

Edital nº 22/2025-FACEPE

Helen Khoury
apoio à difusão e à
popularização da ciência



RESULTADO FINAL

O Governo de Pernambuco, a Secretaria de Ciência, Tecnologia e Inovação (SECTI-PE) e a Fundação de Amparo à Ciência e Tecnologia do Estado de Pernambuco (FACEPE) tornam público o presente **Resultado Final do Edital nº 22/2025-FACEPE – Helen Khoury: Apoio à difusão e à popularização da ciência.**

A Comissão Avaliadora foi constituída por docentes e profissionais experientes, atuantes na temática central do Edital, vinculados(as) a diferentes instituições de ensino, pesquisa e de fora de Pernambuco:

COMISSÃO AVALIADORA	
INSTITUIÇÃO	AVALIADOR(A)
UFNT	ADRIANA IDALINA TORCATO DE OLIVEIRA
UEPB	ALESSANDRA GOMES BRANDÃO
CNEN	ANA PAULA FREIRE ARTAXO
UFCG	BRUNO VICENTE LIPPE PASQUARELLI
UFSB	CATARINA DA ROCHA MARCOLIN
UNIR	CLODOALDO DE OLIVEIRA FREITAS
Fiocruz RJ	CRISTIANE D'AVILA LYRA ALMEIDA
MCTI	DOUGLAS FALCÃO SILVA
UFRA	EDSON REGIS TAVARES P. P. VASCONCELOS
UNIR	ELIANE SILVA LEITE
UFERSA	FELIPE DE AZEVEDO SILVA RIBEIRO
IFES/ES	FLÁVIA REGINA SPAGO DE CAMARGO GONÇALVES
SECTIES-PB/UFCG	GRACIELE ALMEIDA DE OLIVEIRA
UFMS	IVO LEITE FILHO
MCTI	JOSINA OLIVEIRA DO NASCIMENTO
UEMS	LARISSA RODRIGUES VACARI DE ARRUDA
FAESA/ES	LUCAS ZANCHETTA PASSAMANI
IFRJ	MARCOS ANDRÉ DE ALMEIDA PACHECO
FIOCRUZ	MARIA DAS GRAÇAS ROJAS SOTO
FDCI	MARIA DEUCENY DA SILVA LOPES BRAVO PINHEIRO
UFBA	PAULO VICTOR PURIFICAÇÃO MELO
UNIVASF- Bahia	SIMONE PILETTI VISCARRA
UFC	TATIANE MARTINS GARCIA
UFRA	XIOMARA FRANCESCA GARCIA DIAZ

Conforme previsto em seu item 6.3.6 do Edital, após fase recursal do julgamento das propostas pela Comissão Avaliadora, o seguinte Resultado Final é apresentado, com a seguinte relação de Proponentes aprovados(as), com identificação dos títulos das propostas, em ordem de pontuação:

FAIXA A		
Nº DO PROCESSO	COORDENADOR	TITULO DO PROJETO
APQ-1247-2.05/25	Bruna Martins Bezerra	Projeto Galego conectando saberes: Ciência, arte, literatura infantil e acessibilidade para conservação da biodiversidade
APQ-1303-1.06/25	Andréa Monteiro Santana Silva Brito	Química do Sertão ao Litoral: promovendo a popularização científica e tecnológica para a educação de qualidade e o desenvolvimento sustentável em Pernambuco
APQ-1264-6.12/25	José Edeson de Melo Siqueira	Escolas Vivas, Territórios Criativos: Jogos FiGitAis Sérios e Tecnologias Imersivas para Soluções Sustentáveis
APQ-1376-1.05/25	Alexsandro da Silva Cavalcanti	O Ônibus Mágico: Uma Jornada Incrível pelo Mundo da Ciência
APQ-1328-1.08/25	Moacyr Cunha de Araujo Filho	Terra-Mar: um continuum dos manguezais às profundezas dos oceanos
APQ-1348-8.01/25	Fernando Augusto de Lima Oliveira	Jogos em movimento: inovação, itinerância e transposição de saberes na educação linguística de Pernambuco
APQ-1297-1.05/25	Josiel da Cunha Silva	Jovens Cientistas em Ação: Da Teoria ao Experimento em Feiras de Ciência
APQ-1289-3.01/25	ÉRIKA PINTO MARINHO	Exposições Imersivas para a Construção e Inovação Sustentáveis
APQ-1159-7.05/25	karl Schurster Veríssimo de Sousa Leão	Alteridades: memória, migração, exílio e direitos humanos
APQ-1313-7.08/25	José Dilson Beserra Cavalcanti	A CIÊNCIA ESTÁ NA RUA: INOVAÇÃO, CULTURA E TECNOLOGIA PRA VOCÊ!
APQ-1258-2.12/25	Renan do Nascimento Barbosa	Do Litoral ao Sertão: Museu Itinerante da Micologia Pernambucana
APQ-1377-7.08/25	Pedro Lemos de Almeida Júnior	Academia Maker: a prática científica e tecnológica como ferramenta para a difusão, popularização e democratização da ciência
APQ-1319-4.03/25	jose lamartine soares sobrinho	Ciência e Juventude: Popularização da Pesquisa em Saúde
FAIXA B		
Nº DO PROCESSO	COORDENADOR	TITULO DO PROJETO
APQ-1360-1.08/25	Beatrice Padovani Ferreira	PREAMAR: Popularizando e Redescobrimo o Ambiente Marinho em Tamandaré
APQ-1387-5.01/25	Ygor Jacques Agra Bezerra da Silva	II EXPOGEO EXPOSIÇÃO DE SOLOS, MINERAIS E ROCHAS DE PERNAMBUCO PARA A SOCIEDADE
APQ-1273-5.05/25	José Wilton Pinheiro Junior	Hub Digital Raiva Zero PE: Popularização da Ciência e Conscientização Digital
APQ-1365-1.05/25	Daniel Berg de Amorim Lima	Museu Carranca da Ciência

APQ-1305-3.03/25	Magda Rosângela Santos Vieira	Projeto M.ARTE - Materiais, Ciência, Arte & Sustentabilidade: Diálogos, Rimas e Prosas com a sociedade Pernambucana através dos ODS e abordagem STEAM
APQ-1299-1.03/25	Allan Diego Silva Lima	Periferia faz Ciência: oficinas de simulações de pandemias e epidemias como mecanismo para a disseminação e democratização da prática científica pela população do litoral norte de Pernambuco
APQ-1356-2.01/25	Luís André de Almeida Campos	Ciência para o Povo: Popularização do Conhecimento e de Tecnologias Sociais para a Segurança Hídrica no Sertão do Araripe
APQ-1280-3.09/25	Viviane Khoury Asfora	Do Recife ao Sertão: Popularizando a Ciência Nuclear
APQ-1167-7.08/25	Virginia Pereira da Silva de Ávila	Utilização de Recursos de Acessibilidade Digital na Preservação e Disseminação do Patrimônio Educativo em Instituições de Ensino em Pernambuco
APQ-1371-2.01/25	Marco Aurélio Gallo de França	Expansão das ações do EACC para escolas Rurais de Petrolina e cidades do Sertão do São Francisco
APQ-1274-2.03/25	Afonso Cordeiro Agraneto	Popularizando a Ciência Verde: Tecnologia e Empreendedorismo sustentável na escola
APQ-1322-1.05/25	Etelino José Monteiro Vera Cruz Feijó de Melo	IFPE Vitória de Santo Antão como Núcleo de Divulgação Científica na Região da Mata Sul de Pernambuco
APQ-1279-5.06/25	Clarissa Vilela Figueiredo da Silva Campos	Aquicultura sustentável como instrumento de inclusão científica e valorização ambiental
APQ-1246-8.02/25	Austriclinio Bezerra de Andrade Neto	A linguagem das pedras: Narrativas da ciência no Vale do Catimbau
APQ-1363-2.04/25	Mauro de Melo Junior	Minimuseu da Vida Animal: Difusão e comunicação Científica em Pernambuco
APQ-1349-7.08/25	Geam Karlo Gomes	DICIS ESCOLA: Mostra Científica sobre a Diversidade e Combate à Invisibilidade Social
APQ-1312-7.08/25	Betânia Cristina Guilherme	Oceano sem mistérios: popularização da cultura oceânica em espaços educativos do litoral ao sertão
APQ-1221-2.05/25	Karine Matos Magalhães	Os olhos que enxergam o invisível: Saberes entre marés
APQ-1252-2.01/25	Anísio Francisco Soares	Bicho, Gente e Ambiente: Conexões pela Saúde
APQ-1327-2.08/25	Maria Betania Melo de Oliveira	Caatinga em Cena: o umbuzeiro (Spondias tuberosa Arruda) como símbolo nas estratégias lúdicas de conscientização ambiental no RD1 e RD12
APQ-1308-1.07/25	Carla Joana Santos Barreto	Tem um vulcão no meu quintal! O vulcões e viagens como estratégia para popularização das Geociências em Pernambuco

APQ-1332-1.03/25	Adriano Henrique de Melo França	Ciência em Movimento: Feiras Regionais de Divulgação Científica na Mata Sul
APQ-1272-1.04/25	Cícero JAILTON DE MORAIS SOUZA	À LUZ DO SOL: PROMOVENDO CIÊNCIA E ASTRONOMIA NO AGRESTE DE PERNAMBUCO ATRAVÉS DA OBSERVAÇÃO SOLAR
APQ-1345-3.14/25	Pedro Henrique Campello Santos	Tecnologias Sociais como Ferramentas de Popularização da Ciência: Aplicação Pedagógica no IFPE Campus Garanhuns
APQ-1339-5.06/25	Juliana Maria Aderaldo Vidal Campello	Ciência e Pescado na escola: popularização do conhecimento e sustentabilidade no Sertão do Pajeú- PE
APQ-1206-6.02/25	HENRIQUE CESAR MUZZIO DE PAIVA BARROSO	Oficina de Gestão da Criatividade e Inovação

O valor total aprovado foi de R\$3,6 milhões, contemplando 39 propostas a serem executadas nas diferentes regiões do Estado de Pernambuco.

O Termo de Outorga para cada projeto aprovado (tabela 1) deverá ser assinado (assinatura digital no sistema AgilFAP) para posterior indicação dos bolsistas (quando couber). Toda a documentação de indicação dos bolsistas deverá ser enviada exclusivamente pelo sistema AgilFAP. Bolsistas indicados após o dia 15 de cada mês terão início apenas a partir do mês seguinte com perda na duração da vigência total.

Recife, 12 de setembro de 2025.

Maria Fernanda Pimentel Avelar
Diretora Presidente

Flávia Lucena Frédou
Diretora Científica

Leonardo Ferraz Xavier
Diretor de Inovação



Secretaria
da Ciência, Tecnologia e
Inovação



GOVERNO DO
**PER
NAM
BURO**
ESTADO DE MUDANÇA