

Like

Tweet

Pin

+1

in



INSTITUTO FEDERAL
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 295.

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

Rio de Janeiro, 1º de abril de 2016.



Cidadãos refugiados têm aulas de português e cultura brasileira no IFRJ

Curso é oferecido por meio do Pronatec e reúne 70 alunos de diversos países

A língua e a cultura do Brasil serão nos próximos cinco meses o principal interesse de estudo de

70 cidadãos refugiados de todo o mundo que vieram ao país à procura de melhores condições de vida. Eles formam as primeiras três turmas do curso Pronatec de língua portuguesa e cultura brasileira para refugiados, que reuniu os novos estudantes e representantes de diversas instituições na Cruz Vermelha, no centro do Rio, no dia 23 de março. O curso é uma parceria entre o IFRJ, o Ministério da Justiça, a Secretaria Estadual de Direitos Humanos, o Ministério da Educação e a Cruz Vermelha.

Os estudantes vão ter aulas de gramática e de conversação em português e conhecer mais sobre a história e a cultura do Brasil. “Os alunos terão teoria sobre a cultura brasileira e algumas atividades práticas, como visitas a centros culturais, museus, teatros, para que eles possam se apropriar melhor da cultura brasileira”, explica o professor Fábio Silva, diretor de implantação do campus Belford Roxo, responsável pela oferta do curso.

As aulas serão na própria sede da Cruz Vermelha. O IFRJ será o responsável pela organização do curso e pelo repasse do auxílio financeiro oferecido pelo MEC. No Instituto, o Pronatec é coordenado pela servidora Simone Souza. A programação prevê 160 horas de aulas.

[Leia mais.](#)

Professores do IFRJ são selecionados para intercâmbio na Finlândia

Helton Sereno e Leonardo Oliveira vão passar três meses no país europeu



Dois professores do IFRJ estão entre os docentes da Rede Federal selecionados em todo o país para participar de intercâmbio em universidades da Finlândia. Leonardo Emanuel de Oliveira Costa, do campus Rio de Janeiro, e Helton Sereno, do campus Volta Redonda, vão passar três meses no país europeu, entre maio e junho deste ano. O intercâmbio faz parte do programa Professores para o Futuro III, parceria entre o Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq) e o Ministério da Educação (MEC).

Professores da Rede Federal apresentaram projetos de integração entre a oferta de ensino profissional e tecnológico e de pesquisa aplicada da Rede com as demandas de inovação do setor produtivo. O desenvolvimento de novos produtos e serviços de inovação tecnológica segue o modelo das universidades finlandesas – HAMK, HAAGA-HELIA e TAMK -, instituições similares aos Institutos Federais brasileiros, com ênfase em aulas práticas e avaliação baseada na resolução de problemas. Os resultados dos projetos serão aplicados nos institutos federais.

[Leia mais.](#)



Reitor falou sobre experiência na Austrália em reunião com pró-reitores

Reitor fala sobre experiência durante visita à Austrália

O reitor do IFRJ, Paulo Assis, esteve, na primeira semana de março, visitando instituições de ensino na Austrália. A viagem teve como objetivo conhecer um pouco mais sobre a rotina da rede educacional daquele país, fomentando possíveis contribuições na política pedagógica do IFRJ.

O reitor representou o Conselho Nacional das Instituições da Rede Federal de Educação Profissional, Científica e Tecnológica (Conif) na missão, que contou ainda com o diretor da Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica (Setec), Luciano de Oliveira Toledo; o reitor do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Norte, Belchior de Oliveira Rocha; e representantes de outros países, como Peru, México, Colômbia e Chile. O grupo foi recebido por Steve Herbert, Minister for Training and Skills (em tradução livre, Ministro da Formação e Competências).

[Leia mais.](#)

Projetos desenvolvidos no IFRJ são premiados na Febrace

O projeto “Desenvolvimento de Formulação contendo beta-cariofileno e avaliação de sua atividade antitumoral”, desenvolvido pelos alunos Fabrício Felipe dos Santos e Daniel Barbosa de Castro, respectivamente do 7º período do curso Técnico em Farmácia e do 7º período do curso Técnico em Alimentos do campus Rio de Janeiro, foi premiado na última edição da Feira Brasileira de Ciência e Engenharia (Febrace), que aconteceu nos dias 15, 16 e 17 de março de 2016.



A co-orientadora, professora Sheila, e a orientadora, professora Vivian, com os estudantes Fabrício e Daniel durante premiação

Entre as premiações, o trabalho foi destacado como “Melhor projeto do Estado do RJ”, “3º lugar em Ciências da Saúde”, recebeu o “Prêmio Telemedicina da Faculdade de Medicina da USP” e ainda conquistou credenciamento para Feira Internacional do México (II Verano Nacional Científico para Estudantes Sobresalientes), que acontecerá em Guadalajara, México, além de credenciamento para a “The Intel International Science and Engineering Fair” (INTEL-ISEF), que será realizada em maio deste ano, em Phoenix, no Arizona (EUA).

[Leia mais.](#)

Leia também!

[Reitoria mantém reunião mensal com representantes discentes](#)

[Campus Nilópolis: Bacharelado em Produção Cultural recebe conceito 4 do Inep](#)

[Campus Arraial do Cabo realiza entrega dos diplomas da primeira turma do Mulheres Mil](#)

[Debate sobre evasão escolar estimula alunos do campus São Gonçalo a continuarem os estudos](#)

[Campus Eng. Paulo de Frontin recebe caravana de economia criativa em abril](#)

[Cooperativa do campus Pinheiral busca novos associados](#)

[Oficina de teatro reúne alunos, servidores e visitantes no campus Volta Redonda](#)

Powered by Mad Mimi®
A GoDaddy® company