**FORMULÁRIO PARA NOVOS PROGRAMAS**

**INFORMAÇÕES PARA CONSTRUÇÃO DE EDITAL PROVENIENTE AO CREDENCIAMENTO DE ÓRGÃOS OU ENTIDADES DA ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA ESTADUAL DIRETA E INDIRETA PARA AÇÕES COLABORATIVAS EM CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO** (**CTI) NO ESTADO DE SANTA CATARINA**

|  |
| --- |
| **Órgão Proponente:** |
| **Nº Termo Mútua Colaboração firmado com a Fapesc (Credenciamento órgão):** |
| **Nome do Programa/Edital:** |
| **Edital em parceria?** ( ) Sim ( ) Não |
| **Breve descrição do edital/programa:** |
| **Objeto do Programa/Edital:** |
| **Objetivos do Programa/Edital:** |
| **Justificativa:** |
| **Público-Alvo do Edital:** ( ) Pessoa Física ( ) Pessoa Jurídica |
| **Problemas de pesquisa a serem resolvidos:** |
| **Metodologia:** |
| **Instituições envolvidas/Parcerias:** |
| **Equipe:** |
| **Se houver parceria, qual a natureza:** ( ) Nacional ( ) Internacional |
| **Itens financiáveis:** ( ) capital ( ) custeio ( ) bolsas |
| **Número de projetos/bolsas previstos(as):** |
| **Valor Global:** |
| **Fonte do recurso:** |
| **Valor projeto/bolsa:** |
| **Previsão de lançamento (mês/ano):** |
| **Prazo de execução:** |
| **Metas e Etapas:** |
| **Cronograma:**   |  |  | | --- | --- | | **Atividades** | **Data** | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |
| **Indicadores para medir os resultados e atingimento dos objetivos (periodicidade e fonte):** |
| **Impactos (longo prazo):** |
| **Área do conhecimento do edital segundo classificação do CNPq:**  ( ) Ciências Agrárias  ( ) Ciências Biológicas  ( ) Ciências da Saúde  ( ) Ciências Exatas e da Terra  ( ) Engenharias  ( ) Ciências Humanas  ( ) Ciências Sociais Aplicadas  ( ) Linguística, Letras e Artes  ( ) Outras |
| **O Edital alinha-se com qual(is) ODS:**  ( ) 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 Acessível e limpa  ( ) 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 |
| **Classificação das instituições/proponentes/beneficiários:**  ( ) Centros de Inovação  ( ) Incubadoras  ( ) NIT  ( ) Pré incubadora  ( ) Aceleradora  ( ) Coworking  ( ) Living Lab  ( ) Espaço Maker  ( ) Parque científico - tecnológico  ( ) Laboratório de inovação  ( ) Instituições de Ensino Comunitárias  ( ) Instituições de Ensino Públicas Federais  ( ) Instituições de Ensino Públicas Estaduais  ( ) Instituições de Ensino Privadas  ( ) Empresas  ( ) Fundação  ( ) Pesquisadores de Santa Catarina  ( ) Órgãos da Administração Pública Estadual |
| **Aderência a Missão da Fapesc:**  ( ) Promoção do ecossistema catarinense de Ciência, Tecnologia e Inovação  ( ) Disponibilização de fomento  ( ) Integração dos agentes de CTI  ( ) Avanço das áreas do conhecimento  ( ) Equilíbrio regional  ( ) Desenvolvimento econômico sustentável  ( ) Melhoria da qualidade de vida do cidadão catarinense |

**ADERÊNCIA AOS OBJETIVOS, ATRIBUIÇÕES E COMPETÊNCIAS**

**INSTITUCIONAIS/LEGAIS DA FAPESC:**

**Lei nº 10.355/1997 (criação da Fapesc)**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Promove, no espaço catarinense, a interação das instituições científicas, dos complexos produtivos, do governo e da sociedade |
|  | Promove investigações científicas e tecnológicas em colaboração com outras instituições do país ou do exterior |
|  | Estimula a realização de pesquisas científicas ou tecnológicas em instituições oficiais ou particulares |
|  | Auxilia a formação e aperfeiçoamento de pesquisadores e técnicos |
|  | Concede bolsas de estudo ou de pesquisa e promove estágios em instituições técnico-científicas e em estabelecimentos industriais no país ou no exterior |
|  | Coopera com as universidades e com os institutos de pesquisa e de ensino tecnológico no desenvolvimento da pesquisa científica e na formação de pesquisadores |
|  | Promove a publicação dos resultados das pesquisas |
|  | Incentiva a realização de estudos, programas, projetos e outras atividades que tenham por objeto a criação, o aperfeiçoamento e a consolidação do processo de desenvolvimento científico e tecnológico, bem como de técnicas, processos, produtos, absorção, utilização e difusão tecnológica primária ou incremental |
|  | Incentiva a criação e o desenvolvimento de polos e incubadoras de base tecnológica; |

**Estatuto Social da Fapesc – Dec. nº 965/2012**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Apoia e promove a realização de estudos, a execução e divulgação de programas e projetos de pesquisa científica, individuais ou institucionais e desenvolvimento de produtos e processos inovadores |
|  | Apoia a formação e a capacitação de pessoal requerido para a pesquisa científica, tecnológica e de inovação |
|  | Auxilia na formação e no aperfeiçoamento de pesquisadores e técnicos, |
|  | Promove o intercâmbio e a cooperação técnico-científica regional, nacional e internacional |
|  | Concede bolsas de estudo ou de pesquisa e promovendo estágios em instituições técnico-científicas e em estabelecimentos industriais no País ou no exterior |
|  | Fomenta soluções de tecnologia de informação e comunicação para ciência, tecnologia e inovação, inclusive para a administração pública |
|  | Fomenta o desenvolvimento tecnológico inovativo das empresas catarinenses e organizações públicas ou privadas, preferencialmente em parceria com instituições de ensino e pesquisa situadas no Estado, pela transferência de conhecimento e interação de competências |
|  | Incentiva e custeia a criação, a instalação e o desenvolvimento de unidades de pesquisas, polos, parques, distritos de inovação e incubadoras de base tecnológica, bem como a criação e desenvolvimento de arranjos produtivos locais |
|  | Promove a inclusão digital e o acesso à rede mundial de computadores por meio das instituições de pesquisa e de ensino superior, públicas ou privadas, sem fins econômicos, bem como de organizações do Terceiro Setor de relevante atuação na comunidade |
|  | Promove, no espaço catarinense a interação das instituições científicas, dos complexos empresariais, do governo e da sociedade |
|  | Promove e estimula a realização de pesquisas científicas, tecnológicas e de inovação |

**Lei Complementar nº 741/2019**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Apoia e promove a realização de estudos, a execução e divulgação de programas e projetos de pesquisa científica básica e aplicada, individuais ou institucionais, e o desenvolvimento de produtos e processos tecnológicos |
|  | Apoia a formação e a capacitação de pessoas para a pesquisa científica e tecnológica e de inovação, de forma regionalizada e desconcentrada, mediante a concessão de bolsas |
|  | Promove o intercâmbio e a cooperação técnico-científica regional, nacional e internacional |
|  | Fomenta a internacionalização de empresas catarinenses inovadoras |
|  | Fomenta o desenvolvimento tecnológico inovativo das empresas catarinenses e organizações públicas ou privadas, preferencialmente em parceria com instituições de ensino e pesquisa situadas no Estado de Santa Catarina, pela transferência de conhecimento e interação de competências |
|  | Incentiva a criação e o desenvolvimento de pólos e incubadoras de base tecnológica, bem como de arranjos produtivos locais |

|  |  |
| --- | --- |
| Preenchido por: |  |
| Entidade/Órgão |  |
| Telefone/WhatsApp: |  |
| E-mail: |  |
| Data: |  |