



## Acompanhe os últimos acontecimentos do Câmpus Caxias do IFRS

### Formatura das primeiras turmas dos cursos de Licenciatura em Matemática e Tecnologia em Processos Metalúrgicos



No dia 27 de agosto, os primeiros alunos concluintes do Curso de Licenciatura em Matemática do Câmpus Caxias receberam seus certificados de conclusão. A solenidade de colação de grau foi realizada no auditório do SEST/SENAT, na presença de familiares, amigos e comunidade escolar. A turma escolheu como paraninfa a prof. Dr<sup>a</sup> Kelen Berra e homenageou o prof. Me Rodrigo Sychocki.

Os Trabalhos de Conclusão de Curso (TCC) dos alunos da Matemática foram entregues na biblioteca do Câmpus e estão disponíveis para consulta local ou podem ser conferidos no link: <http://www.caxias.ifrs.edu.br/site/conteudo.php?cat=12&sub=1396>



Acima, o registro do dia em que os Trabalhos de Conclusão de Curso de Licenciatura em Matemática passaram a fazer parte do acervo da biblioteca do Câmpus Caxias. A Diretora de Ensino, Daiane Boff, a Bibliotecária, Jaçanã Pando, a professora Kelen Berra e o aluno Rinaldo Silva exibem os trabalhos dos alunos.



A formatura de gabinete dos alunos Elton de Souza Luiz Antônio Odorcick e Gilson Nunes Itacir dos Santos foi realizada no Câmpus Caxias, no dia 29/08, e teve a presença de familiares e amigos. Segundo o professor e Coordenador do Curso, Fabiano Dornelles Ramos, esta foi a primeira turma a se formar em Tecnologia em Processos Metalúrgicos no estado. Os alunos ingressaram no segundo semestre de 2010, ainda na sede provisória no bairro Floresta, e realizaram as aulas práticas em instituições conveniadas. Todos já estão atuando no mercado de trabalho.

**Câmpus Caxias entrega certificados de conclusão a 88 profissionais formados pelo Pronatec e Programa Mulheres Mil**



Na quarta-feira, dia 27/08, foi realizada a solenidade de entrega dos certificados de conclusão dos 88 profissionais que participaram dos cursos de Auxiliar Administrativo, Agente de Desenvolvimento Cooperativista, Desenhista Mecânico, Inglês Básico, Soldador no Processo Eletrodo Revestido Aço Carbono, Aço Baixa Liga e Soldagem Básica. Os cursos de Formação Inicial e Continuada (FIC) do Pronatec e os cursos do Programa Mulheres Mil foram promovidos pelo Câmpus Caxias com o objetivo de expandir e democratizar a oferta de cursos de educação profissional técnica de nível médio e de cursos de formação inicial e continuada.

### Bolsistas do Curso de Licenciatura em Matemática apresentam trabalho no 32º SEURS, em Curitiba - PR



As Alunas do Curso de Licenciatura em Matemática Carla Fabiane Bonatto e Melina Trentin Rosa participaram do **32º Seminário de Extensão Universitária da Região Sul - SEURS**, que ocorreu nos dias 11 e 12 de setembro, em Curitiba-PR. O evento teve como tema "A extensão nos cursos de graduação: creditação, curricularização e integração". As alunas apresentaram o trabalho "Matemática inclusiva", que tem o objetivo de conscientizar os licenciandos sobre a importância de um processo de ensino e aprendizagem inclusivo. As monitorias foram realizadas no INAV (Instituto da Audiovisão de Caxias do Sul), com o propósito de auxiliar os deficientes visuais com a aprendizagem da Matemática, a partir da utilização de materiais adaptados, criados no programa de extensão. Para a bolsista Melina, as

monitoriais permitem perceber a responsabilidade social que têm como professoras e possibilitam ter contato com a realidade inclusiva.

O programa "Inclusão Matemática" faz parte do Prodocência - financiado pela CAPES, cuja finalidade é o fomento à inovação e à elevação da qualidade dos cursos de formação para o magistério da Educação Básica, na perspectiva de valorização da carreira docente. O projeto tem como coordenadora a Prof. Dr. Kelen Berra de Mello e como bolsistas as licenciandas em matemática, Carla Fabiane Bonatto, Fernanda Rogéria Noronha dos Santos e Melina Trentin Rosa. Veja [AQUI](#) o resumo do projeto "Matemática Inclusiva".

## NAPNE Câmpus Caxias promovem atividades na 12ª Semana da Ação Mundial pelo Direito à Educação Inclusiva

O NAPNE (Núcleo de Atendimento a Pessoas com Necessidades Especiais), com a colaboração de alunos e servidores do Câmpus Caxias, realizou atividades entre os dias 22 e 25 de setembro, para comemorar a **12ª Semana da Ação Mundial pelo Direito à Educação Inclusiva: por uma escola e um mundo para todos**. Algumas ações promovidas envolveram os alunos do ensino médio, que praticaram o golbol, esporte desenvolvido especialmente para pessoas que possuem deficiência visual, cujo objetivo é arremessar uma bola sonora com as mãos no gol do adversário. Cada time jogou com três jogadores e todos os atletas usaram vendas nos olhos.



As aulas das disciplinas do curso de licenciatura em Matemática - Educação Inclusiva e EJA (turno manhã) e Didática Geral (turno noite) - contaram com a participação de Jeise Maciel, que fez um relato sobre a sua experiência como deficiente visual numa escola regular. Jeise é uma das alunas do Instituto de Audiovisão - INAV atendidas pelo projeto "Matemática Inclusiva", desenvolvido pelos bolsistas do curso de licenciatura em matemática do Câmpus Caxias.



Na quinta-feira, no intervalo das aulas, todos puderam prestigiar a apresentação de dança cigana dos deficientes visuais que integram o grupo de danças do INAV.



A **Ação Mundial: Direito à Educação Inclusiva** é um evento que acontece desde 2003 em mais de 100 países, com o objetivo de envolver a sociedade em ações de políticas públicas em favor do direito à educação.

## Semana Farroupilha foi comemorada com programação especial



As comemorações da Semana Farroupilha movimentaram o Câmpus Caxias. Nos intervalos dos turnos, as apresentações artísticas e culturais envolveram alunos, servidores e convidados num clima de alegria e confraternização. A abertura da Semana Farroupilha foi realizada na segunda, dia 15/09, com a apresentação do professor Guto Agostini (violão e voz), roda de chimarrão e exposição de livros sul-riograndense. No dia 16/09, a participação especial do grupo de dança do CTG Ronda Charrua, de Farroupilha, campeão do ENART 2013 na modalidade danças tradicionais, animou os intervalos. O professor Nicolas Muller, além de integrar as apresentações de dança, tocou músicas gauchescas e a acolhedora roda de chimarrão manteve todos reunidos. Vários alunos vieram pilchados com a indumentária típica gaúcha, demonstrando a importância de preservar e valorizar a cultura e as tradições

gaúchas. Veja na [galeria de fotos do site do câmpus](#) alguns dos melhores momentos dos festejos farroupilha no Câmpus Caxias.

## Participe da III Mostra IFTec, dias 26 e 27/09, no Câmpus Caxias



O Câmpus Caxias estará movimentado nestes dias 26 e 27 de setembro, quando promove a III Mostra IFTec, que consistirá na exposição de trabalhos científicos realizados por estudantes do ensino fundamental, médio e técnico de escolas públicas e privadas. A terceira edição do evento terá a apresentação de 100 trabalhos com foco em pesquisa e desenvolvimento e novas tecnologias. Ainda, haverá a oferta de oficinas para a Formação de Professores das áreas de Ciências Humans, Exatas e da Terra, como as 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.

Confira a programação das Oficinas:

### **26/09 - SEXTA-FEIRA:**

14h-16h - Oficina Observação das manchas do sol por projeção (OEI/IF-UFRGS);

17h - Palestra "Asteroides e cometas: o que são e possibilidades de impacto com a terra", com o prof. Dr. Rogério Riffel (OEI/IF-UFRGS) - **ABERTA AO PÚBLICO**;

19h Observação do céu com telescópio (OEI/IF-UFRGS) - **ABERTA AO PÚBLICO**;

### **27/09 - SÁBADO:**

9h - 11h- Oficina Construção de simuladores das fases da lua (OEI/IF-UFRGS);

9h - 12h- Oficina Elaboração de material concreto para ensinar área de figuras planas, com a profª Drª Kelen Berra de Mello (IFRS-Caxias do Sul);

9h - 12h- Oficina história virtual: elaborando vídeos, com Prof. Dr. André Laborde (IFRS-Caxias do Sul);

14h - 16h- Oficina Sistema solar em escala (OEI/IF-UFRGS).

Para mais informações sobre a III Mostra IFTec, clique [AQUI](#)

**III MOSTRA IFTec**  
**CIÊNCIA E TECNOLOGIA**  
26 e 27 de Setembro de 2014

**PROGRAMAÇÃO**

26/09/2014	27/09/2014
<p>7h e 30min às 10h – Credenciamento e Organização dos Estandes</p> <p>10h – Abertura Oficial: Pronunciamento das autoridades presentes.</p> <p><b>Palestras:</b></p> <p>1. Pesquisa Aplicada e Inovação no IFRS (Rodrigo Otávio Câmara Monteiro - Diretoria de Fomento à Pesquisa e ao Desenvolvimento Tecnológico)</p> <p>2. Introdução à Propriedade Intelectual (Erik Schüler - Coordenação do Núcleo de Inovação Tecnológica)</p> <p>12h – Almoço</p> <p>13h 30min – Feira de Ciência e Tecnologia</p> <p>Avaliação dos trabalhos pelas comissões julgadoras, por área de conhecimento</p> <p>Visitação</p> <p>16h – Abertura da Mostra de Saberes e Linguagens</p> <p>Apresentações Artísticas</p> <p>18h – Encerramento das atividades do dia</p>	<p>8h – Feira de Ciência e Tecnologia</p> <p>Avaliação dos trabalhos pelas comissões julgadoras, por área de conhecimento</p> <p>Visitação</p> <p>10h – Mostra de Saberes e Linguagens</p> <p>Apresentações Artísticas</p> <p>12h – Almoço</p> <p>13h 30min – Feira de Ciência e Tecnologia</p> <p>Avaliação dos trabalhos pelas comissões julgadoras, por área de conhecimento</p> <p>16h 30min – Divulgação dos resultados dos trabalhos pelas comissões julgadoras, por área de conhecimento</p> <p>17h – Encerramento da III Mostra de Ciência e Tecnologia do Câmpus Caxias do Sul do IFRS</p> <p>Show com a banda Izzi Louize</p>

Realização:

Apóio:

**INSTITUTO FEDERAL DE**  
**EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA**  
RIO GRANDE DO SUL  
Câmpus Caxias do Sul

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](mailto:comunicacao@caxias.ifrs.edu.br)

Diretora: Tatiana Weber | Jornalista: Catia Sandri | Estagiária: Ana Bertoldi

[www.caxias.ifrs.edu.br](http://www.caxias.ifrs.edu.br)  
[facebook.com/caxias.ifrs](https://facebook.com/caxias.ifrs)  
[twitter.com/ifrscaxias](https://twitter.com/ifrscaxias)  
[flickr.com/ifrscaxias](https://flickr.com/ifrscaxias)

created by **Flash**issue  
→ Try it free

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