



CONVOCAÇÃO - 1^a CHAMADA

O DIRETOR-GERAL *PRO TEMPORE DO CAMPUS ARIQUEMES DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE RONDÔNIA - IFRO*, nomeado pela Portaria n.^o 2194/REIT - CGAB/IFRO, de 31 de outubro de 2024 (SEI n.^o 2453806), publicada no DOU n.^o 212, de 01 de novembro de 2024, Seção 2, pág. 29, no uso de suas atribuições legais e regimentais conferidas pela Lei n.^o 11.892, de 29 de dezembro de 2008, publicada no D.O.U. de 30 de dezembro de 2009 e estabelecidas pelo art. 177, inciso XV do Regimento Geral do IFRO, aprovado pela Resolução n.^o 65/CONSUP/IFRO, de 29 dezembro de 2015, art. 65 da Resolução n.^o 51/2016/CONSUP (Regimento Interno do *Campus Ariquemes*), de 12 de julho de 2016, da Portaria n.^o 41/REIT - CGAB/IFRO, de 12 de janeiro de 2017 (SEI n.^o 0002097) posteriores, por meio do Departamento de Pesquisa, Inovação e Pós-Graduação (DEPESP), TORNA PÚBLICO A CONVOCAÇÃO DA PRIMEIRA CHAMADA referente ao Edital N^o 32/2025/ARI - CGAB/IFRO, de 27 de maio de 2025 (SEI n.^o 2658696), destinado ao Processo de Seleção de candidatos(as) à discentes nos Cursos de Pós-Graduação *Lato Sensu*, na modalidade EaD, em "Agropecuária Sustentável" e "Ciência e Tecnologia de Alimentos", no *Campus Ariquemes*, com ingresso no 2^º semestre de 2025.

1. CONVOCAÇÃO DA 1^a CHAMADA

- 1.1. Anexo Resultado Final - Pós-Graduação Lato Sensu em Ciência e Tecnologia de Alimentos (SEI n^o 2697386);
- 1.2. Anexo Resultado Final - Pós-Graduação Lato Sensu em Agropecuária Sustentável (SEI n^o 2697261);

ADRIANO MARCOS DANTAS DA SILVA



Documento assinado eletronicamente por **Adriano Marcos Dantas da Silva, Diretor(a) Geral**, em 03/07/2025, às 17:18, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto n^o 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ifro.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **2697771** e o código CRC **B4F3DD71**.