

Like

Tweet

Pin

+1

in



INSTITUTO FEDERAL DE
EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA
RIO DE JANEIRO

In FOCO

Informativo semanal da Assessoria de Comunicação do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro - IFRJ. Nº 265.

Envie sua sugestão de pauta para ascom@ifrj.edu.br.

Rio de Janeiro, 22 de junho de 2015.



Reitoria Itinerante chega ao campus Pinheiral

Encontro foi o segundo de uma série de visitas da Reitoria a todas as unidades do IFRJ

A Reitoria Itinerante chegou ao campus Pinheiral, na região centro-sul fluminense, na última quinta-

feira, 18. O encontro foi a segunda edição de uma série de visitas que a Reitoria fará a todos os campi do IFRJ. O objetivo é apresentar as ações da gestão – que completou um ano em maio – e ouvir e debater os problemas e demandas da comunidade acadêmica.

A primeira reunião do dia, com os coordenadores de curso, começou por volta das 10h. Além do reitor, Paulo Assis, representaram a Reitoria também os pró-reitores Ana Beja (Proex), Hudson Silva (Prograd), Marcelo Sayão (Proet), Miguel Terra (Proad) e Mira Wengert (Proppi). Os diretores Marcos Freitag (DIEx), Fábio Macedo (DGTI), Carlos Victor de Oliveira (DGA) e Flávia Souza (DGP) também participaram do encontro. Forma e calendário de processos seletivos, divulgação institucional e capacitação de servidores foram alguns dos temas levantados durante a conversa. Os coordenadores e gestores também tocaram em questões como criação de novos cursos, expansão da rede, credenciamento institucional e indicadores acadêmicos e de gestão.

[Leia mais.](#)

Professor do IFRJ recebe prêmio internacional

O professor do IFRJ Adriano Gomes da Cruz foi premiado pela American Dairy Science Association (ADSA) e pela Elsevier. O artigo científico "Probiotic yogurts manufactured with increased glucose oxidase levels: Postacidification, proteolytic patterns, survival of probiotic microorganisms, production of organic acid and aroma compounds", de autoria do professor, foi um dos mais citados no periódico Journal of Dairy Science, o que lhe rendeu o prêmio.



O trabalho foi publicado em maio de 2012 e o prêmio será anunciado no dia 14 de julho de 2015, na conferência anual da ADSA, em Orlando, na Flórida (EUA).

Estudantes ficam eufóricos com apresentação de tecnologia 3D em palestra

O II Ciclo de palestras "Inovando no Ensino de Química" entrou em sua 3ª semana na última quarta-feira, 17, no campus Duque de Caxias. O palestrante foi o professor Ricardo Michel Cunha, do Instituto de



Macromoléculas (IMA), da UFRJ. Com o tema "Imagens Tridimensionais para o ensino de Química", ele mostrou aos alunos como a tecnologia 3D pode transformar o aprendizado.

Atualmente envolvido com projetos de instrumentação do ensino de Química, Ricardo Michel levou óculos 3D ciano e vermelho, slides animados, fotografias, quadrinhos e revistas que usam a tecnologia 3D. "Não gostamos do que não conhecemos e é importante nos aproximar da Química para aprender como ela funciona", afirmou.

[Leia mais.](#)



Corredor cultural em Nilópolis

O campus Nilópolis foi cenário, no dia 17 de junho, do Corredor Cultural, projeto final de uma turma do Programa Nacional de Acesso ao Ensino Técnico e Emprego (PRONATEC) da unidade. O projeto foi desenvolvido pelos alunos Júnior Lima, Ruth Castro, Letícia Simor, Monica Lima, Daniel Cavalcante, Jaqueline Ribeiro, Maria do Socorro, Nega Helena, Márcia Bastos, Mellisse Fremiot, Jaime

Campelo, Thaís Lima e Rosangela Pereira, e coordenado pela professora Sandra Pedrosa.

[Leia mais.](#)

©2015 AsCom IFRJ | Rio de Janeiro

[Web Version](#)

[Forward](#)

[Unsubscribe](#)

Powered by [Mad Mimi®](#)
A GoDaddy® company