

21 a 24/10



# III Semana Ciência e Tecnologia

Fatec Araras

21/10  
19h



## Gustavo Bellini Bigardi **Criando Microsserviços em Serverless com Azure Functions**

Desenvolvedor de software há mais de 14 anos, apaixonado por tecnologia e Microsoft MVP na categoria Developer Technologies. Trabalha com diversas linguagens e plataformas, com ênfase em NodeJS e .NET com Azure.

Bruno Ely Reis Garcia

## **A anatomia do Bitcoin: Quais as tecnologias por trás das criptomoedas?**

Analista de QA na 3xbit. Desenvolvedor com experiência em aplicações envolvendo criptomoedas e blockchain. Atua também em projetos na área educacional envolvendo criptomoedas na 3xbit Academy.

21/10  
19h



21/10  
21h



## Sidnei Cavicchia **Empregabilidade e Trabalhabilidade: Como conseguir um emprego e manter-se empregado**

Psicólogo, Proprietário da Íntegra Desenvolvimento Humano e Empresarial é especialista em Psicologia Analítica pela UNICAMP, atuando em Gestão de Pessoas há mais de 30 anos, com jornada por grandes empresas como: Papyrus Ind de Papel, Sucos Del Valle/CocaCola, TS TECH/Honda do Brasil.

Thiago Giroto Milani

## **Aprendizado de máquina para detecção de spam: um estudo comparativo de algoritmos de extração de características e classificadores**

Bacharel em Sistemas de Informação, Tecnólogo em Redes de Computadores, Especialista em Gestão de TI, e em Tecnologia da Informação com Ênfase em Segurança da Informação, Mestrando em Ciência da Computação pela UNESP.

21/10  
21h



22/10  
19h



Gabs Ferreira

## **Como se tornar relevante em TI sem ser um "rockstar"**

Desenvolvedor, instrutor e criador de conteúdo na Alura e grupo Caelum.

Diego Moraes

## **Como desenvolvemos Software no KABUM! E o que esperamos dos nossos novos Ninjas**

Atualmente Gerente de engenharia de software no KaBuM! líder de qualidade de software, desenvolvimento mobile, backend e inovação. Com background em desenvolvimento de hardware e software em parcerias com grandes players como: Google, Lenovo, Motorola, Jeep e Microsoft.

22/10  
19h



22/10  
21h



## Newton Delbueque Guimaraes **Arquitetura e boas práticas no desenvolvimento de aplicações web com ReactJS**

Atua com desenvolvimento de software web desde 2014, atendendo a clientes diversos como: Linx, inGaia, Duratex e atualmente na Dextra como Desenvolvedor Sênior, onde trabalha aplicações para um dos maiores e-commerces de moda e lifestyle da América Latina.

Bruno Luis Ferreira

## **Quero empreender, criar uma startup, por onde começar?**

Atua com planejamento financeiro, gestão de investimentos, estudos de viabilidade, estruturas de compliance e controladoria, além do desenvolvimento de planos para valoração de empresas, orçamentário, e negociações estratégicas de passivos.

22/10  
21h



23/10  
19h



## André Phillip Bertoletti **Coding Dojo com C#**

Analista e desenvolvedor de sistemas há mais de 15 anos, entusiasta em trocar conteúdo com a comunidade de desenvolvedores e resolver problemas reais utilizando a tecnologia como uma das ferramentas.

## Leonardo T. Lopes e Lucas P. Valem **Métodos de visão computacional para vigilância em vídeo**

Leonardo é mestrando em Ciências da Computação e Lucas é mestre em Ciências da Computação. Atualmente trabalham no UNESPETRO - Centro de Geociências aplicadas ao Petróleo (UNESP - Rio Claro) atuando em um projeto de inteligência artificial para câmeras de segurança da Petrobras.

23/10  
19h



23/10  
21h



## Etienne Henrique Jensen **Empreender e Persistir no Brasil: Uma visão empresarial**

Diretor Presidente das Empresas Grafimec e Graficomp. Formado em Engenharia Mecânica pela USP São Carlos. Com mais de 50 anos de Carreira, atuou em Multinacionais e há 40 anos fundou sua própria empresa fabricante de sistemas Autolubrificantes atendendo Brasil e América Latina.

Diego Negretto

## **Redes Neurais e Deep Learning**

Doutorando em Ciência da Computação na USP - São Carlos, é mestre em Ciência da Computação pela UNESP e graduado em Sistemas de Informação pela FHO - Uniararas. Seus interesses de pesquisa incluem Aprendizado de Máquina, Computação Inspirada pela Natureza e Bioinformática.

23/10  
21h



24/10 | 9h - 22h30  
25/10 | 8h - 11h



## **Mostra de Projetos**

Técnicos em:  
- Gestão Empresarial  
- Sistemas para Internet

## **Apresentações Artísticas**

Apresentações musicais com alunos da Fatec Araras.

24/10  
20h



Rua Jarbas Leme de Godoy, 875  
Jd. José Ometto II - Araras/SP

**Fatec**  
Araras  
Antonio Brambilla