DAVID ROBERT C. CAMPOS

Objetivo

Atuar na área de Tecnologia da Informação.

Resumo

Engenheiro de software com mais de 9 anos de experiência em programação com grande entusiasmo por novos desafios.

Excelentes conhecimentos em diferentes linguagens de programação e tecnologias, incluindo C/C++, Java, Python, Perl e SQL.

FORMAÇÃO ACADÊMICA

| 2004-2008 | Mestrado em Ciências da Computação Universidade de São Paulo, USP Título: Reparo de Plano por Refinamento Reverso Área: Inteligência Artificial |
|-----------|--|
| 1999-2003 | Graduação em Ciência da Computação Pontifícia Universidade Católica de São Paulo, PUC-SP |
| 2000-2001 | Aspirante à Oficial de Comunicações Centro de Preparação de Oficiais da Reserva de São Paulo, CPOR- SP |

FORMAÇÃO COMPLEMENTAR

| 2004 | Introdução à Computação Científica Universidade de São Paulo, USP |
|------|--|
| 2003 | Tópicos de Programação Universidade de São Paulo, USP |

Prêmios e Certificações

| 2010 | SCJP — Sun Certified Java Programmer |
|------|---|
| 2000 | Medalha Correia Lima — Premio recebido por terminar o curso no CPOR em primeiro lugar |

ATUAÇÃO PROFISSIONAL

Periodo 2006 — Atual Empresa Registro.br

Cargo Engenheiro de Software

Atividades Desenvolvimento de aplicações em Java, C/C++ e Python. Par-

ticipação ativa no desenvolvimento do servidor DNS do NIC.br, incluindo as extensões de segurança DNSSEC. Apresentação de palestras e tutoriais nas áreas de DNS e segurança da informação.

Periodo 2010 — Atual

Empresa FATEC-SCS — Faculdade de Tecnologia de São Caetano do Sul

Cargo Professor

Atividades Professor da disciplina Avaliação de Desenpenho de Sistemas Com-

putacionais para os cursos de graduação Segurança da Informação e

Jogos Digitais.

Periodo 2008 — 2010

Empresa Universidade Anhanguera

Cargo Professor

Atividades Professor das disciplinas Sistema de Banco de Dados, Programação

em Banco de Dados, Gestão de Qualidade e Lógica de Programação

para cursos de graduação e pós-graduação.

Periodo 2009 — 2010

Empresa UNIBAN – Universidade Bandeirante de São Paulo

Cargo Professor

Atividades Professor das disciplinas Estrutura de Dados e Desenvolvimento Web

Avançado para cursos de graduação Sistemas de Informação.

Periodo 2004 — 2008

 ${\bf Empresa} \qquad {\bf FATED-Faculdade\ de\ Tecnologia\ Diamante}$

Cargo Professor

Atividades Professor das disciplinas Introdução a Programação, Estrutura de

Dados e Sistema de Banco de Dados para cursos de graduação.

Periodo 2002 — 2006 Empresa Agência Estado Cargo Analista de Sistemas

Atividades Desenvolvimento de servidores de aplicações para distribuição de in-

formação em tempo real, aplicações web de grande porte e ferramentas internas diversas. Principais tecnologias utilizadas: Perl, PHP,

C++, XHTM, DHTML e JavaScript.

Participação em eventos (como palestrante)

| 2010 | IV Congresso de Segurança da Informação e Comunicações para Governo Título da Apresentação: DNSSEC e Segurança da Informação |
|------|--|
| 2010 | 4º PTT Fórum - Encontro dos Sistemas Autônomos da Internet no Brasil Título da Apresentação: DNS e DNSSEC |
| 2009 | 27º Reunião do Grupo de Trabalho de Engenharia e Operações de Redes Título da Apresentação: DNSSHIM - DNSSEC automatizado |
| 2009 | 3º PTT Fórum - Encontro dos Sistemas Autônomos da Internet no Brasil Título da Apresentação: Tutorial de DNS |
| 2009 | Campus Party 2009 Título da Apresentação: DNSSEC o que é e porquê precisamos dele |
| 2008 | Campus Party 2008 Título da Apresentação: Tutorial de DNSSEC |
| 2008 | Slackware Show 2008 Título da Apresentação: Tutorial de DNSSEC |
| 2007 | 23ª Reunião do Grupo de Trabalho de Engenharia e Operações de Redes Título da Apresentação: Tutorial de DNSSEC |