

APRESENTAÇÃO DE TRABALHOS - 21/10/2025 - TERÇA-FEIRA

Campus Nova Suíça - MINI-AUDITÓRIOS - prédio administrativo

ÁREA/ HORÁRIO	TÍTULO DO TRABALHO	AUTORES
- CHS 1 - CIÊNCIAS HUMANAS E SOCIAIS APLICADAS 08:00 às 09:10	ECOSSISTEMAS DE EDUCAÇÃO EMPREENDEDORA NA EDUCAÇÃO BÁSICA: UMA ANÁLISE A PARTIR DE RADARES DE EDUCAÇÃO EMPREENDEDORA DO SEBRAE DE 2022 A 2024	Daniel Paulino Teixeira Lopes-ORI; Glauciene Silva Martins-COR; Esdras de Freitas Emiliano; Eduarda Corrêa Moravia
	EDUCAÇÃO ALIMENTAR E NUTRICIONAL NA ESCOLA ESTADUAL PROFESSORA NAIR DE OLIVEIRA SANTANA	Bráulio Silva Chaves-ORI; Lucas Araújo Dutra Rodrigues; Rayssa Laleska de Oliveira Costa; Letícia Costa Gontijo
	PERFIL, PRÁTICAS E REDES DE TROCAS EM TORNO DA FEIRA TERRA VIVA: UM ESTUDO SOBRE ECONOMIA SOLIDÁRIA, COMERCIALIZAÇÃO E AGROECOLOGIA	Bráulio Silva Chaves-ORI; Rafael Barros Santos; Júlia Gontijo Araújo Azevedo
	HISTÓRIAS DE VIDA E SABERES TRADICIONAIS NA CABANA DO PAI TOMÁS	Ludmila de Vasconcelos Machado Guimarães-ORI; Marília Duarte de Souza-COR; Rayssa Laleska de Oliveira Costa; Maria Fernanda de Castro; Nathan Henrique Santos Silva
	A VIOLÊNCIA NO CONTEXTO ESCOLAR DA EPT: DESAFIOS SOCIOLÓGICOS E PRÁTICAS PEDAGÓGICAS NA EDUCAÇÃO ATUAL	Luiz Claudio de Almeida Teodoro-ORI; Letícia Simtob Souza
- CHS 2 - CIÊNCIAS HUMANAS E SOCIAIS APLICADAS 09:20 às 10:30	GOL DE LETRA! O FUTEBOL NA IMPRENSA BELORIZONTINA, 1925-1929	James William Goodwin Junior-ORI; Hester de Matos e Costa
	A GEOGRAFIA DO CRIME: ANÁLISE ESPACIAL DE CRIMES CONTRA A MULHER NA CIDADE DE BELO HORIZONTE ENTRE OS ANOS DE 2022 3 2024	Carlos Wagner Gonçalves Andrade Coelho-ORI; Benjamin Teodoro Rios Bylaardt
	HERANÇAS INSURGENTES: TESTAMENTOS DE MULHERES NEGRAS LIBERTAS COMO FERRAMENTAS PARA O ENSINO DE HISTÓRIA	Isis Pimentel de Castro-ORI; Maria Eliza de Campos Souza-COR; Fernanda Cristiane Monteiro
	FONTES HISTÓRICAS, MANUSCRITAS, IMPRESSAS E AS APROPRIAÇÕES PARA O ENSINO DE HISTÓRIA EM SALA DE AULA.: MÓDULOS DIDÁTICOS SOBRE HISTÓRIA DAS MULHERES NO BRASIL.	Maria Eliza de Campos Souza-ORI; James William Goodwin Junior-COR; Maria Lúcia Braga
	A TUTELA FEMININA DOS FILHOS ÓRFÃOS NO SÉCULO XVIII: ESTRATÉGIAS PARA MANUTENÇÃO DA UNIDADE FAMILIAR E AUTONOMIA.	Maria Eliza de Campos Souza-ORI; Evelyn Paulina Muniz
- CET 5 - CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA 10:40 às 11:50	GESTÃO DE RESÍDUOS: CARACTERIZAÇÃO, IDENTIFICAÇÃO E ARMAZENAMENTO	Aline Vaz da Silva-ORI; Taiane Guedes Fonseca de Souza-COR; Flavya Heleade Fernandes Mariposa; Viviane Grazielle da Silva
	AVALIAÇÃO COMPUTACIONAL DO POTENCIAL DE NANOLIGAS DE COBRE NA ELETRORREDUÇÃO DO CO <sub>2</sub>	Breno Rodrigues Lamaghere Galvão-ORI; André Corrêa Souza-COR; Carolina Zulle Vitorino
	ESTUDO COMPARATIVO DE FUNCIONAIS DFT APLICADOS À ETAPA LIMITANTE DA ELETROCATÁLISE DE CO <sub>2</sub> EM NANOCLUSTER DE COBRE (CU13)	Breno Rodrigues Lamaghere Galvão-ORI; Maria Eduarda Ferreira Ramos Antunes
	UTILIZAÇÃO DE UM SISTEMA DE SÍNTESE AUTOMATIZADA NA PREPARAÇÃO DE SOLUÇÕES ÁCIDAS	Emerson Fernandes Pedroso-ORI; Fabiane Carla Lopes-COR; Rebeca Oliveira de Carvalho
	DESENVOLVIMENTO DE UM SISTEMA DE DATA LOGGING PARA MONITORAMENTO DE CO <sub>2</sub> EM ENSAIOS QUÍMICOS	Emerson Fernandes Pedroso-ORI; Cesar Augusto Coelho Cosme
	CARDINALIDADE DA UNIÃO FINITA DE CONJUNTOS FINITOS	Pedro Henrique Pereira Daldegan-ORI; Jeanne Carmo Amaral-COR; Camila Ferreira de Souza; Luan Víctor Souza Santos
- LLA 1 - LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES 13:40 às 14:50	O IMPACTO DAS TECNOLOGIAS DIGITAIS NA EDUCAÇÃO: PERSPECTIVAS E IMPLICAÇÕES PARA A EDUCAÇÃO PROFISSIONAL TÉCNICA DE NÍVEL MÉDIO (EPTNM)	Gláucio Geraldo Moura Fernandes-ORI; Natália Costa Leite-COR; Penelope Luiza Gonçalves Barbosa
	EDUCAÇÃO E TECNOLOGIA: OS IMPACTOS DAS TECNOLOGIAS DIGITAIS NA EDUCAÇÃO PROFISSIONAL TÉCNICA DE NÍVEL MÉDIO	Gláucio Geraldo Moura Fernandes-ORI; Natália Costa Leite-COR; Gustavo Saraiva Starling
	FANTASIAR, BRINCAR E ESCREVER: O GESTO DO DESEJO EM A AMIGA GENIAL, DE ELENA FERRANTE	Bruna Fontes Ferraz-ORI; Eduarda Duarte Pena-COR; Sophia Colen Gaudencio; Vinícius Leite
	MILTON E DRUMMOND, DE MÃOS DADAS: ARTE, LITERATURA, NATUREZA E DEMOCRACIA	Roniere Menezes-ORI; Vitória Fernanda Ribeiro
	CANTOS NEGROS EM CARLOS DRUMMOND DE ANDRADE E EDIMILSON DE ALMEIDA PEREIRA	Roniere Menezes-ORI; Cecília Daconti Moura
- LLA 2 - LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES 15:00 às 16:10	OS LIVROS NOSSOS AMIGOS: UMA INCURSÃO NO CAMPO EDITORIAL A PARTIR DO NOVO DIÁRIO, DE EDUARDO FRIEIRO	Elaine Amélia Martins-ORI; Miguel Antônio Santana de Amorim
	AS VERSÕES FREUDIANAS: UM ESTUDO EDITORIAL EXPLORATÓRIO DAS OBRAS DE SIGMUND FREUD NA COLEÇÃO GRANDES IDEIAS	Elaine Amélia Martins-ORI; Nayara Carolina Oliveira dos Santos
	REPRESENTAÇÕES DA LEITURA NAS REDES SOCIAIS	Guilherme Lentz da Silveira Monteiro-ORI; Vitória Barbosa de Assis
	MASCULINIDADES EM PAUTA: PODCAST	Guilherme Lentz da Silveira Monteiro-ORI; Kevin Daniel da Silva
	LEVANTAMENTO DE IMPACTOS E SOLUÇÕES DOS USOS DAS TECNOLOGIAS DIGITAIS E DA INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL NO CONTEXTO ESCOLAR	Natália Costa Leite-ORI; Gláucio Geraldo Moura Fernandes-COR; Pedro Renan Marques
- LLA 3 - LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES 16:20 às 17:40	SACERDOTISAS AFRICANAS NAS ENCRUZILHADAS DA MEMÓRIA: ANÁLISE DISCURSIVA	Mariana Jafet Cestari-ORI; Lizlayne Ramos Ribeiro
	EU TE FALEI PRO CÊ: O REDOBRO DE PRONOMES NA ESCRITA MINEIRA CONTEMPORÂNEA	Juliana Costa Moreira-ORI; Luiza Mayumi do Carmo Oya; Vanessa Alves Ferreira
	PUBLICAÇÃO DE LIVROS COMO FERRAMENTA PEDAGÓGICA: APLICAÇÃO DE METODOLOGIAS EDITORIAIS EM CONTEXTOS ESCOLARES	José de Souza Muniz Júnior-ORI; Luiza Fernanda Diniz Figueiredo; Izabela Pellucci Barreto Marotta
	LINGUAGEM DE BULA: ANÁLISE COMPARATIVA DE LEITURABILIDADE PARA TRÊS MEDICAMENTOS	José de Souza Muniz Júnior-ORI; Erika Lourdes Silva Álvares de Macedo
	CYBERPUNK 2077: UM CORPO DÓCIL CIBERNÉTICO	Wagner José Moreira-ORI; Sabrina Ramos Gomes-COR; João Paulo Rodrigues dos Santos
	TECNOLOGIA, EXISTÊNCIA E SIMBIOSE EM SCAVENGERS REIGN	Wagner José Moreira-ORI; Sabrina Ramos Gomes-COR; Lucas Tadeu Ferreira de Aguiar

APRESENTAÇÃO DE TRABALHOS - 22/10/2025 - QUARTA-FEIRA  
Campus Nova Suíça - MINI-AUDITÓRIOS - prédio administrativo

ÁREA/ HORÁRIO	TÍTULO DO TRABALHO	AUTORES
- CET 6 - CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA 08:00 às 09:10	NANOFOLHAS DE G-C3N4 DOPADAS PARA FOTOFIXAÇÃO DE NITROGÊNIO	Eudes Lorençon-ORI; Jennefer Vitória Mendes Oliveira
	ESTRUTURAS METALORGÂNICAS DE FERRO E ÁCIDO TEREFTÁLICO PARA APLICAÇÃO COMO RETARDANTE DE FOGO EM INCÊNDIOS FLORESTAIS	Eudes Lorençon-ORI; Luigi Rodrigues Miranda
	ELETRODOS DE ÓXIDOS DUPLOS DE ZINCO E ALUMÍNIO E PENTÓXIDO DE NIÓBIO PARA CÉLULAS SOLARES	Flávio Santos Freitas-ORI; Mayra Aparecida Nascimento-COR; Gabriela Chaves de Souza
	SUBSTRATOS CONDUTORES FLEXÍVEIS DE ALUMÍNIO E HIDRÓXIDO/ÓXIDO DUPLO DE ZINCO E ALUMÍNIO PARA APLICAÇÃO EM CÉLULAS SOLARES	Flávio Santos Freitas-ORI; João Paulo Campos Trigueiro-COR; Ana Clara Maia Cruz; Luísa Azevedo Dell'isola
	AVALIAÇÃO DE ELETRODOS DE HIDRÓXIDO/ÓXIDO DUPLO LAMELAR DEPOSITADOS EM VIDRO PARA CÉLULAS SOLARES SENSIBILIZADAS POR CORANTE	Flávio Santos Freitas-ORI; João Paulo Campos Trigueiro-COR; Estela Belisário Costa; Gabriela Chaves de Souza
- CET 7 - CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA 09:20 às 10:30	SÍNTESE E CARACTERIZAÇÃO DE REDES METALORGÂNICAS PARA PRODUÇÃO DE HIDROGÊNIO COMBUSTÍVEL	Ildefonso Binatti-ORI; Mayra Aparecida Nascimento-COR; Gabriela Alvaro Sampaio
	COMPARAÇÃO DO USO DO DISPOSITIVO PARA EXTRAÇÃO EM FLUXO INTRA-TUBO EM RELAÇÃO A DISPOSITIVO COMERCIAL DE MICROEXTRAÇÃO EM FASE SÓLIDA PARA ANÁLISE DE HIDROCARBONETOS POLICÍCLICOS AROMÁTICOS EM ÁGUAS SUPERFICIAIS	Ildefonso Binatti-ORI; Jhonatan Bispo de Oliveira-COR; Victor Eduardo Almeida Pereira Silva; Gislaíne Aparecida de Cássia Souza
	SÍNTESE DE ELETRÓLITOS POLIMÉRICOS GÉIS REDOX BASEADOS EM VERMELHO DE ALIZARINA E 4-HIDROXI-TEMPO PARA USO EM SUPERCAPACITORES	João Paulo Campos Trigueiro-ORI; Fábio Silmarovi Lopes Ferreira; Maria Eduarda Ferreira Ramos Antunes; Rodrigo Lassarote Lavall
	SUPERCAPACITOR HÍBRIDO PREPARADO A PARTIR DE CARBONOS NANOPOROSOS DOPADOS COM COBALTO E ÓXIDO DE GRAFENO REDUZIDO	João Paulo Campos Trigueiro-ORI; Ana L. Braga, Tomaz A. S. Lima; Víctor D. S. Fortunato; Raquel Vieira Mambrini
	DESENVOLVIMENTO DE NANOCOMPÓSITO HÍBRIDO DE MOF (NI-BDC) COM AEROGEL DE GRAFENO PARA ELETRODOS DE SUPERCAPACITORES DE ALTO DESEMPENHO	João Paulo Campos Trigueiro-ORI; Ana Luiza Fernandes Maia; Felipe da Silva Medeiros; Rodrigo Lassarote Lavall; Raquel Vieira Mambrini
- CET 8 - CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA 10:40 às 11:50	FRACIONAMENTO DA FASE AQUOSA DO BIO-ÓLEO DE EUCALYPTUS SPP. POR PERMEAÇÃO EM MULTIETAPA	Luzia Sergina de França Neta-ORI; Adriana Akemi Okuma-COR; Ashe da Fonseca Dias
	DESENVOLVIMENTO DE UM SISTEMA DE FERTILIZAÇÃO VEGETAL BASEADO NA LIBERAÇÃO CONTROLADA DE CITRATOS METÁLICOS ENCAPSULADOS EM MICROESFERAS DE ALGINATO	Priscila Pereira Silva Caldeira-ORI; Giovanna Caroline dos Santos Fernandes
	PREPARO DE UM NOVO COMPOSTO DO TIPO NAFTOXAZOL VIA REAÇÃO ONE-POT	Priscila Pereira Silva Caldeira-ORI; Lauane da Silva Piedade; Lucas Andrade Costa Miranda
	OTIMIZAÇÃO DO PROCESSO DE SÍNTESE DA 1,10-FENANTROLINA-5,6-DIONA	Priscila Pereira Silva Caldeira-ORI; Lucas Andrade Costa Miranda; Lauane da Silva Piedade
	ZIF-8 DOPADA COM NIÓBIO PARA PROCESSOS DE REMOÇÃO DE CONTAMINANTES EMERGENTES	Priscila Pereira Silva Caldeira-ORI; Eudes Lorençon-COR; Pedro Henrique Martins Lima da Fonseca; Jennefer Vitória Mendes Oliveira
- MLD 1 - MULTIDISCIPLINAR 13:40 às 14:50	"OS BOTÕES DE NAPOLEÃO": UMA FERRAMENTA PARA O ENSINO DE QUÍMICA	Carlos Henrique Callegario Zacchi-ORI; Maria Eduarda Vitória Benjamin de Oliveira
	UTILIZAÇÃO DE POLÍMEROS NATURAIS DE ABELMOSCHUS ESCULENTUS NA CLARIFICAÇÃO DE ÁGUA CONTAMINADA POR CORANTE AZUL DE METILENO	Andréa Rodrigues Marques-ORI; Fabiana da Conceição Pereira Tiago-COR; Amanda Beatriz de Miranda Marques; Damares Luana de Miranda Marques
	AVALIAÇÃO DA QUALIDADE QUÍMICA DE AMOSTRAS DA ERVA DE SÃO JOÃO (HYPERICUM PERFORATUM) COMERCIALIZADAS EM BELO HORIZONTE, MG PARA PREPARAÇÃO DE CHÁS ANTIDEPRESSIVOS	Esther Maria Ferreira Lucas-ORI; Fatima de Cássia Oliveira Gomes-COR; Isabelle Rocha Neres Vieira
	MODELAGEM MOLECULAR E CARACTERIZAÇÃO FUNCIONAL DA ENZIMA DIGUANILATO CICLASE (PF00990) ENVOLVIDA NA REGULAÇÃO DA FORMAÇÃO DE BIOFILME EM PAINÉIS FOTOVOLTAICOS	Fernanda Badotti-ORI; Mariana Silva Almada; Hemerson Danyel Antunes Bispo; Angie Puelles; Glen Jasper Yupanqui García
	ANÁLISE DE LEITURABILIDADE E REVISÃO DE TEXTOS COMO FERRAMENTAS DE DEMOCRATIZAÇÃO DO CONHECIMENTO: UM ESTUDO EM MUSEUS DE BELO HORIZONTE (MG)	José de Souza Muniz Júnior-ORI; Clarissa Guimarães Tomasi; Bia Souza Pimentel
	OS MUSEUS E SEUS TEXTOS: EXPOGRAFIA, LEITURABILIDADE E DIVULGAÇÃO DO CONHECIMENTO	José de Souza Muniz Júnior-ORI; Leonardo Dalbem Eto Lages
- MLD 2 - MULTIDISCIPLINAR 15:00 às 16:10	CRIAS DO CABANA: A CONSTRUÇÃO DE UM MUSEU VIRTUAL TERRITORIALIZADO	Bráulio Silva Chaves-ORI; Tiago Filizzola Lima; Lucas Araújo Dutra Rodrigues; Géssica de Souza Euzébio
	WIKIVÁRZEA BH: MAPEAMENTO DOS TIMES DE FUTEBOL AMADOR DE BELO HORIZONTE E REGIÃO METROPOLITANA	Pollyanna de Mattos Moura Vecchio-ORI; Luiz Henrique Silva de Oliveira-COR; Emanuelly Guimarães Pereira; Antônio Vicente Lopes da Rocha Santana; Vinícius Leite da Silva
	OFICINA USO RACIONAL DA ÁGUA - MÓDULOS II E IV : UMA PROPOSTA DE EDUCAÇÃO AMBIENTAL EM ESCOLA PÚBLICA PARA PROMOÇÃO DO ODS 6	Líliá Maria de Oliveira-ORI; Bráulio Silva Chaves-COR; Iandra Gomes dos Santos; Julia Rinco Simão; Rodrigo dos Santos Santana Froes Alves
	ANÁLISE DE PAISAGEM E MICROCLIMA PARA CORRELAÇÃO DE CASOS DE DENGUE NOS CAMPIS DO CEFET-MG ATRAVÉS DO APLICATIVO GLOBE OBSERVER - PROTOCOLO MOSQUITO HABITATS	Carolina Dias de Oliveira-ORI; Érico Anderson de Oliveira-COR; Ana Luíza Sousa Oliveira; Itamar Matias Ferreira Junior
	ANÁLISE DOS INDICADORES DO ODS 13: AS CIDADES BRASILEIRAS CONTRA A MUDANÇA GLOBAL DO CLIMA	Daniel Brianezi-ORI; Ana Flávia Silva de Paula; Vitória Machado Leão

APRESENTAÇÃO DE TRABALHOS - 23/10/2025 - QUINTA-FEIRA  
Campus Nova Suíça - MINI-AUDITÓRIOS - prédio administrativo

ÁREA/ HORÁRIO	TÍTULO DO TRABALHO	AUTORES
<b>- CET 9 -</b> <b>CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA</b> <b>08:00 às 09:20</b>	OBTENÇÃO DE FERRITAS DE COBALTO E MAGNÉSIO NANOESTRUTURADAS PARA REMOÇÃO DE CONTAMINANTES EMERGENTES	Raquel Vieira Mambrini-ORI; Tomaz Alves dos Santos Lima; Mariana Erculano da Fonseca
	HIDROCARVÕES BASEADOS EM RESÍDUO DE BAGAÇO DE CANA-DE-AÇÚCAR UTILIZADOS NA REMOÇÃO DE FÁRMACOS	Raquel Vieira Mambrini-ORI; Ana Luiza Andrade Matos
	ESTRATÉGIAS PARA REDUÇÃO DO DANO AMBIENTAL GERADO PELAS AULAS PRÁTICAS DE QUÍMICA	Taiane Guedes Fonseca de Souza-ORI; Arthur Lemes Gomes; Angelliny Laura Pereira; Aline Vaz da Silva; Jacqueline Amanda Figueiredo dos Santos
	OBTENÇÃO DE MEMBRANAS HÍBRIDAS PARA TRATAMENTO DE EFLUENTES CONTENDO CORANTES TÊXTEIS	Luzia Sergina de França Neta-ORI; Raquel Vieira Mambrini-COR; Samuel Lopes dos Santos
	DIMINUIÇÃO DA VEGETAÇÃO E A INTENSIFICAÇÃO DE ILHAS DE CALOR: UMA ANÁLISE DA VARIAÇÃO DE TEMPERATURA NO ENTORNO DO MINEIRÃO APÓS CORTE DE ÁRVORES	Carlos Wagner Gonçalves Andrade Coelho-ORI; Ana Luísa Moreira Alves; Ana Maria Fernandes Silva
	APLICAÇÃO DE APRENDIZADO DE MÁQUINA PARA IDENTIFICAÇÃO E ESTIMATIVA QUANTITATIVA DE ADULTERAÇÃO EM SUCOS DE LARANJA INTEGRAIS REFRIGERADOS	Cleverson Fernando Garcia-ORI; Flávia Augusta Guilherme Gonçalves Rezende-COR; Camila Maria Machado Santos; Christiane Aparecida Santos Silva; Maria Aparecida Vieira Teixeira Garcia
<b>- CHS 3 -</b> <b>CIÊNCIAS HUMANAS E SOCIAIS APLICADAS</b> <b>09:30 às 10:40</b>	A VISITA TÉCNICA COMO PRÁTICA DE ENSINO NO CURSO TÉCNICO EM HOSPEDAGEM	Mabel Rocha Couto-ORI; Roberta Abalen Dias-COR; Lara Paula de J. Augusto
	CONHECENDO BH	Roberta Abalen Dias-ORI; Mabel Rocha Couto-COR; Yasmim Aparecida da Silva Santos
	O CAMINHO DAS ÁGUAS NO AMBIENTE URBANO	Clayton Angelo Silva Costa-ORI; Lília Maria de Oliveira-COR; Sofia Guimarães Márquez
	PRODUÇÃO DE RECURSOS DIDÁTICOS INCLUSIVOS PARA PESSOAS COM DEFICIÊNCIA VISUAL	Alexandre da Silva Ferry-ORI; Luciana Paula de Assis-COR; João Pedro Hilario Valle
	ANÁLISE DA POTENCIALIDADE DE MATERIAIS MIDIÁTICOS PARA A ABORDAGEM DAS EXPRESSÕES DA NECROPOLÍTICA NO ESPAÇO GEOGRÁFICO E NA GEOPOLÍTICA CONTEMPORÂNEA	Matusalém de Brito Duarte-ORI; Sofia Guimarães Márquez
<b>- CHS 4 -</b> <b>CIÊNCIAS HUMANAS E SOCIAIS APLICADAS</b> <b>10:50 às 12:00</b>	EVENTOS AFROCENTRADOS NO CAMPUS NOVA SUÍÇA DO CEFET-MG	Nelson Nunes dos Santos Júnior-ORI; Juliana Azevedo Pacheco-COR; Beatriz Oliveira Parzewski de Azevedo
	PROCESSOS DE SOCIALIZAÇÃO DOS ESTUDANTES NEGROS DO ENSINO MÉDIO	Nelson Nunes dos Santos Júnior-ORI; Rodrigo Santos Souza; Gabriel Nunes Ribeiro
	UMA DÉCADA DAS COTAS NOS CURSOS TÉCNICOS DO CEFET-MG: AVALIAÇÃO DO PERFIL E TRAJETÓRIA DOS ESTUDANTES COTISTAS DE 2013 A 2023	Nelson Nunes dos Santos Júnior-ORI; Myranna Lorena Figueiredo Almeida-COR; Ana Vitória Gonzalez Pereira; Gabriel Augusto Rocha Silva
	AS RELAÇÕES ECONÔMICAS INTERNACIONAIS ENTRE BRASIL E GUINÉ-BISSAU	Vandeir Robson da Silva Matias-ORI; Enzo Enrique Alves de Oliveira

APRESENTAÇÃO DE TRABALHOS - 24/10/2025 - SEXTA-FEIRA  
CAMPUS NOVA SUÍÇA - SALA 330

ÁREA/ HORÁRIO	TÍTULO DO TRABALHO	AUTORES
<b>- ENG 9 -</b> <b>ENGENHARIAS</b> <b>09:00 às 10:20</b>	AUTOMATIZAÇÃO DE OBTENÇÃO DE DADOS DE ESTACIONAMENTO COM USO DE DRONE E VISÃO COMPUTACIONAL: ESTUDO DE CASO CAMPUS I (NS) DO CEFET-MG	Diego Camargo-ORI; Pedro Boaventura Lopes Pereira; Fernando Antonio Marinho Pereira Filho
	DESENVOLVIMENTO DE COMPLEMENTO COMPUTACIONAL NO QGIS COM FOCO EM DADOS DE TRANSPORTE PÚBLICO URBANO	Diego Camargo-ORI; Giovanna Silva
	DESENVOLVIMENTO DE MATERIAIS MESOPOROSOS APLICADOS EM CÉLULAS A COMBUSTÍVEL DE ÓXIDO SÓLIDO	Marcello Rosa Dumont-ORI; Clara Lechtman Gazel; Nivaldo José da Silva
	DESENVOLVIMENTO DE PEROVSKITAS PARA CÁTODOS DE CÉLULAS A COMBUSTÍVEL DE ÓXIDO SÓLIDO DE TEMPERATURA INTERMEDIÁRIA	Marcello Rosa Dumont-ORI; Alvaro Henriques Lopes; Nivaldo José da Silva
	CARACTERIZAÇÃO QUÍMICA E ÓPTICA DE ARGILAS APLICADAS EM COBERTURA DE PAPEL	Paulo Renato Perdigão de Paiva-ORI; Diogo Gomide Marçal
<b>- ENG 10 -</b> <b>ENGENHARIAS</b> <b>10:30 às 11:50</b>	INFLUÊNCIA DAS CARACTERÍSTICAS DA DEFORMAÇÃO PLÁSTICA NO COMPORTAMENTO MECÂNICO E NA ESTABILIDADE DA AUSTENITA RETIDA DE UM AÇO TRIP	Elaine Carballo Siqueira Corrêa-ORI; Wellington Lopes-COR; Bruna Neves Penido De Andrade; Aline Silva Magalhães
	ANÁLISE DA MICROESTRUTURA E DO COMPORTAMENTO MECÂNICO DE CHAPAS METÁLICAS SUBMETIDAS A UM PROCESSO DE DEFORMAÇÃO PLÁSTICA SEVERA - PREPARAÇÃO E DETERMINAÇÃO DAS CONDIÇÕES INICIAIS DO MATERIAL	Elaine Carballo Siqueira Corrêa-ORI; Adriano Amâncio Trajano-COR; Clara Beatriz Librelon
	INFLUÊNCIA DO TRATAMENTO TERMOQUÍMICO DE NITRETAÇÃO REALIZADO EM CICLOS NA MICROESTRUTURA E NA DUREZA DE UM AÇO BAIXO CARBONO LIGADO AO CROMO E AO MOLIBDÊNIO	Elaine Carballo Siqueira Corrêa-ORI; Wellington Lopes-COR; Maria Clara Silva Guedes de Carvalho
	SÍNTESE E CARACTERIZAÇÃO DE ESTRUTURAS METAL-ORGÂNICAS DE COBRE A PARTIR DE RESÍDUOS DE BATERIAS ÍON-LÍTIO	Mayra Aparecida Nascimento-ORI; Aline Silva Magalhães-COR; Gustavo Santos Pedrosa; Rafael Siqueira Araujo; Mariana Nunes Ciríaco Oliveira
	SÍNTESE E CARACTERIZAÇÃO DE ESTRUTURAS METAL-ORGÂNICAS DE NIÓBIO DOPADAS COM NANOPARTÍCULAS METÁLICAS PARA PRODUÇÃO DE HIDROGÊNIO	Mayra Aparecida Nascimento-ORI; Aline Silva Magalhães-COR; Maria Doria Vasconcelos Barros; Ildelfonso Binatti; Wânia Soares de Oliveira Medeiros
<b>- ENG 11 -</b> <b>ENGENHARIAS</b> <b>13:40 às 15:00</b>	AValiação DO GERENCIAMENTO DOS RESÍDUOS SÓLIDOS TÊXTEIS EM TRÊS INDÚSTRIAS DE BELO HORIZONTE	Gisele Vidal Vimieiro-ORI; Rosa Maria dos Santos Silva
	EDUCAÇÃO SOCIOAMBIENTAL DEMOCRÁTICA POR MEIO DE PODCASTS	Gilberto Cifuentes Dias Araujo-ORI; Rafaela Fernandes Guimarães; Arthur Camara Stephens; Gabriela Damázio dos Santos
	MANUTENÇÃO DE EQUIPAMENTOS DO DEMAT E RECUPERAÇÃO DE BANCADA DIDÁTICA PARA AULAS DE PNEUMÁTICA	Humberto Barros de Oliveira-ORI; Bruna Stefanelli Rosa Carvalho; Cauã Felipe Silva Bitencourt; Victor Elizio Marques da Silva
	AQUISIÇÃO E MONTAGEM DE UMA BOMBA DE CALOR SOLAR PARA AQUECIMENTO DE ÁGUA	Tiago de Freitas Paulino-ORI; Jonas Soares Santos
	SELEÇÃO DE FLUIDOS REFRIGERANTES PARA RETROFIT DO R22 EM CHILLERS OPERANDO NO BRASIL	Tiago de Freitas Paulino-ORI; Gustavo de Assis Xavier; Antônio Pereira Guimarães Filho
<b>- ENG 12 -</b> <b>ENGENHARIAS</b> <b>15:10 às 16:30</b>	SCAFFOLDS NANOESTRUTURADOS EM ACETATO DE CELULOSE (AC) E EM POLIURETANO TERMOPLÁSTICO (TPU)	João Paulo Ferreira Santos-ORI; Pedro Henrique Oliveira Silva; Milena Penaforte Fernandes; Leonardo Dalseno Antonino
	DESENVOLVIMENTO DE ÓRTESES CUSTOMIZAVEIS POR IMPRESSÃO 3D	João Paulo Ferreira Santos-ORI; André Siqueira Guilherme; João Paulo Ferreira Santos
	BIOSORÇÃO DO CORANTE AZUL DE METILENO POR BIOMASSA PARA REMEDIAÇÃO DA CONTAMINAÇÃO DE ÁGUAS RESIDUAIS COM CORANTES TÊXTEIS	Fabiana da Conceição Pereira Tiago-ORI; Andrea Rodrigues Marques-COR; Maria Laura Sete Sales; Yula Fernanda Brasil Santos; Ricardo Nodari Frões De Castro
	AValiação E CLASSIFICAÇÃO DA QUALIDADE DA ÁGUA DAS NASCENTES URBANAS DO MUNICÍPIO DE BELO HORIZONTE-MG	Fabiana da Conceição Pereira Tiago-ORI; Daniely Cristina Simões Ferreira; Edwiges Aparecida de Pinho Oliveira; Damares Luana de Miranda Marques; Ricardo Nodari Froes de Castro
	SUSTENTABILIDADE NA INDÚSTRIA AUTOMOTIVA: REQUISITOS DE RECICLABILIDADE NA PRODUÇÃO DE VEÍCULOS	Adriana Alves Pereira Wilken-ORI; Millena Silva Vieira
	LIGANTE DE BAIXO CARBONO OBTIDO A PARTIR DE REJEITO DE MINÉRIO DE FERRO ATIVADO COM ÁCIDO FOSFÓRICO	Augusto Cesar da Silva Bezerra-ORI; Janaina Aguiar Park-COR; Gabriel Almeida Martins

APRESENTAÇÃO DE TRABALHOS - 24/10/2025 - SEXTA-FEIRA  
CAMPUS NOVA SUÍÇA - MINIAUDITÓRIOS

ÁREA/ HORÁRIO	TÍTULO DO TRABALHO	AUTORES
<b>- CBS -</b> <b>CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA SAÚDE</b> <b>13:40 às 15:30</b>	ANÁLISE DE EFICIÊNCIA DE PRODUTOS DE LIMPEZA NA ELIMINAÇÃO DAS BACTÉRIAS DOS GÊNEROS SALMONELLA E STAPHYLOCOCCUS	Vitor Hugo Henriques de Almeida-ORI; Fabiana da Conceição Pereira Tiago-COR; Allison Lúcio Pinto Lima Junior; Ricardo Nodari Froes de Castro
	INVESTIGANDO A MICROBIOTA DA SERRA DO GANDARELA: UM ESTUDO DA DIVERSIDADE MICROBIANA DO SOLO E DA ÁGUA	Fabiana da Conceição Pereira Tiago-ORI; Thiago Cotta Ribeiro-COR;
	EXPLORANDO A DIVERSIDADE MICROBIANA DO SOLO E DA ÁGUA NA SERRA DO CIPÓ: UMA ANÁLISE ABRANGENTE DA MICROBIOTA	Fabiana da Conceição Pereira Tiago-ORI; Aline Luciana Ribeiro; Giovanna Parzanini Dias Lordeiro; Larissa Ribeiro Costa Santos; Damares Luana de Miranda Marques
	MAPEAMENTO E ANÁLISE DOS CONTEÚDOS DE BIOLOGIA PARA COMPETÊNCIAS AVALIATIVAS EM EXAMES E COMPETIÇÕES NACIONAIS	Leila Saggi Ortega-ORI; Fabiana da Conceição Pereira Tiago-COR; Leandro Augusto Soares Moreira
	CAPTADOR DE PARTÍCULAS SUSPENSAS NA ATMOSFERA DE BELO HORIZONTE	Sandro Renato Dias-ORI; Estefanía Sánchez Reyes-COR; Ellen Fernandes Nogueira; Murilo Couto Marques; Gustavo Henrique Dornelles
	BAIXO CIPÓ: MACROINVERTEBRADOS BENTÔNICOS COMO BIOINDICADORES	Thiago Cotta Ribeiro-ORI; Nicole Augusta Faria da Silva; Rebeca Ester Costa; Lorena Dias de Oliveira Lourenço
	BIOMONITORAMENTO DA QUALIDADE AMBIENTAL DE RECURSOS HÍDRICOS NO PARQUE NACIONAL DA SERRA DO GANDARELA, COM BASE EM ORGANISMOS AQUÁTICOS	Thiago Cotta Ribeiro-ORI; Lorena Dias de Oliveira Lourenço; Luiza dos Santos Lauer; Nicole Augusta Faria da Silva; Rebeca Ester Costa