|  |  |
| --- | --- |
| **7ª FECITEP 2013** | **Nº DE INSCRIÇÃO** (reservado para Comissão Organizadora) |
| **FORMULÁRIO DE INSCRIÇÃO (anexo1)** Deve ser preenchido pelo/s aluno/s e peloProfessor Orientador |
| **Projeto:** |  |
| **TITULO:** |
| E-mail para contato: | Nome de contato principal: |
| Categoria: ( ) **Individual** (1 estudante) **Grupo**: ( ) estudantes (até no máximo três). |
| **Eixos Tecnológicos:** ( ) Ambiente e Saúde ( ) e 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( ) Produção Industrial ( ) Recursos Naturais ( ) Ensino Médio Politécnico |
| Curso: |
| Data de Início da Pesquisa (d / m / a):\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_Data de Início da Pesquisa (d / m / a): ­­­­\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_ |
| Data de Início da Pesquisa (d / m / a):\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_Data de Início da Pesquisa (d / m / a): ­­­­\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_ |
| **Se a sua pesquisa envolve algum dos itens abaixo, indique qual(quais). Nestes casos, você** **deverá preencher os formulários adicionais.** |
| ( ) Pesquisa realizada fora da Escola, em Indústria ou Instituição de Pesquisa (Anexo 6A) ( ) Formulário para Cientista Qualificado ( Anexo 6B)( ) Avaliação de Riscos: Produtos Químicos Perigosos, Atividades ou Equipamentos Perigosos, ouSubstâncias controladas por Lei (Anexo 6C)( ) Pesquisa com Seres Humanos ( Anexo 6D) ( ) Animais Vertebrados (Anexo 6E1 e 6E2)( ) Pesquisas com Agentes Biológicos Potencialmente Perigosos (inclui substâncias Patogênicas,recombinação de DNA, e tecidos humanos ou de animais) (Anexo 6F) ( ) Pesquisa com Tecidos Animais ou Humanos ( Anexo 6G) |
| **Descrição** (máximo 3 linhas, letras fonte 10, descrevendo o projeto): |
|  |
| **Metodologia** (máximo 3 linhas, letras fonte 10, relacionando os procedimentos de pesquisa e materiais utilizados) |
|  |
| **Necessidades Adicionais** (itens disponíveis em todos os estandes: ponto de energia elétrica monofásico – 127V / 60Hz, para cargas até 500 VA. Não serão fornecidos equipamentos tais como videocassete, televisor, aparelho de DVD, microcomputador, retroprojetor, datashow, regulador de tensão, transformador, etc.( ) ponto de energia de 220V ( ) ponto de energia de 127V extra ( )água corrente( ) Conexão para INTERNET\*( ) outra\* \* sujeito a aprovação da Comissão Organizadora da Feira. |
| **2. ESTUDANTE AUTOR 1** |
| Nome: |
| Curso: | Série: |
| Data de Nascimento (d / m / a): \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_\_ | Sexo: ( ) Fem. ( ) Masc. |
| Endereço (Rua, Número): |
| Bairro: | CEP: | Cidade: | Estado: RS |
| Telefone: ( ) | Fax: ( ) | E-mail: |
| RG: | CPF: |  ( ) CPF Próprio ( )CPF do responsável |
| Nome do Responsável: |
| **ESTUDANTE AUTOR 2** (obrigatório para projetos realizados em dupla ou trio) |
| Nome: |
| Curso: | Série: |
| Data de Nascimento (d / m / a): \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_\_ | Sexo: ( ) Fem. ( ) Masc. |
| Endereço (Rua, Número): |
| Bairro: | CEP: | Cidade: | Estado: RS |
| Telefone: ( ) | Fax: ( ) | E-mail: |
| RG: | CPF: |  ( ) CPF Próprio ( )CPF do responsável |
| Nome do Responsável: |
| **ESTUDANTE AUTOR 3** (obrigatório para projetos realizados em dupla ou trio) |
| Nome: |
| Curso: | Série: |
| Data de Nascimento (d / m / a): \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_\_ | Sexo: ( ) Fem. ( ) Masc. |
| Endereço (Rua, Número): |
| Bairro: | CEP: | Cidade: | Estado: RS |
| Telefone: ( ) | Fax: ( ) | Email: |
| RG: | CPF: |  ( ) CPF Próprio ( )CPF do responsável |
| Nome do Responsável: |
| **3. INSTITUIÇÃO:** |
| **Nome da Escola:** |
| **Rede**: ( )ESTADUAL ( )MUNICIPAL ( )FEDERAL ( )ULBRA ( )SENAI ( )SENAC ( )SINODAL ( )PARTICULAR |
| Curso: |
| Diretor: |
| E-mail da Direção: | Telefone da Direção: ( ) |
| Endereço da escola (Rua, Número): |
| Bairro: | CEP: | Cidade: | Estado: RS |
| Telefone: ( ) | Fax: ( ) | E-mail: |
| RG: | CPF: |
| Cargo: |
| **PROFESSOR CO-ORIENTADOR** (o Professor Co-orientador deve ser maior de 21 anos e ter vínculo oficial com a escola que apresenta o Projeto |
| Nome: |
| Data de Nascimento (d / m / a): \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_\_ | Sexo: ( ) Fem. ( ) Masc. |
| Endereço (Rua, Número): |
| Bairro: | CEP: | Cidade: | Estado: RS |
| Telefone: ( ) | Fax: ( ) | E-mail: |
| RG: | CPF:  |
| Cargo: |

|  |
| --- |
| **PROFESSOR CO-ORIENTADOR** (o Professor Co-orientador deve ser maior de 21 anos e ter vínculo oficial com a escola que apresenta o Projeto |
| Nome: |
| Data de Nascimento (d / m / a): \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_\_ | Sexo: ( ) Fem. ( ) Masc. |
| Endereço (Rua, Número): |
| Bairro: | CEP: | Cidade: | Estado: RS |
| Telefone: ( ) | Fax: ( ) | E-mail: |
| RG: | CPF:  |
| Cargo: |
| **5. Documentação postada/entregue (marque todas as anexadas)** |
| ( ) Plano de Pesquisa (anexo 2)( ) Resumo do Projeto (anexo 3)( ) Relatório de Pesquisa (anexo 4) ( ) Outros: Listar | ( ) Formulário de Revisão, Autorização eAprovação (anexo 5).( ) Formulário para Pesquisa realizada em indústria ou instituição de pesquisa (anexo6A1, 6A2, 6A3).( ) Formulário para Cientista Qualificado (anexo6B).( ) Formulário para Avaliação de Risco (anexo6C).( ) Formulário para Pesquisa com Seres Humanos(anexo 6D).( ) Formulário para Pesquisa com AnimaisVertebrados (anexo 6E1).( ) Formulário para Pesquisa com AnimaisVertebrados (anexo 6E2).( ) Formulário para Pesquisa com AgentesBiológicos Potencialmente Perigosos (anexo6F).( ) Formulário para Pesquisa com TecidosAnimais e Humanos (anexo 6G). |
|  |

|  |
| --- |
| **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 forma como 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: \_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_