EDITAL DE DIVULGAÇÃO № 154/2023-PROECE/UFMS

SELEÇÃO DE ATIVIDADES DE EXTENSÃO VINCULADAS AO PROGRAMA INSTITUCIONAL DE EXTENSÃO VEM PRA UFMS - 2023/1.

A FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE MATO GROSSO DO SUL, por intermédio do Pró-Reitor de Extensão, Cultura e Esporte (PROECE), considerando a Resolução CNE/CES nº 7/2018, a Lei de Diretrizes e Bases da Educação Brasileira - LDB nº 9394/1996, a Resolução COEX nº 18/2021 e a Instrução Normativa Conjunta nº 1 PROGRAD/PROECE/UFMS, de 3 de novembro de 2021, torna público a divulgação das Escolas participantes da ação "VEM PRA UFMS: Ciência nas escolas" e o resultado das propostas no âmbito do Edital de Divulgação nº 89/2023-PROECE/UFMS referente ações de extensão vinculadas ao Programa Institucional de Extensão Vem pra UFMS, para 2023/1.

. ESCOLAS PARTICIPANTES

Cidade	Escola	Dia/Período
Aquidauana	Escola Estadual Cândido Mariano	31/05/2023 - Vespertino
	Escola Municipal Padre Tomaz Ghirardelli	
	Escola Municipal Professor Luiz Cavallon	31/05/2023 - Matutino e Vespertino
Campo Grande	Escola Municipal Professora Iracema de Souza Mendonça	·
	Escola Municipal Nerone Maiolino	01/06/2023 - Matutino e Vespertino
	Escola Municipal Professor José de Souza	
Chapadão do Sul	Escola Estadual Jorge Amado	31/05/2023 - Matutino
Corumbá	Escola Estadual Júlia Gonçalves Passarinho	31/05/2023 - Matutino
Coxim	Escola Estadual Viriato Bandeira	31/05/2023 - Matutino
Naviraí	Escola Estadual Presidente Médici	31/05/2023 - Matutino
Nova Andradina	Escola Estadual Irman Ribeiro de Almeida Silva	01/06/2023 - Matutino e Vespertino
Paranaíba	Escola Estadual Wladislau Garcia Gomes	01/06/2023 - Matutino
Três Lagoas	Escola Estadual Luiz Lopes de Carvalho	01/06/2023 - Matutino

2. RESULTADO DAS PROPOSTAS

Cidade	Coordenador(a)	Título da ação de extensão
Aquidauana	Ricardo Henrique Gentil Pereira	A Biologia e o Mundo das Águas
Aquidauana	Dirce Ferreira Luz	Ações preventivas e educativas no combate ao Aedes aegypti
Aquidauana	Emerson Figueiredo Leite	Uso da terra no município de Aquidauana-MS
Campo Grande	Katarini Giroldo Miguel	"TÁ NA RUA": Programa de Rádio e TV voltado para Educação e Conscientização do Trânsito
Campo Grande	Rodrigo Juliano Oliveira	#CeTroGenPopulariza
Campo Grande	Susana Cipriano Dias Raffaelli	A contabilidade para além dos números
Campo Grande	Verônica Jorge Babo Terra	A importância da Prevenção de Doenças Infecciosas em Cães e Gatos
Campo Grande	Vanda Lucia Ferreira	A luz dos pigmentos fotossintéticos
Campo Grande	Vanderleia Paes Leite Mussi	AGRICULTURA PERI-URBANA EM COMUNIDADES TRADICIONAIS E EM SITUAÇÃO DE VULNERABILIDADE SOCIOECONÔMICA NO MS
Campo Grande	Alexandra Penedo de Pinho	Atividade de extensão escola vai à natureza. A tenda da água
Campo Grande	Paulo Roberto Haidamus de Oliveira Bastos	AUTISMO NA ESCOLA: superando condutas capacitistas para promover inclusão.
Campo Grande	Vanda Lucia Ferreira	Aves e suas interações ecológicas
Campo Grande	Vanda Lucia Ferreira	Batalha dos Bichos
Campo Grande	Vanda Lucia Ferreira	Brincando com os invertebrados
Campo Grande	Liana Dessandre Duenha Garanhani	Como as IAs aprendem
Campo Grande	Glaucia Braz Alcântara	Como descobrimos a estrutura química de moléculas?
Campo Grande	Guilherme Henrique Cavazzana	COMO MEDIR DISTÂNCIA SEM TRENA?
Campo Grande	Vanda Lucia Ferreira	Compostagem doméstica
Campo Grande	Marilene Rodrigues Chang	CONHECENDO SUAS BACTÉRIAS E AS SUPERBACTÉRIAS
Campo Grande	Andres Batista Cheung	Construções Romanas
Campo Grande	Susana Cipriano Dias Raffaelli	Contabilidade além dos lucros
Campo Grande	Susana Cipriano Dias Raffaelli	Contabililidade para além dos lucros
Campo Grande	Danielle Bogo	Conversando sobre animais peçonhentos
Campo Grande	Zaira de Andrade Lopes	Diversidade humana e o racismo: por uma psicologia de olhares diversos e inclusivos
Campo Grande	Ivo Leite Filho	DIVULGAÇÃO DA XIII FETECMS - FEIRA DE TECNOLOGIAS, ENGENHARIAS E CIÊNCIAS DE MATO GROSSO DO SUL COMO FERRAMENTA DE INCENTIVO AO INGRESSO NA UFMS
Campo Grande	Ivo Leite Filho	DIVULGAÇÃO DAS AÇÕES DO GRUPO MINERVA DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA PARA JOVENS DA EDUCAÇÃO BÁSICA COMO FERRAMENTA DE INCENTIVO À PARTICIPAÇÃO EM ATIVIDADES DE CUNHO CIENTÍFICO E AO INGRESSO NA UFMS
Campo Grande	Alfredo Lanari de Aragao	Divulgação do projeto de extensão da EJ Brava do curso de jornalismo da UFMS
Campo Grande	Alfredo Lanari de Aragao	Divulgação do projeto de extensão Rádio Corredor do curso de jornalismo da UFMS
Campo Grande	Alfredo Lanari de Aragao	Divulgação do projeto de extensão Repórter Júnior do curso de jornalismo da UFMS
Campo Grande		EDUCAÇÃO ESPECIAL: CONSTRUINDO CONCEITOS, PRÁTICAS E FERRAMENTAS
Campo Grande	Thaisa Carvalho Volpe Balbinoti	Engenharia de Alimentos - UFMS
Campo Grande	Valeria Ramos Baltazar Quevedo	Engenharia nas Escolas
Campo Grande	Paulo Roberto Haidamus de Oliveira Bastos	Estudo sobre pensamento, ideação e tentativa de suicídio em pacientes renais crônicos durante a hemodiálise.
Campo Grande	Vanda Lucia Ferreira	Face a face dos artrópodes: um novo jeito de brincar
Campo Grande	Ivo Leite Filho	Feiras Municipais de Ciência e Tecnologia organizadas pelo (GATEC) como estimuladoras do desenvolvimento científico e tecnológico na educação básica
Campo Grande	Ivo Leite Filho	desenvolvimento científico e tecnológico na educação básica Grupo Arandú de Tecnologias e Ensino de Ciências (GATEC) como gerenciador de projet (AP/05/202) da popularização e divulgação da ciência, tecnologia e cultura em Mato Grosso do Sul
Campo Grande	Victoria Mauricio Delvizio	História da Arquitetura
Campo Grande	Victoria Mauricio Delvizio	História da Arquitetura e os jogos didáticos
Campo Grande		Jogo dos animais do Cerrado e Pantanal

neline Aparecida Martins Zarbato ielle Bogo nila Guimarães Polisel re Koutchin de Almeida na Dessandre Duenha Garanhani cos Serrou do Amaral tavo Christofoletti ana Arena Galhardo iana Montera Cheung vara Dias de Souza nella Lopes Pereira Peres narini Giroldo Miguel er Aragao do Nascimento da Lucia Ferreira tiano Quevedo Andrea na Dessandre Duenha Garanhani iana da Silva Posso Leite Filho os Eduardo da Costa Campos cila Maria Marcheti na Dessandre Duenha Garanhani lo Roberto Haidamus de Oliveira tos lo Roberto Haidamus de Oliveira tos eno Brito de Azevedo orah Nava Soratto orah Nava Soratto astiao Ferreira de Lima	Múlheres líderes históricas: memórias e patrimônios femininos MúSICA E PSICOMOTRICIDADE. Contribuições e estímulos para o desenvolvimento infantil. Noções básicas de Primeiro socorros: Como agir em situação de emergência Os 7 sábios políticos como os primeiros filósofos Os Cursos de Computação na FACOM PET Física: Ciência Itinerante Pioneirismo extensionista da Fisioterapia da UFMS abordando idosos com doenças neurodegenerativas Problemas em zoonoses: prevenção e controle do bicho de pé em populações indígenas Programando com o App Inventor PROJETANDO PARA COMUNIDADE RIBEIRINHA: intervenção na APA Baia Negra_Ladário/MS Projétil edição 100 Projétil edição 100 Saúde e Desenvolvimento na Escola Serpentes peçonhentas e não peçonhentas Sistema Digital de Análise da Qualidade de Água do Rio Saltinho em Nioaque/MS Sistemas Embarcados Tem Química no Solo? Trilha Rupestre: Inovações e tecnologias sociais na bioeconomia local UM DIA NO MUSEU: DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA NAS ESCOLAS DE MATO GROSSO DO SUL UM DIÁLOGO COM OS ADOLESCENTES SOBRE SUAS EMOÇÕES Vale do Silício Vamos falar de violência autoprovocada VIOLÊNCIA ESCOLAR ENTRE ADOLESCENTES: bullying e cyberbullying 16 MOTIVOS PARA CURSAR ENGENHARIA FLORESTAL NA UFMS, CÂMPUS DE	
nila Guimarães Polisel re Koutchin de Almeida na Dessandre Duenha Garanhani cos Serrou do Amaral tavo Christofoletti ana Arena Galhardo nana Montera Cheung vara Dias de Souza nella Lopes Pereira Peres narini Giroldo Miguel er Aragao do Nascimento da Lucia Ferreira tiano Quevedo Andrea na Dessandre Duenha Garanhani niana da Silva Posso Leite Filho os Eduardo da Costa Campos cila Maria Marcheti na Dessandre Duenha Garanhani lo Roberto Haidamus de Oliveira tos no Roberto Haidamus de Oliveira tos eno Brito de Azevedo orah Nava Soratto orah Nava Soratto	Noções básicas de Primeiro socorros: Como agir em situação de emergência Os 7 sábios políticos como os primeiros filósofos Os Cursos de Computação na FACOM PET Física: Ciência Itinerante Pioneirismo extensionista da Fisioterapia da UFMS abordando idosos com doenças neurodegenerativas Problemas em zoonoses: prevenção e controle do bicho de pé em populações indígenas Programando com o App Inventor PROJETANDO PARA COMUNIDADE RIBEIRINHA: intervenção na APA Baia Negra_Ladário/MS Projétil edição 100 Projétil edição 100 Saúde e Desenvolvimento na Escola Serpentes peçonhentas e não peçonhentas Sistema Digital de Análise da Qualidade de Água do Rio Saltinho em Nioaque/MS Sistemas Embarcados Tem Química no Solo? Trilha Rupestre: Inovações e tecnologias sociais na bioeconomia local UM DIA NO MUSEU: DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA NAS ESCOLAS DE MATO GROSSO DO SUL UM DIÁLOGO COM OS ADOLESCENTES SOBRE SUAS EMOÇÕES Vale do Silício Vamos falar de violência autoprovocada VIOLÊNCIA ESCOLAR ENTRE ADOLESCENTES: bullying e cyberbullying 16 MOTIVOS PARA CURSAR ENGENHARIA FLORESTAL NA UFMS, CÂMPUS DE	
na Dessandre Duenha Garanhani cos Serrou do Amaral tavo Christofoletti ana Arena Galhardo iana Montera Cheung vara Dias de Souza nella Lopes Pereira Peres narini Giroldo Miguel er Aragao do Nascimento da Lucia Ferreira tiano Quevedo Andrea na Dessandre Duenha Garanhani iana da Silva Posso Leite Filho nos Eduardo da Costa Campos cila Maria Marcheti na Dessandre Duenha Garanhani lo Roberto Haidamus de Oliveira tos no Roberto Haidamus de Oliveira tos eno Brito de Azevedo orah Nava Soratto orah Nava Soratto	Os Cursos de Computação na FACOM PET Física: Ciência Itinerante Pioneirismo extensionista da Fisioterapia da UFMS abordando idosos com doenças neurodegenerativas Problemas em zoonoses: prevenção e controle do bicho de pé em populações indígenas Programando com o App Inventor PROJETANDO PARA COMUNIDADE RIBEIRINHA: intervenção na APA Baia Negra_Ladário/MS Projétil edição 100 Projétil edição 100 Saúde e Desenvolvimento na Escola Serpentes peçonhentas e não peçonhentas Sistema Digital de Análise da Qualidade de Água do Rio Saltinho em Nioaque/MS Sistemas Embarcados Tem Química no Solo? Trilha Rupestre: Inovações e tecnologias sociais na bioeconomia local UM DIA NO MUSEU: DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA NAS ESCOLAS DE MATO GROSSO DO SUL UM DIÁLOGO COM OS ADOLESCENTES SOBRE SUAS EMOÇÕES Vale do Silício Vamos falar de violência autoprovocada VIOLÊNCIA ESCOLAR ENTRE ADOLESCENTES: bullying e cyberbullying 16 MOTIVOS PARA CURSAR ENGENHARIA FLORESTAL NA UFMS, CÂMPUS DE	
tavo Christofoletti ana Arena Galhardo iana Montera Cheung vara Dias de Souza aella Lopes Pereira Peres arini Giroldo Miguel er Aragao do Nascimento da Lucia Ferreira tiano Quevedo Andrea na Dessandre Duenha Garanhani iana da Silva Posso Leite Filho os Eduardo da Costa Campos cila Maria Marcheti na Dessandre Duenha Garanhani lo Roberto Haidamus de Oliveira tos lo Roberto Haidamus de Oliveira tos eno Brito de Azevedo orah Nava Soratto	PET Física: Ciência Itinerante Pioneirismo extensionista da Fisioterapia da UFMS abordando idosos com doenças neurodegenerativas Problemas em zoonoses: prevenção e controle do bicho de pé em populações indígenas Programando com o App Inventor PROJETANDO PARA COMUNIDADE RIBEIRINHA: intervenção na APA Baia Negra_Ladário/MS Projétil edição 100 Projétil edição 100 Saúde e Desenvolvimento na Escola Serpentes peçonhentas e não peçonhentas Sistema Digital de Análise da Qualidade de Água do Rio Saltinho em Nioaque/MS Sistemas Embarcados Tem Química no Solo? Trilha Rupestre: Inovações e tecnologias sociais na bioeconomia local UM DIA NO MUSEU: DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA NAS ESCOLAS DE MATO GROSSO DO SUL UM DIÁLOGO COM OS ADOLESCENTES SOBRE SUAS EMOÇÕES Vale do Silício Vamos falar de violência autoprovocada VIOLÊNCIA ESCOLAR ENTRE ADOLESCENTES: bullying e cyberbullying 16 MOTIVOS PARA CURSAR ENGENHARIA FLORESTAL NA UFMS, CÂMPUS DE	
tavo Christofoletti ana Arena Galhardo iana Montera Cheung vara Dias de Souza aella Lopes Pereira Peres arini Giroldo Miguel er Aragao do Nascimento da Lucia Ferreira tiano Quevedo Andrea na Dessandre Duenha Garanhani iana da Silva Posso Leite Filho tos Eduardo da Costa Campos cilla Maria Marcheti na Dessandre Duenha Garanhani lo Roberto Haidamus de Oliveira tos lo Roberto Haidamus de Oliveira tos eno Brito de Azevedo orah Nava Soratto	Pioneirismo extensionista da Fisioterapia da UFMS abordando idosos com doenças neurodegenerativas Problemas em zoonoses: prevenção e controle do bicho de pé em populações indígenas Programando com o App Inventor PROJETANDO PARA COMUNIDADE RIBEIRINHA: intervenção na APA Baia Negra_Ladário/MS Projétil edição 100 Projétil edição 100 Saúde e Desenvolvimento na Escola Serpentes peçonhentas e não peçonhentas Sistema Digital de Análise da Qualidade de Água do Rio Saltinho em Nioaque/MS Sistemas Embarcados Tem Química no Solo? Trilha Rupestre: Inovações e tecnologias sociais na bioeconomia local UM DIA NO MUSEU: DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA NAS ESCOLAS DE MATO GROSSO DO SUL UM DIÁLOGO COM OS ADOLESCENTES SOBRE SUAS EMOÇÕES Vale do Silício Vamos falar de violência autoprovocada VIOLÊNCIA ESCOLAR ENTRE ADOLESCENTES: bullying e cyberbullying 16 MOTIVOS PARA CURSAR ENGENHARIA FLORESTAL NA UFMS, CÂMPUS DE	
ana Arena Galhardo iana Montera Cheung vara Dias de Souza alella Lopes Pereira Peres arini Giroldo Miguel er Aragao do Nascimento da Lucia Ferreira tiano Quevedo Andrea na Dessandre Duenha Garanhani iana da Silva Posso Leite Filho os Eduardo da Costa Campos cila Maria Marcheti na Dessandre Duenha Garanhani lo Roberto Haidamus de Oliveira tos lo Roberto Haidamus de Oliveira tos eno Brito de Azevedo orah Nava Soratto	neurodegenerativas Problemas em zoonoses: prevenção e controle do bicho de pé em populações indígenas Programando com o App Inventor PROJETANDO PARA COMUNIDADE RIBEIRINHA: intervenção na APA Baia Negra_Ladário/MS Projétil edição 100 Projétil edição 100 Saúde e Desenvolvimento na Escola Serpentes peçonhentas e não peçonhentas Sistema Digital de Análise da Qualidade de Água do Rio Saltinho em Nioaque/MS Sistemas Embarcados Tem Química no Solo? Trilha Rupestre: Inovações e tecnologias sociais na bioeconomia local UM DIA NO MUSEU: DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA NAS ESCOLAS DE MATO GROSSO DO SUL UM DIÁLOGO COM OS ADOLESCENTES SOBRE SUAS EMOÇÕES Vale do Silício Vamos falar de violência autoprovocada VIOLÊNCIA ESCOLAR ENTRE ADOLESCENTES: bullying e cyberbullying 16 MOTIVOS PARA CURSAR ENGENHARIA FLORESTAL NA UFMS, CÂMPUS DE	
iana Montera Cheung vara Dias de Souza aella Lopes Pereira Peres arini Giroldo Miguel er Aragao do Nascimento da Lucia Ferreira tiano Quevedo Andrea na Dessandre Duenha Garanhani iana da Silva Posso Leite Filho tos Eduardo da Costa Campos cila Maria Marcheti na Dessandre Duenha Garanhani lo Roberto Haidamus de Oliveira tos lo Roberto Haidamus de Oliveira tos eno Brito de Azevedo orah Nava Soratto orah Nava Soratto	Programando com o App Inventor PROJETANDO PARA COMUNIDADE RIBEIRINHA: intervenção na APA Baia Negra Ladário/MS Projétil edição 100 Projétil edição 100 Saúde e Desenvolvimento na Escola Serpentes peçonhentas e não peçonhentas Sistema Digital de Análise da Qualidade de Água do Rio Saltinho em Nioaque/MS Sistemas Embarcados Tem Química no Solo? Trilha Rupestre: Inovações e tecnologias sociais na bioeconomia local UM DIA NO MUSEU: DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA NAS ESCOLAS DE MATO GROSSO DO SUL UM DIÁLOGO COM OS ADOLESCENTES SOBRE SUAS EMOÇÕES Vale do Silício Vamos falar de violência autoprovocada VIOLÊNCIA ESCOLAR ENTRE ADOLESCENTES: bullying e cyberbullying 16 MOTIVOS PARA CURSAR ENGENHARIA FLORESTAL NA UFMS, CÂMPUS DE	
rara Dias de Souza aella Lopes Pereira Peres arini Giroldo Miguel er Aragao do Nascimento da Lucia Ferreira tiano Quevedo Andrea na Dessandre Duenha Garanhani niana da Silva Posso Leite Filho tos Eduardo da Costa Campos cila Maria Marcheti na Dessandre Duenha Garanhani lo Roberto Haidamus de Oliveira tos lo Roberto Haidamus de Oliveira tos eno Brito de Azevedo orah Nava Soratto orah Nava Soratto	PROJETANDO PARA COMUNIDADE RIBEIRINHA: intervenção na APA Baia Negra Ladário/MS Projétil edição 100 Projétil edição 100 Saúde e Desenvolvimento na Escola Serpentes peçonhentas e não peçonhentas Sistema Digital de Análise da Qualidade de Água do Rio Saltinho em Nioaque/MS Sistemas Embarcados Tem Química no Solo? Trilha Rupestre: Inovações e tecnologias sociais na bioeconomia local UM DIA NO MUSEU: DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA NAS ESCOLAS DE MATO GROSSO DO SUL UM DIÁLOGO COM OS ADOLESCENTES SOBRE SUAS EMOÇÕES Vale do Silício Vamos falar de violência autoprovocada VIOLÊNCIA ESCOLAR ENTRE ADOLESCENTES: bullying e cyberbullying 16 MOTIVOS PARA CURSAR ENGENHARIA FLORESTAL NA UFMS, CÂMPUS DE	
nella Lopes Pereira Peres narini Giroldo Miguel er Aragao do Nascimento da Lucia Ferreira tiano Quevedo Andrea na Dessandre Duenha Garanhani niana da Silva Posso Leite Filho os Eduardo da Costa Campos cila Maria Marcheti na Dessandre Duenha Garanhani lo Roberto Haidamus de Oliveira tos lo Roberto Haidamus de Oliveira tos eno Brito de Azevedo orah Nava Soratto	Projétil edição 100 Projétil edição 100 Saúde e Desenvolvimento na Escola Serpentes peçonhentas e não peçonhentas Sistema Digital de Análise da Qualidade de Água do Rio Saltinho em Nioaque/MS Sistemas Embarcados Tem Química no Solo? Trilha Rupestre: Inovações e tecnologias sociais na bioeconomia local UM DIA NO MUSEU: DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA NAS ESCOLAS DE MATO GROSSO DO SUL UM DIÁLOGO COM OS ADOLESCENTES SOBRE SUAS EMOÇÕES Vale do Silício Vamos falar de violência autoprovocada VIOLÊNCIA ESCOLAR ENTRE ADOLESCENTES: bullying e cyberbullying 16 MOTIVOS PARA CURSAR ENGENHARIA FLORESTAL NA UFMS, CÂMPUS DE	
arini Giroldo Miguel er Aragao do Nascimento da Lucia Ferreira tiano Quevedo Andrea na Dessandre Duenha Garanhani niana da Silva Posso Leite Filho cos Eduardo da Costa Campos cila Maria Marcheti na Dessandre Duenha Garanhani lo Roberto Haidamus de Oliveira tos lo Roberto Haidamus de Oliveira tos no Brito de Azevedo orah Nava Soratto orah Nava Soratto	Projétil edição 100 Saúde e Desenvolvimento na Escola Serpentes peçonhentas e não peçonhentas Sistema Digital de Análise da Qualidade de Água do Rio Saltinho em Nioaque/MS Sistemas Embarcados Tem Química no Solo? Trilha Rupestre: Inovações e tecnologias sociais na bioeconomia local UM DIA NO MUSEU: DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA NAS ESCOLAS DE MATO GROSSO DO SUL UM DIÁLOGO COM OS ADOLESCENTES SOBRE SUAS EMOÇÕES Vale do Silício Vamos falar de violência autoprovocada VIOLÊNCIA ESCOLAR ENTRE ADOLESCENTES: bullying e cyberbullying 16 MOTIVOS PARA CURSAR ENGENHARIA FLORESTAL NA UFMS, CÂMPUS DE	
er Aragao do Nascimento da Lucia Ferreira tiano Quevedo Andrea na Dessandre Duenha Garanhani iana da Silva Posso Leite Filho os Eduardo da Costa Campos cila Maria Marcheti na Dessandre Duenha Garanhani lo Roberto Haidamus de Oliveira tos lo Roberto Haidamus de Oliveira tos no Brito de Azevedo orah Nava Soratto orah Nava Soratto	Saúde e Desenvolvimento na Escola Serpentes peçonhentas e não peçonhentas Sistema Digital de Análise da Qualidade de Água do Rio Saltinho em Nioaque/MS Sistemas Embarcados Tem Química no Solo? Trilha Rupestre: Inovações e tecnologias sociais na bioeconomia local UM DIA NO MUSEU: DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA NAS ESCOLAS DE MATO GROSSO DO SUL UM DIÁLOGO COM OS ADOLESCENTES SOBRE SUAS EMOÇÕES Vale do Silício Vamos falar de violência autoprovocada VIOLÊNCIA ESCOLAR ENTRE ADOLESCENTES: bullying e cyberbullying I6 MOTIVOS PARA CURSAR ENGENHARIA FLORESTAL NA UFMS, CÂMPUS DE	
da Lucia Ferreira tiano Quevedo Andrea na Dessandre Duenha Garanhani iana da Silva Posso Leite Filho os Eduardo da Costa Campos cila Maria Marcheti na Dessandre Duenha Garanhani lo Roberto Haidamus de Oliveira tos lo Roberto Haidamus de Oliveira tos eno Brito de Azevedo orah Nava Soratto	Serpentes peçonhentas e não peçonhentas Sistema Digital de Análise da Qualidade de Água do Rio Saltinho em Nioaque/MS Sistemas Embarcados Tem Química no Solo? Trilha Rupestre: Inovações e tecnologias sociais na bioeconomia local UM DIA NO MUSEU: DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA NAS ESCOLAS DE MATO GROSSO DO SUL UM DIÁLOGO COM OS ADOLESCENTES SOBRE SUAS EMOÇÕES Vale do Silício Vamos falar de violência autoprovocada VIOLÊNCIA ESCOLAR ENTRE ADOLESCENTES: bullying e cyberbullying I6 MOTIVOS PARA CURSAR ENGENHARIA FLORESTAL NA UFMS, CÂMPUS DE	
tiano Quevedo Andrea na Dessandre Duenha Garanhani iana da Silva Posso Leite Filho os Eduardo da Costa Campos cila Maria Marcheti na Dessandre Duenha Garanhani lo Roberto Haidamus de Oliveira tos lo Roberto Haidamus de Oliveira tos eno Brito de Azevedo orah Nava Soratto	Sistema Digital de Análise da Qualidade de Água do Rio Saltinho em Nioaque/MS Sistemas Embarcados Tem Química no Solo? Trilha Rupestre: Inovações e tecnologias sociais na bioeconomia local UM DIA NO MUSEU: DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA NAS ESCOLAS DE MATO GROSSO DO SUL UM DIÁLOGO COM OS ADOLESCENTES SOBRE SUAS EMOÇÕES Vale do Silício Vamos falar de violência autoprovocada VIOLÊNCIA ESCOLAR ENTRE ADOLESCENTES: bullying e cyberbullying 16 MOTIVOS PARA CURSAR ENGENHARIA FLORESTAL NA UFMS, CÂMPUS DE	
na Dessandre Duenha Garanhani iana da Silva Posso Leite Filho os Eduardo da Costa Campos cila Maria Marcheti na Dessandre Duenha Garanhani lo Roberto Haidamus de Oliveira tos lo Roberto Haidamus de Oliveira tos eno Brito de Azevedo orah Nava Soratto orah Nava Soratto	Sistemas Embarcados Tem Química no Solo? Trilha Rupestre: Inovações e tecnologias sociais na bioeconomia local UM DIA NO MUSEU: DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA NAS ESCOLAS DE MATO GROSSO DO SUL UM DIÁLOGO COM OS ADOLESCENTES SOBRE SUAS EMOÇÕES Vale do Silício Vamos falar de violência autoprovocada VIOLÊNCIA ESCOLAR ENTRE ADOLESCENTES: bullying e cyberbullying 16 MOTIVOS PARA CURSAR ENGENHARIA FLORESTAL NA UFMS, CÂMPUS DE	
iana da Silva Posso Leite Filho os Eduardo da Costa Campos cila Maria Marcheti na Dessandre Duenha Garanhani lo Roberto Haidamus de Oliveira tos lo Roberto Haidamus de Oliveira tos eno Brito de Azevedo orah Nava Soratto	Tem Química no Solo? Trilha Rupestre: Inovações e tecnologias sociais na bioeconomia local UM DIA NO MUSEU: DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA NAS ESCOLAS DE MATO GROSSO DO SUL UM DIÁLOGO COM OS ADOLESCENTES SOBRE SUAS EMOÇÕES Vale do Silício Vamos falar de violência autoprovocada VIOLÊNCIA ESCOLAR ENTRE ADOLESCENTES: bullying e cyberbullying 16 MOTIVOS PARA CURSAR ENGENHARIA FLORESTAL NA UFMS, CÂMPUS DE	
os Eduardo da Costa Campos cila Maria Marcheti na Dessandre Duenha Garanhani lo Roberto Haidamus de Oliveira tos lo Roberto Haidamus de Oliveira tos eno Brito de Azevedo orah Nava Soratto orah Nava Soratto	UM DIA NO MUSEU: DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA NAS ESCOLAS DE MATO GROSSO DO SUL UM DIÁLOGO COM OS ADOLESCENTES SOBRE SUAS EMOÇÕES Vale do Silício Vamos falar de violência autoprovocada VIOLÊNCIA ESCOLAR ENTRE ADOLESCENTES: bullying e cyberbullying 16 MOTIVOS PARA CURSAR ENGENHARIA FLORESTAL NA UFMS, CÂMPUS DE	
cila Maria Marcheti na Dessandre Duenha Garanhani lo Roberto Haidamus de Oliveira tos lo Roberto Haidamus de Oliveira tos lo Roberto Haidamus de Oliveira tos ono Brito de Azevedo orah Nava Soratto orah Nava Soratto	UM DIA NO MUSEU: DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA NAS ESCOLAS DE MATO GROSSO DO SUL UM DIÁLOGO COM OS ADOLESCENTES SOBRE SUAS EMOÇÕES Vale do Silício Vamos falar de violência autoprovocada VIOLÊNCIA ESCOLAR ENTRE ADOLESCENTES: bullying e cyberbullying 16 MOTIVOS PARA CURSAR ENGENHARIA FLORESTAL NA UFMS, CÂMPUS DE	
na Dessandre Duenha Garanhani lo Roberto Haidamus de Oliveira tos lo Roberto Haidamus de Oliveira tos eno Brito de Azevedo orah Nava Soratto orah Nava Soratto	UM DIÁLOGO COM OS ADOLESCENTES SOBRE SUAS EMOÇÕES Vale do Silício Vamos falar de violência autoprovocada VIOLÊNCIA ESCOLAR ENTRE ADOLESCENTES: bullying e cyberbullying 16 MOTIVOS PARA CURSAR ENGENHARIA FLORESTAL NA UFMS, CÂMPUS DE	
na Dessandre Duenha Garanhani lo Roberto Haidamus de Oliveira tos lo Roberto Haidamus de Oliveira tos eno Brito de Azevedo orah Nava Soratto orah Nava Soratto	Vale do Silício Vamos falar de violência autoprovocada VIOLÊNCIA ESCOLAR ENTRE ADOLESCENTES: bullying e cyberbullying 16 MOTIVOS PARA CURSAR ENGENHARIA FLORESTAL NA UFMS, CÂMPUS DE	
lo Roberto Haidamus de Oliveira tos lo Roberto Haidamus de Oliveira tos eno Brito de Azevedo orah Nava Soratto orah Nava Soratto	Vamos falar de violência autoprovocada VIOLÊNCIA ESCOLAR ENTRE ADOLESCENTES: bullying e cyberbullying 16 MOTIVOS PARA CURSAR ENGENHARIA FLORESTAL NA UFMS, CÂMPUS DE	
lo Roberto Haidamus de Oliveira dos eno Brito de Azevedo orah Nava Soratto orah Nava Soratto	VIOLÊNCIA ESCOLAR ENTRE ADOLESCENTES: bullying e cyberbullying 16 MOTIVOS PARA CURSAR ENGENHARIA FLORESTAL NA UFMS, CÂMPUS DE	
orah Nava Soratto orah Nava Soratto	16 MOTIVOS PARA CURSAR ENGENHARIA FLORESTAL NA UFMS, CÂMPUS DE	
orah Nava Soratto orah Nava Soratto		
orah Nava Soratto	CHAPADÃO DO SUL/MS	
	Anéis de crescimento	
isuao Ferreira de Lima	Arborização Urbana	
re Aparecida Silvestrini Cordeiro	Avaliação da eficiência de bioestimulante de planta em parâmetros agronômicos de soja AVALIAÇÃO DO ÓLEO ESSENCIAL DE Eucalyptus globulus NO CONTROLE DE Fusarium spp.	
	EM SEMENTES DE MILHO BIOESTIMULANTES E PROTETOR SOLAR NO CRESCIMENTO INICIAL DE PLANTAS DE	
astiao Ferreira de Lima	CAFÉ	
astiao Ferreira de Lima orah Nava Soratto	Características fisiológicas de sementes de milho tratadas com extrato de alga Celulose nanocristalina	
no Brito de Azevedo	CONHEÇA O CURSO DE ENGENHARIA FLORESTAL DA UFMS, CÂMPUS DE CHAPADÃO DO SUL/MS	
Teixeira de Oliveira	CPCS Carbono Neutro	
Naudi Silva Campos	EFEITO DA APLICAÇÃO DE SULFATO DE CÁLCIO E BORO NA NUTRIÇÃO E PRODUTIVIDADE DA SOJA	
astiao Ferreira de Lima	EFEITOS DE ALGUNS INSETICIDAS NO CONTROLE DE Spodoptera frugiperda NA CULTURA DO ALGODOEIRO	
orah Nava Soratto	Fibras de Madeira	
orah Nava Soratto	Madeira de Angiospermas	
orah Nava Soratto	Nanocristais de celulose	
Naudi Silva Campos	Nutrição de Plantas: ZINCO	
siano Garcia Roque	PERFORMANCE E EFICIÊNCIA DE BIOLÓGICOS NO CONTROLE DO CASCUDINHO (Myochrous armatus), NA CULTURA DA SOJA (Glycine max (L.)), EM CONDIÇÕES DE CAMPO	
re Aparecida Silvestrini Cordeiro	PET AGROFLORESTAL	
re Aparecida Silvestrini Cordeiro	PROJETO GUARANI: Preservação de Recursos Hídricos	
siano Garcia Roque	Resistência à penetração do solo na cultura do sorgo sob diferentes sistemas de preparo de solo	
re Aparecida Silvestrini Cordeiro	SOLO NA ESCOLA: POPULARIZAÇÃO DO CONHECIMENTO SOBRE A CIÊNCIA DO SOLO	
ineide Rodrigues da Silva	"TÁ NA RUA": Programa de Rádio e TV voltado para Educação e Conscientização do Trânsito	
er Paulino de Mattos	Aplicativos Educacionais: Primeiros Passos na Programação	
os Eduardo Vilela Gaudioso	Apoio e enfrentamento do sofrimento psíquico	
viston da Silva Aguena	AUMENTANDO A EFICIENCIA DAS EMPRESAS COM A MPN	
son Faria ne Aparecida Pereira	Noções de Inteligência Artificial "TÁ NA RUA": Programa de Rádio e TV voltado para Educação e Conscientização do Trânsito	
aldo Antonio dos Santos	Controle dos custos e dos desperdícios para uma gestão sustentável	
ana Braz Ribeiral	Educação política e democracia no ambiente escolar: A importância do Projeto Câmara Mirim	
non Fortunato Gomes	ESTUDOS DA FORMA E COMPOSIÇÃO	
aella Brandao Estevao de Souza da	O ESPAÇO DO ATELIÊ DE PROJETO ARQUITETÔNICO: EDIFICAÇÕES ESCOLARES	
na nila Amaro de Amaro de Souza	PROJETO ARQUITETÔNICO DE RESIDÊNCIA UNIFAMILIAR COM ESTRATÉGIAS	
	BIOCLIMÁTICAS "TÁ NA RUA": Programa de Rádio e TV voltado para Educação e Conscientização do Trânsito	
vanna Isabelle Bom de Medeiros		
indo	Aplicação de conhecimentos em Física no Processo de Desenvolvimento de Novos Produtos	
el Estebany Sandoval Gutierrez	Bingo matemático nas Escolas de Nova Andradina-MS	
	Como se criam novos produtos?	
vanna Isabelle Bom de Medeiros indo	ESTUDO ESTRATÉGICO DE ORGANIZAÇÕES REGIONAIS	
indo lo Cesar Schotten	O museu e as fontes históricas	
indo lo Cesar Schotten celi de Lourdes Tonet Estacheski	A ESTÉTICA NA MATEMÁTICA - O NÚMERO DE OURO	
indo lo Cesar Schotten celi de Lourdes Tonet Estacheski do Santos de Lima	O problema da divisão por zero Uma aproximação do Pi por meio da geração de números aleatórios e a razão da área de um quarto da	
indo lo Cesar Schotten celi de Lourdes Tonet Estacheski do Santos de Lima do Santos de Lima	circunferência de raio um e o quadrado de lado um	
indo lo Cesar Schotten celi de Lourdes Tonet Estacheski do Santos de Lima do Santos de Lima z Fernando de Souza Freitas		
indo lo Cesar Schotten celi de Lourdes Tonet Estacheski do Santos de Lima do Santos de Lima z Fernando de Souza Freitas bisa Helena de Almeida Portugal	A evolução da proteção social no Brasil	
indo lo Cesar Schotten celi de Lourdes Tonet Estacheski do Santos de Lima do Santos de Lima z Fernando de Souza Freitas	A evolução da proteção social no Brasil A INFORMATIZAÇÃO DO SISTEMA PREVIDENCIÁRIO NO PERÍODO PANDÊMICO Nº 805/20.	
indo lo Cesar Schotten celi de Lourdes Tonet Estacheski do Santos de Lima do Santos de Lima z Fernando de Souza Freitas bisa Helena de Almeida Portugal	A evolução da proteção social no Brasil	
var inc el E	do Estebany Sandoval Gutierrez nna Isabelle Bom de Medeiros do Cesar Schotten i de Lourdes Tonet Estacheski Santos de Lima Santos de Lima	

Três Lagoas	Heloisa Helena de Almeida Portugal	APOSENTADORIA POR IDADE NA PREVIDÊNCIA SOCIAL
Três Lagoas	Heloisa Helena de Almeida Portugal	DIREITO DIGITAL: como a Lei Geral de Proteção de Dados e o ChatGPT afetam nosso cotidiano
Três Lagoas	Heloisa Helena de Almeida Portugal	DIREITO PREVIDENCIÁRIO E O JOVEM APRENDIZ
Três Lagoas	Heloisa Helena de Almeida Portugal	FALHA NA PRIVACIDADE: ERA DA INTERNET DAS COISAS
Três Lagoas	Luiz Ubiratan Hepp	Higiene Alimentar
Três Lagoas	Larissa Mascaro Gomes da Silva de Castro	JOVEM APRENDIZ: UMA PONTE PARA O MERCADO DE TRABALHO E REALIZAÇÃO PROFISSIONAL
Três Lagoas	Carolina Ellwanger	JUSTIÇA RESTAURATIVA NO AMBIENTE ESCOLAR
Três Lagoas	Luiz Ubiratan Hepp	Microbiologia e Meio Ambiente
Três Lagoas	Heloisa Helena de Almeida Portugal	NOVIDADES TRAZIDAS PELA REFORMA DA PREVIDÊNCIA DE 2019
Três Lagoas	Silvia Araujo Dettmer	O conto da Aia, de Margaret Atwood, na perspectiva do Direito Constitucional e Literatura
Três Lagoas	Heloisa Helena de Almeida Portugal	PENSANDO NO FUTURO: A CONTRIBUIÇÃO DE ADOLESCENTES PARA A PREVIDÊNCIA COMPLEMENTAR
Três Lagoas	Fabricio Tetsuya Parreira Ono	Por que aprender inglês
Três Lagoas	Lívia Rossi de Oliveira	Projeto Vem para Rua e a Conscientização no Trânsito
Três Lagoas	Fabricio Tetsuya Parreira Ono	Qual inglês devemos aprender
Três Lagoas	Heloisa Helena de Almeida Portugal	REGRAS DE TRANSIÇÃO DE APOSENTADORIA
Três Lagoas	Vanessa Cristina Lourenco Casotti Ferreira da Palma	TECNOLOGIA E A RELAÇÃO ENTRE GERAÇÕES: O QUE OS JOVENS VOLUNTARIOS DA UMI PODEM ENSINAR PARA O IDOSOS
Três Lagoas	Heloisa Helena de Almeida Portugal	UMA ANÁLISE DA DEPENDÊNCIA DA POPULAÇÃO BRASILEIRA EM TECNOLOGIA E SEU IMPACTO NO DIREITO
Três Lagoas	Vanessa Cristina Lourenco Casotti Ferreira da Palma	UMI: Integração e valorização da pessoa idosa por meio da educação.

Campo Grande, 24 de maio de 2023

MARCELO FERNANDES PEREIRA Pró-Reitor de Extensão, Cultura e Esporte





Documento assinado eletronicamente por **Marcelo Fernandes Pereira**, **Pró-Reitor(a)**, em 24/05/2023, às 17:21, conforme horário oficial de Mato Grosso do Sul, com fundamento no § 3º do art. 4º do <u>Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020</u>.



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufms.br/sei/controlador_externo.php2 acesso_externo=0, informando o código verificador **4091142** e o código CRC **AEE0B843**.

GABINETE DA PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO, CULTURA E ESPORTE

Av Costa e Silva, s/nº - Cidade Universitária Fone: (67)3345-7232/7233 CEP 79070-900 - Campo Grande - MS

 Referência: Processo nº 23104.009748/2023-18
 SEI nº 4091142

