





UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA  
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO E PESQUISA  
Coordenadoria de Ações e Programas Estratégicos  
PRÓ-REITORIA DE INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO  
Coordenadoria de Transferência de Tecnologia e Propriedade Intelectual

# Chamadas FINEP 2023

## *Editais Internos UFSM*

10-1-2024

Prof. Tit. Dr. **L. Felipe Valandro**  
Coordenadoria de Ações e Programas Estratégicos - PRPGP

# ROTEIRO



**CHAMADA PÚBLICA MCTI/FINEP/FNDCT  
INFRAESTRUTURA DE PESQUISA - PROINFRA 2023**

**CHAMADA PÚBLICA MCTI/FINEP/FNDCT  
AÇÃO TRANSVERSAL/RECUPERAÇÃO - INFRA 2023**

**CHAMADA PÚBLICA MCTI/FINEP/FNDCT/  
CENTROS TEMÁTICOS 2023**

**CHAMADA PÚBLICA MCTI/FINEP/FNDCT  
INFRAESTRUTURA DE PESQUISA  
- PROINFRA 2023 -**

## EXPANDIR e CONSOLIDAR A INFRAESTRUTURA DE PESQUISA

- (i) **Reforçar e consolidar a infraestrutura de pesquisa** em todo o País, com vistas a criar um ambiente favorável ao desenvolvimento científico e tecnológico, com qualidade internacionalmente reconhecida;
- (ii) **Aumentar a competitividade brasileira** em diversas áreas de conhecimento, por intermédio da realização de pesquisas.

## Ítem 2. DEFINIÇÕES da CHAMADA FINEP

- >> **Comitê-Gestor:** grupo responsável por traçar a política de acesso aos equipamentos do Lab multiusuário e seu modelo de gestão (regulamento, página na Internet e mecanismo de acesso, etc)
- >> **Equipamentos de Grande Porte:** acima de R\$ 1 mi.
- >> **Equipamentos de Médio Porte:** entre R\$ 500k e R\$ 1 mi.
- >> **Equipamentos de Pequeno Porte:** abaixo de R\$ 500 mi.
- >> **Pequenas adaptações de instalação:**  
“adaptações de pequeno porte, isoladas e sem complexidade técnica **estritamente relacionadas com equipamentos solicitados** no subprojeto (serviços de reparo, revisão e adaptação em revestimentos de paredes e pisos; em instalações prediais elétricas, hidráulicas, instalações mecânicas e especiais (exemplo: gases); readequação de layout com instalação de divisórias; limitados a R\$ 300.000,00, desde que não impliquem em acréscimos de volume ou área do espaço físico.”

# CRONOGRAMA INTERNO NA UFSM

- >> **Disponibilização do FAP pela FINEP: 02/02/2024.**  
(\*\*FAP será disponibilizado em arquivo editável no site PRPGP)
- >> **Submissão SP e docs: 03/03/2024.**
- >> **Resultado preliminar e final: > 08 e 13/03/2024.**
- >> **Qualificação dos SPs: > 13/03/2024.**
- >> **Submissão FAP: até 28/03/2024.**

# ASPECTOS GERAIS

- >> Proposta Institucional de até R\$ 20 mi, com até 4 SPs.
- >> SPs de ~R\$ 5 mi (mínimo R\$ 1 mi).
- >> Prioritariamente 'aquisição de equipamentos de médio/grande porte'.
- >> "4.7. Cada subprojeto deverá beneficiar **uma única área de conhecimento** (vide 2.1.1), sendo considerado, para fins deste edital, **o nível 2 da área de conhecimento informada.**"

# DOCUMENTOS A SEREM SUBMETIDOS

- 4.1. **Subprojeto na íntegra**, conforme Formulário de Apresentação de Proposta (FAP);
- 4.2. **Anexo (informações complementares)** e documentação comprobatória requerida em itens específicos do Anexo;
- 4.3. Outros documentos, conforme itens 9.2.2 e 9.2.3. da Chamada FINEP PROINFRA 2023.

# O QUE DEVE CONSTAR NO SUBPROJETO ???

*(Item 4.10.2 da Chamada FINEP)*

- (i) A área de conhecimento do subprojeto;
- (ii) O(s) **laboratório(s) cadastrado(s) na PNIPE** relacionados com o SP;
- (iii) Adequação do subprojeto à política de pesquisa e/ou pós-graduação expressa nos objetivos estratégicos inseridos no Plano de Desenvolvimento Institucional e na Política de Inovação;
- (iv) **Mérito e abrangência da infraestrutura proposta** e sua relevância no contexto de C, T & I para o desenvolvimento local/regional/nacional e mitigação de assimetrias regionais;

# O QUE DEVE CONSTAR NO SUBPROJETO ???

*(Item 4.10.2 da Chamada FINEP)*

- (v) **Experiência e dedicação da equipe científica** envolvida no SP (bolsistas PQ e as 10 produções-destaques);
  - (v.1) A equipe científica / pesquisadores **com vínculo empregatício** com a instituição executora e pesquisadores Visitantes;*
  - (v.2) **Não serão considerados os pesquisadores de outras instituições** para fins de avaliação da equipe científica.*
  
- (vi) **Aderência** da equipe científica ao subprojeto;

# O QUE DEVE CONSTAR NO SUBPROJETO ???

*(Item 4.10.2 da Chamada FINEP)*

(vii) **Nível de uso compartilhado do equipamento:**

Áreas/programas beneficiados e número de pesquisadores atendidos, critérios de agendamento e utilização dos equipamentos e sua divulgação pública e seu Comitê Gestor, responsável por traçar a política de acesso aos equipamentos e seu modelo de gestão;

(viii) **Resultados e impactos esperados** no desenvolvimento das atividades de pesquisa e/ou pós-graduação associadas à infraestrutura de pesquisa solicitada.

# DESPESAS APOIÁVEIS

## Despesas correntes (serviços):

- 20% taxa de importação.
- 5% taxa operacional (Conveniente/Fundação).
- Serviços de engenharia - pequenas adaptações, **imprescindíveis** (**Anexo II**).

## Despesas de capital

- **Equipamentos de médio/grande porte, importados ou nacionais** (**Anexo III**).
- Serviços de engenharia - pequenas adaptações, **imprescindíveis** (**Anexo II**).
- Equipamentos de pequeno porte, **imprescindíveis** para instalação dos equip. de grande porte (**\*Declaração - Anexo IV**).
- Materiais permanentes **relacionados** à instalação dos equip.

# CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO (5 quesitos)

Críticos para Avaliação de Mérito	Notas	Peso
<b>1 – Mérito</b> Mérito e abrangência do subprojeto no contexto de CT&I, incluindo sua contribuição para o desenvolvimento científico e tecnológico nacional/regional/local, considerando sua aderência ao Plano de Desenvolvimento Institucional e à Política de Inovação	1 a 5	5
<b>2 – Equipe</b> Qualificação e competência da equipe científica beneficiada pela implantação da infraestrutura, verificando a sua aderência ao subprojeto	1 a 5	5
<b>3 - Uso compartilhado da infraestrutura</b> Uso compartilhado: áreas/programas beneficiados, número de pesquisadores atendidos, bem como a divulgação pública dos critérios de agendamento e utilização dos equipamentos, definidos por Comitê Gestor	1 a 5	4
<b>4 – Resultados e impactos esperados</b> Impactos esperados no desenvolvimento das atividades de pesquisa e/ou pós-graduação de cada subprojeto	1 a 5	4
<b>5 – Orçamento</b> Adequação dos prazos de execução, do orçamento e do cronograma físico	1 a 5	3

**CHAMADA PÚBLICA MCTI/FINEP/FNDCT  
AÇÃO TRANSVERSAL/RECUPERAÇÃO -  
INFRA 2023**

## OBJETIVOS

- 1.3.1. **Restaurar e atualizar equipamentos de pesquisa**, em Laboratórios de Pesquisa de ICTs em todo o país, com vistas a criar um ambiente favorável ao desenvolvimento científico e tecnológico, com qualidade internacionalmente reconhecida;
- 1.3.2. **Aumentar a competitividade brasileira** em diversas áreas de conhecimento, por intermédio da realização de pesquisas;
- 1.3.3. **Incentivar a prestação de serviços**, por meio da infraestrutura instalada, **a empresas de base tecnológica**, estimulando assim o processo de inovação.

# CRONOGRAMA INTERNO NA UFSM

- >> **Disponibilização do FAP pela FINEP: 02/02/2024.**  
(\*\*FAP será disponibilizado em arquivo editável no site PRPGP)
- >> **Submissão SP e docs: 24/03/2024.**
- >> **Resultado preliminar e final: > 01 e 05/04/2024.**
- >> **Qualificação dos SPs: > 05/04/2024.**
- >> **Submissão FAP: até 19/04/2024.**

## **ASPECTOS GERAIS**

---

- >> Proposta Institucional de até R\$ 20 mi, com até 5 SPs.**
- >> SPs de ~R\$ 4 mi (mínimo R\$ 1 mi).**
- >> Cada SP deve corresponder a um Lab. de Pesquisa.**
- >> Manutenção/atualização de equipamentos e aquisição de peças.**
- >> Equipamentos de porte médio ou superior (> R\$ 200k).**
- >> EQUIPAMENTOS, objeto da proposta, DEVEM ESTAR CADASTRADOS NO PNIFE.**

# DOCUMENTOS A SEREM SUBMETIDOS

- 4.1. **Subprojeto na íntegra**, conforme Formulário de Apresentação de Proposta (FAP);
- 4.2. **Anexo (informações complementares)** e documentação comprobatória requerida em itens específicos do Anexo;
- 4.3. Outros documentos, conforme itens 9.2.2 e 9.2.3. da Chamada FINEP RECUPERAÇÃO 2023.

# O QUE DEVE CONSTAR NO SUBPROJETO ???

*(Item 4.5 da Chamada FINEP)*

4.5.1. Para cada Subprojeto deverá ser feita uma **descrição clara e concisa da infraestrutura do Laboratório**, das suas linhas de ação, objetivos e relevância estratégica, incidindo sobre o posicionamento da infraestrutura em relação ao **Estado-da-Arte na sua área temática e na(s) área(s) científica(s) de atuação**, bem como sobre a sua contribuição para o desenvolvimento da pesquisa de excelência;

4.5.2. **O mérito científico da equipe executora**, tendo em conta a experiência anterior e as qualificações da equipe em face do subprojeto proposto, com ênfase no Coordenador Geral;

4.5.3. **A produtividade, considerando as 10 produções** mais importantes (publicações, teses e dissertações, patentes, entre outros) dos últimos 5 anos;

# O QUE DEVE CONSTAR NO SUBPROJETO ???

*(Item 4.5 da Chamada FINEP)*

4.5.4. A **capacidade para a formação de Recursos Humanos**, informando a média anual de bolsistas, por tipo de bolsas;

4.5.5. O número médio anual **de utilizadores do Laboratório e dos equipamentos**, por tipo de utilizador, como indicador da sua capacidade de atração de utilizadores internos e externos;

4.5.6. **A prestação de serviços, bem como da capacidade de geração de receitas;**

4.5.7. **As condições de acesso à infraestrutura** e seus ativos tecnológicos e /ou as condições de prestação de serviços, e a forma como são divulgadas;

# O QUE DEVE CONSTAR NO SUBPROJETO ???

*(Item 4.5 da Chamada FINEP)*

**4.5.8. Plano de sustentabilidade do Laboratório e seus equipamentos** (custos, periodicidade de manutenção, staff responsável pela operação, insumos, fontes perenes de recursos, etc.);

**4.5.9. Resultados e impactos esperados** no desenvolvimento das atividades de pesquisa e/ou pós-graduação associadas ao Laboratório, considerando a recuperação / atualização dos equipamentos.

# DESPESAS APOIÁVEIS

## Despesas correntes:

- Material de consumo (peças para os equipamentos).
- Serviços de manutenção
- 20% taxas de importação.
- 5% operacional Conveniente (Fundação).
- Despesas com serviços de reparos, consertos, pequenas reformas e adaptações de bens imóveis (sem ampliação do imóvel); reparos em instalações elétricas e hidráulicas; desde que **estritamente ligados à instalação dos equipamentos de pesquisa**.

## Despesas de capital

- Sistemas e softwares embarcados.
- Materiais permanentes relacionados com o reparo ou atualização dos ativos tecnológicos da infraestrutura de pesquisa.

# CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO (6 quesitos)

Item	Crériterios para Avaliação de Mérito	Notas	Peso
1	<b>Mérito</b> Mérito e abrangência do Subprojeto, considerando sua aderência às áreas prioritárias definidas pelo MCTI, bem como sua relevância no contexto de C,T&I para o desenvolvimento local/regional/nacional. (Item 4.5.1)	1 a 5	5
2	<b>Equipe</b> Qualificação e competência da equipe científica beneficiada pela implantação da infraestrutura, verificando a sua aderência à proposta (Itens 4.5.2 a 4.5.4)	1 a 5	3
3	<b>Uso compartilhado da infraestrutura da Infraestrutura de Pesquisa</b> Nível de uso compartilhado do(s) equipamento(s): áreas/programas beneficiados e número de instituições e pessoas usuárias (Item 4.5.5)	1 a 5	4
4	<b>Resultados e impactos esperados</b> Resultados e impactos esperados no desenvolvimento das atividades de pesquisa e/ou pós-graduação associadas à infraestrutura de pesquisa objeto da proposta. (Item 4.5.10)	1 a 5	5
5	<b>Sustentabilidade financeira de operação da Infraestrutura de Pesquisa e Política de Inovação</b> Planejamento de sustentabilidade financeira para manutenção dos equipamentos reparados ou atualizados, através de recursos próprios da instituição, aportes de outras fontes, das receitas com a prestação de serviços para empresas e outras fontes (Item 4.5.6 a 4.5.8), bem como a Política de Inovação da instituição (item 4.8).	1 a 5	3
6	<b>Orçamento</b> Adequação dos prazos de execução, do orçamento e do cronograma físico para instalação dos equipamentos e execução dos serviços de manutenção (Itens 4.7 e 9.2).	1 a 5	3

# CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

Item	Crériterios para Avaliação de Mérito	Notas	Peso
1	<b>Mérito</b> Mérito e abrangência do Subprojeto, considerando sua aderência às áreas prioritárias definidas pelo MCTI, bem como sua relevância no contexto de C,T&I para o desenvolvimento local/regional/nacional. (Item 4.5.1)	1 a 5	5
2	<b>Equipe</b> Qualificação e competência da equipe científica beneficiada pela implantação da infraestrutura, verificando a sua aderência à proposta (Itens 4.5.2 a 4.5.4)	1 a 5	3
3	<b>Uso compartilhado da infraestrutura da Infraestrutura de Pesquisa</b> Nível de uso compartilhado do(s) equipamento(s): áreas/programas beneficiados e número de instituições e pessoas usuárias (Item 4.5.5)	1 a 5	4

# CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

4	<p>Resultados e impactos esperados</p> <p>Resultados e impactos esperados no desenvolvimento das atividades de pesquisa e/ou pós-graduação associadas à infraestrutura de pesquisa objeto da proposta. (Item 4.5.10)</p>	1 a 5	5
5	<p>Sustentabilidade financeira de operação da Infraestrutura de Pesquisa e Política de Inovação</p> <p>Planejamento de sustentabilidade financeira para manutenção dos equipamentos reparados ou atualizados, através de recursos próprios da instituição, aportes de outras fontes, das receitas com a prestação de serviços para empresas e outras fontes (Item 4.5.6 a 4.5.8), bem como a Política de Inovação da instituição (item 4.8).</p>	1 a 5	3
6	<p>Orçamento</p> <p>Adequação dos prazos de execução, do orçamento e do cronograma físico para instalação dos equipamentos e execução dos serviços de manutenção (Itens 4.7 e 9.2).</p>	1 a 5	3

# **CHAMADA PÚBLICA MCTI/FINEP/FNDCT/ CENTROS TEMÁTICOS 2023**

## Implantação e melhoria da infraestrutura de pesquisa para solucionar desafios em áreas temáticas críticas

- (i) Fortalecer os Centros de Infraestrutura de Pesquisa Científica e Tecnológica por meio do apoio à projetos de pesquisa que se utilizem da infraestrutura pretendida nas áreas temáticas de **transição energética, transição ecológica, transformação digital, saúde e defesa já estabelecidos e instalar novos**, por meio de implantação e melhoria da infraestrutura necessária para atender os desafios a serem enfrentados pelo país nas respectivas áreas.

# OBJETIVOS

- (i) Fomentar **a cooperação entre grupos de pesquisa;**
- (ii) Proporcionar condições para o crescimento e a consolidação da pesquisa científica e tecnológica nas regiões onde se localizem;
- (iii) Apoiar pequenas adaptações necessárias para a instalação e adequação da infraestrutura física;
- (iv) **Incentivar a prestação de serviços,** por meio da infraestrutura instalada, **a empresas de base tecnológica,** estimulando assim o processo de inovação;
- (v) **Solucionar desafios e problemas nas áreas** em questão.

## CONCEITO das áreas temáticas (1.4. da Chamada FINEP)

1.4.1. Transição energética: ...

1.4.2. Transformação Digital: ...

1.4.3. Transição Ecológica: ...

1.4.4. Defesa: ...

1.4.5. Saúde: ...

1.5. Este edital permitirá a obtenção de infraestrutura de pesquisa científica e tecnológica, agregando **projeto de pesquisa específico** para as respectivas áreas definidas em 1.4.

## Ítem 2. DEFINIÇÕES da CHAMADA FINEP

### 2.1.1. Utilização multiusuária:

- a) Compartilhamento da sua infraestrutura laboratorial com **usuários internos e externos** à instituição **de forma estruturada**;
- b) Atenda às **necessidades de análises e soluções** para produtos e processos apresentados por **empresas**.

4.3. Para fins desta Chamada, equipamentos de médio porte entre R\$ 300.000,00 e R\$ 800.000,00 e os de grande porte acima de R\$ 800.000,00.

# CRONOGRAMA INTERNO NA UFSM

- >> **Disponibilização do FAP pela FINEP: 12/02/2024.**  
(\*\*FAP será disponibilizado em arquivo editável no site PRPGP)
- >> **Submissão SP e docs: 07/02/2024.**
- >> **Defesa do Subprojeto: 19/02/2024.**
- >> **Resultado preliminar e final: > 20 e 23/02/2024.**
- >> **ENVIO do FAP / SP selecionado: até 24/03/2024.**
- >> **Qualificação dos SPs: > 25/03/2024.**
- >> **Submissão FAP: até 05/04/2024.**

# ASPECTOS GERAIS

- >> Proposta Institucional de até R\$ 15 mi (min. R\$ 5 mi).**
- >> Proposta Institucional com 1 SP.**
- >> SP composto por grupos de pesquisa.**
- >> SP com levada complementaridade / sinergia (conhecimentos, capacidade das equipes, infraestrutura de laboratórios, equipamentos, etc...).**

# DOCUMENTOS A SEREM SUBMETIDOS

## **Primeira etapa:**

- 4.1. Minuta de subprojeto (Anexo) e documentação comprobatória requerida em itens específicos do Anexo;
- 4.2. Orçamento(s) (ou documento similar) das demandas requeridas pelo subprojeto.

## **Segunda etapa (proposta selecionada):**

- SP/FAP completo.

# O QUE DEVE CONSTAR NO SUBPROJETO ???

(Item 4.7 da Chamada FINEP)

- a) Apresentar um diagnóstico que identifique as **vocações, competências e estratégias** da instituição sede e de cada unidade participante para **a área temática escolhida**;
- b) **Experiência e dedicação da equipe técnica e científica** existente e sua competência na operação, informando os bolsistas de produtividade CNPq e as mais importantes produções, bem como indicadores de **prestação de serviços a ICTs e/ou empresas na área temática escolhida**;
- c) **Nível de uso compartilhado do equipamento**: 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**;

# O QUE DEVE CONSTAR NO SUBPROJETO ???

*(Item 4.7 da Chamada FINEP)*

- d) Possibilidade de atender às **necessidades de análises e soluções para produtos e processos apresentados por empresas**, especificando a **prestação de serviços especializados** (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**;
- e) **Resultados e impactos esperados** no desenvolvimento das atividades de pesquisa e/ou pós-graduação associadas à infraestrutura de pesquisa solicitada, bem como ao **projeto de pesquisa apresentado**;
- f) **Grau de inovação e ineditismo**, potencial de aplicação e exploração mercadológica e metodologia de desenvolvimento do projeto.

# DESPESAS APOIÁVEIS

## Despesas correntes:

- Material de consumo nacional ou importado.
- Serviços de terceiros (manutenção equip., taxas, serviços de engenharia - pequenas adaptações)
- Serviços de terceiros (bolsas) (Anexo III).
- Pagamento de pessoal (Anexo IV).

## Despesas de capital

- Equipamentos de médio e grande porte e seus acessórios; e equipamentos de pequeno porte (**imprescindíveis**).
- Materiais permanentes relacionados aos equipamentos.
- Obras e instalações para pequenas adaptações, relacionados aos equipamentos.

# CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO (7 quesitos)

Item	CrITÉrios para AvaliaÇão de Mérito	Notas	Peso
1	1 – Aderência da proposta aos objetivos da chamada e � linha de apoio Mérito e abrangência da infraestrutura laboratorial, demonstrando a aplica�o para a temática e sua relevância para o País, Região, Estado ou Município.	1 a 5	5
2	2 - Equipe Qualifica�o e competência da equipe técnico-científica beneficiada pela implanta�o da infraestrutura e para o desenvolvimento do projeto de pesquisa, verificando a sua aderência � proposta.	1 a 5	5
3	3 – Resultados, impactos e externalidades esperados Resultados e impactos esperados no desenvolvimento das atividades de pesquisa associadas ao projeto objeto da proposta. Avalia�o se o projeto em questão apresentar� externalidades positivas relevantes e pode gerar efeito transbordamento para a cadeia produtiva associada � linha temática como um todo, considerando a Política de Inova�o da ICT. Para a área temática de defesa, a avalia�o do efeito dual será considerada.	1 a 5	4

## CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

4	<p>4 – Adequação da infraestrutura já existente e proposta para o desenvolvimento do projeto</p> <p>Esta chamada pressupõe que já exista capacidade instalada em termos de infraestrutura de pesquisa para a respectiva área temática escolhida. Desta forma este item avaliará a adequação da infraestrutura e a lógica de ampliação solicitada</p>	1 a 5	4
5	<p>5 – Adequação da metodologia de desenvolvimento do projeto</p> <p>Avaliação se a metodologia se apresenta adequada ao desenvolvimento científico e tecnológico pretendido, indicando para o projeto, o risco tecnológico, a viabilidade técnica e o potencial avanço que representará para a área temática escolhida.</p>	1 a 5	3

## CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

6	<p>6- Parcerias estratégicas estabelecidas com outras ICTs e empresas</p> <p>Avaliação se a instituição executora e demais integrantes da proposta apresentam elevada complementaridade (conhecimentos, capacidade das equipes, infraestrutura de laboratórios, equipamentos, etc...) e sinergia para o desenvolvimento do projeto, bem como se possíveis parceiros relacionados podem contribuir sobremaneira para geração do valor agregado do produto ou serviço inovador, decorrente do desenvolvimento da pesquisa</p>	1 a 5	3
7	<p>7 – Adequação do orçamento e do cronograma físico-financeiro</p> <p>Adequação dos prazos de execução, do orçamento e do cronograma físico para instalação dos equipamentos e execução dos serviços de manutenção.</p>	1 a 5	3

# **SEMELHANÇAS Vs DIFERENÇAS ENTRE OS EDITAIS**

## >>> PROINFRA:

- expandir/consolidar a infraestrutura.

## >>> RECUPERAÇÃO:

- recuperar/atualizar infraestrutura.
- incentivar prestação de serviço.
- fortalecer interação com empresa de base tecnológica.
- induzir inovação.

## >>> CENTROS TEMÁTICOS:

- fortalecer centros em 5 áreas temáticas críticas.
- fortalecer a cooperação entre grupos de pesquisa.
- foco em externalidades / pesquisa translacional.
- fortalecer a interação com empresas.
- induzir inovação >> soluções tecnológicas.
- fortalecer a prestação de serviços.

# PROPOSTA INSTITUCIONAL

## >>> PROINFRA:

- até R\$ 20 mi.
- até 4 SPs.
- R\$ 5 mi / SP (min. 1 mi).
- 1 SP/área do conhecimento.
- Equip. G.: > 1mi.
- Equip. M.: 500k e 1mi.
- Equip. P.: < 500k.

## >>> RECUPERAÇÃO:

- até 20 mi.
- até 5 SPs.
- R\$ 4 mi / SP (min. 1 mi).
- Equip. > R\$ 200k.
- 1 SP/laboratório.
- Equipamentos no PNIPE.

## >>> CENTROS TEMÁTICOS:

- 15 R\$ mi.
- 1 SP/grupos de pesquisa\*.  
\* complementariedade
- Equip. G: > 800k.
- Equip. M.: 300k-800k.

## >>> SEMELHANÇAS:

- Mérito e abrangência.
- Equipe (qualificação/competência, aderência à proposta).
- Uso compartilhado da infra.
- Resultados e Impactos esperados.
- Orçamento.

## >>> DIFERENÇAS no MÉRITO:

### PROINFRA:

Mérito/abrangência do SP, aderência ao PDI e à Política de Inovaç.

### RECUPERAÇÃO:

Mérito/abrangência do SP, aderência às áreas prioritárias MCTI.

### CENTROS TEMÁTICOS:

Mérito/abrangência da infraestrutura na área temática escolhida.

## .....PARTICULARIDADES

### >>> RECUPERAÇÃO:

- Sustentabilidade financeira.

(captação de recursos e prestação de serviço).

### >>> CENTROS TEMÁTICOS:

- Elevada complementaridade e sinergia (conhecimentos, capacidade das equipes, infraestrutura de Labs, equipamentos, etc) para o desenvolvimento do projeto.

- Ineditismo >> ecossistema de inovação.

- Externalidades >> efeito transbordamento >> cadeia produtiva.

- Adequação da infraestrutura já existente e proposta para o desenvolvimento do projeto.

- Metodologia do projeto (factibilidade, potencial inovador, risco).

- Parcerias estratégicas com outras ICTs e empresas.



**MUITO OBRIGADO**