

## PROGRAMAÇÃO ERI-GO/ERSI-GO

<b>QUINTA - NOITE</b> 16/11	<b>18:00 - 19:00</b>	ERI/ERSI - Credenciamento - Hall de entrada CA E				
	<b>LOCAL</b>	Auditório Bilokino Pereira, Bloco H, Escola de Engenharia da UFG, Praça Universitária				
	19:00 - 20:00	Palestra ERI/ERSI: Análise de Sentimentos e dinâmica humana nas redes sociais online - Deborah Silva Alves Fernandes (UFG)				
	20:00 - 20:30	Abertura Cultural Apresentação da Programação do Evento / Premiação para vencedor do Concurso da Logomarca do I ERSI-2017				
	20:30 - 21:30	Palestra ERSI: Implantação de Sistema ERP em Indústria de Produtos Alimentícios Janleidson Ligeiro (Marilan Alimentos S/A São Paulo)				
<b>SEXTA - MANHÃ</b> 17/11	<b>8:00 às 8:30</b>	ERI/ERSI - Credenciamento: Hall de entrada do CA E				
	08:30 - 10:00	ERI - Sessão Técnico-Científica 1 (IA) - Bloco B Sala 13	ERI - Sessão Técnico-Científica 2 (ENG) - Bloco B Sala 11	ERSI - FESI - Apresentação do CR-SI e definição dos Grupos de Trabalho para discutir o CR-SI - Bloco B - Sala 09	ERI - Oficina IoT em Cidades Inteligentes - CA E Lab 100	
	10:00 - 10:30	ERI/ERSI - Coffee-break- Artigos Curtos com Posters - Bloco B Sala 10				
	10:30 - 11:30	Palestra Principal ERI: Internet das Coisas Urbanas - Everton Cavalcante (IMD/UFRN) - Bloco B - Sala 13		ERSI - Grupos de Trabalho para discutir CR-SI (FESI) - Bloco B - Sala 09	ERI - Oficina IoT em Cidades Inteligentes - CA E Lab 100	
	11:30 - 12:00			ERSI - Compilação e apresentação dos resultados dos GTs do FESI (ERSI) - Bloco B - Sala 09		
12:00 - 14:00	INTERVALO PARA ALMOÇO					
<b>SEXTA - TARDE</b> 17/11	14:00 - 15:30	ERI - Sessão Técnico-Científica 3 (ENG) - CA E Sala 204	ERI - Sessão Técnico-Científica 4 (ENG) - CA E Sala 205		ERI - Oficina IoT em Cidades Inteligentes - CA E Lab 100	
	15:30 - 16:00	ERI/ERSI - Coffee-break - CA E Sala 205				
	16:00 - 17:00	ERI - I Workshop de Projetos de Pesquisa, Desenvolvimento e Extensão de Informática em Goiás - CA E Sala 205		ERSI - Feira das Profissões - Hall de entrada do CA E		
	17:00 - 18:00					
<b>SEXTA - NOITE</b> 17/11	18:00 - 19:00	ERI - Sessão Técnico-Científica 5 (SL) - CA E Sala 105	ERI - Sessão Técnico-Científica 6 (Comp. Graf.) - CA E Sala 102			
	19:00 - 20:00	Palestra ERSI: Tecnologias Big Data - Victor Teixeira de Almeida (UFF e Petrobras - Rio de Janeiro) - Auditório Biolkino Pereira				
	20:00 - 21:00	Palestra ERSI: Desafios da TI frente a alta complexidade dos sistemas - Fabio Gomes Barros (Ministério do Planejamento, Orçamento e Gestão - Brasília) - Auditório Biolkino Pereira				
<b>SÁBADO - MANHÃ</b> 18/11	<b>8:00 às 8:30</b>	ERI/ERSI - Credenciamento: Hall de entrada do CA E				
	08:30 - 10:00	ERI - Sessão Técnico-Científica 7 (SI) - CA E Sala 103	ERI - Sessão Técnico-Científica 8 (ES) - CA E Sala 104		ERI - Oficina Deep Learning (ERI) - CA E Lab 200	
	10:00 - 10:30	ERI/ERSI - Coffee-break- Artigos Curtos com Posters - CA E Sala 102				
	10:30 - 11:30	ERSI - Mesa Redonda - CA E Sala 205			ERI - Oficina Deep Learning (ERI) - CA E Lab 200	
	11:30 - 12:00	Encerramento da ERI-GO: Premiação dos Melhores Artigos e Planos para 2018 - CA E Sala 205			ERI - Oficina Deep Learning (ERI) - CA E Lab 200	
<b>SÁBADO - TARDE</b> 18/11	12:00 - 14:00	INTERVALO PARA ALMOÇO				
	14:00 - 15:00	Encerramento do I ERSI-2017 / E prospecções e planejamento II ERSI-2018 (briefing) - CA E Sala 205			ERI - Oficina Deep Learning (ERI) - CA E Lab 200	
	15:00 - 17:00					