



Janeiro/2015 - Edição 10

Para ver o artigo na íntegra, clique no link

Notícias

O aluno bolsista FAPESP de pós-doutorado no Laboratório de Nanomateriais e Catálise do Instituto de Química da USP, supervisionado pela professora Dra. Liane M. Rossi, Renato Vitalino Gonçalves, recebeu o prêmio de melhor pôster apresentado durante o congresso internacional "8th Energy, Materials, and Nanotechnology (EMN) Meeting – 2014", realizado na cidade de Orlando-USA, no período de 22 a 25 de novembro de 2014. Gonçalves apresentou o trabalho intitulado "Unexpected catalytic performance of Ni/SiO₂ nanoparticles prepared by magnetron sputtering deposition for reverse water gas shift reaction".

Publicada no dia 07/01, notícia sobre recentes resultados de pesquisa do *Prof. Dr. Pedro Henrique Cury Camargo* na USP Notícias, sob o título:

["Processos químicos ganham a nanociência como aliada"](#)

Publicada no dia 28/01, notícia sobre recentes resultados de pesquisa do *Prof. Dr. Jonas Gruber* na Agência FAPESP, sob o título:

["Nariz eletrônico identifica madeiras e pode ajudar no combate à extração ilegal"](#)

Aguardamos sua colaboração para a próxima edição! Até lá!