**ANEXO III - TABELA DE SOLICITAÇÃO DE PONTUAÇÃO**

**PROCESSO SELETIVO DO MESTRADO PROFISSIONAL EM COMPUTAÇÃO APLICADA – IFES**

Nome do(a) Candidato(a): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

| **1** | **Produções Bibliográficas e Técnicas** **na Área de Ciência da Computação** | **Valor** | **Quantidade** | **Total** | **Documentação Comprobatória** | **Números da(s) página(s) do arquivo da documentação comprobatória** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1.1 | Artigos completos em periódicosQualis A1, A2 ou B1, sendo primeiro autor | 40 |  |  | 1. Primeira página do artigo
2. índice do periódico que contenha o título do artigo
3. ISSN do periódico
 |  |
| 1.2 | Artigos completos em periódicosQualis A1, A2 ou B1, não sendo o primeiro autor | 20 |  |  | 1. Primeira página do artigo
2. índice do periódico que contenha o título do artigo
3. ISSN do periódico
 |  |
| 1.3 | Artigos completos em periódicosQualis B2 a B5, sendo primeiro autor | 20 |  |  | 1. Primeira página do artigo
2. índice do periódico que contenha o título do artigo
3. ISSN do periódico
 |  |
| 1.4 | Artigos completos em periódicosQualis B2 a B5, não sendo o primeiro autor | 10 |  |  | 1. Primeira página do artigo
2. índice do periódico que contenha o título do artigo
3. ISSN do periódico
 |  |
| 1.5 | Artigos completos em periódicosQualis C ou sem Qualis com corpo de revisores, sendo primeiro autor | 4 |  |  | 1. Primeira página do artigo
2. índice do periódico que contenha o título do artigo
3. ISSN do periódico
 |  |
| 1.6 | Artigos completos em periódicosQualis C ou sem Qualis com corpo de revisores, não sendo o primeiro autor | 2 |  |  | 1. Primeira página do artigo
2. índice do periódico que contenha o título do artigo
3. ISSN do periódico
 |  |
| 1.7 | Livro ou Capítulo de livros com ISBN(no máximo 20 pontos) | 10 |  |  | 1. Capa do livro
2. índice do livro
3. Ficha catalográfica do livro com o ISBN
4. Primeira página do livro/capítulo,
 |  |
| 1.8 | Trabalhos publicados em eventos técnicos-científicos internacionais | 20 |  |  | 1. Primeira página do artigo
2. índice dos anais OU certificado de apresentação OU certificado de publicação
 |  |
| 1.9 | Trabalhos publicados em eventos técnicos-científicos nacionais | 10 |  |  | 1. Primeira página do artigo
2. índice dos anais OU certificado de apresentação OU certificado de publicação
 |  |
| 1.10 | Trabalhos publicados em eventos técnicos-científicos regionais | 5 |  |  | 1. Primeira página do artigo
2. índice dos anais OU certificado de apresentação OU certificado de publicação
 |  |
| 1.11 | Registro de Patente / Registro de Software | 10 |  |  | 1. Certificado do INPI
 |  |
|  | **Total Parcial** |  |
| **2** | **Experiência Acadêmica** | **Valor** | **Quantidade** | **Total** | **Documentação Comprobatória** | **Números da(s) página(s) do arquivo da documentação comprobatória** |
| 2.1 | pós-graduação *lato sensu* na área de computação(máximo de 10 pontos) | 10 |  |  | 1. Certificado de conclusão de pós-graduação (frente e verso)
 |  |
| 2.2 | aprovação em disciplina com carga horária de pelo menos 30 horas em curso de pós-graduação *stricto sensu* na área de computação(máximo de 15 pontos) | 5 por disciplina |  |  | 1. Declaração do PPG indicando o nome da disciplina, a nota na disciplina, a carga horária da disciplina, o semestre em que foi cursado e a situação de aprovação
 |  |
| 2.3 | Iniciação científica (IC) ou membro de projeto de pesquisa | 5 por semestre |  |  | 1. Certificado de IC ou declaração do coordenador do projeto
 |  |
| 2.4 | Iniciação tecnológica (IT) ou membro de projeto de extensão, desenvolvimento tecnológico ou inovação | 5 por semestre |  |  | 1. Certificado de IT ou declaração do coordenador do projeto
 |  |
| 2.5 | PET | 2 porsemestre |  |  | 1. Declaração do tutor
 |  |
|  | **Total Parcial** |  |
| **3** | **Experiência Profissional****(máximo 25 pontos)** | **Valor** | **Quantidade** | **Total** | **Documentação Comprobatória** | **Números da(s) página(s) do arquivo da documentação comprobatória** |
| 3.1 | Experiência Profissional na área de computação(no máximo 25 pontos) | 5 por ano |  |  | 1. carteira de trabalho em que o cargo seja explícito que é da área de computação OU declaração do setor de RH ou equivalente da empresa com a descrição das atividades OU contrato de que é śocio de empresa
 |  |
| 3.2 | Estágio Profissional na área de computação(no máximo 5 pontos) | 1 por semestre |  |  | 1. Contrato de estágio
 |  |
|  | **Total Parcial** |  |
| **Total GERAL** **(Máximo de 100 pontos)** |  |

* Para cada linha, dos itens 1.1 a 1.11, 2.1 a 2.5 e 3.1 e 3.2, se as 3 (três) colunas de “Quantidade”, “Total” e “números da(s) página(s) do arquivo da documentação comprobatória” não estiverem preenchidas, a pontuação dessa linha será 0 (zero).
* Para as linhas “Total Parcial”, preencha o total do item 1, 2 e 3 correspondente.
* Na linha “Total Geral”, preencha a soma dos 3 totais parciais.
* A documentação comprobatória é composta por todos os itens listados. Por exemplo, para o item 1.1 devem ser apresentados pelo menos 3 documentos listados como A,, B e C: a primeira página do artigo, o índice do periódico que contém o título do artigo e o ISSN do periódico.

\* O qualis dos artigos em periódicos da produção bibliográfica pode ser conferida na página:

<https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/veiculoPublicacaoQualis/listaConsultaGeralPeriodicos.jsf>

escolhendo a opção de “Classificações de periódicos quadriênio 2013-2016” em Evento de Classificação e selecionando a opção “Ciência da Computação” em Área de Avaliação.

\* O qualis dos artigos em eventos será avaliado de acordo com a lista em:

<http://www3.decom.ufop.br/pos/site_media/uploads_ppgcc/qualis_conferencia_ccomp.pdf>

ou no site: <https://ppgcc.github.io/discentesPPGCC/pt-BR/qualis/#aba-conferencias>

\* Cada produção bibliográfica só poderá ser contabilizada uma única vez. Por exemplo, há eventos em que o artigo é publicado nos anais do evento e também em uma outra produção, tal como a LNCS (Lecture notes in computer science). Assim, considerar-se-á como duplicação as produções de títulos idênticos.

\* A contabilização do semestre deve ser completa, isto é, deve ser de pelo menos 6 meses completos. Da mesma forma, o ano deve ser completo, isto é, pelo menos 12 meses. Só serão contabilizados valores por tempo completo e não serão calculados valores proporcionais.

\* A docência em disciplina(s) da área de computação é considerada experiência profissional na área de computação. Para tal, é necessário que nos documentos comprobatórios sejam listadas as disciplinas lecionadas e os semestres associados. Disciplinas cujos nomes não sejam possível identificar como característicos da área de computação devem ter a ementa no documento comprobatório.

\* Seguem alguns exemplos de cargos explícitos da área de computação: administrador de banco de dados, analista de Sistemas, Técnico em Programação de Computador, Cientista de Dados, Operador de Computador e Engenheiro de Software.

\* Seguem alguns exemplos de cargos NÃO explícitos da área de computação: técnico, técnico em manutenção, gerente de operações e engenheiro de produto. Em todos os exemplos, os cargos poderiam ser usados para a área mecânica ou elétrica ou de refrigeração ou civil, assim não podendo ser caracterizados como da área de computação unicamente pelo nome do cargo, sendo necessária a declaração de RH informando quais são (ou eram) as atividades exercidas.