



PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO PARA PROFESSOR TEMPORÁRIO, ABERTO PELO EDITAL Nº 020/2022-PRH, NA ÁREA DE CONHECIMENTO OU MATÉRIA, (80) CIÊNCIAS TÉRMICAS OFERTADA PELO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA DA UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ.

A Chefia do Departamento de Engenharia Mecânica 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 (80) Ciências Térmicas serão realizados conforme abaixo:

INFORMAÇÕES PARA A PROVA DIDÁTICA

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

() Presencial (x) Remoto Síncrono

Detalhamento da Realização do Sorteio

CENTRO DE TECNOLOGIA

DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA

Área: (80) CIÊNCIAS TÉRMICAS

Data do(s) Sorteio(s): 25/04/2022

Horário: 9:00 Horas*

Obs: O sorteio será realizado via plataforma Google Meet de maneira Remota Síncrona.

Via Google Meet: Sorteio da Ordem - Área (80) - UEM

Segunda-feira, 25 de abril - 9:00 da manhã.

Informações de participação do Google Meet

Link da vídeo chamada: <https://meet.google.com/ude-abiu-opf>

O processo será realizado, considerando os seguintes procedimentos:

- O sorteio para estabelecer a ordem segundo a qual os candidatos devem submeter-se à prova didática será realizado pelo presidente da comissão de seleção ou um membro da mesma por ele designado.

- A presença do candidato na sala do Google Meet para este sorteio é obrigatória. Sua ausência implica em desclassificação para a prova didática.

- É de responsabilidade do candidato assegurar as condições de acesso e de conectividade à internet, bem como de equipamento para a participação em todo o processo seletivo.

- O candidato deve acessar o link da plataforma digital (Google Meet) dez (10) minutos antes do início do sorteio.

- Após o horário do início da reunião (9:00) não será mais permitida a entrada de candidatos.

- O registro da presença dos inscritos será realizado pela chamada nominal dos candidatos, os quais deverão mostrar em tela um documento oficial de identificação com fotografia, falar o nome completo, com a câmera e o microfone abertos, e digitar o nome no formulário online a ser disponibilizado no horário do sorteio.
- Fica garantido o sorteio pela comissão, da ordem de submissão dos candidatos à prova Didática, aos candidatos que, após responder à chamada nominal, não conseguirem permanecer na sala do Google Meet por problemas de conexão.
- Após a definição da ordem dos candidatos para a prova didática, será realizado, pelo presidente da comissão de seleção ou um membro da mesma por ele designado, o sorteio do item do programa para a prova didática em novo link do google Meet a ser disponibilizado para cada grupo de candidatos do período de aula (manhã, tarde ou noite).

****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**

() Presencial (x) Remota Síncrona () Remota Assíncrona

Detalhamento da Realização da Prova Didática

CENTRO DE TECNOLOGIA

DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA

Área: (80) Ciências Térmicas

Primeiro Candidato

Data 26/04/2022

Horário: 9:00 Horas

Local: A prova será realizada de maneira Remota Síncrona. Será encaminhado um link do Google Meet para cada candidato antes do horário de início da prova.

OBS: O intervalo entre cada candidato será de 15 minutos.

Maringá, 01 de abril de 2022.