**Instruções para o preenchimento do**

**Formulário de Pedido de Registro de Desenho Industrial**

|  |  |
| --- | --- |
| **A** | Para realizar o pedido de registro de desenho industrial desenvolvido na UFSM a AGITTEC necessita que sejam fornecidas informações sobre os autores, parceiros externos, e uma descrição detalhada sobre a criação que se deseja proteger. Observar o Manual de Desenho Industriais do INPI de 07/01/2019. |
| **B** | Anexe ao formulário os seguintes documentos:   * Termo de Confidencialidade e Sigilo (para todos os autores); * Conjunto de imagens do objeto,(conforme orientações no Manual de Desenhos Industriais do INPI); * Imagem de identificação do produto - Deverá ser em formato .jpg ou .png, ter tamanho mínimo de 210x215px, com resolução de 300dpi. Formatos maiores também serão aceitos. É recomendável o envio de uma foto de boa qualidade, pois a mesma será utilizada para o portfólio das tecnologias da UFSM. * Relatório descritivo (conforme orientações no Manual de Desenhos Industriais do INPI); * Cópia de material de divulgação/publicação e/ou atestados de participação em eventos e/ou cópia de anais, onde a criação tenha sido divulgada/apresentada (se for o caso). |
| **C** | Para os casos de criação em cotitularidade:   * Cópia do convênio, termo ou acordo de cooperação técnica firmado entre a UFSM e Instituição(ões) Externa(s) participante(s); * Declaração de atividades justificando a participação da instituição cotitular; * Extrato do projeto de pesquisa/plano de trabalho; * Outro documento que julgar pertinente   . |
| **D** | Para que seja realizada a justa partilha dos direitos da propriedade intelectual é necessário informar a contribuição, em termos percentuais, de cada um dos autores vinculados à UFSM. |
| **E** | Informações complementares para preenchimento do formulário de pedido de registro de desenho industrial podem ser obtidas através do telefone (55) 3220 8887 ou do e-mail [agittec.pi@ufsm.br](mailto:agittec.pi@ufsm.br) |
| **F** | **AGITTEC**  Servidor: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Data: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

**FORMULÁRIO PARA**

**PEDIDO DE REGISTRO DE DESENHO INDUSTRIAL**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Seção 1 - AUTORES** | | | |
| **1.1 IDENTIFICAÇÃO DO(S) AUTOR(ES)**  **(Se houver mais autores usar folhas em anexo)** | | | |
| Nome completo: | | | |
| CPF: | Matrícula SIAPE (servidores): | | N. da matrícula (aluno): |
| Qualificação: | | | Nacionalidade: |
| **Vínculo com a UFSM:**  (    ) Docente  (    ) Técnico Administrativo  (    ) Aluno Graduação    (    ) Aluno Especialização  (    ) Aluno Mestrado  (    ) Aluno  Doutorado  (    ) Aluno Pós-Doutorado  (    ) Outro ........................ | | | |
| Centro ou Unidade: | | Departamento/Curso: | |
| Endereço residencial: | | Bairro: | |
| Cidade/Estado: | | CEP: | |
| Telefone residencial: | | Telefone comercial: | |
| Telefone celular: | | E-mail: | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1.1 IDENTIFICAÇÃO DO(S) AUTOR(ES)**  **(Se houver mais autores usar folhas em anexo)** | | | |
| Nome completo: | | | |
| CPF: | Matrícula SIAPE (servidores): | | Nº da matrícula (aluno): |
| Qualificação: | | | Nacionalidade: |
| **Vínculo com a UFSM:**  (    ) Docente  (    ) Téc. Administrativo  (    ) Aluno Graduação    (    ) Aluno Especialização  (    ) Aluno Mestrado  (    ) Aluno  Doutorado  (    ) Aluno Pós-Doutorado  (    ) Outro ..................... | | | |
| Centro ou Unidade: | | Departamento/Curso: | |
| Endereço residencial: | | Bairro: | |
| Cidade/Estado: | | CEP: | |
| Telefone residencial: | | Telefone comercial: | |
| Telefone celular: | | E-mail: | |
| **Seção 2: PARTICIPANTE EXTERNO**  **(Apenas para autor sem vínculo com a UFSM)** | | | |
| **2.1 DADOS DO(S) AUTOR(ES) EXTERNO(S)**  **(Se houver mais autores usar folhas em anexo)** | | | |
| Nome completo: | | | |
| CPF: | | | |
| Qualificação: | | | Nacionalidade: |
| Vínculo com a UFSM na época do desenvolvimento da criação:  (    ) Docente  (    ) Técnico Administrativo  (    ) Aluno Graduação    (    ) Aluno Especialização  (    ) Aluno Mestrado  (    ) Aluno  Doutorado  (    ) Aluno Pós-Doutorado  (    ) Outro ..................... | | | |
| **Nome da instituição a qual está vinculado:**................................................................... | | | |
| Centro ou Unidade: | | Departamento/Curso: | |
| Endereço residencial: | | Bairro: | |
| Cidade/Estado: | | CEP: | |
| Telefone residencial: | | Telefone comercial: | |
| Telefone celular: | | E-mail: | |

|  |  |
| --- | --- |
| **2.2 DADOS DA(S) INSTITUIÇÃO(ÕES) EXTERNA(S) ENVOLVIDA(S)**  **(Preencha somente se a criação for em cotitularidade com instituições externas sem vínculo com a UFSM)** | |
| Nome da instituição/empresa (razão social): | |
| Departamento: | CNPJ: |
| Qualificação: | Contato: |
| Telefone: | E-mail: |
| Endereço completo: | N.: |
| Cidade: | Estado: |

|  |  |
| --- | --- |
| **Seção 3 – PROPRIEDADE INTELECTUAL**  **Para definir o percentual de cotitularidade de cada instituição, deverá ser levada em consideração a participação financeira, econômica e intelectual utilizada no desenvolvimento da pesquisa que gerou a tecnologia a ser protegida.**  **Observar a cláusula de PI definida no convênio ou acordo de cooperação.**  **(Caso necessário adicione novas linhas para incluir mais instituições ou autores).**  **Observações:**  **3.1 - a soma do percentual de participação das instituições deve ser igual a 100%. 3.2 - a soma do percentual de participação dos autores internos deve ser igual a 100%.** | |
| **3.1 – Informar os percentuais de propriedade intelectual das instituições titulares da criação:** | |
| Universidade Federal de Santa Maria - UFSM | Participação (%): |
| Instituição 2: | Participação (%): |
| Instituição 3: | Participação (%): |
| **3.2 – Informar os percentuais de contribuição intelectual dos autores vinculados à UFSM no desenvolvimento da criação ou do desenho industrial:** | |
| Nome: | Participação (%): |
| Nome: | Participação (%): |
| Nome: | Participação (%): |
| Nome: | Participação (%): |

|  |
| --- |
| **Seção 4: INFORMAÇÕES SOBRE O DESENHO INDUSTRIAL** |
| 1. **Título do desenho:**   Observações:   * Conciso, claro e preciso, sem expressões ou palavras irrelevantes ou desnecessárias (tais como "novo", "melhor", "original", e outras semelhantes); * Para os desenhos industriais tridimensionais, da seguinte forma: "Configuração aplicada a/em...(ex.: Configuração aplicada a prato); * Para os desenhos industriais bidimensionais, da seguinte forma: "Padrão ornamental aplicado a/em....(ex.: Padrão ornamental aplicado a prato). |
| **b- Objeto do desenho:**  ( )Tridimensional - Objetos tridimensionais  ( )Bidimensional - Padrão ornamental que possa ser aplicado a um objeto |
| **c- Características do produto:** Descrever o desenho objetivamente, conforme a sua configuração externa, material preferencialmente utilizado na sua fabricação, aplicação, diferencial do produto em relação aos existentes no mercado. |
| **d- Campo de aplicação principal:**  Obs.: Verificar o link do INPI disponibilizado na página da AGITTEC.   |  |  | | --- | --- | | **Número** | **Descrição** | | Ex.: 01-02 | Frutas e Vegetais | |  |  |   **1-** **Campos complementares/adicionais (se for o caso):**   |  |  | | --- | --- | | **Número** | **Descrição** | | Ex.: 01-06 | Alimentos para animais | |  |  | |
| **e- Anexar em formato PDF:**  Observar o Manual de Desenhos Industriais do INPI, disponível na página da Agittec.   1. **Relatório descritivo;** 2. **Relação das figuras.** |
| **Seção 5: NOVIDADE DA CRIAÇÃO** |
| **a- A presente criação foi divulgada/publicada?**  ( ) Defesa de tese, dissertação ou TCC. Data:.............................................  Tipo de defesa: ( ) Aberta ( ) Fechada  ( ) Artigos científicos/resumos. Data:............................................................  Revista/evento:......................................................................................  ( ) Outro. Especificar:...................................................................................  ( ) Não se aplica  Obs.: Havendo divulgação em algum dos campos acima, anexar documento comprobatório.  **Alertamos que a divulgação de aspectos da criação que por ventura não tenham sido comunicados a esta Agência, podem inviabilizar o pedido de registro, de acordo com a Lei n° 9.279, de 14 de maio de 1996, que regula os direitos e obrigações relativos à propriedade industrial.** |
| **b- Foi realizada a busca de anterioridade ? Quais ferramentas foram utilizadas?** |
| **c- A presente criação foi revelada à indústria? Se sim, informe o nome da empresa e a data de divulgação.** |
| **Seção 6: TRANSFERÊNCIA DE TECNOLOGIA/COMERCIALIZAÇÃO** |
| **a- Comente a potencialidade de comercialização da presente criação.** Especifique áreas de aplicação e/ou produtos onde possa ser útil o produto. |
| **b- Cite nomes de empresas que poderiam ter interesses em conhecer/licenciar a criação. Informar o contato caso alguma empresa tenha manifestado interesse na criação.** |
| **c- Conforme o anexo I, disponível na página da AGITTEC, indique o setor econômico que pertence o produto:** |

|  |
| --- |
| **Declaramos que todas as informações acima descritas são verdadeiras e concordamos que, em caso de ser efetivado o depósito do pedido de registro de desenho industrial, assumimos o compromisso de não divulgar os resultados obtidos, sem a prévia anuência da AGITTEC/UFSM.**  **Declaramos, ainda, que serão atendidas as disposições legais inerentes ao pedido, em especial a confidencialidade constante no Art. 12, da Lei 10.973, de 02 de dezembro de 2004.** |

Santa Maria, RS \_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_

Assinatura de todos os autores:

1) Nome e assinatura:

2) Nome e assinatura:

3) Nome e assinatura:

4) Nome e assinatura: