



Universidade Estadual de Maringá

Centro de Ciências Exatas  
Departamento de Química



### EDITAL Nº 027/2024-DQI

O PRESIDENTE DA BANCA EXAMINADORA nomeado por meio da Portaria nº 848/2024-PRH, do Concurso Público para o cargo de Professor de Ensino Superior aberto por meio do Edital nº 252/2024-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) (25) Química Orgânica – Ressonância Magnética Nuclear pertinente ao Departamento de Química do grupo 1.

#### Ordem para APRESENTAÇÃO da Prova Didática:

1º Candidato:	Renan Vidal Viesser
Tema:	1. Conceitos básicos da espectroscopia de ressonância magnética nuclear (RMN): Momentos angular e magnético; Núcleo em um campo magnético estático; Princípio básico do experimento de RMN; O método de RMN pulsada.
Data:	26/11/2024
Horário:	08:30
Local:	Bloco E78 - sala 016
2º Candidato:	Cleverton de Souza Fernandes
Tema:	4. A RMN multinuclear especialmente os núcleos 1H, 2H, 13C, 19F e 15N, aplicados a química orgânica.
Data:	26/11/2024
Horário:	10:30
Local:	Bloco E78 - sala 016
3º Candidato:	Yuri de Freitas Rego
Tema:	3. O laboratório de RMN: Instalações, manutenção do sistema de criogenia dos magnetos supercondutores. Preparação de amostras, escolha do solvente, compostos de referência. Tubos, volumes e quantidades da amostra.
Data:	26/11/2024
Horário:	14:30
Local:	Bloco E78 - sala 016

Maringá, 25 de novembro de 2024.

Documento assinado digitalmente



ALVICLER MAGALHÃES  
Data: 25/11/2024 11:04:19-0300  
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

Prof.(a) Dr.(a) ALVICLER MAGALHÃES  
Presidente(a) da banca examinadora