



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E INOVAÇÃO

EDITAL DE SELEÇÃO INTERNA
PROGRAMA DE ESTRUTURAÇÃO ACADÊMICA PARA LABORATÓRIOS
MULTIUSUÁRIOS DEDICADOS À PESQUISA AVANÇADA NO ESTADO DE SANTA
CATARINA - FAPESC

1.1 A Fapesc tornou público o [Edital de Chamada Pública nº 15/2023](#) que tem por objetivo apoiar financeiramente a execução de projetos de pesquisa em Ciência, Tecnologia e Inovação (CT&I), de natureza multidisciplinar, que tenham caráter estruturante para elevar a qualidade da pesquisa, provendo laboratórios dotados de infraestrutura moderna de alta capacidade tecnológica e de fácil acesso, e que estes estejam em consonância com o planejamento estratégico de CT&I do Estado de Santa Catarina e com as competências da região na qual a IES está inserida.

1.2 A Iniciativa visa fortalecer laboratórios de pesquisa científica e tecnológica de caráter **multiusuário**, por meio de implantação e melhoria de infraestrutura (aquisição de equipamentos de grande e médio porte), para que possam desenvolver pesquisas avançadas com tecnologia de ponta nas diversas áreas do conhecimento, em todas as regiões do Estado, fomentando grupos de pesquisa e conjunto de pesquisadores.

1.3 Considerando que cada IES deverá pré-selecionar **01 (uma) proposta** de projeto de pesquisa de caráter estruturante, a Propesq lança o Edital de Seleção Interna.

1.4 A Propesq receberá um Formulário de Apresentação de Proposta (Anexo I) por servidor (a) interessado (a) em coordenar a proposta institucional.

1.4.1 O formulário deve ser enviado para propesquisador@contato.ufsc.br em formato .pdf, com até 10 páginas, até às 23h59min do dia **17/11/2023**.

1.5 O (A) coordenador (a) da proposta deve ser o (a) coordenador (a) do laboratório apoiado pela iniciativa, ter titulação mínima de doutorado há pelo menos 5 (cinco anos), registro ORCID e estar regular quanto à prestação de contas de recursos estaduais recebidos e adimplente em relação às obrigações assumidas com a Administração Pública Estadual.

1.6 Serão aceitas propostas de até R\$ 2.5000.000,00 (dois milhões e quinhentos mil reais) nas rubricas de capital e despesas correntes, devendo ser observados os itens financiáveis e não financiáveis do Edital da FAPESC.

1.7 A avaliação será composta pelos critérios abaixo, aos quais serão atribuídas pontuação de zero a 100 (cem):

CRITÉRIOS	PONTUAÇÃO MÁXIMA
1. Capacidade técnica e de infraestrutura para garantir a adequada instalação e utilização do(s) equipamento(s): espaço adequado para plena operação do(s) equipamento(s) e gestão institucional técnica/administrativa, com pessoal de apoio técnico dedicado para operação dos equipamentos e apoio aos usuários da Instituição e externos.	10



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E INOVAÇÃO

2. Impacto/benefício da aquisição do(s) equipamento(s): contribuição estruturante, multidisciplinar, para pesquisas avançadas e alinhadas ao desenvolvimento das competências da região na qual a IES está inserida.	30
3. Justificativa e qualidade da proposta: justificativa acerca da necessidade de aquisição dos equipamentos; consistência dos métodos e estratégias que serão utilizadas para desenvolver o projeto estruturante; cronograma físico que apresente descrição clara das fases e metas factíveis a serem cumpridas e alcançadas; adequação do orçamento à realidade dos gastos previstos; cronograma financeiro compatível com a evolução dos trabalhos e com a necessidade dos recursos.	20
4. Caráter multiusuário do laboratório: A aquisição de equipamentos amplia e fortalece o caráter multiusuário do laboratório.	10
5. Competência e experiência prévia do(a) Proponente/Beneficiário(a) e dos membros da equipe executora:	
5.1 Competência e experiência prévia do coordenador e dos pesquisadores da equipe na área do projeto; titulação e experiência profissional da equipe compatível com a natureza da pesquisa.	10
5.2 Coordenação: Publicação de artigos indexados em bases de dados na área do conhecimento do projeto proposto; desenvolvimento de patentes na área do conhecimento do projeto proposto; registro ORCID; H-index comprovado nas bases de dados <i>Scopus</i> e <i>Web of Science</i> (Clarivate);	5
5.3 Coordenação: Participação em projetos na área de CT&I ou PD&I, com financiamento via agências de fomento brasileira ou iniciativa privada em áreas relacionadas à proposta de projeto submetida nesta Chamada.	5
6. Potencial contribuição para a agenda de sustentabilidade: Correlação da proposta de projeto aos âmbitos ambiental, social e de governança (ESG) e aos ODS da Agenda 2030.	10
PONTUAÇÃO TOTAL	100

1.8 A proposta de maior pontuação será selecionada como elegível para o Edital da FAPESC.

1.8.1 Em caso de empate, a proposta com a maior nota no critério 02 será vencedora. Permanecendo ainda o empate, a proposta com a maior nota no critério 03 será vencedora.

1.9 A propesq divulgará o resultado até o dia **22/11/2023**, no Portal de Oportunidades.

1.9.1 Do resultado não caberá recurso.

1.10 A proposta selecionada deve ser submetida no sistema da FAPESC pelo proponente, até o dia 27/11/2023, conforme orientações do Edital.

William Gerson Matias
Superintendente de Projetos

Maíra Busato Westphal
Coordenadora de Projetos Institucionais



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E INOVAÇÃO

ANEXO I FORMULÁRIO DE PROPOSTA

01. EQUIPE

(Pessoa física (responsável pela execução do projeto e pelo recebimento do recurso)).

Proponente coordenador (a) da proposta:

Nome:		Registro ORCID:	
Link Currículo Lattes:		H-Index:	
Data do diploma de Doutorado:			
Experiência em coordenação de projetos com financiamento:	nome do projeto e nº do SIGPEX		
Experiência em participação de projetos com financiamento:	nome do projeto e nº do SIGPEX		

Equipe científica (além da coordenação):

Nomear até 10 profissionais

Nome:		Titulação:	
Área do conhecimento:		H-Index:	
Experiência em coordenação de projetos com financiamento:	nome do projeto e nº do SIGPEX		
Experiência em participação de projetos com financiamento:	nome do projeto e nº do SIGPEX		

02. INSTITUIÇÕES INTERVENIENTES (PARCEIRAS) – CASO APLICÁVEL

Pessoa jurídica (Instituição que participe do projeto sem assumir obrigações de contrapartida, financeira ou econômica, em nome próprio).

2.1 CNPJ: Nome da Parceira:

2.2 CNPJ: Nome da Parceira:

03. IDENTIFICAÇÃO DA PROPOSTA

3.1 Nome e status do laboratório que receberá os equipamentos:

Informar o nome e status (ativo, em implantação, não iniciado)

3.2 Justificativa:

Justificar a aquisição do(s) equipamento(s) multiusuários e sua vinculação a pesquisas avançadas e de caráter multidisciplinar a serem desenvolvidas ou em desenvolvimento pela IES.

3.3 Impacto/benefício da aquisição do(s) equipamento(s):

Contribuição estruturante, multidisciplinar, para pesquisas avançadas e alinhadas ao desenvolvimento das competências da região na qual a IES está inserida.

3.4 Website do laboratório:

Informar



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E INOVAÇÃO

3.5 Sistema de gestão para acompanhamento dos usuários:

Descrever

3.6 Público-alvo:

Selecionar um ou mais público-alvo que será beneficiado pela infraestrutura..

	Comunidade de CTI – cientistas, pesquisadores
	Comunidade de CTI – equipes de pesquisa científica
	Redes de Pesquisa – grupos de pesquisa em cooperação internacional
	Redes de Pesquisa – redes de pesquisa em cooperação internacional
	Instituições de CTI – Universidade
	Instituições de CTI – Instituto de pesquisa, núcleo de estudos e pesquisa

3.7 Programas de pós-graduação beneficiados com a infraestrutura:

Informar pelo menos três

3.8 Grupos de pesquisa beneficiados com a infraestrutura:

Informar pelo menos três

3.9 Abrangência de atendimento do laboratório:

Local, estadual, nacional, internacional

3.10 Caracterizar como projeto de pesquisa científica, tecnológica e/ou de inovação de caráter estruturante:

Caracterizar e informar métodos e estratégias que serão utilizadas para desenvolver o projeto estruturante

3.11 Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS):

Assinalar com quais objetivos o laboratório se correlaciona

1 Erradicação da pobreza	
2 Fome zero e agricultura sustentável	
3 Saúde e bem-estar	
4 Educação de qualidade	
5 Igualdade de gênero	
6 Água potável e saneamento	
7 Energia limpa e acessível	
8 Trabalho decente e crescimento econômico	
9 Indústria, inovação e infraestrutura	
10 Redução das desigualdades	
11 Cidades e comunidades sustentáveis	
12 Consumo e produção responsáveis	
13 Ação contra a mudança global do clima	
14 Vida na água	
15 Vida terrestre	
16 Paz, justiça e instituições eficazes	
17 Parcerias e meios de implementação	

3.12 Aplicabilidade dos resultados e potenciais impactos da infraestrutura apoiada:

Informar o potencial de geração dos benefícios socioeconômicos e ambientais e os impactos decorrentes da aplicação prática da infraestrutura solicitada. Para este campo máximo 30 linhas.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E INOVAÇÃO

3.13 Articulação e o apoio financeiro, econômico ou técnico com o setor produtivo e o Governo do Estado de Santa Catarina para fins de aplicação dos resultados, ainda que parciais, da proposta:

Informar, se houver.

3.14 Plano de adequação da infraestrutura:

Informar as características e avaliação do espaço físico, e equipe para instalação (área, demandas do ambiente, como temperatura e umidade, energia elétrica, equipe de operação)

3.15 Plano de manutenção:

Comprovar a garantia de aporte mínimo de 2% (dois por cento) por ano do valor total dos equipamentos para manutenções eventuais. Informar o prazo de manutenção garantido.

04. DESPESAS DO PROJETO

Despesa*	Quantidade	Unitário (em R\$)	Total (em R\$)
Corrente (limitado a 20% do valor total do projeto)			
Material de consumo nacional			
Material de consumo importado			
Serviço de terceiros pessoa física			
Serviço de terceiros pessoa jurídica			
Despesas acessórias de importação			
Despesas acessórias de instalações			
Capital			
Equipamentos Nacionais			
Equipamentos Importados			
Total de despesas do projeto			(máximo R\$ 2,5MI)

*Discriminar os itens de despesa para cada rubrica.

05. CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Etapa	Meta	Valor da etapa	Data de início	Data de fim

Assinatura
Nome proponente
Departamento de Ensino