

# JAVA

## Livros e Materiais

Para aqueles que solicitaram em sala de aula:

- Um material *online* sobre a linguagem Java (de conteúdo introdutório)...

Nesse caso, acessem os materiais *online* disponíveis em:

<http://math.hws.edu/javanotes/>

e

[http://www.t2ti.com/curso/video/java/basico/java\\_starter.php](http://www.t2ti.com/curso/video/java/basico/java_starter.php)

- Um material *online* sobre a linguagem Java (de conteúdo mais avançado)...

Nesse caso, acessem os materiais *online* disponíveis em:

<http://see.stanford.edu/see/courseinfo.aspx?coll=824a47e1-135f-4508-a5aa-866adcae1111>

e

<http://www.ic.unicamp.br/~cmrubira/JAVATUT14PDF.pdf>

- Um livro sobre a linguagem Java (de conteúdo geral/amplo)...

Nesse caso, o livro do Deitel é um clássico. O mesmo concentra-se em vários aspectos do Paradigma da Orientação a Objetos, procurando lidar com os mesmos no nível de implementação. A linguagem de programação que os autores focam no livro é Java. Portanto, acredito que seja um livro guia interessante para aqueles que desejam um aprofundamento nessa linguagem.

- Livros/Materiais sobre a linguagem Java (de conteúdo focado em interfaces gráficas, mais avançado)...

Nesse caso, em termos de livros, o livro do Deitel atende apenas em parte.

Existe ainda um material *online*, disponível no site da Universidade de Stanford, que atende aos alunos ansiosos por um conteúdo mais avançado em Java. Nesse caso, os interessados podem acessar:

<http://www.stanford.edu/class/cs108/>

**PS:** Orientem-se, principalmente, pelos *links* oferecidos em "Handouts", "Lectures", e "Sun Tutorials".

Existem ainda inúmeras opções, também disponíveis *online*, que ajudam nesse feito. Tratam-se de tutoriais específicos para lidar com determinadas tecnologias, focadas - na maioria das vezes - no Desenvolvimento Web e no Desenvolvimento para Dispositivos Móveis. Procurem, no Google, por tutoriais associados à plataforma de desenvolvimento Eclipse. Apenas para citar alguns desses materiais *online*, considerem os *links*:

<http://www.eclipse.org/resources/>

e

<http://javafree.uol.com.br/index.jf>

Bons Estudos!!!

; )