



EDITAL Nº 12/2025-FACEPE PERNAMBUCANAS INOVADORAS

RESULTADO FINAL

O Governo de Pernambuco e a Secretaria de Ciência, Tecnologia e Inovação (SECTI-PE), por intermédio da Fundação de Amparo à Ciência e Tecnologia do Estado de Pernambuco (FACEPE), tornam público o presente Resultado Final do Edital nº 12/2025-FACEPE – PERNAMBUCANAS INOVADORAS.

A Comissão Avaliadora foi constituída por docentes, pesquisadoras e empreendedoras experientes no país e no exterior:

COMISSÃO AVALIADORA	
INSTITUIÇÃO	AVALIADOR(A)
UFRGS	Bibiana Verlindo de Araujo
UNIVERSITY OF MINNESOTA	Bruna Damiana Heinsfeld
POLYTECHNIC INSTITUTE OF LISBON	Carina Alexandre Fernandes Ladeira
LINKFIT [MIT UNDER 35]	Carla Moussalli
UNIVERSIDADE DO PORTO	Catarina do Vale Brandão
UFRJ	Daniela Uziel
UNIVERSITY OF CALIFORNIA	Debora Rodrigues Sobreira
UNIVERSITY OF FLORIDA	Fernanda Marcondes de Rezende
UNIVERSITY OF FLORIDA	Francine Johansson Azeredo
ICN BUSINESS SCHOOL	Isotilia Costa Melo
UFRN	Juliete Lima Gonçalves
USP	Kalinka Castelo Branco
UFSCAR	Laíze Aparecida Ferreira Vilela
TEXAS A&M UNIVERSITY	Layla Pires
USP	Liedi Legi Bariani Bernucci
FLORIDA CHRISTIAN UNIVERSITY	Maira de Mayo Loesch
MULHERES E CIÊNCIA MCTI/ INCA	Mariana Emerenciano Cavalcanti de Sa
MULHERES E CIÊNCIA MCTI/ FUNDAÇÃO JOAO PINHEIRO	Marina Alves Amorim
UNIVERSIDADE DOS AÇORES	Mayra Anton Dib Saleh
UNIVERSIDAD DEL VALLE	Nadja Simone Menzes de Oliveira
SERVINDO O BRASIL/UFAL	Natallya de Almeida Levino
UNIVERSITAT CENTRAL DE CATALUNYA	Renata Kelly da Palma
MUSEU DA AMAZÔNIA/ EX-HARVARD UNIVERSITY	Renata Moretti
NORTH CAROLINA A&T STATE UNIVERSITY	Roberto Claro da Silva
USP	Suzana Caetano da Silva Lannes

O valor global do edital para o apoio aos 21 (vinte e um) projetos aprovados é estimado em até R\$ 2.100.000,00 (dois milhões e cem mil reais), provenientes do Fundo INOVAR-PE, a serem executados através do incentivo às pesquisas científicas que se convertam em soluções

EDITAL Nº 12/2025-FACEPE
PERNAMBUCANAS INOVADORAS

inovadoras, coordenadas por pesquisadoras vinculadas a uma ICT pernambucana, valorizando a participação ativa das mulheres em iniciativas de empreendedorismo e inovação, e favorecendo a equidade de gênero entre agentes do Sistema de CT&I de Pernambuco.

Conforme previsto em seu item 6.3.6, após fase recursal do julgamento das propostas pela Comissão Avaliadora, a homologação do resultado é apresentada com a seguinte relação das Proponentes aprovadas, com identificação dos títulos das propostas, em ordem de pontuação:

Faixa A			
Nº PROCESSO	NOME DA COORDENADORA	TÍTULO DO PROJETO	VALOR APROVADO
APQ-0960-5.01/25	Ana Lúcia Figueiredo Porto	Do Laboratório Ao Campo: Biopesticidas Nanoestruturados para uma Agricultura Sustentável	R\$ 100.000,00
APQ-0918-2.12/25	Isabella Macário Ferro Cavalcanti	Cobertura Nanobiotecnológica Sustentável a Base de Celulose Bacteriana Contendo Óleos da Caatinga Pernambucana para Conservação de Frutas	R\$ 100.000,00
APQ-0839-3.07/25	Sylvana Melo dos Santos	Motive: Tecnologia Verde para Cidades Resilientes	R\$ 90.850,00
APQ-0956-2.05/25	Carla Daniela de Sales Pessoa	Pollinova – Abelhas: o Bioinsumo que Impulsiona a Produção Agrícola e a Sustentabilidade	R\$ 99.986,00
APQ-0873-4.04/25	Maria da Conceição Cavalcanti de Lira	Curascan: Ferramenta Inteligente para Tratamento Sistematizado de Feridas	R\$ 100.000,00
APQ-1020-4.08/25	Shirley Lima Campos	Spin-off Acadêmica para Inovação em Saúde Respiratória Baseada em Inteligência Artificial	R\$ 100.000,00
APQ-0890-2.10/25	Natalie Emanuelle Ribeiro Rodrigues	Produção, Caracterização Multidimensional e Avaliação do Potencial Fotoprotetor de uma Formulação Tópica À Base de Produtos Naturais	R\$ 100.000,00
APQ-1016-5.07/25	Amanda Reges de Sena	Desenvolvimento de produtos alimentícios à base de macaxeira fermentada: Inovação e valorização de ingrediente regional	R\$ 100.000,00

EDITAL Nº 12/2025-FACEPE
PERNAMBUCANAS INOVADORAS

Faixa B			
Nº PROCESSO	NOME DA COORDENADORA	TÍTULO DO PROJETO	VALOR APROVADO
APQ-0919-4.04/25	Amanda Tavares Xavier	Pratica360: Solução Educacional Imersiva e Acessível com Vídeos 360° para o Ensino de Procedimentos em Saúde	R\$ 99.800,00
APQ-0917-2.08/25	Anna Gabrielly Duarte Neves	Remoção de Contaminantes Emergentes por Microalgas: Integração de Biorremediação e Monitoramento com Nanossensores	R\$ 100.000,00
APQ-0959-5.06/25	Jéssika Lima de Abreu	Engenharia de Bioprocessos Sustentáveis para Produção de Superfood À Base de Microalgas	R\$ 100.000,00
APQ-0927-5.01/25	Bianca Galúcio Pereira Araújo	Elas Inovam com Forbio - Formulação Orgânica Regenerativa com Biotecnologia	R\$ 100.000,00
APQ-0882-1.06/25	Ilária Martina Silva Lins	Sensoriar: Sensores Ópticos para Detecção Precoce de Alzheimer por Método Não Invasivo	R\$ 100.000,00

Faixa C			
Nº PROCESSO	NOME DA COORDENADORA	TÍTULO DO PROJETO	VALOR APROVADO
APQ-0841-4.04/25	Jacqueline Augusta do Nascimento Oliveira	Otimização da Gestão Cirúrgica no Hospital das Clínicas da Universidade Federal de Pernambuco (hc-ufpe) com Algoritmos Genéticos para Planejamento Inteligente das Salas de Cirurgia	R\$100.000
APQ-0937-5.07/25	Carolina Elsztein	Inovação Cervejeira no Nordeste: Produção de Cerveja Artesanal com Lúpulo Regional e Melato.	R\$ 81.340,00
APQ-0831-1.03/25	Aida Araújo Ferreira	Eco Sniff: Monitorando a Sustentabilidade com Sensores Inteligentes	R\$ 100.000,00
APQ-0887-5.01/25	Ana Dolores Santiago de Freitas	Aproveitamento de Resíduos e Co-produtos Agroindustriais na Produção de Biochar e Fertilizantes para Recuperação de Energia e Nutrientes em um Contexto de Economia Circular	R\$ 100.000,00

EDITAL Nº 12/2025-FACEPE
PERNAMBUCANAS INOVADORAS

APQ-0825-1.06/25	Giovanna Machado	Solução Tecnológica para Atender Desafios do Setor Público com Foco em Energias Renováveis para Atender as Demandas Estratégicas de Pernambuco	R\$ 100.000,00
APQ-0871-5.01/25	Valesca Pandolfi	Biotecnologia Vegetal Como Estratégia para a Obtenção de Plantas de Interesse Socioeconômico	R\$ 100.000,00
APQ-0885-2.01/25	Maria Danielly Lima de Oliveira	Hpv-sens: Sensoriamento Genético e Sustentável do Papiloma Vírus Humano Baseado em Microarranjos de Baixo Custo	R\$ 99.880,00
APQ-0906-4.06/25	Amanda Alves Barbosa	Hidroxiapatita de Cálcio Sintética: da Planta Piloto Ao Registro Anvisa	R\$ 100.000,00

As Coordenadoras dos projetos aprovados deverão observar as orientações encaminhadas por e-mail, para assinatura dos termos de outorga, via sistema AgilFAP.

Recife, 22 de julho de 2025.

Maria Fernanda Pimentel Avelar
Diretora Presidente

Flávia Lucena Frédou
Diretora Científica

Leonardo Ferraz Xavier
Diretor de Inovação