

CRONOGRAMA DA PROVA DIDÁTICA

EDITAL DOU Nº 08/2020 – PROFESSOR SUBSTITUTO – CENTRO DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA EM ENERGIA E SUSTENTABILIDADE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO/TECNOLOGIAS DE PROCESSOS DE FABRICAÇÃO

Nº DE INSCRIÇÃO	NOME DO CANDIDATO	Nº DO PONTO SORTEADO	DIA DA AULA	HORÁRIO DA AULA	LINK PARA ACESSAR A SALA VIRTUAL	RESERVA DE VAGA (Ver legenda)
5604	ELIABE VITORIA NASCIMENTO	02	19 de janeiro	11hs: 30min	meet.google.com/zmk-jwud-cmk	PP
4941	ERIK DE SOUZA LAGO	05	20 de janeiro	11hs: 00min	meet.google.com/ptc-cmhn-itx	AC
6338	GABRIELA SOARES SANTOS	01	19 de janeiro	10hs: 30min	meet.google.com/zmk-jwud-cmk	PP
6110	GERALDO RODRIGUES CERQUEIRA	01	20 de janeiro	08hs: 00min	meet.google.com/ptc-cmhn-itx	PP
6634	JOÃO FILIPE LACERDA DA CRUZ	02	20 de janeiro	09hs: 00min	meet.google.com/ptc-cmhn-itx	AC
6655	LEONARDO ALVES DIAS	05	19 de janeiro	09hs: 30min	meet.google.com/zmk-jwud-cmk	PP
5618	LHAIRA SOUZA BARRETO	02	19 de janeiro	08hs: 30min	meet.google.com/zmk-jwud-cmk	AC
5495	PAULO CÉSAR DE JESUS SILVA	05	20 de janeiro	10hs: 00min	meet.google.com/ptc-cmhn-itx	PP

Legenda: AC – Ampla Concorrência; PP – Candidatos autodeclarados pretos e pardos; PcD – Pessoa com Deficiência.

Observações:

1. Para acessar a sala virtual do Google Meet para realização da prova didática, 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.
2. 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.

Feira de Santana, 18 de janeiro de 2021.
Centro De Ciência E Tecnologia Em Energia E Sustentabilidade
Comissão Local de Execução do Processo Seletivo