



Universidade Estadual de Maringá

Centro de Tecnologia
Departamento de Engenharia Química



EDITAL Nº 014/2026-DEQ

O(A) PRESIDENTE(A) DA BANCA EXAMINADORA nomeado(a) por meio da Portaria nº 338/2026-PRH, do Concurso Público para o cargo de Professor de Ensino Superior aberto por meio do Edital nº 001/2026-PRH,

TORNA PÚBLICO

A data, o horário e o local para a apresentação da **prova didática** do(s) candidato(s) ao referido concurso, para a área de conhecimento (subárea ou matéria) (53) Termodinâmica Experimental Aplicada em Engenharia Química do Departamento de Engenharia Química do grupo 1.

Ordem para APRESENTAÇÃO da Prova Didática:

1º Candidato:	Hugo Andersson Dantas Medeiros
Tema:	3. Propriedades de Transporte: Viscosidade, condutividade térmica e difusividade; Métodos de medição experimental; Correlações empíricas e métodos de contribuição por grupos.
Data:	11/05/2026
Horário:	08h00
Local:	D-90 sala 125
2º Candidato:	Isabela Dancini Pontes
Tema:	6. Fluidos Pressurizados e Supercríticos: Métodos analíticos e sintéticos de equilíbrio de fases e medidas de solubilidade; Critérios de escolha de métodos experimentais (tipo de dados, amostra, equilíbrio esperado, condições operacionais, segurança, custo e tempo); Aplicações em extração supercrítica e fracionamento; Classificação de diagramas de fases binários segundo Van Konynenburg e Scott.
Data:	
Horário:	
Local:	
3º Candidato:	
Tema:	
Data:	
Horário:	
Local:	

Maringá, 10 de maio de 2026.

Prof. Dr. Vladimir Ferreira Cabral
Presidente da banca examinadora