

UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
Departamento de Engenharia Mecânica
Edital 226/2022 Processo Seletivo Professor Substituto

Ata

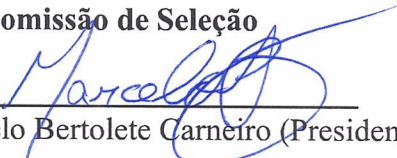
Aos 14 dias do mês de fevereiro de 2023 foi realizado no auditório do CT 3 o sorteio do tema 2 Processos de soldagem convencionais: soldagem a arco com eletrodos revestidos (SMAW), soldagem a arco com eletrodo não consumível (GTAW), soldagem a arco com proteção gasosa (GMAW) para a prova de aptidão didática às 8 horas e 15 minutos. Também foi sorteada a ordem de apresentação dos candidatos para a prova de aptidão didática a ser realizada no dia 15/02/2023, conforme Quadro 1.

Quadro 1 – Ordem de apresentação para a prova de aptidão didática

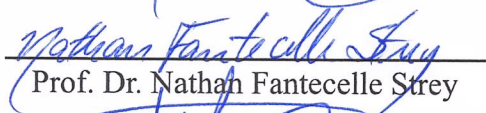
Horário de início	Candidato
8h30	Jaime Alberto Sanches Caceres
9h30	Lumena Glória de Souza Nunes
10h30	Marcus Romano Salles Bernardes de Souza

As principais instruções aplicáveis à prova de aptidão didática foram comentadas: tempo de apresentação e recursos disponíveis. Registrou-se a presença dos candidatos citados no Quadro 1, sendo que os demais candidatos inscritos foram eliminados conforme item 8.3.1 do Edital 226/2022. Nada mais havendo a tratar, os trabalhos do dia foram dados como encerrados às 8 horas e 40 minutos, lavrando-se a presente ata, assinada pelos membros da comissão examinadora.

Comissão de Seleção



Prof. Dr. Marcelo Bertolete Carneiro (Presidente)



Prof. Dr. Nathan Fantecelle Strey



Profa. Dra. Sheila Medeiros de Carvalho