

APROVADOS - EIXO 4 - ENGENHARIAS								
NOME	PROFESSOR ORIENTADOR	MODALIDADE	TÍTULO	CURSO	UNIDADE	LOCAL	DIA	HORÁRIO
KATIELLE DE SOUZA LIMA	ISABELLA CRISTINA QUEIROZ SILVA	Comunicação Oral	CARACTERIZAÇÃO DE MATERIAIS DA CONSTRUÇÃO CIVIL PROVENIENTES DE RESÍDUOS DE CONSTRUÇÃO E DEMOLIÇÃO GERADOS EM OBRAS	Engenharia Civil	Perimetral	105-B	21/10/2024	20:40
ISADORA FREIRE RIBEIRO DO CARMO AMANDA OLIVEIRA DE JESUS VALE	MARCOS DIAS DE PAULA	Comunicação Oral	SUSTENTABILIDADE E GESTÃO DE RESÍDUOS NA INDÚSTRIA DE LINHA MARROM	Engenharia Produção	Perimetral	111-B	21/10/2024	21:45
EDSON JÚNIO SIMIEMA SERAFIM DOS ANJOS FELIPE RAFAEL RODRIGUES FERREIRA	ISABELLA CRISTINA QUEIROZ SILVA	Comunicação Oral	O USO DO TIJOLO ECOLÓGICO DE PLÁSTICO EM CONSTRUÇÃO DE ABRIGOS TEMPORÁRIOS.	Engenharia Civil	Perimetral	105-B	21/10/2024	21:10
VICTOR GABRIEL RODRIGUES RABELO	ISABELLA CRISTINA QUEIROZ SILVA	Comunicação Oral	METODOLOGIA BIM E SUA APLICAÇÃO NA COMPATIBILIZAÇÃO DE PROJETOS	Engenharia Civil	Perimetral	105-B	21/10/2024	21:40
WILLIAM LÍDIA EMÍDIO ROCHA SAMUEL PEREIRA DOS SANTOS ITALO INÁCIO DE OLIVEIRA	VALÉRIA DEVELLARD	Pôster	SABONETE LIQUIDO FRAGRANCIA BRISAS DO MAR	Engenharia Produção	Perimetral	HALL BLOCO C	21/10/2024	22:00
DAVI DE SOUSA VILELA PABLO HENRIQUE RODRIGUES GOMES GABRIEL VITOR SILVA COELHO LEONARDO ALVES BARROS	BRUNO DINIZ FARIA REZENDE	Pôster	APRIMORANDO A SEGURANÇA: A APLICAÇÃO DE BLOCKCHAIN E CRIPTOMOEDAS	Engenharia Computação	Perimetral	106-B	22/10/2024	19:00
GABRIEL GASPAR BELARMINO DE OLIVEIRA MARCOS PAULO BATISTA LOPES ALCIDES EMANUEL NUNES SANTANA	BRUNO DINIZ FARIA REZENDE	Comunicação Oral	CARROS MOVIDOS A ENERGIA SOLAR	Engenharia Civil	Perimetral	106-B	22/10/2024	19:15
ALEXANDRE MENDES RAMOS JOÃO MARCOS DE CARVALHO SOARES PEDRO HENRIQUE MARTINS DE SOUZA	BRUNO DINIZ FARIA REZENDE	Comunicação Oral	COLETA DE RECICLAVEIS	Engenharia Mecânica	Perimetral	106-B	22/10/2024	19:30
ERICK FERNANDO DE JESUS SILVA WILMAR SOARES DE PAULA FILHO GABRIEL CALIXTO ROSA	BRUNO DINIZ FARIA REZENDE	Pôster	SIMULAÇÃO COMPUTACIONAL PARA SUSTENTABILIDADE NA ENGENHARIA	Engenharia Computação	Perimetral	106-B	22/10/2024	19:45
LUDIMILA XAVIER RODRIGUES	BRUNO DINIZ FARIA REZENDE	Pôster	OTIMIZAÇÃO DE PROCESSOS DENTRO DA INDUSTRIA ALIMENTICIA COM A TECNOLOGIA	Engenharia Produção	Perimetral	106-B	22/10/2024	20:00
IGOR NIKOLAI VORONKOFF GUSTAVO BUENCO JORGE AUGUSTO DOS SANTOS LIMA VICTOR FONSECA DA SILVA	BRUNO DINIZ FARIA REZENDE	Pôster	TECNOLOGIAS DE INDÚSTRIA 4.0 NA CONSTRUÇÃO CIVIL: UMA ANÁLISE DAS APLICAÇÕES E IMPACTOS	Engenharia Computação	Perimetral	106-B	22/10/2024	20:15
MARYANNE EDUARDA GARCEZ DE MESQUITA VINICIUS JARLES MACEDO MATEUS SANTOS OLIVEIRA ARTUR CANDIDO FILHO	BRUNO DINIZ FARIA REZENDE	Artigo	GERAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA SUSTENTÁVEL	Engenharia Produção	Perimetral	106-B	22/10/2024	20:30
MOISÉS BARBOSA SOARES JOÃO PEDRO GONÇALVES AZEVEDO MATEUS FERREIRA DA SILVA EDUARDO VIEIRA BRANDÃO	BRUNO DINIZ FARIA REZENDE	Pôster	PROCESSO DE CAPTAÇÃO DA HUMIDADE DO AR PARA GERAÇÃO DE ÁGUA	Engenharia Elétrica	Perimetral	106-B	22/10/2024	20:45
GABRIELLY CRISTINE G. DE FARIA LUIZ HENRIQUE ROCHA DOS SANTOS THAYMARA RODRIGUES DA SILVA	BRUNO DINIZ FARIA REZENDE	Pôster	ENGENHARIA VERDE	Engenharia Elétrica	Perimetral	106-B	22/10/2024	21:00
ALEXANDRE MENDES RAMOS JOÃO MARCOS DE CARVALHO SOARES PEDRO HENRIQUE MARTINS DE SOUZA	BRUNO DINIZ FARIA REZENDE	Comunicação Oral	COLETA DE RECICLAVEIS	Engenharia Mecânica	Perimetral	106-B	22/10/2024	21:15
WILBER GOIÁS RIBEIRO JOSÉ ALCIDES PINHEIRO GABRIEL MARQUES RIBEIRO DA CUNHA	ODELAINE FERREIRA DE MELO	Artigo	AMPLIFICADOR ANALÓGICO PARA ALTO-FALANTES DE ALTA POTÊNCIA	Engenharia Computação	Perimetral	106-B	22/10/2024	21:30
BRUNNO MORAIS LIMA VICTOR HUGO GUILHEM DE JESUS	MATHEUS BUENO SIQUEIRA MOURA	Artigo	USO DE MODELOS DE IA PARA A OTIMIZAÇÃO DE PROCESSOS EM INFRAESTRUTURAS SISTENTAVEIS NOS BIOMAS BRASILEIROS	Engenharia Computação	Perimetral	106-B	22/10/2024	21:45
BÁRBARA XAVIER ALVES ESTHÉFANY DUARTE DIAS	MATHEUS BUENO	Artigo	REAPROVEITAMENTO DE RESÍDUOS AGRÍCOLAS DO CERRADO: BIODIGESTÃO ANAERÓBICA COMO SOLUÇÃO SUSTENTÁVEL PARA A PRODUÇÃO DE BIOENERGIA	Engenharia Produção	Perimetral	106-B	22/10/2024	22:00

TALISON MAURICIO DE SOUSA KLEBSON LIMA BESERRA DO NASCIMENTO	ISABELLA CRISTINA QUEIROZ SILVA	Comunicação Oral	CONCRETO PROJETADO	Engenharia Civil	Perimetral	111-B	22/10/2024	19:00
LUCAS CANDINE RONDINELLY LACERDA ALMEIDA SILVA	ISABELLA CRISTINA QUEIROZ SILVA	Comunicação Oral	CONCRETOS ESPECIAIS   CONCRETO PROTENDIDO E CONCRETO USINADO RESFRIADO	Engenharia Civil	Perimetral	111-B	22/10/2024	19:15
LIÉDSON SIMIEMA SERAFIM DOS ANJOS	ISABELLA CRISTINA QUEIROZ SILVA	Comunicação Oral	CONCRETOS ESPECIAIS - CONCRETO USINADO E CONCRETO COMPACTADO A ROLO	Engenharia Civil	Perimetral	111-B	22/10/2024	19:30
JOÃO EDUARDO MIRANDA VEIGA	ISABELLA CRISTINA QUEIROZ SILVA	Comunicação Oral	CONCRETOS ESPECIAIS	Engenharia Civil	Perimetral	111-B	22/10/2024	19:45
PAULO HENRIQUE DUARTE CARDOSO RUAN SILVA DE OLIVEIRA	ISABELLA CRISTINA QUEIROZ SILVA	Comunicação Oral	CONCRETO PERMEÁVEL E CONCRETO USINADO	Engenharia Civil	Perimetral	111-B	22/10/2024	20:00
KAREN BATISTA CARVALHO	ISABELLA CRISTINA QUEIROZ SILVA	Comunicação Oral	CONCRETOS ESPECIAIS - CONCRETO USINADO E CONCRETO PERMEÁVEL	Engenharia Civil	Perimetral	111-B	22/10/2024	20:15
ANNA LUISA MAIDANO LOPES	ISABELLA CRISTINA QUEIROZ SILVA	Artigo	CONCRETOS ESPECIAIS - COLORIDO E BRANCO	Engenharia Civil	Perimetral	111-B	22/10/2024	20:30
EDUARDA THAYS MORAIS MARQUEA	ISABELLA CRISTINA QUEIROZ SILVA	Comunicação Oral	CONCRETOS ESPECIAIS	Engenharia Civil	Perimetral	111-B	22/10/2024	20:45
LEONARDO DE PINA BACH	ISABELLA CRISTINA QUEIROZ SILVA	Comunicação Oral	BREVE RESUMO SOBRE CONCRETO AUTO ADENSÁVEL E CONCRETO CELULAR	Engenharia Civil	Perimetral	111-B	22/10/2024	21:00
MATHEUS NICOLAU GUIMARÃES EDUARDO CAMARGO RIBEIRO GUILHERME DE OLIVEIRA SAMPAIO THIAGO SOUSA A ANDRADE ALLAN GABRIEL MOREIRA COSTA GABRIEL MARQUES RIBEIRO DA CUNHA	CAMILLA NAYARA SANTOS MOTA	Artigo	VEÍCULO ROBÓTICO AUTÔNOMO DE NAVEGAÇÃO EM TRAJETÓRIA LINEAR	Engenharia Computação	Perimetral	111-B	22/10/2024	21:15
WILBER GOIÁS RIBEIRO JOSÉ ALCIDES PINHEIRO DANLUCAS DE MENDONÇA RIBEIRO MILCLEY GONÇALVES BORBA SAMUEL ALVES DARES SILAS RAFAEL BATISTA ARANTES DE SOUZA	CAMILLA NAYARA SANTOS MOTA	Artigo	ROBÔS AUTÔNOMOS NO MAPEAMENTO DE AMBIENTES	Engenharia Computação	Perimetral	111-B	22/10/2024	21:30
JOAO VICTOR SANTOS LIMA CAROLINE AMÉRICA DANTAS SILVA REINER SOARES LINO MARCUS VINICIUS TOMAZ PAIN MARCOS DELEON ARRUDA SILVA JOSÉ MATHEUS MOTA CAETANO DE ALMEIDA DIAS	CAMILLA MOTA	Artigo	PROGRAMAÇÃO EM MICROCONTROLADORES: ROBÔ SEGUIDOR DE LINHAS PARA FINS EDUCACIONAIS	Engenharia Elétrica	Perimetral	111-B	22/10/2024	21:45
GERALDO	CAMILLA NAYARA SANTOS MOTA	Artigo	AUTOMATIZAÇÃO DE SEMÁFOROS URBANOS COM MICROCONTROLADORES ARDUINO	Engenharia de Software	Perimetral	111-B	22/10/2024	22:00
ZANDER MATIAS FERNANDES BRUNIELLY T. ARAES MARQUES	BRUNO DINIZ FARIA REZENDE	Comunicação Oral	DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL: ÁGUA E SANEAMENTO PARA TODOS .	Engenharia Civil	Perimetral	106-B	22/10/2024	21:30