



Universidade Federal de Alagoas - Ufal  
Mestrado em Modelagem Computacional de Conhecimento

**RESULTADO FINAL**

Publicado em 23.11.2016

| <b>Análise bibliométrica de currículos lattes</b> |              |                |                  |                    |
|---|--------------|----------------|------------------|--------------------|
| <b>Nome</b>                                       | <b>Prova</b> | <b>Projeto</b> | <b>Currículo</b> | <b>Notal final</b> |
| Keila Barbosa Costa dos Santos                    | 7,00         | 9,60           | 10,00            | 8,68               |
| Vitor Luiz Pereira Ribeiro                        | 8,50         | 9,80           | 7,79             | 8,68               |

| <b>Análise de Imagens Médicas de Colonoscopia</b> |              |                |                  |                    |
|---|--------------|----------------|------------------|--------------------|
| <b>Nome</b>                                       | <b>Prova</b> | <b>Projeto</b> | <b>Currículo</b> | <b>Notal final</b> |
| Yana Kellen Dioclecio Mendes                      | 6,50         | 9,30           | 10,00            | 8,39               |

| <b>Aplicação clínica da modelagem computacional no diagnóstico e tratamento das nefropatias relacionadas às doenças autoimunes ou infecto-parasitárias</b> |              |                |                  |                    |
|--|--------------|----------------|------------------|--------------------|
| <b>Nome</b>  | <b>Prova</b> | <b>Projeto</b> | <b>Currículo</b> | <b>Notal final</b> |
| Rafael Fernandes Vanderlei Vasco   | 9,00         | 9,88           | 10,00            | 9,56               |
| Thiana Tenorio Marinho   | 9,50         | 9,82           | 4,82             | 8,19               |

| <b>Aplicação clínica da modelagem computacional no diagnóstico e tratamento de patologias clínicas</b> |              |                |                  |                    |
|--|--------------|----------------|------------------|--------------------|
| <b>Nome</b>  | <b>Prova</b> | <b>Projeto</b> | <b>Currículo</b> | <b>Notal final</b> |
| Maria de Fátima Alécio Mota  | 7,50         | 10,00          | 10,00            | 9,00               |
| Lorena Peixoto Lopes   | 8,00         | 7,00           | 8,93             | 7,98               |
| Rosângela Natália Gomes Q. de H. Cavalcante  | 6,00         | 9,10           | 6,05             | 6,95               |
| Valdir Dias Silva Junior   | 7,50         | 7,00           | 2,68             | 5,90               |

| <b>Aquisição e representação de conhecimento em Sistemas de Recomendação</b> |              |                |                  |                    |
|--|--------------|----------------|------------------|--------------------|
| <b>Nome</b>  | <b>Prova</b> | <b>Projeto</b> | <b>Currículo</b> | <b>Notal final</b> |
| Maria Galvão Gonçalves   | 10,00        | 9,80           | 8,18             | 9,40               |
| José Evandro de Oliveira   | 7,00         | 7,00           | 10,00            | 7,90               |
| Luiz Felipe Sales Macedo Barbosa   | 9,50         | 7,80           | 2,54             | 6,90               |

| <b>Caracterização, análise e projetos de redes tecnológicas modeladas como redes complexas</b> |              |                |                  |                    |
|--|--------------|----------------|------------------|--------------------|
| <b>Nome</b>  | <b>Prova</b> | <b>Projeto</b> | <b>Currículo</b> | <b>Notal final</b> |
| Filipe Emanuel Silva Costa   | 9,00         | 7,30           | 10,00            | 8,79               |
| Igor Marcos Araujo de Oliveira   | 7,50         | 7,35           | 6,92             | 7,28               |



Universidade Federal de Alagoas - Ufal  
Mestrado em Modelagem Computacional de Conhecimento

**RESULTADO FINAL**  
Publicado em 23.11.2016

| <b>Cidades inteligentes: ferramentas, modelos e soluções</b> |              |                |                  |                    |
|--|--------------|----------------|------------------|--------------------|
| <b>Nome</b>  | <b>Prova</b> | <b>Projeto</b> | <b>Currículo</b> | <b>Notal final</b> |
| Wylken dos Santos Machado                                    | 9,50         | 9,50           | 10,00            | 9,65               |
| Charles Mariano Pedrosa de Almeida                           | 9,00         | 9,00           | 8,98             | 8,99               |
| Fabio Massalino  | 8,50         | 8,50           | 7,31             | 8,14               |
| Jaziel de Lima Cavalcante                                    | 9,00         | 7,50           | 5,53             | 7,51               |
| Wellington Klebson de Melo Oliveira                          | 8,00         | 7,50           | 4,85             | 6,91               |
| Marcelo de Oliviveira Souza                                  | 8,00         | 7,50           | 3,90             | 6,62               |
| Laize Sales de Queiroz                                       | 6,00         | 7,50           | 5,37             | 6,26               |

| <b>Concepção e desenvolvimento de tecnologias educacionais</b> |              |                |                  |                    |
|--|--------------|----------------|------------------|--------------------|
| <b>Nome</b>  | <b>Prova</b> | <b>Projeto</b> | <b>Currículo</b> | <b>Notal final</b> |
| Francisco Bruno de Souza Meneses                               | 8,00         | 7,30           | 10,00            | 8,39               |
| David Medeiros Batinga   | 8,50         | 7,40           | 7,84             | 7,97               |

| <b>Diagnóstico, prognóstico e rastreamento das neoplasias e das doenças inflamatórias intestinais</b> |              |                |                  |                    |
|---|--------------|----------------|------------------|--------------------|
| <b>Nome</b>   | <b>Prova</b> | <b>Projeto</b> | <b>Currículo</b> | <b>Notal final</b> |
| Arthur Dantas Vieira  | 9,00         | 9,50           | 10,00            | 9,45               |

| <b>Informática na educação baseada em evidências</b> |              |                |                  |                    |
|--|--------------|----------------|------------------|--------------------|
| <b>Nome</b>  | <b>Prova</b> | <b>Projeto</b> | <b>Currículo</b> | <b>Notal final</b> |
| Josmário de Albuquerque Silva                        | 8,50         | 9,90           | 9,93             | 9,35               |
| Williams Lourenço de Alcantara                       | 8,50         | 9,60           | 10,00            | 9,28               |
| Alexandre Marinho Lemos Filho                        | 8,50         | 7,10           | 5,12             | 7,07               |

| <b>Medidas psicométricas informatizadas e tecnologias assistivas e persuasivas</b> |              |                |                  |                    |
|--|--------------|----------------|------------------|--------------------|
| <b>Nome</b>  | <b>Prova</b> | <b>Projeto</b> | <b>Currículo</b> | <b>Notal final</b> |
| Stefan Cavalcante Gomes  | 9,50         | 9,00           | 10,00            | 9,50               |

| <b>Mineração de dados educacionais e sistemas de recomendação personalizada</b> |              |                |                  |                    |
|---|--------------|----------------|------------------|--------------------|
| <b>Nome</b>   | <b>Prova</b> | <b>Projeto</b> | <b>Currículo</b> | <b>Notal final</b> |
| Emanuele Tuane Silva  | 9,50         | 9,85           | 10,00            | 9,76               |
| Alexsander Toledo de Almeida e Silva  | 9,00         | 7,00           | 8,92             | 8,38               |
| Alexandre José Barros Machado   | 6,00         | 8,80           | 0,00             | 5,04               |



**Universidade Federal de Alagoas - Ufal**  
**Mestrado em Modelagem Computacional de Conhecimento**

**RESULTADO FINAL**

Publicado em 23.11.2016

| <b>Modelos de inteligência computacional, medicina e fisioterapia</b> |              |                |                  |                    |
|---|--------------|----------------|------------------|--------------------|
| <b>Nome</b>   | <b>Prova</b> | <b>Projeto</b> | <b>Currículo</b> | <b>Notal final</b> |
| Gustavo Anacleto Lourenço Coêlho                                      | 9,00         | 8,60           | 10,00            | 9,18               |
| Gerônimo Vicente dos Santos Júnior                                    | 9,50         | 7,30           | 8,81             | 8,63               |
| Fábio Guerreiro de Lima   | 8,00         | 9,00           | 4,18             | 7,15               |

| <b>Sensoriamento de dados no contexto de cidades inteligentes</b> |              |                |                  |                    |
|---|--------------|----------------|------------------|--------------------|
| <b>Nome</b>   | <b>Prova</b> | <b>Projeto</b> | <b>Currículo</b> | <b>Notal final</b> |
| Raphael Pereira Ribeiro   | 8,50         | 9,00           | 10,00            | 9,10               |
| Daniel Kazuyuki Fugii Matsumoto                                   | 8,00         | 9,00           | 3,82             | 7,05               |

| <b>Sistemas computacionais autônomicos</b> |              |                |                  |                    |
|--|--------------|----------------|------------------|--------------------|
| <b>Nome</b>                                | <b>Prova</b> | <b>Projeto</b> | <b>Currículo</b> | <b>Notal final</b> |
| Cesar Felipe Gonçalves Silva               | 7,50         | 9,30           | 10,00            | 8,79               |
| Izaac Duarte de Alencar                    | 7,50         | 9,00           | 5,71             | 7,41               |