



EDITAL Nº 01/2024 - SPICI

PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO PARA BOLSISTAS EM PESQUISA, DESENVOLVIMENTO E INOVAÇÃO

A Coordenação do projeto acadêmico “SPICI: Desenvolvimento de Aplicações para Segurança Pública Integrada em Cidades Inteligentes Utilizando Tecnologias 5G” torna público o resultado da Etapa 1 – Avaliação documental do processo seletivo simplificado de bolsistas em pesquisa, desenvolvimento e inovação a atuarem no referido projeto, regido pelo Edital nº 01/2024 - SPICI.

Conforme previsto pelo item 7.1 do Edital, as informações e documentos fornecidos por cada pessoa candidata quando da submissão da inscrição foram avaliados quanto a adequação ao perfil requerido pelas vagas oferecidas e à expectativa de atuação nas atividades a serem realizadas no âmbito do projeto, resultando na sua classificação ou não à etapa subsequente do processo seletivo. A listagem das pessoas candidatas ora relacionadas segue ordem alfabética.

PERFIL DE VAGA NÍVEL GRADUAÇÃO - IoT

Total de inscrições submetidas: 20

Total de pessoas candidatas selecionadas: 8

Nome	Situação
André Menezes de Freitas Vale	Selecionado(a)
Elisa Gabriela Machado de Lucena	Selecionado(a)
Karllos Kerllenn Freitas Gurgel	Selecionado(a)
Leonardo Simões Caceres Lima	Selecionado(a)
Maria Eduarda da Silva Souza	Selecionado(a)
Pedro Carvalho Bento	Selecionado(a)
Silvia Goes Fernandes	Selecionado(a)
Wesley Costa da Silva	Selecionado(a)
Alexandre Douglas Moura Dantas	



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE
INSTITUTO METRÓPOLE DIGITAL



Arilson Carlos do Nascimento	
Bruno Alysson do Amaral Soares Carrilho	
João Artur Meira Luiz da Costa	
Jeffet Matheus Cardoso da Silva	
Karla Izabel Lima Rosendo	
Leonardo Nascimento Agra	
Luan Henrique Souza Damasceno	
Mylena do Nascimento Carlos	
Pedro Galvão do Amaral Neto	
Raoni Marti Silvestre Silva	
Vinicius Fernandes Queiroz de Medeiros	

PERFIL DE VAGA NÍVEL GRADUAÇÃO – EDGE-CLOUD

Total de inscrições submetidas: 1

Total de pessoas candidatas selecionadas: 0

Nome	Situação
Alana Priscila Dantas Soares	Não selecionado(a)

PERFIL DE VAGA NÍVEL GRADUAÇÃO – IA

Total de inscrições submetidas: 17

Total de pessoas candidatas selecionadas: 9

Nome	Situação
Alan de Castro Oliveira	Selecionado(a)
Ana Catarina Gonçalves Fuentes	Selecionado(a)
Diego Oliveira da Silva	Selecionado(a)
Ewerton Luan Carvalho Silva	Selecionado(a)
Gabriel Afonso Freitas Aires	Selecionado(a)



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE
INSTITUTO METRÓPOLE DIGITAL



Gustavo de Freitas Rodrigues	Selecionado(a)
Luiz Henrique Araujo Dantas	Selecionado(a)
Pedro Artur Fernandes Varela de Lira	Selecionado(a)
Tales Vinicius de Medeiros Alves	Selecionado(a)
Arthur Felipe Pereira Maciel	Não selecionado(a)
Caio Daniel Fonseca de Araújo	Não selecionado(a)
Elildes Fortaleza Santos	Não selecionado(a)
George Antonio dos Santos Bezerra	Não selecionado(a)
José Yuri da Silva Costa	Não selecionado(a)
Marcone Rafael do Nascimento Junior	Não selecionado(a)
Pedro Miguel Varela Costa	Não selecionado(a)
Rodrigo Soares Pinheiro	Não selecionado(a)

PERFIL DE VAGA NÍVEL MESTRADO - APLICAÇÕES

Total de inscrições submetidas: 5

Total de pessoas candidatas selecionadas: 4

Nome	Situação
Caique Ferreira Borges	Selecionado(a)
Gabriel Martins Spínola	Selecionado(a)
João Pedro Vieira de Oliveira Limão	Selecionado(a)
Leonandro Valério Barbosa Gurgel	Selecionado(a)
Victor Benoiston Jales de Oliveira	Não selecionado(a)

PERFIL DE VAGA NÍVEL DOUTORADO - APLICAÇÕES

Total de inscrições submetidas: 3

Total de pessoas candidatas selecionadas: 3

Nome	Situação
------	----------



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE
INSTITUTO METRÓPOLE DIGITAL



Ramiro de Vasconcelos dos Santos Junior	Selecionado(a)
Ravelly Oliveira dos Santos Sales	Selecionado(a)
Stefano Momo Loss	Selecionado(a)

Natal-RN, 24 de janeiro de 2024