

Jornal da USP

[CIÊNCIAS](#)[CULTURA](#)[ATUALIDADES](#)[UNIVERSIDADE](#)[INSTITUCIONAL](#)

» [Home](#) > [Universidade](#) > [Comunidade USP](#) > [Departamento de Matemática em São Carlos oferece bolsas de monitoria](#)

Comunidade USP - 24/06/2016

Departamento de Matemática em São Carlos oferece bolsas de monitoria

Alunos devem estar na graduação ou pós-graduação, não podem ter outras bolsas e precisam ter cursado a disciplina que irão atuar ou equivalente

Por [Redação](#) - Editorias: [Comunidade USP](#)



Estão abertas, até o dia 15 de julho, as inscrições para bolsas de monitoria no Departamento de Matemática (SMA) do Instituto de Ciências Matemáticas e de Computação (ICMC) da USP, em São Carlos. As monitorias começam em agosto e têm duração de 4 meses.

Para se candidatar, os alunos devem estar na graduação ou pós-graduação, não podem ter outras bolsas e precisam ter cursado a disciplina que irão atuar ou equivalente. Serão 8 horas semanais de monitoria com bolsa no valor de R\$ 300,00 mensais.

Os interessados deverão se inscrever pelo [formulário online](#) e enviar para o email sma@icmc.usp.br o histórico escolar atualizado (formato PDF), que pode ser obtido pelo Sistema Júpiter, Fênix ou Janus, e uma foto 3x4 digitalizada. As disciplinas disponíveis para monitoria podem ser acessadas [neste link](#).

Mais informações: (16) 3373-9711 / 9621, email sma@icmc.usp.br



Textos relacionados

[Estudo do atrito entre partes do motor pode gerar economia de combustível e manutenção](#)

[Congresso de iniciação em Engenharia acontece durante SIICUSP 2016 em São Carlos](#)

[Aluno da USP utiliza técnica para classificar sentimentos de usuários no Instagram](#)

[Olimpíada Brasileira de Robótica reúne 149 robôs na USP em São Carlos](#)

USP em São Carlos sedia disputa de robôs em etapa da Olimpíada Brasileira

Alunos de Estatística podem atuar em áreas como futebol, música e redes sociais

Acontece na USP

Hoje	Próximos
30/06/2016 Seminário discute a privatização de recursos públicos	
30/06/2016 Curso em Bauru aborda uso de brincadeiras na terapia do deficiente auditivo	
30/06/2016 Jovens estudantes expõem trabalhos na Casa da Ciência em Ribeirão Preto	
30/06/2016 Ribeirão Preto tem palestra sobre materiais nanoestruturados	

Artigos



Islamofobia não pode ser resposta para homofobia



Reflexão sobre o microconto



O mercado editorial e o leitor brasileiro



“Et toi l’Afrique, et toi povo preto, abre os olhos!”



Objetivos do desenvolvimento sustentável no Antropoceno

© 2016 - Universidade de São Paulo