

# SEMANA DE INFORMÁTICA

## Cursos de Bacharel em Sistemas de Informação e Tecnologia em Redes de Computadores

### PROGRAMAÇÃO

Palestrante	Título	Descrição	Data
<b>Yan Araujo</b> Especialista Arquiteto do Portal de Investimentos do Banco do Brasil	<b>AngularJS o que é? Como usar?</b>	Angular é uma plataforma e framework para construção da interface de aplicações usando HTML, CSS e, principalmente, JavaScript, criada pelos desenvolvedores da Google.	20/05 – 19:20 (Segunda)
<b>Carlos Henrique Viana</b> Especialista em Redes de Computadores, Perícia Digital e MBA em Governança de TI	<b>Feira Tecnológica – Stands de demonstrações de projetos em Arduino</b>	Exposição dos trabalhos desenvolvidos pelos alunos da disciplina de Tópicos Avançados em Telecomunicações.	20/05 – 21:00 (Segunda)
			24/05 – 19:20 (Sexta)
<b>Carlos Alexandre Lisboa</b> Especialista de Desenvolvimento Sistemas Contábeis e Riscos Operacionais	<b>Processos de Desenvolvimento com Integração no conceito DEVOPS</b>	Processos com equipes multidisciplinares para entrega de software mais rápida em contraposto ao paradigma de desenvolvimento de software isolado. Aplicação de ferramentas de versionamento de código, deploy, testes e metodologias ágeis para maior produtividade, agilidade, correção de bugs em menor tempo. Integração contínua e DEVOPS se tornou fator competitivo em um mercado em constante mudança.	21/05 – 19:20 (Terça)
<b>Fernando Gonçalves de Oliveira</b> Mestrando e Especialista Em Análise de Negócios no BB Tecnologia e Serviços	<b>Aplicando UX Design</b>	Aplicação de UX Design (User Experience) garantindo boas interfaces e interação com cliente com a geração de produtos voltados ao negócio e prontas para utilização no desenvolvimento de Sistemas.	21/05 – 21:00 (Terça)
	<b>Modelo de Negócios Canvas para Desenvolvimento de Soluções de TI</b>	O Modelo de Negócio ou Canvas, mais conhecido como Canvas, é uma ferramenta de planejamento estratégico, que permite desenvolver e esboçar modelos de negócio novos ou existentes direcionadas para várias áreas, inclusive para Desenvolvimento de Soluções de TI	22/05 – 19:20 (Quarta)
<b>Carlos Henrique Viana</b> Especialista em Redes de Computadores, Perícia Digital e MBA em Governança de TI	<b>Oficinas: IoT – Internet Of Things e Arduino</b>  <b>Projetos básicos em Arduino</b>	Oficinas práticas realizadas no laboratório. IoT e Arduino, automatização no dia-a-dia Projetos básicos em Arduino: Colocando os conceitos em prática	23/05 – 19:20 (Quinta)
<b>Yan Araujo</b> Arquiteto do Portal de Investimentos do Banco do Brasil	<b>Minicurso</b>  <b>Introdução a AngularJS</b>	O que é Angular?  Como criar um ambiente e começar a desenvolver? Conceitos e Práticas.	23/05 - 19:20 (Quinta)