

**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO E PESQUISA
AGÊNCIA DE INOVAÇÃO E TRANSFERÊNCIA DE TECNOLOGIA**

CARTA-CONVITE 007/2022

CHAMADA PÚBLICA MCTI/FINEP/FNDCT – DOENÇAS RARAS

SELEÇÃO DE PROJETOS PARA COMPOR AS PROPOSTAS INSTITUCIONAIS DA UFSM

A PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO E PESQUISA (PRPGP) e a AGÊNCIA DE INOVAÇÃO E TRANSFERÊNCIA DE TECNOLOGIA (AGITTEC) tornam público a presente Carta-Convite referente à **CHAMADA PÚBLICA MCTI/FINEP/FNDCT (de Apoio a pesquisa, desenvolvimento no diagnóstico, tratamento e reabilitação de pessoas com Doenças Raras)**, com o objetivo de reunir minutas/grupos de pesquisadores interessados em compor as propostas institucionais da Universidade Federal de Santa Maria (UFSM).

Cada interessado/grupo candidato poderá submeter **APENAS 1 (UMA) MINUTA** no âmbito desta Carta-Convite.

Os interessados devem acessar a Chamada Pública nos links abaixo e analisar seus termos, condições e requisitos para submissão de proposta.

<http://www.finep.gov.br/chamadas-publicas/chamadapublica/704>

Edital: http://www.finep.gov.br/images/chamadas-publicas/2022/05--08_2022_Chamada_publica_Doenças_Raras_1a_RERRATIFICACAO.pdf

Havendo interesse em participar, em resposta a essa Carta-Convite, os interessados devem seguir e obedecer às seguintes disposições:

1. Cronograma dessa Carta-Convite:

Atividades	Datas
Data limite para envio da Minuta	Até 29/08
Análise das Minutas e definição de ações (avaliação de acordo com o item 8.2.1 do Edital FINEP)	De 30/08
Divulgação das Minutas selecionadas, incluindo proposições e instruções da PRPGP e AGITTEC	Até 31/08
Elaboração das Propostas completas pelos selecionados	A partir de 01/09
Data limite para submissão das propostas à FINEP	Até 08/09/2022

2. Envio da Minuta:

A Minuta deve ser enviada para o e-mail agittec@ufsm.br.

Mencionar como assunto do e-mail: CARTA CONVITE - CHAMADA PÚBLICA FINEP – DOENÇAS RARAS

3. Características da Minuta:

A Minuta da proposta (em formato .pdf) deve conter as seguintes informações:

- i. Título da proposta
- ii. Linha temática na qual deseja participar
- iii. Nome do pesquisador-principal
- iv. Dados de contato do pesquisador-principal: e-mail, telefone institucional e telefone celular
- v. Informações dos membros da equipe, incluindo o pesquisador-principal: PPG de origem, temática de pesquisa (1-2 linhas), nível de PQ ou DT do CNPq
- vi. Argumentação que classifique a(s) doença(s) objeto do projeto como doenças raras, informando quais os resultados esperados pelos pacientes (em até 5 linhas)
- vii. Apresentação do produto ou processo inovador a ser desenvolvido e o risco tecnológico associado (em até 5 linhas)
- viii. Atividades a serem custeadas com os recursos solicitados e de contrapartida e outros aportes (se for o caso) (em até 5 linhas)
- ix. Descrição das referências metodológicas, indicadores e mecanismos de certificação – se for o caso, dos produtos e/ou processos a serem desenvolvidos (em até 5 linhas)
- x. Descrição do plano de disponibilização da solução a ser desenvolvida (em até 5 linhas)
- xi. Descrição da solução proposta e sua relação com os objetivos da Seleção Pública, da linha temática escolhida e os impactos esperados para a sociedade (em até 10 linhas)

- xii. Grau de inovação da solução proposta em relação a outras soluções similares disponíveis (em até 5 linhas)
- xiii. Percepção dos pesquisadores quanto ao risco tecnológico da proposta (em até 5 linhas)
- xiv. Relevância da inovação quanto a: i) aplicabilidade para o SUS, ii) potencial impacto e relevância do projeto para o aprimoramento da atenção à saúde e vigilância sanitária e iii) perspectiva de impacto positivo nas condições de saúde da população (em até 10 linhas)
- xv. Expectativas quanto à viabilidade da execução do projeto (adequação das metas físicas, das atividades, dos indicadores físicos, do orçamento e dos prazos) e da metodologia proposta para a execução dos objetivos do projeto (em até 10 linhas)
- xvi. Resumo da experiência técnica e parcerias já realizadas pelo grupo (experiência técnica dos grupos de pesquisa e infraestrutura disponível da(s) ICT(s) partícipes no tema proposto; projetos em rede ou multicêntricos ou com abrangência nacional já realizados; parceria com empresas brasileiras nos termos do edital) (em até 10 linhas)

4. Considerações finais

Somente as Minutas submetidas conforme consignado nesta Carta-Convite estarão aptas a concorrerem como um dos projetos que irão compor as propostas institucionais da UFSM.

Serão selecionadas, no âmbito desta Carta-convite, **até 4 propostas** - sendo 2 (duas) em cada linha temática apresentada na Chamada Pública.

É dever de cada grupo candidato analisar a Chamada Pública que deseja participar e certificar-se de que atende a todos os requisitos e condições necessárias para submissão.

É **desejável** a formação de redes de pesquisa ou multicêntricos ou de abrangência nacional.

Cada proposta poderá contemplar a cobertura de despesas operacionais e administrativas **até o limite de 5% do valor dos recursos** solicitados à Finep.

O prazo máximo de execução do projeto deverá ser de **36 (trinta e seis) meses de duração**, prorrogáveis por até 6 (seis) meses de acordo com a necessidade técnica.

O valor solicitado por proposta deve enquadrar-se entre o **mínimo de 1 milhão de reais e máximo de 2 milhões de reais**. Todavia, caso a proposta envolva a realização de ensaios clínicos, o valor máximo poderá atingir até 8 milhões de reais.

A escolha da Fundação de Apoio que fará a gestão administrativa e financeira do projeto é de **escolha do Coordenador da proposta** (com a ressalva de que a FUNDEP não realiza/executa projetos que contemple rubrica de "obras").

A submissão da proposta à plataforma da FINEP (após avaliação da AGITTEC/PRPGP, conforme cronograma da Carta-convite), é **realizada pelo Coordenador da proposta** (mediante CPF e senha pessoal).

Santa Maria, 22-08-2022.

Profa. Dra. Cristina Wayne Nogueira
Pró-Reitora de Pós-graduação e Pesquisa (PRPGP)
Universidade Federal de Santa Maria

Prof. Dr. Daniel Pinheiro Bernardon
Diretor da Agência de Inovação e Transferência de Tecnologia (AGITTEC)
Universidade Federal de Santa Maria