



Universidade Estadual de Maringá

Centro de Tecnologia  
Departamento de Engenharia Química



### EDITAL Nº 008/2024-DEQ

O CHEFE DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA QUÍMICA DO CENTRO DE TECNOLOGIA DA UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ, no uso de suas atribuições, considerando a Resolução nº 004/2023-COU e o Edital nº 230/2023-PRH,

### TORNA PÚBLICA

A data, horário e o local para a realização da prova escrita do Concurso Público para o cargo de Professor de Ensino Superior, para a(s) área(s) de conhecimento (subárea(s) ou matéria(s)) pertinente a este Departamento, conforme segue.

Área de conhecimento: (16) Circuitos Elétricos

Data: 20 de fevereiro de 2024

Horário de início: 08h00min

Local: Bloco C-67, sala Anfiteatro do CTC

Área de conhecimento: (17) Engenharia Ambiental

Data: 19 de fevereiro de 2024

Horário de início: 08h00min

Local: Bloco E-46, sala 010

Área de conhecimento: (18) Engenharia de Processos Enzimáticos

Data: 19 de fevereiro de 2024

Horário de início: 08h00min

Local: Bloco D-90, sala 109

Área de conhecimento: (19) Engenharia de Sistemas de Processos

Data: 19 de fevereiro de 2024

Horário de início: 08h00min

Local: Bloco D-90, sala 127 D

Área de conhecimento: (20) Instrumentação Eletrônica

Data: 26 de fevereiro de 2024

Horário de início: 08h00min

Local: Bloco C-67, sala Anfiteatro DEC 2º Andar

Área de conhecimento: (21) Operações Unitárias em Processos de Separação

Data: 19 de fevereiro de 2024

Horário de início: 08h00min

Local: Bloco E -46, sala 011

Av. Colombo, 5.790 – Campus Universitário – CEP 87020-900 – Maringá – PR



Universidade Estadual de Maringá

Centro de Tecnologia  
Departamento de Engenharia Química



Área de conhecimento: (22) Operações Unitárias em Sistemas Particulados

Data: 19 de fevereiro de 2024

Horário de início: 08h00min

Local: Bloco D-90, sala 125

Área de conhecimento: (23) sistemas de Controle

Data: 22 de fevereiro de 2024

Horário de início: 08h00min

Local: Bloco D-90, sala 109

Área de conhecimento: (24) Telecomunicações

Data: 22 de fevereiro de 2024

Horário de início: 08h00min

Local: Bloco D-90, sala 125

Área de conhecimento: (25) Termodinâmica Teórica Aplicada à Engenharia Química

Data: 19 de fevereiro de 2024

Horário de início: 08h00min

Local: Bloco C-67, sala Anfiteatro DEC 2º Andar

Maringá, 01 de fevereiro de 2024.

Prof. Dr. Pedro Augusto Arroyo  
Chefe do Departamento de Engenharia Química

Av. Colombo, 5.790 – Campus Universitário – CEP 87020-900 – Maringá – PR