



**PROPESQI**  
PRO-REITORIA DE  
PESQUISA E INOVAÇÃO

A Propesqi recebeu 12 propostas para a seleção interna de projetos para submissão à CHAMADA PÚBLICA MCTI/FINEP/FNDCT - Pesquisa Aplicada em CENTROS TEMÁTICOS 2025, sendo uma proposta para a Linha 1, seis propostas para a Linha 2 (Saúde), uma proposta para a Linha 3, duas propostas para a Linha 4, uma proposta para a Linha 5, e uma proposta para a Linha 6. Em análise preliminar interna da Propesqi todas as 12 propostas foram consideradas aptas e com potencial para concorrer no certame nacional da FINEP. No entanto, para esta chamada a UFPE pode apresentar 10 projetos (talvez 11 caso seja aprovado pela FINEP o credenciamento de um CNPJ adicional da UFPE). Segundo os critérios da Chamada, a UFPE pode ter somente dois projetos aprovados em cada Linha. Assim, como apenas a Linha 2 (Saúde) teve mais de duas propostas submetidas, as propostas para a Linha 2 serão avaliadas por consultores externos à UFPE, pesquisadores com larga experiência na avaliação de projetos FINEP, que avaliarão com base nos critérios de mérito definidos na Chamada. O objetivo é classificar as propostas de forma que a UFPE possa submeter o maior número de propostas possível, de acordo com o número de CNPJ credenciados junto à FINEP. As propostas submetidas para as demais linhas estão selecionadas. Essa estratégia adotada pela Propesqi visa maximizar a possibilidade de aprovação pela FINEP do maior número de propostas da UFPE possível.

Resultado parcial da seleção interna:

### **Selecionados:**

#### Linha Temática 1: Cadeias Agroindustriais Sustentáveis.

Título: Centro de Tecnologia e Inovação em Cadeias Agroindustriais Sustentáveis e Bioeconomia Circular

Sigla: BIOAGRO-UFPE

Coordenador(a): Marcos Antonio de Moraes junior

#### Linha Temática 3: Infraestrutura Urbana e Mobilidade Sustentável.

Título: Centro de Desenvolvimento de Materiais Avançados, Inovadores e Sustentáveis

Sigla: CD+

Coordenador(a): Antonio Celso Dantas Antonino

#### Linha Temática 4: Transformação Digital

Título: CLARA: Centro Latino-americano de referência em autonomia veicular.

Sigla: CLARA

Coordenador(a): Veronica Teichrieb

Título: Tecnologias quânticas para comunicação, computação e sensoriamento.

Sigla: TQCCS

Coordenador(a): Daniel Felinto Pires Barbosa

#### Linha Temática 5: Bioeconomia, descarbonização e transição e segurança energéticas

Título: CENTRO EM ENERGIAS LIMPAS E DESCABONIZAÇÃO DA UFPE

Sigla: CELD-UFPE



**PROPESQI**  
PRO-REITORIA DE  
PESQUISA E INOVAÇÃO

Coordenador(a): Rômulo Simões Cezar Menezes

Linha Temática 6 – Defesa

Título: Centro de Excelência em Computação Neuromórfica

Sigla: NEUROMORPH

Coordenador(a): Pedro Valadão Carelli

**Em análise pela comissão externa:**

Linha Temática 2: Complexo da Saúde

Título: CENTRO TECNOLÓGICO DE BIOMATERIAIS INOVAÇÃO E TERAPIAS AVANÇADAS

Sigla: BITA

Coordenador(a): Juliana de Souza Alencar Falcão

Título: Telecardiologia 6G: dispositivos vestíveis nodesenvolvimento de modelo preditivo para cardiopatias

Sigla: TELECARDIO6G

Coordenador(a): José Luiz de Lima Filho

Título: Plataforma Digital Twin para simulação de ambientes de saúde digital na Oferta de Cuidados Integrados (OCI) a partir da Atenção Primária

Sigla: LaUrsa

Coordenador(a): Filipe Santana da Silva

Título: Centro de Auditorias Dosimétricas e Metrologia em Radioterapia

Sigla: CADMR

Coordenador(a): Viviane Khoury Asfora

Título: Plataforma Integrada Para Desenvolvimento Nacional De Tecnologias Estratégicas Para o Tratamento Da Hanseníase.

Sigla: INTEGRA-HANS

Coordenador(a): José Lamartine Soares Sobrinho

Título: Centro Nacional de Tecnologias Profundas em Saúde: Hub de Inovação Terapêutica e Diagnóstica para Doenças Metabólicas no Nordeste

Sigla: Deep\_NE

Coordenador(a): Maira Galdino da Rocha Pitta