



Maceió, 03 de fevereiro de 2014.

Resultado final para o Processo Seletivo do Curso de Mestrado em Modelagem Computacional de Conhecimento 2014:

	DESCOBERTA DE CONHECIMENTO E OTIMIZAÇÃO DE DECISÕES	NOTA
1	Marina Viegas Moura Rezende Ribeiro	9,50
2	Juliana Sette Rêgo de Melo	8,35
3	Thiago José Tavares Ávila	8,08
4	Vinnicyus Phliyppe Gracindo Alvez Leite	8,04
5	Hugo Gustavo Franco Santana	7,32
6	Pedro Barreto Dantas	7,27
7	Estela Mayara de Moura Vianna	7,09
8	Armando Barbosa Sobrinho	6,82
9	Diego Henrique Bezerra	6,62
10	Bruno Moraes Silva	6,51
11	Paulo Henrique Gomes da Silva	6,41
12	Elias da Costa Lima	6,32
13	José Carlos Costa Milito	6,10
14	Fernanda Saturino da Silva	5,93
15	Maria das Graças Cavalcante da Silva	5,88



Maceió, 03 de fevereiro de 2014.

Resultado final para o Processo Seletivo do Curso de Mestrado em Modelagem Computacional de Conhecimento 2014:

	MODELAGEM COMPUTACIONAL EM EDUCAÇÃO	NOTA
1	José Vitor de Menezes Torres	8,93
2	Wilson Silva de Souza	8,67
3	José Renan Gomes dos Santos	8,52
4	Carlos Alberto Correia Lessa Filho	8,36
5	Rafael de Oliveira Alves	8,34
6	Bruno Rafael Ferreira Souza Barbosa da Silva	8,25
7	Fabio Silva da Conceição	7,59
8	Wanderson Rubian Martins Rodrigues	7,49
9	Kennedy Ferreira Araújo	7,42
10	Vanessa Pinheiro Rodrigues	7,05
11	Helenilson Beserra de Melo	6,78
12	Geraldo Tomaz da Silva Neto	6,76
13	César Felipe Gonçalves da Silva	6,52
14	Sávio Lima da Costa e Silva	6,32



UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS/UFAL
Programa de Pós-Graduação em Modelagem Computacional de Conhecimento
Avenida Lourival Melo Mota, Km 14, Bloco 09, Cidade Universitária
57.072-900 Maceió AL Brasil CGC: 24.464.109/0001-48
Telefone: (082) 3214-1364



Maceió, 03 de fevereiro de 2014.

Resultado final para o Processo Seletivo do Curso de Mestrado em Modelagem Computacional de Conhecimento 2014:

	MODELOS QUANTITATIVOS E DE SIMULAÇÃO	Nota
1	Antonio Marcos Laranjeiras Lima	9,20
2	Vilker Tenório Cabral Lobo	8,26
3	Antônio Carlos de Lima Filho	8,21
4	Zeferino José Alencar Bezerra	6,48