

10/04/2012 - FEI sediará encontro internacional sobre dispositivos semicondutores, micro e nanotecnologia

VII Seminatec será realizado nos dias 12 e 13 de abril, no campus São Bernardo, e terá a presença de cinco palestrantes internacionais

O Centro Universitário da FEI (Fundação Educacional Inaciana) vai sediar o Seminatec 2012 – Workshop on Semiconductors, and Micro & Nano Technology, agendado para os dias 12 e 13 de abril, no campus São Bernardo (avenida Humberto de Alencar Castelo Branco, 3.972, bairro Assunção). Na 7^a edição, o encontro realizado anualmente no Estado de São Paulo reunirá cinco palestrantes internacionais e apresentação de trabalhos técnicos (papers).

Estão confirmados os seguintes pesquisadores estrangeiros: Sorin Cirstoloveanu, do INPG - Institut National Polytechnique de Grenoble, da França; Denis Flandre, do belga ICTEAM Institute, UCLouvain; James Merz, da University of Notre Dame, EUA; Francisco Garcia-Sánchez, da Universidad Simon Bolívar, da Venezuela, e Vladimir Stojanovic, Massachusetts Institute of Technology (MIT), também dos EUA.

Artigos técnicos, desenvolvidos por mestrandos, doutorandos e pesquisadores das áreas de Engenharia Elétrica e Física, foram submetidos ao evento e estão em fase de avaliação por um comitê de professores e pesquisadores de diversas universidades do Brasil. Os trabalhos abordam temas relacionados a semicondutores, dispositivos e circuitos eletrônicos, optoeletrônica, fabricação de micro e nanoestruturas, e circuitos integrados.

O objetivo do Seminatec 2012 – Workshop on Semiconductors, and Micro & Nano Technology é promover a interação entre a indústria, academia e governo com o intuito de encontrar novas oportunidades nas áreas de educação, pesquisa e tecnologia. Esta é a primeira vez que a FEI sedia o encontro sobre semicondutores e nanotecnologia.