



PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO PARA PROFESSOR TEMPORÁRIO, ABERTO PELO EDITAL Nº 020/2022-PRH, NA ÁREA DE CONHECIMENTO OU MATÉRIA CIRCUITOS DIGITAIS, OFERTADA PELO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA QUÍMICA DA UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ.

A Chefia do Departamento de Engenharia Química da Universidade Estadual de Maringá estabelece que os sorteios para a Prova Didática (ordem de submissão e ponto/tema) relativos ao processo seletivo simplificado regido pelo edital supracitado, na área de conhecimento ou matéria Circuitos Digitais serão realizados conforme abaixo:

✓ Modo do Sorteio da Ordem de Apresentação e do(s) Ponto(s) de Prova

## INFORMAÇÕES PARA A PROVA DIDÁTICA

sorteio e publicada em Edital no Departamento:

✓ Modo de Realização da Prova Didática

(X) Presencial ( ) Remoto Síncrono
Detalhamento da Realização do Sorteio
CENTRO DE TECNOLOGIA
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA QUÍMICA
Área: (81) CIRCUITOS DIGITAIS
Data do(s) Sorteio(s): 25/04/2022
Horário: 08 Horas
Local: Universidade Estadual de Maringá -Departamento de Engenharia Química.
Av. Colombo 5790 – Bloco D-90 – Sala 109
Campus Universitário
Maringá – Paraná -Brasil
CEP.: 87020-900
*Deverá ocorrer no prazo de no mínimo 20 horas e no máximo 26 horas antes do início da prova.

(X) Presencial ( ) Remota Síncrona ( ) Remota Assíncrona

A Comissão estabeleceu, ainda, que a Prova Didática terá início no dia 26/04/2022, conforme informações abaixo e seguirá a ordem, horário e local estabelecidos quando do

Detalhamento da Realização da Prova Didática

## CENTRO DE TECNOLOGIA DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA QUÍMICA

Área: (81) CIRCUITOS DIGITAIS

Primeiro Candidato

Data 26/04/2022

Horário: 09 Horas e 30 minutos

Local Universidade Estadual de Maringá -Departamento de Engenharia Química .

Av. Colombo 5790 - Bloco D-90 - Sala 109

Campus Universitário

Maringá – Paraná -Brasil

CEP.: 87020-900

Maringá, 01de abril de 2022.