





### PROGRAMAÇÃO

CERIMÔNIA DE ABERTURA (REMOTA)*  19:00 horas: BOAS VINDAS pelo Reitor, Prof. Dr. Marco Antonio de Sousa Leão  19:15 horas: ABERTURA OFICIAL  19:30 horas: Mesa Redonda: a universidade em tempos de transição.  Convidados:  Prof. Dr. Luis Roberto Batista (UFLA)  Prof. Dr. Michael Silveira Thebaldi (UFLA)  Prof. Dr. Felipe de Assis (NHI)  Prof. Dr. Heslley Machado Silva (UNIFOR-MG)  * Transmissão pelo canal do Youtube do UNIFOR-MG. Projeção no Salão Nobre Eunézimo Lima e Salão Prof. Walmor de Borba	O9/11/2022  APRESENTAÇÕES (PRESENCIAIS)  a partir de 18:30 horas, conforme cronograma
APOIO	Antecipadamente pelo telefone 37 3329 1421 e e-mail <u>ivani@uniformg.edu.br</u>



# OS DESAFIOS DA CIÊNCIA NO PÓS-PANDEMIA



OB E O9 DE NOVEMBRO DE 2022

#### APRESENTAÇÕES 09/11/2021

	TÍTULO	LOCAL	HORÁRIO
Fake news e professores d	le ciências: a percepção sobre vacinas e tratamento de cânce	r	18:30h
2. Kimberlito como alternativ	va para rochagem: estudo de uma ocorrência regional	Sala Profa, Priscila Mara Rodarte Lima	
3. Fake news e professores d	le ciências: percepção em relação à pandemia de Covid-19	e Pierone	
4. Análise da citotoxicidade e	e antimutagenicidade do chá de Valeriana officinalis L.	Sala 452 (Prédio 4)	
5. Os impactos do discurso m	nanipulatório no trabalhador das plataformas digitais		
6. O teletrabalhador contrata	ado por produção: controle de jornada e horas extras		18:30h
7. Erro médico e a responsab	oilidade civil		
8. A controvérsia dos danos r jurídicas	morais e direitos da personalidade com relação às pessoas	Sala Profa. Nelida Reis Caseca  Machado  Salão Nebro Fundaimo Lima (Prédia 1)	
9. Avaliação do uso e ocupaç	ão do solo no município de Formiga-MG	Salão Nobre Eunézimo Lima (Prédio 1)	
10. Reflexos da era Vargas na	contemporaneidade		
11. Roma antiga: a origem do	direito civil		
12. Percepção ambiental: insti	rumento indicativo da necessidade de educação ambiental		18:30h
13. Percepção Ambiental da á de educação ambiental	gua na Fazenda Velha: levantamento e análise da necessidad	Sala Prof. Ronan Souza Sales Salão Prof. Valmor de Borba (Prédio 4)	
14. Lógica fuzzy aplicada no co	ontrole das polias de uma transmissão continuamente variáv		
15. Corpo estranho linear em	Husky siberiano de 6 meses – relato de caso.		
16. Resolução de pneumotóra	x traumático em uma felina: um relato de caso	Sala Prof. Leonardo Borges Acurcio	18:30h
17. Cesariana de emergência e	em uma felina vítima de um ataque canino – relato de caso	Sala 429 (Prédio 4)	



# OS DESAFIOS DA CIÊNCIA NO PÓS-PANDEMIA



O8 E O9 DE NOVEMBRO DE 2022

18. Desenvolvimento de um filtro a base de fibras vegetais para uso em analise multielementar de solo		
19. Saúde mental de participantes do projeto de extensão "UNIFOR NA PRAÇA" em municípios da região centro oeste de Minas Gerais		
20. Influência do treinamento resistido e aeróbio no processo de emagrecimento em mulheres obesas		
21. Diagnóstico da etiologia infecciosa associada à mastite em bovinos leiteiros em propriedades do centro-oeste mineiro no ano de 2021		
22. Avaliação das características físico químicas do leite cru em fazendas de sistema de produção intensiva e semiextensiva	Sala Prof. José Carlos Leal Sala 431 (Prédio 4)	18:30h
23. Pesquisa sobre tabagismo em participantes do projeto de extensão "UNIFOR NA PRAÇA" em municípios da região centro oeste de Minas Gerais		
24. A musculação e a prevenção da osteoporose		
25. A relação da saúde da criança e do adolescente com a musculação		
26. A eficácia do exercício aeróbico na promoção de saúde em idosos		
27. Treinamento resistido e suas variáveis		
28. Conhecimento de estudantes de educação física sobre o uso de metas na aprendizagem motora: um estudo de caso	Sala Prof. Fernando Sérgio Barbosa	18:30h
<ol> <li>Perfil epidemiológico de participantes do projeto de extensão "UNIFOR NA PRAÇA" em municípios da região centro oeste de Minas Gerais</li> </ol>	Sala 447 (Prédio 4)	
30. Prevalência de diferentes agentes etiológicos causadores de mastite em rebanhos leiteiros na região de Formiga-MG no ano de 2022		
31. Formação pedagógica e a identificação de fake news sobre o meio ambiente		
32. A pandemia e as relações de teletrabalho: uma análise do labor em tempos pós-covid-19	Sala Profa. Lilia Rosário Ribeiro Sala de Videoconferência	18:30h
33. Fake news e professores de ciências do Brasil, Colômbia e México: comparações em relação à pandemia de covid-19	Prédio 6	



# OS DESAFIOS DA CIÊNCIA NO PÓS-PANDEMIA



08 E 09 DE NOVEMBRO DE 2022

34. Principais ajustes realizados no bike fit		
35. Confiabilidade interexaminadores da análise cinemática do movimento em duas		
dimensões realizada por profissionais de bike fit no Brasil		
36.		
37. Principais queixas musculoesqueléticas apresentadas por ciclistas brasileiros		
38. Análise do perfil de ciclistas brasileiros que procuram o bike fit		
39. Levantamento malacológico e mapeamento das áreas de risco para transmissão de	Sala Prof. Adriano Alves da Silva	18:30h
Schistosoma mansoni no município de Formiga – Minas Gerais	Sala 403 (Prédio 4)	10.0011
40. Indentificação das áreas de risco para transmissão de esqusitossomose no município de		
Arcos-MG		
41. Constitucionalidade da execução antecipada da pena nas condenações do tribunal do juri		
42. Limites para entrada forçada em domicilio sem autorização judicial		
43. Saúde física de participantes do projeto de extensão "UNIFOR NA PRAÇA" em municípios	Oala Bari Arabai Barria Barrani	
da região centro oeste de Minas Gerais	Sala Prof. Andrei Pereira Pernambuco Sala de Multimeios	18:30h
44. Avaliação do ganho de peso diário de leitoas da seleçãoaté a primeira parição	Prédio 2	10.3011
45. Microbiota oral de equinos da raça quarto de milha	1 100.0 2	
46. A importância da musculação para a mulher na menopausa		
47. Adaptação e implantação do índice de preços ao consumidor (IPC) em Formiga-MG	Oala Bari I Oha aa Maa	
48. Avaliação de elementos metálicos na indústria de calcário	Sala Prof. Lucas Chaves Mascarenhas Sala 402 (Prédio 4)	18:30h
49. Robôs no judiciário: celeridade programa ou inobservância do devido processo legal	Sala 402 (Fredio 4)	