



EDITAL Nº 005/2026 – UNEMAT/PRPPG - CHAMADA INTERNA PARA SELEÇÃO DE PROPOSTA PARA Pesquisa Aplicada em CENTROS TEMÁTICOS 2025

Rerratificação 01
CHAMADA PÚBLICA MCTI/FINEP/FNDCT

Com o objetivo de selecionar 01 (uma) propostas para concorrer à CHAMADA PÚBLICA MCTI/FINEP/FNDCT PESQUISA APLICADA EM CENTROS TEMÁTICOS 2025. A Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação – PRPPG abre chamada pública para seleção interna de proposta. Considerando a exigência de que cada instituição executora poderá submeter apenas 01 (uma) propostas, a PRPPG em conjunto com os avaliadores Ad Hoc, nomeados para este fim, fará o julgamento das propostas em atendimento a esta Chamada Pública. O julgamento das propostas será feito de acordo com o cronograma desta Chamada Interna.

1. OBJETIVO

Selecionar 01 (uma) proposta com o objetivo de compor as propostas institucionais da UNEMAT para submissão a chamada da PESQUISA APLICADA EM CENTROS TEMÁTICOS 2025, que atenda aos requisitos apresentados na CHAMADA PÚBLICA MCTI/FINEP/FNDCT PESQUISA APLICADA EM CENTROS TEMÁTICOS 2025 (http://www.finep.gov.br/images/chamadas-publicas/2025/22_12_2025_Minuta_Edital.pdf). A proposta dever ter como objetivo à execução de projeto de pesquisa aplicada específico que resulte em produto e/ou processo inovador, voltado às áreas de cadeias agroindustriais sustentáveis; saúde; infraestrutura urbana e mobilidade sustentável; transformação digital; bioeconomia, descarbonização e transição e segurança energéticas; e defesa, e que tenha como consequência o fortalecimento dos Centros Nacionais de Infraestrutura de Pesquisa Científica e Tecnológica. Cada proposta deve ter aderência a uma das LINHAS TEMÁTICAS: Cadeias Agroindustriais Sustentáveis; Complexo da Saúde; Infraestrutura Urbana e Mobilidade Sustentável; Transformação Digital; Bioeconomia, descarbonização e transição e segurança energéticas; Tecnologias de interesse para a soberania e defesa nacionais.

2. CRONOGRAMA INTERNO DA PRPPG/UNEMAT

Atividades	Data
------------	------



PRIMEIRA ETAPA/APRESENTAÇÃO DE PROPOSTA	
Lançamento da Chamada Interna	23/02/2026
Prazo final para manifestar interesse em apresentar uma proposta	23/03/2026
Prazo final para envio da proposta para apreciação da Comissão avaliadora	30/04/2026
Divulgação da lista preliminar das propostas	10/05/2026
Prazo para interposição de recursos da lista das propostas	11/05/2026
Divulgação da lista final de habilitação	A partir do dia 12/05/2026
SEGUNDA ETAPA/ SUBMISSÃO DA PROPOSTA INSTITUCIONAL	
Término do prazo para envio da proposta na Plataforma SISGON	29/05/2026

3. CARACTERÍSTICAS DA PROPOSTA INSTITUCIONAL

3.1 A UNEMAT poderá concorrer com até 01 (uma) proposta institucional, desde que, a proposta tenha aderência a uma das **LINHAS TEMÁTICAS**: Cadeias Agroindustriais Sustentáveis; Complexo da Saúde; Infraestrutura Urbana e Mobilidade Sustentável; Transformação Digital; Bioeconomia, descarbonização e transição e segurança energéticas; Tecnologias de interesse para a soberania e defesa nacionais, e obrigatoriamente aderência nos subtemas apresentados no Anexo I da CHAMADA FINEP **Pesquisa Aplicada em CENTROS TEMÁTICOS 2025** (http://www.finep.gov.br/images/chamadas-publicas/2025/19_12_25_Anexo_01_Detalhamento_dos_Temas_e_Subtemas.pdf).

3.1.1 A proposta poderá ser composta apenas pela Executora (UNEMAT), ou ser composta pela executora e coexecutora, nesse caso se forma uma rede de pesquisa;

3.2 O valor orçamentário de cada proposta institucional não poderá ultrapassar R\$10.000.000,00 (dez milhões de reais) e não pode ser inferior a R\$ 3.000.000,00 (três milhões de reais);

3.3 O estágio inicial, antes da execução do projeto, do produto ou processo inovador a ser desenvolvido deve estar no nível de maturidade tecnológica a partir do TRL 2, conforme definições do Anexo II da CHAMADA FINEP **Pesquisa Aplicada em CENTROS TEMÁTICOS 2025** (http://www.finep.gov.br/images/chamadas-publicas/2025/19_12_25_Anexo_02_Definico_TRL.pdf).

4. CRITÉRIOS DE ELEGIBILIDADE

4.1. O coordenador dentro do prazo estabelecido no item 2 desta chamada interna deve preencher o **formulário online de interesse** manifestando sua vontade em participar desta seleção.

4.2 A proposta deve ter aderência a uma das Linha Temáticas descritas no item 3.1 deste Chamada, também aderência a um dos subtemas conforme o Anexo da Chamada FINEP. A mesma deve ser enviada via formulário online dentro do prazo estabelecido no item 2 desta chamada interna contendo o **ANEXO A** preenchido.

4.2.1 O projeto deve ser de pesquisa aplicada, não sendo aceitas pesquisas básicas iniciais.

4.3 O coordenador da proposta deverá:



4.3.1 Ser docente ou servidor(a) efetivo(a) da UNEMAT e está vinculado a um Centro de Pesquisa institucionalizado na Unemat;

4.3.2 Não ter projeto FINEP aprovado em execução ou em fase de contratação do projeto para execução.

4.3.3 Ter currículo Lattes atualizado;

4.3.4 Se comprometer em ser o(a) coordenador(a) da proposta e responder pelas atividades relacionadas à execução do convênio juntamente com a PRPPG, caso a proposta seja aprovada.

4.3.4 Deverá estabelecer uma equipe de no mínimo cinco membros (docentes e/ou técnicos efetivos) diretamente envolvidos nas ações da proposta, todos com currículo Lattes atualizados.

4.3.5 Ao submeter o formulário de manifestação de interesse na chamada interna (primeira etapa), o proponente declara ter pleno conhecimento das datas e prazos definidos no Edital FINEP, quanto no Calendário Acadêmico da UNEMAT. Desta forma, compromete-se a cumprir rigorosamente tais cronogramas para o sucesso e execução da proposta.

4.4 Observar os demais critérios do Edital FINEP.

5. ETAPAS DE SELEÇÃO INTERNA

5.1 Esta Chamada Interna se dará em até duas etapas:

I. Primeira etapa: Manifestar interesse em participar da chamada e apresentação de uma proposta para a PRPPG (conforme os prazos definidos no item 2 desta chamada);

II. Segunda Etapa: Avaliação e classificação dos projetos;

5.2 Na primeira etapa, o proponente preencherá o formulário manifestando interesse em participar da chamada interna dentro do prazo estabelecido nessa chamada ([Formulário para manifestação de interesse](#)), na sequência dentro do prazo definido no item 2 dessa chamada o coordenador enviará sua proposta via formulário de submissão de proposta ([Formulário para submissão de proposta](#)) com o **ANEXO A** devidamente preenchido à PRPPG para avaliação e realizar o ranqueamento.

5.2.1 A proposta enviada dentro do prazo, mas que o coordenador não tenha manifestado interesse através do formulário de manifestação dentro do prazo estabelecido nesta chamada, a proposta será desconsiderada.

6. AVALIAÇÃO DE MÉRITO DAS PROPOSTAS

6.1 A avaliação das propostas será realizada por avaliadores Ad Hoc designados pela PRPPG/UNEMAT. A avaliação do mérito, a transparência do processo e os critérios de desempate deste Edital Interno seguirão integralmente as diretrizes estabelecidas pela CHAMADA PÚBLICA MCTI/FINEP/FNDCT PESQUISA APLICADA EM CENTROS TEMÁTICOS 2025, especificamente o item 11.3 e o ANEXO IV.



6.2 A PRPPG, reserva-se ao direito, a critério da avaliação interna realizada, indicar a possibilidade de junção de dois projetos no mesmo Grupo Temático, desde que julgue potencializar as propostas na submissão junto a FINEP.

7. CLÁUSULA DE RESERVA

A PRPPG reserva-se o direito de deliberar sobre os casos omissos e as situações não previstas na presente Chamada. Esclarecimentos acerca do conteúdo desta Chamada Interna poderão ser obtidos na Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-graduação da UNEMAT no e-mail assessoriapesquisa.prppg@unemat.br.

Cáceres, 23 de fevereiro de 2026.

Prof^a. Dra. Áurea Regina Alves Ignácio
Pró-reitora de Pesquisa e Pós-graduação
UNEMAT

ANEXO A
EDITAL 005/2026 UNEMAT - PRPPG

DADOS GERAIS DA PROPOSTA	
Título do projeto	
Coordenador Geral do Projeto	
Linha temática	
Subtema conforme anexo I	

INSTITUIÇÕES PARTICIPANTES	
Instituição executora	
Instituição coexecutora (se houver)	
Linha temática	
Subtema conforme anexo I	

DESCREVA O OBJETIVO DO PROJETO
(Descrever a finalidade do Projeto, indicando de forma direta qual transformação se pretende promover ou qual capacidade será criada ou fortalecida)

RESUMO PUBLICÁVEL
<i>(Apresente uma síntese breve e acessível do projeto, explicando o tema do projeto, o contexto de explicação e sua importância, e os resultados a serem alcançados)</i>

Dados gerais do subprojeto/Subprojeto

Título (máximo 100 caracteres)	
Sigla (máximo 12 caracteres)	
Linha temática	
Grupo de concorrência	

Descreva abaixo a situação atual e o que se busca solucionar com o projeto/subprojeto
Situação atual: (máximo de 10.000 caracteres)
<i>Descreve o contexto e a motivação do projeto/subprojeto</i>

Descreva abaixo o objetivo central do projeto/subprojeto
Objetivo: (máximo de 10.000 caracteres)
<i>Descreva a finalidade do projeto/subprojeto indicando de forma direta qual transformação se pretende promover ou qual capacidade será criada ou fortalecida</i>

--

Descreva abaixo o que se pretende alcançar ao final do período de execução do projeto/subprojeto
Resultados esperados: (máximo de 10.000 caracteres)
<i>Apresente resultados quantificáveis, detalhando externalidades e transbordamento para a cadeia produtiva. Projete a expansão de uso multiusuário, indicando o número de Docentes, alunos e pesquisadores beneficiados. Especifique a prestação de serviços a empresas e o percentual de tempo de operação dedicados a elas. Proposta de defesa devem abordar o feito dual, e todos os resultados devem alinhar-se à Política de Inovação da ICT</i>

Campos específicos

Apresentar um diagnóstico que identifique as vocações, competências e estratégias da instituição e de cada unidade participante para a área temática escolhida.
<i>Apresente um diagnóstico que evidencie a capacidade da instituição para liderar o projeto, destacando as vocações e competências técnicas da entidade e das unidades envolvidas na área temática. Demonstre o alinhamento da proposta às estratégias institucionais de longo prazo e sua contribuição para o fortalecimento da pesquisa científica e tecnológica no país ou região. Evidencie a sinergia entre equipes e infraestrutura existente, justificando a expansão solicitada e a capacidade do centro de enfrentar desafios complexos e prestar serviços</i>

Descrever claramente o produto ou processo a ser desenvolvido.
<i>Descreva de forma clara e objetiva qual produto ou processo inovador será desenvolvido, destacando suas características essenciais, funcionalidade principal e finalidade, assegurando o alinhamento obrigatório à linha temática/subtema escolhidos.</i>

Especificar o grau de inovação e ineditismo, potencial de aplicação e exploração mercadológica de desenvolvimento do projeto de pesquisa.
<i>Explique o grau de inovação e o ineditismo do produto ou processo em relação ao estado da arte nacional e/ou internacional, bem como seu potencial de aplicação</i>

prática e exploração mercadológica, indicando claramente os setores, usuários ou mercados potenciais do setor produtivo.

Justificar o enquadramento da proposta e do produto ou processo inovador a ser desenvolvido na Linha Temática e no subtema escolhido. Caso haja relação com mais de 1 subtema, deve-se indicar o principal.

Indique quais subtemas do Anexo I são abrangidos pela proposta, justificando a correlação direta entre o produto ou processo inovador a ser desenvolvido e os objetivos da Linha Temática escolhida. Caso o projeto se relacione com mais de um subtema, identificar explicitamente qual é o principal, garantindo que o enquadramento esteja em conformidade com as definições do edital. Essa descrição é crítica, pois a aderência ao subtema será avaliada na etapa de habilitação e na análise de mérito, sendo que a não conformidade resultará na eliminação da proposta.

Apresentar o TRL Inicial, bem como as justificativas e comprovação para tal enquadramento

Informe o TRL inicial do produto ou processo no momento da submissão, conforme Anexo II do edital, apresentando justificativas técnicas e evidências que comprovem esse enquadramento, demonstrando que a tecnologia parte, no mínimo, do TRL 2.

Informar o TRL Final, pretendido ao final do projeto.

Indique o TRL que se pretende alcançar ao final do projeto, justificando de forma objetiva a coerência entre o nível pretendido, o prazo de execução e a natureza das atividades de pesquisa aplicada propostas.

Apresentar a Metodologia de pesquisa para o desenvolvimento do projeto de pesquisa

Apresente a metodologia de pesquisa aplicada que será adotada, descrevendo as abordagens técnicas, etapas principais e estratégias de desenvolvimento do produto ou processo.

Apresentar o risco tecnológico associado ao desenvolvimento do produto ou processo e as medidas de mitigação desses riscos.

Caracterize o risco tecnológico associado ao desenvolvimento do produto ou processo, explicitando os principais desafios técnicos e as medidas de mitigação previstas, demonstrando viabilidade técnica mesmo diante de riscos elevados. Serão melhor avaliados projetos com risco tecnológico alto, desde que o risco esteja devidamente caracterizado e mitigado.

No caso de projeto prever coexecutores, apresentar como estes contribuirão para o desenvolvimento do projeto de pesquisa e/ou se beneficiarão do produto ou processo desenvolvido

Caso haja coexecutores, descreva objetivamente como cada ICT contribuirá para o desenvolvimento do projeto de pesquisa e/ou como se beneficiará do produto ou processo desenvolvido, evidenciando complementaridade técnica e sinergia.

As propostas que indicarem ICTs públicas como executoras deverão apresentar cópia da sua Política de Inovação, em atendimento ao previsto no art. 15-A da Lei nº 10.973/2004 c/c art. 2º do art. 14, do Decreto nº 9.283/2018, que será considerada na avaliação de mérito da proposta.

Quando houver ICT pública como executora, apresente a Política de Inovação institucional vigente, em atendimento à legislação aplicável, indicando como ela orienta a proteção, a transferência e a exploração dos resultados do projeto. Nesse caso anexe a Política em "Dados Gerais da Proposta". (Inserir o link de acesso)

Relatar experiência e dedicação da equipe executora das ICTs participantes, sua competência na operação, informando os bolsistas de produtividade CNPq e as mais importantes produções (publicações, teses e dissertações, patentes etc.), bem como indicadores de prestação de serviços a ICTs e/ou empresas na área temática escolhida.

Relate a experiência, qualificação e dedicação da equipe executora, destacando competências relevantes, bolsistas de produtividade do CNPq, principais produções científicas e tecnológicas e indicadores de prestação de serviços a ICTs ou empresas na área temática. Caso seja necessário, é possível anexar documentos complementares que comprovem as produções científicas da equipe.

Relacionar os membros da equipe executora, bolsistas e pessoal a contratar ao cronograma físico, conforme modelo do Anexo VIII.

Apresente informações complementares ao informado no Anexo VIII em "Dados Gerais da Proposta".

Apresentar a perspectiva de aumento do uso multiusuário da infraestrutura de pesquisa, abordando os programas e unidades internas e externas às instituições executoras, beneficiados com o apoio ao projeto (potencial de uso compartilhado dos equipamentos que estão sendo solicitados na proposta: áreas/programas beneficiados e número de discentes e docentes atendidos, bem como pesquisadores de outras instituições do Brasil e do exterior na área temática escolhida).

Apresente a perspectiva de ampliação do uso multiusuário da infraestrutura, identificando programas, unidades internas e externas beneficiadas, perfis de usuários, áreas atendidas e estimativa de discentes, docentes e pesquisadores usuários.

Discorrer sobre a possibilidade de atender, com a infraestrutura solicitada, às necessidades de análises e soluções para produtos e processos apresentados por Empresas, especificando a prestação de serviços especializados como, por exemplo, análises, ensaios técnicos, levantamentos, estudos, assessorias, soluções para produtos e processos apresentados por empresas, e as perspectivas de atuação, detalhando o percentual de tempo da operação dedicado às demandas de empresas.

Descreva a capacidade de atender demandas de empresas com a infraestrutura solicitada, especificando os tipos de serviços especializados oferecidos e a perspectiva de atuação, incluindo o percentual estimado do tempo operacional dedicado a essas demandas.

Apresentar os Resultados e impactos esperados no desenvolvimento das atividades de pesquisa objeto da proposta, apresentando elementos quantificáveis a respeito das externalidades e do transbordamento para a cadeia produtiva associada à linha temática como um todo. Para a área temática de defesa, apresentar informações a respeito do possível uso dual.

Apresente os resultados e impactos esperados da pesquisa, com elementos quantificáveis sobre externalidades e efeito de transbordamento para a cadeia produtiva associada à linha temática; na área de Defesa, explicito o potencial de uso dual.

Membros da Equipe

Inserir o nome, função e o link do currículo lates de cada membro da equipe, iniciado pelo coordenador

As informações qualitativas sobre a equipe: (máximo de 10.000 caracteres)

Destacar a experiência prática, a sinergia operacional e a dedicação da equipe executora, evidenciando qualidades qualitativas que os indicadores frios do Lattes não capturam, como a liderança técnica e o histórico de colaboração em ambientes de inovação. É fundamental enfatizar a competência operacional para executar a metodologia proposta e a aderência específica ao perfil do Coordenador do Subprojeto aos objetivos do projeto, uma vez que essas informações são cruciais para a pontuação da Análise de Mérito. Recomenda-se descrever como a complementaridade de competências entre os membros da executora principal e de eventuais coexecutoras garante a viabilidade técnica e a mitigação dos riscos tecnológicos, assegurando que o relato comprove a prontidão humana para transformar a infraestrutura solicitada em resultados concretos para o setor produtivo.

INFRAESTRUTURA DE PESQUISA

Descreva a infraestrutura existente relativa ao projeto/subprojeto: (máximo: 10.000 caracteres)

O edital pressupõe a existência prévia de competência nessas áreas. O relato deve detalhar as instalações atuais, justificando de forma lógica a necessidade de ampliação ou melhoria da infraestrutura para a execução do projeto de pesquisa aplicada. É imprescindível destacar o caráter multiusuário da infraestrutura, explicando como ela é compartilhada de forma estruturada com usuários internos e externos e sua aptidão para a prestação de serviços especializados (ensaios, análises e soluções tecnológicas) para empresas. Por fim, a descrição deve assegurar que a base física existente é suficiente para suportar o avanço do nível de maturidade tecnológica (TRL) pretendido pela proposta.

Descreva a infraestrutura existente relativa ao projeto/subprojeto: (máximo: 10.000 caracteres)

O edital pressupõe a existência prévia de competência nessas áreas. O relato deve detalhar as instalações atuais, justificando de forma lógica a necessidade de ampliação ou melhoria da infraestrutura para a execução do projeto de pesquisa aplicada. É imprescindível destacar o caráter multiusuário da infraestrutura, explicando como ela é compartilhada de forma estruturada com usuários internos e externos e sua aptidão para a prestação de serviços especializados (ensaios, análises e soluções tecnológicas) para empresas. Por fim, a descrição deve assegurar que a base física existente é suficiente para suportar o avanço do nível de maturidade tecnológica (TRL) pretendido pela proposta.

--

Liste os laboratórios e/ou equipamentos cadastrados na Plataforma Nacional de Infraestrutura e Pesquisa MCTI (PNIPE) relacionados ao projeto/subprojeto, se aplicável ao edital para o qual a proposta em preenchimento será enviada.

O edital pressupõe a existência prévia de competência nessas áreas. O relato deve detalhar as instalações atuais, justificando de forma lógica a necessidade de ampliação ou melhoria da infraestrutura para a execução do projeto de pesquisa aplicada. É imprescindível destacar o caráter multiusuário da infraestrutura, explicando como ela é compartilhada de forma estruturada com usuários internos e externos e sua aptidão para a prestação de serviços especializados (ensaios, análises e soluções tecnológicas) para empresas. Por fim, a descrição deve assegurar que a base física existente é suficiente para suportar o avanço do nível de maturidade tecnológica (TRL) pretendido pela proposta.

Descreva a infraestrutura de pesquisa solicitada para o subprojeto, informando as sinergias com a infraestrutura de pesquisa existente: (máximo: 10000 caracteres)

Justifique a lógica de expansão da infraestrutura solicitada, demonstrando total sinergia com a capacidade já instalada na área temática escolhida. É essencial detalhar como os novos recursos se integrarão à base existente para viabilizar o projeto de pesquisa aplicada e o alcance do TRL pretendido. A proposta precisa enfatizar o caráter multiusuário, quantificando os programas, docentes, discentes e pesquisadores beneficiados. Deve-se também descrever o potencial de prestação de serviços ao setor produtivo, detalhando o percentual de tempo operacional dedicado a demandas externas.

Informe os principais PROGRAMAS DE PÓS-GRADUAÇÃO da instituição executora e de outras Instituições que são diretamente beneficiados pela infraestrutura de pesquisa existente (máximo de 20):

Programas de pós-graduação diretamente beneficiados:

Instituição	Nome do programa	Nível de pós-graduação Mestrado ou mestrado/Doutorado	Nota CAPES

Informe a perspectiva de aumento do uso multiusuário da infraestrutura de pesquisa, abordando os programas e unidades internas e externas à instituição executora, beneficiados com o apoio ao subprojeto: (máximo: 10000 caracteres)

Apresente a perspectiva de compartilhamento estruturado da infraestrutura com usuários internos e externos. Especifique os programas e unidades beneficiadas, detalhando o potencial de uso dos novos equipamentos solicitados. É obrigatório quantificar o alcance: informe o número de docentes, discentes e pesquisadores (do Brasil e exterior) atendidos na área temática escolhida. Este campo é vital para a análise de mérito, que pontua a lógica de ampliação e o caráter multiusuário da proposta. Demonstre a cooperação entre grupos de pesquisa

CRONOGRAMA DE EXECUÇÃO

Informe as metas que farão parte do cronograma físico:

ORÇAMENTO COM RELAÇÃO DE ITENS

RUBRICA: Equipamentos e materiais permanentes nacionais

Descrição	Qte	Valor Unitário (R\$)	Valor total (R\$)	Fonte	Destinação
				FINEP	UNEMAT

RUBRICA: Equipamentos e materiais permanentes importados

Descrição	Qte	Valor Unitário	Valor total	Fonte	Destinação
				FINEP	UNEMAT

Informar em qual moeda

RUBRICA: Obras e instalações

Tipo	Descrição da obra	Valor total (R\$)	Fonte	Destinação
			FINEP	UNEMAT

RUBRICA: diárias

Descrição (informar se são nacionais ou internacionais)	Qte	Valor Unitário	Valor total	Fonte	Destinação
				FINEP	UNEMAT

RUBRICA: passagens e despesas com locomoção

Descrição	Qte	Valor Unitário	Valor total	Fonte	Destinação
				FINEP	UNEMAT

RUBRICA: pagamento de pessoal

Descrição	Período	Qte	Valor Unitário (R\$)	Valor total (R\$)	Fonte	Destinação
					FINEP	UNEMAT

RUBRICA: Material de consumo nacional

Descrição	Qte	Valor Unitário (R\$)	Valor total (R\$)	Fonte	Destinação
				FINEP	UNEMAT

RUBRICA: Material de consumo importado

Descrição	Qte	Valor Unitário	Valor total	Fonte	Destinação
				FINEP	UNEMAT

Informar a moeda

RUBRICA: outros serviços de terceiros

Descrição	Período	Qte	Valor Unitário (R\$)	Valor total (R\$)	Fonte	Destinação
					FINEP	UNEMAT

RUBRICA: Bolsas

Tipo	Período	Qte	Valor Unitário (R\$)	Valor total (R\$)	Fonte	Destinação
					FINEP	UNEMAT