**Anexo 2 – Plano de Pesquisa**

|  |
| --- |
| **PLANO DE PESQUISA (Anexo 2)** Deve ser preenchido pelo/s aluno/s com apoio do Professor Orientador. |
| **TÍTULO:** |
| Nome de contato principal: | Fone para contato: |
| Categoria: ( ) **Individual** (1 estudante) **Grupo**: ( ) ...........estudantes (até no máximo três). |
| **Eixos Tecnológicos:** ( ) Ambiente e Saúde ( ) Segurança ( ) Desenvolvimento Educacional e Social ( ) Controle e Processos Industriais( ) Gestão e Negócios( ) Hospitalidade e Lazer ( ) Informação e Comunicação ( ) Infraestrutura ( ) Produção Alimentícia ( ) Produção Cultural e Design |
| Estudante autor 1: | E-mail: |
| Estudante autor 2: | E-mail: |
| Estudante autor 3: | E-mail: |
| Professor/a Orientador/a: | E-mail |
| Professor/a Co-orientador/a: | E-mail |
| **TEMA:** |
|  |
| **JUSTIFICATIVA:** |
|  |
| **PROBLEMA IDENTIFICADO E SUA FORMULAÇÃO:** |
|  |
| **HIPÓTESE/S:** |
|  |
| **OBJETIVOS:** |
|  |
| **DESCRIÇÃO DETALHADA DOS MATERIAIS E MÉTODOS (explicitar todos os procedimentos adotados no desenvolvimento do projeto/pesquisa) \*observar orientações especiais** |
|  |
|  |

|  |
| --- |
| **CRONOGRAMA DA PESQUISA** |
|  |
| **ANÁLISE DOS RESULTADOS/CONCLUSÕES** |
|  |
| **REFERÊNCIA BIBLIOGRÁFICA (as mais importantes):** |
|  |
| **OBSERVAÇÕES ESPECIAIS** |
| **I. Para Pesquisas realizadas em Indústria ou Instituição de Pesquisa, incluir:**- formulário para Pesquisa em Instituição de Pesquisa / Indústria (**Anexo 6A1, 6A2, 6A3**)devidamente preenchido e assinado;- formulário para Cientista Qualificado (**Anexo 6B**) devidamente preenchido e assinado.**II. Para Projetos de Pesquisas com Seres Humanos, incluir:**- formulário de Avaliação dos Riscos (**Anexo 6C**) devidamente preenchido e assinado;- formulário para Pesquisas com Seres Humanos (**Anexo 6D**) devidamente preenchido e assinado - formulário para Cientista Qualificado (**Anexo 6B**) devidamente preenchido e assinado;- detalhamento de todos os procedimentos, incluindo o que foi pedido aos participantes da pesquisa;- caracterização completa da amostra (participantes da pesquisa) estudada;- detalhamento do processo de recrutamento (onde e como os participantes foram recrutados);- descrição dos procedimentos para obtenção do consentimento (se houve), incluindo a formacomo foram informados os potenciais participantes sobre a natureza voluntária da participação e sobre o direito de se retirar da pesquisa a qualquer momento;- descrição das estratégias utilizadas para manter a privacidade e a confidencialidade.- questionários de pesquisa, se utilizados, e métodos de medição da variável de interesse(observações de comportamento, tempo, etc.). |

|  |
| --- |
| **III. Para Projetos de Pesquisas com Animais Vertebrados, incluir:****-** formulários para Pesquisa com Animais Vertebrados (**Anexo 6E1 e 6E2**) devidamente preenchido e assinado;- formulário para Cientista Qualificado (**Anexo 6B**) devidamente preenchido e assinado;- justificativa detalhada para o uso dos animais e alternativas em potencial;- explicação dos impactos em potencial e contribuições do projeto;**-** descrição de todos os procedimentos utilizados, incluindo métodos utilizados para minimizar qualquer desconforto (dor, ferimento ou outro desconforto) ao animal durante a experimentação, e dosagens de drogas e concentrações químicas detalhadas.**IV. Para Projetos de Pesquisas com Agentes Biológicos Potencialmente Perigosos, incluir:**- formulário para Pesquisa com Agentes Biológicos Potencialmente Perigosos (**Anexo 6F**)devidamente preenchido e assinado;- formulário para Cientista Qualificado (**Anexo 6B**) devidamente preenchido e assinado;- descrição do processo final e a fonte de obtenção dos agentes, as precauções de segurança e os métodos de descarte.**V. Para Projetos de Pesquisa com Substâncias Químicas, Atividades ou Equipamentos Perigosos, incluir:**- formulário de Avaliação dos Riscos (**Anexo 6C**) devidamente preenchido e assinado;- formulário para Cientista Qualificado (**Anexo 6B**) devidamente preenchido e assinado;- detalhamento de concentrações químicas e dosagens de medicamentos e drogas;- descrição das precauções de segurança para minimizar o risco e os métodos de descarte (se utilizados).**VI. Para Projetos de Pesquisa com Tecidos Animais ou Humanos, incluir:**- formulário para Pesquisa com Tecidos Animais ou Humanos (**Anexo 6G**) devidamente preenchido e assinado;- formulário para Cientista Qualificado (**Anexo 6B**) devidamente preenchido e assinado. |

Assinatura :\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Data : \_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_