**ANEXO III**

**FORMULÁRIO DE AVALIAÇÃO DA PROPOSTA**

|  |  |
| --- | --- |
| **FORMULÁRIO DE AVALIAÇÃO DA PROPOSTA** | |
| Título |  |
| Proponente |  |
| Campus |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. **AVALIAÇÃO DA PROPOSTA** | | | |
| **ITEM** | **Peso** | **Nota**  **(0 a 10)** | **Parcial** |
| **Título:** apresenta título que descreve de maneira objetiva e direta a invenção ou o modelo de utilidade? | 1 |  |  |
| **Descrição do Estado da Técnica:** apresenta no mínimo 05 (cinco) exemplos do estado da técnica, entre patentes, artigos, livros e demais documentos de domínio público, apontando em cada caso as vantagens e desvantagens? | 4 |  |  |
| **Descrição detalhada:** apresenta de forma detalhada a sua invenção ou modelo de utilidade, descrevendo de maneira clara o funcionamento, partes ou processos envolvidos e suas vantagens em relação ao estado da técnica? | 5 |  |  |
| **NOTA FINAL** | | |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. **AVALIAÇÃO DOS CRITÉRIOS DE PATENTEABILIDADE**   **Patente de Invenção (preencher somente se o proponente marcou esta opção)** | | | |
| **ITEM** | **Peso** | **Nota**  **(0 a 10)** | **Parcial** |
| **Novidade:** a invenção não se encontra no estado da técnica? | 4 |  |  |
| **Atividade inventiva:** a invenção não decorre de maneira evidente ou óbvia do estado da técnica, para um técnico no assunto? | 4 |  |  |
| **Aplicação industrial:** a invenção pode ser utilizada ou produzida em escala industrial? | 2 |  |  |
| **NOTA FINAL** | | |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. **AVALIAÇÃO DOS CRITÉRIOS DE PATENTEABILIDADE**   **Patente de Modelo de Utilidade (preencher somente se o proponente marcou esta opção)** | | | |
| **ITEM** | **Peso** | **Nota**  **(0 a 10)** | **Parcial** |
| **Novidade:** o modelo de utilidade não se encontra no estado da técnica? | **3** |  |  |
| **Ato inventivo:** o modelo de utilidade não decorre de maneira comum ou vulgar do estado da técnica, para um técnico no assunto? | **3** |  |  |
| **Aplicação industrial:** o modelo de utilidade pode ser utilizado ou produzido em qualquer tipo de indústria? | **1** |  |  |
| **Melhoria funcional:** o objeto, ou parte deste, apresenta nova forma ou disposição que resulte em melhoria funcional no seu uso ou em sua fabricação? | **3** |  |  |
| **NOTA FINAL** | | |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | | |
| 1. **RESULTADO FINAL** | | | | |
| ITEM | Peso | Nota | Parcial | |
| Avaliação da proposta **(tabela 1)** | 5 |  |  | |
| Avaliação dos critérios de patenteabilidade **(tabela 2 ou tabela 3)** | 5 |  |  | |
| **NOTA FINAL DA AVALIAÇÃO** | | |  | |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_.

Avaliador: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Assinatura: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_