**EDITAL Nº 001/2024 - SELEÇÃO DE BOLSISTAS PARA O PROJETO “Padronização e Melhoria da Performance de Produto – Bioestimulador” - Convênio nº 54/2024 - PROGRAMA AGEUNI (edital de chamada pública SETI/Fundo Paraná - CP Nº 01/2023)**

**ANEXO I**

**FICHA DE INSCRIÇÃO:**

**( ) Bolsa Profissional Mestre ( ) Bolsa Profissional Doutor**

|  |
| --- |
| 1.1 Nome: |
| 1.2 Data de Nascimento: |
| 1.3 CPF: RG: Órgão Emissor: |
| 1.4 E-mail: |
| 1.5 Telefone: |
| 1.6 Endereço residencial completo com CEP: |
| 1.7 Curso de graduação: |
| 1.8 Titulação: |
| Assinatura do candidato: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

**Obs. Os documentos comprobatórios devem ser numerados conforme disposto no item 4.4 deste Edital, anexados juntamente com esta Ficha, e enviados para o e-mail: veronice.santana@unioeste.br, seguindo os prazos previstos neste edital.**

**ANEXO II – BOLSA PROFISSIONAL MESTRE**

Pontuação do currículo lattes (caráter classificatório) – **Nota máxima 100 pontos.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **\*** | **ITEM AVALIADO** | Quantidade máxima | Peso | Pontuação |
| 01 | Mestrado nas áreas de Conservação e Manejo de Recursos Naturais; Engenharia Agrícola; Agronomia; | 1 | 0.9 |  |
| 02 | Especialização na área de Microbiologia Agrícola | 1 | 1 |  |
| 03 | Experiência comprovada na área de PD&I | 1 | 0.8 |  |
| 04 | Experiência comprovada na área de Controle de Qualidade e/ou Biorreatores e/ou Aproveitamento de resíduos | 3 | 0.8 |  |
| 05 | Experiência na área de Biologia Molecular | 1 | 0.8 |  |
| 06 | Participação em projetos (Pesquisa / Extensão) | 10 | 0.7 |  |
| 07 | Experiência Profissional Técnica | 10 | 0.8 |  |
| 08 | Artigo Publicado em Periódico Completo: A1 | 10 | 0.8 |  |
| 09 | Artigo Publicado em Periódico Completo: A2 | 7 | 0.75 |  |
| 10 | Artigo Publicado em Periódico Completo: A3 | 5 | 0.7 |  |
| 11 | Artigo Publicado em Periódico Completo: A4 | 5 | 0.65 |  |
| 12 | Artigo Publicado em Periódico Completo: B1 | 5 | 0.45 |  |
| 13 | Artigo Publicado em Periódico Completo: B2 | 5 | 0.4 |  |
| 14 | Artigo Publicado em Periódico Completo: B3 | 5 | 0.3 |  |
| 15 | Artigo Publicado em Periódico Completo: B4 | 5 | 0.2 |  |
| 16 | Artigo publicado em periódico completo: sem estrato | 5 | 0.1 |  |
| 17 | Artigo publicado em periódico completo: C | 5 | 0.15 |  |
| 18 | Livro Publicado Nacional | 5 | 0.8 |  |
| 19 | Livro Publicado Internacional | 5 | 0.9 |  |
| 20 | Capítulo de Livro Nacional | 5 | 0.7 |  |
| 21 | Capítulo de Livro Internacional | 5 | 0.8 |  |
| 22 | Trabalho Técnico | 5 | 0.5 |  |
| 23 | Patente Depositada | 5 | 0.5 |  |
| 24 | Patente Concedida/Carta Patente | 5 | 0.8 |  |
| 25 | Participação em banca de graduação | 5 | 0.5 |  |
| 26 | Participação em Projeto de Iniciação Científica | 5 | 0.6 |  |
| 27 | Participação em Projeto de Extensão | 5 | 0.5 |  |
| 28 | Trabalho publicado em anais e eventos: Completo | 10 | 0.6 |  |
| 29 | Trabalho publicado em anais e eventos: Resumo expandido | 10 | 0.4 |  |
| 30 | Trabalho publicado em anais e eventos: Resumo | 10 | 0.3 |  |
| 31 | Participação em eventos | 10 | 0.51 |  |
|  |  |  | Nota Máxima | =(Somatório) |
|  |  |  | Final | =(Somatório)\*0,50% |

**ANEXO III – BOLSA PROFISSIONAL DOUTOR**

Pontuação do currículo lattes (caráter classificatório) – **Nota máxima 100 pontos.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **\*** | **ITEM AVALIADO** | Quantidade máxima | Peso | Pontuação |
| 01 | Doutorado em Engenharia Química | 1 | 0.9 |  |
| 02 | Pós-graduação em áreas afins | 2 | 0.6 |  |
| 03 | Experiência comprovada na área de PD&I | 1 | 0.5 |  |
| 04 | Experiência comprovada nas áreas de controle de qualidade; controle de produção; tratamento de efluentes; Microbiologia; biorremediação/remediação ambiental; | 5 | 0.9 |  |
| 05 | Participação em projetos de Pesquisa | 3 | 0.8 |  |
| 06 | Participação em projetos Extensão) | 3 | 0.7 |  |
| 07 | Experiência Profissional Técnica | 10 | 0.8 |  |
| 08 | Artigo Publicado em Periódico Completo: A1 | 10 | 0.8 |  |
| 09 | Artigo Publicado em Periódico Completo: A2 | 7 | 0.75 |  |
| 10 | Artigo Publicado em Periódico Completo: A3 | 5 | 0.7 |  |
| 11 | Artigo Publicado em Periódico Completo: A4 | 5 | 0.65 |  |
| 12 | Artigo Publicado em Periódico Completo: B1 | 5 | 0.45 |  |
| 13 | Artigo Publicado em Periódico Completo: B2 | 5 | 0.35 |  |
| 14 | Artigo Publicado em Periódico Completo: B3 | 5 | 0.25 |  |
| 15 | Artigo Publicado em Periódico Completo: B4 | 5 | 0.15 |  |
| 16 | Artigo publicado em periódico completo: sem estrato | 5 | 0.04 |  |
| 17 | Artigo publicado em periódico completo: C | 5 | 0.07 |  |
| 18 | Livro Publicado Nacional | 5 | 0.65 |  |
| 19 | Livro Publicado Internacional | 5 | 0.8 |  |
| 20 | Capítulo de Livro Nacional | 5 | 0.55 |  |
| 21 | Capítulo de Livro Internacional | 5 | 0.75 |  |
| 22 | Trabalho Técnico | 5 | 0.45 |  |
| 23 | Patente Depositada | 5 | 0.5 |  |
| 24 | Patente Concedida/Carta Patente | 5 | 0.8 |  |
| 25 | Participação em Projeto de Iniciação Científica | 5 | 0.5 |  |
| 26 | Participação em Projeto de Extensão | 5 | 0.4 |  |
| 27 | Trabalho publicado em anais e eventos: Completo | 10 | 0.3 |  |
| 28 | Trabalho publicado em anais e eventos: Resumo expandido | 6 | 0.15 |  |
| 29 | Trabalho publicado em anais e eventos: Resumo | 5 | 0.11 |  |
| 30 | Participação em eventos | 10 | 0.5 |  |
| 31 | Coorientação em trabalho de conclusão de curso | 5 | 0.4 |  |
| 32 | Participação em banca de graduação | 9 | 0.3 |  |
| 33 | Participação em banca de pós-graduação | 5 | 0.5 |  |
| 34 | Orientação de mestrado | 3 | 0.6 |  |
| 35 | Orientação de doutorado | 3 | 0.8 |  |
| 36 | Coorientação de mestrado | 5 | 0.5 |  |
| 37 | Coorientação de doutorado | 5 | 0.7 |  |
|  |  |  | Nota Máxima | =(Somatório) |
|  |  |  | Final | =(Somatório)\*0,50% |