

## Curriculum Vitae

Davi Pires Rios

25 de Janeiro de 2006

### 1 Dados Pessoais

Nome: Davi Pires Rios  
Data de Nascimento: 27 de Setembro de 1985  
Estado Civil: Solteiro  
Endereço: Av. 17 de Agosto, 500, Apto. 302, Casa Forte  
Recife-PE. CEP: 52.060-590  
Telefones: Residência: 3268-1063  
Celular: 8887-0525  
E-mail: [dpr@cin.ufpe.br](mailto:dpr@cin.ufpe.br)  
[inhodpr@gmail.com](mailto:inhodpr@gmail.com)

### 2 Áreas de Interesse

- *Engenharia de Software*
- *Metodologias Ágeis de Desenvolvimento*
- *Sistemas Baseados em Conhecimento*

### 3 Formação Acadêmica

- *5º Período do Bacharelado em Ciência da Computação*  
*Centro de Informática (CIn) – Universidade Federal de Pernambuco (UFPE)*

### 4 Atividades Acadêmicas Relevantes

- *Monitorias:*
  - *Monitor da Disciplina “Introdução à Programação” (CIn)*  
*Período de trabalho: 2004.1-2004.2*  
*Orientador(a): Paulo Henrique Monteiro Borba*
  - *Monitor da Disciplina “Infraestrutura de Software” (Cin)*  
*Período de trabalho: 2005.1-2005.2*  
*Orientador: Sérgio Cavalcanti e Carlos Ferraz.*
- *Iniciação Científica:*
  - *AJaTS – AspectJ: a Transformation System*  
*Período de trabalho: desde 2004.2*  
*Orientador: Sérgio Castelo Branco Soares*

### 5 Atividades Extra-Acadêmicas relevantes

- *Cursos:*
  - *Instrutor do curso de Java Básico pelo CITi 2005 na I Jornada de Cursos realizada no período de 04/04/2005 a 15/04/2005.*

- *Instrutor do curso de Java no CPT – Curso Preparatório de Trainees – no ITECI Madalena, no período de 25/07/2005 a 26/08/2006.*
  - *Instrutor do curso de Java Básico na II Jornada de Cursos, realizada no período de 29/08/2005 a 9/9/2005.*
- *Seminários:*
    - *Organizador do SATI – Seminário de Atualização em Tecnologia da Informação, realizado em parceria com o CITi de 28/02/2005 a 2/03/2005.*
    - *Participante do IX Simpósio Brasileiro de Linguagens de Programação, realizado em Recife – PE de 23/05/2005 a 25/05/2005.*

## 6 Idiomas

<b>Idioma</b>	<b>Leitura</b>	<b>Escrita</b>	<b>Conversação</b>
Inglês	Avançado	Avançado	Avançado
Francês	Avançado	Intermediário	Intermediário

## 7 Experiência com Linguagens de Programação

<b>Linguagem</b>	<b>Nível</b>	<b>Tempo de Uso</b>
JAVA	Avançado	2 anos
C/C++	Médio	1 ano
AspectJ	Médio	1 ano
Haskell	Iniciante	6 meses

## 8 Histórico

Período: 2005.1

Componente Curricular	Tipo	Faltas	CH	Créditos	Média	Situação
IF682 - ENGENHARIA SOFTWARE E SISTEMAS	OBRIG.	0	75	4	7.68	APROVADO POR MÉDIA
IF685 - GERENCIAMENTO DADOS E INFORMACAO	OBRIG.	4	75	4	8.5	APROVADO POR MÉDIA
IF689 - INFORMÁTICA TEORICA	OBRIG.	2	75	5	8.73	APROVADO POR MÉDIA
IF681 - INTERFACES USUARIO-MAQUINA	OBRIG.	0	45	2	8.95	APROVADO POR MÉDIA
IF680 - PROCESSAMENTO GRAFICO	OBRIG.	0	45	2	8.63	APROVADO POR MÉDIA
<b>Média do Período: 8.50</b>						

Período: 2004.2

Componente Curricular	Tipo	Faltas	CH	Créditos	Média	Situação
IF679 - INFORMÁTICA E SOCIEDADE	OBRIG.	0	75	5	9.0	APROVADO POR MÉDIA
IF678 - INFRA-ESTRUTURA DE COMUNICACAO	OBRIG.	0	75	5	8.75	APROVADO POR MÉDIA
IF674 - INFRA-ESTRUTURA DE HARDWARE	OBRIG.	0	75	4	8.07	APROVADO POR MÉDIA
IF677 - INFRA-ESTRUTURA DE SOFTWARE	OBRIG.	0	75	4	9.7	APROVADO POR MÉDIA
LE530 - INGLES PARA COMPUTACAO	OBRIG.	0	75	4	9.5	APROVADO POR MÉDIA
IF790 - PROJETO DE MONITORIA 1	ELET.	0	45	2	9.85	APROVADO POR MÉDIA
IF684 - SISTEMAS INTELIGENTES	OBRIG.	0	75	4	7.64	APROVADO
<b>Média do Período: 8.93</b>						

Período: 2004.1

Componente Curricular	Tipo	Faltas	CH	Créditos	Média	Situação
IF672 - ALGORITMOS E ESTRUTURAS DE DADOS	OBRIG	0	75	5	8.80	APROVADO POR MÉDIA
ET586 - ESTATIST PROBABILIDADE COMPUTACAO	OBRIG	0	75	5	7.90	APROVADO POR MÉDIA
FI582 - FISICA PARA COMPUTACAO	OBRIG	0	75	5	8.25	APROVADO POR MÉDIA
IF673 - LOGICA PARA COMPUTACAO	OBRIG	0	75	5	7.43	APROVADO POR MÉDIA
IF675 - SISTEMAS DIGITAIS	OBRIG	0	75	4	8.95	APROVADO POR MÉDIA
<b>Média do Período: 8.27</b>						

Período: 2003.2

Componente Curricular	Tipo	Faltas	CH	Créditos	Média	Situação
MA531 - ALGEBRA VET LINEAR P/COMPUTACAO	OBRIG	0	75	5	8.30	APROVADO POR MÉDIA
MA530 - CALCULO PARA COMPUTACAO	OBRIG	0	75	5	10.00	APROVADO POR MÉDIA
IF668 - INTRODUCAO A COMPUTACAO	OBRIG	0	45	2	8.40	APROVADO POR MÉDIA
IF669 - INTRODUCAO A PROGRAMACAO	OBRIG	0	120	6	9.70	APROVADO POR MÉDIA
IF670 - MATEMAT DISCRETA P/COMPUTACAO	OBRIG	0	75	5	8.15	APROVADO POR MÉDIA
<b>Média do Período: 8.91</b>						

**Média Geral: 8.59**