



Campus São Mateus
UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E TECNOLOGIA

Ata 2. Apresentação da prova de aptidão didática do Processo Seletivo Simplificado - Edital 117/2024

Aos vinte e sete dias de agosto de dois mil e vinte e quatro (27/08/2024), às oito horas e trinta minutos (08h30min), reuniram-se no Laboratório de Informática do DET, do Eixo 3, do Ceunes/Ufes, os membros da Comissão de Seleção, Prof. Carlos Minoru Nascimento Yoshioka, Prof. Roque Machado de Senna e o Prof. Vinícius Barroso Soares para apresentação da prova de aptidão didática do Processo Seletivo Simplificado regido pelo Edital n.º 117/2024 - PROGEP, Área/subárea: Engenharias/Engenharia Química. Conforme sorteio realizado no dia anterior, a candidata Daniela Luz Leite realizou a sua apresentação, e o ponto da prova de aptidão didática foi “3. Equilíbrio de Fases”. Nada mais havendo a tratar, a reunião foi encerrada às 11 horas (11:00) do mesmo dia, sendo lavrada por mim, Professor Carlos Minoru Nascimento Yoshioka, e assinada digitalmente por todos os membros da Comissão de Seleção.

Prof. Dr. Carlos Minoru Nascimento Yoshioka
Presidente da Comissão de Seleção

Prof. Dr. Roque Machado de Senna
Comissão de Seleção

Prof. Dr. Vinícius Barroso Soares
Comissão de Seleção