**ANEXO II**

**CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO DO(A) ORIENTADOR(A)**

Formulário para Autoavaliação de Produção Tecnológica e Científica – Proponente

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **FORMAÇÃO ACADÊMICA E TECNOLÓGICA NOS ÚLTIMOS 5 ANOS (A PARTIR DE 2020)** | **Pontuação Indicada** | **Quantidade** | **Total** |
| Pós-Doutorado, independente do ano de realização **(Máximo 10 Pontos)** | 10 |  |  |
| Bolsista de Produtividade em Desenvolvimento Tecnológico (DT) ou de Produtividade em Pesquisa (PQ) do CNPq - Nível 1 (vigente) | 30 |  |  |
| Bolsista de Produtividade em Desenvolvimento Tecnológico (DT) ou de Produtividade em Pesquisa (PQ) do CNPq - Nível 2 (vigente) | 20 |  |  |
| Curso de Formação em Propriedade Industrial (INPI, OMPI, etc.) por curso, independente do ano de realização - **Mínimo 20 horas** | 5 |  |  |
| **PRODUÇÃO TECNOLÓGICA NOS ÚLTIMOS 5 ANOS (A PARTIR DE 2020)** | **Pontuação Indicada** |  |  |
| Patente aceita (Será considerado a data de aprovação) | 50 |  |  |
| Depósito de pedido de patente de invenção e modelo de utilidade | 25 |  |  |
| Registro de Programa de Computador no INPI | 10 |  |  |
| Registro de Desenho Industrial no INPI | 10 |  |  |
| Registro de Marca no INPI | 10 |  |  |
| Registro de Cultivar no INPI | 15 |  |  |
| **PRODUÇÃO CIENTÍFICA NOS ÚLTIMOS 5 ANOS (A PARTIR DE 2020)** | **Pontuação Indicada** |  |  |
| Artigo publicado em periódico ou congresso **com Qualis A1** | 5 |  |  |
| Artigo publicado em periódico ou congresso com **Qualis A2** | 4 |  |  |
| Artigo publicado em periódico ou congresso com **Qualis A3 e A4** | 3 |  |  |
| Artigo publicado em periódico ou congresso com **Qualis B1 e B2** | 2 |  |  |
| Artigo publicado em periódico ou congresso com **Qualis B3 e B4** | 1 |  |  |
| Artigo publicado em periódico ou congresso com **Qualis C** | 0,5 |  |  |
| Coordenação de Projeto de Inovação (Com Financiamento) | 25 |  |  |
| Coordenação de Projeto de Pesquisa (Com Financiamento) |  |  |  |
| **FORMAÇÃO DE RECURSOS HUMANOS E MAGISTÉRIO NOS ÚLTIMOS 5 ANOS (A PARTIR DE 2020)** | **Pontuação Indicada** |  |  |
| Tese de Doutorado orientada **(concluída)** | 10 |  |  |
| Dissertação de Mestrado orientada **(concluída)** | 5 |  |  |
| Tese de Doutorado co-orientada **(concluída)** | 5 |  |  |
| Dissertação de Mestrado co-orientada **(concluída)** | 2,5 |  |  |
| Monografia de Especialização orientada **(concluída)** | 2 |  |  |
| Orientação de Doutorado **em andamento** | 5 |  |  |
| Orientação de Mestrado **em andamento** | 2,5 |  |  |
| Co-orientação de Doutorado **em andamento** | 2,5 |  |  |
| Co-orientação de Mestrado **em andamento** | 1,25 |  |  |
| Orientação de Trabalho de Conclusão de Curso de Graduação (TCC) **(concluído)** - Monografia/Estágio Supervisionado Obrigatório (ESO) - **(Máximo 10 pontos)** | 1 |  |  |
| Iniciação Tecnológica **concluída** por ano | 3 |  |  |
| Iniciação Empreendedora **concluída** por ano | 2 |  |  |
| Iniciação Científica **concluída** por ano | 1 |  |  |
| Iniciação Tecnológica **em andamento** por ano | 1,5 |  |  |
| Iniciação Empreendedora **em andamento** por ano | 1,0 |  |  |
| Iniciação Científica **em andamento** por ano | 0,5 |  |  |
| **TOTAL DE PONTOS OBTIDOS NA AUTOAVALIAÇÃO** |  | | |

**ANEXO III**

**CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO DA PROPOSTA DE DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO E INOVAÇÃO**

**AVALIAÇÃO DO PROJETO**

O Resumo sintetiza de forma clara o conteúdo do Projeto? (1,0 ponto)

Introdução (2,0 pontos)

O estado da técnica está alinhado ao projeto proposto?

Há identificação de um ato ou atividade inventiva?

Literatura utilizada inclui uso de informações tecnológicas em bases de patentes?

Justificativa (2,0 pontos)

Há identificação de aplicação industrial ou relevância econômica associada à execução do projeto (processo, produto, software, marca, indicação geográfica, desenho industrial)?

Identificação de um ato ou atividade inventiva a ser investigado?

Contribuição do Projeto ao Desenvolvimento Tecnológico e Inovação à área de conhecimento.

Metodologia (2,0 pontos)

A metodologia está adequada ao(s) objetivo(s) proposto(s)?

Clareza na descrição do(s) método(s) proposto(s)

Adequação do Projeto ao tema DESENVOLVIMENTO TECONOLÓGICO E/OU INOVAÇÃO segundo o Manual de Oslo (3,0 pontos)

Comentários sobre o Projeto (Justificar o conceito atribuído abaixo de 7,0 pontos)

NOTA DO PROJETO: (0 – 10 PONTOS): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**AVALIAÇÃO DO PLANO DE TRABALHO**

- Adequação das atividades previstas à natureza da Iniciação em Desenvolvimento Tecnológico e Inovação (3,0 pontos)

As atividades são condizentes com ações específicas para um bolsista de iniciação em Desenvolvimento Tecnológico e Inovação?

As atividades do discente são importantes, ou contribuem, para que o projeto seja executado?

- Objetivos (1,0 pontos)

Exposição clara e sucinta dos objetivos do Plano de Trabalho?

Coerência dos objetivos com a proposta do Projeto em Desenvolvimento Tecnológico e Inovação?

Metodologia (3,0 pontos)

A metodologia está adequada ao(s) objetivo(s) proposto(s) no Plano de Trabalho?

Clareza na descrição do(s) método(s) proposto(s) no Plano de Trabalho?

O discente terá material disponível para realização das atividades?

Viabilidade na execução das atividades propostas no cronograma do Plano de Trabalho (3,0 pontos)

Distribuição da(s) atividade(s) proposta(s), contempla(m) o(s) objetivo(s) proposto(s)?

Adequação da(s) atividade(s) proposta(s) com os procedimentos metodológicos do Plano de

Trabalho?

Contempla período destinado a geração de Produto(s) e/ou atribuições com o Programa de Iniciação em Desenvolvimento Tecnológico e Inovação (Relatórios Técnicos, Resumos, depósito de patentes, contratos de PI, Artigos)

Comentários sobre o Plano de Trabalho (**Justificar os conceitos atribuídos abaixo de 7,0 pontos**)

NOTA DO PLANO DE TRABALHO: (0 – 10 PONTOS): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_