



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

**RESULTADO PRELIMINAR DA ANÁLISE DO CURRÍCULO**

Publicado em 7.11.2016

<b>Análise bibliométrica de currículos lattes</b>	
<b>Nome</b>	<b>Nota</b>
Keila Barbosa Costa dos Santos	10,00
Vitor Luiz Pereira Ribeiro	7,79

<b>Análise de Imagens Médicas de Colonoscopia</b>	
<b>Nome</b>	<b>Nota</b>
Yana Kellen Dioclecio Mendes	10,00

<b>Aplicação clínica da modelagem computacional no diagnóstico e tratamento das nefropatias relacionadas às doenças autoimunes ou infecto-parasitárias</b>	
<b>Nome</b>	<b>Nota</b>
Rafael Fernandes Vanderlei Vasco	10,00
Thiana Tenorio Marinho	4,82

<b>Aplicação clínica da modelagem computacional no diagnóstico e tratamento de patologias clínicas</b>	
<b>Nome</b>	<b>Nota</b>
Maria de Fátima Alécio Mota	10,00
Lorena Peixoto Lopes	8,93
Rosângela Natália Gomes Q. de Holanda Cavalcante	6,05
Valdir Dias Silva Junior	2,68

<b>Aquisição e representação de conhecimento em Sistemas de Recomendação</b>	
<b>Nome</b>	<b>Nota</b>
José Evandro de Oliveira	10,00
Maria Galvão Gonçalves	8,18
Luiz Felipe Sales Macedo Barbosa	2,54

<b>Caracterização, análise e projetos de redes tecnológicas modeladas como redes complexas</b>	
<b>Nome</b>	<b>Nota</b>
Filipe Emanuel Silva Costa	10,00
Igor Marcos Araujo de Oliveira	6,92



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

**RESULTADO PRELIMINAR DA ANÁLISE DO CURRÍCULO**

Publicado em 7.11.2016

<b>Cidades inteligentes: ferramentas, modelos e soluções</b>	
<b>Nome</b>	<b>Nota</b>
Wylken dos Santos Machado	10,00
Charles Mariano Pedrosa de Almeida	8,98
Fabio Massalino	7,31
Jaziel de Lima Cavalcante	5,53
Laize Sales de Queiroz	5,37
Wellington Klebson de Melo Oliveira	4,85
Marcelo de Oliviveira Souza	3,90

<b>Concepção e desenvolvimento de tecnologias educacionais</b>	
<b>Nome</b>	<b>Nota</b>
Francisco Bruno de Souza Meneses	10,00
David Medeiros Batinga	7,84

<b>Diagnóstico, prognóstico e rastreamento das neoplasias e das doenças inflamatórias intestinais</b>	
<b>Nome</b>	<b>Nota</b>
Arthur Dantas Vieira	10,00

<b>Informática na educação baseada em evidências</b>	
<b>Nome</b>	<b>Nota</b>
Williams Lourenço de Alcantara	10,00
Josmário de Albuquerque Silva	9,93
Alexandre Marinho Lemos Filho	5,12

<b>Medidas psicométricas informatizadas e tecnologias assistivas e persuasivas</b>	
<b>Nome</b>	<b>Nota</b>
Stefan Cavalcante Gomes	10,00

<b>Mineração de dados educacionais e sistemas de recomendação personalizada</b>	
<b>Nome</b>	<b>Nota</b>
Emanuele Tuane Silva	10,00
Alexsander Toledo de Almeida e Silva	8,92
Alexandre José Barros Machado	0,00



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

**RESULTADO PRELIMINAR DA ANÁLISE DO CURRÍCULO**

Publicado em 7.11.2016

<b>Modelos de inteligência computacional, medicina e fisioterapia</b>	
<b>Nome</b>	<b>Nota</b>
Gustavo Anacleto Lourenço Coêlho	10,00
Gerônimo Vicente dos Santos Júnior	8,81
Fábio Guerreiro de Lima	4,18

<b>Sensoriamento de dados no contexto de cidades inteligentes</b>	
<b>Nome</b>	<b>Nota</b>
Raphael Pereira Ribeiro	10,00
Daniel Kazuyuki Fugii Matsumoto	3,82

<b>Sistemas computacionais autônomicos</b>	
<b>Nome</b>	<b>Nota</b>
Cesar Felipe Gonçalves Silva	10,00
Izaac Duarte de Alencar	5,71