

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO CEARÁ Rua Pedro Bezerra de Menezes, nº 387 - Bairro Manoel Costa Morais - CEP 63475-000 - Jaguaribe - CE - www.ifce.edu.br

CRONOGRAMA

Processo: 23255.000055/2024-17 Interessado: Departamento de Ingressos

Processo Seletivo – IFCE/SISU 2024

CRONOGRAMA DE ATIVIDADES DA COMISSÃO LOCAL DE HETEROIDENTIFICAÇÃO

Etapa	Período
Aferição de heteroidentificação da Chamada Regular.	07/02/2024 às 15h, porém, recomenda-se chegar com 30min de antecedência.
Resultado preliminar da aferição de heteroidentificação da Chamada Regular.	07/02/2024, a partir das 17h.
Recurso contra resultado preliminar da aferição de heteroidentificação da Chamada Regular.	08/02/2024
Resultado final da aferição de heteroidentificação da Chamada Regular, após recursos.	09/02/2024.

RELAÇÃO NOMINAL DE CANDIDATOS A SEREM AFERIDOS

Nome	Curso	Reserva de vaga
ALEXANDRA DA SILVA NOGUEIRA	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	Candidatos autodeclarados pretos, pardos ou indígenas, independentemente da renda, que tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).
AMANDA DE JESUS CAETANO	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	Candidatos autodeclarados pretos, pardos ou indígenas, independentemente da renda, que tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).
ANA ALICE BENIGNO DE SOUSA	REDES DE COMPUTADORES	Candidatos autodeclarados pretos, pardos ou indígenas, com renda familiar bruta per capita igual ou inferior a 1 salário mínimo e que tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).
ANA KARINE DA SILVA RODRIGUES	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	Candidatos autodeclarados pretos, pardos ou indígenas, independentemente da renda, que tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).
ANA PAULA MONTEIRO DA SILVA	REDES DE COMPUTADORES	Candidatos autodeclarados pretos, pardos ou indígenas, independentemente da renda, que tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).
ANA REBECA SOARES SIQUEIRA	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	Candidatos autodeclarados pretos, pardos ou indígenas, com renda familiar bruta per capita igual ou inferior a 1 salário mínimo e que tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).
ANGELA MARIA PAIVA CASTELO	REDES DE COMPUTADORES	Candidatos autodeclarados pretos, pardos ou indígenas, independentemente da renda, que tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).
ANTONIO JEFFERSON DOS SANTOS MOURA	REDES DE COMPUTADORES	Candidatos autodeclarados pretos, pardos ou indígenas, independentemente da renda, que tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).
APARECIDA SILVA DE ASSIS	REDES DE COMPUTADORES	Candidatos autodeclarados pretos, pardos ou indígenas, com renda familiar bruta per capita igual ou inferior a 1 salário mínimo e que tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).
BEATRIZ FARIAS SILVA	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	Candidatos autodeclarados pretos, pardos ou indígenas, independentemente da renda, que tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).
BRENA JANAINA DE SOUZA	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	Candidatos autodeclarados pretos, pardos ou indígenas, independentemente da renda, que tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).
CARLA VITORIA CANDIDO VIDAL	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	Candidatos autodeclarados pretos, pardos ou indígenas, com renda familiar bruta per capita igual ou inferior a 1 salário mínimo e que tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).
CAUAN RAMOS DE LIMA	REDES DE COMPUTADORES	Candidatos autodeclarados pretos, pardos ou indígenas, independentemente da renda, que tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).
CIBELLE CINTIA DA SILVA LEMOS	REDES DE COMPUTADORES	Candidatos autodeclarados pretos, pardos ou indígenas, com renda familiar bruta per capita igual ou inferior a 1 salário mínimo e que tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).

	1	I
CINTIA CARMEM DA SILVA MARQUES	REDES DE COMPUTADORES	Candidatos autodeclarados pretos, pardos ou indígenas, independentemente da renda, que tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).
DAVI PEREIRA RODRIGUES	REDES DE COMPUTADORES	Candidatos autodeclarados pretos, pardos ou indígenas, independentemente da renda, que tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).
FRANCISCA DJANE SOARES SILVEIRA	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	Candidatos autodeclarados pretos, pardos ou indígenas, com renda familiar bruta per capita igual ou inferior a 1 salário mínimo e que tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).
FRANCISCA MIKAELLY PINTO DA SILVA	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	Candidatos autodeclarados pretos, pardos ou indígenas, com renda familiar bruta per capita igual ou inferior a 1 salário mínimo e que tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).
FRANCISCO CAIO DA SILVA	REDES DE COMPUTADORES	Candidatos autodeclarados pretos, pardos ou indígenas, com renda familiar bruta per capita igual ou inferior a 1 salário mínimo e que tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).
GABRIELE DOS SANTOS ALVES	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	Candidatos autodeclarados pretos, pardos ou indígenas, com renda familiar bruta per capita igual ou inferior a 1 salário mínimo e que tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).
ISADORA MARTINS DA SILVA	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	Candidatos autodeclarados pretos, pardos ou indígenas, com renda familiar bruta per capita igual ou inferior a 1 salário mínimo e que tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).
IVAN DAVID PEREIRA MEDEIROS	REDES DE COMPUTADORES	Candidatos autodeclarados pretos, pardos ou indígenas, independentemente da renda, que tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).
JAMILE DO NASCIMENTO SAMPAIO	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	Candidatos autodeclarados pretos, pardos ou indígenas, com renda familiar bruta per capita igual ou inferior a 1 salário mínimo e que tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).
JOANA ITAUANE MORAIS DOS SANTOS	REDES DE COMPUTADORES	Candidatos autodeclarados pretos, pardos ou indígenas, com renda familiar bruta per capita igual ou inferior a 1 salário mínimo e que tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).
JOAO MANOEL DOS SANTOS MONTEIRO	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	Candidatos autodeclarados pretos, pardos ou indígenas, independentemente da renda, que tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).
JOAO PAULO MOURA DE LIMA	REDES DE COMPUTADORES	Candidatos autodeclarados pretos, pardos ou indígenas, com renda familiar bruta per capita igual ou inferior a 1 salário mínimo e que tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).
JOAO VICTOR RODRIGUES DA CRUZ	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	Candidatos autodeclarados pretos, pardos ou indígenas, com renda familiar bruta per capita igual ou inferior a 1 salário mínimo e que tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).
JOSE CARLOS JARDEL DA SILVA	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	Candidatos autodeclarados pretos, pardos ou indígenas, independentemente da renda, que tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).
JOSE GABRIEL DE SOUSA RODRIGUES	REDES DE COMPUTADORES	Candidatos autodeclarados pretos, pardos ou indígenas, com renda familiar bruta per capita igual ou inferior a 1 salário mínimo e que tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).
JOSE KESSIO DE JESUS SOUSA	REDES DE COMPUTADORES	Candidatos autodeclarados pretos, pardos ou indígenas, com renda familiar bruta per capita igual ou inferior a 1 salário mínimo e que tenham cursado integralmente censino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).
JOYCE CLAUDIA BEZERRA SILVA	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	Candidatos autodeclarados pretos, pardos ou indígenas, com renda familiar bruta per capita igual ou inferior a 1 salário mínimo e que tenham cursado integralmente censino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).
KARLA RAISSA MUNIZ MAIA	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	Candidatos autodeclarados pretos, pardos ou indígenas, independentemente da renda, que tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).
KATIANA MARIA OLIVEIRA DA SILVA	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	Candidatos autodeclarados pretos, pardos ou indígenas, independentemente da renda, que tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).
LARISSA BEZERRA ARAUJO	REDES DE COMPUTADORES	Candidatos autodeclarados pretos, pardos ou indígenas, independentemente da renda, que tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).
LAYNE KEVELIN BARBOSA FERNANDES	REDES DE COMPUTADORES	Candidatos autodeclarados pretos, pardos ou indígenas, com renda familiar bruta per capita igual ou inferior a 1 salário mínimo e que tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).
MARIA MIKAELA SILVEIRA MOTA	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	Candidatos autodeclarados pretos, pardos ou indígenas, com renda familiar bruta per capita igual ou inferior a 1 salário mínimo e que tenham cursado integralmente censino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).
MARIANA NUNES DO NASCIMENTO	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	Candidatos autodeclarados pretos, pardos ou indígenas, independentemente da renda, que tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).
	•	

MARINA DE SOUSA GOMES	REDES DE COMPUTADORES	Candidatos autodeclarados pretos, pardos ou indígenas, independentemente da renda, que tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).
MAYRA LIVIA DOMINGUES DE LIMA	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	Candidatos autodeclarados pretos, pardos ou indígenas, independentemente da renda, que tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).
NATALIA NOGUEIRA MONTEIRO	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	Candidatos autodeclarados pretos, pardos ou indígenas, independentemente da renda, que tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).
PABLO CAUA DOS SANTOS ALEXANDRE	REDES DE COMPUTADORES	Candidatos autodeclarados pretos, pardos ou indígenas, independentemente da renda, que tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).
PEDRO HUGO MOTA DOS SANTOS	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	Candidatos autodeclarados pretos, pardos ou indígenas, com renda familiar bruta per capita igual ou inferior a 1 salário mínimo e que tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).
PEDRO ITALO ALVES DA SILVA CHAGAS	REDES DE COMPUTADORES	Candidatos autodeclarados pretos, pardos ou indígenas, com renda familiar bruta per capita igual ou inferior a 1 salário mínimo e que tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).
PEDRO LUCAS SANTOS DE CASTRO	REDES DE COMPUTADORES	Candidatos autodeclarados pretos, pardos ou indígenas, com renda familiar bruta per capita igual ou inferior a 1 salário mínimo e que tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).
SUZANA SALDANHA FREITAS	REDES DE COMPUTADORES	Candidatos autodeclarados pretos, pardos ou indígenas, independentemente da renda, que tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).
THAYNARA DOS SANTOS BRITO	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	Candidatos autodeclarados pretos, pardos ou indígenas, com renda familiar bruta per capita igual ou inferior a 1 salário mínimo e que tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).
VITOR BRUNO SOUSA DA SILVA	REDES DE COMPUTADORES	Candidatos autodeclarados pretos, pardos ou indígenas, com renda familiar bruta per capita igual ou inferior a 1 salário mínimo e que tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).
WALLYSON SOUSA DA SILVA	REDES DE COMPUTADORES	Candidatos autodeclarados pretos, pardos ou indígenas, independentemente da renda, que tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).

Jaguaribe/CE, 1º de fevereiro de 2024.

Comissão Local de Heteroidentificação do campus Jaguaribe



Documento assinado eletronicamente por **Gracileide Ferreira do Nascimento**, **Presidente da Comissão Local de Heteroidentificação**, em 01/02/2024, às 19:52, com fundamento no art. 6°, § 1°, do <u>Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015</u>.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site https://sei.ifce.edu.br/sei/controlador_externo.php?
acoedocumento conferir&id orgao acesso externo=0 informando o código verificador **5822949** e o código CRC **C117F0BC**.

23255.000055/2024-17 5822949v5