

Sexta-feira	- 20 de	novemb	no de	2024
Sexta-terra	1 - 29 UE	novemi	no ae	3 ZUZ4

## Módulo Banner - P8 - 08:00 / 10:00

## Centro de Convenções - MEZANINO

## CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

Painel	Apresentador	Titulo
277	Ethianne Ferreira De Azambuja	O PERFIL DOS ALUNOS DO ENSINO MÉDIO MAIS FORMAÇÃO PROFISSIONAL TÉCNICA DO IFFAR CAMPUS SÃO VICENTE DO SUL E O PENSAMENTO CRÍTICO SOBRE A DISCIPLINA DE BIOLOGIA
279	Karoline Santos Dos Santos	VIVÊNCIAS E APRENDIZADOS NO ESTÁGIO EXTRACURRICULAR DE EDUCAÇÃO AMBIENTAL NO CENTRO NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DA BALEIA FRANCA
281	Anna Laura Fialho Cornel Rodrigues	"ATIVIDADE EM ESCOLAS" TRANSFORMANDO O ENSINO DE CIÊNCIAS ATRAVÉS DA APRENDIZAGEM ATIVA.
283	Bruna Menezes De Vargas	A ABORDAGEM DA TEMÁTICA "SAÚDE" NO PROJETO POLÍTICO-PEDAGÓGICO DE UMA ESCOLA PÚBLICA: UMA ANÁLISE PRELIMINAR
285	Heloisa Pereira Santos	DO LABORATÓRIO À PRAÇA: BIOQUÍMICA E TOXICOLOGIA NO BIO NA RUA
287	Laura Wobeto Burtet	SOS BIODIVERSIDADE: AÇÕES PARA A CONSERVAÇÃO DA FAUNA SILVESTRE
289	Lucas Assunção Antunes Marques	SOS BIODIVERSIDADE: CARACTERIZAÇÃO DOS DESLIZAMENTOS E INUNDAÇÕES NA REGIÃO CENTRAL DO RS EM MAIO DE 2024
291	Vanielle Galiano Silveira	RESÍDUOS DE MILHO (ZEA MAYS L.) COMO SUBSTRATO PARA CULTIVO DE COGUMELOS COMESTÍVEIS: UMA ALTERNATIVA EFICIENTE PARA REDUÇÃO DE IMPACTOS AMBIENTAIS
293	Welison Lima Proença	RECONHECIMENTO DO CORPO E IDENTIFICAÇÃO DE ISTS COMO FORMA DE QUALIDADE DE VIDA
295	Alice Estivalet Visentini	EXPOSIÇÃO AO SOLO CONTAMINADO COM MANCOZEBE DIMINUI O CRESCIMENTO E ALTERA O STATUS REDOX DE MINHOCAS (EISENIA ANDREI)
297	Andrieli De Oliveira Noevo	AVALIAÇÃO DA TOXICIDADE DE UMA MISTURA METÁLICA COM COBRE E ZINCO NO MODELO EXPERIMENTAL CAERNORHABDITIS ELEGANS
299	Beatriz Corrêa Da Rocha	EXPRESSÃO DE GENES EXÓGENOS PARA REDUÇÃO DO ESTRESSE OXIDATIVO EM STENOSTOMUM LEUCOPS
301	Caio Brasilio De Jesus Domingues	PARÂMETROS OXIDATIVOS DE CÓRTEX E HIPOCAMPO DE RATOS SUBMETIDOS À UMA CURVA DOSE-RESPOSTA PARA TOXICIDADE DO EXTRATO LIPOFÍLICO DA MICROALGA SCENEDESMUS OBLIQUUS

303	Estéfani Lopes Dos Santos	EXPOSIÇÃO AO ETILMERCÚRIO AFETA O DESENVOLVIMENTO NEURONAL E O COMPORTAMENTO SOCIAL DE DROSOPHILA MELANOGASTER
305	Francisco Boelter Praça	ANÁLISE TRANSCRIPTÔMICA DA FAMÍLIA GÊNICA DAS METALOTIONEÍNAS EM SOLANUM LYCOPERSICUM E SOLANUM TUBEROSUM
307	Giovana Dal Magro	A RELAÇÃO ENTRE TRAUMATISMO CRANIOENCEFÁLICO E O SISTEMA CARDIOVASCULAR: UMA REVISÃO NARRATIVA.
309	Heloiza Winck Soares	AVALIAÇÃO DO COMPORTAMENTO ANEDÔNICO EM UM MODELO DE DEPRESSÃO-LIKE EM RATOS: POSSÍVEIS EFEITOS ANTIDEPRESSIVOS DA QUERCETINA?
311	Hevelyn Dos Santos De Moraes	ENTENDENDO AS DIFERENÇAS SEXUAIS E POPULACIONAIS NOS PADRÕES DE EXPLORAÇÃO ESPAÇO-TEMPORAL E NA DINÂMICA DE HOMBASE DO PEIXE-ZEBRA APÓS A EXPOSIÇÃO REPETIDA A ETANOL
313	Ingrid Dietrich Teixeira	ANÁLISE DE TRANSCRIPTOMAS DE GENES ERF E DREB EM CULTIVARES DE MAÇÃ
315	Joao Augusto Chitolina Zanini	QUERCETINA ALIVIA PREJUÍZOS COMPORTAMENTAIS EM UM MODELO DE DEPRESSÃO-LIKE EM RATOS: UM TRATAMENTO AUXILIAR PARA A DEPRESSÃO?
317	Katherina Kelger Da Silva	DROSOPHILA MELANOGASTER COMO MODELO PARA ENSAIOS NA DEPENDÊNCIA DA NICOTINA.
319	Ketelen Silveira De Souza	EFEITO DE GLIFOSATO COMBINADO COM ALTAS TEMPERATURAS EM EMBRIÕES DE PEIXE-ZEBRA
321	Larissa Duailibe Silva	ATIVIDADE ANTIGENOTÓXICA DO HARPAGOPHYTUM PROCUMBENS
323	Larissa Varotto Dambros	ATIVIDADE DE ENZIMAS PURINÉRGICAS EM LINFÓCITOS DE RATOS SUBMETIDOS A UMA CURVA DOSE-RESPOSTA PARA TOXICIDADE DO EXTRATO LIPOFÍLICO DA MICROALGA SCENEDESMUS OBLIQUUS
325	Laura Alves Dos Santos	EFEITO ANTIOXIDANTE DA ADIÇÃO DE CURCUMINA E RESVERATROL NA RAÇÃO DE PEIXE-ZEBRA (DANIO RERIO)
327	Lazianni Ferreira Lima	EFEITOS MITOCONDRIAIS DA CAFEÍNA EM DROSOPHILA MELANOGASTER: UM MODELO GENÉTICO DA DOENÇA DE PARKINSON
329	Lucas Gustavo Steinke Ferreira	AVALIAÇÃO IN SILICO DA INTERAÇÃO DE CAROTENOIDES PRESENTES NO EXTRATO DA MICROALGA SCENEDESMUS OBLIQUUS COM A ENZIMA PURINERGICA CD73
331	Mateus Silva Do Carmo	ESTUDO IN SILICO DA INTERAÇÃO ENTRE A PROTEÍNA SPIKE DE SARS-COV-2 E O RECEPTOR PURINÉRICO P2X7
333	Mayck Souza De Oliveira	CONTRIBUIÇÕES DAS METODOLOGIAS ATIVAS PARA O ENSINO REMOTO DE BIOQUÍMICA
335	Mayck Souza De Oliveira	O EFEITO COMBINADO DE CONCENTRAÇÕES AMBIENTALMENTE RELEVANTES DE GLIFOSATO E ALTAS TEMPERATURAS CAUSAM ESTRESSE OXIDATIVO NO MÚSCULO DO PEIXE-ZEBRA (DANIO RERIO)
337	Mayke Anderson De Andrade	MODELAGEM E DOCKING MOLECULAR DA INTERAÇÃO DOS CAROTENOIDES ALL-TRANS-β-CAROTENO E ALL-TRANS- LUTEÍNA COM A ENZIMA PURINÉRGICA CD39
339	Milena Dias Sauter	ALTERAÇÕES DO PADRÃO EXPLORATÓRIO ESPAÇO-TEMPORAL DE PEIXES-ZEBRA TRATADOS COM MK-801

341	Sabrina Fontana Belinazo	DENSIDADE PROTEICA DE PURINORECEPTORES E INTERLEUCINAS EM CÓRTEX DE RATOS SUBMETIDOS À UMA CURVA DE TOXICIDADE DO EXTRATO LIPOFÍLICO DA MICROALGA SCENEDESMUS OBLIQUUS
343	Thalía Preussler Birck	ALTERAÇÕES METABÓLICAS DAS FOLHAS DE ERVA-MATE CULTIVADAS COM DIFERENTES CONCENTRAÇÕES DE ALUMÍNIO EM SISTEMA HIDROPÔNICO
345	Thamires Gelatti Vidal	AVALIAÇÃO DE PARÂMETROS INFLAMATÓRIOS EM CÓRTEX CEREBRAL DE RATOS SUBMETIDOS A UM PROTOCOLO DE DEPRESSÃO-LIKE E TRATADOS COM QUERCETINA
347	Thayline Correia Da Silva	IMPACTO DAS CÉLULAS DA MICRÓGLIA (BV-2) EM UMA CONDIÇÃO HÍPERGLICÊMICA
349	Eduarda Souza Baggio	ISOLADOS DE TRICHODERMA SPP. NA GERMINAÇÃO E DESENVOLVIMENTO INICIAL DE ESPINILHO
351	Fabiane Nunes Willes	QUE MATO É ESSE? CONHECENDO AS PLANTAS E TROCANDO CONHECIMENTOS
353	Gabriela Neves Righi Correa	BIOPRODUTOS NA GERMINAÇÃO E DESENVOLVIMENTO INICIAL DE ESPINILHO
355	Hulia Juana Scherer	ERAGROSTIS WOLF (ERAGROSTIDEAE - CHLORIDOIDEAE - POACEAE) NO PAMPA BRASILEIRO: RESULTADOS PRÉVIOS
357	Kennya Valcarenghi Urruth	FLUORESCÊNCIA DA CLOROFILA A EM MUDAS DE PELTOPHORUM DUBIUM (SPRENG.) TAUB. SUBMETIDAS A DÉFICIT HÍDRICO
359	Lucas Gonçalves Da Cunha	A COLEÇÃO DIDÁTICA DE PLANTAS CARNÍVORAS DO JARDIM BOTÂNICO DA UFSM NOS EVENTOS DO VIVA O CAMPUS
361	Maria Clara Camillo Dutra	MONITORIA EM FISIOLOGIA VEGETAL NO CURSO DE AGRONOMIA
363	Marina Scheuer	LEVANTAMENTO DE ESPÉCIMES DE TRITHRINAX BRASILIENSIS MART. EM PLATAFORMA DIGITAL: UMA REVISÃO DE REGISTROS NO BIOMA PAMPA
365	Nicolas Gibran Marques Brasil	POPULARIZAÇÃO DA FLORA CAMPESTRE NATIVA DO JBSM
367	Nicolas Gibran Marques Brasil	IDENTIFICAÇÃO E DETERMINAÇÃO DO ESTADO DE CONSERVAÇÃO DOS CAMPOS NATIVOS DO CAMPUS SEDE E DO JARDIM BOTÂNICO DA UFSM
369	Paulo Fernando Dos Santos Machado	SMDB VIRTUAL: TRABALHO EM REDE PARA PROMOVER O CONHECIMENTO DA BIODIVERSIDADE
371	Peter Pinheiro Saldanha	ESTRATÉGIAS DE TOLERÂNCIA/RESISTÊNCIA AO ALUMÍNIO EM CULTIVARES DE MIRTILO (VACCINIUM SP.) EM SISTEMA HIDROPÔNICO
373	Priscila Maglioli Viega	REVISITANDO A FLORA DE SANTA MARIA: FAMÍLIAS BORAGINACEAE, CORDIACEAE E HELIOTROPIACEAE
375	Tafinis Sturbelle Schiavon	TESTES DE GERMINAÇÃO DE MOQUINIASTRUM MOLLISSIMUM (MALME) G. SANCHO A DIFERENTES TEMPERATURAS E CONDIÇÕES DE LUMINOSIDADE.
377	Alexia Betina Rodrigues	AVES MARINHAS, EVENTOS CLIMÁTICOS E ENCALHES NA COSTA SUL DO BRASIL

379	Brenda Manuelli De Souza	BEM-ESTAR E SAÚDE DE ANIMAIS IDOSOS ABANDONADOS NO CAMPUS DA UFSM: DESAFIOS E CUIDADOS ESSENCIAIS
381	Eduarda Silva Do Carmo	AÇÕES EDUCATIVAS NA CONSCIENTIZAÇÃO DA COMUNIDADE INTERNA E EXTERNA QUANTO AOS ANIMAIS ABANDONADOS NA UFSM
383	Heloísa Lago Pesamosca	UNIVERSIDADE E ESCOLA: CONSTRUINDO CONTEXTOS SUSTENTÁVEIS ATRAVÉS DE PROJETOS DE EXTENSÃO
385	Maria Fernanda Osorio Ribeiro	PROJETO SOS BIODIVERSIDADE: RELAÇÃO ENTRE A DISTRIBUIÇÃO GEOGRÁFICA DE ANFÍBIOS ANUROS AMEAÇADOS DE EXTINÇÃO E AS ÁREAS AFETADAS PELAS ENCHENTES NO RIO GRANDE DO SUL
387	Marikena Rodriguez	AVALIAÇÃO DO IMPACTO DAS ESPÉCIES EXÓTICAS INVASORAS NA REGENERAÇÃO DA FLORA NATIVA DA MATA CILIAR DA BACIA DO RIO YÍ, DEPARTAMENTO DE DURAZNO, URUGUAIDURAZNO, URUGUAI.
389	Mônica Dickow Pozzobon	PROJETO SOS BIODIVERSIDADE - ÁREAS DE OCORRÊNCIA DA AVIFAUNA GAÚCHA AMEAÇADA AFETADAS PELAS CHUVAS INTENSAS DE 2024
391	Paula Silva Nunes	CATÁSTROFES CLIMÁTICAS, POLÍTICA URBANA E A AGENDA 2030 DA ONU PARA O DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL
393	Adeline Alice Dalbem Goes	CETAMINA ALTERA A RESPOSTA LOCOMOTORA EM DROSOPHILA MELANOGASTER
395	Amanda Francine Asega	AVALIAÇÃO COMPORTAMENTAL DO IMPACTO DO ESTRESSE CRÔNICO SOBRE CAMUNDONGOS ADULTOS SUBMETIDOS À INFLAMAÇÃO DE BAIXO GRAU NA JUVENTUDE
397	Amanda Noro Fardin	EFEITO DA ASSOCIAÇÃO DE CETAMINA E RESVERATROL EM ANÁLISES COMPORTAMENTAIS EM CAMUNDONGOS
399	Ana Clara Machado Luiz	ENVOLVIMENTO DO CANAL TRPA1 NOS COMPORTAMENTOS DO TIPO DEPRESSIVO E ANSIOSO EM UM MODELO DE ESCLEROSE MÚLTIPLA RECORRENTE REMITENTE EM CAMUNDONGOS
401	Carolina Weingartner Welter	FATOR NEUROTRÓFICO DERIVADO DA GLIA (GDNF) NA DEPRESSÃO E SUA CORRELAÇÃO COM A GRAVIDADE DA DOENÇA: UMA REVISÃO SISTEMÁTICA
403	Cleisla Antonio Davila	A BETAÍNA MELHORA O PERFIL LIPÍCO E PROTEGE O FÍGADO DE RATOS OBESOS CONTRA O ESTRESSE OXIDATIVO
405	Fernanda Wiedenhoft	ANÁLISE DA COMPOSIÇÃO QUÍMICA DE DEFERENTES EXTRATOS DE HESPEROZYGIS RINGENS POR CROMATOGRAFIA LÍQUIDA DE ULTRA EFICIÊCIA
407	Gabriele Andrade Leite De Oliveira	IMPACTOS AMBIENTAIS CAUSADOS PELO DESCARTE INCORRETO DE FÁRMACOS
409	Gabriele Dos Santos	AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE LOCOMOTORA E DE RESPOSTA AO CHOQUE MECÂNICO DE DROSOPHILA MELANOGASTER APÓS EXPOSIÇÃO AO PTZ
411	Helen Alves Brito	SELEÇÃO DE NOVOS ANTAGONISTAS DO RECEPTOR TRPA1 A PARTIR DA TÉCNICA DE INFLUXO DE CÁLCIO IN VITRO
413	Isadora Zanon	POTENCIAL DA INTERLEUCINA 6 (IL-6) COMO PREDITOR DE RESPOSTA À ELETROCONVULSOTERAPIA (ECT) EM PACIENTES COM TRANSTORNO DEPRESSIVO MAIOR (TDM): UMA REVISÃO SISTEMÁTICA
415	Jessica Lorena Bariviera	EFEITOS NEUROBIOLÓGICOS DA ADMNISTRAÇÃO INTRANASAL DE ANTICORPOS EM MODELOS ANIMAIS DE DOENÇAS NEUROLÓGICAS: UMA REVISÃO SISTEMÁTICA

417	Joao Mauricio Martins Neves	RESERPINA REDUZ A ATIVIDADE LOCOMOTORA DE DROSOPHILA MELANOGASTER COM DIFERENTES IDADES
419	Kayane Casali Vieira	AVALIAÇÃO DOS MECANISMOS ENVOLVIDOS NA DOR NA DOENÇA DE PARKINSON: AVALIAÇÃO DE UM MODELO ANIMAL
421	Lara Schiefelbein Forsin	ATIVIDADE ANTIMICROBIANA DO ÓLEO ESSENCIAL DE FOLHAS DE GLECHON THYMOIDES FRENTE AEROMONAS HYDROPHILA
423	Luiza Leao Dias	EFEITO DA SILIBININA NO DANO LOCOMOTOR INDUZIDO POR RESERPINA EM DROSOPHILA MELANOGASTER
425	Manuela Bilhao	ENVOLVIMENTO DO RECEPTOR DE POTENCIAL TRANSITÓRIO ANQUIRINA 1 (TRPA1) EM DANOS OXIDATIVOS E INFLAMATÓRIOS INDUZIDOS POR AOPPS EM CÉLULAS MICROGLIAIS
427	Ricardo Iuri Felix Morais	CARACTERIZAÇÃO DE COMPORTAMENTOS SEMELHANTES À DEPRESSÃO E À ANSIEDADE EM UM MODELO DE ESCLEROSE MÚLTIPLA RECORRENTE-REMITENTE EM CAMUNDONGOS
429	Sara Ferreira Lemos	RELAÇÃO DO DESENVOLVIMENTO DE DISCINESIA OROFACIAL COM A REDUÇÃO DE ATIVIDADE LOCOMOTORA EM RATOS TRATADOS COM HALOPERIDOL
431	Taina Freitas De Lima	RELAÇÃO ENTRE OS NÍVEIS SÉRICOS DE CORTISOL E A GRAVIDADE DO TRANSTORNO BIPOLAR
433	Vitória Bevilacqua Ungaratho	MODELAGEM MOLECULAR DAS INTERAÇÕES ENTRE THC E CANABINOIDES SINTÉTICOS: UMA AVALIAÇÃO NO RECEPTOR ENDOCANABINOIDE TIPO 1
435	Isabel Girardon Della Pace	EFEITO DE EVENTOS CLIMÁTICOS NO PERÍODO DE FLORAÇÃO E FORMAÇÃO DO FRUTO EM PECANS COM APLICAÇÃO DE INDUTORES DE BROTAÇÃO
437	Lucas Da Rosa Lima	IMPACTO DO DÉFICIT HÍDRICO NO CRESCIMENTO EM ALTURA E DIÂMETRO DE MUDAS DA ESPÉCIE FLORESTAL PELTOPHORUM DUBIUM
439	Brenda Flach Junges	GENÉTICA ALÉM DA SALA DE AULA: UM PROJETO ALÉM DO ARCO DA UFSM
441	Brenda Flach Junges	POTENCIAL ANTIPROLIFERATIVO DO EXTRATO AQUOSO DE VERBENA BONARIENSIS L. SOBRE O CICLO CELULAR DE ALLIUM CEPA
443	Cecilia Gerlach Tanus	GENÉTICA DA AMELOGÊNESE IMPERFEITA (AI): UMA REVISÃO BIBLIOGRÁFICA
445	Daniel Polita	HIV-1 SUBTIPO C NO BRASIL: FLUXOS DE TRANSMISSÃO E CONEXÕES EPIDEMIOLÓGICAS EMERGENTES
447	Djenifer Huppes Grubler	ANÁLISES MOLECULARES COMPROVAM A OCORRÊNCIA DE AUSTROLEBIAS REICHERTI NO BRASIL
449	Gabriel Monteiro Oliveira	COMPARAÇÃO DE DIFERENTES MÉTODOS MOLECULARES PARA DELIMITAÇÃO DE ESPÉCIES DE TRICODACTILÍDEOS (CRUSTACEA: BRACHYURA)
451	Gilberto Augusto Krug	RESULTADOS INICIAIS DE PROTOCOLO DE EXTRAÇÃO DE DNA PARA BUTIA SP.
453	Giliane Oteiro Desotti Molinari	MICRONÚCLEOS EM PEIXES NEOTROPICAIS EM UMA BARRAGEM PARA IRRIGAÇÃO

455	Laura Gonzales Pereira	A RELAÇÃO DA GENÉTICA NO DESENVOLVIMENTO DO CÂNCER ORAL
457	Lorenzo Costa Weigert Ferreira	CARACTERIZAÇÃO DE COMPOSTOS SECUNDÁRIOS E ROTAS METABÓLICAS DE PERESKIA ACULEATA
459	Luisa Rolim Krassuski	TRAJETO EVOLUTIVO E RESSURGIMENTO DO VÍRUS WESTERN EQUINE ENCEPHALITIS: EVIDÊNCIAS FILOGENÉTICAS E IMPLICAÇÕES PARA A SAÚDE PÚBLICA NA AMÉRICA DO SUL
461	Maria Anttonia Oliveira Petersen	POTENCIAL ANTIPROLIFERATIVO DO EXTRATO AQUOSO DE NASTURTIUM OFFICINALE ATRAVÉS DO TESTE ALLIUM CEPA
463	Vanessa Storgatto Lima	ALELOPATIA E GENOTOXICIDADE DE EXTRATOS DE CALLIANDRA BREVIPES BENTH. E CALLIANDRA TWEEDII BENTH.
465	Rafaella Pereira Da Silveira	IMUNO BATALHA: ESTRATÉGIA INTERATIVA PARA O ENSINO DO SISTEMA IMUNE COM JOGOS EDUCATIVOS NA GRADUAÇÃO
467	Julia Savegnago Binotto	AVALIAÇÃO DO TEMPO DE INCUBAÇÃO DO TESTE DE SOROAGLUTINAÇÃO MICROSCÓPICA PARA LEPTOSPIROSE
469	Lianna Da Rocha Rosa	AVALIAÇÃO DO POTENCIAL DE INIBIÇÃO DA VIA DE SINALIZAÇÃO DO INTERFERON DO TIPO I (INF-I) POR SARS-COV-2 E VÍRUS DA VARÍOLA DOS MACACOS/SÍMIA (MPXV)
471	Nicole Camponogara Righi	MYCOBACTERIUM TUBERCULOSIS: MECANISMOS DE RESISTÊNCIA NA ANTIBIOTICOTERAPIA
473	Nicolli Lages	DETERMINAÇÃO DE PRESENÇA DE COLIFORMES TOTAIS E ESCHERICHIA COLI. EM AMOSTRAS DE ÁGUA DE SERVIÇOS DE ALIMENTAÇÃO EM PROCESSO DE CATEGORIZAÇÃO
475	Simone De Oliveira Scherer	TRAJETÓRIA EVOLUTIVA DE VÍRUS AGRÍCOLAS: UM ESTUDO FILOGENÉTICO DO RICE STRIPE NECROSIS VIRUS E BEET NECROTIC YELLOW VEIN VIRUS
477	Aline Zanini Filipini	MORFOMETRIA DA AORTA ASCENDENTE E DO ARCO AÓRTICO EM SUÍNOS JOVENS E ADULTOS
479	Ana Caroline Vieira Obem	FOTOBIOESTIMULAÇÃO EM C. ELEGANS: NOVAS POSSIBILIDADES DE PESQUISA EM EXPERIMENTAÇÃO ANIMAL COM RECURSO FISIOTERAPÊUTICO
481	Eduardo Vieira Romano	O EFEITO DAS CÉLULAS-TRONCO NO REPARO ÓSSEO
483	Henrique De Oliveira Correa	ANÁLISE MORFOMÉTRICA DO EPITÉLIO TUBULAR PROXIMAL E DISTAL DE RATOS WISTAR EXPOSTOS A CHUMBO E FLÚOR
485	Isabella Pereira Da Silva	"MORFOLOGIA NO RECANTO DO SOL" EM 2024: OS SISTEMAS DO CORPO HUMANO E SUA RELAÇÃO COM DOENÇAS
487	Jandora Lima Ortiz	PRODUÇÃO DE RECURSOS DIDÁTICO-PEDAGÓGICOS SOBRE AS ETAPAS DE CONFECÇÃO DE LÂMINAS HISTOLÓGICAS
489	Jandora Lima Ortiz	MORFOMETRIA MUSCULAR DE TILÁPIAS DO NILO (OREOCHROMIS NILOTICUS) ALIMENTADAS COM PROTEASE NA DIETA
491	Jose Eduardo Vargas Rigo	ANÁLISE MORFOMÉTRICA DO CORPÚSCULO RENAL DE RATOS EXPOSTOS A CHUMBO E FLÚOR

		NODESI COLLA NO DESCANTO DO COLLA IMPORTÂNCIA DA ADORDA OFIA DO CIOTEMA DEPRODUTES ESTANCIA DE LA COLLA DE COLL
493	Julia Gomes Fernandes	MORFOLOGIA NO RECANTO DO SOL: A IMPORTÂNCIA DA ABORDAGEM DO SISTEMA REPRODUTOR FEMININO PARA A PROMOÇÃO DA SAÚDE
495	Julyana Fernandes De Lana	ASPECTOS OSTEOMÉTRICOS APLICADOS DA MANDÍBULA EM CORDEIROS JOVENS
497	Larissa Da Silva Portella	A RUGOSCOPIA PALATINA COMO MÉTODO DE IDENTIFICAÇÃO DO INDIVÍDUO NA ODONTOLOGIA LEGAL: UMA REVISÃO DA LITERATURA
499	Maria Eduarda Victurino Stangherlin	A IMPORTÂNCIA DA MONITORIA ASSOCIADA A RECURSOS TECNOLÓGICOS NA FORMAÇÃO DE DISCENTES DA ÁREA DA SAÚDE: RELATO DE EXPERIÊNCIA
501	Paola Pfeifer Alves	O MONITOR COMO MEDIADOR: DESAFIOS DO ENSINO DE HISTOLOGIA NA GRADUAÇÃO
503	Paola Pfeifer Alves	CONSTRUINDO FUTUROS: EXPERIÊNCIA DE EXPOSIÇÃO DA MOSTRA MORFOLÓGICA NO DESCUBRA UFSM 2024
505	Silvia Bernardes Dri	A RELEVÂNCIA DA PARTICIPAÇÃO NA MOSTRA DE CIÊNCIAS MORFOLÓGICAS PARA ACADÊMICOS DO CURSO DE MEDICINA VETERINÁRIA
507	Silvia Bernardes Dri	HISTOMORFOMETRIA INTESTINAL DE TILÁPIA DO NILO (OREOCHROMIS NILOTICUS) ALIMENTADAS COM DIETA DE PROTEASE EXÓGENA
509	Vítor Pires Pereira	CARACTERIZAÇÃO MORFOLÓGICA E MORFOMÉTRICA DA AORTA DE EQUINOS BRASILEIROS MESTIÇOS (EQUUS FERUS CABALLUS, L. 1758)
511	Carolina Pippi Torri	RESULTADOS PRELIMINARES DO DESENVOLVIMENTO DE UMA BIOBAG PARA UTILIZAÇÃO EM BIOTERAPIA LARVAL.
513	Jackson Dos Santos Do Nascimento	TÉCNICA DE OPG -OVOS POR GRAMA DE FEZES
515	Eduardo Afonso Silva Bueno	GRUPO DE ESTUDOS EM ANIMAIS SELVAGENS (GEAS)
517	Felipe Simionatto Rigue	ECOLOGIA DE ESTRADAS - ATROPELAMENTO DE TETRÁPODES SILVESTRES NO CAMPUS DA UFSM
519	Gabriela De Oliveira Elias	OCORRÊNCIA RECENTE DE NEOCREX ERYTHROPS (SCLATER, 1867) (GRUIFORMES, RALLIDAE) NO CENTRO DO ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL, SUL DO BRASIL
521	Karen Alessandra De Mello Peres	LA CASA DE PAPEL - BRASIL
523	Lourenco De Lima Chuma	QUANTIFICANDO O TEMPO DE INVESTIMENTO E CUIDADO PARENTAL NA ORDEM CARNIVORA (MAMMALIA)
525	Maira Keske Soares	A IMPORTÂNCIA DA IDENTIFICAÇÃO CORRETA DE SERPENTES PEÇONHENTAS POR ALUNOS DE ENSINO SUPERIOR
527	Roberta Rosat Osorio De Lima	DIMORFISMO SEXUAL DA PERERECA-MACACA (PHYLLOMEDUSA IHERINGII BOULENGER, 1885) NO SUL DO BRASIL
529	Yasmin Nielli Rizzi De Medeiros	LONGEVIDADE E DIMORFISMO SEXUAL DA COBRA CORAL MICRURUS ALTIROSTRIS (COPE, 1859) NO EXTREMO SUL DO BRASIL