

Objetivos: Apoiar pesquisadores qualificados no desenvolvimento de projetos com características de inovação científica e tecnológica, que contribuam para a geração de novos conhecimentos e a formação de recursos humanos de interesse para o Município de Vitória.

Requisitos do solicitante:

- Possuir titulação acadêmica (no mínimo mestrado), devendo possuir, preferencialmente, o título de doutor ou perfil científico equivalente;
- Demonstrar experiência em atividades de pesquisa;
- Estar vinculado a uma instituição pública ou privada do município de Vitória.

Itens financiáveis:

- Material de consumo;
- Material bibliográfico;
- Equipamento;
- Serviços de terceiros (pessoa física e jurídica);
- Software.

Documentos necessários:

- Carta de encaminhamento do projeto;
- Formulário de inscrição do CMCT ([FACITEC REQ 006](#));
- Formulário Orçamento ([FACITEC REQ 007](#));
- Formulário de Cadastro do Pesquisador ([FACITEC REQ 001](#));
- Projeto, segundo roteiro do CMCT;
- Currículo - Sistema Lattes do CNPq - do pesquisador;
- Diploma, do pesquisador, do curso de mais alto nível;
- Proforma/Proposta do fabricante/representante autorizado para cada um dos itens a serem adquiridos com valor unitário superior a R\$ 500,00 (quinhentos reais);
- Descrição clara e resumida de resultados de projetos anteriores, nos últimos 03 anos, sob a responsabilidade do proponente;
- Aplicações dos conhecimentos gerados em projetos anteriores, e sugestões para a sua transferência a setores produtivos, ou de continuidade da pesquisa.

Condições específicas: Os projetos apoiados pelo FACITEC deverão ser desenvolvidos em instituições de Vitória. Deverá haver concordância explícita das mesmas, inclusive quanto à utilização das instalações e facilidades disponíveis. O beneficiário se compromete a citar o apoio do FACITEC em todas as formas de divulgação dos resultados da pesquisa. Cada proponente só poderá pleitear apoio para um único projeto e não poderá ter o apoio do FACITEC para novo projeto enquanto estiver envolvido em outro projeto em andamento, dispondo-se ainda a emitir pareceres de mérito, gratuitamente, em assuntos de sua especialidade, quando solicitado pelo FACITEC. A seleção dos projetos será realizada através de Editais. Quando a oportunidade e a relevância justificarem, pedidos poderão ser apresentados espontaneamente e a qualquer momento, devendo atender todos as exigências, requisitos e procedimentos aqui estabelecidos. Os solicitantes não poderão ter dívida ativa junto à Prefeitura Municipal de Vitória. Todas as atividades apoiadas pelo CMCT serão objeto de relatório final tão logo encerrados os períodos de vigência.

ROTEIRO PARA APRESENTAÇÃO DO PROJETO DE PESQUISA

A proposta deve ser apresentada de maneira clara, ocupando, no máximo, 30 folhas digitadas em espaço 1,5 e contemplar, dentre outras, as seguintes informações:

Cabeçalho

- título do projeto;
- equipe responsável pela execução e instituições envolvidas;
- período de execução.

Motivação e importância do estudo para o Município de Vitória

- aspectos motivadores do estudo;
- relação com os objetivos da política municipal de ciência e tecnologia;
- benefícios para o Município de Vitória.

Revisão da literatura

- caracterizar objetivamente o estágio atual de desenvolvimento do tema objeto do estudo.

Objetivos e metas

- explicitar claramente o que se pretende com o desenvolvimento do estudo, em seus aspectos qualitativos e quantitativos.

Materiais e métodos

- relacionar os materiais / dados a serem utilizados e a metodologia a ser adotada para a análise dos

mesmos.

Estratégia de ação

- apontar as atividades de articulação com outras instituições necessárias ao adequado desenvolvimento do estudo e suas reais possibilidades.

Plano de trabalho do Bolsista de Iniciação Científica ou de Aperfeiçoamento

- detalhar a participação do bolsista no projeto.

Cronograma físico de execução

- apontar indicadores de progresso para cada fase do projeto.

Cronograma financeiro

- indicar as fontes de recursos, destacando e detalhando a parte do orçamento que caberá ao FACITEC, fazendo acompanhar a devida justificativa para cada item apontado.

Resultados Esperados

- descrever os resultados e/ou produtos esperados;
- estimar a repercussão e/ou impactos sócio-econômicos, técnico-científicos e ambientais.

Descrição da infra-estrutura disponível para realização do projeto

- equipamentos;
- área física;
- apoio administrativo.

Referências bibliográficas

- indicar as fontes utilizadas, segundo as normas da ABNT.