**ANEXO VII**

**FORMULÁRIO DE INDICAÇÃO PARA COMPROVAÇÃO DE PRODUÇÃO CIENTÍFICA, TECNOLÓGICA E ARTÍSTICA DO(A) PESQUISADOR(A)**

1. **– TABELA PARA PRODUTIVIDADE EM PESQUISA (PARA CONCORRENTES NA MODALIDADE PQ)**

|  |  |
| --- | --- |
| **Indicação da Produção Científica, Tecnológica e Artística** | **Indicação do endereço eletrônico da produção; ou ISBN; ou ISSN; ou número processo; ou número de cadastro; ou vide comprovante** |
| 1. Artigos publicados em periódicos indexados – QUALIS A1 CAPES (oficial). |  |
| *(Titulo da produção, acrescentando quantas linhas forem necessárias)* |  |
| 2. Artigos publicados em periódicos indexados – QUALIS A2 CAPES (oficial). |  |
| *(Titulo da produção, acrescentando quantas linhas forem necessárias)* |  |
| 3. Artigos publicados em periódicos indexados – QUALIS A3 CAPES (oficial) ou trabalho completo publicado em Conferência A1 (específico para área de Ciência da Computação). |  |
| *(Titulo da produção, acrescentando quantas linhas forem necessárias)* |  |
| 4. Artigos publicados em periódicos indexados – QUALIS A4 CAPES (oficial) ou trabalho completo publicado em Conferência A2 (específico para área de Ciência da Computação). |  |
| *(Titulo da produção, acrescentando quantas linhas forem necessárias)* |  |
| 5. Artigos publicados em periódicos indexados – QUALIS B1 CAPES (oficial), ou trabalho completo publicado em Conferência A3 (específico para área de Ciência da Computação). |  |
| *(Titulo da produção, acrescentando quantas linhas forem necessárias)* |  |
| 6. Artigos publicados em periódicos indexados – QUALIS B2 CAPES (oficial) ou trabalho completo publicado em Conferência A4 (específico para área de Ciência da Computação). |  |
| *(Titulo da produção, acrescentando quantas linhas forem necessárias)* |  |
| 7. Artigos publicados em periódicos indexados – QUALIS B3 CAPES (oficial) ou trabalho completo publicado em Conferência B1 (específico para área de Ciência da Computação). |  |

|  |  |
| --- | --- |
| *(Titulo da produção, acrescentando quantas linhas forem necessárias)* |  |
| 8. Artigos publicados em periódicos indexados – QUALIS B4 CAPES (oficial), ou trabalho completo publicado em conferência B2, B3 e B4 (específico para área de Ciência da Computação). |  |
| *(Titulo da produção, acrescentando quantas linhas forem necessárias)* |  |
| 9. Artigos publicados não classificados pelo sistema QUALIS, com ISSN, e fator de impacto ≥ 1. |  |
| *(Titulo da produção, acrescentando quantas linhas forem necessárias)* |  |
| 10. Artigos publicados C QUALIS (oficial). |  |
| *(Titulo da produção, acrescentando quantas linhas forem necessárias)* |  |
| 11. Resumos simples publicados em anais de congressos internacionaise nacionais. |  |
| *(Titulo da produção, acrescentando quantas linhas forem necessárias)* |  |
| 12. Trabalhos completos e resumos expandidos publicados emanais decongressos Internacionais. Exceto na área de Ciênciada Computação, que já está contemplada nos itens 3, 4 e 5. |  |
| *(Titulo da produção, acrescentando quantas linhas forem necessárias)* |  |
| 13. Trabalhos completos e resumos expandidos publicados em anais de congressos nacionais. Exceto na área de Ciênciada Computação, que jáestá contemplada nos itens 3, 4 e 5**.** |  |
| *(Titulo da produção, acrescentando quantas linhas forem necessárias)* |  |
| 14. Livros publicados com ISBN, com no mínimo 60 páginas, e conselhoeditorial na área de atuação do proponente. |  |
| *(Titulo da produção, acrescentando quantas linhas forem necessárias)* |  |
| 15. Capítulos de livros publicados nacionalmente com ISBN,na área deatuação do pesquisador, com conselho editorial. |  |
| *(Titulo da produção, acrescentando quantas linhas forem necessárias)* |  |
| 16. Capítulos de livros publicados internacionalmente, com ISBN, na área de atuação do pesquisador, com conselhoeditorial. |  |
| *(Titulo da produção, acrescentando quantas linhas forem necessárias)* |  |
| 17. Organização de livros publicados com ISBN, na área de atuação do pesquisador, com conselho editorial. |  |
| *(Titulo da produção, acrescentando quantas linhas forem necessárias)* |  |
| 18. Orientação de Dissertação de Mestrado concluída. |  |
| *(Titulo da produção, acrescentando quantas linhas forem necessárias)* |  |
| 19. Orientação de Tese de Doutorado concluída. |  |
| *(Titulo da produção, acrescentando quantas linhas forem necessárias)* |  |
| 20. Orientação de Iniciação Científica concluída. |  |
| *(Titulo da produção, acrescentando quantas linhas forem necessárias)* |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 21. Orientação de TCC (trabalho de conclusão de curso de graduação) concluída. |  |
| *(Titulo da produção, acrescentando quantas linhas forem necessárias)* |  |
| 22. Participações em banca de defesa ou qualificação de dissertação de mestrado (não incluir participação em banca examinadora quando orientador). |  |
| *(Titulo da produção, acrescentando quantas linhas forem necessárias)* |  |
| 23. Participações em banca de defesa ou qualificação de tese dedoutorado (não incluir participação em banca examinadora quando orientador). |  |
| *(Titulo da produção, acrescentando quantas linhas forem necessárias)* |  |
| 24. Registros de Software concedido. |  |
| *(Titulo da produção, acrescentando quantas linhas forem necessárias)* |  |
| 25. Realização de pedidos de depósito de patentes junto ao INPI ou PCT, via Nintec/UFPI (Núcleo de Inovação Tecnológica da Universidade Federal do Piauí). |  |
| *(Titulo da produção, acrescentando quantas linhas forem necessárias)* |  |
| 26. Desenvolvimento de patentes com concessão definitiva (CartaPatente). |  |
| *(Titulo da produção, acrescentando quantas linhas forem necessárias)* |  |
| 27. Produção de obra artística compatível com a linha de pesquisa do docente e que tenha sido apresentada ao público em locais ou instituições brasileiras ou estrangeiras reconhecidas pela área/CAPES. |  |
| *(Titulo da produção, acrescentando quantas linhas forem necessárias)* |  |
| 28. Coordenação de Projeto cadastrado na CPESI, com financiamento de agência de fomento. |  |
| *(Titulo da produção, acrescentando quantas linhas forem necessárias)* |  |
| 29. Bolsista de Produtividade em Pesquisa (PQ) ou Desenvolvimento Tecnológico e Extensão Inovadora (DT) do CNPq. |  |
| *(Titulo da produção, acrescentando quantas linhas forem necessárias)* |  |
| 30. Bolsista de Pesquisa da UFPI. |  |
| *(Titulo da produção, acrescentando quantas linhas forem necessárias)* |  |
| 31. Participação em Comitê de Ética em Pesquisa em período não inferior a 1 (um) ano. |  |
| *(Indicar período de atuação, acrescentando quantas linhas forem necessárias)* |  |
| 32. Participação em Comitê de Assessoramento Técnico Científico. |  |
| *(Indicar período de atuação, acrescentando quantas linhas forem necessárias)* |  |
| 33. Membro de Corpo Editorial de Revista Científica. |  |
| *(Indicar período de atuação, acrescentando quantas linhas forem necessárias)* |  |

1. **– TABELA PARA DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO (PARA CONCORRENTES NA MODALIDADE - DT)**

|  |  |
| --- | --- |
| **Indicação da Produção Científica, Tecnológica e Artística** | **Indicação do endereço eletrônico da produção; ou ISBN; ou ISSN; ou****número processo; ou número de cadastro; ou vide comprovante** |
| 1. Pedido de Registro de software ou desenho industrial junto ao INPI, viaNINTEC, **sem cotitularidade com outra ICT ou empresa.** |  |
| *(Indicar número do protocolo do pedido de registro, acrescentando quantas linhas forem necessárias)* |  |
| 2. Pedido de Registro de software ou desenho industrial junto ao INPI, via NINTEC, **com cotitularidade com outra ICT e/ou empresa.** |  |
| *(Indicar número do protocolo do pedido de registro, acrescentando quantas linhas forem necessárias)* |  |
| 3. Registro de software ou desenho industrial concedido pelo INPI, via NINTEC, **sem cotitularidade com outra ICT ou empresa.** |  |
| *(Indicar número do protocolo do registro, acrescentando quantas linhas forem necessárias)* |  |
| 4. Registro de software ou desenho industrial concedido pelo INPI, via NINTEC, **com cotitularidade com outra ICT ou empresa.** |  |
| *(Indicar número do protocolo do registro, acrescentando quantas linhas forem necessárias)* |  |
| 5. Pedido de depósito de patentes junto ao INPI ou PCT, via NINTEC,**sem cotitularidade com outra ICT e/ou empresa.** |  |
| *(Indicar número do protocolo do pedido de depósito, acrescentando quantas linhas forem necessárias)* |  |
| 6. Pedido de depósito de patentes junto ao INPI ou PCT, via NINTEC,**com cotitularidade com outra ICT e/ou empresa**. |  |
| *(Indicar número do protocolo do pedido de depósito, acrescentando quantas linhas forem necessárias)* |  |
| 7. Desenvolvimento de patentes com concessão definitiva (Carta Patente)INPI, via NINTEC, **sem cotitularidade com outra ICT e/ou****empresa.** |  |
| *(Indicar número do protocolo do registro junto ao NINTEC, acrescentando quantas linhas forem necessárias)* |  |
| 8. Desenvolvimento de patentes com concessão definitiva (CartaPatente) INPI, via NINTEC, **com cotitularidade com outra ICT e/ou empresa.** |  |
| *(Indicar número do protocolo do registro junto ao NINTEC, acrescentando quantas linhas forem necessárias)* |  |
| 9. Artigos publicados em periódicos indexados – QUALIS A1 CAPES (oficial). |  |

|  |  |
| --- | --- |
| *(Titulo da produção, acrescentando quantas linhas forem necessárias)* |  |
| 10. Artigos publicados em periódicos indexados – QUALIS A2 CAPES (oficial). |  |
| *(Titulo da produção, acrescentando quantas linhas forem necessárias)* |  |
| 11. Artigos publicados em periódicos indexados – QUALIS A3 CAPES (oficial) ou trabalho completo publicado em Conferência A1 (específico para área de Ciência da Computação). |  |
| *(Titulo da produção, acrescentando quantas linhas forem necessárias)* |  |
| 12. Artigos publicados em periódicos indexados – QUALIS A4 CAPES (oficial) ou trabalho completo publicado em Conferência A2 (específico para área de Ciência da Computação). |  |
| *(Titulo da produção, acrescentando quantas linhas forem necessárias)* |  |
| 13. Artigos publicados em periódicos indexados – QUALIS B1 CAPES(oficial), ou trabalho completo publicado em Conferência A3 (específico para área de Ciência da Computação). |  |
| *(Titulo da produção, acrescentando quantas linhas forem necessárias)* |  |
| 14. Artigos publicados em periódicos indexados – QUALIS B2 CAPES (oficial) ou trabalho completo publicado em Conferência A4 (específico para área de Ciência da Computação). |  |
| *(Titulo da produção, acrescentando quantas linhas forem necessárias)* |  |
| 15. Artigos publicados em periódicos B3, ou trabalho completopublicado em conferência B1 (específico para área de Ciência da Computação). |  |
| *(Titulo da produção, acrescentando quantas linhas forem necessárias)* |  |
| 16. Artigos publicados em periódicos indexados – QUALIS B4 CAPES (oficial), ou trabalho completo publicado em conferência B2, B3 e B4(específico para área de Ciência da Computação). |  |
| *(Titulo da produção, acrescentando quantas linhas forem necessárias)* |  |
| 17. Artigos publicados em periódicos da área tecnológica e não classificados pelo sistema QUALIS, com ISSN e com Fator de Impacto. |  |
| *(Titulo da produção, acrescentando quantas linhas forem necessárias)* |  |
| 18. Resumos simples publicados em anais de congressos internacionais e nacionais (serão computados eventos locais e regionais, exceto eventos de iniciação científica e tecnológica). |  |
| *(Titulo da produção, acrescentando quantas linhas forem necessárias)* |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 19. Trabalhos completos ou resumos expandidos publicados em anais de congressos Internacionais e nacionais (serão computados eventos locais e regionais, exceto eventos de iniciação científica e tecnológica). Para as áreas cujos eventos tiverem indexação QUALIS, computar somente eventos do QUALIS da CAPES. |  |
| *(Titulo da produção, acrescentando quantas linhas forem necessárias)* |  |
| 20. Livros publicados com ISBN, na área de atuação do pesquisador, com no mínimo 60 páginas, e conselho editorial. |  |
| *(Titulo da produção, acrescentando quantas linhas forem necessárias)* |  |
| 21. Capítulos de livros publicados com ISBN, na área de atuação do pesquisador, com conselho editorial. |  |
| *(Titulo da produção, acrescentando quantas linhas forem necessárias)* |  |
| 22. Organização de livros. |  |
| *(Titulo da produção, acrescentando quantas linhas forem necessárias)* |  |
| 23. Editoração de periódicos científicos. |  |
| *(Titulo da produção, acrescentando quantas linhas forem necessárias)* |  |
| 24. Dissertações de Mestrado orientadas e aprovadas, como orientador principal. |  |
| 25. Dissertações de Mestrado orientadas e aprovadas, como coorientador. |  |
| *(Titulo da produção, acrescentando quantas linhas forem necessárias)* |  |
| 26. Teses de Doutorado orientadas e aprovadas, como orientador principal. |  |
| *(Titulo da produção, acrescentando quantas linhas forem necessárias)* |  |
| 27. Teses de Doutorado orientadas e aprovadas, como coorientador. |  |
| *(Titulo da produção, acrescentando quantas linhas forem necessárias)* |  |
| 28. Orientação de Iniciação Científica concluída/ano. |  |
| *(Titulo da produção, acrescentando quantas linhas forem necessárias)* |  |
| 29. Orientação de Iniciação Tecnológica concluída/ano. |  |
| *(Titulo da produção, acrescentando quantas linhas forem necessárias)* |  |
| 30. Orientação de TCC (trabalho de conclusão de curso de graduação)concluída. |  |
| *(Titulo da produção, acrescentando quantas linhas forem necessárias)* |  |
| 31. Participações em banca de defesa de tese de doutorado. |  |
| *(Titulo da produção, acrescentando quantas linhas forem necessárias)* |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 32. Participações em banca de qualificação de tese de doutorado. |  |
| *(Titulo da produção, acrescentando quantas linhas forem necessárias)* |  |
| 33. Participações em banca de defesa de dissertação de mestrado. |  |
| *(Titulo da produção, acrescentando quantas linhas forem necessárias)* |  |
| 34. Participações em banca de qualificação de dissertação de mestrado. |  |
| *(Titulo da produção, acrescentando quantas linhas forem necessárias)* |  |
| 35. Coordenação de evento científico nacional em temática de pesquisa, desenvolvimento tecnológico e inovação, limite três eventos. |  |
| *(Titulo da produção, acrescentando quantas linhas forem necessárias)* |  |
| 36. Coordenação de evento científico internacional em temática de pesquisa, desenvolvimento tecnológico e inovação, limite dois eventos. |  |
| *(Titulo da produção, acrescentando quantas linhas forem necessárias)* |  |
| 37. Curso/oficina (mínimo 20 horas) de formação de recursos humanos em pesquisa, desenvolvimento tecnológico e inovação, limite três cursos. |  |
| *(Titulo da produção, acrescentando quantas linhas forem necessárias)* |  |
| 38. Coordenação de Projeto aprovado e cadastrado na PROPESQI, ou PREXC, com financiamento por agência de Fomento. |  |
| *(Titulo da produção, acrescentando quantas linhas forem necessárias)* |  |
| 39. Coordenação de Núcleo de Pesquisa e Laboratório Multiusuário de Pesquisa, conforme disposto pela UFPI. |  |
| *(Indicar Núcleo e/ou Laboratório, acrescentando quantas linhas forem necessárias)* |  |
| 40. Coordenação de Acordo de Parceria para Pesquisa, Desenvolvimento e Inovação (APPD&I); ou de Acordo de Cooperação Internacional para Ciência, Tecnologia e Inovação. |  |
| *(Indicar Acordo, acrescentando quantas linhas forem necessárias)* |  |
| 41. Atuação como sócio fundador em empresa de tecnologia incubada na UFPI. |  |
| *(Indicar período de atuação, acrescentando quantas linhas forem necessárias)* |  |
| 42. Bolsista de Desenvolvimento Tecnológico e Extensão Inovadora(DT) do CNPq. |  |
| *(Titulo da produção, acrescentando quantas linhas forem necessárias)* |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 43. Bolsista de Produtividade em Pesquisa (PQ) do CNPq. |  |
| *(Titulo da produção, acrescentando quantas linhas forem necessárias)* |  |
| 44. Bolsista de Produtividade em Pesquisa (PQ) ou Desenvolvimento Tecnológico e Extensão Inovadora (DT) da UFPI. |  |
| *(Titulo da produção, acrescentando quantas linhas forem necessárias)* |  |