

ATA DO SORTEIO DO TEMA PARA A PROVA DIDÁTICA - SEGUNDO TURNO

Ao(s) sete dia(s) do mês de março de dois mil e vinte e três, às 14h, na Sala/Link <https://meet.google.com/gji-czrt-gyc>, e na presença da seguinte pessoa: MANUEL VINICIUS RIBEIRO LOPES LIMA (candidato), deu-se o sorteio de tema para o segundo turno de apresentações da avaliação didática, do processo seletivo simplificado para professor substituto, na área de Cálculo, Álgebra Linear e Geometria, objeto do Edital no 08/2023-PROGESP, tendo sido sorteado o **tema 3**. Espaços Vetoriais, para os candidatos: MANUEL VINICIUS RIBEIRO LOPES LIMA e CLEITON DA SILVA MEDEIROS. Os referidos candidatos estão cientes que todos devem estar presentes e/ou logados na sala de videoconferência (<https://meet.google.com/gji-czrt-gyc>), conforme configuração da prova didática divulgada no calendário, no início do turno da prova às 14h10min, do dia 08/03/2023, sob pena de eliminação no certame.

Os referidos candidatos deverão realizar a entrega de três vias do plano de aula, impressa em papel, antes do início da apresentação, sob pena de eliminação do processo seletivo. Caso a configuração da prova didática seja por videoconferência, o plano de aula deverá ser entregue por e-mail, em um único arquivo PDF, até **30 (trinta) minutos antes** do início do turno/sessão de apresentação.

Sem nada mais a tratar, eu Alex de Moura Batista, presidente da Comissão de Seleção, lavrei a presente ata, assinada por mim e demais membros da comissão.

Caicó, 07 de março de 2023.

PRESIDENTE

1º EXAMINADOR

2º EXAMINADOR



Emitido em 07/03/2023

ATA DE SORTEIO DE TEMA Nº 2/2023 - DCEA/CERES (18.12)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 07/03/2023 15:14)

ALEX DE MOURA BATISTA
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DCEA/CERES (18.12)
Matrícula: ###211#0

Visualize o documento original em <https://sipac.ufrn.br/documentos/> informando seu número: **2**, ano: **2023**, tipo:
ATA DE SORTEIO DE TEMA, data de emissão: **07/03/2023** e o código de verificação: **d50fa93157**