

## Editorias

[Ciências](#)

[Cultura](#)

[Educação](#)

[Especiais](#)

[Esporte e Lazer](#)

[Institucional](#)

[Meio ambiente](#)

[Saúde](#)

[Sociedade](#)

[Tecnologia](#)

[Vídeos](#)

## Cursos e palestras

- [Work Experience](#)
- [Bain & Company](#)
- [Terceira Idade na FEA](#)

## Agenda Cultural

- [Portinari – Arte e Meio Ambiente](#)
- [Visita técnica](#)
- [Exposição itinerante](#)

## Publicações

- [Manual de Clínica Neurocirúrgica](#)
- [Sankofa](#)
- [JISTEM](#)

## Quadro de Avisos

- [Concurso professor titular](#)
- [Tratamento fisioterápico](#)
- [Atenção Primária em Saúde](#)

# Projeto Codifique

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

Publicado em 21/agosto/2015 | Editoria : [Cursos e palestras](#) | [Imprimir](#) |

Recommend

Do USP Online

Um curso gratuito de programação básica oferecido para quem está no ensino médio ou no cursinho e deseja conhecer um pouco mais sobre computação. Este é o [projeto Codifique](#), realizado por alunos do Instituto de Ciências Matemáticas e de Computação (ICMC) da USP, em São Carlos.

“Eu gostei bastante do curso, foi bom para me ajudar a decidir cursar Ciências de Computação”, contou o estudante Igor Rodrigues, que participou do Codifique durante o primeiro semestre deste ano. Neste segundo semestre, estão sendo disponibilizadas 40 vagas para o curso e as inscrições podem ser realizadas até 1º de setembro – ou enquanto houver vagas – [neste link](#).

No total, o Codifique compreende 12 aulas, que acontecem sempre às quartas-feiras, das 16 às 19 horas. O curso começa dia 2 de setembro e ocorrerá no ICMC, no campus I da USP em São Carlos, localizado na Av. Trabalhador são-carlense, 400.

### Trajetória

Os primeiros passos do Codifique foram dados no segundo semestre de 2013, quando foi oferecido um curso baseado na linguagem de programação C. Buscando aumentar a motivação dos estudantes, no primeiro semestre de 2014, as aulas passaram a ser focadas na linguagem JavaScript, que é mais simples e está integrada em todos os navegadores web. “Eu já tinha interesse em estudar Ciências de Computação e já sabia um pouco sobre programação. Porém, foi no Codifique que tive um contato mais prático com o assunto. Gostei muito do curso e ele aumentou bastante meu interesse pela área de computação”, revelou Guilherme Fernandes, que foi aprovado no último vestibular da Fuvest no curso de Ciências de Computação no ICMC.

Fernandes descobriu o Codifique quando estava cursando o ensino médio na Escola Estadual Álvaro Guião, em São Carlos. Foi depois de participar do projeto que ele percebeu o quanto gostava de programação e passou a ter como objetivo ingressar na USP.

Entre os professores que dão aula no Codifique estão alunos do ICMC voluntários e também aqueles que participam do Programa de Educação Tutorial (PET-Computação) do Instituto. Segundo esses professores, trata-se de uma oportunidade para adquirir experiência acadêmica, preparando e ministrando as aulas. Na opinião deles, é gratificante observar a evolução dos estudantes ao longo do Codifique, que é um projeto de extensão do Instituto.

Denise Casatti / Assessoria de Comunicação ICMC

Mais informações: (16) 3373-9703, email [pet.codifique@gmail.com](mailto:pet.codifique@gmail.com)

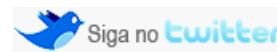
### Mais informações

#### Palavras chave

[curso de programação](#), [ICMC](#), [Projeto Codifique](#)

#### Artigos relacionados

- [Projeto Codifique](#)
- [Projeto Codifique](#)
- [Projeto Codifique](#)



Leia no [facebook](#)

### Newsletters

Inscriva-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](#)

## Compartilhe

**Recommend** Be the first of your friends to recommend this.

- Compartilhe no Delicious
- Compartilhe no Digg
- Compartilhe no Facebook
- Compartilhe no LinkedIn
- Compartilhe no Orkut
- Compartilhe no Stumblers
- Compartilhe no Technorati
- Compartilhe no Tweet

« Políticas do Sensível

Simpósio Neurociências »

## Agência USP de Notícias

| [Base de Especialistas](#) | [Créditos](#) | [Direitos autorais](#) | [Newsletter](#) | [Sobre a Agência](#)

Rua da Reitoria, 109 bloco L - 5º andar

CEP 05508-900 - São Paulo - Brasil

+55 11 3091-4411 - E-mail: [agenusp@usp.br](mailto:agenusp@usp.br)

Canais - [RSS](#) | [Artigos RSS de todo o site](#)  
| [Agenda Cultural](#) | [Cursos e palestras](#) | [Defesas](#) | [Editorias](#) |  
[Publicações](#) | [Quadro de avisos](#)

### Editorias

| [Ciências](#) | [Cultura](#) | [Educação](#) | [Especiais](#) | [Esporte e Lazer](#)  
| [Institucional](#) | [Meio ambiente](#) | [Saúde](#) | [Sociedade](#) | [Tecnologia](#)  
| [Vídeos](#)

© 2000-2015 Universidade de São Paulo



**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...

