# ANEXO I

**BAREMA DE AVALIAÇÃO – PPGMPDS**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **1.TÍTULOS ACADÊMICOS E PROFISSIONAIS** |  **PONTUAÇÃO** | **OBTIDO** |
| Doutorado | **30** |  |
| Mestrado | **15** |  |
| Especialização com no mínimo 360h | **05** |  |
| Atuação profissional no setor público/privado (atuação profissional como graduado – nível superior) | **1 (por ano) máximo de10 anos** |  |
| **2. TÍTULOS TÉCNICOS E CIENTÍFICOS (avaliados e pontuados de acordo com o Curriculum Lattes submetido pelo candidato) 1** |  |  |
| Livro Autoral | **10** |  |
| Organização de livro | **05** |  |
| Capítulo de Livro | **03** |  |
| Artigo publicado em revista com Ǫualis A – interdisciplinar | **10** |  |
| Artigo publicado em revista com Ǫualis B – interdisciplinar | **04** |  |
| Artigos/Resumos publicados em Anais de Congressos | **01** |  |
| Patente concedida | **10** |  |
| Pedido de Patente | **05** |  |
| Registros de Software ou Desenho Industrial | **05** |  |
| Participação em Projetos de Pesquisa/Desenvolvimento de Produtos/processos | **03** |  |
| Prêmios concedidos por Instituições de Ensino Superior, Agências de Fomento,Empresas ou Organizações de incentivo a ciência | **02** |  |
| **TOTAL PARCIAL 1 (somatório dos itens 1 e 2 x peso 2,0)** |  |
| **3. PROVA** |  |  |
| Prova de conhecimentos gerais (pontuação de 0 a 10 pontos) | **10** |  |
| Prova de proficiência (pontuação de 0 a 10 pontos) | **10** |  |
| **TOTAL PARCIAL 2 (média do somatório da prova de conhecimentos gerais e****prova de proficiência x peso 1,0)** |  |
| **4. PRÉ-PROJETO** |  |  |
| Avaliação do Pré-Projeto submetido pelo candidato (pontuação de 0 a 10 pontos) | **10** |  |
| **TOTAL PARCIAL 3 (total do item 4 x peso 3,0)** |  |
| **5. ENTREVISTA** |  |  |
| Avaliação do perfil do candidato durante entrevista (pontuaçãode 0 a 10 pontos) | **10** |  |
| **TOTAL PARCIAL 4 (total do item 5 x peso 5,0)** |  |
| **NOTA FINAL = [(TÍTULOS ACADÊMICOS E PROFISSIONAIS + TÍTULOS TÉCNICOS E CIENTÍFICOS) x 2,0] + ( MÉDIA OBTIDA DO SOMATÓRIO DAS PROVAS x 1,0) + ( PRÉ- PROJETO x 3,0)+ (ENTREVISTA x 5,0)** |  |  |

1Os candidatos são responsáveis pela veracidade das informações presentes no Curriculum Lattes podendo ser solicitado a qualquer momento pela **Universidade SENAI CIMATEC** os comprovantes dos documentos registrados.

# ANEXO II

**FORMULÁRIO DE APRESENTAÇÃO DO PRÉ-PROJETO -PPGMPDS**

|  |
| --- |
| **1. DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO CANDIDATO E FORMAÇÃO ACADÊMICA** |
| **Nome Completo Candidato** | **CPF** |
| **2. LINHAS DE PESǪUISA** |
| Marque com um "x" a Linha de Pesquisa de seu interesse: |
| Ǫuímica, Indústria e Desenvolvimento Sustentável (ǪIDS) |  |
| Instrumentação e Automação (IA) |  |
| Ǫuímica Aplicada (ǪA) |  |
| **3. EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL** |
| **EMPRESA** | **CARGO/FUNÇÃO** | **ATIVIDADES DE DESTAǪUE DE INTERESSE DO CURSO** | **ÍNICIO** | **TÉRMINO** |
| **Mês/Ano** | **Mês/Ano** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| **PARTICIPOU DE PROJETOS DE ENGENHARIA OU MELHORIA DE EMPRESAS? ǪUAL A SUA PARTCIPAÇÃO/ EXPERIÊNCIA NO PROJETO?** |
| **ǪUAIS FORAM AS RAZÕES ǪUE LEVARAM VOCÊ A CANDIDATAR-SE AO MESTRADO PROFISSIONAL EM DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL?** |
| Declaro serem verdadeiros os dados acima fornecidos e que estou ciente das informações contidas neste Edital, ao qual estou me candidatando. |
| **Salvador, de de 202x.** | **Assinatura do Candidato** |

|  |
| --- |
| **4. PRÉ-PROJETO** |
| **TÍTULO PROVISÓRIO DO PRÉ-PROJETO DE DISSERTAÇÃO** (Indicar o potencial título da dissertação que pretende desenvolver). |
| **OBJETIVO** (Indicar o que norteará o seu pré-projeto de dissertação – inserir o objetivo geral e objetivos específicos). |
| **JUSTIFICATIVA** (Dissertar sobre a importância do trabalho, conforme sua contribuição teórica e prática, relevância para a empresa/organização, sociedade ou outro motivo – utilizar dados da literatura para embasar a justificativa do pré-projeto de dissertação). |
| **METODOLOGIA** (Discorrer sobre como vai desenvolver a dissertação – possíveis procedimentos metodológicos para a pesquisa, por exemplo: pesquisas experimentais com uso de laboratórios e/ou uso de software, estudo de pesquisa-ação, levantamento tipo survey, modelagem e simulação, desenvolvimento teórico – conceitual, entre outros). |
| **RESULTADOS ESPERADOS** (Apontar os resultados que poderão ser obtidos com o desenvolvimento da dissertação). |
| **REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS** (Citar todas as referências utilizadas para fundamentação teórica e metodológica do pré-projeto da dissertação). |