



5ª Edição

**Escola Regional de Informática**

SBC Mato Grosso

Barra do Garças – 14 a 17 de Outubro de 2014

**Cronograma de apresentação dos Artigos Completos**

Horário	Dia		
	Quarta-feira – 15/10/2014	Quinta-feira – 16/10/2014	Sexta-feira – 17/10/2014
08:00	A Computação em Nuvem e os Desafios de Infraestrutura para e-Science <b>(Autor David Beserra et al.)</b>	Identificação de Eventos de Áudio para Monitoramento de Aves no Pantanal Mato-grossense <b>(Autor Alan Rodrigo Marcon et al.)</b>	Inception: Uma solução de abertura de portas dinâmicas para o protocolo SMIP <b>(Autor Eduardo Rolim et al.)</b>
08:20	Marketing de relacionamento através de softwares CRM: estudos de caso no governo, na indústria e nos serviços <b>(Autor Rachel Almeida)</b>	Comparação do desempenho entre banco de dados não relacional e relacional em análise de patentes <b>(Autor Phellippe Pinheiro et al.)</b>	Aplicação para busca de similaridade em séries temporais <b>(Autor Luy Lucas Santana et al.)</b>
08:40	Harmonização de nomes de depositantes de patentes: Uma abordagem com Apache Lucene <b>(Autor Mattyws Grawe et al.)</b>	Proposta de Redesenho do Catálogo Online da Biblioteca da UFMT <b>(Autor Diego Neves et al.)</b>	Identificação dos fatores de maior impacto de aplicações Mapreduce <b>(Autor Fabiano Rocha)</b>
09:00	Interação Natural com Kinect para o Auxílio no Ensino da Disciplina de Estrutura de Dados <b>(Autor Anthony Ferreira La marca et al.)</b>	Comparação de Metaheurísticas para o Problema de Clusterização Automática <b>(Autor Alexandre Tomasi et al.)</b>	<b>Apresentação dos “Resumos Expandidos”, por meio de Pôster.</b>
09:20	Simulador do Processo de Instalação do Rocks Clusters com uso de Técnicas de IHC <b>(Autor David Beserra et al.)</b>	Análise da capacidade de comunicação dos sensores Rádiuino <b>(Autor Franco Lupo et al.)</b>	
09:40	<b>Coffe Break</b>		
10:10	Indicadores em um PMO de Projetos de Pesquisa <b>(Autor Maykon Perin dos Reis et al.)</b>	MODEFS: Towards a lightweight Model-Driven Environment for Formal Software Engineering <b>(Autor Elias da Silva et al.)</b>	
10:30	Fragmentação de Memória em Ambientes Linux <b>(Autor Felipe Oliveira et al.)</b>	Metodologia de Gerenciamento para Projetos inovadores com interação Público-Privado <b>(Autor Rodrigo Silva et al.)</b>	
10:50	Análise de simulação de protocolo de roteamento geográfico para VANET <b>(Autor Pedro Clarindo da Silva Neto et al.)</b>	RoboCar: protótipo de robô móvel autônomo <b>(Autor Luan Lima et al.)</b>	
11:10	Automatização dos Algoritmos para Estimativa do Balanço de Energia Superficial S-SEBI e SSEB <b>(Autor Fabio Ricardo da Silva et al.)</b>	Sistema para registro e manipulação de dados de precipitação de chuva do projeto TRMM <b>(Autor Gracyeli Souza et al.)</b>	