

Desenvolvimento Ágil de Software com Ruby On Rails

Ministrante: Rodrigo Soares Manhães

Resumo: Apresentar a linguagem Ruby, seus conceitos e suas construções mais comuns; Introduzir o *framework web* Ruby on Rails, capacitando o aluno a desenvolver pequenas aplicações; Apresentar a técnica ágil *Behaviour-Driven Development* e demonstrar sua aplicação na construção de uma pequena aplicação web com Ruby on Rails.

Minibiografia: Possui mestrado em Pesquisa Operacional e Inteligência Computacional (2007), especialização em Desenvolvimento de Software Orientado a Objetos (2006) e graduação em Tecnologia em Informática (2001). É desenvolvedor de *software* da Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro (UENF) e pesquisador no Núcleo de Pesquisa em Sistemas de Informação (NSI) no Instituto Federal Fluminense (*Campus* Campos Centro). Tem experiência na área de Ciência da Computação, com ênfase em Engenharia de Software, atuando principalmente nos seguintes temas: Orientação a Objetos, Metodologias Ágeis, Arquitetura de Software e Processos de Software.



Secretaria de Educação
Profissional e Tecnológica



Ministério
da Educação

