

PLANO DA ATIVIDADE

Tipo de atividade: Palestra

Nome da atividade: Algoritmos e Democracia – Gravação

Matriz: Fora da matriz

Modalidade: EaD – assíncrono

Carga horária: 4 horas

Programa: Formação Continuada

Período: De 01/06 a 31/08 de 2026

Nº de vagas: Sem limite

Público/requisitos: Servidores da ALMG

Inscrições (período e modalidades): De 01/06 a 30/08, diretamente na plataforma EaD da Escola do Legislativo (<https://ead.almg.gov.br/moodle/>), utilizando login e senha institucionais. O participante deve fazer o login e solicitar sua inscrição clicando no nome da atividade e depois em “Quero me inscrever”.

Palestrante: Ricardo Fabrino Mendonça

Professor do Departamento de Ciência Política da UFMG. Integra o Comitê Gestor do Instituto Nacional de Ciência e Tecnologia em Democracia Digital. Bolsista de Produtividade do CNPq, tem diversas cooperações acadêmicas com pesquisadores do Brasil e do exterior. Doutor em Comunicação Social pela UFMG (2009); foi pesquisador da Fundação João Pinheiro (2010) e pesquisador visitante na *University of California Irvine* (2019-2020 e 2022), na *University of Canberra* (2014, 2017 e 2018) e na *Australian National University* (2007-2008).

Objetivos: A atividade tem como objetivo promover discussões e reflexões a respeito da Educação Legislativa, de seu papel na promoção da democracia e do poder dos algoritmos de influenciar as práticas sociais e políticas.

Tópicos abordados:

- Transparência algorítmica.
- Governança digital.
- Proteção de dados.
- Deliberação pública mediada por tecnologia.
- Valores democráticos e a mediação algorítmica.

Critérios de aprovação: Mínimo de 70% de aproveitamento nos exercícios de múltipla escolha.

Gestão Ead:

Gestão na Escola do Legislativo: Trícia Guerra (tricia.guerra@almg.gov.br)