



Ministério da Educação
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Norte
CAMPUS IPANGUAÇU

8 de maio de 2023

RESULTADO FINAL - EDITAL Nº. 11/2023 - DG/IP/RE/IFRN

OFERTA DE VAGAS PARA TUTORIA DE APRENDIZAGEM EM LABORATÓRIO (TAL)

O DIRETOR-GERAL DO CAMPUS IPANGUAÇU DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO GRANDE DO NORTE, no uso de suas atribuições, delegadas por meio da Portaria n.º 310/2022-RE/IFRN, de 03 de março de 2022, publicada no Diário Oficial da União de 04 de março de 2022, **DIVULGA** o **RESULTADO FINAL** do processo de seleção regido pelo EDITAL Nº 11/2023 - DG/IP/RE/IFRN, conforme especificado a seguir:

DISCIPLINA / ÁREA DO CONHECIMENTO: PORTUGUÊS

MATRÍCULA	NOME DO (A) CANDIDATO (A)	NOTA (1ª ETAPA)	NOTA (2ª ETAPA)	NOTA FINAL	SITUAÇÃO
MATUTINO					
20201053060027	ANA LUIZA SIQUEIRA CUNHA	85	95	180	CLASSIFICADA
20222054070013	MARIA DE FÁTIMA DA FONSECA LOPES	60	85	145	SUPLENTE
VESPERTINO					
20201051140026	GIOVANA SIMÃO DAMASCENO CABRAL	72	95	167	CLASSIFICADA
20211053060009	FERNANDA KUEREM BEZERRA DE ARAÚJO	62	90	152	SUPLENTE

DISCIPLINA / ÁREA DO CONHECIMENTO: MATEMÁTICA

MATRÍCULA	NOME DO (A) CANDIDATO (A)	NOTA (1ª ETAPA)	NOTA (2ª ETAPA)	NOTA FINAL	SITUAÇÃO
MATUTINO					
20211051140003	ANA CLÁUDIA MELO DE SÁ LEITÃO SOARES	73	100	173	CLASSIFICADA
20181054130001	DIOGO YURI DE ALMEIDA	60	100	160	SUPLENTE
VESPERTINO					
20211054010007	THALES NEWMAN MACEDO DE OLIVEIRA	95	100	195	CLASSIFICADO

20211054010013	JOSÉ NICOLAS CARLOS DA SILVA	83	100	183	SUPLENTE
----------------	------------------------------	----	-----	-----	-----------------

DISCIPLINA / ÁREA DO CONHECIMENTO: ELETRICIDADE / ELETRÔNICA

MATRÍCULA	NOME DO (A) CANDIDATO (A)	NOTA (1ª ETAPA)	NOTA (2ª ETAPA)	NOTA FINAL	SITUAÇÃO
MATUTINO					
20201054010015	MICHELLY GISLAINE DE SOUZA	55	100	155	CLASSIFICADA *
VESPERTINO					
20211054010016	LARISSA FONSECA TARGINO	60	95	155*	CLASSIFICADA
20211054010033	EVELYN FONSECA ARAÚJO	70	85	155	SUPLENTE
20211054010023	FRANCISCO DE ASSIS CABRAL LEONEZ NETO	71	80	151	SUPLENTE

* Classificada conforme item 2.2.1 do edital (maior índice de rendimento acadêmico).

DISCIPLINA / ÁREA DO CONHECIMENTO: BIOLOGIA / MICROBIOLOGIA

MATRÍCULA	NOME DO (A) CANDIDATO (A)	NOTA (1ª ETAPA)	NOTA (2ª ETAPA)	NOTA FINAL	SITUAÇÃO
20201051140033	CRISLAINE DANTAS DA SILVA	90	100	190	CLASSIFICADA
20201051140012	GABRIEL MATEUS FÉLIX DA SILVA	65	100	165	SUPLENTE

DISCIPLINA / ÁREA DO CONHECIMENTO: INFORMÁTICA / PROGRAMAÇÃO

MATRÍCULA	NOME DO (A) CANDIDATO (A)	NOTA (1ª ETAPA)	NOTA (2ª ETAPA)	NOTA FINAL	SITUAÇÃO
20211054010015	DANIEL VICTOR CABRAL DA SILVA	93	95	188	CLASSIFICADO
20211054010036	JHONATA KAUÃ NEMEZIO DOS SANTOS	75	100	175	SUPLENTE
20201054010009	CARLOS DOUGLAS RAMALHO CÂMARA	78	75	153	SUPLENTE

DISCIPLINA / ÁREA DO CONHECIMENTO: INFORMÁTICA / MANUTENÇÃO DE COMPUTADORES

MATRÍCULA	NOME DO (A) CANDIDATO (A)	NOTA (1ª ETAPA)	NOTA (2ª ETAPA)	NOTA FINAL	SITUAÇÃO
20212054070025	MARIA GABRIELA TAVARES XAVIER	70	75	145	CLASSIFICADA

20212054070016	EDJANE FLOR DE AVELAR	60	65	125	SUPLENTE
----------------	-----------------------	----	----	-----	-----------------

NÃO HOUVE APROVADOS PARA AS VAGAS DE FÍSICA E QUÍMICA

PROFESSORES / TUTORES - TAL 2023

DISCIPLINA / ÁREA DO CONHECIMENTO	PROFESSOR / TUTOR
Português	Valdir Moreira da Silva
Matemática	Lenilson Pereira da Silva
Eletricidade / Eletrônica	Marcos Antônio de Araújo Silva
Biologia / Microbiologia	Daniel Chaves de Lima
Informática / Programação	Lúcia Monique Henrique Câmara
Informática / Manutenção de computadores	Samuray do Nascimento Fernandes

JOSÉ GERALDO BEZERRA GALVÃO JÚNIOR

Diretor-Geral

(Portaria nº 1782/2020 - RE/IFRN, de 21/12/2020, publicada no DOU de 22/12/2020)

Documento assinado eletronicamente por:

- **Jose Geraldo Bezerra Galvao Junior, DIRETOR(A) GERAL - CD0002 - DG/IP**, em 08/05/2023 14:01:36.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 08/05/2023. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifrn.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 540607

Código de Autenticação: 8a35d93acc

