



Sexta-feira - 29 de novembro de 2024

Módulo Banner - P8 - 08:00 / 10:00

Centro de Convenções - TÉRREO

CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

Painel	Apresentador	Título
1	Ana Luisa Cavalheiro De Oliveira	O UNIVERSO AO SEU ALCANCE: SESSÕES VIRTUAIS DO PLANETÁRIO DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA
2	Arthur Meurer Schmidt	A DINÂMICA DO GÁS E DAS ESTRELAS NA GALÁXIA NGC 5077
3	Mônica Stuker Spitzmacher	DETERMINAÇÃO DE TEMPERATURA DE ESTRELAS UTILIZANDO ESPECTROS ÓTICOS
4	Pedro Afonso Huber Moreira	FEEDBACK DE AGN E POSSÍVEL SISTEMA BINÁRIO DE BURACOS NEGROS NA RADIOGALÁXIA SDSS J1328+2752
5	Rafaela Conz Da Costa	MAPEAMENTO AMBIENTAL DE GALÁXIAS PÓS-STARBURST
6	Alessandra Sulamita Ferreira	GURIAS EM REDES
7	Alyce Campelo Andrade	IMPLEMENTAÇÃO DE TÉCNICAS PARA REDUÇÃO DE VÉRTICES DE MODELOS NO BLENDER
8	Analih Brum Ineu	O DESENVOLVIMENTO DE UM VILÃO E DE RECOMPENSAS ENGAJANTES PARA SUPERAR A RESISTÊNCIA A JOGOS EDUCACIONAIS DIGITAIS A FIM DE FORMAR O CARÁTER SUSTENTÁVEL DOS JOGADORES
9	Bianca Magro Cardoso	TCIDAPP: APLICATIVO DE TESTE DE CORES EM INTERFACES DIGITAIS
10	Davi Froemming De Menezes	SANTA MARIA TRANSPARENTE: A DEMOCRATIZAÇÃO DAS INFORMAÇÕES POLÍTICAS
11	David Gabriel Barbosa Silva	OTIMIZAÇÃO DO PROJETO ESC: AUTOMAÇÃO DE CONTROLE DE ACESSO COM ESP32 E RFID
12	Deividi Gabriel Jaeger	DESENVOLVIMENTO E OTIMIZAÇÃO DA EXPERIÊNCIA DO USUÁRIO DO SITE DO LABORATÓRIO DE ANÁLISES MICOTOXICOLÓGICAS (LAMIC) DA UFSM
13	Diogo Dalbianco Dos Santos	MONITORIA DE INFORMÁTICA COMO MEIO DE APRIMORAMENTO NO PROCESSO DE ENSINO E APRENDIZAGEM DE ESTUDANTES DO ENSINO TÉCNICO SUBSEQUENTE E EJA-EPT

14	Emanuel Wagner Pereira	DESENVOLVIMENTO DE UMA EXTENSÃO WEB PARA GERAÇÃO AUTOMÁTICA DE TEXTOS ALTERNATIVOS EM IMAGENS ATRAVÉS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL
15	Emerson Wendler	ESTUDO COMPARATIVO DE FIREWALLS FREEBSD: PFSense VS. OPNSense NO ÂMBITO DO COLÉGIO TÉCNICO INDUSTRIAL DE SANTA MARIA
16	Fernando Soso Girardi	MELHORIA DA DIVERSIDADE DE RECOMENDAÇÕES NA PLATAFORMA DO SMART CAMPUS ATRAVÉS DA REDUÇÃO DE ITENS LONG-TAIL
17	Filipe Teixeira Moraes	ANÁLISE E OTIMIZAÇÃO DA REDE WI-FI DO CENTRO DE EDUCAÇÃO DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA
18	Francesco Krum	TÉCNICA DE FILTRAGEM COLABORATIVA PARA ALGORITMO EM APLICATIVO DE CAMPUS INTELIGENTE
19	Gabriel Alexandre Foletto	INVESTIGANDO OS PADRÕES DE COMPORTAMENTO DE BOTNETS PREDOMINANTES NA INTERNET DAS COISAS
20	Gabriel Conte Rahmeier	DEFICIÊNCIA VISUAL: RECURSOS PARA ACESSIBILIDADE DIGITAL
21	Gabriel Rodrigues Da Silva	DESENVOLVIMENTO DE UM ASSISTENTE DE CERTIFICAÇÃO DE GRANJAS AVÍCOLAS DE REPRODUÇÃO NA PDSA-RS
22	Gabriela Vitória Da Rosa Soares	DESENVOLVIMENTO DE PLATAFORMA DE APRENDIZADO DE LINGUAGENS DE PROGRAMAÇÃO
23	Giuseppe Vieira Lorenzoni Staggemaier	IMPLEMENTAÇÃO DE MONITORIA E RECURSOS AUDIOVISUAIS PARA ENSINO DE PROGRAMAÇÃO
24	Guilherme Brizzi	PREFEITÔMETRO: DESENVOLVIMENTO DE SITE PARA TESTE DE AFINIDADE POLÍTICA NAS ELEIÇÕES MUNICIPAIS DE 2024 EM SANTA MARIA
25	Guilherme Meneghetti Einloft	DESENVOLVIMENTO DE DISASSEMBLER PARA A ARQUITETURA MIPS: IMPLEMENTAÇÃO E TRADUÇÃO DE INSTRUÇÕES DE LINGUAGEM DE MÁQUINA
26	Henrique Silveira Polga	FRAMEWORK PARA GERAÇÃO DE GRAFOS USANDO COORDENADAS GEOGRÁFICAS PARA PROBLEMAS DE OTIMIZAÇÃO FTTH
27	Huanan Augusto Canova	UFSM GUIDECHAT: DESENVOLVIMENTO DE UM CHATBOT COM IA PARA ORIENTAÇÃO DE CALOUROS NA UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA
28	Igor Lima Kock	FORTALECER A COMUNIDADE: INFORMAÇÕES ESSENCIAIS PARA O COMBATE DE FRAUDES E FAKE NEWS
29	Isabela Acosta Rodrigues	MONITORIA DE APOIO ÀS TECNOLOGIAS DIGITAIS: OS DESAFIOS DA INCLUSÃO DIGITAL NO ENSINO SUPERIOR.
30	Izabely Brum Rodrigues	CARRO REMOTO PARA CABEAMENTOS HORIZONTAIS EM CALHAS
31	Jaime Antonio Daniel Filho	CRONORÁRIO: APLICATIVO WEB PARA AUXILIAR ESTUDANTES DA UFSM NA ESCOLHA DE SUAS DISCIPLINAS
32	Jose Pedro Ferreira Da Silva	GAMIFICAÇÃO NO DESIGN DE SISTEMAS COMPUTACIONAIS

33	Julia Cremonese Jaeger	SANTA MARIA RESILIENTE
34	Juliano Maciel De Oliveira	RADAR DE TURISMO
35	Kauã Moraes Vezaro	IMPLEMENTAÇÃO DE UM MAPA DE ENCONTROS DE NODOS MÓVEIS PARA O APERFEIÇOAMENTO DE SERVIÇOS EM REDES
36	Laura Maia Munareto	OFERTA DE CURSOS DE CAPACITAÇÃO PARA COLETA DE DADOS USANDO RECURSOS DA TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO
37	Lauren Nicoloso Casarin	ANÁLISE DE USABILIDADE NO SISTEMA DE CONTROLE DE ACESSO ESC
38	Lorenzo Dalla Corte Danesi	UM ESTUDO SOBRE BIBLIOTECAS PARA SISTEMAS DE RECOMENDAÇÃO EM PYTHON
39	Lorenzo Essy	ANÁLISE COMPARATIVA ENTRE FRAMEWORKS DE CÓDIGO ABERTO DE REDE DA BIBLIOTECA UNITY 3D COM ENFOQUE EM REALIDADE VIRTUAL
40	Lorenzo Guerra Turchetti	IMPLEMENTAÇÃO DE UMA RÉGUA INTELIGENTE PARA O GERENCIAMENTO DO FLUXO DE ENERGIA USANDO TECNOLOGIA ESP
41	Lorenzo Machado Gonçalves	AVALIAÇÃO DE MÉTODOS DE COMUNICAÇÃO ENTRE MICROSSERVICES PARA APLICAÇÃO NO PROJETO SMARTUFSM
42	Lucas Gabriel Grams De Souza	ARQUITETURA DE MICROSSERVIÇOS
43	Luis Gustavo Werle Tozevich	RASTREAMENTO DE COMPONENTES DE TRÁFEGO EM CRUZAMENTOS ATRAVÉS DE IMAGENS OMNIDIRECIONAIS
44	Luis Henrique Cardoso Vangrostreis Da Silva	POMODOROSTUDY: UM APLICATIVO PARA AUXILIAR NO ESTUDO
45	Luiza Crumenauer	EXPERIÊNCIA EXTENSIONISTA: INTEGRANDO TECNOLOGIA COMO FERRAMENTA DE APRENDIZADO NO ENSINO INFANTIL
46	Marco Antonio Moro Belous	FILTRO DE BOLHA: COMO SISTEMAS DE RECOMENDAÇÃO MOLDAM O COMPORTAMENTO SOCIAL NO CONTEXTO DO PROJETO SMARTUFSM
47	Mauro Roberto Machado Trevisan	UFSM GO: UM SOFTWARE INTERATIVO PARA DIVULGAÇÃO DE EVENTOS E EXPLORAÇÃO DO CAMPUS DA UFSM
48	Miguel Brondani	SOFTWARE DE ACESSO COMPLEMENTAR A DADOS DE MONITORAMENTO DE ESTAÇÕES TELEMÉTRICAS
49	Nilton Da Silva Ribeiro Filho	DESENVOLVIMENTO DE TESTES ADAPTATIVOS INFORMATIZADOS
50	Pedro Bilar Montero	DESENVOLVIMENTO DE UMA SOLUÇÃO DE EXTRAÇÃO DE DADOS PARA APLICAÇÃO DE RECUPERAÇÃO DE INFORMAÇÃO NA PDSA-RS
51	Pedro Henrique Pinto Leão	INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL NA BUSCA POR SOLUÇÕES PARA A DENGUE: UM PANORAMA DA PESQUISA BRASILEIRA

52	Pedro Lucas Martins Da Silva	APERFEIÇOANDO SISTEMAS DE CONTROLE DE ACESSO UTILIZANDO RECONHECIMENTO FACIAL
53	Rafaela Da Rosa Soares	PET-CC NAS ESCOLAS: ENSINO DE LÓGICA COMPUTACIONAL E ROBÓTICA PARA CRIANÇAS DO SÉTIMO ANO NA E.M.E.F LÍVIA MENNA BARRETO.
54	Rafaela Savian Colvero De Oliveira	OTIMIZAÇÃO DE TEXTURAS EM MODELOS 3D PARA REALIDADE AUMENTADA COM BLENDER 4.1
55	Raphael Pahim Noal	ATUALIZAÇÃO E INTEGRAÇÃO DO SISTEMA DE CONTROLE DE ACESSO DO CTISM A UMA APLICAÇÃO MÓVEL
56	Robson Saldanha Martins	ANÁLISE, ESTUDO E ADAPTAÇÃO A LEI 12.965, MARCO CIVIL DA INTERNET, NA UFSM
57	Rodrigo Araujo Salles	SISTEMA PROGRAMÁVEL PARA O DESENVOLVIMENTO DE SIMULADORES PARA O APRENDIZADO DE MÁQUINAS INDUSTRIAIS EM REALIDADE VIRTUAL
58	Rodrigo Treichel Cesar Pereira	DETECÇÃO E ANÁLISE DE VULNERABILIDADES EM AMBIENTES RESIDENCIAS
59	Thales Augusto Lagemann	IMPLEMENTAÇÃO E INTEGRAÇÃO DE UM FLUXO DE AUTUAÇÃO DE AUTOS DE INFRAÇÃO NO CONTEXTO DE TECNOLOGIAS MÓVEIS
60	Thiago Paulo Both	TÉCNICAS PARA RECOMENDAÇÃO DE CONTEÚDOS NO SISTEMA DE SUGESTÃO DE RECURSOS EDUCACIONAIS
61	Tricia Silveira Alves	UTILIZAÇÃO DA UNREAL ENGINE NO DESENVOLVIMENTO DE TREINAMENTOS DE SEGURANÇA PARA MÁQUINAS MECÂNICAS EM REALIDADE VIRTUAL
62	Valentina Dejan Paganotto	MODELAGEM 3D NO BLENDER: ESTRUTURA CONCEITUAL E APLICAÇÃO DE TÉCNICAS INICIAIS
63	Victor Gustavo Vinicius Finger Aguilera	GERENCIAMENTO DE SENHAS: ESTRATÉGIAS PARA FORTALECER A SEGURANÇA DA INFORMAÇÃO
64	Victor Martins Possani	UM COMPARATIVO DOS FRAMEWORKS ESP-IDF E ARDUINO NO CONTEXTO ESP32 E IOT
65	Vítor Bussato Quesada	MODELAGEM 3D COMO FERRAMENTA: COMO DIVERSOS ÂMBITOS SE BENEFICIAM DA TECNOLOGIA 3D.
66	Willian Potkova Hanatzki	COMPUTADORES E SOCIEDADE: EMPODERANDO CRIANÇAS ATRAVÉS DA INFORMÁTICA
67	Alex Da Silva De Albuquerque	EXTENSÃO EM AÇÃO: APRIMORANDO O ENSINO DE FÍSICA COM MINICURSOS DIGITAIS
68	Aline De Lima Diaz	EXPERIMENTO DE BAIXO CUSTO NO ENSINO DE FÍSICA: UMA ALTERNATIVA PARA ESCOLAS SEM LABORATÓRIO DIDÁTICO
69	Amanda Delavechia Rodrigues	ESTUDO DO CAMPO DE EXCHANGE BIAS EM FUNÇÃO DA ORIENTAÇÃO DE UM CAMPO MAGNÉTICO EXTERNO APLICADO EM FILMES COM BICAMADAS DE FM/AF
70	Anna Clara Menezes Vieira	PESQUISA SOBRE O CORPO DISCENTE DO CURSO DE FÍSICA E ATUAÇÃO DO PET FÍSICA NA FORMAÇÃO DOS ESTUDANTES

71	Anna Clara Menezes Vieira	SIMULAÇÕES DE DINÂMICA MOLECULAR DE MISTURAS DE MODELOS DE ÁGUA
72	Bruno Andre Ruppenthal	UM ESTUDO COMPUTACIONAL DAS PROPRIEDADES MECANICAS E ESPALHAMENTO DE FRATURA EM FOLHAS DE GRAFENO
73	Daniel Casarin Da Rosa	DEPOSIÇÃO DE FILME FINOS POR PULVERIZAÇÃO CATÓDICA
74	Eduardo Do Carmo Da Silva	UM ESTUDO SOBRE A DEFORMABILIDADE DE MARÉ DE OBJETOS COMPACTOS
75	Gabriel Antônio Agliardi Pereira	DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA COMO CAMINHO DE COMBATE ÀS PSEUDOCIÊNCIAS
76	Gabrielli Santos Garlet	RAIO TRATOR ULTRASSÔNICO
77	Gustavo Firpo Siqueira Pereira	ANÁLISE DOS EVENTOS DE ZCAS COM AS FASES DA OSCILAÇÃO QUASE BIENAL
78	Gustavo Machado Lopes	EFEITOS DA SEPARAÇÃO DOS TERMOS DE MEIO NA REGULARIZAÇÃO DAS DIVERGÊNCIAS DO MODELO NJL EM DENSIDADE FINITA COM ACOPLAMENTO DE DIQUARKS
79	Helena Zirbes Maurer	ANÁLISE MICROMETEOROLÓGICA DOS MOVIMENTOS OSCILATÓRIOS PRESENTES NA CAMADA LIMITE ESTÁVEL NA REGIÃO CENTRAL DO RIO GRANDE DO SUL
80	Jandir Jose Buttenbender Filho	IMPLEMENTAÇÃO E ATUALIZAÇÃO DE MÉTODOS NUMÉRICOS PARA A RESOLUÇÃO DO MODELO NAMBU-JONA-LASINIO
81	João Antônio Rabello Da Silva Prado	MÉTODOS NUMÉRICOS PARA A CONSTRUÇÃO DE DIAGRAMAS DE FASES
82	Julio Cesar Da Conceicao Filho	AVALIAÇÃO DAS PROPRIEDADES DAS MISTURAS DE LÍQUIDOS IÔNICOS E DERIVADO DE CELULOSE PARA APLICAÇÃO NA RECUPERAÇÃO AVANÇADA DE PETRÓLEO
83	Kauan Luiz Magalhaes Delmondes	CARACTERIZAÇÃO ELÉTRICA DC DE NANO PLATELETS DE ÓXIDO DE GRAFENO REDUZIDO
84	Levy Faustino De Castro	EFEITOS DE TAMANHO NA TERMODINÂMICA E PROPRIEDADES MAGNETOCALÓRICAS DE UMA REDE POLIÉDRICA DE SPINS DE ISING
85	Manoel Antonio Lima Neto	TENDÊNCIAS DE LONGO PRAZO DA RADIAÇÃO SOLAR GLOBAL INCIDENTE PARA O BRASIL.
86	Matregori Soares Santos	CARACATERIZAÇÃO ESTRUTURAL E ELÉTRICA EM MONOCRISTAIS DE GRAFITE JUMBO NATURAIS
87	Nathalia Mundt Bonadeo	TERAPIAS ANTITUMORAIS BASEADAS EM NANOCOMPOSTOS BIOATIVOS: REVISÃO INTEGRATIVA FOCADA NO CÂNCER COLORRETAL
88	Roberto Dunker Niederle	EFEITO MAGNETOCALÓRICO EM UMA ESTRUTURA HEXAGONAL BIPIRAMIDAL DE ISING COM CAMPO DE CRISTAL
89	Róbson Da Rosa Barcelos	QUEBRANDO BARREIRAS: ENTREVISTAS DIGITAIS COM CIENTISTAS DA UFSM PARA APROXIMAR A CIÊNCIA DA COMUNIDADE EXTERNA

90	Stefani Luvison Fogaca	MINICURSO DE PRÉ-FÍSICA E PRÉ CÁLCULO PARA INGRESSANTES: UMA AÇÃO CONTRA A EVASÃO ACADÊMICA
91	Thaís Rubert	PRECIPITAÇÃO NO BRASIL: UMA NOVA INVESTIGAÇÃO DA RELAÇÃO COM A OSCILAÇÃO DE MADDEN-JULIAN
92	Vitorio Lorensi Sathres	COMPARAÇÃO ENTRE EMISSÕES DE METANO MEDIDAS POR TORRES DE FLUXO E ESTIMADAS POR UM MODELO LINEAR EM UM CULTIVO DE ARROZ NA REGIÃO CENTRAL DO RIO GRANDE DO SUL
93	Viviane Caroline Oliveira Abib	ANÁLISE METEOROLÓGICA E HIDROGRÁFICA DO EVENTO EXTREMO DE INUNDAÇÃO OCORRIDO NA CIDADE DE PORTO ALEGRE - RS.
94	Alfredo Reinaldo Preigschadt Filho	MARCOS GEODÉSICOS: FUNDAMENTOS E RELEVÂNCIA NA PRECISÃO GEOGRÁFICA
95	Alyssia Moraes Lopes	APLICAÇÃO DA MICROSCOPIA DE FORÇA ATÔMICA PARA OBTENÇÃO DE NANO RUGOSIDADE DE AGREGADOS ROCHOSOS
96	Ana Flavia Feldhaus	COMPARAÇÃO DA TEMPERATURA DA SUPERFÍCIE TERRESTRE OBTIDA POR SENSORIAMENTO REMOTO EM MEDIDAS IN SITU NO BIOMA PAMPA.
97	Andressa Gomes Leal	INVENTÁRIO DO ACERVO EXPOGRÁFICO DE MINERAIS E ROCHAS DO DEPARTAMENTO DE GEOCIÊNCIAS DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA
98	Aymme Borchers Toriani	CADASTRAMENTO DO INVENTÁRIO DA LITOTECA DA UFSM JUNTO AO SOFTWARE LIVRE TAINACAN
99	Batista Roi Cruz Rodrigues	BASE CARTOGRÁFICA MUNICIPAL: UM INSTRUMENTO PARA O DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL
100	Brenda Amoretti Schleder	CONTAMINAÇÃO DE AQUÍFEROS: CONSCIENTIZAÇÃO ATRAVÉS DE MODELOS HIDROGEOLÓGICOS DE BAIXO CUSTO
101	Caroline Schorn Dias	JARDIM DA MEMÓRIA DA TERRA: UMA NOVA PERSPECTIVA DE UM JARDIM PALEOETNOBOTÂNICO DO GEOPARQUE QUARTA COLÔNIA
102	Cristina Vieira Rodrigues	CONSTRUINDO UM JARDIM DE SABERES: JARDIM DA MEMÓRIA DA TERRA - COLEÇÕES PALEOETNOBOTÂNICAS DO QUARTA COLÔNIA GEOPARQUE MUNDIAL DA UNESCO
103	Douglas Miranda Heman	CONSOLIDAÇÃO DO MONUMENTO NATURAL DA ALEMOA
104	Emily Maurer Da Costa	COMPREENDENDO AS FEIÇÕES DO TIPO "FRIGIDEIRAS E PANEAS" NO GEOSÍTIO GUARITAS, CAÇAPAVA GEOPARQUE MUNDIAL DA UNESCO
105	Fabio Henrique Corrêa	CORREÇÃO DE VIÉS DAS PREVISÕES DE PRECIPITAÇÃO DOS MEMBROS DO NMME PARA O SISTEMA HIDRELÉTRICO BRASILEIRO
106	Gabriel Boemo Sawaris	IDENTIFICAÇÃO DA SEVERIDADE DE QUEIMADAS A PARTIR DE ÍNDICE ESPECTRAL ΔNBR
107	Icaro Emanuell Prestes Carpes	APLICAÇÃO DIRETA DA LEI DA MATA ATLÂNTICA NO BIOMA PAMPA
108	Joao Antonio Voltz Da Silva	AValiação DAS ESTIMATIVAS DAS TROCAS DE ENERGIA, ÁGUA E CO2 EM PASTAGEM NATIVA DO BIOMA PAMPA OBTIDAS PELO MODELO SIB4

109	Joao Victor Basso	COMPONENTES DO BALANÇO DE ENERGIA EM ÁREAS DE VARZEA UTILIZADAS PARA CULTIVO DE ARROZ
110	Julia Lando Moreira	OS IMPACTOS SOCIOCULTURAIS DO AVANÇO DO AGRONEGÓCIO NA TRANSFORMAÇÃO DA PAISAGEM AO LONGO DA BR-158 ENTRE SANT'ANA DO LIVRAMENTO/RS E ROSÁRIO DO SUL/RS
111	Laura Rockenbach	DISTRIBUIÇÃO DOS PONTOS DE COLETA QUALIÁGUA NAS BACIAS HIDROGRÁFICAS DO ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL POR BIOMA
112	Luandra De Souza Zuquette	A METEOROLOGIA E A GERAÇÃO DE ENERGIA EÓLICA
113	Lucas Prina Rosa	QUANTIFICAÇÃO DE RESIDÊNCIAS EM ÁREAS DE PRESERVAÇÃO PERMANENTE NA MICROBACIA DO LAGO PINHAL EM ITAARA, RIO GRANDE DO SUL
114	Manoela Horn Dos Santos	O CÉU NOTURNO LIVRE DE POLUIÇÃO LUMINOSA: UM PATRIMÔNIO DE GRANDE POTENCIAL NO CAÇAPAVA GEOPARQUE MUNDIAL DA UNESCO
115	Manoela Horn Dos Santos	ANÁLISE DA TEMPERATURA DE SUPERFÍCIE TERRESTRE NA ÁREA URBANA E RURAL DE SANTA MARIA - RS
116	Maria Vitória Zancanaro	AGRIMENSURA EM AÇÃO! PRÁTICAS E APLICABILIDADE DO ENSINO TÉCNICO PROFISSIONALIZANTE NA ÁREAS DAS GEOTECNOLOGIAS
117	Mauricio Maciel Dias	POPULARIZANDO A CIÊNCIA HIDROGEOLÓGICA POR MEIO DO ENSINO E DE MATERIAIS DIDÁTICOS
118	Milena Marquesin	ANÁLISE DE UM ESTUDO DE CASO SOBRE A INFLUÊNCIA DO VENTO NORTE NA PRODUÇÃO LEITEIRA EM SÃO VICENTE DO SUL/RS
119	Othon Ricardo Roveda	PREPARAÇÃO DAS AMOSTRAS DE VIDROS VULCÂNICOS DE CERRO BRANCO, RS, PARA CARACTERIZAÇÃO MAGNÉTICA
120	Paula Vargas De Medeiros	GEOPROCESSAMENTO E ANÁLISE DE DADOS GEOESPACIAIS APLICADAS A PROJETOS DE MAPEAMENTO URBANO DO INSTITUTO DE PLANEJAMENTO DE SANTA MARIA - IPLAN/SM
121	Raynner Fernandes Ineu	MATERIALIZAÇÃO DE MARCOS GEODÉSICOS NO CAMPUS SEDE DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA
122	Renato Souza Santos	CÁLCULO DE ÍNDICES NDVI E NDWI PARA ANALISAR IMPACTOS DA ENCHENTE DE 2024 NA REGIÃO DA QUARTA COLÔNIA, RS
123	Thales Augusto Ulrich	CLASSIFICAÇÃO DO SOLO DE MARIB, IÊMEN, ATRAVÉS DO GOOGLE EARTH ENGINE
124	Tiago Maciel De Paula	QUALIDADE DAS ÁGUAS SUBTERRÂNEAS NA REGIÃO DE MA'RIB, IÊMEN
125	Yoran Cherbonnier	ANÁLISE DA OCORRÊNCIA DO JATO DE BAIXOS NÍVEIS DURANTE O EPISÓDIO DE CHUVAS INTENSAS NO RS EM 2024 A PARTIR DE RADIOSSONDAGENS DE ALTA RESOLUÇÃO E DADOS DE REANÁLISE
126	Allana Anniele Barros Da Silva	CRIAÇÃO DE MATERIAL DIDÁTICO INSTRUCIONAL PARA OFICINAS DE MATEMÁTICA: JOGO DA ONÇA
127	Ana Clara Fidler Rios	AS GRANDEZAS E MEDIDAS EM UMA COLEÇÃO DE LIVROS DIDÁTICOS: UM OLHAR ATRAVÉS DA RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

128	Andrey Rogério Pereira Viana	LIVRO DIDÁTICO: UMA ANÁLISE REFLEXIVA SOBRE UM LIVRO DO 8º ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL
129	Aurelia Felix Argenta	CLUMAT EM SALA DE AULA: TROCA DE EXPERIÊNCIA DE PROFESSORES E FUTUROS PROFESSORES NO DESENVOLVIMENTO DE UMA MANHÃ DE AÇÕES
130	Bruna Da Silva Righi	RELATO DE EXPERÊNCIAS DIDÁTICAS NA PREPARAÇÃO PARA A OBMEP - NÍVEL 2
131	Eduarda Minussi Rossi	ALGUNS MODELOS DE EQUAÇÕES DIFERENCIAIS PARA DINÂMICA DE POPULAÇÕES E APLICAÇÕES
132	Gabriel De Freitas Hulse	FUNÇÃO GAMA: UMA GENERALIZAÇÃO DO FATORIAL
133	Gabriel Lorenson Schirmer	MONITORIA EM CÁLCULO COMO MEIO DE APRIMORAMENTO NO PROCESSO DE ENSINO E APRENDIZAGEM DE ESTUDANTES DE GRADUAÇÃO NO CTISM
134	Gustavo Graeber Stefani	GEOMETRIA FRACTAL: TEORIA E APLICAÇÃO NO ESTUDO DE EXPANSÕES NUMÉRICAS GENERALIZADAS
135	Igor Becker Bolzan	GEOMETRIA HIPERBÓLICA: UMA ABORDAGEM AXIOMÁTICA
136	João Vitor Fernandes Maier	BOX-PRO: A CAIXA DE PROJEÇÃO ORTOGONAL
137	Julia Poloniato De Salles	A MATEMÁTICA POR TRÁS DO ESPIRÓGRAFO
138	Kaynan Casali Vieira	A MATEMÁTICA FINANCEIRA E O EXAME NACIONAL DO ENSINO MÉDIO: UM ESTUDO DE PRODUÇÕES STRICTO SENSU
139	Kevin Oliveira Assimos	VOLUMES MISTOS
140	Laura Tiemme De Castro	APREENSÃO PERCEPTIVA E OPERATÓRIA NA OBMEP: UM OLHAR PARA QUESTÕES DA FASE 1 NÍVEL 2 (2005 - 2024)
141	Leonardo Matsumi Takemoto Barros Da Silva	DECAIMENTO RADIOATIVO E ALGUMAS APLICAÇÕES
142	Leonardo Schumacher	HABILIDADES ESPACIAIS NO ENEM: MODELAGEM E PENSAMENTO GEOMÉTRICO
143	Lucas Gabriel Machado Preuss	O USO DE TECNOLOGIAS DIGITAIS COMO POSSIBILIDADE DE INTEGRAR MATEMÁTICA E ARTE NA FORMAÇÃO DE PROFESSORES
144	Luciano Carvalho Facco	MANUFATURA ADITIVA: UM RECURSO DIDÁTICO PARA PROFESSORES
145	Luísi Emanuely Silveira Do Nascimento	ANÁLISE DE ERROS: UM ESTUDO ACERCA DE RESOLUÇÕES DE UMA QUESTÃO ENVOLVENDO A FUNÇÃO QUADRÁTICA
146	Mariana Mann De Souza	RELATO DE EXPERIÊNCIAS DIDÁTICAS NA PREPARAÇÃO PARA A OBMEP - NÍVEL 1

147	Matias Correa Do Amaral	A POUPANÇA COMO UMA TEMÁTICA DE EDUCAÇÃO FINANCEIRA ESCOLAR NO ENSINO FUNDAMENTAL
148	Miguel Daehn Ribeiro	ESTUDOS DE TÉCNICAS DE MONITORAMENTO E MODELAGEM COMPUTACIONAL APLICADA À IDENTIFICAÇÃO DE FONTES DE SEDIMENTOS
149	Natalia Binelo Santos	DECISÕES ESTRATÉGICAS: APLICANDO MATEMÁTICA E ESTATÍSTICA EM CENÁRIOS REAIS
150	Paulo Antonio Gallette	SOBRE FUNÇÕES DE BESSEL E SUAS APLICAÇÕES
151	Rafaela Silva Rocha	MÉTODO LÍQUEN: UM PROJETO DE EXTENSÃO QUE COMPLETA DEZ ANOS DE HISTÓRIA
152	Suélen Erkmann Pinto	APLICAÇÃO DE JOGO VIRTUAL ALGÉBRICO NO ENSINO FUNDAMENTAL UTILIZANDO O SITE WORDWALL
153	Víctor Da Silva Santos	TRANSFORMAÇÕES GRÁFICAS E O GEOGEBRA: O ENSINO E A APRENDIZAGEM DA MATEMÁTICA NO ENSINO MÉDIO
154	Amanda Cechin Vagistao	SAÚDE MULTIDISCIPLINAR PARA JOVENS: UM RELATO DE EXPERIÊNCIA
155	Fabiano Firpo De Freitas	TRABALHADORES AO AR LIVRE E CÂNCER DE PELE: REVISÃO DA LITERATURA SOBRE CONHECIMENTO, MEDIDAS DE PROTEÇÃO E TEMPO DE EXPOSIÇÃO
156	Jeanluca Basso Pedron	DADOS EM RELAÇÃO A PRODUÇÃO DE ELETRICIDADE NOS PAÍSES DO G7
157	João Inácio Scrimini	DISTRIBUIÇÃO E MODELO DE REGRESSÃO QUANTÍLICA WEIBULL MODIFICADA UNITÁRIA
158	Joao Vítor Monteiro De Souza	SIMULAÇÃO DE TESTES ADAPTATIVOS INFORMATIZADOS BASEADOS NA TEORIA DE RESPOSTA AO ITEM (IRT)
159	Jordano Zdanski Ficht	MODELO DE REGRESSÃO GUMBEL PARA DADOS CLIMÁTICOS
160	Liliam Helena Batista Da Silva	A UTILIZAÇÃO DE MATERIAIS MANIPULATIVOS NO ENSINO INICIAL DE PROBABILIDADE
161	Lucas Alves Do Nascimento	TELEMEDICINA E PLANOS DE SAÚDE: BENEFÍCIOS E DESAFIOS NA ERA DIGITAL
162	Maria Eliza Castro Da Silva	O PROBLEMA DO CHIMPANZÉ INFINITO E SUA ANÁLISE POR CADEIAS DE MARKOV
163	Pétrin Hoppe Tuchtenhagen	REALIDADE VIRTUAL NA ODONTOLOGIA: INOVAÇÃO NO TREINAMENTO E CUIDADO AO PACIENTE
164	Raíssa Da Silva Deodato	ELABORAÇÃO DE BANCO DE DADOS PARA ANÁLISE DAS EMISSÕES DE GASES DE EFEITO ESTUFA
165	Roberta Souza Santos	EDUCAÇÃO SUPERIOR A DISTÂNCIA: CENÁRIO DOS CURSOS DE LICENCIATURAS OFERTADOS NO BRASIL EM 2022

166	Vanessa Eduarda Neumann De Oliveira	EXPLORAÇÃO DE SISTEMAS CAÓTICOS ATRAVÉS DE OBRAS CINEMATOGRAFICAS: UMA ABORDAGEM DE POPULARIZAÇÃO ESTATÍSTICA PELO PROJETO STATUFSM
167	Vinicius Gongo De Souza	ASPECTOS PSICOEMOCIONAIS E FUNCIONAIS DE INDIVÍDUOS COM SÍNDROME PÓS-COVID-19
168	Wilson Sanches Mateus	MATEMÁTICA E ESTATÍSTICA: O CÉREBRO OCULTO POR TRÁS DA INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL
169	Adrean Arruda Macedo	AVALIAÇÃO DE SISTEMA DE PREPARO DE AMOSTRA DE SOLO PARA A DETERMINAÇÃO DE FÓSFORO TOTAL POR ESPECTROMETRIA UV-VIS
170	Adriana Holzschuh Guilhermano	DESENVOLVIMENTO DE METODOLOGIA PARA DETERMINAÇÃO DE AS, CD, CR, E PB EM ETANOL COMBUSTÍVEL POR HR CS GF AAS COM ANÁLISE DIRETA DE AMOSTRAS
171	Aguiar Moreira Da Boaventura Júnior	AVALIAÇÃO DO USO DE ENERGIA ULTRASSÔNICA NA DEGRADAÇÃO DE PESTICIDAS
172	Alessandra Becher Costa	COMPLEXOS AQUOSOS DE METAIS ALCALINOS E ALCALINOS-TERROSOS COM O LIGANTE PONTE XILENODILA-4-BIS(FENILFOSFINATO): ANÁLISE POR DIFRAÇÃO DE RAIOS-X
173	Amanda Cargnin De Moraes	DESENVOLVIMENTO DE HIDROGÉIS A PARTIR DE POLÍMEROS NATURAIS CONTENDO LÍQUIDOS IÔNICOS DERIVADOS DE AMINOÁCIDOS
174	Ana Laura Wendlant	PRODUÇÃO FOTOCATALÍTICA DE H ₂ (G) UTILIZANDO UM COMPÓSITO DE COBRE(II) DERIVADO DO PRÉ-LIGANTE PIRIDILSELANILENAMINONA EM MATRIZ DE M-TIO ₂
175	Ana Paula Fernandes Padilha	DESENVOLVIMENTO DE MÉTODOS DE PREPARO DE AMOSTRAS PARA A POSTERIOR DETERMINAÇÃO DE ELEMENTOS TERRAS RARAS EM CARVÃO MINERAL
176	Beatriz Ribeiro Rigui	MICROEMULSÕES BASEADAS EM LÍQUIDOS IÔNICOS PARA MELHORAR A ABSORÇÃO CUTÂNEA DE FÁRMACOS
177	Beatriz Walter Dvoranovski	OBTENÇÃO DE ÁLCOOIS ORGANOTELURADOS E DERIVADOS ENANTIOENRIQUECIDOS VIA RESOLUÇÃO CINÉTICA ENZIMÁTICA
178	Camila Anschau André	AVALIAÇÃO DE UM NOVO SENSOR ELÉTRICO SEM CONTATO PARA O MONITORAMENTO DA CONDUTIVIDADE ELÉTRICAS EM ÁGUAS
179	Carisa Zenara Muller	AVALIAÇÃO DA MIGRAÇÃO DE CONTAMINANTES EM FRACÕES SÓLIDAS E LÍQUIDAS DE ATUM COM DETERMINAÇÃO MULTIELEMENTAR POR ICP-MS.
180	Caroline Neu	PROMOÇÃO DA TRANSIÇÃO ENERGÉTICA EM ESCOLA PÚBLICA: OFICINAS DO PETRÓLEO AO BODIESEL
181	Daniela Wouters De Medeiros	APLICAÇÃO DE DESENHO EXPERIMENTAL ESTATÍSTICO PARA DESENVOLVIMENTO DE MÉTODO PARA DETERMINAÇÃO DITIOCARBAMATOS EM MATRIZ AMBIENTAL
182	Débora Fioravante Da Silveira	ATIVIDADE ANTIMICROBIANA E ISOLAMENTO DE ALCALOIDES DO EXTRATO DE MAYTENUS ILICIFOLIA
183	Eduarda De Mello	DESENVOLVIMENTO E APLICAÇÃO DE MÉTODOS INSTRUMENTAIS PARA O CONTROLE DE QUALIDADE DE MATERIAS AVANÇADOS
184	Emilly Schuler De Lima	CARACTERIZAÇÃO DE BIOCHAR: DETERMINAÇÃO DE ENXOFRE, NITROGÊNIO E CLORO PARA AVALIAÇÃO DA APLICAÇÃO TECNOLÓGICA

185	Emily Pezzini	SÍNTESE DE 1,4-SELENAZINAS UTILIZANDO DISSELENETO DE BIS(3-AMINO-2-PIRIDINA) E CETONAS α,β-INSATURADAS
186	Eugenia Pereira Marcante	ELEMENTOS TERRAS RARAS EM CINZAS DE CARVÃO: É POSSÍVEL UTILIZAR A EXTRAÇÃO ASSISTIDA POR ULTRASSOM COMO UM MÉTODO DE PREPARO DE AMOSTRA AMBIENTALMENTE AMIGÁVEL?
187	Felipe Campanholo	EXTRAÇÃO LÍQUIDO-LÍQUIDO ASSISTIDO POR ULTRASSOM PARA POSTERIOR DETERMINAÇÃO DE CD, PB, CU, ZN E MN EM VASELINA POR ESPECTROMETRIA DE MASSA COM PLASMA ACOPLADO INDUTIVAMENTE
188	Felipe Da Silva Pulgati	SÍNTESE DE 1,2,4-OXADIAZÓIS E 1,2,3-TRIAZÓIS DERIVADOS DA ZIDOVUDINA (AZT)
189	Gabriel Viera Larruscahim	SÍNTESE E CARACTERIZAÇÃO DE NANOPARTÍCULAS DE ÓXIDO DE FERRO A PARTIR DE RESÍDUOS DO PROCESSAMENTO DE CARVÃO MINERAL.
190	Gabriela Fernandes Duarte Martinez	APLICAÇÃO DE DESENHO ESTATÍSTICO EXPERIMENTAL NA OTIMIZAÇÃO DE MÉTODO PARA DETERMINAÇÃO DE DITIOCARBAMATOS EM PLANTAS MEDICINAIS
191	Hugo Campos Do Nascimento	DESENVOLVIMENTO DE SISTEMA PARA A DETERMINAÇÃO DE NUTRIENTES EM SOLO E VEGETAIS
192	Isadora Rodrigues Do Couto	UTILIZAÇÃO DE HIDROGÉIS TRIDIMENSIONAIS BASEADOS EM GRAFENO E NANOTUBOS DE CARBONO PARA A REMOÇÃO DE CONTAMINANTES EMERGENTES
193	Isadora Silva Dornelles	UTILIZAÇÃO DE FERRAMENTAS ANALÍTICAS PARA A IDENTIFICAÇÃO DE ESPÉCIES SALINAS EM PETRÓLEO
194	Isadora Torres Vieira	ANÁLISE POR RESSONÂNCIA MAGNÉTICA NUCLEAR DO 1,3,5-TRIS(ÁCIDO FENILFOSFÍNICO-METILENO)BENZENO
195	João Alberto Sandri Schneider	ADSORÇÃO DE BENZOQUINOLINA EM AMOSTRAS AQUOSAS UTILIZANDO BIOCARVÃO OBTIDO PELA PIRÓLISE ASSISTIDA POR MICRO-ONDAS DE RESÍDUO DE BIOMASSA
196	Joao Batista Xavier Moraes	SÍNTESE DE BENZOTIADIAZINA-1,1-DIÓXIDO EMPREGANDO FECL3/TBAB COMO FOTOCATALISADORES
197	Juliana Danda Wille	APLICAÇÃO DE MINI BOMBAS PERISTÁLTICAS PARA SISTEMA FI-CVG-ICP-MS PARA A DETERMINAÇÃO DE MERCÚRIO
198	Kelly Aparecida Wink	DESENVOLVIMENTO DE MÉTODO PARA DETERMINAÇÃO DE ARSÊNIO POR CVG-MIP OES
199	Kelvin Vianna Hubner	SÍNTESE DE 3-(ARILSELANIL)BENZO[B]TIOFENOS PARTINDO DE ALCINO TERMINAL
200	Laiza Costa De Vargas	DESENVOLVIMENTO DE UM MÉTODO DE EXTRAÇÃO PARA OS 16 HIDROCARBONETOS POLICÍCLICOS AROMÁTICOS (HPAS) PRIORITÁRIOS DA USEPA EM MATRIZ ANIMAL (PEIXES)
201	Lara Das Dores Santana	DETERMINAÇÃO MULTICLASSE DE FÁRMACOS EM ÁGUA SUPERFICIAL EMPREGANDO EXTRAÇÃO EM FASE SÓLIDA E UHPLC-MS/MS
202	Larissa Pereira Da Silva	SÍNTESE DE CALCOGENIL-1,2,3-TRIAZÓIS DERIVADOS DE BASES NITROGENADAS
203	Laura Felix Da Silva	UM ESTUDO PILOTO PARA AVALIAÇÃO DA EFICIÊNCIA DE CAMAS BIOLÓGICAS NA DEGRADAÇÃO DE DITIOCARBAMATOS

204	Laura Mello Martins	MODIFICAÇÃO DE SUPERFÍCIE POLIMÉRICA UTILIZANDO A TÉCNICA LAYER-BY-LAYER VISANDO APLICAÇÃO COMO SUBSTRATO ANTIMICROBIANO
205	Laura Oliveira Da Silva	DETERMINAÇÃO DE BROMO EM SEMENTES DE PLANTAS LEGUMINOSAS E OLEAGINOSAS APÓS COMBUSTÃO INICIADA POR MICRO-ONDAS EM FRASCOS DESCARTÁVEIS
206	Luana Dornelles Da Silveira	DESENVOLVIMENTO E APLICAÇÃO DE MÉTODO MULTIRRESÍDUO PARA A DETERMINAÇÃO DE AGROTÓXICOS EM SOLO EMPREGANDO QUECHERS E UHPLC-MS/MS
207	Lucas Augusto Da Silveira Escobar	COLABORAÇÃO ENTRE A UFSM E A PENITENCIÁRIA ESTADUAL DE SANTA MARIA (PESM) PARA FABRICAÇÃO DE SABONETE DE BAIXO CUSTO
208	Lucas Fontana Pereira	SELECICLIZAÇÃO DE 2-ALILFENÓIS MEDIADA POR LUZ AZUL
209	Lucielle Codeim Dresch	HIDROGENAÇÃO CATALÍTICA DO CO ₂ PARA A PRODUÇÃO DE ÁCIDO FÓRMICO UTILIZANDO COMPLEXOS DE RUTÊNIO(II) CONTENDO LIGANTES ACILTIOUREIA NA PRESENÇA DE LÍQUIDO IÔNICO
210	Luiza Da Silva De Avila	SÍNTESE DE INDENONAS FUNDIDAS A SELENOFENOS
211	Matheus Gass Lopes	SUPERFÍCIES MODIFICADAS PELO PROCESSO DE LAYER-BY-LAYER PARA APRIMORAMENTO DAS PROPRIEDADES
212	Matheus Ventura De Oliveira	PRODUÇÃO DE FILMES BIOPOLIMÉRICOS A BASE DE AMIDO DE MILHO COM POSSÍVEL APLICAÇÃO NA INDÚSTRIA DE ALIMENTOS
213	Muriel Schmidt	DETERMINAÇÃO DE RESÍDUOS DE AGROTÓXICOS EM MANGA EMPREGANDO MÉTODO QUECHERS E UHPLC-MS/MS
214	Nadia Carollayn Correa Da Silva	ESTRATÉGIAS PARA SÍNTESE DO ORGANOCALCOGÊNIO 3-(BUTILSELANIL)2-FENILFENANTRO[9,10]SELENOFENO
215	Natalia Pereira Rocha	NANOPARTÍCULAS BASEADAS NO COPOLÍMERO PEO-B-P(HEMA-CO-HEMA-G-PCL) E LÍQUIDOS IÔNICOS PARA O ENCAPSULAMENTO DE FÁRMACOS
216	Nathaly Roberta De Almeida	QUANTIFICAÇÃO DOS 16 HPAS PRIORITÁRIOS DA USEPA EM ÁGUAS DE RIOS DE UMA RESERVA AMBIENTAL NA REGIÃO AMAZÔNICA.
217	Pedro Henrique Bilhan Kittel	SÍNTESE E CARACTERIZAÇÃO DE LÍQUIDOS IÔNICOS PARA APLICAÇÃO EM IONOGÉIS
218	Rafaela Copello Da Cunha	MESO-LREE PORFIRINAS: FOTOFÍSICA E PROPRIEDADES FOTOBIOLOGICAS DE PORFIRINAS TRANS-SUBSTITUÍDAS
219	Ramon Ribeiro Prates	TOPOLOGIA MOLECULAR COMO SUPRESSOR DE LIGAÇÕES N-H...N=C EM BIS-HIDRAZONAS
220	Raquel Da Silva Ertmann	DETERMINAÇÃO DE ENXOFRE EM RESÍDUO DE DESTILAÇÃO ATMOSFÉRICA DE PETRÓLEO POR ICP-OES APÓS COMBUSTÃO INICIADA POR MICRO-ONDAS EM FRASCOS DESCARTÁVEIS
221	Richard Lucas Clemente	SÍNTESE, ESTRUTURA MOLECULAR E ANÁLISE TÉRMICA DE COMPLEXOS MISTOS [MIII(PHEN)(L)CL] EM QUE M = CR, FE, CO
222	Sarah Beatriz Giesel	SÍNTESE E CARACTERIZAÇÃO DE NOVOS CORRÓIS CONTENDO NÚCLEOS PIRAZOLO[1,5-A]PIRIMIDINA COMO SUBSTITUINTES

223	Sarah Marie Medeiros Martinez	SÍNTESE E CARACTERIZAÇÃO DE PONTOS QUÍMICOS DE CARBONO FUNCIONALIZADOS COM LÍQUIDO IÔNICO
224	Thaise Jappe Basso	AValiação DA DEGRADAÇÃO DE AGROTÓXICOS ASSISTIDA POR MICRO-ONDAS
225	Vinicius Dalcin Lacorte	ATIVIDADE ANTIFÚNGICA E TESTE HET-CAM DAS EMULSÕES DO FLUCONAZOL UTILIZANDO LÍQUIDOS DERIVADOS DE CARBOXILATOS
226	Vitoria Paula Ecco	DETERMINAÇÃO DE ELEMENTOS TERRAS RARAS EM CINZAS DE CARVÃO POR USN-ICP-MS
227	Wanda Sebben Da Cunha	ABORDAGEM EXPERIMENTAL LÚDICA APLICADA À QUÍMICA DE POLÍMEROS
228	Yago Cezar Bastianello	SÍNTESE DE NAFTOSELENOFENOS ATRAVÉS DA REAÇÃO DE CICLIZAÇÃO DE ALCOÓIS PROPARGÍLICOS PROMOVIDAS POR DISSLENETOS DE DIORGANOÍLA E SAIS DE FERRO(III)