**ANEXO I**

# Roteiro Detalhado do Projeto

**PROGRAMA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA – PIC/ FAHOR**

**Fluxo Contínuo Roteiro Detalhado do Projeto**

## - Dados Gerais do Projeto

|  |  |
| --- | --- |
| **Título do Projeto** | *Preenchimento obrigatório do título do projeto.* |
| **Nome do Coordenador do Projeto** | *Preenchimento obrigatório do nome do Coordenador do projeto.* |
| **Curso** | ( ) Engenharia Mecânica ( ) Engenharia de Alimentos ( ) Engenharia Química( ) Engenharia de Produção ( ) Engenharia de Automação( ) Ciências Econômicas |
| **Área de Concentração** | *Preenchimento obrigatório de acordo com as áreas do conhecimento apresentadas no Edital 004/2015* |
| **Linha de Pesquisa** | *Preenchimento obrigatório de acordo com as áreas do conhecimento apresentadas no Edital 004/2015* |
| **Nome/Número de matrícula dos participantes do projeto** | *Preenchimento obrigatório com nome dos participantes do projeto e respectivos números de matrícula.* |

1. **- Descrição do Projeto**
	1. **Problema abordado.**

*Descrever o problema abordado e a sua aplicabilidade, de forma a permitir o correto entendimento de todos os membros da equipe do projeto.*

## Justificativa

*Fornecer os argumentos que justificam a busca pela solução do problema de pesquisa. Ressalta a relevância de sua execução, com informações convincentes sobre a sua importância e de suas relações com a economia e os interesses da comunidade e o conhecimento técnico-científico.*

## Objetivos

*Identificar os objetivos gerais e específicos do projeto.*

## Metas e resultados esperados

*Identificar as metas e os resultados esperado para o projeto proposto.*

## Metodologia

*Descrever claramente a metodologia (materiais, métodos e técnicas) a ser adotada para a execução do projeto.*

## Equipe do projeto e plano de trabalho

*Para cada integrante da equipe (Coordenador, Professor, Estudantes de engenharia e economia, Alunos de nível médio/técnico e possíveis colaboradores), descrever o plano de trabalho com as atividades a serem desenvolvidas no projeto e seus respectivos prazos.*

## Cronograma

*Especificar as atividades do desenvolvimento do projeto com respectivos prazos.*

## Orçamento Detalhado

*Informar o item financiado com recursos do projeto, classificando-os como capital ou custeio.*

## Recursos de outras fontes

*Informar, se for o caso, os recursos oriundos de outras fontes e as possíveis contrapartidas das Instituições participantes do projeto.*

## Grau de interesse empresarial na proposta

*Informar, se for o caso, o grau de interesse e comprometimento de empresas com o escopo da proposta.*

## Outras colaborações e parceiras na área da proposta

*Informar, se for o caso, os colaboradores e as parcerias já estabelecidas com outros centros de pesquisa na área da proposta.*

## - Perspectivas

* 1. **Motivacional**

*Informar a avaliação do Coordenador quanto ao potencial motivacional do projeto para a atração de novos alunos para os cursos de Engenharia e a manutenção dos atuais estudantes de graduação nestes cursos.*

## Potencial de disseminação

*Informar a avaliação do Coordenador quanto e ao potencial de disseminação do projeto em outras instituições de ensino de Engenharia no país.*

## - Referências Bibliográficas

*Apresentar as referências bibliográficas utilizadas na confecção deste projeto, seguindo as normas da ABNT.*

**ANEXO II**

**EDITAL N ° 017/2016**

**FICHA DE INSCRIÇÃO (EM DUAS VIAS, DEIXAR UMA NA SECRETARIA)**

 **( ) PROJETO PIC ( ) PROJETO PROEX ( ) PIBIC**

**DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO DE PESQUISA**

**1. Dados do Professor Pesquisador Proponente:**

Nome:

Titulação mais elevada

Email:

Telefone:

Curso(s) ao qual é vinculado:

**2. Título do Projeto de Pesquisa:**

**3. Base de Pesquisa/Grupo de Pesquisa/Similar/ área: (Indicar a qual o Projeto será vinculado, caso haja.)**

**4. Linha de Pesquisa/área (que o Projeto será vinculado, caso haja.)**

**5. Indique a área do conhecimento ao qual pertence o Projeto de Pesquisa:**

 ( ) Engenharias ( ) Gestão

**5.1 Indique o Curso que o Acadêmico está Vinculado**

( ) Engenharia Mecânica

( ) Engenharia de Alimentos

( ) Engenharia Química

( ) Engenharia de Produção

( ) Engenharia de Automação

( ) Ciências Econômicas

**6. Número de alunos de iniciação científica envolvidos, assim como voluntários:**

**PIC/PROEX : ( )** Nenhum ( ) um ( ) dois( ) três ( ) quatro

VOLUNTÁRIOS : ( ) um ( ) dois( ) três ( ) quatro

**8. Será necessário parecer de um Comitê de Ética em Pesquisa, caso sua pesquisa seja com seres humanos:** ( ) Sim ( ) Não

**(**  **) Eu, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ professor pesquisador proponente deste projeto de pesquisa, declaro estar ciente das condições de participação, constante no Edital n° 017/2016 da FAHOR.**

**FICHA DE INSCRIÇÃO PIC - ESTUDANTE**

**PROGRAMA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA – PIC/ PROEX- FAHOR**

**FLUXO CONTÍNUO**

**Ficha de Inscrição PIC - Estudante**

|  |
| --- |
| **Dados de Identificação** |
| **Projeto:** |
| **Nome do Estudante:** |
| **Número de Matrícula:** |
| **Orientador:** |
| **Curso:** |
| **Link do Currículo Lattes - CNPq:** |
| **Documentação** |
| **RG:** | **CPF:** |
| **Endereço para Contato** |
| **Rua/Av.:** | n. |
| **Bairro:** | **Cidade:** |
| **CEP:** | **País:** |
| **Telefone:** | **E-mail:** |

Data da Inscrição: /\_ /\_

Assinatura do Estudante

Assinatura do Orientador