

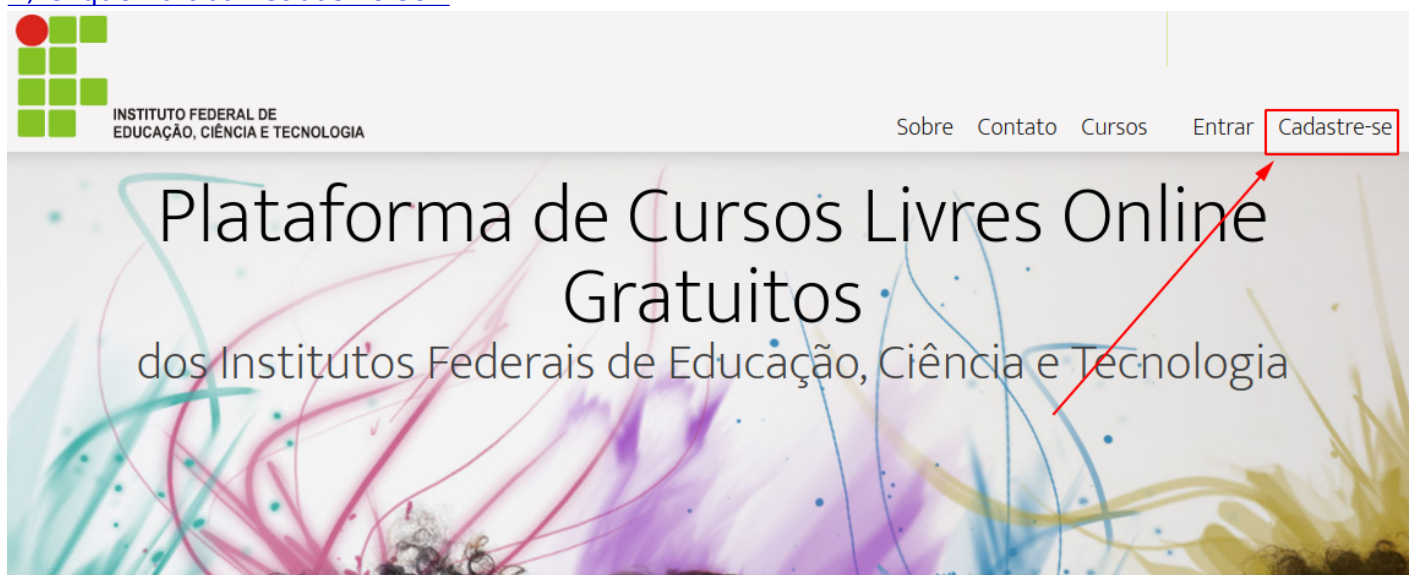
TIM Tec - Acessando o ambiente

- [Preenchendo o cadastro e realizando o 1º acesso.](#)

Preenchendo o cadastro e realizando o 1º acesso.

Acesse o ambiente MOOC TIM Tec do IFSP pelo endereço <https://mooc.ifsp.edu.br/>

1) Clique na aba "Cadastre-se".



[2\) Preencha o formulário e clique no botão "Cadastre-se".](#)

Cadastre-se!

Como você conheceu a
plataforma TIM Tec?

Indicação de amigo



Nome

Nome

Sobrenome

Sobrenome

Estado



Cidade



Nome de usuário

Nome de usuário

Email

Seu email


Senha

Senha realmente forte

Confirmação de senha

Cadastre-se


3) Clique na aba "Cursos" para ter acesso aos cursos disponíveis na plataforma.



INSTITUTO FEDERAL DE
EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA

Sobre Contato **Cursos** Mensagens Minha área ▼


Cursos



HTML5 - Introdução ao front-end
Fabio Flatschart

Este curso é para interessados em compreender e estruturar o código do corpo de uma aplicação web, utilizando os padrões recomendados pelo


Abr, 2014 [IR PARA O CURSO](#)



TIM Faz Ciência
José Sérgio Fonseca de Carvalho

Este curso é parte integrante do Programa TIM Faz Ciência, dirigido a professores de 4º e 5º anos do Ensino Fundamental, que têm como


Abr, 2014 [IR PARA O CURSO](#)



Desenho de jogos
Ricardo Nakamura

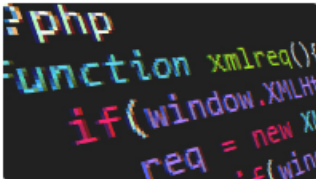
Esse curso tem por objetivo apresentar alguns dos fundamentos teóricos do processo de concepção e construção de jogos digitais. Além

Abr, 2014 [IR PARA O CURSO](#)




7 Lições para a produção de textos
Lilian Favarsani

O curso explora os chamados "fatores de textualidade" com o objetivo de apresentar, de




Introdução à linguagem de programação PHP
Capi Etheriel

O curso apresenta os conceitos básicos de




Introdução à lógica de programação
Juliana Braga, Edson Pimentel

O principal objetivo dessa disciplina é desenvolver o raciocínio lógico para escrever



FIQUE ATENTO


Fique atento ao lançamento de novos cursos na nossa plataforma. Acompanhe e divulgue!



PARTICIPE

Nossa equipe está empenhada em oferecer a você os melhores professores e cursos.


A única coisa que você precisa é de uma conexão com a internet! Invista em você. Melhore sua qualificação profissional atualizando-se com os cursos disponíveis nessa plataforma MOOC.



COMO FUNCIONA?

1. Entre num curso que te interesse.
2. Clique em "Fazer curso" e cadastre-se.
3. Comece o curso ou espere até que

4) Na página do curso, confira as informações e clique em "IR PARA O CURSO".




INSTITUTO FEDERAL DE
EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA

SobreContatoCursosMensagensMinha área ▼

HTML5 - Introdução ao front-end

Fábio Flatschart
teste nome teste sobrenome -

IR PARA O CURSO




HTML5 - Introdução ao front-end - Com IT

Assistir m... Compartilhar...

RESUMO

Este curso é para interessados em compreender e estruturar o código do corpo de uma aplicação web, utilizando os padrões recomendados pelo W3C. São discutidas as aplicações dos principais elementos das linguagens HTML5 e CSS3 e de recursos básicos de interatividade oferecidos pela biblioteca jQuery da linguagem JavaScript.

INSTRUTORES



Fábio Flatschart

Fábio Flatschart é autor do livro HTML5 - Embarque Imediato, uma das primeiras publicações em português sobre o assunto, co-autor do livro Open Web Platform e de outras de referência no mercado. É colunista do portal iMasters e professor convidado dos mais importantes cursos de MBA do Brasil (FGV, FIA, Trevisan).

No Senac São Paulo atua no desenvolvimento de produtos educacionais e cursos livres, técnicas, pesquisas e da pós-graduação na área de

POR QUE FAZER ESSE CURSO?

O mercado web está em franco crescimento: tecnologia, comunicação, entretenimento educação, saúde, praticamente todas as áreas do conhecimento demandam produtos e serviços oferecidos pela web. Nesse cenário, um profissional de destaque é o desenvolvedor Front

O QUE EU PRECISO SABER?

É necessário que você tenha conhecimentos básicos de navegação e pesquisa na web e dos recursos elementares (copiar, colar, salvar, criar e organizar pastas) de algum sistema operacional como Windows, MAC ou Linux.