

C++ e Java



HOME LIVROS VÍDEOS CONTATOS

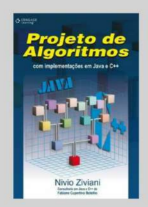
Introdução

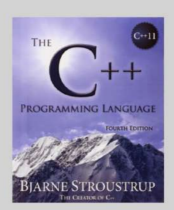
C++ (em português: lê-se "cê mais mais", em inglês lê-se see plus plus) é uma linguagem de programação compilada multi-paradigma (seu suporte inclui linguagem imperativa, orientada a objetos e genérica) e de uso geral. Desde os anos 1990 é uma das linguagens comerciais mais populares, sendo bastante usada também na academia por seu grande desempenho e base de utilizadores. (Fonte Usada: SansSerif, tamanho 20pt)

Java é uma linguagem de programação orientada a objetos desenvolvida na década de 90 por uma equipe de programadores chefiada por James Gosling, na empresa Sun Microsystems. Em 2008 o Java foi adquirido pela empresa Oracle Corporation. (Fonte Usada: SansSerif, tamanho 20pt)

Java foi desenvolvida por um grupo de pesquisadores da SUN Microsystems por volta de 1990, pouco antes da explosão da Internet. Essa linguagem possui estrutura muito semelhante à da linguagem C, da qual descende imediatamente. Java tem em comum com a linguagem C++ o fato de ser orientada a objetos e mantém com esta uma alto grau de semelhança. (Fonte Usada: SansSerif, tamanho 20pt)

Livros







Aprenda a programar com Java e C++ na FEI.





Contatos

Nome Prof. Dr. Fagner Pimentel	email fpimentel@fei.edu.br

Sites para consulta:

• HTML - https://www.w3schools.com/html/
• CSS - https://www.w3schools.com/css/
• JavaScript - https://www.w3schools.com/js/



