

PROGRAMAÇÃO - CAMPUS CRAJUBAR

APRESENTAÇÕES DE TRABALHOS (PÔSTER/BANNER) DIA 05/11/2024 LOCAL: PÁTIO CENTRAL
APRESENTAÇÕES DE TRABALHOS (ORAIS) DIA 07/11/2024

ARQUITETURA E URBANISMO						
ID	TÍTULO	AUTOR	ORIENTADOR	COAUTORES	MODALIDADE	SALAS
15935	A IMPORTÂNCIA DAS ATIVIDADES PRÁTICAS NO ENSINO DE BIOLOGIA: EXPERIÊNCIAS E REFLEXÕES DA RESIDÊNCIA PEDAGÓGICA-SUBPROJETO BIOLOGIA	ADRIELSON JOSÉ DA SILVA URCA SEDE PIMENTA - UNIVERSIDADE REGIONAL DO CARIRI	FABIANA BEZERRA CORREIA	ALESSANDRO JUAN DE SOUSA ; MARIA ALICY NERES DE OLIVEIRA ; MARIA ALINE DA SILVA; ANTONIO RYKELME CAMILO ALCANTARA ; MATEUS SANTANA DE DEUS; JOSÉ ANDERSON SOARES DA SILVA; HERIQUE AGUIAR VASCONCELOS ;	ORAL	SALA 18, ENGENHARIA DIA 07
15391	HISTÓRIA NA PRÁTICA: UMA AÇÃO EXTENSIONISTA NO CURSO DE ARQUITETURA E URBANISMO	FELIPE GONZAGA DE SOUSA FACULDADE SÃO FRANCISCO DO CEARÁ	JEFFERSON ALEFF BEZERRA BATISTA	LAYNA IANNE PEREIRA HOLANDA; MATEUS ROMUALDO TELES;	ORAL	SALA 18, ENGENHARIA DIA 07
15334	MAPEAR OS CAMINHOS DA URBANIZAÇÃO DA CIDADE DO CRATO-CE	MARIA HELOISA FRANÇA DOS SANTOS URCA SEDE PIMENTA - UNIVERSIDADE REGIONAL DO CARIRI	EMERSON RIBEIRO	REGINALDO BARBOSA DO NASCIMENTO; LEONICE RODRIGUES FRANCISCO DE LIMA; CÁSSIO EXPEDITO GALDINO PEREIRA;	ORAL	SALA 18, ENGENHARIA DIA 07

PROGRAMAÇÃO - CAMPUS CRAJUBAR

15486	MOBILIDADE URBANA E PATRIMÔNIO CULTURAL NO CARIRI CEARENSE: OS TELEFÉRICOS DOS COMPLEXOS AMBIENTAIS EM JUAZEIRO DO NORTE E	LÍCYA FERREIRA SARAIVA URCA SEDE PIMENTA - UNIVERSIDADE	GIOVANNA GARCÊZ FREIRE	EXPEDITO HUGO CARVALHO DA SILVA; GIOVANNA GARCÊZ	ORAL	SALA 18, ENGENHARIA
-------	--	--	------------------------	--	------	---------------------

PROGRAMAÇÃO - CAMPUS CRAJUBAR

	BARBALHA	REGIONAL DO CARIRI		FREIRE;		DIA 07
15467	O PAPEL DAS UBSS EM COMUNIDADES DE CRATO: ANÁLISE DA QUALIDADE DOS SERVIÇOS E DA INFRAESTRUTURA OFERECIDOS À POPULAÇÃO DO BAIRRO VILA LOBO E VILA SÃO BENTO	SIMONE TAVARES DOS SANTOS OUTRA	SIMONE TAVARES DOS SANTOS	ANA JULIA DA SILVA SOUSA1; LARA GABRYELLE NASCIMENTO DOS SANTOS2; MARIA BIATRIZ DA SILVA SOUSA3; MARIA LUIZA MARTINS COSTA4;	ORAL	SALA 18, ENGENHARIA DIA 07
15051	O PERTENCIMENTO DOS SUJEITOS COMO INSTRUMENTO DE COMBATE AO PROCESSO DE URBANIZAÇÃO DESENFREADA: ESTRATÉGIAS DE CONSCIENTIZAÇÃO	ROMULO PINHEIRO MARIANO URCA - CRAJUBAR JUAZEIRO DO NORTE	PAULO WENDELL ALVES DE OLIVEIRA	EMANUEL SILVA DOS SANTOS;	ORAL	SALA 18, ENGENHARIA DIA 07
15351	O PROJETO POLÍTICO PEDAGÓGICO QUILOMBOLA DA ESCOLA SANTA VERÔNICA, SÍTIO ARRUDA, ARARIPE-CE: UM ESTUDO DE CASO	LAIS ANTÔNIA DE OLIVEIRA ALVES URCA - CAMPUS AVANÇADO DE CAMPOS SALES	JANY MERY ALENCAR LEITE	ANTÔNIO CRISOSTOMO DAMASCENO FILHO; CLEITON JOSÉ DO NASCIMENTO SOUZA; TIAGO DA SILVA MORAIS ;	ORAL	SALA 18, ENGENHARIA DIA 07
15896	RACISMO E IMPACTO NA IDENTIDADE DE JOVENS NEGROS NA EDUCAÇÃO BÁSICA: UMA DISCUSSÃO TEÓRICA	JOÃO ANTÔNIO DE MELO PEREIRA URCA SEDE PIMENTA - UNIVERSIDADE	OTÍLIA APARECIDA SILVA SOUZA		ORAL	SALA 18, ENGENHARIA DIA 07

PROGRAMAÇÃO - CAMPUS CRAJUBAR

		REGIONAL DO CARIRI				
--	--	--------------------	--	--	--	--

PROGRAMAÇÃO - CAMPUS CRAJUBAR

ENGENHARIA						
ID	TÍTULO	AUTOR	ORIENTADOR	COAUTORES	MODALIDADE	SALAS
15258	ANÁLISE DA CONDUTIVIDADE TÉRMICA DO PÓ DA PEDRA CARIRI E SUAS POTENCIAIS APLICAÇÕES	HIÚRE HIPÓLITO MATOS URCA SEDE PIMENTA - UNIVERSIDADE REGIONAL DO CARIRI	FREDERICO ROMEL MAIA TAVARES	GLAUCO DEMÓCLITO TAVARES DE BARROS; APIANO FERREIRA MORAIS; FRANCISCO EDUARDO DE SOUSA FILHO; YURI MENINI DE SILVA BRITO;	ORAL	SALA 15, ENGENHARIA DIA 07
15118	AVALIAÇÃO DO POTENCIAL DO CLUSTER DE ENERGIA SOLAR NO CARIRI PARA A PRODUÇÃO DE HIDROGÊNIO VERDE	BRENDA ALVES BATISTA UNIVERSIDADE REGIONAL DO CARIRI	FREDERICO ROMEL MAIA TAVARES	BRENDA ALVES BATISTA;	ORAL	SALA 15, ENGENHARIA DIA 07
15313	CALORIMETRIA E BALANÇO DE ENERGIA	JOÃO VICTOR DE SOUZA DOS SANTOS URCA - CRAJUBAR JUAZEIRO DO NORTE		JOÃO VICTOR DE SOUZA DOS SANTOS; MATHEUS ANTÔNIO ALEX LIMA DA SILVA; EMANUEL FRANCISCO MARCOS LIMA E SILVA;		SALA 15, ENGENHARIA DIA 07

PROGRAMAÇÃO - CAMPUS CRAJUBAR

15262	DESAFIOS PARA A IMPLEMENTAÇÃO DO “ZERO CARBONO” E A TRANSIÇÃO PARA O USO DO HIDROGÊNIO VERDE	FRANCISCO AYRTON JUCA DA SILVA URCA SEDE PIMENTA - UNIVERSIDADE REGIONAL DO CARIRI	RODOLFO JOSÉ SABIÁ	YONAR CAVALCANTE DA SILVA; KAROLYNE GOMES SILVA; EVERSON DE ARAÚJO MAIA; SARAH RODRIGUES FEITOSA; EDNA RAYNE ANDRADE OLIVEIRA; JAIME FRANCELINO DE OLIVEIRA NETO; RODOLFO JOSÉ SABIÁ;	ORAL	SALA 15, ENGENHARIA DIA 07
15804	ESTUDO DA CERTIFICAÇÃO DO FLUXO DE ÁGUA VIRTUAL E PEGADA HÍDRICA PARA A EFICIÊNCIA NA PRODUÇÃO DE HIDROGÊNIO VERDE NO ESTADO DO CEARÁ	JAIME FRANCELINO DE OLIVEIRA NETO URCA SEDE PIMENTA - UNIVERSIDADE REGIONAL DO CARIRI	RODOLFO JOSÉ SABIÁ	RODOLFO JOSÉ SABIÁ;	ORAL	SALA 15, ENGENHARIA DIA 07
15447	FÓRUM: HIDROGÊNIO VERDE E A SUSTENTABILIDADE DO PLANETA - FASE II	SARAH RODRIGUES FEITOSA URCA SEDE PIMENTA - UNIVERSIDADE REGIONAL DO CARIRI	RODOLFO JOSÉ SABIÁ	SARAH RODRIGUES FEITOSA; RODOLFO JOSÉ SABIÁ;	ORAL	SALA 15, ENGENHARIA DIA 07

PROGRAMAÇÃO - CAMPUS CRAJUBAR

15488	GESTÃO DA QUALIDADE E SUSTENTABILIDADE NA PRODUÇÃO DOS GEOPRODUTOS	INGRYD FEITOSA TORRES OUTRA	FRANCISCA JEANNE SIDRIM DE FIGUEIREDO MENDONÇA	FRANCISCA JEANNE SIDRIM DE FIGUEIREDO MENDONÇA; RAFAEL TOBIAS MACÊDO DE SOUSA; PEDRO IGOR OLIVEIRA DE MELO; SAMUEL DE SOUZA SANTOS;	ORAL	SALA 15, ENGENHARIA DIA 07
-------	--	-----------------------------	--	---	------	----------------------------

PROGRAMAÇÃO - CAMPUS CRAJUBAR

MATEMÁTICA						
ID	TÍTULO	AUTOR	ORIENTADOR	COAUTORES	MODALIDADE	SALAS
15944	A RIGIDEZ DA ESFERA	TALITA DA SILVA DAMASCENO URCA - CRAJUBAR JUAZEIRO DO NORTE	FLÁVIO FRANÇA CRUZ		ORAL	SALA 13, ENGENHARIA DIA 07
15752	DISTRIBUIÇÕES BETAS GENERALIZADAS E SUAS APLICAÇÕES	MIQUEIAS SMITH LUCENA MARQUES URCA SEDE PIMENTA - UNIVERSIDADE REGIONAL DO CARIRI	KATIA PIRES NASCIMENTO DO SACRAMENTO		PÔSTER/BANNER	PÁTIO CENTRAL
15756	EQUIDADE DE GÊNERO E EDUCAÇÃO MATEMÁTICA: O USO DE JOGOS PARA TRANSFORMAR O AMBIENTE ESCOLAR	MARIA HELOISA GONÇALVES TAVEIRA ESCOLA DE ENSINO FUNDAMENTAL E MÉDIO TEODORICO TELES DE QUENTAL	RODOLFO SÉRGIO DE OLIVEIRA	DANIEL MEDRADO LUNA BACURAU; MARINA DA SILVA SEVERO; MARIA THERESA FILGUEIRAS DO NASCIMENTO; MARIA LUIZA DE SOUSA SANTA MARIA; SÉFANY LEANDRO GREGÓRIO; PÂMELA FERREIRA MARTINS;	PÔSTER/BANNER	PÁTIO CENTRAL
15822	ESTRATÉGIAS PEDAGÓGICAS INCLUSIVAS NO ENSINO DE MATEMÁTICA PARA ESTUDANTES COM DEFICIÊNCIA VISUAL: UMA REVISÃO DE LITERATURA (2019-	PEDRO HENRIQUE DE LIMA URCA SEDE PIMENTA - UNIVERSIDADE REGIONAL DO CARIRI		CRISTIANE DE MELO MOREIRA; CAYK FERREIRA LIMA;		SALA 13, ENGENHARIA DIA 07

PROGRAMAÇÃO - CAMPUS CRAJUBAR

	2023)					
15558	INTEGRANDO TECNOLOGIA NO ENSINO DE MATEMÁTICA: DESAFIOS E OPORTUNIDADES NA FORMAÇÃO DE PROFESSORES	JOSE EDINALDO DE OLIVEIRA CAVALCANTE URCA SEDE PIMENTA - UNIVERSIDADE REGIONAL DO CARIRI	SAMYA DE OLIVEIRA LIMA	VITÓRIA GOMES DE SOUSA; ANA BEATRIZ DA SILVA;	PÔSTER/BANNER	PÁTIO CENTRAL
15282	METODOLOGIAS ATIVAS COMO FERRAMENTAS DE ENSINO: A UTILIZAÇÃO DA GAMIFICAÇÃO PARA A PRÁTICA EM AULAS DE MATEMÁTICA NO ENSINO MÉDIO	LUCYANNE RIBEIRO DE MACEDO DA SILVA OUTRA	N/I	FRANCISCA DANIELA DE JESUS SILVA;	ORAL	SALA 13, ENGENHARIA DIA 07
15307	PRODUÇÕES ACADÊMICAS ACERCA DO PROFESSOR INICIANTE DE MATEMÁTICA: UMA ANÁLISE INTRODUTÓRIA DESTA LITERATURA	ANDREIA RODRIGUES PESSOA SIEBRA URCA SEDE PIMENTA - UNIVERSIDADE REGIONAL DO CARIRI				SALA 13, ENGENHARIA DIA 07
14946	QUATERNITY: UMA ANALOGIA COM CONCEITOS DA MATEMÁTICA DO ENSINO FUNDAMENTAL II E MÉDIO	NOEMIA APARECIDA DA SILVA LEANDRO URCA SEDE PIMENTA - UNIVERSIDADE REGIONAL DO CARIRI	DOMINGOS SÁVIO DE ALMEIDA CORDEIRO		ORAL	SALA 12, ENGENHARIA DIA 07

PROGRAMAÇÃO - CAMPUS CRAJUBAR

15930	SUPERFÍCIES DE DELAUNAY - ONDULOIDE	PATRICIA DA SILVA PEREIRA UNIVERSIDADE REGIONAL DO CARIRI	FLÁVIO FRANÇA CRUZ	FLÁVIO FRANÇA CRUZ;	ORAL	SALA 12, ENGENHARIA DIA 07
15774	SUPERFÍCIES DE DELAUNAY — O CATENÓIDE	YASMIN FERREIRA CARLOS URCA SEDE PIMENTA - UNIVERSIDADE REGIONAL DO CARIRI	FLÁVIO FRANÇA CRUZ		ORAL	SALA 12, ENGENHARIA DIA 07
15587	TEOREMA FUNDAMENTAL DAS CURVAS ESPACIAIS: CURVAS APLICADAS NA ENGENHARIA.	NAYARA ALVES DA SILVA URCA SEDE PIMENTA - UNIVERSIDADE REGIONAL DO CARIRI	DANILO FERREIRA DA SILVA	JAQUELINE RODRIGUES DE ALENCAR SANTOS; DANILO FERREIRA DA SILVA ;	ORAL	SALA 12, ENGENHARIA DIA 07
15573	TEOREMA FUNDAMENTAL DAS CURVAS PLANAS: UMA APLICAÇÃO NA CONSTRUÇÃO DE ESTRADAS	JAQUELINE RODRIGUES DE ALENCAR SANTOS URCA SEDE PIMENTA - UNIVERSIDADE REGIONAL DO CARIRI		JAQUELINE RODRIGUES DE ALENCAR SANTOS; NAYARA ALVES DA SILVA;		SALA 12, ENGENHARIA DIA 07
15821	UMA ABORDAGEM DIALÓGICA ENTRE A MATEMÁTICA E NEUROCIÊNCIA PARA A COMPREENSÃO DA FUNÇÃO QUADRÁTICA POR MEIO DE ATIVIDADES	JOSEFA MARIA DA SILVA URCA SEDE PIMENTA - UNIVERSIDADE REGIONAL DO CARIRI	N/I	FERNANDO FLÔRES DE MOURA VALENÇA; YSLA TAYNNARA RODRIGUES MELO; CLAUDIO REJANE DA SILVA DANTAS; JOSÉ	PÔSTER/BANNER	PÁTIO CENTRAL

PROGRAMAÇÃO - CAMPUS CRAJUBAR

	LÚDICAS			EDILSON GONÇALVES DOS SANTOS; CICERA MARIA DE BRITO; MARIA SOLANGE FÉLIX;		
15714	VARIAÇÕES DAS DISTRIBUIÇÕES BETA GENERALIZADAS	THAIS PEREIRA FEITOSA URCA SEDE PIMENTA - UNIVERSIDADE REGIONAL DO CARIRI	KATIA PIRES NASCIMENTO DO SACRAMENTO	KATIA PIRES NASCIMENTO DO SACRAMENTO;	PÔSTER/BANNER	PÁTIO CENTRAL

PROGRAMAÇÃO - CAMPUS CRAJUBAR

FÍSICA						
ID	TÍTULO	AUTOR	ORIENTADOR	COAUTORES	MODALIDADE	SALAS
15711	ESTUDO ANALÍTICO-NUMÉRICO DO TRANSPORTE DE CALOR EM FLUIDOS SUJEITOS A AUTO-GRAVIDADE	THAYNARA TORRES SARAIVA URCA SEDE PIMENTA - UNIVERSIDADE REGIONAL DO CARIRI	APIANO FERREIRA MORAIS	APIANO FERREIRA MORAIS;	ORAL	SALA 8, FÍSICA, DIA 07
15424	O ENSINO DE FÍSICA COM APLICACAO DOS FOLHETOS DE CORDEL, NEUROCIÊNCIA EDUCACIONAL E A METODOLOGIA FEDATHI	PEDRO GUILHERME PINHEIRO PEREIRA URCA SEDE PIMENTA - UNIVERSIDADE REGIONAL DO CARIRI	FRANCISCO AUGUSTO SILVA NOBRE		ORAL	SALA 8 FÍSICA, DIA 07

PROGRAMAÇÃO - CAMPUS CRAJUBAR

CONSTRUÇÃO CIVIL						
ID	TÍTULO	AUTOR	ORIENTADOR	COAUTORES	MODALIDADE	SALAS
15554	ANÁLISE DE RISCOS EM PAVIMENTOS ASFÁLTICOS DA BR-116, NO KM 452 A 453, BASEADO EM DEFEITOS ESTRUTURAIS	ANTONIA BRUNA FURTADO DE SOUSA URCA SEDE PIMENTA - UNIVERSIDADE REGIONAL DO CARIRI		ANTONIA BRUNA FURTADO DE SOUSA; MONALISA DIAS FIGUEIRÊDO; PALOMA DE MORAIS SOUZA ;	ORAL	SALA 8, FÍSICA, DIA 07
15342	DIAGNÓSTICO DOS PROCESSOS DE MINERAÇÃO E DO BENEFICIAMENTO DA PEDRA CARIRI COM POTENCIAL DE EMISSÃO DE CARBONO	PEDRO DANIEL FERREIRA NUNES URCA SEDE PIMENTA - UNIVERSIDADE REGIONAL DO CARIRI		MATHEUS HENRIQUE DA SILVA; PEDRO DANIEL FERREIRA NUNES;	ORAL	SALA 8, FÍSICA, DIA 07