**ANEXO 04**

**BAREMA DE SELEÇÃO PARA BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA JÚNIOR (IC-Jr.)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Critérios** | **Pontuação de cada item** | **Pontuação obtida** |
| **PRODUÇÃO ACADÊMICA** |  |
| Trabalhos completos e/ou resumos expandidos publicados em eventos.\* | 0,5 |  |
| Artigos publicados em periódicos com corpo editorial e indexados (Anexo 3) | Qualis A1 e A2 ou \*\*\*FI≥2,0 | 12,0 |  |
| Qualis B1 e B2 ou 0,5≤FI<2,0 | 6,0 |  |
| B3, B4 e B5ou 0,3≤FI<0,5 | 3,0 |  |
| Indexado e/ou Qualis C ou FI<0,3 | 1,0 |  |
| Livros publicados com ISBN (anexar o comprovante do corpo editorial e ficha catalográfica). | Com corpo editorial | 4,0 |  |
| Sem corpo editorial | 1,0 |  |
|  Capítulo de livro com ISBN(anexar o comprovante do corpo editorial e ficha catalográfica e o comprovante do capítulo indicando o título e autores do artigo). | Com corpo editorial | 3,0 |  |
| Sem corpo editorial | 0,5 |  |
| Organização de livro com ISBN e/ou periódico (anexar o comprovante do corpo editorial e ficha catalográfica). | Com corpo editorial | 1,5 |  |
| Sem corpo editorial | 0,2 |  |
| Bolsa Produtividade em pesquisa |  | 5,0 |  |
| Depósito de patente |  | 5,0 |  |
| Registro de patente |  | 10,0 |  |
| **ORIENTAÇÕES CONCLUÍDAS** |  |
| Tese de doutorado | Orientador | 15,0 |  |
| Co-orientador | 5,0 |  |
| Dissertação de mestrado | Orientador | 10,0 |  |
| Co-orientador | 3,0 |  |
| Iniciação Científica\*\* | Orientador | 2,0 |  |
| Graduação (TCC) e Pós-Graduação *Lato sensu* (monografia).\*\* | Orientador | 2,0 |  |
| Plano de trabalho | Justificativa do plano de trabalho | 0-1,0 |  |
| Coerência dos objetivos (Geral e Específicos) | 0 – 2,0 |  |
| Metodologia | 0 – 4,0 |  |
| Adequação do plano de trabalho com o projeto do orientador  | 0 – 2,0 |  |
| A adequação do cronograma de atividade | 0 – 1,0 |  |

\* Será considerado no máximo 5 (cinco) pontos; \*\* Será considerado no máximo 10 (dez) Orientações; \*\*\*O fator de impacto (FI) será utilizado quando o periódico não possuir Qualis Capes; FI = Fator de Impacto da revista