



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO (PRPPG)

RESULTADO PRELIMINAR

CHAMADA INTERNA N° 021/2024-PRPPG/UFBA PARA SELEÇÃO DE SUBPROJETOS À
CHAMADA PÚBLICA MCTI/FINEP/FNDCT - INFRAESTRUTURA DE PESQUISA - PROINFRA
2024 EXPANSÃO - EQUIPAMENTOS

A Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação (PRPPG)/UFBA recebeu no âmbito da CHAMADA INTERNA N.º 021/2024-PRPPG/UFBA para seleção de projetos à CHAMADA PÚBLICA MCTI/FINEP/FNDCT - INFRAESTRUTURA DE PESQUISA - PROINFRA 2024 EXPANSÃO - EQUIPAMENTOS, 07 (sete) Propostas para selecionar 02 (duas) a serem indicadas a elaborar proposta definitiva.

As propostas foram encaminhadas ao Comitê Avaliador, instituído pela Portaria n° 054/2025 do Gabinete da Reitoria da UFBA, que, no período de 12 a 17.02.2025, realizou as avaliações e emitiu parecer conjunto apontando indicações de mérito de forma hierarquizada, em ordem de prioridade (P1 a P7), tomando por base as características do Edital FINEP.

RESULTADO

PROPOSTAS APROVADAS			
Coordenação	Unidade	Título	Prioridade
Jardel Pereira Gonçalves	Escola Politécnica	Integridade Geoquímica da Cimentação de Poços de Petróleo durante o Armazenamento Geológico de Hidrogênio (H2IntegreCim)	P1
Fábio Macêdo Velame	Faculdade de Arquitetura	Centro de Estudos Transdisciplinares das Cidades (CIDADES*UFBA)	P2
PROPOSTAS SUPLENTE			
Maria das Graças Andrade Korn	Instituto de Química	Modernização dos Equipamentos Analíticos das Áreas de Ciências Básicas e Tecnológicas da UFBA	P3
Luiz Rogério Bastos Leal	Instituto de Geociências	Complexo Laboratorial de Preparação e Análise de Amostras da Geociências	P4
Luzimar Gonzaga Fernandez	Instituto de Ciências da Saúde	Núcleo de Pesquisas Multi-ômicas: Consolidando o LBBB/ICS/UFBA como Referência em Espécies Medicinais e Biocompostos	P5
Silvia Lima Costa	Instituto de Ciências da Saúde	Expansão da Plataforma de Histologia e Microscopia do ICS	P6
Joice Neves Reis Pedreira	Faculdade de Farmácia	BIO-TRACK: Monitoramento de Biomarcadores, Patógenos e Nanotecnologia Aplicada à Saúde e Alimentos	P7

Ronaldo Lopes Oliveira
Pró-Reitor de Pesquisa e Pós-Graduação/UFBA