



MANHÃ 24/10/2023

24/10/2023	PALESTRA DE ABERTURA - AUDITÓRIO 923 TS		
09h	ABERTURA - CERIMONIAL		
09h30	MOMENTO CULTURAL - BANDA AFETROPIA (Projeto Bandas do Prelúdio)		
10h	PALESTRA DE ABERTURA		
	Da ficção à realidade machucada: dos Simpsons desafiando a natureza aos tempos de emergência climática Profª. Andréia Meinerz (IFRS Campus Restinga)		
	Mediador: Marcelo Mallet Siqueira Campos		

TARDE 24/10/2023

24/10/2023	SESSÃO 1 - SALA 206 TN		
13h30 às 15h30	Análise das ondas de calor ocorridas em janeiro de 2023 no Rio Grande do Sul	Michelle R. Mathias McArthur	I - Ciências Exatas e da Terra
	Avaliação e proposição de padronização para os dados geoespaciais provenientes de pesquisas brasileiras na Antártica Marítima	Denise Nobre Dal Corso	I - Ciências Exatas e da Terra
	Cheias no Vale do Taquari em setembro de 2023: análise meteorológica e repercussões socioambientais	Marthina Levenzon Pimentel	I - Ciências Exatas e da Terra
	Estudo da estiagem de 2023 no Rio Grande do Sul	Michelle Leão	I - Ciências Exatas e da Terra
24/10/2023	SESSÃO 2 - SALA 209 TN		
13h30 às 15h30	As Contribuições da Aprendizagem Criativa no Processo de Ensino e Aprendizagem sobre os Biomas Brasileiros	Taís Ferreira Lima	IX - Multidisciplinar
	Mapa Interativo para o Ensino sobre os Territórios Quilombolas de Porto Alegre	Daniel Fernando da Silva Oliveira	IX - Multidisciplinar
	A importância do modelo de atuação do POALAB na educação	Vicente Behnck Lucena Soares	IX - Multidisciplinar
	A visibilidade indígena no IFRS	René Spencer e Souza	IX - Multidisciplinar
	Abril, mês da (in)visibilidade dos povos indígenas	José Maurício Morinico	IX - Multidisciplinar
24/10/2023	SESSÃO 3 - AUDITÓRIO 913 TN		
13h30 às 15h30	Revisão bibliográfica sobre a titularidade de softwares no Brasil	Alexandre Elman Chwartzmann	VI - Ciências Sociais Aplicadas
	Painel de Indicadores Educacionais e o monitoramento do PME	CLAUDIO JUNIOR LIMA DA ROCHA	IX - Multidisciplinar
	Patentes de Inteligência Artificial na América Latina: Quem São os Principais Jogadores?	Sindernei dos Santos Marques Júnior	IX - Multidisciplinar
24/10/2023	ATIVIDADES - ÁTRIO E ÁREAS DE CONVIVÊNCIA		
14h	Micro apresentações musicais	Cláudia Schreiner	
24/10/2023	ATIVIDADES - ÁTRIO		
14h	NEABI pelo Campus	Jhosana Lima	
24/10/2023	ATIVIDADES - AUDITÓRIO RUI		
14h	Tangos e Tragédias para sempre	Maria Amélia Benincá de Farias	
24/10/2023	ATIVIDADES - SALA 210 TN		

14h	Trocas em Artes: compartilhando vivências através do bordado livre	Alice Andreoli dos Santos	
24/10/2023 ATIVIDADES - SALA 211 TN			
14h30	Exposição do Projeto Moda EcoCultural: Roupas que Contam Histórias	Dyowanne Hiulei Schmitt	
24/10/2023 SESSÃO 4 - SALA 206 TN			
16h às 18h	Intoxicações por Agrotóxicos no Brasil: Uma Revisão Narrativa	Renita Maria Schwade	IV - Ciências da Saúde
	Mais movimento, Mais saúde	Elisangela Candido Rodrigues	IV - Ciências da Saúde
	Projeto Esportizando - oficinas de xadrez	Wagner Trindade da Silva	IV - Ciências da Saúde
	Projeto por salas de aula fisicamente ativas!	Matheus Borges Manso	VII - Ciências Humanas
24/10/2023 SESSÃO 5 - SALA 209 TN			
16h às 18h	Projeto Vivência Guarani Mbya	Michelle R. Mathias McArthur	VII - Ciências Humanas
	O trabalho voluntário na área da cegueira: experiência de uma futura professora	Liliana Arrue Marques	VII - Ciências Humanas
	POLÍTICA PÚBLICA E INCLUSÃO: UMA PROPOSTA DE REFLEXÃO EM ESCOLAS DO CAMPO.	Carlos Pereira de Carvalho Júnior	VII - Ciências Humanas
	Políticas de Permanência e Êxito do Instituto Federal do Rio Grande do Sul - campus Porto Alegre na modalidade EJA/EPT	Katia Simone Gamarra da Silva	VII - Ciências Humanas
24/10/2023 ATIVIDADES - AUDITÓRIO RUI			
17h	Recital Conjunto de Flautas Doces do Projeto Prelúdio	Cláudia Schreiner	
24/10/2023 ATIVIDADES - ÁTRIO			
18h	Mais movimento com a dança	Cintia Stocchero	
24/10/2023 ATIVIDADES - ÁTRIO			
18h40	Coro Juvenil do Projeto Prelúdio	Pablo Alberto Lanzoni	
NOITE 24/10/2023			
24/10/2023 ATIVIDADES - ÁTRIO			
19h	Coro Infantil do Projeto Prelúdio	Iuri Correa Soares	
24/10/2023 SESSÃO 6 - SALA 206 TN			
19h às 21h	Mapeamento do Território Produtivo da Lavanda dentata em Morro Reuter/RS e Região	Leticia Fernandes Cavalli	VI - Ciências Sociais Aplicadas
	Comportamento do consumidor de Lavanda de Morro Reuter/RS e Região: um olhar do marketing para uma potencial região de Indicação Geográfica (IG)	Tiago Alves Domingues	VI - Ciências Sociais Aplicadas
	Diagnóstico da Potencialidade da Indicação Geográfica do Azeite de Oliva do Rio Grande do Sul	Lisiane Lisboa Barros	VI - Ciências Sociais Aplicadas
	Cerveja Artesanal de Porto Alegre (RS) como potencial Indicação Geográfica	adriano marcelo gazzola bedin	VII - Ciências Humanas
	Diagnóstico do Potencial Para IG da Lavanda de Morro Reuter/RS e Região: descrição do processo produtivo do óleo essencial	Gabriela Ferreira Silveira	VI - Ciências Sociais Aplicadas
24/10/2023 SESSÃO 7 - SALA 209 TN			
19h às 21h	Apoio à Permanência e Êxito na Introdução à Programação	André Melo Zepf	I - Ciências Exatas e da Terra
	Cordas cósmicas girantes na gravitação de Brans-Dicke como geradoras das curvas de rotação de galáxias	João Victor Chaves	I - Ciências Exatas e da Terra
	DESENVOLVIMENTO DE TESTE RÁPIDO DE CONTROLE DE ETANOL EM GASOLINA COMERCIAL	Douglas dos Santos	I - Ciências Exatas e da Terra

	Ferramenta Educacional para auxiliar na identificação do nível de Alfabetização de alunos do Ensino Fundamental I	Marlon Carvalho Mariano	I - Ciências Exatas e da Terra
	InfoMap: Plataforma web de consulta de dados abertos do Tribunal de Contas do Estado do Rio Grande do Sul usando geolocalização e filtros de pesquisa	Ana Cláudia Würch Seibert	I - Ciências Exatas e da Terra
24/10/2023 SESSÃO 8 - SALA 212 TN			
19h às 21h30	Moda e sustentabilidade: O comportamento de escolha entre consumidores de acordo com a renda mensal	Camille Soares Tocchetto	IX - Multidisciplinar
	Inovação Frugal: uma avaliação sob a ótica da Propriedade Intelectual	Gustavo Scheffel Adornes	IX - Multidisciplinar
	Mapeamento dos alunos com restrições alimentares no IFRS Campus Porto Alegre	Marcelo Gustavson Chipaux	IX - Multidisciplinar
	Levantamento de Patentes e Inovações na Indústria de Produtos de Bioeconomia	SEBASTIANA LAGE DE MELO LIMA	IX - Multidisciplinar
	Avaliação da qualidade da água em tempo real, utilizando a tecnologia LoRa em um protótipo	Tiago Flores Lindner	IX - Multidisciplinar
	BioIF Fase 3: Gamificação de uma coleção didática de artrópodes	Larissa Cardoso de Aguiar	II - Ciências Biológicas
24/10/2023 APRESENTAÇÃO DE PÔSTER - SESSÃO A - ÁTRIO			
19h30 às 21:30	Meu corpo é padrão?!	Gisele de Oliveira Cabral	VII - Ciências Humanas
	Monitoria Acadêmica no Laboratório de Segurança do Trabalho (LAD-SEG).	MARCELO DE LIMA JOHNSON	IX - Multidisciplinar
	Monitoria em Análise Químicas	Alexei Cain Jackson Olson Gross da Silveira	I - Ciências Exatas e da Terra
	Monitoria nas disciplinas do Curso Técnico em Biotecnologia e Licenciatura em Ciências da Natureza: Biologia e Química	Gabriela da Silva del Valle	VII - Ciências Humanas
	Pão Levain- Da antiguidade à saudabilidade	Maria Rosani D Avila Pereira	V - Ciências Agrárias
	Produção de cartilha de orientação para impressão 3D	Andréia Schlick Esteves	II - Ciências Biológicas
	Programa de Ações do NEA Campus Osório 2023	Matheus Flor Gonçalves	II - Ciências Biológicas
	Projeto saúde e Segurança do trabalho em cooperativas de reciclagem	Lanna Maciel Da Silva	VII - Ciências Humanas
	Projeto Semeando cores: cultivando valores ambientais	Rafaela Ferreira Florinda	II - Ciências Biológicas
	Proposta de desenvolvimento de sistema de monitoramento climático e da qualidade do ar através de dispositivos de baixo custo energético com gestão de dados por painel dashboard	Briza Arboite Oliveira	VI - Ciências Sociais Aplicadas
	Proposta de desenvolvimento de um colete de monitoramento ambiental visando à saúde do trabalhador	Rafaela Cristina Vargas Simor	VI - Ciências Sociais Aplicadas
	Relato de Intercâmbio Acadêmico: Enriquecimento Profissional através da Mobilidade Internacional	Dyowanne Hiulei Schmitt	IX - Multidisciplinar
	Relato Dos Discentes Que Participaram Da Residência Pedagógica	Moacir Vargas Gaspar	II - Ciências Biológicas
	Robótica Pocket Express: design de experiências de aprendizagem para a educação básica	Davi Antônio Silveira Bavaresco	VII - Ciências Humanas
MANHÃ 25/10/2023			
25/10/2023 ATIVIDADES - ÁTRIO			
8h30	Banner Residência	Denírio Itamar Lopes Marques	
25/10/2023 ATIVIDADES - PROPEL, 8º ANDAR TS			
8h30	Oficina Vivência Guarani Mbya	Celson Roberto Canto Silva	
25/10/2023 SESSÃO 9 - SALA 206 TN			
8h30 às 10h	Oficinas Ciência, Arte e Natureza: sequência didática sobre o desenvolvimento das plantas, técnicas de cultivo e alimentação saudável.	Alexandre da Silva Gonçalves	II - Ciências Biológicas

	Pesquisa Sobre a Produção de Caixas Entomológicas Para a Organização de Uma Coleção Didática	Lúcio Eduardo Ferreira	II - Ciências Biológicas
	Relato sobre o projeto estudo sobre modelos didáticos em bioquímica a partir da impressão 3D	Andréia Schlick Esteves	II - Ciências Biológicas
	Um mundo através das lentes! (UMAL!) - museu de microscopia	Eduardo Pizzio Toledo	II - Ciências Biológicas
25/10/2023 SESSÃO 10 - SALA 209 TN			
8h30 às 10h	Grupo de Apoio ao Uso Público em Unidades de Conservação - Jornada 2023	Bianca Batista Veiga	IX - Multidisciplinar
	MONITORAMENTO DOS IMPACTOS DA VISITAÇÃO NO PARQUE NATURAL MORRO DO OSSO	Régis Ivan Halfen	IX - Multidisciplinar
	Oficina sobre vermicompostagem e alternativas para o descarte consciente dos resíduos nas grandes cidades	Gabriel da Silva Luz	IX - Multidisciplinar
	Bioma Pampa: reconhecimento, legitimidade e preservação	Michelle Leão	IX - Multidisciplinar
25/10/2023 SESSÃO 11 - SALA 212 TN			
8h30 às 10h	Estudo sobre vagas e evasão dos cursos de Licenciaturas em Ciências e Química nos Institutos Federais do Sul do Brasil	TIAGO VITOR SANTOS DOS SANTOS	VII - Ciências Humanas
	Ações de monitoria no Curso Técnico em Biblioteconomia: um relato de experiência.	Cleunira Oliveira Rodrigues	VII - Ciências Humanas
	Observatório de Permanência e Êxito: um estudo do ensino médio técnico e agrícola nos âmbitos estadual e federal.	Dianne Anastácio Rodrigues	VI - Ciências Sociais Aplicadas
	Projeto de Extensão em Educação Profissional e Tecnológica	Amanda Pagel Pereira	IX - Multidisciplinar
25/10/2023 ATIVIDADES - SALA 214 TN			
10h	Produção Multimídia para Materiais Educacionais	Tiago Ifarraguirre da Rosa	
25/10/2023 ATIVIDADES - AUDITÓRIO RUI			
10h	Cine-debate: Guata	Helen Scorsatto Ortiz	
25/10/2023 ATIVIDADES - SALA 210 TN			
10h	Alimento seguro: verdades e mitos sobre o preparo de alimentos	Cristina Simões da Costa	
25/10/2023 SESSÃO 12 - SALA 206 TN			
10h30 às 12h	Autodefinição à brasileira: como Lélia Gonzalez define o que é ser negro no Brasil	Renata Raquel Verissimo Gomes	VIII - Linguística, Letras e Artes
	Formações Complementares em Flauta Doce: A Flauta Doce no Brasil	Sabrina Juliana Schneider	VIII - Linguística, Letras e Artes
	Intervenções do NAC no IFRS, Campus Osório	Laura da Rosa de Miranda	VIII - Linguística, Letras e Artes
	Mostra de Música Negra do NEABI 2023: ilú	Walter Mello Ferreira	VIII - Linguística, Letras e Artes
	Não é sobre "falta de talento": a experiência musical coletiva enquanto geradora de engajamento da comunidade juvenil em práticas musicais através do programa Bandas no Prelúdio	Taise Cristina Garcia	VIII - Linguística, Letras e Artes
25/10/2023 SESSÃO 13 - SALA 209 TN			
10h30 às 12h	Relato de Extensão: A utilização do Instagram na divulgação do Núcleo de Memória IFRS/POA	Michelle Leal Racheli da Silveira	IX - Multidisciplinar
	Site da MostraPoA: de um trabalho disciplinar ao atendimento de uma demanda real	Cecília dos Santos Machado	IX - Multidisciplinar
	Um olhar sobre o Podcast Balbúrdia Ambiental	Caroline Pereira Bielewski	IX - Multidisciplinar
	Um olhar sobre o segundo ano da revista de divulgação PETNEWS.	Rafael de Borba Costa	IX - Multidisciplinar
	MEMÓRIAS AUDIOVISUAIS DO IFRS: IDENTIFICAÇÃO E CATALOGAÇÃO PELO NUMEM/IFRS	Isabela Feijó da Silva	VII - Ciências Humanas
25/10/2023 SESSÃO 14 - SALA 212 TN			

10h30 às 12h	Tecnologias Digitais no Ensino de Ciências da Natureza: Padlet e suas possibilidades	Giovana Aparecida Flores de Almeida	IX - Multidisciplinar
	Vamos conhecer a Escola? Ferramenta de localização nas escolas para Crianças com Transtorno do Espectro Autista	Fernanda Lais de Souza	IX - Multidisciplinar
	Discutindo o meio ambiente através do podcast Balbúrdia Ambiental	Evandro Damasceno Morais	II - Ciências Biológicas
	Tour Virtual para aula prática de Ciências Naturais	Taís Ferreira Lima	II - Ciências Biológicas
	DESENVOLVIMENTO DE VÍDEOS DIDÁTICOS SOBRE BIOLOGIA CELULAR, MOLECULAR E GENÉTICA	Liliana Arrue Marques	IX - Multidisciplinar
25/10/2023 ATIVIDADES - ÁTRIO			
12h	Nathy Green	Nathalia Lemos	
TARDE 25/10/2023			
25/10/2023 SESSÃO 15 - SALA 206 TN			
13h30 às 15h30	Boulangier - Um APP para Auxílio na Elaboração de Produtos de Panificação	André Sizer	IX - Multidisciplinar
	Decifrando as Ferramentas da Qualidade em Proveito da Panificação Artesanal	Karen Magnus	IX - Multidisciplinar
	PÃES AUTORAIS, INOVAÇÃO QUE VALORIZA A MEMÓRIA, A CRIATIVIDADE E O DESEJO DOS CONSUMIDORES POR EXPERIÊNCIAS GASTRONÔMICAS EXCLUSIVAS	Maria Rosani D Avila Pereira	IX - Multidisciplinar
25/10/2023 SESSÃO 16 - SALA 209 TN			
13h30 às 15h30	Explorando a presença de Microfibras no Ar: Resultados Iniciais	ANDREA ANDRADES MARQUES SEVERO	IX - Multidisciplinar
	Conhecendo o Jardim Sensorial	Laís Maia Schmidt	IX - Multidisciplinar
	Repensando as relações entre ser e ambiente	Víctor Freitas Oliveira	IX - Multidisciplinar
	REpEnsE: promovendo a educação ambiental em instituições de ensino de Canoas/RS com o auxílio de jogos	Patrícia Cassel da Rosa	IX - Multidisciplinar
	Sabão e saberes: gerando renda a partir da sustentabilidade	Marina da Silveira Matos da Silva	IX - Multidisciplinar
25/10/2023 SESSÃO 17 - SALA 212 TN			
13h30 às 15h30	Organização e distribuição de dados espaciais provenientes de amostras de campo da Baía do Almirantado, Ilha Rei George, Antártica Marítima	Amanda Ortiz Simões	I - Ciências Exatas e da Terra
	Pesquisa brasileira na Antártica: perspectiva atual dos dados geoespaciais do Brasil e de outros países signatários do Tratado Antártico	Carolina Casarini Reis	I - Ciências Exatas e da Terra
	Quantificação de taurina em bebidas energéticas e misturada com destinados	Débora Cremonese Petrolí	I - Ciências Exatas e da Terra
	Recuperação de prata proveniente de resíduos passivos e ativos do Instituto Federal do Rio Grande do Sul-Campus Porto Alegre	Júlia Susin Cardeal	I - Ciências Exatas e da Terra
	Retomada do Projeto "Equipamento com sensores de temperatura"	Angela Carvalho Silva	I - Ciências Exatas e da Terra
25/10/2023 ATIVIDADES - AUDITÓRIO RUI			
14h	Exibição do documentário Mostra de Música Negra do NEABI 2022: quicumbis e ensaio de pagamento de promessa	Cláudia Schreiner, Walter Mello Ferreira	
25/10/2023 ATIVIDADES - ÁTRIO			
14h	Exposição de pães autorais	Maria Rosani D Avila Pereira	
25/10/2023 ATIVIDADES - SALA 210 TN			
14h	Minicurso: Para além do Universo: Existência(s), história(s) e contexto(s) sobre o Metaverso	Bruna Flor da Rosa	
25/10/2023 ATIVIDADES - PROPEL, 8º ANDAR TS			
14h	Oficina Vivência Guarani Mbya	Celson Roberto Canto Silva	

25/10/2023 APRESENTAÇÃO DE PÔSTER - SESSÃO B - ÁTRIO			
15h30 às 17:30	Análise do ciclone extratropical ocorrido em junho de 2023 no Rio Grande do Sul	Marcos Zanoni Junior	I - Ciências Exatas e da Terra
	Análise morfométrica de esferóides de câncer cervical obtidos por hanging drop	Gabriele Silva Mentz	II - Ciências Biológicas
	As gerações brasileiras e o consumo de moda sustentável mensal	Robson Jordani Gama Peres	IX - Multidisciplinar
	Avaliação de variáveis físicas e químicas da água superficial do Lago Guaíba	Guilherme Gomes Ferrioli	II - Ciências Biológicas
	Bioensaios com alface para avaliação da água superficial do Lago Guaíba	Victória Pereira da Silva	II - Ciências Biológicas
	Bioensaios com cebolas para avaliação da água superficial do Lago Guaíba	Paola Dgiovanna Marques Barrero	II - Ciências Biológicas
	Catologação de acervos fotográficos do Instituto Federal do Rio Grande do Sul - Campus Osório	Giulia Marques Alves	VII - Ciências Humanas
	CERLIJ: Leitura, Informação, Acessibilidade e Literatura no Curso Técnico em Biblioteconomia	Yessa Kiara Ávila Braga	VII - Ciências Humanas
	Determinação do teor de cafeína em refrigerantes sabor guaraná	Mari Hellen Carlin Machado	I - Ciências Exatas e da Terra
	Ensino e educação com olhares à preservação de ecossistemas em uma escola de EJA	Anielli de Cassia Canuto	IX - Multidisciplinar
	Fabricação Digital de Artefatos Musicais para Alunos Cegos: um estudo de caso	Michel Busnello	IX - Multidisciplinar
	Google Earth Engine (GEE) API: estudo de ferramentas do GEE Code Editor aplicado ao reconhecimento de elementos arquiteturais em ambiente fluvial do Rio Jacuí	Matheus Espíndola Bernardes Gonçalves D'Almeida	I - Ciências Exatas e da Terra
	HORTECH: Automatização de um Sistema de Irrigação em um Ambiente Indoor	Sandra Heloisa Guincheski de Souza	IX - Multidisciplinar
	iFruta: um app para controle da distribuição do lanche escolar	Gustavo Borges dos Santos	I - Ciências Exatas e da Terra
	Implantação de um serviço de avaliação física no IFRS - Campus Porto Alegre	João Carlos Lopes Serres	IV - Ciências da Saúde
	Intervenções na Cidade	Luís Henrique da Silva Barboza	VIII - Linguística, Letras e Artes
	Jardim sensorial: manutenção e adequação para práticas pedagógicas	Robson Jordani Gama Peres	IX - Multidisciplinar
	O Núcleo de Atendimento de Pessoas com Necessidades Educacionais Específicas (NAPNE) e a promoção do espaço educacional acessível ao estudante com deficiência: cumprimento da Lei Brasileira de Inclusão	SANI FAROFA MARQUES DE OLIVEIRA	VII - Ciências Humanas
Oficina de Fotografia no Campus Canoas	Lívia Santos Faleiro	VIII - Linguística, Letras e Artes	
25/10/2023 SESSÃO 18 - SALA 206 TN			
16h às 18h	Da Cata à Tela: produção de interações dialógicas audiovisuais entre o PNRS e ASCASER	Pablo da Rosa	IX - Multidisciplinar
	Extensão e construção do conhecimento: Promovendo a saúde e segurança ocupacional para catadores de materiais recicláveis	Ketlin Daniele Cardoso Carvalho	VII - Ciências Humanas
	Vivências nas atividades da disciplina da didática no C	MIRIAM MARTINS BERTUOL	VII - Ciências Humanas
	Não é sobre "falta de talento": a experiência musical coletiva enquanto geradora de engajamento da comunidade juvenil em práticas musicais através do programa Bandas no Prelúdio	Taise Cristina Garcia	VIII - Linguística, Letras e Artes
25/10/2023 SESSÃO 19 - SALA 209 TN			
16h às 18h	Sala de Aula Invertida no Ensino de Química: possibilidades a partir de uma pesquisa bibliográfica	Fabiane Nunes da Silva	IX - Multidisciplinar
	Controvérsias sociotécnicas em sala de aula: sentidos sobre inteligência artificial	Vicenti Ciotta Lima	VII - Ciências Humanas
	Elaboração e construção de um Elevador para Abordar conceitos de Física e Matemática	Alexandre de Mesquita Fabian	VII - Ciências Humanas
	Robótica educacional aplicada na construção de um protótipo de uma esteira para linha de produção	Isabel Verônica Ferraz da Rosa	VII - Ciências Humanas
25/10/2023 SESSÃO 20 - SALA 212 TN			

16h às 18h	Há proteção de dados de testes submetidos às entidades governamentais para aprovação da comercialização de agrotóxicos? Análises preliminares	Larissa Pierozan	VI - Ciências Sociais Aplicadas
	Missão PPP	Claudio Junior Lima da Rocha	VII - Ciências Humanas
	NEABI pelo Campus	Jhosana Lima	VII - Ciências Humanas
	Segunda fase do protagonista: entender se a Lei Brasileira de Inclusão ampara a pessoa com deficiência no mundo do trabalho	Anderson Natanael de Lima Fagundes	VII - Ciências Humanas

NOITE 25/10/2023

25/10/2023	PALESTRA DE ENCERRAMENTO - AUDITÓRIO 923 TS		
19:00	CERIMONIAL		
19:15	PALESTRA DE ENCERRAMENTO		
	Uma Abordagem Integrada das Paisagens Brasileiras em Tempos de Antropoceno		
	Profª Nina Moura (UFRGS)		
	Mediadora: Renata Dias Silveira		
20:30	PREMIAÇÃO		