

**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**

**SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA**

**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE RORAIMA**

**PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO TECNOLÓGICA**

# ANEXO I – FORMULÁRIO DE INSCRIÇÃO

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **IDENTIFICAÇÃO DO BOLSISTA** | | | |
| NOME: | | | |
| INSCRIÇÃO PARA: ( ) PIBIC/CNPq ( ) PIBITI/CNPq | | | |
| CURSO: | | | |
| ANO ou MÓDULO: | | MATRÍCULA: | |
| ENDEREÇO: | | | |
| CIDADE: | ESTADO: | | CEP: |
| E-MAIL: | | | |
| TELEFONE: | | | |
| DADOS BANCÁRIOS COMPLETOS (BANCO DO BRASIL/ Nº AGÊNCIA/Nº CONTA CORRENTE): | | | |

|  |  |
| --- | --- |
| **IDENTIFICAÇÃO DO ORIENTADOR** | |
| NOME: | |
| LOTAÇÃO: | SIAPE: |
| E-MAIL: | |
| TELEFONE: | |

|  |
| --- |
| **IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO** |
| TÍTULO: |
| ÁREA DE CONHECIMENTO (conforme CNPq): |
| NECESSITA SUBMISSÃO AO COMITÊ DE ÉTICA (CEP): ( ) SIM ( ) NÃO |

|  |
| --- |
| **LIBERAÇÃO E CIÊNCIA DO SETOR DE LOTAÇÃO DO ORIENTADOR (CHEFE IMEDIATO)** |
| Declaro que os trabalhos a serem realizados no *Campus* \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ pelo servidor acima identificado como ORIENTADOR não comprometerão as demais atividades exercidas por ele na Coordenação/ Departamento/Diretoria \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ em que está lotado. |
| **ASSINATURA E CARIMBO:** |



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**

**SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA**

**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE RORAIMA**

**PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO TECNOLÓGICA**

# ANEXO II – TERMO DE VIABILIDADE TÉCNICA

**DECLARAÇÃO**

Declaro estar ciente da proposta de projeto de pesquisa a ser desenvolvido pelo(a) orientador(a) **(nome do orientador),** intitulado **(título do projeto de pesquisa)**, do plano de trabalho do(a) bolsista **(nome do bolsista)** e da solicitação da Bolsa de Iniciação Científica – PIBIC/CNPq ou PIBITI/CNPq.

Asseguro o acesso às instalações laboratoriais, bibliotecas ou outras, necessárias à realização das atividades propostas, bem como a viabilidade técnica deste projeto de pesquisa, sendo que o pesquisador (orientador) fica ciente de que deverá, se necessário, buscar recursos financeiros em editais específicos para a execução do projeto.

**Local, XXXX** de Julho de 2018.

Diretor do *campus* executor



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**

**SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA**

**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE RORAIMA**

**PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO TECNOLÓGICA**

# ANEXO III – MODELO DE PROJETO DE PESQUISA e PLANO DE TRABALHO

# Projeto de Iniciação Científica (PIBIC ou PIBITI)

(TÍTULO DO PROJETO)

< Grande área, área e subárea de conhecimento>

<Data>

<Local>

# INFORMAÇÕES GERAIS

**Título do projeto:**

**Nome Orientador(a):**

Telefone: E-mail:

Endereço no Lattes:

# Aluno(a) de Iniciação Científica:

Telefone: E-mail:

Endereço no Lattes:

**Local de Execução:**

**Período de Execução:**

Início:

Término:

# ANTECEDENTES E JUSTIFICATIVA

POR QUE ESTA PESQUISA É IMPORTANTE? POR QUE FAZER? PARA QUE FAZER? QUAIS AS QUESTÕES A SEREM RESOLVIDAS?

Demonstrar a relevância do estudo em questão. Que contribuições a pesquisa trará para a compreensão, intervenção ou solução do problema?

# REFERENCIAL TEÓRICO

O QUE FOI ESCRITO SOBRE O TEMA?

É o embasamento teórico da sua pesquisa, o que vai fundamentá-la. Descrever o que já foi feito na área específica da pesquisa.

# OBJETIVOS

O QUE PRETENDO DESENVOLVER?

Deve esclarecer o que se pretende atingir com a realização do trabalho de pesquisa, com a implementação do projeto. Deve ser explicitado por verbos no infinitivo: determinar, estabelecer, estudar, analisar, comparar, introduzir, elucidar, explicar, contrastar, discutir, demonstrar, entre outros).

* 1. **Objetivo geral**: corresponde à finalidade maior que a pesquisa quer atingir. Deve expressar o que se quer alcançar ao final do projeto.
  2. **Objetivos específicos**: corresponde às ações que se propõem a executar dentro de um determinado período de tempo. Apresentam caráter mais concreto. Têm função intermediária e instrumental, indicando o caminho para se atingir o objetivo geral.

# METODOLOGIA

COMO VOU FAZER MEU TRABALHO?

Explicar detalhadamente como o trabalho será desenvolvido, etapa por etapa, e quem participará de sua pesquisa. Explicação sobre os procedimentos técnicos, as técnicas que serão utilizadas e como os dados serão tabulados e analisados.

# CRONOGRAMA

QUANDO DESENVOLVEREI CADA ETAPA DA PESQUISA?

Descrição das etapas da pesquisa, relacionadas ao tempo utilizado para a realização de cada uma.

# ORÇAMENTO FINANCEIRO

O QUE IREI GASTAR?

Explicitar quais recursos materiais e financeiros estão disponíveis ou serão necessários para a realização do trabalho. Citar a fonte financiadora caso não sejam utilizados recursos do IFRR. Os solicitantes devem atentar para solicitar os materiais de consumo disponíveis no *campus*.

Obs: atentar para a viabilidade de execução financeira do projeto.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Item** | **Descrição detalhada** | **Quantidade/ unidade** | **Valor unitário (R$)** | **Valor total (R$)** |
| Materiais de consumo | | | | |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
| ... |  |  |  |  |
| Total de material de consumo (R$) | | | |  |
| Material permanente | | | | |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
| ... |  |  |  |  |
| Total de material permanente (R$) | | | |  |
| Valor total requisitado no projeto (R$) | | | |  |

# RESULTADOS ESPERADOS

Explicitar quais os resultados esperados desta pesquisa.

# REFERÊNCIAS

ONDE PESQUISEI?

Item obrigatório. É o que dará validade aos conceitos, teorias utilizadas. Citar fontes utilizadas no desenvolvimento do trabalho de acordo com as normas da ABNT.

, XXXXXXXXXXXXXXX de 20 .

# PLANO DE TRABALHO PARA O(A) ALUNO(A) BOLSISTA

QUAIS ATIVIDADES O(A) BOLSISTA IRÁ DESENVOLVER?

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **TÍTULO DO PROJETO DE PESQUISA AO QUAL O PLANO DE TRABALHO ESTARÁ VINCULADO** | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| **Palavras-chave** |  | | | | | | | |
| **Área de conhecimento (CNPq) (nome) (**<http://www.cnpq.br/areasconhecimento/>**)** | | | | |  | | | |
| **DADOS DO(A) COORDENADOR(A) DO PROJETO** | | | | | | | | |
| **Coordenador(a) do projeto** | | |  | | | | | |
| **CPF** | | |  | | | | | |
| **E-mail** | | |  | | | | | |
| **Telefone (fixo/celular)** | | |  | | | | | |
| **DADOS DO(A) BOLSISTA** | | | | | | | | |
| **Nome** | | |  | | | | | |
| **CPF** | | |  | | | | | |
| **E-mail** | | |  | | | | | |
| **Telefone (fixo/celular)** | | |  | | | | | |
| **PLANO DE TRABALHO – SÍNTESE DAS ATIVIDADES A SEREM DESENVOLVIDAS** | | | | | | | | |
| **Descrição das atividades Mês/Ano** | | | | | | | | |
|  | | | | | | | |  |
|  | | | | | | | |  |
|  | | | | | | | |  |
|  | | | | | | | |  |
|  | | | | | | | |  |
|  | | | | | | | |  |
|  | | | | | | | |  |
|  | | | | | | | |  |
|  | | | | | | | |  |
|  | | | | | | | |  |
|  | | | | | | | |  |
|  | | | | | | | |  |
|  | | | | | | | |  |
|  | | | | | | | |  |
|  | | | | | | | |  |
|  | | | | | | | |  |
| **Duração das atividades do(a)**  **bolsista** | | **Início** | | Agosto/2018 | | **Término** | Julho/2019 | |

Os abaixo-assinados declaram que o presente Plano de Trabalho foi estabelecido de comum acordo, assumindo as tarefas e responsabilidades que lhes caberão durante o período de realização deste.

- RR,       de       de 2018.

Assinaturas:

Coordenador(a) do Projeto Bolsista



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**

**SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA**

**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE RORAIMA**

**PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO TECNOLÓGICA**

**ANEXO IV – CRITÉRIOS PARA ANÁLISE DO PROJETO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA**

**A – Eliminatório**

Não atender ao EDITAL.

# B – Classificatório

**FICHA DE AVALIAÇÃO DO PROJETO**

**Título:**

A pontuação será dada pelos membros do Comitê Avaliador em nota única. Cada item poderá receber a seguinte pontuação:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ITENS DO PROJETO | DISTRIBUIÇÃO  DOS PONTOS | Avaliação do Comitê |
| Título | 2 |  |
| Antecedentes e justificativas | 15 |  |
| Referencial teórico | 12 |  |
| Objetivo(s) | 6 |  |
| Metodologia | 15 |  |
| Cronograma de execução | 6 |  |
| Referências | 4 |  |
| ***Subtotal*** | ***60*** |  |
| Plano de trabalho do bolsista | 10 |  |
| ***Total*** | ***70*** |  |

# Peso dos critérios:

**Projeto: Nota: (peso 7):**

**Docente (currículo): Nota: (peso 3):**



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**

**SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA**

**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE RORAIMA**

**PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO TECNOLÓGICA**

**ANEXO V – CRITÉRIOS PARA ANÁLISE DE CURRÍCULO DOCENTE**

**(máximo 30 pontos)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Critérios para análise | Pontos\* | Sim/Não |
| - Artigos completos publicados em periódicos | 2 |  |
| - Livros publicados/organizados ou edições | 4 |  |
| - Capítulos de livros publicados | 2 |  |
| - Trabalhos completos publicados em congressos | 0,8 |  |
| - Resumos expandidos publicados em congressos | 0,6 |  |
| - Resumos publicados em anais de congressos | 0,2 |  |
| - Apresentações de Trabalho | 0,2 |  |
| - Softwares com registro de patente | 3 |  |
| - Softwares sem registro de patente | 0,5 |  |
| - Produtos tecnológicos | 1 |  |
| - Processos ou técnicas | 1 |  |
| - Trabalhos técnicos | 0,5 |  |
| - Demais tipos de produção técnica | 0,1 |  |
| - Patente | 5 |  |
| - Programa de computador | 0,5 |  |
| - Desenho industrial | 3 |  |
| - Produção artística/cultural | 0,5 |  |
| - Orientações concluídas | | |
| . Dissertações de mestrado | 2 |  |
| . Monografias de especialização | 0,5 |  |
| . TCC | 0,5 |  |
| . Iniciação científica | 1 |  |
| . Orientações de outra natureza | 0,1 |  |
| - Projetos de pesquisa | 0,5 |  |
| - Organização de eventos | 0,5 |  |
| Soma total dos itens | |  |

\* Será considerado apenas um item de cada critério a ser analisado.