

APRESENTAÇÃO

O Programa de Pós-graduação em Nanociências do Centro Universitário Franciscano busca habilitar profissionais pela formação interdisciplinar, qualificando-os para a pesquisa de ponta e as inovações tecnológicas em Biociências e Nanomateriais. A formação em Nanociências se dá por meio de equipes colaborativas constituídas por docentes, discentes, alunos de iniciação científica e colaboradores nacionais e internacionais em pesquisas interdisciplinares que possibilitem inovações tecnológicas. Os resultados dessas interações/colaborações podem ser vistos nesta Edição Especial.

A Edição Especial em Nanociências da revista *Disciplinarum Scientia* de 2017 contém 13 artigos. Os autores são alunos de pós-graduação e de graduação do Centro Universitário Franciscano e de outras Instituições. Todos os trabalhos contam com a participação de pelo menos um docente vinculado ao Programa de Pós-graduação em Nanociências e envolvem temas relacionados com caracterização de sistemas bioativos e nanoestruturados e modelagem e simulação de biosistemas e nanomateriais.

Agradeço o esforço de todos os autores e colaboradores na elaboração desta Edição e espero que a leitura dos artigos aqui publicados sirva de inspiração para novas pesquisas em nanociências.

Ivana Zanella da Silva

Coordenadora do Programa de Pós-graduação em Nanociências
Centro Universitário Franciscano