

MINISTÉRIO DA CIÊNCIA TECNOLOGIA E INOVAÇÃO
CENTRO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO RENATO ARCHER
CONCURSO PÚBLICO PARA O PROVIMENTO DE VAGAS E A FORMAÇÃO DE CADASTRO DE RESERVA
NOS CARGOS DE PESQUISADOR E TECNOLOGISTA
EDITAL Nº 9 – CTI, DE 18 DE ABRIL DE 2024

O DIRETOR SUBSTITUTO DO CENTRO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO RENATO ARCHER (CTI) torna pública a **composição das Comissões Examinadoras**, referente ao concurso público para o provimento de vagas e a formação de cadastro de reserva nos cargos de Pesquisador, da Carreira de Pesquisa em Ciência e Tecnologia, e de Tecnologista, da Carreira de Desenvolvimento Tecnológico, ambos do Plano de Carreiras para a Área de Ciência e Tecnologia, de que trata a Lei nº 8.691, de 28 de julho de 1993, para lotação no Centro de Tecnologia da Informação Renato Archer (CTI), **considerando-se para essa composição o julgamento dos pedidos de impugnação apresentados à Comissão Especial pelos candidatos inscritos no referido concurso público, nos termos estabelecidos no Edital nº 8 – CTI, de 10 de abril de 2024.**

1 DAS COMISSÕES EXAMINADORAS

Área de Atuação	NOME	INSTITUIÇÃO DE VÍNCULO
Micro e Nanoeletrônica: Cargos 1, 5 e 9	Antônio Carlos da Costa Telles	CTI Renato Archer
	Newton Cesário Frateschi	IFGW/Unicamp
	Alisson Ronieri Cadore	LNNano/CNPEM
	Talita Mazon	CTI Renato Archer
	Fernando Chaves Porras	Instituto Eldorado
Micro e Nanoeletrônica: Cargo 14	Antonio C. Camargo do Amaral	CTI Renato Archer
	Felippe Alexandre Silva Barbosa	IFGW/Unicamp
	Antônio Augusto von Zuben	IFGW/Unicamp
	Varlei Rodrigues	IFGW/Unicamp
	Luciano Rugerio Silva	Inert Solutions
Manufatura Aditiva, Simulação Computacional e Processamento de Imagens Aplicados à Saúde: Cargos 2, 7 e 11	Rodrigo Bonacin	CTI Renato Archer
	Ferrucio de Franco Rosa	CTI Renato Archer
	Reginaldo Teixeira Coelho	USP
	Ana Paula Abrantes de Castro Shiguemori	IFSP
	Elcio Hideiti Shiguemori	IEAv/DCTA
Manufatura Aditiva, Simulação Computacional e Processamento de Imagens Aplicados à Saúde: Cargo 16	Marcos Akira D Avila	Unicamp
	Guilherme Cesar Soares Ruppert	CTI Renato Archer
	Reverson Fernandes	Polaris Microsystems & Nanotechnology e Unicamp
	Janaina Dernowsek	Quantis Bio
	Julián Ávila	UNESP
Biossensores e Biofabricação: Cargos 3 e 8	William Reis de Araujo – IQ/Unicamp	IQ/Unicamp
	Paulo Cesar de Sousa Filho	IQ/Unicamp
	Juliana da Silva Bernardes – LNNano/CNPEM	LNNano/CNPEM
	Sérgio Celaschi - CTI Renato Archer	CTI Renato Archer

	Ana Luiza Millás – 3D Biotechnology Solutions	3D Biotechnology Solutions
Biosensores e Biofabricação: Cargo 15	Sônia Maria Malmonge	UFABC
	Arnaldo Rodrigues dos Santos Júnior	UFABC
	Marcos V. Lorevice	CNPEM
	Ângela Maria Moraes	Unicamp
	André Capaldo Amaral	UNIARA
Nanotecnologia e Materiais Avançados Aplicados a Fotônica ou Energia: Cargo 4	Pedro Yoshito Noritomi	CTI Renato Archer
	Carlos Alberto Ospina Ramirez	LNNano/CNPEM
	Carlos Alberto Rodrigues Costa	LNNano/CNPEM
	Antonio Riul Júnior	IFGW/Unicamp
	Rafael Furlan de Oliveira	LNNano/CNPEM
Nanotecnologia e Materiais Avançados Aplicados a Fotônica ou Energia: Cargo 13	Fernando Ely	CTI Renato Archer
	Jefferson Bettini	LNNano/CNPEM
	Gilliard Nardel Malheiros Silveira	FEEC/Unicamp
	Raluca Savu	CCSNano/Unicamp
	Valdirene Sullas Peressinoto	Gerdau Graphene
Inteligência Artificial e Ciência de Dados: Cargos 6 e 10	Fabio Borges de Oliveira	LNCC
	Olga Fernanda Nabuco	CTI Renato Archer
	Ana Maria Monteiro	FACCAMP
	Marcelo de Paiva Guimarães	UNIFESP
	Edmar Cesar Rylo	Simworx
	Artemis Moroni	CTI Renato Archer
Sistemas Ciberfísicos e Cidades Inteligentes: Cargo 12	Carlos Alberto dos Santos Passos	SOFTEX
	Júlio Cesar dos Reis	IC/UNICAMP
	Marcius Fabius de Carvalho	PUCCAMP
	Eric Rohmer	FEEC/UNICAMP
	Adler Diniz de Souza	UNIFEI
	Felipe Martins Muller	CTI Renato Archer
Desenvolvimento Tecnológico e Apoio à Gestão de Projetos de Pesquisa, Desenvolvimento e Inovação (P,D&I) e Parque Tecnológico: Cargo 17	Marcos Baptista Cotovia Pimentel	CTI Renato Archer
	Pedro Lúcio Lyra	CTI Renato Archer
	Samantha S. Machado	Mondelez Agência Inovação
	Helio Diego Santos	FUNCATE
	Fabio Pontes	FUNCATE
	Jose Dávila	393-Ican
Desenvolvimento Tecnológico voltado à Infraestrutura de Pesquisa e Parque Tecnológico: Cargo 18	Antonio Pestana Neto	CTI Renato Archer
	João Noveletto	ASCTI
	Wilson de Carvalho Jr	CPqD
	Thebano Emilio de Almeida Santos	CTI Renato Archer
	Angela Maria Alves	CTI Renato Archer
Desenvolvimento Tecnológico voltado à Infraestrutura de Tecnologia da Informação e Comunicação: Cargo 19	Amândio Ferreira Balcão Filho	CTI Renato Archer
	Plínio Roberto Souza Vilela	FT/Unicamp
	Sandro Rigo	IC/Unicamp

	Ricardo Edgard Caceffo	UNIVESP
	Ralph Santos da Silva	PUCCAMP

PAULA GERMANA ROPELO

Diretora Substituta do Centro de Tecnologia da Informação Renato Archer (CTI)