



PODER EXECUTIVO
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS
INSTITUTO DE COMPUTAÇÃO



UFAM

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM INFORMÁTICA

HISTÓRICO ESCOLAR

Curso de Mestrado em Informática, credenciado pela Portaria nº. 1585 - CAPES/MEC, de 20/06/2003 e publicada no Diário Oficial da União de 23/06/2003.

DADOS PESSOAIS

Nome: Marckson Monteiro da Silva

Filiação: Valdeia Monteiro da Silva
Lazaro Souza da Silva

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 02/06/1988

Graduação: Ciência da Computação

Instituição: Universidade Federal do Amazonas

Ano de Conclusão: 2007

PÓS-GRADUAÇÃO

Área de Concentração: Ciência da Computação
Nível: Mestrado

Linha de Pesquisa: Inteligência Artificial
Mês/Ano de Ingresso: 03/2011

Orientador(a): José Francisco de Magalhães Netto

PROFICIÊNCIA EM IDIOMA ESTRANGEIRO

Idioma: Inglês

Data do Exame: 09/09/2011

Situação: Aprovado

EXAME DE QUALIFICAÇÃO

Tema: Configuração Automática de Cenários Experimentais de Sistema de Laboratório a Distância Usando Sistema Multiagente

Situação: Aprovado

Data do Exame: 15/03/2012

Comissão Examinadora:

Prof. Dr. José Francisco de Magalhães Netto

Prof. Dr. José Luiz de Souza Pio

Prof. Dr. Rüter Braga Caldas

DEFESA DE DISSERTAÇÃO

Tema: Configuração de Cenários Experimentais em laboratório a Distancia Usando Sistemas Multiagente

Data do Exame: 10/06/2013

Situação:

Comissão Examinadora:

Prof. José Francisco de Magalhães Netto

Prof. Davidson Cury

Prof. José Luiz de Souza Pio

Prof. Raimundo da Silva Barreto



PODER EXECUTIVO
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS
INSTITUTO DE COMPUTAÇÃO



UFAM

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM INFORMÁTICA

HISTÓRICO ESCOLAR

Curso de Mestrado em Informática, credenciado pela Portaria nº. 1585 - CAPES/MEC, de 20/06/2003 e publicada no Diário Oficial da União de 23/06/2003.

DISCIPLINAS CURSADAS

Código	Período	Disciplina	Conceito	FR%	CR	CH
PGINF502	2011/01	Fundamentos Teóricos da Computação	B	100.00	4	60
PGINF503	2011/01	Projeto e Análise de Algoritmos	B	83.33	4	60
PGINF512	2011/01	Inteligência Artificial	C	100.00	4	60
PGINF536	2011/02	Estudo Dirigido em Computação	B	100.00	4	60
PGINF562	2011/02	Processo de Pesquisa em Ciência da Computação	A	100.00	4	60
PGINF508	2012/01	Estágio em Docência	B	100.00	4	60
PGINF558	2012/01	Sistemas Multiagente	A	75.00	4	60
PGINF000	2012/02	Pesquisa em Dissertação	AP	100.00	0	120

Legenda: A = Excelente | B = Ótimo | C = Bom | I = Reprovado | X = Trancamento

Profª. Drª. Eulanda Miranda dos Santos
Coordenadora do Programa

Profª. Drª. Maria Teresa Gomes Lopes
Diretora do Departamento de Pós-Graduação - PROPESP