

### Profesores do CEFET-RS participam de congresso no México

A Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo-UAEH, com sede na cidade de Pachuca – México, La Asociación de Universidades e Instituciones de Educación Superior, o Instituto Tecnológico de Pachuca e a Red de Vinculación Región Sur de la ANUIES promoveram nos dias 12 e 13 de outubro de 2006, o Congreso Nacional de Vinculación Universidad-Empresa.

O congresso contou com painelistas de diversas universidades mexicanas e de outros países que trataram do importante tema da relação universidade-empresa. Além de painelistas das instituições de ensino, o evento contou também com a participação de representantes de em-

presas e da Organización Internacional do Trabalho – OIT.

O prof. João Antônio Neves Allemand, convidado da UAEH, participou como palestrante em dois momentos: no Foro “Generación de Recursos a través de la Vinculación” e no Painel denominado “La Importância de la Vinculación Universidad-Empresa”.



João Antônio(esq) e Renato Allemand(dir)

O prof. Renato N. Allemand também marcou presença no referido congresso e apresentou a palestra Innovación tecnológica em mantenimiento industrial: probador de electroválvulas y cilindros neumáticos, a qual trata de um equipamento eletrônico que foi desenvolvido com o apoio do CEFET-RS, FAPERGS, FINEP e SEBRAE.

### Autoridades de Tapes visitam o CEFET-RS



Leonardo, Sylvio, Antônio Carlos e Janete

Os senhores Sylvio Tejada e Leonardo Petry de Souza, Prefeito e Vereador da cidade de Tapes, respectivamente, estiveram reunidos com a Direção Geral do Cefet-RS na manhã do dia 16 de fevereiro. A visita deve-se ao interesse daquela cidade em abrigar uma UNED (Unidade de Ensino Descentralizada), buscando, assim, sua inserção no plano de expansão do ensino tecnológico federal.

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

Distribuição Gratuita

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

## CEFET-RS volta às aulas

Depois de quarenta dias de recesso, o Centro Federal de Educação Tecnológica retomou suas atividades dia 29 de janeiro, nos três turnos. Mais de 500 novos alunos foram recepcionados no auditório da Escola, juntando-se aos quase três mil já matriculados, recebidos diretamente em suas salas de aula.

Devido ao período de duas greves ocorridas no ano anterior, defendida por professores e servidores técnico-administrativos, a Instituição deu início ao segundo semestre de 2006, cujo calendário indica o dia 29 de junho como encerramento do período.

Entre tantos novos alunos, Diego Villela, que ingressa no Curso Técnico de Programação Visual, lembrou do enorme período aguardado entre sua aprovação no processo seletivo e o começo das aulas: “Fui aprovado em novembro de 2005 e só agora começaram as aulas. Neste intervalo, pude iniciar minha faculdade”, ratificando o desconforto das paralisações. Por outro lado, este tempo fez aumentar sua expectativa em relação ao



Clima de reencontro no jardim do CEFET

curso escolhido: “estou muito contente e sei que meus objetivos profissionais passam por aqui”, resume.

### Ainda temos...

Aluno do 03  
CEFET  
na França

Matéria 04  
especial  
sobre a gráfica do  
CEFET

Processo 07  
seletivo  
Charqueadas



# Editorial

O tempo passa tão depressa que, às vezes, não paramos para refletir sobre os projetos e as realizações feitas no CEFET-RS. Tudo fruto do esforço e dedicação das pessoas que trabalham nesta Casa para receber e acolher as que aqui estudam, oferecendo-lhes condições de um ensino sublinhado pela competência. Trabalho do dia-a-dia que passa despercebido, mas que no conjunto se somam e promovem a melhoria do ensino na instituição.

Assim são das pequenas ações individuais, os méritos que promovem resultados positivos para a comunidade escolar, desde

que haja consciência de que o trabalho de um depende do trabalho do outro – do colega.

Cada um fazendo a sua parte e, muitas vezes, mais do que lhe é conferido, com vontade e ética para atender uma demanda cada vez mais crescente.

Que em 2007 tenhamos mais tempo para apreciar a beleza/limpeza de nossos jardins, mais tempo para ler um bom livro, mais tempo para conviver em harmonia.

Eleno Gustavo Beduhn  
Könsgen

Gerente de Estrutura Funcional

## Tem início mais uma etapa das obras em Passo Fundo

No dia 15 deste mês teve início mais uma etapa das obras de construção da Unidade Descentralizada de Passo Fundo. O processo de estaqueamento de mais um prédio foi acompanhado pelo engenheiro Cláudio Goebel, pelo técnico Saci Lima Rodrigues e também pelo prefeito em exercício, Adirbal Corralo, e pelo secretário de Educação, Alcides Guareschi. O projeto prevê a implantação de dois prédios, que devem estar concluídos em 150 dias.

O terreno, onde está sendo construída a Unidade, foi cedido pela prefeitura que desapropriou uma área de seis hectares na perimetral sul, próxima à BR 285. No local havia a estrutura de um prédio que será reformado e ampliado para o funcionamento do setor administrativo da instituição, o

outro abrigará salas/laboratórios.

A Uned Passo Fundo deve começar a trabalhar no segundo semestre deste ano com os cursos técnicos em Metal-mecânica e Informática.



Unidade será construída próxima à BR285

## Momento Poético...

### O Centro das Atenções

E lá estavam eles: os escombros.  
O que eles eram?  
Alguma coisa na forma do nada.  
Nada como algumas pessoas,  
As pessoas certas,  
Para transformar coisa alguma  
Em muita coisa,  
Coisa não,  
Realidade...

Charqueadas e Pelotas,  
Em comum,  
Não apenas o charque.

Charqueadas é o Centro das atenções.  
Todo o mundo está atento  
Para a comunidade  
Que, hoje, possui o Centro...  
Centro Federal de Educação Tecnológica.

E lá estão eles:  
Alunos e Servidores em Educação,  
Unidos pelo amor,  
Para construir uma forte e desenvolvida  
Nação.

Desenvolvimento Tecnológico  
Necessita de Desenvolvimento Humano,  
Consciência e Sentimento,  
Ética a todo e qualquer momento.

CEFET-RS UNED/Charqueadas,  
Muito já foi feito,  
Primeira página impressa,  
De uma história com um bom começo,  
Mas que jamais terá fim.

GUILHERME COSTA DA MOTTA  
Técnico em Assuntos Educacionais

## Charqueadas conclui processo seletivo para Mecatrônica

Com a realização das provas de Matemática e Geografia, Língua Portuguesa e História, no domingo dia 21 de janeiro, nos prédios da Unidade em Charqueadas e na Escola Estadual de Ensino Médio Vila Cruz de Malta e a respectiva divulgação dos resultados e classificação, no dia 24 de janeiro, foi dado como concluído, o Processo Seletivo para o Curso Técnico em Mecatrônica do CEFET-RS/Unidade Charqueadas. Buscavam uma das vinte e quatro vagas restantes, oferecidas em cada turno, 537 candidatos, pois já havia ocorrido o processo de sorteio para as oito vagas por turno, no dia 16 de janeiro, no ginásio do Sindicato dos Metalúrgicos de Charqueadas.

A realização desse Processo Seletivo teve o apoio do Sindicato dos Metalúrgicos de Charqueadas, da Escola Estadual de Ensino Médio Vila Cruz de Malta, da Prefeitura de Charqueadas, das Promotorias Públicas de Charqueadas e de São Jerônimo, do 28º Batalhão de Polícia Militar, da Rádio São Jerônimo e dos jornais regionais: A Região, Portal de Notícias e O Charqueador.

A Direção da Unidade recebeu inúmeros cumprimentos de autoridades locais, de candidatos e familiares, pela lisura, transparência, agilidade e qualidade do processo, cabendo, também por este fato, reconhecer o eficiente trabalho das Gerências de Ensino, de Administração, da Coordenação Geral, dos colegas e profissionais do CEFET-RS, lotados nas Unidades de Charqueadas, Pelotas e Sapucaia do Sul, que se empenharam na realização desse processo seletivo.

O professor José L. Itturriet, diretor da Unidade, enviou correspondência à Unidade Sede e Unidade Sapucaia do Sul, agradecendo o trabalho dos colegas que se deslocaram até Charqueadas para ajudarem na aplicação das provas



As provas ocorreram dia 21 de janeiro





impressora offset

Também trabalham na Gráfica: Adilson Braga Borges, 40 anos, auxiliar em Artes Gráficas; Neiva Bittencourt, 59 anos, na área de encadernação e talonagem; a corretora de textos Adélia Celestina, 52 anos; o técnico Renato Costa Ribeiro, 48 anos, e os bolsistas Vinicius Nunes da Cruz, 20 anos; Tânia Maria de Alves de Araújo, 42 anos, e Jonas Wrague Mora, 18 anos.

**“Aprendemos a profissão quando éramos internos do Abrigo de Menores”**

### Eles dão vida à Gráfica



Adilson Braga Borges



Gilberto Pedrosa



Adélia Celestina



Paulo Martins



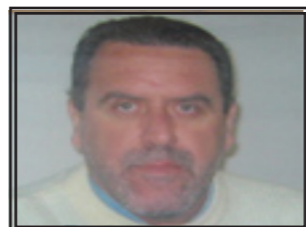
Tânia Araújo



Jonas Mora



Vinicius da Cruz



Renato Ribeiro

### Convênio beneficia outro aluno do CEFET-RS

Aluno do sexto semestre do curso de Tecnologia em Automação Industrial, do Centro Federal de Educação Tecnológica de Pelotas (CEFET-RS), Diego Siqueira dos Santos, 21 anos, viajou no dia 19 de janeiro para França. O estudante foi contemplado com uma vaga para estudos na Université de Technologie de Compiègne (UTC), dentro do programa de convênios estabelecido entre essa universidade e o CEFET-RS, há dois anos.

Na programação de Diego dos Santos, os seis primeiros meses serão dedicados para cursar quatro disciplinas do curso de Engenharia de Sistemas Mecânicos. Após fará seis meses de estágio na sua área de atuação em uma empresa francesa. Para o estudante essa é a sua grande oportunidade de crescimento pessoal e profissional. “Essa experiência vai contribuir e muito na minha formação, algo que eu não obteria aqui tão facilmente”, completou.

As aulas de Diego dos Santos começaram dia 22 de fevereiro, antes disso, durante quatro semanas,

ele melhorou a sua compreensão da língua francesa por meio de curso oferecido pela própria universidade. Para ajudar na sua adaptação os colegas que já participaram do mesmo convênio alertaram sobre as dificuldades que eles tiveram no começo. “Assim vou mais preparado”, comentou. Mas a expectativa de que tudo corra bem não é só do estudante, a coordenadora de Relações Internacionais, professora Maria da Graça Pinto Ferreira, também acredita que Diego Santos irá aproveitar muito o intercâmbio.

“Os alunos escolhidos para participar do convênio, além de serem bons estudantes com ótimas notas também precisam demonstrar capacidade de comunicação, serem responsáveis e educados e os nossos alunos que foram para Compiègne só receberam elogios dos professores franceses e com o Diego não será diferente”, explicou. A Coordenadoria é a responsável pelas atividades de intercâmbio.



### Equipes voltam a treinar para competições de 2007

Os professores das modalidades esportivas do CEFET-RS convidam os alunos a participarem dos treinamentos das equipes. Os treinos têm objetivo de preparar os times para as competições deste ano.

Aos alunos são oferecidas as seguintes modalidades: voleibol masculino, com o professor Rony Soares; voleibol feminino, com o professor Éder Silveira; futsal (feminino/masculino), com o professor Carlos Corrêa; handbol (feminino/masculino), com o professor Vi-



Éder, Carlos, Fabiana, Rony e Vinicius na coordenadoria de Ed. Física

nicius Costa e basquete (masculino/feminino), com a professora Fabiana Montiel.

A Coordenadoria de Educação Física também estende o convite aos alunos recentemente matriculados e que só com-

earão suas aulas no CEFET no segundo semestre. Mais informações, na própria coordenadoria.



Você conhece?

Na maioria das vezes passa despercebido, ou se alguém nota em pouco tempo vai esquecer que para fazer coisas comuns dentro da atividade escolar, como aquela prova, preencher um pedido ou ler um livro, é necessária uma estrutura chamada Gráfica. Sim, todas as atividades burocráticas do CEFET-RS dependem do trabalho precioso desse setor, que está na retaguarda do trabalho de todos desde a fundação da instituição.

Situada no mesmo corredor do curso de Edificações, o espaço abriga máquinas impressoras que datam mais de 60 anos e que até hoje são usadas, como um prelo manual. “A gráfica também servia para se dar aulas”, conta Gilberto Pedroso, 56 anos, um dos técnicos e atual coordenador da Gráfica.

E a história desse setor se mistura a da própria instituição. Do início de suas funções ainda sobram um prelo elétrico e outra máquina para

tipografia elétrica e automática, que atualmente são usadas para numerar, vincar, cortar folhas ou fazer numeração de talões, serviços esses que são para a comunidade interna e para outras ins-



Atendimento na Gráfica

tuições, como a Universidade Federal de Pelotas.

Para acompanhá-las ainda são guardados os tipos de chumbo, ou seja, quem conhece esse setor de perto recebe uma aula sobre a

história da tipografia gratuitamente. Os experientes técnicos Paulo Martins, 50 anos, e Gilberto Pedroso, trabalham na área há 38 anos. “Aprendemos a profissão quando éramos internos do Abri-

go de Menores”, comenta Paulo Martins.

“Logo depois que eu entrei aqui para o CEFET, em 1992, começamos a modernizar o setor, foi nessa fase que entrou a off set”,

relembra Martins, um dos técnicos que trabalha diretamente com a máquina. Esse sistema de impressão trouxe agilidade ao setor e abriu a possibilidade de se fazer trabalhos diversificados e coloridos, como cartazes, folderes, jornais e revistas. O processo dá-se através da seleção de cores (ciano ou azul, magenta, amarelo e preto) no qual chapas são gravadas.

A *off set* da Gráfica é um modelo antigo chamado de monocolor, exigindo que papel passe quatro vezes na máquina, sempre começando pelo azul, até a última cor que é preto. O problema é que, a cada mudança de cor, a impressora tem de ser lavada, o que deixa o trabalho mais lento. “A lavagem dura em torno de 15 a 20 minutos, se tivéssemos uma máquina bicolor, seria o ideal”, argumenta Adilson Borges.

Além das impressoras, a estrutura da Gráfica possuiu duas copiadoras rápidas, três copiadoras e uma máquina de corte. O setor ainda faz encadernações de livros e imprime convites, talões, entre



Prelo manual: mais antiga máquina do setor

outros.

Em média, a Gráfica consome 150 mil folhas por mês. A liberação dos serviços é feita através da Gerência de Estrutura Funcional do Ensino (GEFEN), gerenciada por Eleno Gustavo Beduhn Könsen.

E é no início do ano letivo que

a Gráfica fica mais atarefada. Segundo Gilberto Pedroso, o ideal é que os pedidos sejam encaminhados com no mínimo uma semana de antecedência. “Revistas, por exemplo, podem levar um mês para serem concluídas”, diz.