



UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA
Processo Seletivo Simplificado para Contratação de Professor Substituto Edital 01/2023

RESULTADO FINAL DA ANÁLISE DE CURRÍCULO
CONVOCAÇÃO PARA REALIZAÇÃO DA PROVA DIDÁTICA

MATÉRIA/ÁREA DE CONHECIMENTO: SISTEMAS ELÉTRICOS E COMPUTACIONAIS II: MEDIDAS E MATERIAIS ELÉTRICOS

Atenção: O link e as orientações para participação no sorteio dos pontos da Prova Didática encontram-se ao final deste documento. Leia-as atentamente.

NOME DO CANDIDATO	RESERVA DE VAGA	NOTA DA ANÁLISE DE CURRÍCULO	SITUAÇÃO (Conforme item 9.28)
JOSE EVERALDO LIMA	PP	8,00	Classificado (a) para a prova didática

Orientações para participação no sorteio e realização da Prova Didática

1. O sorteio da ordem de apresentação da prova didática e o sorteio do ponto de apresentação da prova didática serão realizados no dia **06 de junho de 2023, às 09:00 horas**. Para participar de ambos os sorteios, o candidato classificado para essa etapa do certame deve acessar à sala virtual do Microsoft Teams, através do link: <https://bit.ly/429qhz1>
2. Cada área do conhecimento possui um link específico para o sorteio. Certifique-se de estar usando o link correto de acesso da área de conhecimento para a qual foi aprovado. A ausência na sala virtual no dia e horário estabelecido implicará a eliminação do candidato.
3. Ao acessar a sala virtual, o candidato deve identificar-se, apresentando documento oficial com foto.
4. Não será admitido o acesso de candidatos após o horário estabelecido. Em função disso, sugere-se que os candidatos acessem a sala virtual 10 minutos antes do horário definido, a fim de averiguar condições de acesso, evitando atraso e consequente reprovação.
5. Não será admitido o acesso por candidatos que não foram classificados para essa etapa do certame.
6. Conforme cronograma do Edital (Anexo V), os candidatos, após realização do sorteio, terão até 17:00 horas do dia 06/06/2023 para enviar o plano de aula. Para isso, devem acessar o Google Forms através do link: <https://forms.gle/owRTN4ovuUMgtm7f9>