**ANEXO I – Avaliação das candidaturas**

**O Processo Seletivo dos candidatos será realizado por uma Comissão de Avaliação indicada pela coordenação do Programa, composta por 03 (três) membros. Os candidatos serão classificados em relação a sua produção científica e/ou tecnológica de acordo com item 1. O melhor currículo receberá a nota 10 (dez),** **as demais notas serão proporcionais a esta, em função da pontuação do candidato. Os três candidatos mais bem avaliados em relação a sua produção científica serão entrevistados (on-line). A entrevista terá como base o item 2, mas não será limitada apenas aos tópicos relacionados neste item. A nota final do(a) candidato(a), na escala de 0 (zero) a 10 (dez), será composta pela média aritmética das notas obtidas em cada uma das avaliações.**

**Item 1 – Da produção científica e/ou tecnológica**

Tabela 1 - Produção científica e/ou tecnológica, considerando a pontuação por artigo entre os anos de 2018 e 2023. Serão consideradas apenas as produções com aderência a área de Biodiversidade.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Item Avaliado** | **Pontuação** | **Quantidade** | **Total** |
| 1. Orientação de **Tese de Doutorado** concluída desde 2018 | 2 |  |  |
| 2. Orientação de **Dissertação de Mestrado** concluída desde 2018 | 1 |  |  |
| 3. Coorientação de **Tese de Doutorado** concluída desde 2018 | 1 |  |  |
| 4. Coorientação de **Dissertação de Mestrado** concluída desde 2018 | 0,5 |  |  |
| 5. Orientação de **Trabalho de Conclusão de Curso de Graduação ou de Iniciação Científica** concluída desde 2018 | 0,2 |  |  |
| 6. Artigo completo\* publicado em periódico com Percentil Scopus‡ ≥ 87,5 | 3,5 |  |  |
| 7. Artigo completo\* publicado em periódico com Percentil Scopus‡ ≥75 e <87,5 | 2,5 |  |  |
| 8. Artigo completo\* publicado em periódico com Percentil Scopus‡ ≥62,5 e <75 | 1,5 |  |  |
| 9. Artigo completo\* publicado em periódico com Percentil Scopus‡ ≥50 e <62.5 | 1 |  |  |
| 10. Artigo completo\* publicado em periódico com Percentil Scopus ≥32.5 e <50 | 0,5 |  |  |
| 11. **Coordenação** oficial de projeto de pesquisa aplicada financiado por agências de fomento em C&T ou em parceria com órgãos de gestão pública | 2,5 |  |  |
| 12. **Participação** oficial de projeto de pesquisa aplicada financiado por agências de fomento em C&T ou em parceria com órgãos de gestão pública | 0,5 |  |  |
| **TOTAL GERAL** |  |  |  |

\* Segundo critérios CAPES/Biodiversidade 2017-2020

‡Base Scopus <https://www.scopus.com/sources>

**Item 2 – Da Entrevista**

1. Demonstrar capacidade de integração das atividades de pesquisa com aquelas desenvolvidas no PPGDIBICT;
2. Prever a execução de atividades de formação continuada para os discentes do PPGDIBICT;
3. Indicar habilidades analíticas, técnicas ou de conhecimento teórico que possam dar suporte à publicação discente dentro da área de biodiversidade e conservação;
4. Prever iniciativas de divulgação científica para comunidade Alagoana.