



**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 foram avaliadas por consultores externos à UFPE, pesquisadores com larga experiência na avaliação de projetos FINEP, que avaliaram as propostas com base nos critérios de mérito definidos na Chamada. O objetivo foi 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.

Resultado final 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

Coordenador(a): Rômulo Simões Cezar Menezes

Linha Temática 6 – Defesa

Título: Centro de Excelência em Computação Neuromórfica

Sigla: NEUROMORPH

Coordenador(a): Pedro Valadão Carelli

**Avaliados pela comissão externa:**

Classificação para a Linha Temática 2: Complexo da Saúde

<b>Título do Projeto</b>	<b>Avaliador 1</b>	<b>Avaliador 2</b>	<b>Nota média</b>
Deep_NE: Centro Nacional de Tecnologias Profundas em Saúde: Hub de Inovação Terapêutica e Diagnóstica para Doenças Metabólicas no Nordeste - Proponente: Maira Galdino da Rocha Pitta	4,94	4,94	<b>4,940</b>
INTEGRA - HANS: Plataforma Integrada para o Desenvolvimento Nacional de Tecnologias Estratégicas para o Tratamento da Hanseníase - Proponente: José Lamartine Soares Sobrinho	4,54	4,94	<b>4,740</b>
CADMR: Centro de Auditorias Dosimétricas e Metrologia em Radioterapi - Proponente: Viviane Khoury Asfora	4,35	4,7	<b>4,525</b>
BITA: Centro Tecnológico de Biomateriais, Inovação e Terapias Avançadas - Proponente: Juliana de Souza Alencar Falcão	4,04	5	<b>4,520</b>
LaUrsa: Plataforma Digital Twin para simulação de ambientes de saúde digital na Oferta de Cuidados Integrados (OCI) a partir da Atenção Primária - Proponente: Filipe Santana da Silva	3,69	4,65	<b>4,170</b>
TELECARDIO6G: Telecardiologia6G: Dispositivos vestíveis no desenvolvimento de modelo preditivo para cardiopatias - Proponente: José Luiz de Lima Filho	2,78	4,5	<b>3,640</b>

Obs: Notas entre 0 e 5.

Recife, 9 de abril de 2026

Prof. Pedro Valadão Carelli  
Pró-Reitor de Pesquisa e Inovação

Prof. Joaquim Ferreira Martins Filho  
Diretor de Pesquisa