

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO CEARÁ Av. Plácido Aderaldo Castelo, 1646 - Bairro Planalto - CEP 63040-540 - Juazeiro do Norte - CE - www.ifce.edu.br

HOMOLOGAÇÃO DO RESULTADO FINAL - SELEÇÃO DE MONITORIA

EDITAL Nº 9/2022

Processo: 23261.001798/2022-55

Interessado: Gabinete da Diretoria Geral do Campus Juazeiro do Norte

CANDIDATO	COMPONENTE CURRICULAR	CURSO	NOTA DISCIPLINA	NOTA AVALIAÇÃO	MÉDIA FINAL	CLASSIFICAÇÃO	OBSERVAÇÃO
Maria Andressa Araújo Silva	Metodologia Científica	Licenciatura em Educação Física	9,3	9,0	9,15	CLASSIFICADA 1º lugar - Vaga remunerada	
Ítalo Vinícius Damasceno Rodrigues			9,0	8,75	8,87	CLASSIFICADO 2º lugar - Vaga voluntária	
Sandra Alcântara Pinho			9,2	7,5	8,35	CLASSIFICÁVEL	
Jayanny Wellen Silva Sousa			-	-	-	ELIMINADO	NÃO COMPARECEU À PROVA
Ravenna Alves Ferreira			-	-	-	ELIMINADO	NÃO COMPARECEU À PROVA
Wanessa Bezerra da Silva			-	-	-	ELIMINADO	COMPARECEU À PROVA
Gerson Lucas Moreira	Comandos Elétricos	Tecnologia em Automação Industrial	7,2	10,0	8,6	CLASSIFICADO 1º lugar - Vaga remunerada	
Thaísa Grazielle Amorim Barros	- Física 01	Técnico Integrado em Edificações	9,1	5,0	7,05	ELIMINADO	NÃO ATENDEU AO ITEM 5.4 DO EDITAL №9/2022
Samuel Sousa Santos			8,1	5,0	6,55	ELIMINADO	NÃO ATENDEU AO ITEM 5.4 DO EDITAL Nº9/2022
Ana Beatriz Gonçalves Macêdo			8,3	4,0	6,15	ELIMINADA	NÃO ATENDEU AO ITEM 5.4 DO EDITAL Nº9/2022
José Matheus Pereira Ambrósio			-	-	-	ELIMINADO	NÃO COMPARECEU À PROVA

Juazeiro do Norte, 07 de julho 2022.

ALEX JUSSILENO VIANA BEZERRA Diretor-Geral - IFCE Campus Juazeiro do Norte



Documento assinado eletronicamente por **Alex Jussileno Viana Bezerra**, **Diretor(a) Geral do IFCE campus Juazeiro do Norte**, em 07/07/2022, às 18:46, com fundamento no art. 6°, § 1°, do <u>Decreto n° 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?
acesso_externo=0 informando o código verificador 3897879 e o código CRC 618757FD.

23261.001798/2022-55 3897879v6