|  |
| --- |
| **UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MATO GROSSO DO SUL**  **NÚCLEO DE INOVAÇÃO TECNOLÓGICA** |
| Formulário de INFORMAÇÕES DE PROPRIEDADE INTELECTUAL |

|  |
| --- |
| **DADOS DOS INVENTORES** |

*Ao encaminhar este FORMULÁRIO ao Núcleo de Inovação Tecnológica (NIT) da UEMS, os inventores envolvidos com a presente comunicação de invenção declaram que todas as indicações e informações feitas neste documento sobre seus conhecimentos são verdadeiras.*

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **INVENTOR RESPONSÁVEL PELO PREENCHIMENTO E ENVIO** | | | | | | |
| **NOME:** | | | | | | |
| **CPF:** | | **RG:** | | | **ÓRGÃO EMISSOR:** | |
| **DATA DE NASCIMENTO:** | | **ESTADO CIVIL:** | | | **NACIONALIDADE:** | |
| **ENDEREÇO:** | | | | | | |
| **CEP:** | **BAIRRO** | | | **CIDADE/UF:** | | **PROFISSÃO:** |
| **TELEFONE FIXO:** | | **CELULAR:** | | | **e-mail:** | |
| **ESPECIFIQUE O TIPO DE VINCULAÇÃO À UEMS** | | | | | | |
| **Vínculo com a UEMS** | | | **SEM VÍNCULO COM A UEMS** | | | |
| ( ) Docente UEMS  ( ) Pesquisador  ( ) Técnico  ( ) Aluno de graduação UEMS  ( ) Aluno de pós-graduação UEMS  ( ) Professor visitante  ( ) Pesquisador colaborador  ( ) Outros. Especificar: | | | ( ) Outra instituição de ensino e pesquisa. Especificar:  ( ) Empresa. Especificar:  ( ) Independente.  ( ) Outros. Especificar: | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **INVENTOR 2** | | | | | | |
| **NOME:** | | | | | | |
| **CPF:** | | **RG:** | | | **ÓRGÃO EMISSOR:** | |
| **DATA DE NACIMENTO:** | | **ESTADO CIVIL:** | | | **NACIONALIDADE:** | |
| **ENDEREÇO:** | | | | | | |
| **CEP:** | **BAIRRO** | | | **CIDADE/UF:** | | **PROFISSÃO:** |
| **TELEFONE FIXO:** | | **CELULAR:** | | | **e-mail:** | |
| **ESPECIFIQUE O TIPO DE VINCULAÇÃO À UEMS** | | | | | | |
| **Vínculo com a UEMS** | | | **SEM VÍNCULO COM A UEMS** | | | |
| ( ) Docente UEMS  ( ) Pesquisador  ( ) Técnico  ( ) Aluno de graduação UEMS  ( ) Aluno de pós-graduação UEMS  ( ) Professor visitante  ( ) Pesquisador colaborador  ( ) Outros. Especificar: | | | ( ) Outra instituição de ensino e pesquisa. Especificar:  ( ) Empresa. Especificar:  ( ) Inventor independente. Especificar:  ( ) Outros. Especificar: | | | |

Copie e cole a tabela quantas vezes forem necessárias para contemplar todos os inventores

|  |  |
| --- | --- |
| **INFORMAÇÕES SOBRE A INVENÇÃO** | |
| **TÍTULO:** | |
| **DO QUE SE TRATA A INVENÇÃO: ( ) Produto ( ) Processo ( ) Aparelho ( ) Sistema ( ) Outro:** | |
| **MOTIVO DA SOLICITAÇÃO** | |
| **( ) Proteção da propriedade intelectual**  Auxilio para registro de programa de computador, marca, patente ou outra categoria de propriedade intelectual. | **( ) DESENVOLVIMENTO**  Auxilio no desenvolvimento, teste, experimentação, finalização, implementação ou outros procedimentos que envolvam a criação do produto/processo/serviço.. |
| **DESCREVA DETALHADAMENTE O MOTIVO DA SOLICITAÇÃO:** | |
| **ESTÁGIO ATUAL DA INVENÇÃO** | |
| ( ) Concluído ( ) Protótipo testado ( ) Escala piloto ( ) Sem planejamento  ( ) Escala de produção ( ) Testado no mercado ( ) Laboratorial ( ) Planejamento inicial  ( ) Outro. Especificar: | |
| Há outras instituições de ensino e pesquisa/ empresa/ patrocinador/ orientador/ agência de fomento envolvidas na pesquisa e desenvolvimento da invenção? ( ) Não ( ) Sim. Especificar: | |

|  |
| --- |
| **COMO SOUBE DO NIT-UEMS? O QUE O MOTIVOU A BUSCAR A INSTITUIÇÃO?** |
| **DESCREVA SUA CRIAÇÃO DE FORMA QUE A EQUIPE DO NIT E DEMAIS AVALIADORES POSSAM TER INFORMAÇÕES SUFICIENTES PARA ENTENDER E AVALIAR O CONCEITO.** |
| **DE FORMA GERAL, QUAL É O PROBLEMA RESOLVIDO PELO INVENTO?** |
| **QUAL A PRINCIPAL APLICAÇÃO DA TECNOLOGIA?** |
| **QUAL O DIFERENCIAL DA TECNOLOGIA PROPOSTA EM RELAÇÃO ÀS EXISTENTES?** |
| **RESULTADOS DE BUSCA DE ANTERIORIDADE FEITA PELO PESQUISADOR.** |

|  |
| --- |
| **VIABILIDADE FINANCEIRA E MERCADOLÓGICA** |
| **DESCREVA AS ETAPAS E FASES QUE FALTAM PARA O DESENVOLVIMENTO DA TECNOLOGIA.** |
| **QUAL O VALOR ESTIMADO NECESSÁRIO PARA FINANCIAR AS ATIVIDADES DE PESQUISA E DESENVOLVIMENTO?** |
| **EXISTE ALGUMA CONTRAPARTIDA FINANCEIRA QUE PODERÁ SER REALIZADA PARA O FINANCIAMENTO DA PESQUISA/DESENVOLVIMENTO DO PRODUTO? (ESTA PERGUNTA APLICA-SE APENAS AOS CASOS DE PARCERIA PÚBLICO PRIVADA)** |
| **ESTIME O TEMPO NECESSÁRIO PARA QUE A TECNOLOGIA SEJA PRODUZIDA EM ESCALA INDUSTRIAL.** |
| **ESTIME QUAL O VALOR FINAL DO PRODUTO, OU A EXPECTATIVA DE RETORNO FINANCEIRO A PARTIR DE SUA COMERCIALIZAÇÃO QUANDO COMPARADO A SIMILARES EXISTENTES NO MERCADO.** |
| **QUAIS SÃO OS POSSÍVEIS FATORES QUE PODEM DIFICULTAR OU INVIABILIZAR O SUCESSO DE SUA INOVAÇÃO? É POSSIVEL APONTAR SOLUÇÕES PARA TAIS FATORES?** |

|  |
| --- |
| **DIVULGAÇÃO AO PÚBLICO** |
| O preenchimento das informações a seguir requer atenção, visto que a divulgação prévia pode afetar a possibilidade de obter direitos de patente ou registro. |
| **Existe algum tipo de divulgação/publicação ou publicidade da invenção? ( ) sim ( ) Não** |
| **Em caso afirmativo, descreva de que maneira e quais informações foram ou serão reveladas, incluído o máximo de detalhes possível, como a data e referência da publicação/divulgação.**  (Algumas formas de divulgação comumente utilizadas são: Oralmente, artigos, teses, exames de qualificação, resumo, trabalho completo em congresso, pôster, entrevista, etc.) |
| **( )** A divulgação foi **PARCIAL:** Especifique |
| **( )** A divulgação foi **TOTAL:** Especifique |

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**NOME DO RESPONSÁVEL PELO ENCAMINHAMENTO**