



Alunos são destaque nas Olimpíadas de Química do RS



A solenidade de premiação das Olimpíadas de Química do RS ocorreu no dia 03/11, na FIERGS, em Porto Alegre. O Câmpus Caxias teve três alunos premiados com medalhas e nove que receberam menção honrosa pelo seu desempenho. Os medalhistas foram: Eduardo Raul Brand Corso, 4º lugar na modalidade Ensino Médio 1, Ricardo Ceconelo, 5º lugar na modalidade Ensino Médio 1 e Rafael Ângelo Ribeiro Chiabai, 6º. lugar na modalidade Ensino Médio 3; e os agraciados com Menção Honrosa foram: Ashiley Lacerda Ribeiro, Camila Silveira Cavalheiro, Gabriel Buffon, Gustavo Almeida Possoli, Gustavo Bombardelli Barp, Narles Ravel Gomes Lino, Reebeca Menegol, Taís Baldissera Pieta e Thailise de Oliveira Candido.

Curso de Tecnologia em Processos Metalúrgicos do Câmpus Caxias obteve nota 4 no conceito do MEC



O curso de Tecnologia em Processos Metalúrgicos do Câmpus Caxias obteve a expressiva nota 4 no Relatório de Avaliação do Ministério da Educação (MEC), iniciada em agosto de 2014, quando uma equipe esteve in loco conhecendo a infraestrutura do curso, observando as aulas e conversando com professores, alunos e diretores da instituição. O conceito 4 é a segunda nota mais alta na escala de avaliação, que vai de 1 a 5 e considera aspectos como ensino, pesquisa, extensão, responsabilidade social, gestão da instituição, infraestrutura e corpo docente.

O coordenador do curso, Fabiano Dornelles Ramos, comemora o resultado e enfatiza que "o curso de Tecnologia em Processos Metalúrgicos é o único curso superior focado estritamente na área de metalurgia na região da serra, um dos maiores polos no setor metalúrgico-mecânico do país".

Para a diretora Tatiana Weber, este resultado é a consequência do esforço conjunto de gestores, professores e alunos do câmpus Caxias, que vêm se empenhando em fazer o melhor pelo curso desde que foi criado há quatro anos. "Obter o conceito 4 na avaliação de reconhecimento do curso, que é a primeira à qual fomos submetidos, vem mostrar que estamos no caminho certo na nossa missão de promover educação profissional gratuita e de excelência. Também significa a recompensa do esforço de toda a equipe do câmpus, que tem trabalhado constantemente no planejamento e na estruturação de nossos cursos", afirma a diretora. Segundo ela, o câmpus Caxias se destacou na avaliação devido à organização didático-pedagógica, à titulação do corpo docente, ao perfil profissional do egresso e aos conteúdos curriculares, considerados excelentes. "Isto mostra que temos um curso muito bem planejado e estruturado, formando um profissional adequado às necessidades do mundo do trabalho".

Em relação à melhoria dos laboratórios, o aumento do espaço físico e do acervo da biblioteca, sugeridos no relatório, Tatiana considera que a instituição está no caminho, pois as obras em andamento, com previsão de conclusão em 2017, contemplam melhorias nestes aspectos e na infraestrutura geral.

Alunos do curso de Fabricação Mecânica visitam a empresa Sumig



Alunos do 4º ano do curso técnico em Fabricação Mecânica visitaram a empresa Sumig, especializada em soluções para solda e corte, localizada em Caxias do Sul. Durante a visita

técnica, os alunos tiveram a oportunidade de conhecer a fabricação de componentes e células robotizadas para soldagem e manusear os equipamentos fabricados pela empresa.

Dia do Livro tem programação especial

Com o propósito de incentivar a leitura e socializar a escrita, durante a Semana Nacional do Livro e da Biblioteca, comemorado de 23 a 29 de outubro, a Biblioteca do Câmpus Caxias organizou um evento no Dia Nacional do Livro, 29/10. Participaram alunos dos turnos da manhã, tarde e noite. Pela manhã, a escritora Natalia Borges Polessa falou sobre seu livro de contos "Recortes para álbum de fotografia sem gente", vencedor do Prêmio Açorianos de Literatura, em 2013. O livro promove reflexão ao retratar acontecimentos variados da vida e os diversos personagens que fazem parte da história do leitor. Natalia é formada em Letras, possui mestrado em Cultura e Regionalidade pela UCS e está fazendo o doutorado em Teoria da Literatura, na PUC-RS.



À tarde, o aluno do curso técnico em Química do Câmpus Caxias do IFRS, Guilherme Camargo, falou sobre sua obra lançada recentemente. Guilherme tem participado de palestras e eventos como a Feira do Livro de Caxias, onde autografou seu livro "Os guardiões de Termília - Aprendizes de elite", com mais de 700 cópias vendidas. Ele falou sobre os desafios de escrever, a realização ao ver os leitores comentarem sobre sua obra e adiantou que já está preparando a sequência da história.



Na oportunidade, os bibliotecários do câmpus anunciaram a implantação do "Sistema de Gerenciamento do Acervo Pergamum", para acesso ao acervo da biblioteca. O sistema oferece uma

série de funcionalidades ao usuário e o acesso ao acervo é online, inclusive compatível com sistema mobile para tablets e smartphones. Por meio do Pergamum, no endereço <http://biblioteca.ifrs.edu.br/biblioteca/index.php>, é possível consultar o catálogo, utilizar os serviços de renovação e reservas, acompanhar o histórico de empréstimos e as datas de devolução, dentre outros. Está disponível neste link: <http://zip.net/bjpVQI> um tutorial com o passo a passo de acesso. A biblioteca do Câmpus Caxias conta, atualmente, com 5474 exemplares, sendo que 3150 já estão inseridos no Pergamum.

Permanece o atendimento individual ao aluno na biblioteca de segunda a sexta, das 7h30min às 22h30min.

III Mostra IFTec teve a participação de mais de 400 pessoas

A III Mostra IFTec, realizada no câmpus Caxias, contou com a participação de mais de 400 pessoas entre alunos, professores, pais e amigos dos pesquisadores. Além da Feira de Ciência e Tecnologia, que consistiu na exposição de trabalhos científicos realizados por estudantes de Ensino Fundamental, Médio e Técnico de escolas públicas e privadas de Caxias do Sul, foram ofertadas Oficinas de Formação para Professores. Entre as atividades, destacaram-se as oficinas propostas pelo Observatório Educativo Itinerante do Instituto de Física da Universidade Federal do Rio Grande do Sul (OEI/IF-UFRGS) e por docentes do IFRS - Câmpus Caxias do Sul. As oficinas destinaram-se a professores das áreas de Ciências Exatas e da Terra e Ciências Humanas. As apresentações artístico-culturais animaram o evento, que encerrou com o show da banda Izzi Louise.



Foram contemplados com bolsas de Iniciação Científica Júnior do CNPQ os primeiros colocados

de cada nível de ensino:

Ensino fundamental (6º ao 9º ano): Lixo: imagem e educação no bairro Reolon e suas redondezas, das alunas Suellen Cristina Pereira dos Santos, Tauane Figueiró, Beatrís de Souza da Silva, da Escola Municipal de Ensino Fundamental Machado de Assis;

Ensino Médio: Fluxo reverso para pilhas, baterias e celulares, dos alunos Christiane Amália Simão, Jainne, Maria Eduarda Marques Zambrano, Renan Igor Tomé, da Escola Estadual Irmão Guerin;

Ensino Médio Técnico: Maquete da destilação fracionada do petróleo: uma potente ferramenta para o ensino de química, dos alunos Francine Peixoto, Bruno Signori, José Ismael, do IFRS Câmpus Caxias;

Confira no [site](#) a colocação final dos primeiros colocados em cada categoria da III Mostra IFTec



Câmpus Caxias promove o III Workshop Inclusão Matemática

O curso de Licenciatura em Matemática do Câmpus Caxias do IFRS está promovendo o III Workshop Inclusão Matemática, a ser realizado no dia **28/11, no Royal Personal Hotel (Rua Garibaldi, 153 - Pio X, Caxias do Sul - RS)**. O evento é aberto ao público externo e tem entre seus palestrantes o **Me. José Pacheco, criador da "Escola da Ponte"**, uma instituição pública de ensino que recebe alunos com necessidades específicas educacionais, localizada em Vila das Aves, no distrito do Porto, em Portugal. Pacheco é educador, pedagogo, especialista em leitura e escrita e mestre em Ciência da Educação pela Faculdade de Psicologia e de Ciências da Educação da Universidade do Porto. Uma das suas obras mais conhecidas e utilizadas como referência é o livro **"Caminhos para a Inclusão"**, onde reúne experiências bem-sucedidas direcionadas à educação inclusiva, realizadas na Áustria, Islândia, Espanha e Portugal.

A escola se destaca por promover a inclusão e utilizar o método de ensino democrático, com base em valores como a solidariedade, a autonomia e a responsabilidade. Reconhecida mundialmente pelo seu projeto inovador (foi fundada em 1977), a metodologia de ensino baseia-se na autonomia dos alunos e professores, rompendo com o sistema padrão de seriação/ciclos. A escola não tem paredes internas para separar os alunos de acordo com a idade ou série. Esses, por sua vez, se agrupam de acordo com

a área de interesse a ser pesquisada, independente da faixa etária. Para saber mais sobre a Escola da Ponte, acesse o endereço <http://zip.net/bpp9PR>.

O Workshop Inclusão Matemática é um evento anual do IFRS Câmpus Caxias do Sul que tem como objetivo promover o diálogo entre a educação e as possibilidades de incluir alunos com necessidades educacionais nas escolas regulares. A realização deste evento está ligada ao Programa de Extensão "Matemática Inclusiva", coordenado pela Dra. Kelen Berra de Mello, e conta com a colaboração do Instituto Benjamim Constant, que é um centro de referência no país na área de educação para deficientes visuais.

Para inscrever-se, basta acessar o link <http://zip.net/bpp9Q4> e preencher os dados.

III Workshop Inclusão Matemática

Dia 28/11/2014





PROGRAMAÇÃO:

08h - 08h45 Credenciamento

08h45 - 09h Abertura do evento

09h - 12h Atividades matemáticas para alunos deficientes visuais - Esp. Paulo Márcio Barbosa (Instituto Benjamim Constant - Rio de Janeiro)

14h - 15h Produção de material digital acessível - Esp. Bruno Palotto Soltan (IFRS - Câmpus Bento Gonçalves)

15h - 17h30 Ensinando Produtos Notáveis de uma forma Inclusiva - Dra. Kelen Berra de Mello (IFRS - Câmpus Caxias do Sul)

16h - 16h30 Coffee Break

17h30 - 19h40min Ensino de matemática & Autismo: Diversidade e Possibilidades - Ms. Renata Costa de Sá Jonatto (ONG Autismo & Vida)

19h40min - 20h Intervalo

20h Palestra com José Pacheco criador da Escola da Ponte

21h30 Encerramento.

Especialista em Leitura e Escrita, é mestre em Ciências da Educação pela Faculdade de Psicologia e de Ciências da Educação da Universidade do Porto. É idealizador da Escola da Ponte, instituição que se notabilizou pelo projeto educativo baseado na autonomia dos estudantes.

Apoio:



Realização:



LOCAL: Royal Personal Hotel
Rua Garibaldi, 153 - Pia X, Caxias do Sul - RS

As inscrições podem ser feitas no site do IFRS - câmpus Caxias do Sul até o dia 26/11. Mais informações podem ser obtidas através do e-mail eventos@caxias.ifrs.edu.br

www.caxias.ifrs.edu.br

Créditos: Ana Bertoldi, Bruno Bueno, Catia Sandri e Josué Goulart

 <p style="margin: 0;">INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA RIO GRANDE DO SUL Câmpus Caxias do Sul</p>	<p style="font-size: small;">Rua Avelino Antônio de Souza, 1730 Bairro Nossa Senhora de Fátima CEP: 95043-700 Caxias do Sul/RS Telefone: (54) 3204-2100 Email: comunicacao@caxias.ifrs.edu.br</p> <p style="font-size: x-small;">Diretora: Tatiana Weber Jornalista: Catia Sandri Estagiária: Ana Bertoldi</p>	<p style="font-size: small;">www.caxias.ifrs.edu.br facebook.com/caxias.ifrs twitter.com/ifrscaxias flickr.com/ifrscaxias</p>
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Mailing address: IFRS Caxias, Avelino Antonio de Souza, 1730 , Caxias do Sul, RS, 95054400, Brasil