

**RESULTADO FINAL DA ANÁLISE DE CURRÍCULO APÓS A INTERPOSIÇÃO DA ANÁLISE DE RECURSO
EDITAL DOU Nº 08/2020 – PROFESSOR SUBSTITUTO**

CENTRO DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA EM ENERGIA E SUSTENTABILIDADE MATÉRIA/ÁREA DE

CONHECIMENTO: MATEMÁTICA/CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

Nº DE INSCRIÇÃO	NOME DO CANDIDATO	NOTA DA ANÁLISE DE CURRÍCULO	SITUAÇÃO	RESERVA DE VAGA (Ver legenda)
6712	Diego Daltro Conceição	9,2	CLASSIFICADO	AC
5234	Gildeane Almeida Duarte Vieira	9,9	CLASSIFICADO	AC
5947	Jamile Maria Oliveira Do Nascimento Vieira	9,4	CLASSIFICADO	AC
4918	Mayara Cristina Fernandes De Carvalho	9,8	CLASSIFICADO	AC
5056	Orlando Sarmiento Chumbes	9,0	CLASSIFICADO	AC
4370	Paulo Henrique Gomes Santana	10,0	CLASSIFICADO	AC
4800	Tarcila Oliveira Matos Muniz	10,0	CLASSIFICADO	AC
5639	Tereza Cristina Santos Torres	9,8	CLASSIFICADO	PP

Observações:

1. O sorteio da ordem de apresentação da prova didática, assim como o sorteio do ponto de apresentação da prova didática será realizado no dia 18 de janeiro, às 8:30 hs. Para participar de ambos os sorteios, o candidato classificado para essa etapa do certame deve acessar à sala virtual do Google Meet através do link: <https://meet.google.com/ssk-eorv-ghr>
2. Ao acessar a sala virtual o candidato deve se identificar, apresentando documento oficial com foto.
3. Não será admitido o acesso de candidatos após o horário estabelecido. Em função disso, sugere-se que os candidatos acessem à sala virtual 15 minutos antes do horário definido, a fim de averiguar condições de acesso, evitando, assim, atraso e conseqüente reprovação.
4. Para acessar a sala virtual do Google Meet, o candidato deve utilizar conta Google com o mesmo correio eletrônico (e-mail) disponibilizado no momento da inscrição. Não será admitido o acesso por candidatos que não foram classificados para essa etapa do certame.
5. Conforme cronograma do Edital (vide Anexo V), os candidatos terão até duas horas após o sorteio dos pontos para enviar o plano de aula. Para isso, devem acessar



Universidade Federal do Recôncavo da Bahia
Pró-Reitoria de Gestão de Pessoal
Coordenadoria de Desenvolvimento de Pessoal
Núcleo de Gestão de Seleções, Concursos, Ingresso e Movimentações



o Google Forms através do link: <https://forms.gle/PPrRbv2N1C1pgbcq7>

Feira de Santana, 16 de janeiro de 2021.
Centro de Ciência e Tecnologia em Energia e Sustentabilidade
Comissão Local de Execução do Processo Seletivo