

▶
Offline



MÚSICA, ESPORTE E NOTÍCIA das 00:00 às 23:59 MÚSICA, ESPORTE E NOTÍCIA das 00:00 às 23:59



MENU

- [Página Inicial](#)
- [Notícias](#)
- [Vídeos](#)
- [Álbuns](#)
- [Placar ao vivo](#)
- [Contato](#)
- [Recados](#)
- [Rádio Maringá - classificados](#)
- [Chat](#)



ÚLTIMAS NOTÍCIAS

[Prefeitura de Maringá realiza roçada em cerca de 4,5 milhões de metros quadrados no primeiro quadrimestre](#) [Prefeitura de Maringá implanta composteiras em unidades escolares para reaproveitamento de resíduos](#) [Prefeitura de Maringá reforça importância da vacina contra gripe para prevenir o agravamento da doença](#) [Em Maringá, Contorno Sul terá limite de velocidade de 60 km/h em toda a extensão a partir de 1º de junho](#) [Evento na UEM terá como tema central a Química e a Sustentabilidade](#)

[Prefeitura de Maringá realiza roçada em cerca de 4,5 milhões de metros quadrados no primeiro quadrimestre](#) [Prefeitura de Maringá implanta composteiras em unidades escolares para reaproveitamento de resíduos](#) [Prefeitura de Maringá reforça importância da vacina contra gripe para prevenir o agravamento da doença](#) [Em Maringá, Contorno Sul terá limite de velocidade de 60 km/h em toda a extensão a partir de 1º de junho](#) [Evento na UEM terá como tema central a Química e a Sustentabilidade](#)

[Página Inicial](#) / [Notícias](#) / [Notícias de Maringá](#) / [Evento na UEM terá como tema central a Química e a Sustentabilidade](#)

[Evento na UEM terá como tema central a Química e a Sustentabilidade](#)

RadioMaringa.com.br

Por **Administrador**

Publicado em 21/05/2025 09:57

[Notícias de Maringá](#)



Estão abertas até o dia 30 de junho as inscrições para a participação, como ouvintes, das palestras na XXXV Semana de Química da Universidade Estadual de Maringá (UEM), que terá como tema “Química e Sustentabilidade”, reunindo, na programação, de 8 a 11 de julho, além de palestras, minicursos, oficinas, mesas-redondas, visitas técnicas e apresentações de trabalhos científicos.

Algumas atividades, como a cerimônia de abertura, as palestras e mesa-redonda ocorrerão no auditório do Bloco B-33, enquanto que as oficinas, os minicursos e a mostra de trabalhos e apresentação de expositores estão previstas para os blocos E-78 e 110, no câmpus sede.

As inscrições devem ser feitas no [site](#) oficial do evento. A taxa será de R\$ 30,00 para acadêmicos de graduação e de R\$ 45,00 para pós-graduandos e membros da comunidade externa. As inscrições para as atividades com vagas limitadas (oficinas, minicursos e visita técnica) serão efetuadas posteriormente por meio de um formulário próprio que será disponibilizado no site oficial (será necessário anexar o comprovante de pagamento de inscrição no formulário).

Para gerar o boleto de pagamento de inscrição, é necessário informar um código numérico referente ao tipo de inscrição no sistema GR-UEM. Mais informações no [formulário de inscrição](#).

Palestra de abertura

A palestra de abertura, “Modulando a natureza para a construção de novos materiais renováveis”, será ministrada, às 20h, pela pesquisadora no Laboratório Nacional de Nanotecnologia (LNNano) do Centro Nacional de Pesquisa em Energia e Materiais (CNPEM), Rúbia Figueredo Gouveia.

O Centro reúne quatro laboratórios nacionais brasileiros localizado no distrito de Barão Geraldo, em Campinas, e é considerado o maior investimento nacional em ciência da história do Brasil.

Graduada em Química, Gouveia é professora do Programa de Pós-Graduação em Nanociências e Materiais Avançados, da Universidade Federal do ABC (UFABC).

Fez pós-doutorado na Universidade Estadual de Campinas (Unicamp) e no Kings College London, na Inglaterra. Mestre em Química, tem doutorado em Ciências na área de Físico-Química, também pela Unicamp, onde recebeu o prêmio Marechal-do-Ar Casimiro Montenegro Filho, da Secretaria de Assuntos Estratégicos da Presidência da República, de melhor tese na área de química de 2010.

Nessa edição do evento, haverá uma mostra científica. Os interessados estão orientados a enviar os trabalhos para a organização da Semana. O melhor trabalho de cada área (Química Analítica, Química Inorgânica, Físico-Química, Ensino de Química e Química Inorgânica) será premiado. A organização geral do evento é do Departamento de Química (DQI) e do Programa de Pós-Graduação em Química (PQU).

(Paulo Pupim/Comunicação UEM)

Compartilhe essa notícia



Comentários

Novo comentário Fechar

Nome:

E-mail:

Mensagem:

0/650

Não sou um robô

reCAPTCHA
Privacidade - Termos

Comentário enviado com sucesso!

Mais notícias



[Notícias de Maringá](#)

[Notícias de Maringá](#)

[22/05/2025](#)

[Prefeitura de Maringá realiza roçada em cerca de 4,5 milhões de metros quadrados no primeiro quadrimestre](#)



[Notícias de Maringá](#)

[Notícias de Maringá](#)

[22/05/2025](#)

[Prefeitura de Maringá implanta composteiras em unidades escolares para reaproveitamento de resíduos](#)



[Notícias de Maringá](#)

[Notícias de Maringá](#)

[22/05/2025](#)

[Prefeitura de Maringá reforça importância da vacina contra gripe para prevenir o agravamento da doença](#)



[Notícias de Maringá](#)

[Notícias de Maringá](#)

[21/05/2025](#)

[Em Maringá, Contorno Sul terá limite de velocidade de 60 km/h em toda a extensão a partir de 1º de junho](#)



[Notícias de Maringá](#)

[Notícias de Maringá](#)

[21/05/2025](#)

[Prefeitura de Maringá realiza evento sobre práticas restaurativas com foco na promoção de uma cultura de paz nas unid...](#)

Rodape



radioMaringa.com.br

Rádio Maringá - Portal do Esporte

[Página Inicial](#) [Álbuns](#) [Vídeos](#) [Recados](#) [Notícias](#) [Contato](#) [Chat](#) [Placar ao vivo](#)

Todos os direitos reservados.

[Com a tecnologia](#)  brlogic