



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E INOVAÇÃO

OFÍCIO CIRCULAR Nº 8/2026/PRPI/UFG

Processo nº 23070.002281/2026-54

Goiânia, data na assinatura.

Aos (Às) Srs. Sras. Diretores(as) de Unidades Acadêmicas e Unidades Acadêmicas Especiais
Aos (Às) Srs. Sras. Coordenadores de Pesquisa e Pós-Graduação

Assunto: **Homologação de Propostas Recebidas - Chamada Interna - PROINFRA 2025 - Expansão**

Referência: Caso responda este Ofício, indicar expressamente o Processo nº 23070.002281/2026-54.

Cumprimentando-os de início, a Pró-Reitoria de Pesquisa e Inovação da Universidade Federal de Goiás (PRPI/UFG) divulga amplamente a **Homologação das Propostas Submetidas à Chamada Interna - PROINFRA 2025 – Expansão**, em conformidade com o cronograma divulgado pelo Ofício-Circular nº 02/2026/PRPI/UFG (5916663).

LINHA 1 - AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS	
UA/ÓRGÃO	TÍTULO DO SUBPROJETO
EMAC	Instalação Sonora Imersiva em Domo Acústico
FACE	Laboratório de Pesquisas Interdisciplinares Econômicas e Sociais da Universidade Federal de Goiás
EMC	Aprimoramento de Infraestrutura para Pesquisa e Desenvolvimento de Impressão 3D de Metais por Arco Elétrico, Pós-processamento e Caracterização de Materiais
IF	Simulações Computacionais Aplicadas a Tecnologias e Materiais Quânticos e Energias Renováveis
FO	Preparo Odontológico do Paciente Oncológico- Centro de Pesquisa Clínica
FL	Expansão e desenvolvimento da infraestrutura de pesquisa do Centro Multiusuário de Estudos Linguísticos-CEMEL
PRPI/CPCBio	Modernização e Expansão do Sistema de Criação e Manutenção de Roedores do Centro de Produção e Ciência em Biomodelos da UFG
EMAC	Prática e Pesquisa da Performance Musical

EECA	Utilização de vidro moído proveniente de resíduos sólidos urbanos em compósitos cimentícios
FM	“Estruturação da Infraestrutura de Equipamentos Multiusuários para Pesquisas translacionais em Doenças Respiratórias”
EA/IQ	Implementação de infraestrutura analítica de alta performance para monitoramento de multirresíduos e microplásticos em apoio a políticas públicas ambientais e em segurança de alimentos
FEFD	Plataforma Multiusuária Integrada para Avaliação da Função Muscular, Desempenho Físico e Saúde Humana
FACE	Aquisição e Atualização dos Ativos Tecnológicos do LACIS/UFG.
EVZ	LANA-AgroGene:Laboratório de Nutrição e Genômica Aplicada à Produção Animal
EECA	Expansão da infraestrutura laboratorial do LABITECC/UFG para realização de ensaios preditivos de vida útil
IF	Infra-Estrutura para Investigação de Materiais Multifuncionais de Interesse Científico e Tecnológico - IIMMICT
NIPEE – Unidade de Hipertensão Arterial/FM/FEN	Ampliação da Capacidade Tecnológica para Pesquisa Avançada em Saúde Cardiovascular e Metabólica
FE	Sala de Videoconferência
FM	Expansão da infraestrutura de pesquisa clínica e translacional em câncer de mama por meio da incorporação de tecnologias intraoperatórias avançadas
CRTI	Análise Química de Alta Precisão para o Desenvolvimento Científico e Tecnológico.
EVZ	Expansão e Consolidação da Infraestrutura em Histopatologia e Microscopia Aplicada à Pesquisa Multidisciplinar em Medicina Veterinária
FACE	Laboratório Multiusuário de Ciências Sociais Aplicadas – LabMulti/FACE
IPTSP	Modernização e expansão da infraestrutura de pesquisa para caracterização de microrganismos e nanoestruturas celulares no Centro-Oeste
IQ	Equipamentos Novos para a Central de Análises Multiusuários
ICB	Modernização e Atualização do Laboratório de Pesquisa Multiusuário de Microscopia do Instituto de Ciências Biológicas (LPMM): uma demanda reprimida a documentação da biodiversidade
FEN	Sala de Vacina Modelo para Pesquisas Avançadas em Imunobiológicos
ICB	Infraestrutura Multiusuária Avançada para Pesquisa em Saúde Única, Ecotoxicologia e Inovação Tecnológica no CESU/UFG

EVZ	Expansão e Modernização da Infraestrutura Multiusuária do Laboratório de Avaliação de Moléculas, Células e Tecidos (LABCEL/PPGCA/EVZ/UFG)
FF	"Implantação de Plataforma de Biologia Molecular de Alta Resolução para Investigações Multidisciplinares em Saúde Única (One Health)".
ICB	Plataforma Avançada de Farmacologia Translacional e Farmacoproteômica
UAECSA-CG	Viabilização operacional do laboratório de administração da produção e desenvolvimento de produtos do Campus Cidade de Goiás.
FANUT	Centro Avançado em Avaliação Nutricional e Inovação para Saúde
CETT/FACE/FAV/FIC	Centro de Excelência em Educação Trabalho e Tecnologia - CETT Laboratório de Negócios, Ideias, Talentos e Tecnologia - LaNITT LABIC – Laboratório de Informação e Comunicação LABEITA – Laboratório de Estudos Inventivos em Tecnologias Assistivas
ICB	Expansão e Modernização da Infraestrutura Multiusuária de Microscopia Eletrônica de Alta Resolução da UFG
FEFD	Centro de Memória e História da Faculdade de Educação Física e Dança (CEMEHIS/FEFD/UFG)

LINHA 2 - EXECUÇÃO DE OBRA COMPLEXA	
UA/ÓRGÃO	TÍTULO DO SUBPROJETO
EVZ - Hospital Veterinário	Hospital Veterinário da Escola De Veterinária e Zootecnia da Universidade Federal de Goiás na Produção Científica, Inovação e Transferência Tecnológica
ICB	Expansão, Modernização e Adequação Normativa da Infraestrutura de Experimentação em Animais de Laboratório
EVZ	Centro de Estudos, Desenvolvimento e Pesquisa em Equoterapia
EMC	Construção modular de hangar multiusuário para pesquisa experimental em engenharia aerodinâmica, estrutural e de sistemas avançados
CETT/FACE/FAV/FIC	Centro de Excelência em Educação Trabalho e Tecnologia - CETT
FANUT	Adequação estrutural dos laboratórios de alimentos e nutrição da Faculdade de Nutrição

LINHA 3 - CONFECÇÃO DE PROJETO BÁSICO OU EXECUTIVO	
UA/ÓRGÃO	TÍTULO DO SUBPROJETO
IESA	Corredor Ecológico UFG - LERAF

FAV	Confecção de projeto executivo para o Edifício de Laboratório da Faculdade de Artes Visuais, Arquitetura e Design
HC	Espaço Multiusuário de Assistência, Ensino, Pesquisa Voltadas para Criança e Adolescente
EA	Economia Circular Aplicada à Cadeia Agroalimentar do Cerrado: Inovação e Valorização de Resíduos e Subprodutos
IME	Laboratórios do Centro de Pesquisa Aplicada em Estatística, Matemática e Ciências de Dados, do PPG-Mat e das Olimpíadas de Matemática

Cordialmente,

Prof. Dr. Wendell Karlos Tomazelli Coltro

Pró-Reitor de Pesquisa e Inovação



Documento assinado eletronicamente por **Wendell Karlos Tomazelli Coltro, Pró-Reitor**, em 29/01/2026, às 13:37, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no § 3º do art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **5943184** e o código CRC **791F3D38**.

Avenida Esperança s/n, Alameda Ingá – Quadra B – Edifício B1 – Prédio da Reitoria – Térreo - Bairro Campus
Samambaia - Telefone: (62) 3521-1155
CEP 74690-900 Goiânia/GO - <https://www.ufg.br/>
protocolo.cidarq@ufg.br

Referência: Caso responda este Ofício, indicar expressamente o Processo nº 23070.002281/2026-54

SEI nº 5943184