

Jornal da USP



CIÊNCIAS

CULTURA

ATUALIDADES

UNIVERSIDADE

INSTITUCIONAL

» [Home](#) > [Universidade](#) > [Ingresso](#) > [USP em São Carlos abre inscrições para mestrado profissional em matemática](#)

Ingresso - 06/05/2016

USP em São Carlos abre inscrições para mestrado profissional em matemática

Até 19 de maio, o Instituto de Ciências Matemáticas e de Computação (ICMC) da USP, em São Carlos, recebe inscrições para o processo seletivo do mestrado profissional em Matemática, Estatística e Computação Aplicadas à Indústria

Por [Redação](#) - Editorias: [Ingresso](#), [Universidade](#)



Curtir 0

Até 19 de maio, o Instituto de Ciências Matemáticas e de Computação (ICMC) da USP, em São Carlos, recebe inscrições para o processo seletivo do mestrado profissional em Matemática, Estatística e Computação Aplicadas à Indústria ([Mecai](#)). A iniciativa está ligada ao Centro de Ciências Matemáticas Aplicadas à Indústria ([CeMEAI](#)), um dos Centros de Pesquisa, Inovação e Difusão ([Cepid](#)) da Fapesp.

São 20 vagas com ênfase em Ciência de Dados: Agricultura, Saúde e Infraestrutura, o mestrado profissional visa atender profissionais que atuam, atuaram ou tenham vínculo com instituições ligadas a esses setores. “Pretendemos atrair profissionais que queiram melhorar

sua qualificação e que tragam problemas ou projetos relacionados aos setores agrícola, à área da saúde e de infraestrutura, para que, no decorrer do curso de mestrado, possamos auxiliá-los na solução de tais problemas, encontrando alternativas que viabilizem possíveis soluções”, comentou o coordenador do Mecai, Luis Gustavo Nonato, professor do ICMC e pesquisador do CeMEAI.

O processo seletivo será realizado em uma única etapa e a divulgação do resultado final, com convocados para a matrícula e lista de espera, está prevista para ocorrer até 26 de maio. As aulas serão oferecidas às sextas-feiras, no período da tarde, e aos sábados, no período da manhã, em São Carlos.

O mestrado profissional do ICMC é um dos únicos que aborda, de forma abrangente, áreas específicas da matemática, estatística e computação aplicadas à indústria. “O objetivo principal do Mecai é melhorar a formação dos profissionais e atender à demanda da indústria, firmando parcerias entre a universidade e o setor produtivo, de modo a auxiliar na resolução de problemas e no avanço tecnológico”, concluiu Nonato.

Informações sobre o curso podem ser encontradas no [edital do processo seletivo](#). As inscrições podem ser feitas no [site da Pós-Graduação do ICMC](#).

Raquel Vieira/Comunicação CeMEAI

**Mais informações: (16) 33739638, email posgrad@icmc.usp.br,
site <https://www.facebook.com/cepid.cemeai/videos/1582119152117614>**



Curtir 0

Textos relacionados

[Pesquisa na Poli usa a matemática para eliminar as baldeações em São Paulo](#)

[Departamento de Matemática em São Carlos oferece bolsas de monitoria](#)

Ensinar matemática permite compartilhar aprendizados e superar desafios

Estudo do atrito entre partes do motor pode gerar economia de combustível e manutenção

Mestrado profissional em Entomologia em Saúde Pública abrirá inscrições

Aluno da USP utiliza técnica para classificar sentimentos de usuários no Instagram

Acontece na USP

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

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
