

Volta às aulas



Reencontro dos estudantes do Integrado no primeiro dia de aula

Acolhida para alunos novos, recepção para alunos antigos, reuniões para organizar a rotina escolar e aula inaugural com a deputada federal Maria do Rosário na volta às aulas do Campus Rio Grande. Começou o ano letivo de 2010.

O ano letivo do Campus Rio Grande teve início na segunda-feira, 22. Estudantes das 2ª e 4ª séries da modalidade integrada tiveram aula normal no primeiro dia. À tarde, os novos alunos dos cursos integrados foram recebidos pelos coordenadores de área para uma apresentação do Campus, do curso e da rotina escolar. O Proeja reiniciou as aulas no mesmo dia, no período noturno, com acolhida dos alunos pela coordenação. Está marcado para 1º de março o recomeço das atividades letivas dos cursos subsequentes.

Reuniões para organizar a rotina da escola

A primeira reunião do corpo docente aconteceu na manhã do dia 18. No encontro, foram repassadas ao grupo informações necessárias para o andamento do trabalho durante o ano letivo, e orientações sobre as áreas de pesquisa e de extensão desenvolvidas no Campus. No dia seguinte, 19, houve a reunião dos técnicos-administrativos. O diretor geral Osvaldo Pinto e o diretor de ensino Marcos Barros apresentaram o funcionamento do Campus e falaram sobre o processo de transição do Colégio Técnico Industrial (CTI/FURG) para unidade do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul (IFRS).

Nesta primeira semana letiva, foram realizados dois encontros com

os pais e responsáveis de estudantes da 1ª série dos cursos integrados para tratar do funcionamento do colégio em relação a aspectos como a nova institucionalidade, o sistema de avaliação, o atendimento docente além do período de aula e a assistência estudantil. Na oportunidade, os coordenadores de área apresentaram os cursos e deram orientações a respeito das disciplinas e sobre o mercado de trabalho.

A reunião para os cursos de Eletrotécnica e Automação foi feita na quarta-feira, 24, e para os cursos de Geoprocessamento, Informática para Internet, e Refrigeração e Climatização foi na sexta-feira, 26.



Encontros de professores, técnicos e pais



Aula inaugural

Maria do Rosário fala sobre o papel do Legislativo na criação dos IFs



Na quinta-feira, 25, o Campus recebeu a visita da deputada federal Maria do Rosário para uma aula inaugural sobre a criação dos institutos federais de educação, ciência e tecnologia e sobre o papel do Legislativo na implantação dos institutos federais. O secretário de Educação Profissional e Tecnológica do Ministério da Educação (Setec/MEC), Eliezer Pacheco, que deveria acompanhar a deputada, não pôde comparecer. Aberta aos professores, técnicos-administrativos e alunos, a atividade aconteceu às 17h, no mini-auditório da escola. No mesmo dia pela manhã, a deputada passou pelo IF-Sul-rio-grandense em Pelotas e nos primeiros dias de março, a aula inaugural deverá ser realizada também nos campi Porto Alegre, Bento Gonçalves e Feliz.

Em conversa descontraída com o público, Maria do Rosário chamou atenção dos presentes ao fato de que o Brasil cumpre pela primeira vez um plano decenal de educação e, neste momento, principalmente os professores “estão chamados a pensar a educação para os próximos dez anos”. A deputada explicou que o novo plano para os anos seguintes entra em votação ainda em 2010 e que é intenção do governo vigente propor o diálogo sobre o tema a partir das comunidades escolares.

A criação dos institutos federais oferece perspectivas a pessoas de todas as camadas sociais, especialmente aos jovens que, conforme as estatísticas apresentadas pela deputada, deixam os bancos escolares muito cedo. Diferentemente das Universidades,

“os institutos têm outro papel, são rede. Como rede, produzem propostas educacionais e pedagógicas relacionadas ao mundo do trabalho. São vocacionados à juventude brasileira”, ressaltou Maria do Rosário.

A política de certificação também foi assunto em pauta. De acordo com a deputada, os institutos estão criando itinerários de reconhecimento formativo de carreiras e identificando as carências das regiões a que atendem. A intenção da política de certificação é instaurar mecanismos de avaliação dos profissionais de acordo com critérios nacionais e oferecer a complementação de estudo formal quando necessário. “O objetivo é alcançar a população mais desprovida de formação. Não queremos abandonar ninguém no processo de educação”, justificou.

Oswaldo Pinto, diretor do Campus Rio Grande, comentou que já existe um levantamento das demandas do município, o que, inclusive, motivou a criação do curso de Automação com início em março de 2010. Conforme Oswaldo, o estudo apontou três áreas de deficiência: elétrica, automação e mecânica. Um curso técnico na área de mecânica deve entrar no próximo processo seletivo da instituição.

Maria do Rosário é presidente da Comissão de Educação da Câmara, onde defende, entre outros pontos, a carreira única, com equiparação salarial docente em todos os níveis de ensino, o ensino obrigatório dos 4 aos 17 anos e a regulamentação das progressões salariais na carreira do magistério federal.



Galeria de imagens

Oportunidades

Campus Rio Grande abre novos concursos para docentes

Contratações de novos docentes e técnicos marcam o momento de transição experimentado pelo Campus Rio Grande. Em fevereiro, o Campus abriu concursos para docentes efetivos e substitutos. Segundo o diretor Osvaldo Casares Pinto, até o final do ano deverá chegar a 150 o número de servidores.

O Instituto Federal de Educação Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul (IFRS) publicou no Diário Oficial da União (DOU) na última quinta-feira, 18, o edital de concurso público destinado ao provimento, em caráter efetivo, de 129 cargos na categoria funcional de professor de Ensino Básico, Técnico e Tecnológico, com lotação nos campi Bento Gonçalves, Canoas, Caxias do Sul, Erechim, Osório, Porto Alegre, Restinga, Sertão e Rio Grande e nos núcleos avançados de Farroupilha, Feliz e Ibirubá. A realização do concurso atende à demanda de profissionais em decorrência da expansão da Rede Federal de Educação Profissional e Tecnológica, que vem proporcionando a abertura de vagas para servidores em vários níveis e modalidades.

O concurso irá preencher vagas em quarenta e quatro áreas de atuação. Para o Campus Rio Grande serão 15 vagas distribuídas nas áreas de Controle, automação e instrumentação industrial; Eletrotécnica: Instalações Elétricas Prediais, Instalações Elétricas Industriais, Dimensionamento e Máquinas Elétricas; Enfermagem; Engenharia Mecânica: Processos de

soldagem e metalúrgicos; Expressão Gráfica; Geoprocessamento; Informática: Engenharia de Software, Aspectos Avançados de Programação, Desenvolvimento para Web, Lógica de Programação e Banco de Dados; Mecânica: Processos de Fabricação; e Metalurgia.

Sob a coordenação da Comissão Central do Concurso Público do IFRS, a seleção compreende etapa única subdividida em três fases - prova teórica objetiva, prova de desempenho didático e prova de títulos. As provas da primeira fase serão realizadas simultaneamente nos municípios de Bento Gonçalves, Porto Alegre, Rio Grande ou Sertão.

Conforme a ordem classificatória do resultado do concurso, os candidatos aprovados até o número de vagas estabelecido no edital serão nomeados e lotados em um dos campi do IFRS, sediado no local de disponibilidade de vaga. O concurso tem validade por um ano e meio, prorrogável por igual período, de acordo com a conveniência e a necessidade do Instituto, contado a partir da data de publicação e homologação do resultado final no DOU. Se, no prazo de validade do concurso, estiverem vagos ou forem criados cargos de professor de Ensino Básico, Técnico e Tecnológico em quaisquer campi do IFRS, novos candidatos aprovados na seleção poderão ser convocados para assumirem as funções.

Inscrições

As inscrições estão abertas até 5

de março apenas pelo site www.ifrs.edu.br/concurso. Nesse período o Campus Rio Grande irá disponibilizar computadores com acesso à internet para a inscrição de segunda a sexta-feira, das 13h30min às 17h30min. Na página de inscrição, o candidato deverá completar o formulário eletrônico e em seguida imprimir o boleto bancário para pagamento da taxa no valor de R\$ 140.

O conteúdo programático foi divulgado no site do IFRS na quarta-feira, 24. O edital e outras informações sobre a seleção podem ser obtidos no site www.ifrs.edu.br/concurso.

Contratação temporária

A contratação temporária de professores substitutos, através de Processo Seletivo Simplificado do IFRS ofereceu 11 vagas nas áreas de Biologia (1), Educação Física (1), Física (2), Enfermagem (1), Informática (1) e Engenharias, Refrigeração e Geoprocessamento (5). As inscrições encerram no dia 12.

A seleção foi feita através de análise do Curriculum Vitae (peso 5,0) e de entrevista (peso 5,0). O resultado da seleção está publicado no saguão do Campus Rio Grande e no site www.riogrande.ifrs.edu.br. O concurso terá validade de um ano, a contar da publicação do resultado final no Diário Oficial da União (DOU). O prazo do contrato dos selecionados vai até 31 de dezembro deste ano e poderá ser prorrogado conforme o interesse da Administração.

Livros

A Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica do Ministério da Educação (Setec/MEC) vai patrocinar a publicação de livros didáticos nas áreas profissional e tecnológica. Até 31 de março, a Setec receberá propostas de obras que tenham como referência os eixos estabelecidos nos Catálogos Nacionais dos Cursos Técnicos e Superiores de Tecnologia. Informações no site <http://portal.mec.gov.br>

Agenda 2010 e novo site

O Campus Rio Grande prepara novidades para o próximo mês. O novo site da instituição está em fase de finalização e logo irá ao ar. A agenda 2010, que passa pelos retoques finais, em breve será distribuída aos estudantes e aos servidores.

Notas

Solenidade

Campus Rio Grande teve primeira formatura em janeiro

A formatura dos cursos subsequentes de 2009 do Campus Rio Grande, primeira realizada após a nova institucionalidade, aconteceu no dia 28 de janeiro, às 20h, no Campus Carreiros da Universidade Federal do Rio Grande – FURG.

Familiares e amigos dos formandos lotaram o Cidec-Sul para celebrar a conquista dos 78 concluintes das turmas de Enfermagem, de Geomática, de Informática, de Projetos e Instalações Elétricas, de Refrigeração e Ar Condicionado, e do Ensino Médio.

A secretária Lúcia Helena Barbosa conduziu a cerimônia, com a presença do diretor geral do Campus Rio Grande, Osvaldo Pinto, do diretor de ensino, Marcos Barros, do diretor de cultura, extensão e relações instituto-empresa, Roberto Carlos Pereira e do diretor de planejamento e desenvolvimento institucional, Walter Fernando Ferreira compondo a mesa oficial.

A cerimônia contou ainda com seis patronos, cinco paraninfos e 15



docentes homenageados: Deise Aquino, Carla Silva, Karen Silva, Francine Coimbra, Carolina de Oliveira, Elisângela Silveira, André Vargas, Décio Dolci, Rodrigo de Souza, Tiago Telecken, Jarbas de Souza, Noracy Castro, José Eli dos Santos, José Paulo Marques e Roberto Carlos Pereira.

A solenidade tem um sentido especial não apenas para os estudantes que finalizam essa etapa

de ensino. “A cerimônia manifesta a responsabilidade da instituição junto aos formandos e familiares, não apenas no processo de formação, mas também na celebração da conclusão, encaminhando e incentivando a continuação dos estudos e/ou direcionando para o mundo do trabalho”, considera a coordenadora pedagógica Caroline Ança, que cuidou da organização da formatura.

