

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

**CHAMADA INTERNA PARA A SELEÇÃO DE SUBPROJETOS VISANDO A
ELABORAÇÃO DA PROPOSTA INSTITUCIONAL REFERENTE À
CHAMADA PÚBLICA MCTIC/FINEP/AÇÃO TRANSVERSAL ó SOS
EQUIPAMENTOS**

Com o objetivo de reunir subprojetos para a elaboração da Proposta institucional em atendimento à Chamada Pública MCTIC/FINEP/AÇÃO TRANSVERSAL ó SOS EQUIPAMENTOS, a Pró-Reitoria de Pós-Graduação e Pesquisa (PRPGP) estará acolhendo propostas para apoio, nos moldes previstos pela Chamada FINEP, provenientes de Unidades e Grupos de pesquisadores da Universidade Federal de Santa Maria. A Proposta institucional da UFSM será composta por até QUATRO subprojetos, envolvendo manutenção corretiva de equipamentos multiusuários, resultantes de apoio recebido da FINEP.

O julgamento das propostas será feito por Comitê específico nomeado por portaria institucional, de acordo com o cronograma desta Chamada.

1. OBJETIVO

Selecionar propostas que possam servir como subprojetos que comporão a Proposta Institucional que atenda, com qualidade, a Chamada Pública MCTIC/FINEP/AÇÃO TRANSVERSAL ó SOS EQUIPAMENTOS lançada pela FINEP (<http://www.finep.gov.br/chamadas-publicas/chamadapublica/627>).

2. CRONOGRAMA INTERNO DA PRPGP/UFSM

Atividades	Datas
Lançamento da Chamada FINEP	23/07/2018
Data limite para apresentação dos subprojetos	Até às 17 horas do sexto dia útil de cada mês, a partir do dia 08/08/2018
Período de análise das propostas	Do sétimo ao décimo primeiro dia útil de cada mês
Divulgação das propostas pré-qualificadas	Até o décimo primeiro dia útil de cada mês
Data limite para solicitação de reconsideração de parecer	Até o décimo terceiro dia útil de cada mês
Divulgação dos pedidos de reconsideração de parecer	Até o décimo sexto dia útil de cada mês
Data Limite para o envio do Formulário eletrônico à FINEP	Primeiro dia útil de cada mês

* Consideram dias úteis, para os fins desta Chamada, todos os dias da semana, exceto os sábados, domingos e feriados.

3. CARACTERÍSTICAS DOS SUBPROJETOS

Cada subprojeto deverá ser apresentado no mesmo formato previsto na Chamada FINEP. Os subprojetos deverão explicitar os investimentos solicitados para a manutenção corretiva de um equipamento adquirido com recursos FINEP e que seja considerado mutiusuários pela instituição. A proposta proveniente das unidades e dos grupos de pesquisadores deverá ter as seguintes características:

- a) Conter previsão de recursos financeiros para a cobertura de gastos com a manutenção corretiva de equipamento multiusuário.
- b) O equipamento deverá ter recebido apoio da FINEP para sua aquisição.
- c) O valor mínimo de referência dos equipamentos deverá ser de R\$ 300.000,00.
- d) A proposta deverá indicar o número do convênio ou do termo de execução descentralizada que originou a aquisição e o número de registro patrimonial do equipamento na UFSM.
- e) O valor solicitado para a correção de cada equipamento deverá estar entre os limites de R\$ 30.000,00 e R\$ 100.000,00. Este total deverá compreender gastos referentes à rubricas explicitadas no item 4 da Chamada Finep.
- f) A documentação necessária para a apresentação da proposta já pelas unidade e grupos proponentes é a que consta no item 8.1 da Chamada FINEP.

Os subprojetos serão priorizados de acordo com o mérito, destacando-se a qualificação da equipe executora, o fator multiusuário da infraestrutura solicitada e a efetiva interação entre Grupos de Pesquisa e também entre Programas de Pós-graduação, de acordo com a Planilha de critérios apresentada no item 8.3.2 da Chamada FINEP.

Os subprojetos que integrarem mais unidades, pesquisadores e áreas de pesquisa terão prioridade. Não serão priorizados projetos que solicitem manutenção corretiva de equipamento que sirva a uma unidade, laboratório ou área específica. Os subprojetos que contemplem e/ou caracterizem manutenção de equipamentos utilizados para a prestação de serviço serão desclassificados.

Será priorizada a formação do projeto institucional que conte em sua estruturação a união de subprojetos provenientes de diferentes unidades, grupos de pesquisa e áreas da instituição.

Uma proposta de subprojeto que não tenha sido priorizada em um Projeto institucional mensal poderá ser reapresentada no próximo mês, sem modificação, trazendo a avaliação realizada pela comissão no mês anterior. Se a proposta for modificada, passará por nova avaliação pela comissão.

4. REQUISITOS PARA A APRESENTAÇÃO DE SUBPROJETOS

Os projetos deverão ser apresentados na forma de subprojetos com características previstas na Chamada Pública MCTIC/FINEP/AÇÃO TRANSVERSAL ó SOS EQUIPAMENTOS, com o detalhamento explicitado no item 3.5.

Apenas aquelas propostas com formato e características desta Chamada serão julgadas concorrentes. No caso de serem apresentados subprojetos que não atendem os requisitos de serem apresentados como subprojetos estes serão desclassificados.

Tanto a entrega dos subprojetos, como dos pedidos de reconsideração, deverá ocorrer no prazo mencionado no cronograma interno desta chamada, diretamente na Secretaria Geral da Pró-Reitoria de Pós-graduação e Pesquisa, 7º andar, sala 712 do Prédio da Administração Central, em horário de expediente ou no horário estipulado para a atividade do cronograma.

5. JULGAMENTO DE MÉRITO DOS SUBPROJETOS

O julgamento dos subprojetos será realizado pela Comissão Específica da UFSM, de acordo com os critérios estabelecidos na Chamada Pública MCTIC/FINEP/AÇÃO TRANSVERSAL ó SOS EQUIPAMENTOS (Item 8.3.2).

É necessário que cada um dos participantes das propostas apresentadas à esta Chamada tenha atualizado o seu currículo na Plataforma Lattes, tanto para o julgamento interno, como para julgamento na FINEP, se for o caso.

7. CLÁUSULA DE RESERVA

A Comissão, a equipe da PRPGP reserva-se o direito de resolver os casos omissos e as situações não previstas na presente chamada interna. Esclarecimentos acerca do conteúdo desta chamada interna poderão ser obtidos na Pró-Reitoria de Pós-graduação e Pesquisa da UFSM.

Santa Maria, 31 de julho de 2018.

Prof. Thiago Machado Ardenghi
Coordenador de Pesquisa ó PRPGP

Prof. Paulo Renato Schneider
Pró-Reitor ó PRPGP