**ANEXO II**

**TABELAS DE PONTUAÇÃO PARA AVALIAÇÃO DO CURRÍCULO LATTES**

**Edital de Seleção PGBqBM 01/2020**

IMPORTANTE: para o preenchimento das tabelas abaixo, verificar a ordem dos documentos de acordo com o currículo lattes e as pontuações máximas para cada item.

**TABELA 1: Titulação: máximo 15 pontos**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nº Ordem** | **Modalidade** | **Pontuação** | **Qde** | **Total** |
|  | Graduação | Zero ponto |   |  |
|  | Especialização (PG *Latu sensu*), Aperfeiçoamento ou Aprimoramento | 03 pontos (curso ou bolsa de no mínimo 3 semestres, 360 horas). Só pode contar 1 curso de especialização. |  |  |
|  | Mestrado (PG *Strictu sensu*) | 15 pontos desde que concluído até 30 meses |  |  |

**TABELA 2: Estágios extra curriculares, Iniciação Científica ou Treinamento Técnico: máximo 15 pontos** (-Total de IC não pode valer mais que 01 Mestrado; - Mínimo 320 horas por semestre (=4 horas/dia, 20 horas/semana); - Não conta estágios curriculares)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nº Ordem** | **Estágios extra curriculares, Iniciação Científica ou Treinamento Técnico** | **Pontuação** | **Qde** | **Total** |
|  | Bolsa CNPq/PIBIC, Fap’s estaduais (IC ou treinamento técnico médio e superior), Reitorias, etc | 03 pontos/ano |  |  |
|  | Sem remuneração | 0,5 ponto/ano (0,25/semestre) |  |  |

**TABELA 3: Atividades de ensino: máximo 10 pontos** (não conta estágio curricular supervisionado (para Licenciatura))

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nº Ordem** | **Atividades de Ensino** | **Pontuação** | **Qde** | **Total** |
|  | Monitoria documentada | 0.5/semestre/disciplina(45 horas semestrais) |  |  |
|  | Estágio Docente nível superior documentado | 1/semestre/disciplina |  |  |
|  | Professor de ensino fundamental, médio, cursinho | 2/ano |  |  |
|  | Professor no terceiro grau (graduação, especialização, PG latu sensu) | 3/ano |  |  |
|  | Professor em curso de extensão (> 30 horas) | 1/curso |  |  |
|  | Professor em cursos de curta duração (8-30hs) | 0.5/curso |  |  |
|  | Aulas/palestras isoladas como convidado | 0 |  |  |

**TABELA 4: Congressos Científicos: máximo 15 pontos - só últimos 05 anos** (- Pontuar uma vez só o mesmo trabalho seja pôster = comunicação oral = resumo = resumo expandido; - Não pontuar duas vezes o mesmo trabalho em eventos diferentes; - Resumo só conta como publicação quando em periódico internacional indexado)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nº Ordem** | **Congresso/resumo:** | **Autor** | **Co-autor** | **Qte** | **Total** |
|  | Nacional | 01 | 0.5 |  |  |
|  | Internacional (realizado fora do Brasil) | 02 | 01 |  |  |
|  | Resumo publicado em periódico internacional indexado | 01 | 0.5 |  |  |
|  | Anotação e submissão de sequências para banco de dados internacionais de acesso livre (ex. GENEBANK) = equivale a resultados parciais apresentados em congressos nacionais | 01 |   |  |  |
|  | Software com registro, porém sem o produto final (CD-Rom) | 0.5 |   |  |  |

**TABELA 5: Publicações completas: não há teto** (Considerar também os aceitos se houver comprovação) IF: Índice de Impacto do periódico

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nº Ordem** | **Publicações completas** | **1.autor** | **Co-autor****(até10 autores)** | **Co-autor****(mais que 10 autores)** | **Qte** | **Total** |
|  | Artigo em periódico com FI acima de 3 | 20 | 15 | 5 |  |  |
|  | Artigo em periódico internacional com FI entre 1,0- 3,0Capítulo de livro ou Registro de patente (concedida) | 10 | 5 | 2.5 |  |  |
|  | Artigo em periódico com FI abaixo de 1Trabalho completo em anais de congresso  | 2 | 1 | 1 |  |  |
|  | SoftwarecomCD-ROM(c/ISBN) | 2 | 1 | 1 |  |  |
|  | Patente depositada | 2 | 1 | 1 |  |  |

**TABELA 6: Orientação de trabalhos de conclusão: máximo 20 pontos** - Comprovada (não considerar co-orientação)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nº Ordem** | **Orientação de trabalho de conclusão** | **Pontuação** | **Qte** | **Total** |
|  | Monografia de conclusão de curso | 0.5 |  |  |
|  | Iniciação científica | 1.0 |  |  |
|  | Especialização | 2.0 |  |  |

**TABELA 7: Prêmios só de natureza científica / acadêmica: não há teto** (CR: coeficiente de rendimento)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nº Ordem** | **Prêmios só de Natureza Científica** | **Autor** | **Co-autor** | **Qte** | **Total** |
|  | Internacional | 10 | 5 |  |  |
|  | Nacional | 5 | 2.5 |  |  |
|  | Regional | 2 | 1 |  |  |
|  | Maior CR da turma - documentado | 2 | -- |  |  |
|  | Menção honrosa (ou 2.e 3.colocados) | 1 | 0.5 |  |  |

**TABELA 8: Outras atividades profissionais nas áreas de física, química e biologia: máximo 10 pontos**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nº Ordem** | **Outras Atividades profissionais nas áreas de física, química e biologia** | **Pontuação** | **Qte** | **Total** |
|  | Biologista (biólogo, bioquímico, tecn.de nível superior, pesquisador, etc.) | 3/ano |  |  |
|  | Técnico de nível médio | 0.5/ano |  |  |

**TABELA 9: Aprovação em concursos públicos na área Biológica e Saúde: máximo 5 pontos** (- somente comprovados com publicação em diário oficial; - nos últimos 05 anos; - só até o terceiro lugar)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nº Ordem** | **Aprovação em Concursos Públicos na área Biológica e Saúde** | **Pontuação** | **Qde** | **Total** |
|  | Nível médio/Técnico | 0.5 |  |  |
|  | Nível Superior (Biologista, bioquímico, professor de 1.e 2. grau, etc) | 1.0 |  |  |
|  | Professor de terceiro grau | 2.0 |  |  |