

00:00 - 23:59 MÚSICA, ESPORTE E NOTÍCIAMÚSICA, ESPORTE E NOTÍCIA Offline







- Página Inicial
- Contato
- Notícias
- Vídeos
- Placar ao vivo Recados
- Peça sua música
- Chat
- Álbuns

MENU Fechar





## ÚLTIMAS NOTÍCIAS

Na UEM, seminário celebra Dia Mundial e Nacional da Saúde Única nesta sexta, 7 Com rematrículas online pela primeira vez em Maringá, rede municipal de ensino elimina filas Câmara de Maringá realiza reunião da Frente Parlamentar em Defesa das Pessoas com Deficiência Prefeito de Maringá participa de reunião geral da FNP e da Cúpula Mundial de Prefeitos Arvores da Praça Raposo Tavares ganham decoração em crochê no encerramento do projeto Crocheta Maringá Na UEM, seminário celebra Dia Mundial e Nacional da Saúde Única nesta sexta, 7 Com rematrículas online pela primeira vez em Maringá, rede municipal de ensino elimina filas Câmara de Maringá realiza reunião da Frente Parlamentar em Defesa das Pessoas com Deficiência Prefeito de Maringá participa de reunião geral da FNP e da Cúpula Mundial de Prefeitos Arvores da Praça Raposo Tavares ganham decoração em crochê no encerramento do projeto Crocheta Maringá Página Inicial / Notícias de Maringá / Na UEM, seminário celebra Dia Mundial e Nacional da Saúde Única nesta sexta, 7

RadioMaringa.com.br

Por **Administrador** Publicado em 04/11/2025 12:10 <u>Notícias de Maringá</u>



Em comemoração ao Dia Mundial e Nacional da Saúde Única – ou Uma só Saúde –, celebrado ontem (3), o Comitê Interdisciplinar da Universidade Estadual de Maringá (UEM) vai promover, no dia 7 de novembro, às 8h, no bloco 34 do auditório do Departamento de Economia (DCO), o seminário internacional Uma só saúde em perspectiva: conexões globais e caminhos no Brasil.

Gratuito e com emissão de certificado aos participantes, o evento reunirá especialistas do Brasil e do exterior para discutir o conceito de Uma Só Saúde no País e no mundo, a partir de parceria com programas de pós-graduação da UEM em Administração (PPA), Biociências e Fisiopatologia (PBF), Odontologia Integrada (PGO), Bioquímica (PBQ), Gestão, Tecnologia e Inovação em Urgência e Emergência (Profurg), Geografia (PGE), Ciência de Alimentos (PPC) e Ciências da Saúde (PCS).

O seminário também conta com apoio do Escritório de Cooperação Internacional (ECI) e do Centro de Ciências Sociais Aplicadas (CSA), e busca ampliar o diálogo sobre o tema frente a desafios globais, estratégias de implementação e experiências no Brasil e no mundo. Interessados em participar devem preencher formulário on-line, que já inclui a programação do evento.

Sobre os objetivos do seminário, a professora Sandra Schiavi, coordenadora do evento, destacou a importância de "uma abordagem holística para uma só saúde, sendo essencial a interdisciplinaridade e a consideração de suas diferentes vertentes". A docente ainda observou que o seminário "é uma oportunidade de melhor compreensão sobre o tema pelas comunidades acadêmica e não acadêmica, bem como para reflexões sobre particularidades locais e nacionais frente ao contexto global".

Abordagem integrada que reconhece a conexão entre as saúdes humana, animal, vegetal e ambiental para o bem-estar da vida no planeta, o conceito de uma só saúde incentiva comunicação, cooperação e coordenação entre diferentes profissionais, instituições, setores da sociedade e países, de forma a desenvolver coletivamente soluções a problemas contemporâneos e complexos da Terra.

O objetivo do Dia Mundial e Nacional da Saúde Única é sensibilizar as pessoas para o conceito de uma só saúde, estimulando e inspirando a realização de projetos colaborativos em todo o mundo para a construção de um movimento cultural de enfrentamento de problemas locais e transcontinentais.

No Brasil, o Dia Nacional da Saúde Única foi instituído pela lei nº 14.792, de 5 de janeiro de 2024, sendo celebrado, anualmente, no dia 3 de novembro, com o objetivo de conscientizar a sociedade sobre a relação indissociável entre as saúdes animal, humana e ambiental. O tema ganhou relevância mundial após a pandemia de Covid-19 e por meio da descoberta de que 75% das doenças infecciosas emergentes que afetam humanos tiveram origem animal.

Mais informações podem ser obtidas pelo e-mail umasosaude@uem.br.

(Fábio Candido/Comunicação UEM)

Compartilhe essa notícia

$\Theta_{X}$	
Comentários	
Novo comentário Fechar	
Nome: (Nome	
E-mail: E-mail	
Mensagem:	
0/650	
Mensagem	
Não sou um robô	
	reCAPTCHA Privacidade - Termos

## Mais notícias



Notícias de Maringá

Notícias de Maringá

04/11/2025 Com rematrículas online pela primeira vez em Maringá, rede municipal de ensino elimina filas



Notícias de Maringá

Notícias de Maringá 04/11/2025

Câmara de Maringá realiza reunião da Frente Parlamentar em Defesa das Pessoas com Deficiência



Notícias de Maringá

Notícias de Maringá 04/11/2025

Prefeito de Maringá participa de reunião geral da FNP e da Cúpula Mundial de Prefeitos



Notícias de Maringá

Notícias de Maringá 04/11/2025

Arvores da Praça Raposo Tavares ganham decoração em crochê no encerramento do projeto Crocheta Maringo



Notícias de Maringá

Notícias de Maringá

04/11/2025

Câmara de Maringá investe na formação dos servidores para melhor atender a população

Rodape





Rádio Maringá - Portal do Esporte

Página Inicial Álbuns Vídeos Recados Notícias Contato Chat Placar ao vivo Todos os direitos reservados.

Com a tecnologia 

briogic