# Anexo 1

**DECLARAÇÃO DE VERACIDADE DE DOCUMENTOS**

|  |
| --- |
| NOME: |
| CPF: |
| DOCUMENTOS |
| 1. |
| 2. |
| 3. |
| 4. |
| 5. |
| 6. |
| 7. |
| 8. |
| 9. |
| 10. |
| 11. |
| 12. |
| 13. |
| 14. |
| 15. |
| 16. |

**Instruções de preenchimento:** preencher em cada linha os documentos exigidos nos itens 2a a 2h, bem como os documentos comprobatórios citados no Currículo Lattes. Adicionar mais linhas se necessário.

Declaro para os devidos fins que as informações contidas na presente ficha são verdadeiras e assumo inteira responsabilidade pelas mesmas e o compromisso de apresentar, quando solicitado, os comprovantes originais.

 , de de 2022.

Assinatura do(a) candidato(a)

**ANEXO 2**

**Análise do curriculum vitae**

Somente serão consideradas para análise do Curriculum as atividades do período de janeiro de 2018 a março de 2023 e que estejam devidamente comprovadas:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ITEM | PONTOS | QUANTIDADE | PONTUAÇÃO |
| a) Especialização ou Residência na área ou áreas afins emcurso reconhecido por IES. (máximo um)\* | 2 |  |  |
| b) Estágio em laboratório de pesquisa e Iniciação Científica(pontuação por semestre). | 1 |  |  |
| c) Estágio extracurricular no país na área ou áreas correlatas(máximo 2 semestres). | 0,5 |  |  |
| d) Monitoria (máximo 2 semestres). | 0,5 |  |  |
| e) Atividade docente em IES (Farmácia ou áreas afins,máximo 4 semestres). | 1 |  |  |
| f) Resumos publicados em anais de eventos científicos(máximo 10 resumos). | 0,1 |  |  |
| g) Publicação de artigos científicos: A pontuação dos artigos seguirá os critérios de estratificação de acordo com os fatoresde impacto do JCR. |  |  |  |
|  | Fator de impacto >3,01 | 3 |  |  |
|  | Fator de impacto 2,01<JCR<3,0 | 1,5 |  |  |
|  | Fator de impacto 1,01<JCR<2,0 | 0,5 |  |  |
|  | Fator de impacto <1,0 | 0,25 |  |  |
| h) Revista não indexada no ISI, Scopus, EBSCO, Lilacs,Latindex ou PubMed/Medline. | 0,2 |  |  |
| i) Publicação de capítulos de livros. | 1 |  |  |
| i) Experiência profissional na área ou áreas correlatas(máximo 4 semestres). | 1 |  |  |
| j) Prêmio científico ou acadêmico. | 1 |  |  |
| k) Cursos de capacitação com menos de 40 horas (máximo 5cursos) | 0,025 |  |  |
| l) Cursos de capacitação com 40 horas ou mais (máximo 5cursos) | 0,25 |  |  |
| m) Participação em comissão organizadora de eventos. | 0,1 |  |  |
| n) Aprovação em concurso público em áreas afins aoPrograma de Pós-Graduação. | 0,5 |  |  |
| o) Graduação sanduíche no exterior (máximo 2 semestres)(estágio, disciplina e cursos) | 0,2 |  |  |
| p) Participação em eventos científicos (máximo 10) | 0,1 |  |  |
| q) Apresentação de trabalho (oral ou pôster, máximo 10) | 0,2 |  |  |
| r) Patentes depositadas ou concedidas | 3,0 |  |  |
| s) Outras atividades pertinentes na área não contempladasnos itens descritos acima (até 0,5). | 0,5 |  |  |
| **TOTAL** |  |  |  |

\* A especialização ou residência será considerada como Título e pontuada independente do período de realização.

# Anexo 3

## Disponibilidade da Vaga

|  |
| --- |
| **Área de Concentração: Fármaco Medicamentos** |
|  | **Docente** | **Número de Vagas** |
| FM3 - Investigação de produtos naturais e sintéticos com potencial atividade biológica | Jussara Kasuko Palmeiro | 01 |