



**Programa PCI/CNPq - CTI RENATO ARCHER**

**CHAMADA PÚBLICA 02/2022**

**RESULTADO PRELIMINAR**

O **RESULTADO PRELIMINAR** é composto de duas tabelas, conforme abaixo:

**1. TABELA CANDIDATOS DESCLASSIFICADOS**

**2. TABELA CANDIDATOS CLASSIFICADOS**

Os detalhes das regras para a execução do julgamento estão detalhados no **item 7- JULGAMENTO** do **EDITAL 01/2022**.

**1. CANDIDATOS DESCLASSIFICADOS**

<b>Serial</b>	<b>Nome</b>	<b>Justificativa</b>
56	Alan Mateus Palos Losano	Estudante de Graduação
81	Lázaro José Dalla Costa Júnior	Lattes desatualizado e no lattes não há evidencias de dois anos em desenvolvimento de Software utilizando orientação a objetos
62	Lucas Godinho Carreira	Não Atendeu requisito do projeto que se inscreveu
25	Marina Soler Donaire	Estudante de Graduação
35	Murilo Fernandes de Araujo	Não atende requisito Titulação Doutorado
73	Nella Angela Paredes Gutarra	Não comprova experiência em gestão de projetos tecnológicos
78	Riaz Muhammad	Última atualização do Lattes em 2008

## 2. CANDIDATOS CLASSIFICADOS

Serial	Nome	Nível	Nota Final	Projeto Estratégico
42	Alberto Zanesco Fatichi	PCI-DB	8,33	Pesquisa e Desenvolvimento Tecnológico em Nanotecnologia e Materiais Avançados
44	Ana Paula Bezerra dos Santos	PCI-DD	0,00	Desenvolvimento Tecnológico em Energia Solar Fotovoltaica
31	Andressa Ipolito Fonseca Zanetti	PCI-DA	0,00	Pesquisa e Desenvolvimento Tecnológico em Biossensores
67	Angélica Lourenço Oliveira	PCI-DB	7,50	Pesquisa e Desenvolvimento Tecnológico de Métodos Avançados de Computação
52	Bruno da Silva Lima	PCI-DD	6,67	Pesquisa e Desenvolvimento Tecnológico em Fotônica
45	Daniel Lachos Perez	PCI-DA	0,00	Pesquisa e Desenvolvimento Tecnológico em Nanotecnologia e Materiais Avançados
70	Eliane Zambon Victorelli	PCI-DA	8,33	Pesquisa e Desenvolvimento Tecnológico de Métodos Avançados de Computação
72	Eugênio de Souza Morita	PCI-DA	6,67	Pesquisa e Desenvolvimento Tecnológico em Nanotecnologia e Materiais Avançados
49	Fernando Cesar Rufino	PCI-DC	10,00	Desenvolvimento Tecnológico em Micro e Nanoeletrônica
77	Gabriela Guimarães Carvalho	PCI-DA	0,00	Pesquisa e Desenvolvimento Tecnológico em Nanotecnologia e Materiais Avançados
68	Glauco Meireles Mascarenhas Morandi Lustosa	PCI-DA	10,00	Pesquisa e Desenvolvimento Tecnológico em Nanotecnologia e Materiais Avançados
30	Guilherme Bitencourt Nunes	PCI-DC	8,33	Desenvolvimento Tecnológico em Sistemas Ciberfísicos
33	Guilherme Pedron Formigari	PCI-DA	0,00	Pesquisa e Desenvolvimento Tecnológico em Biossensores



80	Haroon ur Rashid	PCI-DA	0,00	Pesquisa e Desenvolvimento Tecnológico em Biossensores
66	Joao de Deus Pereira de Moraes Segundo	PCI-DA	10,00	Pesquisa e Desenvolvimento Tecnológico em Nanotecnologia e Materiais Avançados
60	João Pedro Monteiro Cheloni	PCI-DB	7,50	Pesquisa e Desenvolvimento Tecnológico em Simulação Computacional para a Saúde
63	José Pedro Ribeiro Belo	PCI-DB	10,00	Desenvolvimento Tecnológico em Sistemas Ciberfísicos
57	Juliana Girón Bastidas	PCI-DA	10,00	Pesquisa e Desenvolvimento Tecnológico em Biofabricação
37	Leonardo Bruscatini de Lima	PCI-DA	4,17	Pesquisa e Desenvolvimento Tecnológico de Sistemas de Avaliação de Cidades Inteligentes
51	Leonid Abimael Huancachoque Mamani	PCI-DB	8,33	Pesquisa e Desenvolvimento Tecnológico em Fotônica
64	Luan Monteiro Rizzetto	PCI-DD	3,33	Pesquisa e Desenvolvimento Tecnológico em Simulação Computacional para a Saúde
32	Marcella Neves Dátilo	PCI-DB	0,00	Pesquisa e Desenvolvimento Tecnológico em Biossensores
65	Marcelo Casari Carlos	PCI-DA	0,00	Pesquisa e Desenvolvimento Tecnológico em Manufatura Aditiva
58	Marcos Vinicius Cruz	PCI-DB	7,50	Desenvolvimento Tecnológico em Sistemas Ciberfísicos
71	Maria Eduarda Vasconcelos Barreto	PCI-DD	10,00	Pesquisa e Desenvolvimento Tecnológico em Biofabricação
46	Mariane Queiroz de Melo	PCI-DA	6,67	Sistemas e metodologia para Gestão de Projetos na área de Tecnologia da Informação e correlatas

69	Mario de Seixas Queiroz	PCI-DA	6,67	Sistemas e metodologia para Gestão de Projetos na área de Tecnologia da Informação e correlatas
79	Matheus Ferreira de Souza	PCI-DD	10,00	Pesquisa e Desenvolvimento Tecnológico em Biofabricação
28	Mauricio Henrique Morelli	PCI-DB	6,67	Pesquisa e Desenvolvimento Tecnológico de Sistemas de Avaliação de Cidades Inteligentes
75	Muhammad Younas Khan	PCI-DA	6,67	Pesquisa e Desenvolvimento Tecnológico em Nanotecnologia e Materiais Avançados
29	Murillo Rehder Batista	PCI-DA	8,33	Desenvolvimento Tecnológico em Sistemas Ciberfísicos
48	Murilo costa de barros	PCI-DD	0,00	Pesquisa e Desenvolvimento Tecnológico em Simulação Computacional para a Saúde
55	Natalia Jacomaci	PCI-DA	10,00	Pesquisa e Desenvolvimento Tecnológico em Nanotecnologia e Materiais Avançados
50	Paula Alves da Silva	PCI-DC	6,67	Pesquisa e Desenvolvimento Tecnológico em Biossensores
53	Pedro Roberto Meinberg Garcia Filho	PCI-DC	6,67	Pesquisa e Desenvolvimento Tecnológico de Sistemas de Avaliação de Cidades Inteligentes
36	Priscila Galzo Marafon	PCI-DA	0,00	Pesquisa e Desenvolvimento Tecnológico em Biossensores
59	Rafael Garcia Hashinaga	PCI-DD	0,00	Desenvolvimento Tecnológico em Energia Solar Fotovoltaica
43	Robson Mayer	PCI-DA	10,00	Desenvolvimento Tecnológico em Energia Solar Fotovoltaica
76	Rodolfo Lisboa Batalha	PCI-DA	10,00	Pesquisa e Desenvolvimento Tecnológico em Nanotecnologia e Materiais Avançados



11	Rogério Winter	PCI-DA	9,17	Pesquisa e Desenvolvimento de Tecnologias Semânticas e Ontologias para Segurança e Privacidade de Dados
34	Valter Vagner Cardoso	PCI-DA	6,67	Pesquisa e Desenvolvimento Tecnológico em Fotônica
74	Victor Afonso Wanderley de Oliveira	PCI-DD	6,67	Desenvolvimento Tecnológico em Sistemas Ciberfísicos
54	Vitor Hugo Pedroso Furine	PCI-DD	5,00	Pesquisa e Desenvolvimento Tecnológico em Simulação Computacional para a Saúde

## NOTAS

(1) Nível = Enquadramento (Nível da bolsa)

## 3. RECURSOS

Os recursos deverão ser apresentados ao CTI segundo o **item 9 - Recursos Administrativos** do **EDITAL 02/2022**.

Angela Maria Alves

Coordenadora do Programa PCI do CTI Renato Archer

Campinas, 27 de Setembro de 2022