

27/11/2012 - Campus Sorocaba da UFSCar prorroga inscrições para mestrado em Ciência dos Materiais

Processo de seleção é composto por análise da documentação, prova sobre conteúdos específicos de Ciência dos Materiais e avaliação curricular

O Programa de Pós-Graduação em Ciência dos Materiais (PPGCM) do campus Sorocaba da Universidade Federal de São Carlos (UFSCar) prorrogou até o dia 30 novembro as inscrições no processo seletivo do 1º semestre de 2013 para o curso de mestrado. As linhas de pesquisa trabalhadas no curso são "Materiais Lignocelulósicos", "Polímeros Biodegradáveis", "Síntese e Caracterização de Materiais Poliméricos", "Filmes Finos e Interfaces", "Materiais Nanoestruturados e Nanocompósitos" e "Química Ambiental".

O processo de seleção possui três etapas: entrega e análise da documentação; prova sobre conteúdos específicos de Ciência dos Materiais (disponíveis no edital); e avaliação e arguição do currículo. Cada etapa do processo seletivo será eliminatória.

A Ciência dos Materiais é uma ciência interdisciplinar que envolve diversas áreas do conhecimento, dentre elas Física, Química e Engenharias (Mecânica, Elétrica, Química, Civil e de Materiais, dentre outras), investigando questões ligadas à obtenção ou extração, processamento, transformação, estudo estrutural, caracterização e aplicação dos materiais. Dentro do Programa destacam-se as pesquisas com materiais biodegradáveis ou bioativos, compósitos e nanocompósitos, materiais para sensores e para aplicações médicas, dentre outros.

As inscrições podem ser feitas com a entrega dos documentos pelos Correios, ou pessoalmente na Secretaria do PPGCM, no edifício da Biblioteca do campus Sorocaba. O atendimento será das 9 horas às 11h30 e das 14 horas às 16h30. Outras informações sobre o Programa, o edital e o procedimento de inscrição podem ser obtidos pelo site www.ppgcm.ufscar.br ou pelo

e-mail

gcm@ufscar.br

[pp](#)

Informativo da Coordenadoria de Comunicação Social da Universidade Federal de São Carlos. Telefone: (16) 3351-8119. E-mail: ccs@ufscar.br