



PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM  
**ENGENHARIA DE PRODUÇÃO**



# Projeto

## Inteligência Artificial Generativa: Ciência, Aplicação e Impacto

Uma série de encontros promovida pelo **PPGEP/UFF – Niterói** para fomentar reflexões e discussões qualificadas sobre a IA Generativa em suas múltiplas interfaces com a pesquisa, a formação e a prática profissional.

CICLO DE PALESTRAS - ABRIL/MAIO - 2026

# Sobre o Projeto

## Nossa Missão

Os **Encontros sobre IA Generativa** têm como objetivo central criar um espaço de diálogo acadêmico rigoroso, reunindo pesquisadores, educadores e profissionais para debater as transformações provocadas pela Inteligência Artificial Generativa na ciência, na educação e na sociedade.

O ciclo integra o programa de pós-graduação em Engenharia de Produção da UFF, conectando saberes interdisciplinares em torno de um dos temas mais relevantes da atualidade.

## Temas em Destaque

### → Pesquisa Acadêmica

Impactos da IA generativa na produção científica e na integridade acadêmica.

### → Educação e Formação

Desafios e oportunidades para o ensino na era da automação cognitiva.

### → Governança e Sociedade

Implicações éticas, sociais e de mercado de trabalho no contexto da IA.



PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM  
ENGENHARIA DE PRODUÇÃO

uff Universidade  
Federal  
Fluminense

# Programação de Palestras

Quatro encontros com especialistas de diferentes instituições brasileiras, abordando perspectivas complementares sobre a IA Generativa. **Todos os eventos ocorrem às 18h.**

28 abr. 2026

Terça-feira

**Dr. Rafael Cardoso Sampaio (UFPE)**

**Participação gratuita:** <https://meet.google.com/sqz-crmn-aat>

1

2

07 mai. 2026

Quinta-feira

**Dr<sup>a</sup> Ilma Rodrigues de Souza Fausto (IFRO)**

**Participação gratuita:** <https://meet.google.com/enb-cunp-ivc>

3

14 mai. 2026

Quinta-feira

**Dr. Flavio Luiz Seixas (UFF)**

**Participação gratuita:** <https://meet.google.com/nhd-jqqd-bru>

4

22 mai. 2026

Sexta-feira

**Dr. Wemerson Marinho (Tieta.AI)**

**Participação gratuita:** <https://meet.google.com/ynb-dpdq-oin>

# Palestrantes

Conheça os especialistas que compõem este ciclo de reflexões sobre IA Generativa, reunindo vozes da academia e do setor tecnológico.



Dr. Rafael Cardoso  
Sampaio

28 ABR. 18h • UFPE

Doutor em Comunicação, pesquisador de democracia digital e efeitos da IA generativa na pesquisa acadêmica e na governança digital.

**Participação gratuita:**

<https://meet.google.com/sqz-crmn-aat>



Drª Ilma Rodrigues de  
Souza Fausto

07 MAI. 18h • IFRO

Professora de Informática no IFRO/Campus Ji-Paraná, especialista em implicações científicas, educacionais e sociais da IA na era da automação cognitiva.

**Participação gratuita:**

<https://meet.google.com/enb-cunp-ivc>



Dr. Flavio Luiz Seixas

14 MAI. 18h • UFF

Associate Professor de Ciência da Computação na UFF, com pesquisa em Inteligência Artificial, Tecnologia em Saúde e Ciência de Dados.

**Participação gratuita:**

<https://meet.google.com/nhd-jqqd-bru>



Dr. Wemerson Marinho

22 MAI. 18h • TIETA

Engenheiro pelo IME, Doutor em Ciência da Computação pela UFF e Sócio-diretor de Tecnologia da Tieta.ai. Especialista em modelos de linguagem e educação.

**Participação gratuita:**

<https://meet.google.com/ynb-dpdq-oin>

# Temas das Palestras

28 ABR. 2026 • DR. RAFAEL CARDOSO SAMPAIO

## Impactos da IA Generativa na Pesquisa Acadêmica

Uma análise crítica sobre como os modelos de IA generativa estão transformando a produção científica, os processos de revisão por pares, a integridade acadêmica e as dinâmicas de governança digital na pesquisa contemporânea.

07 MAI. 2026 • DR<sup>a</sup> ILMA RODRIGUES DE SOUZA FAUSTO

## IA Generativa: Implicações Científicas, Educacionais e Sociais na Era da Automação Cognitiva

Reflexão sobre os desdobramentos da automação cognitiva nas práticas educativas e científicas, examinando oportunidades, riscos e responsabilidades para instituições de ensino e pesquisa.

14 MAI. 2026 • DR. FLAVIO LUIZ SEIXAS

## Inteligência Artificial Generativa

Perspectiva técnica e interdisciplinar sobre IA Generativa, articulando avanços em Ciência da Computação com aplicações em saúde, ciência de dados e outros campos do conhecimento. Tema a ser confirmado pelo palestrante.

22 MAI. 2026 • DR. WEMERSON MARINHO

## Inteligência Artificial, Educação e Formação Humana

Exploração dos modelos de linguagem de grande escala, seus diferenciais de construção, e os principais desafios e consequências para seu uso responsável em contextos educacionais e de formação humana.



# Participe dos Encontros

Uma oportunidade única de aprofundar o conhecimento sobre IA Generativa com especialistas de referência nacional. Os encontros são voltados para estudantes de pós-graduação, pesquisadores e profissionais acadêmicos.

## Quando

Abril e maio de 2026, às 18h. Quatro sessões ao longo de quatro semanas consecutivas.

## Para Quem

Estudantes de pós-graduação, pesquisadores, docentes e profissionais interessados em IA Generativa.

## Realização

PPGEP/UFF – Programa de Pós-Graduação em Engenharia de Produção da Universidade Federal Fluminense, Niterói.

