGES), nomenclatura que foi alterada através de portaria assinada dia 18 de abril. Por esse setor passa toda a vida escolar de um aluno como também boa parte das funções dos professores também.

Matrículas, rematrículas, notas, diários de classe, troca de senha dos professores, certificação, diplomas, atestados, históricos, conteúdo programático são algumas das tarefas dos 15 servidores que trabalham no local. O acesso, primeira porta à esquerda no saguão de entrada dos alunos, não poderia ser mais fácil ao seu público-alvo.

Com tantas atividades simultâneas e com um público tão diversificado, o ritmo do trabalho na GRA é sempre intenso. Para agilizar a atividade, em 1989 o setor começou a ser informatizado.

“Hoje o sistema, que tanto nos encheu de orgulho e subtraiu tantos esforços, está ficando deficitário. Em razão das mudanças

que ocorreram na Instituição. E o mundo é assim... Em breve, deve ser implantado um novo sistema que promete facilitar o trabalho. “Com a iminência do novo Programa de Ensino estamos tão eufóricos como em algum tempo atrás”, diz Olga Pereira, que está há 22 anos no setor. “O CEFET está se expandindo cada vez mais e com isso obriga a GRA a lidar com uma grande diversidade de modali-

“Eis a Gerência de Registros Acadêmicos... uma equipe silenciosa, mas que faz a diferença.”

dades, como o Médio e o Técnico da Reforma, o Médio para Adultos, os cursos Tecnológicos, Formação de Formadores, os pós-graduações e a Engenharia Elétrica, o novo curso. “Também não podemos esquecer do suporte técnico para as Unidades”, completa.

Entretanto a atividade já foi mais complicada, há alguns anos tudo era feito no papel a mão ou

com máquina de escrever em diversas cópias carbonadas. “Apesar do trabalho pesado eu gosto muito do que faço, lidar com pessoas pode ser muito gratificante e tudo o que está no nosso alcance a gente faz”, diz a coordenadora.

A GRA atende das 8h às 21h30min, sem fechar ao meio-dia, somente nas quartas-feiras e sextas-feiras o atendimento é encerrado às 19h30min.

Antigamente todos faziam tudo. Agora as funções estão distribuídas por ilhas. No setor de cadastros estão Neusa Madruga Núbia Martinelli e Regina Muniz. Os Diários de Classe são feitos por Clair Valle e Joice Vargas. Documentos, por Marion Dariz, Sandra Costa, Vitalina Corvello e Viviane Buss. A certificação e os diplomas ficam por conta das funcionárias Maria da Graça Moraes Ribeiro, a mais antiga na Gerência, 23 anos de atividade, e Luciane Rosário Folha.

No atendimento ao público rezeam-se Pensilvânia Bermudez, Alexandre Nunes e Graça Parker Leitzke, além das bolsistas Rosilaine Schmidt, Elaine Ferreira e Leticia. “Eu gosto daqui porque todo dia é diferente, o complicado é fazer as pessoas entenderem que existem pedidos impossíveis de se-

rem atendidos”, afirma Pensilvânia.

O maior número de atendimentos é feito para os alunos, mas ex-alunos também procuram a GRA. Entre os pedidos mais comuns estão os atestados de matrícula, o histórico e a certidão de tempo escolar. O início e o fim dos semestres são os períodos mais movimentados. Este ano foram contabilizados mais de 60 mil processos.

Um atestado leva 48 horas para ficar pronto, já documentos como histórico, conteúdo programático e certidão de tempo escolar têm prazo padrão de 72 horas. Porém 80% das pessoas chegam com pedidos de urgência. “Damos prioridade às urgências, em nenhum momento as pessoas ficam prejudicadas”, declara Olga.

