**Anexo I**

FICHA DE INSCRIÇÃO AOS PROGRAMAS: BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA - PIBIC/CNPQ, BOLSAS DE INICIAÇÃO EM DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO E INOVAÇÃO - PIBITI/CNPQ E PROGRAMA INSTITUCIONAL VOLUNTÁRIO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA, TECNOLÓGICA E INOVAÇÃO - PIVICTI (2018/2019)

ESTA FICHA DEVERÁ SER COLADA NO ENVELOPE

TIPO DO PROJETO: ( ) PIBIC/CNPq ( ) PIBITI/CNPq ( ) PIVICTI

|  |
| --- |
|  1. INFORMAÇÕES GERAIS SOBRE A PESQUISA |
| * 1. TÍTULO DO PROJETO:
 |
|  1.2. CURSO: |
|  1.3. LINHA DE PESQUISA: |
|  1.4. NOME DO(A) PROFESSOR(A) PESQUISADOR(A): |
| 1.4.1. E-mail: 1.4.2. Telefones: 1.4.3. Link do Currículo Lattes: |
| 1.5. TITULAÇÃO: ( ) Doutor ( ) Mestre |  |  |  |
| 1.6. TIPO DE PESQUISA ( ) Experimental ( ) Exploratória ( ) Descritiva ( ) Diagnóstica ( ) Revisão ( ) Outra (Especificar) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
|  1.7. NOME DO(A) ALUNO(A) PESQUISADOR(A): |
| 1.7.1. Número de Matrícula:1.72. E-mail.1.7.3. Telefones:1.7.4. Link do Currículo Lattes: 1.7.5. CPF: |

**Anexo II**

**DECLARAÇÃO DE DISPONIBILIDADE DE HORÁRIO**

Eu, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

R.G \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, R.A. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, regularmente matriculado(a) no \_\_\_\_\_\_ período do curso de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ declaro ter disponibilidade de horário para trabalhar de segunda a sexta-feira, no período \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ por tempo determinado de 20 horas semanais, conforme exigências do Programa de Bolsas de Iniciação Científica e Tecnológica da Católica do Tocantins.

Palmas/TO, dede 2018.

Assinatura do(a) Aluno(a) Pesquisador(a)

**Anexo III**

**DECLARAÇÃO DE ACEITE DE ORIENTAÇÃO**

Eu, professor(a) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ aceito

orientar , aluno(a) regular no curso

nível graduação, estando ciente dos termos constantes no regulamento do Programa de Bolsas de Iniciação Científica - PIBIC/CNPq e do Programa de Bolsa de Iniciação Tecnológica e Inovação – PIBITI/CNPq ou do Programa BIVICTI.

Observações e comentários sobre o plano de trabalho/pesquisa do(a) candidato(a):

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Palmas/TO,dede 2018.

Professor(a) Orientador(a)

**Anexo IV**

**ROTEIRO PARA A ELABORAÇÃO DO PROJETO DE PESQUISA**

CAPA:

Tema:

Linha de Pesquisa:

Título do projeto:

Nome do aluno(a):

Nome do professor(a) orientador(a):

1. INTRODUÇÃO

1.1 Problemática

* 1. Justificativa
	2. Objetivos
		1. Objetivo Geral

1.3.1.1. Objetivos Específicos

1. FUNDAMENTAÇÃO TEÓRICA
2. PROCEDIMENTO METODOLÓGICO

Para pesquisas com animais, observar o disposto no regulamento do Comitê de Ética para Experimentação Animal da Faculdade Católica do Tocantins - CEEA/FACTO.

* 1. - Tipo de estudo
	2. - Local de realização da pesquisa e infraestrutura necessária
	3. - Equipe de avaliadores e funções
	4. - Procedimentos de coleta de dados
	5. - População e amostra (apresentar o cálculo estatístico do tamanho da amostra)
	6. - Critérios de inclusão / exclusão / possibilidade de estar em grupo controle
	7. - Grau de vulnerabilidade dos sujeitos - Riscos / benefícios / desconfortos / medidas protetoras propostas
	8. - Critérios para interromper a pesquisa
	9. - Métodos alternativos
	10. - Formas de acompanhamento e assistência

3.1 1 - Sigilo das informações

* 1. - Propriedade das informações
	2. - Uso e destinação do material elou dados coletados
	3. - Análise dos dados (tratamento estatístico quando for o caso)

4. RECURSOS MATERIAIS/FINANEIROS NECESSÁRIOS

1. CRONOGRAMA DE EXECUÇÃO (Exemplo):

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ATIVIDADE |  | 2018 |  |  |  | 2019 |  |
| ago | set | out | nov | dez | jan | fev | mar | abr | mai | jun | jul |
| Envio do projeto para o Comitê de Ética e pesquisa (quando for o caso) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Estudo piloto |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Seleção da amostra |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Coleta de dados |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Tabulação das informações |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Descrição dos resultados |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Discussão dos resultados |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Conclusão |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Elaboração do relatório de pesquisa |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Apresentação em evento científico |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Envio de Artigo para publicação |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Outros |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

REFERÊNCIAS

APÊNDICES