## Edital 076/2023 PROGESP – Professor Substituto

## Ata de sorteio do Tema de apresentação para dos candidatos previsto para o 2º Turno

Aos dezessete dias do mês de agosto do ano de 2023, às 18:00 horas, na sala de aula dos Laboratórios de Química – Prédio Química 01, conforme calendário divulgado aos candidatos no sistema SIGRH, ocorreu o sorteio do tema de apresentação para a prova didática prevista para o 2º turno de apresentação no dia 18/08/2023 com início às 18:00h, referente ao processo seletivo simplificado para professor substituto, na área de Química Analítica, objeto do Edital n. 076/2023-PROGESP de 07/08/2023, na presença dos membros da Comissão Seleção: a professora Pollyana Souza Castro (presidente) e os professores Jailson Vieira de Melo e Paulo Roberto Paiva Campos (examinadores), conforme Portaria n. 37/2023 IQ-UFRN, de 14/08/2023. Também estavam presentas as seguintes pessoas: Pollyana Souza Castro, Jailson Vieira de Melo, Paulo Roberto Paiva Campos, Emily Cintia Tossi de A. Costa. O sorteio resultou na apresentação do Tema: 03 "Técnicas cromatográficas: fundamentos, instrumentação e suas aplicações em Química Analítica.". Conforme o referido edital, todos os candidatos de cada turno devem estar presentes no início da sessão/turno. A ausência de um candidato no início do turno/sessão implicará em sua eliminação e na readequação dos horários de apresentação entre os demais candidatos do turno/sessão. Caso não se apresente nenhum candidato esperado para a sessão, essa se dará por encerrada. Os candidatos deverão realizar a entrega do plano de aula impresso para os membros da Comissão de Seleção no início de cada apresentação, sob pena de eliminação do processo seletivo. Sem nada mais a tratar, eu Pollyana Souza Castro, presidente da Comissão de Seleção, lavrei a presente ata que segue assinada por mim e demais membros da comissão.

Natal, 17/08/2023

## Assinaturas

Pollyana Souza Custro	Jampay	
Pollyana Souza Castro	Jailson Vieira de Melo	Paulo Roberto Paiva Campos
(Presidente)	Examinador	Examinador