



PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS GRADUAÇÃO  
SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ

## CHAMADA PÚBLICA MCTI/FINEP/AÇÃO TRANSVERSAL MATERIAIS AVANÇADOS E MINERAIS ESTRATÉGICOS 2020

A FINEP lançou a **CHAMADA PÚBLICA MCTI/FINEP/AÇÃO TRANSVERSAL MATERIAIS AVANÇADOS E MINERAIS ESTRATÉGICOS 2020** que tem como objetivo apoiar, com recursos não reembolsáveis, projetos de PD&I, executados por ICTs, que visem escalar ou dar continuidade a pesquisas na área de materiais avançados e de minerais estratégicos para inovação tecnológica, de maneira a incentivar a pesquisa aplicada, a interação entre ICTs e empresas brasileiras. A presente Chamada busca a priorização e o equilíbrio, no Sistema Nacional de Ciência, Tecnologia e Inovação (SNCTI), entre a capacidade de geração do conhecimento, sua aplicação tecnológica e a entrega de valor decorrente dos impactos econômicos, sociais e ambientais.

### LINHAS TEMÁTICAS:

Serão apoiados projetos que contemplem soluções aderentes às seguintes Linhas Temáticas:

1. Saúde e Tecnologias Assistivas;
2. Meio Ambiente;
3. Defesa e Segurança Pública;
4. Energia e Mobilidade;
5. Descoberta Inteligente de Novos Materiais (Materials Informatics);
6. Mapeamento Geológico Marinho (Blue Mining).

### CARACTERÍSTICAS DA PROPOSTA

- Cada proposta deverá se concentrar em **apenas uma das Linhas Temáticas previstas**. Deverá ser observado o valor mínimo de R\$500.000,00 (quinhentos mil reais) e máximo de R\$2.000.000,00 (dois milhões de reais) de recursos solicitados por proposta.
- As propostas poderão ser individuais ou organizadas em formato de Rede de Pesquisa, com a integração de até 3 (três) instituições (uma Executora e até duas Co-executoras), devendo ser explicitadas as atividades a serem executadas por cada uma das instituições. Todas as instituições partícipes devem atender aos requisitos de elegibilidade elencados no ITEM 4 do edital, sob pena de indeferimento da proposta.
- As propostas deverão explicitar atividades de PD&I, programas e iniciativas exitosas das instituições partícipes, na Linha Temática escolhida. Como evidências, poderão ser elencados: patentes requeridas/depositadas, acordos de parceria, contratos de transferência de tecnologia e de licenciamento; contratos de cessão; e, contratos de prestação de serviços, dentre outros, celebrados nos últimos 5 anos (exceto os protegidos por termos de sigilo e/ou confidencialidade).

- As propostas deverão ter como objetivo novas metas ambiciosas e desafiadoras para gerar bons resultados e promover a eficiência e eficácia das políticas públicas em Materiais Avançados e Minerais Estratégicos, na Linha Temática escolhida.
- A proposta deverá especificar e justificar objetivos e metas, ações de cooperação, resultados esperados, bem como prestar todas as informações solicitadas no Formulário de Apresentação de Propostas (FAP), em especial quanto:
  - À consonância dos objetivos e justificativas da proposta com os objetivos da presente Chamada Pública;
  - À consonância dos objetivos e justificativas da proposta com a Linha Temática escolhida;
  - Ao detalhamento das novas metas ambiciosas e desafiadoras para geração de bons resultados e promoção da eficiência e eficácia das políticas públicas em Materiais Avançados e Minerais Estratégicos, na Linha Temática escolhida;
  - À qualidade técnica e operacional da infraestrutura física existente para a execução da proposta; 6/18 Edital Materiais Avançados 2020
  - À compatibilidade e adequação das equipes técnica e de apoio ao projeto e seus objetivos;
  - Às perspectivas de transferência e incorporação dos resultados esperados;
  - À metodologia e procedimentos a serem adotados na execução da proposta;
  - Aos mecanismos gerenciais de execução, em especial quanto à articulação entre as instituições partícipes da proposta;
  - À compatibilidade e adequação dos cronogramas físico e financeiro; e
  - Ao detalhamento do orçamento solicitado.
- É desejável a articulação com empresas brasileiras, de porte e maturidade de mercado, inclusive startups de base tecnológica, do ecossistema de negócios em PDE&I (Pesquisa, Desenvolvimento, Engenharia e Inovação) associadas às tecnologias aplicadas em Materiais Avançados e Minerais Estratégicos a serem desenvolvidas, visando o lançamento dos novos produtos no mercado nacional e internacional.
  - Nesse caso, deverá ser explicitado o mecanismo de transferência da tecnologia que será adotado;
  - Esta articulação deverá ser explicitada, também, nas metas e atividades da proposta.
- Cada proposta deverá relacionar o coordenador e as equipes de pesquisadores participantes;
- Os currículos de todos os pesquisadores envolvidos na proposta deverão ser atualizados na Plataforma Lattes, contemplando todas as atividades realizadas até a data de lançamento da presente Chamada, estabelecida no ITEM 9 do edital;
- O prazo de execução do projeto deverá ser de até 36 (trinta e seis) meses, podendo ser prorrogado a critério da Finep, respeitando as normas do FNDCT.

#### **DESPESAS APOIÁVEIS**

No âmbito desta Chamada Pública poderão ser apoiadas as seguintes despesas, as quais deverão estar diretamente relacionadas à execução da proposta:

- Despesas de Custeio;
- Despesas com Bolsas;
- Despesas de Capital;
- Despesas Operacionais e Administrativas, de Caráter Indivisível.

Link para o acesso aos documentos da CHAMADA PÚBLICA MCTI/FINEP/AÇÃO TRANSVERSAL MATERIAIS VANÇADOS E MINERAIS ESTRATÉGICOS 2020: <http://www.finep.gov.br/chamadas-publicas/chamadapublica/655>

**CALENDÁRIO DA SELEÇÃO INTERNA DA CHAMADA PÚBLICA-PROPEP**

Publicação da Ação	27/10/2020
Envio do formulário de avaliação interna de propostas ao e-mail: <a href="mailto:coordena.convenios.propesp@gmail.com">coordena.convenios.propesp@gmail.com</a>	Até às 17 horas do dia 16/11/2020
Resultado da proposta selecionada	Até o dia 20/11/2020
Pedido de reconsideração: envio para o e-mail <a href="mailto:coordena.convenios.propesp@gmail.com">coordena.convenios.propesp@gmail.com</a>	48 horas a partir do dia da publicação do resultado

Belém, 27 de outubro de 2020.

**Profa. Maria Iracilda Cunha Sampaio**  
Pró-reitora de Pesquisa e Pós-Graduação

**Profa. Germana Maria Araújo Sales**  
Diretora de Pesquisa

**Lilian Lopes**  
Coordenadoria de Convênios