	A		
<b>CUC</b>	XV Simpósio Brasileiro		
03 A 05 DE OUTUBRO	de Sistemas Colaborativos		
	QUINTA (03/10/2019)		
09:00 - 09:30	Sessão de Abertura		
09:30 - 10:30	Keynote Internacional		
10:30 - 11:00	Colaboração entre a cognição humana e máquinas inteligentes usando hybrid crowds - Hugo Paredes <b>Break</b>		
11:00 - 12:30	Palestra FIRJAN		
12:00 - 12:30	Minute madness		
	Divulgação (em 1 minuto) dos posters a serem apresentados no SBSC 2019!		
12:30 - 14:00	Almoço	andamento 1	
	Sessão de discussão: Pesquisa em a	Leonardo Gargano (UFRJ)	
	WikiFavelas: Uma Ferramenta Colaborativa para organizações sociais	Marcelo Fornazin (UFF)	
	Text Review System: Um sistema colaborativo para revisão de texto	Arley Ribeiro (CEFET-MG) Ismael Santana (CEFET-MG) Clivia Parkera (CEFET-MG)	
		Glívia Barbosa (CEFET-MG) Flávio Coutinho (CEFET-MG)	
		Kayque Oliveira (UNIFEI) Melise Paula (UNIFEI)	
14:00 - 15:30	Aplicação de um modelo de colaboração em um contexto de participação social	Gustavo Reis Guedes Alves (UNIFEI) Pedro Pedrosa (UNIFEI)	
		Mauro Sérgio Ribeiro de Souza (MauroRibeiro) Fabiana Barros (UNIFEI)	
	Fake News and Sarcasm, what is the limit of a critic and what is intentionally fake?	Fernando Cardoso Durier da Silva (UNIRIO)	
		Ana Cristina Garcia (UNIRIO)  Vitor Campos (UFJF)	
	Coordenação de colaboradores em desenvolvimento de software crowdsourced  Classificação de opinião no Twitter em português utilizando o Multilingual Universal Sentence	José David (UFJF) Jonatas Santos (UNIRIO)	
	Encoder para apoiar pesquisas sobre filter bubble	Sean Siqueira (UNIRIO)	
15:30 - 16:00	Break		
	Sessão de poster 1 Washington Correia (UFRJ)		
	Uma proposta de curva de utilidade do espectro de radiofrequência para os agentes do setor de telecomunicações móveis brasileiro	Eber Schmitz (UFRJ) Mônica Silva (UFRJ)	
	Utilização de um modelo de colaboração para evolução de uma ferramenta de edição de taxonomia	Jonas Paula (UNIFEI) Melise Paula (UNIFEI)	
	Investigando os desafios em atividades de crowdtesting: um estudo exploratório em plataformas	Jessica Bosio (UPF)	
	on-demand matching	Alexandre Zanatta (UPF) Leticia Machado (UFPA)	
		Leandro de Almeida Melo (UFRN) Fábio Freire (UFRN)	
	What Motivates Different People to Participate in Game Jams?	Cleidson de Souza (UFPA) Fernando Figueira Filho (UFRN)	
	what wouvates different reopie to raticipate in Game Jams:	Marcelo Gattermann Perin (Independent Researcher)	
		Any Caroliny Duarte Batista (UPPE) Tiago Leite (UFRN)	
	GíriasIO: Aproximando Gerações, Grupos e Dialetos	Matheus Feijoó (UFRJ) Rodrigo Oliveira (UFRJ)	
16:00 - 17:30	Ecossistemas de Software em Cloud: Um Estudo Exploratório dos Fatores de Adoção	Emanuel Rodrigues (UFPA) Cleidson de Souza (UFPA)	
10.00 - 17.30	Ecosistentas de Software em ciodo. Om Estado Exploratorio dos ratores de Adogao	Filipe Coelho (UFPA)	
	Uma abordagem unificada de design: a perspectiva da modelagem de interação em MOOC	Filipe Garrido (UFBA) Ecivaldo Matos (UFBA)	
	Histórias Em Quadrinhos E Educação: Uma Análise Do Uso Didático Das Hqs	Lucas Crisostomo (UFF) Daniel Paiva (UFF)	
	Proposta de uso da tecnologia de cadeia de blocos e contratos inteligentes para suporte à	Fabiano da Guia Rocha (UFF)	
	rastreabilidade e certificação de produtos orgânicos	Antonio Rocha (UFF)  Lauriane Correa (PUCRS)	
	Design Thinking no Desenvolvimento de Software: Proposta e Desenho de Pesquisa	Sabrina Marczak (PUCRS)	
	besign mining to beservoirmento de sortware. Hoposta e beserino de l'esquisa		
	Proposta de uma Metodologia de Avaliação de Assistentes Virtuais Inteligentes: Aplicando Análise Envoltória de Dados (DEA) ? Piperis	Cristiano Fuschilo (CEFET-RJ) Antonio Alencar (UFRJ)	
	Proposta de uma Metodologia de Avaliação de Assistentes Virtuais Inteligentes: Aplicando Análise Envoltória de Dados (DEA) ? Piperis	Cristiano Fuschilo (CEFET-RJ) Antonio Alencar (UFRJ) Eber Schmitz (UFRJ) Jason Carter (Cisco Systems-RTP)	
	Proposta de uma Metodologia de Avaliação de Assistentes Virtuais Inteligentes: Aplicando Análise	Cristiano Fuschilo (CEFET-RJ) Antonio Alencar (UFRJ) Eber Schmitz (UFRJ)	
	Proposta de uma Metodologia de Avaliação de Assistentes Virtuais Inteligentes: Aplicando Análise Envoltória de Dados (DEA) ? Piperis  Exploring the Impact of Video on Inferred Difficulty Awareness	Cristiano Fuschilo (CEFET-RJ) Antonio Alencar (UFRJ) Eber Schmitz (UFRJ) Jason Carter (Cisco Systems-RTP) Mauro Pichiliani (IBM) Prasun Dewan (Univ. North Carolina-Chapel Hill) Edgar Delbem (UFRJ)	
	Proposta de uma Metodologia de Avaliação de Assistentes Virtuais Inteligentes: Aplicando Análise Envoltória de Dados (DEA) ? Piperis	Cristiano Fuschilo (CEFET-RJ) Antonio Alencar (UFRJ) Eber Schmitz (UFRJ) Jason Carter (Cisco Systems-RTP) Mauro Pichiliani (IBM) Prasun Dewan (Univ. North Carolina-Chapel Hill)	

Coquetel

19:00

<b>2</b>				
	<u> </u>			
	XV Simpósio Brasileiro			
2132	Brasileiro de Sistemas Colaborativos			
03 A 05 DE OUTUBRO				
Sessão de discussão: Pesquisa em andamento 2				
	Um Método para Construção de Modelos i* Utilizando Design Thinking	Laino Santos (UFPE) Carla Silva (UFPE)		
	Fatores que influenciam na continuidade da colaboração entre equipes de projetos desenvolvidos em eventos de curta duração	Tiago Leite (UFRN) Fernando Figueira Filho (UFRN) Leandro de Almeida Melo (UFRN) Cleidson de Souza (UFPA)		
	myPersonalEWS: Uma Abordagem Colaborativa para Alertar Surdos, Cegos e Analfabetos sobre	Fábio Freire (UFRN) Jaziel Lobo (IFS)		
09:00 - 10:30	Desastres	Vaninha Vieira (UFBA) Carlos Stefani (Centro Paula Souza)		
	Avaliação da Maturidade em Colaboração de Equipes Ágeis de Desenvolvimento de Software	Marcelo Duduchi (FATEC-SP/CEETEPS)		
	Desenvolvimento dialético de infraestrutura e superestrutura em plataformas livres para colaboração	Mateus Pelanda (UTFPR) Frederick van Amstel (UTFPR)		
	Construindo Paisagens Sonoras através da Colaboração em Espaços Públicos	Mauro Amazonas (UFAM) Thais Castro (UFAM) Rosiane de Freitas (UFAM) Bruno Gadelha (UFAM)		
10:30 - 11:00	Break			
	Sessão de poster 2	Lucas Viana (CEFET-MG)		
	WikiOLAP Web: uma aplicação Web para visualização colaborativa de dados abertos	Ismael Santana (CEFET-MG) Glívia Barbosa (CEFET-MG) Flávio Coutinho (CEFET-MG)		
	Impactos na Experiência de Uso de Ferramentas para Gestão de Tarefas Colaborativas: Um estudo de caso na Asana	Glívia Barbosa (CEFET-MG) Thayane Duarte (CEFET-MG) Ismael Santana (CEFET-MG) Flávio Coutinho (CEFET-MG)		
	Sentinário: Uma Ferramenta Colaborativa para Criação de Dicionário de Sentimento	Luiz Chagas Júnior (CEFET-MG) Ismael Santana (CEFET-MG) Glívia Barbosa (CEFET-MG) Flávio Coutinho (CEFET-MG)		
	O Professor como Coordenador em um Jogo para Prevenção da Violência Sexual Infantil	Alexandre Fava (UDESC) Carla Berkenbrock (UDESC)		
	Uma investigação sobre Curadoria Coletiva em meios digitais	Lidia Ferreira (UFMG) Saulo Bicalho (UFMG)		
11:00 - 12:30	Onto interdiguição sobre caractoria con meios digitais	Raquel Prates (UFMG) Ricardo Melo (UFPA)		
	Exploring Sentiment Analysis to understand Software Crowdsourcing Challenges	Ricardo Meio (UFPA) Leticia Machado (UFPA) Cleidson de Souza (UFPA)		
	Avaliando a Utilização do Aprendizado de Máquina em um Sistema de Apoio à Predição de Diagnósticos Médicos	Julio Duarte (IME) Airan Camargo (IME)		
		Filipe Coelho (UFPA)		
	Gestão de API Realmente Melhora a Relação com Desenvolvedores?	Cleidson de Souza (UFPA) Emanuel Rodrigues (UFPA)		
	Uma proposta de ferramenta de criação de exercícios para ambientes educacionais	Claudia Pimentel (UDESC) Isabela Gasparini (UDESC) Avanilde Kemczinski (UDESC)		
	Uso de Chatbots para Diagnóstico e Tratamento de Portadores de Mal de Alzheimer	Noemi da Paixão Pinto (UNIRIO)		
	Sistema Colaborativo para Visualização de Estabelecimentos com Disponibilidade de Medicamentos	Ana Cristina Bicharra Garcia (UNIRIO) Luciano Marin (Faculdade de Tecnologia de Bragança Paulista)		
	Populares	Regina Paiva Melo Marin (IFSP) Nathália Nascimento (UFRJ)		
	Uma proposta de integração de ER Ágil com IHC	Adriana Vivacqua (UFRJ) Mônica Silva (UFRJ)		
12:30 - 14:00	Almoço			
	Sessão de discussão: Desenho de mHealth: Privacidade e Fatores Humanos			
	mHealth: Privacidade e Fatores Humanos	Wagner Silva (UNIRIO) Eduardo Jandre (UFF)		
	Uma abordagem para viabilizar experimentos in silico colaborativos	Vanessa Braganholo (UFF) Bruna Diirr (UNIRIO)		
	Incorporação de Aspectos de Colaboração no Dicionário da Língua Brasileira de Sinais: uma análise da viabilidade	Carla Berkenbrock (UDESC) Lucas Eduardo Rosa de Freitas (UDESC)		
	ua visuniusue	Fabíola Sell (UDESC) Tadeu Classe (UNIRIO)		
14:00 - 16:00	Projeto Encontre-me! TICs para a Divulgação e Busca de Pessoas Desaparecidas de Maneira Colaborativa	Gildo Leonel (Faculdades Integradas Vianna Júnior) Iran dos Reis Costa Júnior (Faculdades Integradas Vianna Júnior) Matheus Dore (Faculdades Integradas Vianna Júnior) Samuel Braz (Faculdades Integradas Vianna Júnior) Camillo Falcão (Faculdades Integradas Vianna Júnior) Daves Martins (Faculdades Integradas Vianna Júnior) Miriã Correa (Faculdades Integradas Vianna Júnior)		
	The cooperative dynamics of Brazilian Oil and Gas Innovations Systems A Research Proposal	Carlos Alexandre Gama (Petrobras)		
	Social network analysis in a software crowdsourcing perspective	Leticia Machado (UFPA) Ricardo Melo (UFPA)		
	Avaliação da Aceitação de Tarefas Crowdsourcing: Uma Experiência do Usuário no Mundo Real	Cleidson de Souza (UFPA) Maria Clara Pestana (UFBA)		
16:00 - 16:30	,	Vaninha Vieira (UFBA)  Break		
	Sessão de poster: Desenho de	•		
	O uso de análise de sentimentos sobre mídia social digital para extração de reações adversas a medicamentos devido a interação medicamentosa durante um intervalo de tempo, para combater a subnotificação	Luiz Ribeiro (UNIRIO)		
	Aumentando a Satisfação do Cliente por meio da Abordagem de Ecossistemas Digitais em uma Empresa de Software	Delio Hofelmann (UDESC) Carla Berkenbrock (UDESC)		
16:30 - 17:30	Proposta de pesquisa de uso de sistemas colaborativos em empreendimentos sociais  Uma proposta de levantamento de estatísticas relacionadas à segurança por meio do	Fernando Pinto (UFRJ) Julio Duarte (IME)		
16:30 - 17:30	processamento automatizado de microtextos	Flavio Ferreira da Silva (IME) Leonardo Gargano (UFRJ)		
	Colaboração Através do Reuso de Ontologias	Leonardo Gargano (UFRI) Adriana Vivacqua (UFRI) Rodrigo Monteiro (UFF)		
	Um Estudo Exploratório Sobre Falhas de Softwares	Patrick Belem (UFRJ) Adriana Vivacqua (UFRJ)		
	Uma proposta de abordagem para gerenciamento de tarefas complexas em projetos de ciência	Marcela Mayumi Mauricio Yagui (UFRJ)		
17:30 - 18:30	cidadă  Reunião da comunidado	Adriana Vivacqua (UFRJ)		
19:00	Jantar (por adesão)			



## SÁBADO (05/10/2019)

	Kowata Nazional		
9:00 - 10:30	<b>Keynote Nacional</b> Colaboração, sistemas sociais e tecnologias pós-morte - Cristiano Maciel		
10:30 - 11:00	Break		
11:00 - 12:30	Sessão de discussão: Pesquisa finalizada		
	Uma visão das relações de poder professor-alunos através de um artefato de acompanhamento automático para sessões de bate-papos (chat) em Ambiente Virtual de Aprendizado (AVA)	Ricardo Rodriguez (UNIRIO) Mariano Pimentel (UNIRIO)	
	Utilização de influenciadores digitais para a mobilização de seguidores em favor de causas sociais	Carlos Oliveira (IFRJ/UNIRIO) Ana Cristina Bicharra Garcia (UNIRIO) Adriana Vivacqua (UFRJ)	
	Indicadores de comportamento para auxiliar o entendimento de discussões online	Lívia Faria (UNIRIO) Ana Cristina Bicharra Garcia (UNIRIO) Adriana Vivacqua (UFRJ)	
	Lacomo: A Layer to Develop Collaborative Mobile Applications	Mauro Pichiliani (IBM) Prasun Dewan (Univ. North Carolina-Chapel Hill) Celso Hirata (ITA)	
	A systematic literature review to understand cross-organizational relationship management and collaboration	Bruna Diirr (UNIRIO) Claudia Cappelli (UFRJ)	
	Uma Alternativa Didática para Discussão de Privacidade e Comportamento dos usuários em Redes Sociais: experiência do TECGrupo.Com	Daniel Paiva (UFF) Francisco Oliveira (UFF)	
	Como os fatores que influenciam o engajamento impactam as avaliações dos usuários em lojas de aplicativos móveis	Leonardo Pio Vasconcelos (UFF) Raissa Barcellos (UFF) José Viterbo (UFF) Flavia Bernardini (UFF) Clodis Boscarioli (UNIOESTE) Eunice Nunes (UFMT)	
12:30 - 14:00	Almoço		
14:00 - 16:30	Minicurso 1 Pesquisas Qualitativas usando a Teoria Fundamentada em Dados (Grounded Theory) - Cleidson R. B. de Souza		
16:30 - 17:00	Break		
17:00 - 19:30	<b>Minicurso 2</b> Análise quantitativa: técnicas e ferramentas para trabalhar seus dados de pesquisa - Nelson Tenório		