**ANEXO III – FICHA DE AVALIAÇÃO DE CURRÍCULO**

**Especialização em Engenharia de Software — 2017-2018**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. | ATIVIDADES PROFISSIONAIS NA ÁREA (MÁXIMO 20 PONTOS) | PONTOS | LIMITE | PONTUAÇÃO CANDIDATO |
| a | Exercício profissional na área de conhecimento. | 05/ANO | 20 |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. | PRODUÇÃO ACADÊMICA/INTELECTUAL  (MÁXIMO 150 PONTOS) | PONTOS | LIMITE | PONTUAÇÃO CANDIDATO |
| a | Autor ou co-autor de Livro publicado. | 30 | 30 |  |
| b | Autor ou co-autor de Capítulo de livro. | 20 | 20 |  |
| c | Autor ou co-autor de Artigo publicado em periódico indexado (Qualis). | 30/A1-A2  25/B1-B2  15/B3-B5  10/C | 50 |  |
| d | Autor ou co-autor de palestras publicadas  em anais de evento técnico-científico. | 5 | 10 |  |
| e | Autor ou co-autor de trabalho completo  publicado em anais de evento técnico-científico. | 10 | 20 |  |
| f | Autor ou co-autor deresumo (short paper)  publicado em anais de evento técnico-científico. | 5 | 10 |  |
| g | Autor ou co-autor de palestras/minicursos de curta duração. | 2 | 10 |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 3. | PRODUÇÃO TÉCNICA  (MÁXIMO 50 PONTOS) | PONTOS | LIMITE | PONTUAÇÃO CANDIDATO |
| a | Desenvolvimento de produto ou processo tecnológico COM registro. | 10 | 20 |  |
| b | Criação e/ou atualização de software  computacional (algoritmo, sistema  computacional). | 5 | 10 |  |
| c | Desenvolvimento de produto ou processo tecnológico SEM registro. | 5 | 10 |  |
| d | Produto ou processo tecnológico aceito  em produção industrial. | 5 | 10 |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. | PARTICIPAÇÃO EM EVENTOS TÉCNICO-CIENTÍFICOS (MÁXIMO 30 PONTOS) | PONTOS | LIMITE | PONTUAÇÃO CANDIDATO |
| a | Participação em evento técnico/científico da área de conhecimento. | 2 | 20 |  |
| b | Participação em cursos de curta duração. | 2 | 10 |  |