**ANEXO A**

**Pré-Seleção PPGA/UFSM para o Prêmio CAPES de Tese - Edição 2020**

**FICHA DE INSCRIÇÃO**

|  |  |
| --- | --- |
| **Título da tese** |  |
| **Autor(a)** |  |
| **Orientador(a)** |  |
| **Linha de pesquisa** |  |
| **Data de defesa** |  |

**1. Defina, em até 500 palavras, a originalidade, a relevância e o caráter inovador do estudo:**

|  |
| --- |
|  |

**2. Relação dos estudos resultantes da tese, publicados ou aceitos para publicação:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Critérios** | **Quantidade** | **Pontos** | **Total** |
| **1. Artigos em revistas acadêmicas ou científicas classificadas como Qualis A1** |  | **20,0** |  |
| **2. Artigos em revistas acadêmicas ou científicas classificadas como Qualis A2** |  | **15,0** |  |
| **3. Artigos em revistas acadêmicas ou científicas classificadas como Qualis B1** |  | **10,0** |  |
| **4. Artigos em revistas acadêmicas ou científicas classificadas como Qualis B2** |  | **5,0** |  |
| **5. Artigos em revistas acadêmicas ou científicas classificadas como Qualis B3** |  | **2,5** |  |
| **6. Artigos em revistas acadêmicas ou científicas classificadas como Qualis B4** |  | **2,0** |  |
| **7. Artigos em revistas acadêmicas ou científicas classificadas como Qualis B5** |  | **1,5** |  |
| **7. Artigos em revistas acadêmicas ou científicas classificadas como Qualis C** |  | **0,5** |  |

1. A Comprovação da publicação será considerada pelo envio de cópia em PDF do artigo completo publicado pelo periódico, no momento da inscrição.

2. A comprovação do aceite do trabalho somente será considerada mediante anexação da impressão do “status do trabalho” na página on line da revista ou, na falta dessa, mediante apresentação de documento oficial emitido pela revista, acompanhado de cópia em PDF do artigo completo, no momento da inscrição.

**Pontuação total: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Data: \_\_\_\_ de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ de 2020.**

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