

## Editorias

[Ciências](#)

[Cultura](#)

[Educação](#)

[Especiais](#)

[Esporte e Lazer](#)

[Institucional](#)

[Meio ambiente](#)

[Saúde](#)

[Sociedade](#)

[Tecnologia](#)

[Vídeos](#)

## Cursos e palestras

- [Terapia ocupacional](#)
- [IO recebe cientista norte-americano](#)
- [Promoção da Atividade Física](#)

## Agenda Cultural

- [190 anos da biblioteca da FD](#)
- [Baque Solto](#)
- [Realismo Fantasmagórico](#)

## Publicações

- [O Fio Invisível da Felicidade](#)
- [O Turista Aprendiz](#)
- [Revista Cadernos](#)

## Quadro de Avisos

- [Novo blog da BBM](#)
- [Interdição de vias](#)
- [Fundação Seade](#)

## Certo, mesmo errado

Por [Da Redação](#) - [agenusp@usp.br](mailto:agenusp@usp.br)

Publicado em 10/novembro/2015 | Editoria : [Cursos e palestras](#) | [Imprimir](#) |

Recommend

Do USP Online

No dia 13 de novembro, às 13h13, o Seminário de Coisas Legais do Instituto de Ciências Matemáticas e de Computação (ICMC) da USP realiza a palestra Como estar certo mesmo estando errado.

Com uma demonstração do teorema da incompletude de Godel, que exige somente conhecimentos básicos sobre números naturais, funções e uma linguagem de programação, participantes vão descobrir que é possível ganhar um argumento sem ter certeza se o que entendeu foi o oposto do que foi dito.

A palestra será ministrada por Amanda Figur, do ICMC. O evento tem entrada gratuita e acontece na sala 6001 do ICMC.

Mais informações: (16) 3373-9622; e-mail [eventos@icmc.usp.br](mailto:eventos@icmc.usp.br); site <http://goo.gl/7eXJMA>

### Mais informações

#### Palavras chave

[computação](#), [ICMC](#), [programação](#)

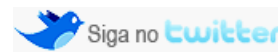
#### Artigos relacionados

- [Instituto de São Carlos busca novos times de programação](#)
- [Potencialidades da aprendizagem](#)
- [Computação](#)

#### Compartilhe

Recommend One person recommends this. Be the first of your friends.

- [Compartilhe no Delicious](#)
- [Compartilhe no Digg](#)
- [Compartilhe no Facebook](#)
- [Compartilhe no LinkedIn](#)
- [Compartilhe no Orkut](#)
- [Compartilhe no Stumblers](#)
- [Compartilhe no Technorati](#)
- [Compartilhe no Tweet](#)



Leia no **facebook**

### Newsletters

Inscreva-se para receber nossa newsletter

Nome:

Sobrenome:

Empresa:

Email:

### Vídeos

- [Pesquisas buscam novos adjuntos de malte para a cerveja](#)



Melado de cana-de-açúcar, permeado de leite e café foram alguns dos produtos testados na composição da bebida

### Defesas

- [Teses e dissertações de 3 a 7 de fevereiro](#)
- [Teses e Dissertações de 27 a 31 de janeiro](#)
- [Teses e dissertações de 20 a 24 de janeiro](#)



**Universidade de São Paulo**

[Fale com a USP](#)  
[Créditos](#)

[USP.br](#)  
[USP hoje](#)  
[Ensino](#)  
[Pesquisa](#)  
[Extensão](#)  
[Institucional](#)

[Mídias da USP](#)  
[Agência USP de Notícias](#)  
[EDUSP](#)  
[IPTV](#)  
[Jornal da USP](#)  
[Rádio USP](#)  
[Revista Espaço Aberto](#)  
[Revista USP](#)  
[TV USP](#)

[Links úteis](#)  
[Reitoria](#)  
[Pró-reitorias](#)  
[Institutos, Faculdades e](#)  
[Escolas](#)  
[Graduação](#)  
[Pós-graduação](#)  
[Webmail](#)  
[Lista telefônica](#)  
[Serviços de A a Z](#)

Procurar...

[usp.br](#)

[pessoas](#)

