

# PROGRAMAÇÃO COMPLETA

INOVA FAM 2024 - DE 21 A 25 DE OUTUBRO DE 2024

LOCAL: Rua Augusta, 973 (auditório e salas) e online

## 21/10/2024 | Segunda-feira | Presencial

**TEMA:** O Futuro das Plataformas de Data & Al e Observabilidade nas Empresas

HORÁRIO: 19h30

**LOCAL:** Rua Augusta, 973 (auditório) **PALESTRANTE:** Nilton Kazuyuki Ueda

MINICURRÍCULO: Nilton é um profissional experiente em Business Intelligence, GenAl, Machine Learning e Analytics. Reconhecido como o primeiro Tableau Ambassador oficialmente eleito no Brasil e na LATAM em 2019, ele é Community Manager de User Groups focado em BI e Analytics. Nilton é certificado em Tableau, Databricks, Azure, Alteryx e DataDog. Atualmente, atua como Global Data Product Manager em Data & AI e leciona em programas de MBA de

destaque no Brasil.

LINK PARA INSCRIÇÃO: https://www.sympla.com.br/evento/inova-o-futuro-das-plataformas-de-data-ai-e-observabilidade-nas-empresas/2627542



TEMA: Fábrica de Sonhos

HORÁRIO: 19h30

**LOCAL:** Canal da FAM no YouTube **PALESTRANTE:** Mércia Dias Garção

MINICURRÍCULO: Mércia é formada em Eletrotécnica pela Escola Técnica Federal de São Paulo e tecnóloga em Desenho Mecânico pela Faculdade de Tecnologia de São Paulo. Desde 2015, está na Academia de Líderes da Universidade Corporativa SBT, atuando e desenvolvendo competências. Em 1997, iniciou a sua trajetória dentro da emissora SBT e atualmente desenvolve atividades como supervisora e produtora de programas.

LINK DE ACESSO: https://www.youtube.com/watch?v=UcxHCD-OzEo



### 23/10/2024 | Quarta-feira | Presencial

TEMA: IA Generativa: Transformando o Futuro Profissional na Gestão de

Negócios

HORÁRIO: 19h30

**LOCAL:** Rua Augusta, 973 (Auditório) **PALESTRANTE:** Thiago Augusto de Oliveira

**MINIBIO:** Thiago é engenheiro em Controle e Automação, pós-graduado em Automação de Processos Industriais e Robótica e em Projetos de Cloud Computing. Possui certificações em AWS Academy Certified Educator, toda série AZ de certificados Microsoft Azure e toda série Fundations da Google.

Atua como professor na escola SENAI há mais de 10 anos.

LINK PARA INSCRIÇÃO: <a href="https://www.sympla.com.br/inova---ia-generativa-transformando-o-futuro-profissional-na-gestao-de-negocios\_2627595">https://www.sympla.com.br/inova---ia-generativa-transformando-o-futuro-profissional-na-gestao-de-negocios\_2627595</a>



#### 24/10/2024 | Quinta-feira | Presencial

**TEMA:** Tendências e Perspectivas do Gerenciamento de Projetos

**HORÁRIO:** 19h30

**LOCAL:** Rua Augusta, 973 (Auditório) **PALESTRANTE:** Mônica Mancini

MINIBIO: Mônica tem pós-doutorado em Sistemas de Informação/USP com linha de pesquisa em Projetos (2017), MBA em Gestão e Inovação em Cidades Inteligentes/FACENS (2022), pós-graduação em Gestão Estratégica de EAD/Senac (2017), MBA em Gestão Empresarial/FGVSP (2007), doutorado em Ciências Sociais/PUCSP (2005), mestrado em Administração/PUCSP (1999). Atua como presidente do PMI São Paulo (2021-2024) e é executiva da área de TI, atuando em empresas nacionais

e estrangeiras. Mônica também atua como coordenadora do curso de pós-graduação em Gerenciamento de Projetos do Senac São Paulo e BBS. Docente nos cursos de pósgraduação lato sensu em MBAs e em Tecnologia e Projetos, entre outros na USP, Universidade Presbiteriana Mackenzie, Senac SP, Unyleya, BBS – Business School.

LINK PARA INSCRIÇÃO: https://www.sympla.com.br/inova---tendencias-e-perspectivas-do-gerenciamento-de-projetos\_2627614



## 25/10/2024 | Sexta-feira | Online

**TEMA:** A Versatilidade do Profissional na Atual Transformação da Indústria

Automotiva Global: Desafios e Oportunidades

HORÁRIO: 19h30

LOCAL: Canal da FAM no YouTube

PALESTRANTE: André Luiz Jeronimo Pereira

MINIBIO: André ingressou na General Motors do Brasil em 2001 e foi transferido para a General Motors América do Norte (Michigan - EUA) em 2016. Em sua atual função como gerente de Produto Internacional, André é responsável por suportar e representar os mercados de exportação em discussões com os times de projeto. Formado em Engenharia de Produção pelo Centro Universitário da FEI, pós-graduado em Engenharia Automotiva pela Universidade de São Paulo e

com um Executive MBA pela Oakland University, possui 16 artigos técnicos publicados

pela SAE (Society of Automotive Engineers).

LINK DE ACESSO: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=gCYj9kl-ysk">https://www.youtube.com/watch?v=gCYj9kl-ysk</a>

