



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:

INFORMAÇÕES PARA A PROVA DIDÁTICA

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

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 sorteio e publicada em Edital no Departamento:

- ✓ **Modo de Realização da Prova Didática**
(X) Presencial () Remota Síncrona () Remota Assíncrona

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, 01 de abril de 2022.