



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE
UNIDADE ACADÊMICA DE SAÚDE - CES
Sítio Olho D'água da Bica, - Bairro Zona Rural, Cuité/PB, CEP 58175-000
Telefone: (83) 3372-1900 - Email: uas.ces@setor.ufcg.edu.br

RESULTADO

COMISSÃO PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO PROFESSOR SUBSTITUTO

EDITAL Nº 09, DE 04 DE JULHO DE 2023

RESULTADO DAS AVALIAÇÃO DIDÁTICA DIA 15/08/2023

Aos candidatos do Processo Seletivo para professor substituto, Edital 09/2023, a comissão do trâmite, divulga o resultado das avaliações do dia 15/08/2023, da prova didática realizada no dia 15/08/2023.

N PROCESSO	AV1	AV2	AV3	MÉDIA
23096.055075/2023-14	-	-	-	-
23096.057222/2023-82	77	78	73,5	76,2
23096.055937/2023-09	-	-	-	-
23096.056721/2023-52	85	83	83	83,7
23096.055899/2023-86	66	62	63,5	63,8
23096.057381/2023-87	36	43	26	35
23096.055401/2023-85	87	89	89	88,3

23096.055454/2023-04	96	98	96	96,7
----------------------	----	----	----	------

Cuité, 15 de agosto de 2023.

Atenciosamente,

□

A COMISSÃO ORGANIZADORA



Documento assinado eletronicamente por **RAPHAELA VELOSO RODRIGUES DANTAS, PROFESSOR 3 GRAU**, em 15/08/2023, às 17:42, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 8º, caput, da [Portaria SEI nº 002, de 25 de outubro de 2018](#).



Documento assinado eletronicamente por **MAYARA QUEIROGA BARBOSA, PROFESSOR 3 GRAU**, em 15/08/2023, às 17:46, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 8º, caput, da [Portaria SEI nº 002, de 25 de outubro de 2018](#).



Documento assinado eletronicamente por **JANAINA ALMEIDA DANTAS ESMERO, PROFESSOR 3 GRAU**, em 15/08/2023, às 17:47, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 8º, caput, da [Portaria SEI nº 002, de 25 de outubro de 2018](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <https://sei.ufcg.edu.br/autenticidade>, informando o código verificador **3702684** e o código CRC **ADCBA6D4**.

Referência: Caso responda este Ofício, indicar expressamente o Processo nº 23096.038103/2023-21

SEI nº 3702684