

06/01/2016 - UFSCar promove a 36ª edição da Escola de Verão em Química

Evento conta com a presença de pesquisadores reconhecidos internacionalmente

Entre os dias 25 e 29 de janeiro de 2016, o Departamento de Química da Universidade Federal de São Carlos (UFSCar) promove a XXXVI Escola de Verão em Química “Prof. Dr. José Tercio B. Ferreira”, com atividades relacionadas ao tema "Por uma Química mais sustentável". Podem participar estudantes de graduação e pós-graduação, pesquisadores e profissionais da área. A programação conta com minicursos ministrados pelos professores Chao-Jun Li, da McGill University (Canadá); Juan Feliu, da Universidad de Alicante (Espanha); Long Nghiem, da University of Wollongong (Austrália); Robert Paton, da Oxford University (Reino Unido); e Rafael Luque, da Universidad de Córdoba (Espanha), além dos docentes do Departamento de Química da UFSCar Elton Sitta e Jean M. Gallo. As atividades abordam assuntos como catálise química, novos reagentes para sínteses químicas, reutilização da água e recuperação de fontes, inovação e desenvolvimento de novas metodologias, aplicações teóricas e computacionais em química orgânica, energia sustentável e química sustentável. A programação, os procedimentos de inscrição e mais informações podem ser obtidas no endereço www.evqdq.ufscar.br.

Coordenadoria de Comunicação Social - Universidade Federal de São Carlos.