



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: Nayane Maia Ferreira

Filiação: Auzeneide Maia Teixeira
Sergio Claudio Menezes Ferreira

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 11/10/1986

Graduação: Ciência da Computação

Instituição: Universidade Federal do Amazonas

Ano de Conclusão: 2010

PÓS-GRADUAÇÃO

Área de Concentração: Ciência da Computação
Nível: Mestrado

Linha de Pesquisa: Sistemas Embarcados e Engenharia de Software
Mês/Ano de Ingresso: 03/2012

Orientador(a): Arilo Claudio Dias Neto

PROFICIÊNCIA EM IDIOMA ESTRANGEIRO

Idioma: inglês

Data do Exame: 07/01/2013

Situação: Aprovado

EXAME DE QUALIFICAÇÃO

Tema: Gerenciamento de Testes em Projetos Distribuído de Software

Data do Exame: 20/02/2013

Situação: Aprovado

Comissão Examinadora:

Prof. Arilo Claudio Dias Neto
Prof. Rafael Prikladnick
Profa. Elisa Hatsue Moriya Huzita

DEFESA DE DISSERTAÇÃO

Tema: Planejamento de Testes Distribuídos

Data do Exame: 20/10/2013

Situação: Aprovado

Comissão Examinadora:

Arilo Claudio



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	2012/01	Fundamentos Teóricos da Computação	B	85.00	4	60
PGINF503	2012/01	Projeto e Análise de Algoritmos	C	100.00	4	60
PGINF508	2012/02	Estágio em Docência	A	100.00	4	60
PGINF536	2012/02	Estudo Dirigido em Computação	A	100.00	4	60
PGINF000	2013/01	Pesquisa em Dissertação	A	100.00	0	120

DISCIPLINAS APROVEITADAS

Código	Disciplina	Conceito	FR%	CR	CH
PGINF562	Processo de Pesquisa em Ciência da Computação	B	100.00	4	60
PGINF572	Qualidade de Software	A	90.38	4	60

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