



ESCALA DE APRESENTAÇÃO - SEMINÁRIO PIBIC 2021

Ciências Exatas e da Terra

O aluno terá 7 minutos de apresentação e 3 minutos de arguição

ORIENTADOR	TÍTULO	ALUNO	DATA	HORA	SALA	LINK
MARCOS COSTA DE SOUZA	1,3,5-TRIAZINA FUNCIONALIZADA COM BODIPY E FUNÇÕES ORANOFOSFORADAS PARA APLICAÇÃO COMO SENSORES	VICTORIA NOVOA VAZ PEREIRA	25/10/2021	09:00	SALA1	https://meet.google.com/jca-isph-cef
MARCELO CORREA BERNARDES	CONCENTRAÇÕES DE HIDROCARBONETOS NO MATERIAL PARTICULADO ATMOSFÉRICO (PM 2,5) RELACIONADAS À ORIGEM DAS	JESSICA DE MEDEIROS SOARES	25/10/2021	09:10	SALA1	https://meet.google.com/jca-isph-cef
FERNANDO MARTINS DOS SANTOS JUNIOR	ESPECTROSCÓPIA COMPUTACIONAL APLICADA AO REASSINALAMENTO ESTRUTURAL DE MOLÉCULAS QUIRAIS: HELIANNUL - PARTE 2	JORDANA TOCZEK BRITO	25/10/2021	09:20	SALA1	https://meet.google.com/jca-isph-cef
DAVID RODRIGUES DA ROCHA	SÍNTESE E AVALIAÇÃO BIOLÓGICA DE NOVAS TIONAFTOQUINONAS OBTIDAS VIA REAÇÃO MULTICOMPONENTE	FELIPE FIGUEROA TASSINARI ROCHA MARTIN	25/10/2021	09:30	SALA1	https://meet.google.com/jca-isph-cef
DANIELA DE LUNA MARTINS	PREPARO DE HALOGENO-5,8-QUINOLINODIONAS COM POTENCIAL ATIVIDADE ANTI-INFLAMATÓRIA - ESTUDO DO RECEPTOR	RAYSSA MEDRADO ARAUJO	25/10/2021	09:40	SALA1	https://meet.google.com/jca-isph-cef
VANESSA DO NASCIMENTO	SÍNTESE DE NOVOS SELÉNETOS-1,2,3-TRIAZÓLICOS COM POTENCIAL ATIVIDADE CONTRA O TRYPAOSSOMA CRUZI	BEATRICE FARIA DE ALMEIDA BARBOZA BRAS	25/10/2021	09:50	SALA1	https://meet.google.com/jca-isph-cef
MARCELA CRISTINA DE MORAES	ENSAIOS ENZIMÁTICOS EM FLUXO POR CROMATOGRAFIA LÍQUIDA PARA A TRIAGEM DE INIBIDORES DA ENZIMA NUCLEOSÍDEO	MILLENA SANTANA CEROU LLO	25/10/2021	10:00	SALA1	https://meet.google.com/jca-isph-cef
LEANDRO FERREIRA PEDROSA	PREPARAÇÃO DE NANOPARTÍCULAS MAGNÉTICAS APLICADAS COMO FOTOSSENSIBILIZADOR NA INATIVAÇÃO FOTODINÂMICA	LORRANY DOS SANTOS TEIXEIRA	25/10/2021	10:10	SALA1	https://meet.google.com/jca-isph-cef
RODOLFO GOETZE FIOROT	SUBSTITUIÇÃO NUCLEOFÍLICA ALIFÁTICA: QUAL O MECANISMO PREFERENCIAL? ESTUDO COMPUTACIONAL DOS EFEITOS DA	BARBARA PEREIRA PEIXOTO	25/10/2021	10:40	SALA1	https://meet.google.com/jca-isph-cef
PEDRO NETTO BATALHA	SÍNTESE DE CORANTES 3-(1,3,4-OXADIAZOL-2-IL)QUINOLÍNICOS PARA CLIVAGEM FOTOCATALÍTICA DA ÁGUA	JULIA DUTRA DE AZEREDO MONTEIRO	25/10/2021	10:50	SALA1	https://meet.google.com/jca-isph-cef
FERNANDO DE CARVALHO DA SILVA	SÍNTESE E AVALIAÇÃO BIOLÓGICA DE NOVOS 5-METIL-1H-1,2,3-TRAZÓIS COM POTENCIAL ATIVIDADE ANTIMALÁRICA	WISLAYANNE RODRIGUES SANTOS	25/10/2021	11:00	SALA1	https://meet.google.com/jca-isph-cef
JOSE WALKIMAR DE MESQUITA CARNEIRO	ANÁLISE DFT SOBRE A ORGANOCATALISE COM NHCS E CO-INICIADORES ÁLCOOIS NA FORMAÇÃO DE POLI(LACTONAS)	JOSE RENATO DUARTE FAJARDO	25/10/2021	11:10	SALA1	https://meet.google.com/jca-isph-cef
MARIA CECILIA BASTOS VIEIRA DE SOUZA	SÍNTESE DE HÍBRIDOS FOSFONATOS NAFTOTRIAZOLIL-4-OXOQUINOLÍNICOS POTENCIAIS ANTITUMORAIS	CLAUDIO SANTANA VIANA JUNIOR	25/10/2021	11:20	SALA1	https://meet.google.com/jca-isph-cef
VINICIUS RANGEL CAMPOS	SÍNTESE E AVALIAÇÃO ANTIBACTERIANA DE NOVOS 1,2,4-TRIAZÓIS ISATÍNICOS FRENTE A BACTÉRIAS COM ALTO GRAU DE RESISTÊNCIA	ALEXANDRA SILVA SANTORO	25/10/2021	11:30	SALA1	https://meet.google.com/jca-isph-cef
VITOR FRANCISCO FERREIRA	PLANEJAMENTO, SÍNTESE E AVALIAÇÃO BIOLÓGICA DE NOVOS 1,2,4-TRIAZÓIS-NAFTOQUINONAS CANDIDA TOS A AGENTES ANTI-	KATHYA NG KA JI	25/10/2021	11:40	SALA1	https://meet.google.com/jca-isph-cef
ANNA CLAUDIA CUNHA	SÍNTESE DE DERIVADOS DE 1H-ÍNDOL-4,7-DIONAS VIA REAÇÃO DE ANELAÇÃO DA BROMO-BENZOQUINONA CATALISADA POR SAL DE	KAIO REINALDO LUCIO	25/10/2021	11:50	SALA1	https://meet.google.com/jca-isph-cef
FERNANDA DA COSTA SANTOS BOECHAT	SÍNTESE DE CONJUGADOS CUMARINA-QUINOLONAS COM POTENCIAL ATIVIDADE ANTITUMORAL	JORDANA DE PAULA ALVES	25/10/2021	14:00	SALA 2	https://meet.google.com/ybm-mnii-dhq
THATYANA ROCHA ALVES VASCONCELOS	SÍNTESE DE NOVOS HETEROCICLOS COM POTENCIAL ATIVIDADE ANTICÂNCER	THAMIRES MORAIS DA COSTA	25/10/2021	14:10	SALA 2	https://meet.google.com/ybm-mnii-dhq
DANIELA DE LUNA MARTINS	PREPARO DE 5-ARILIDENO-2,4-TIAZOLIDINODIONAS POR CONDENSACÃO DE KNOEVENAGEL	MARIANA MENDONÇA BATISTA	25/10/2021	14:20	SALA 2	https://meet.google.com/ybm-mnii-dhq
ALESSANDRA LEDA VALVERDE	CARACTERIZAÇÃO QUÍMICA E AVALIAÇÃO BIOLÓGICA DE METABÓLITOS SECUNDÁRIOS DA ESPONJA MARINHA ECTYOPLASIA	STEPHANIE MONTECHIARI P. DA SILVA	25/10/2021	14:30	SALA 2	https://meet.google.com/ybm-mnii-dhq
MARCELA CRISTINA DE MORAES	ADSORÇÃO DE CONTAMINANTES EMERGENTES UTILIZANDO CARVÕES DE BIOMASSA	LARISSA SILVA DE OLIVEIRA MOTA	25/10/2021	14:40	SALA 2	https://meet.google.com/ybm-mnii-dhq

JULIO CESAR MARTINS DA SILVA	DESENVOLVIMENTO DE SENSORES E BIOSSENSORES ELETROQUÍMICOS PARA APLICAÇÕES EM DIVERSAS ÁREAS DA	HENRIQUE VON PRESENTIN HOLLAUER	25/10/2021	15:00	SALA 2	https://meet.google.com/ybm-mnii-dhq
LUCIANO TAVARES DA COSTA	ESTUDO POR MODELAGEM MOLECULAR DE INIBIDORES DE INCRUSTAÇÕES COM APLICAÇÃO POTENCIAL NO SETOR DE ÓLEO E	CELSO GOMES DIAS JUNIOR	25/10/2021	15:10	SALA 2	https://meet.google.com/ybm-mnii-dhq
EDUARDO ARIEL PONZIO	AVALIAÇÃO DO POTENCIAL ANTICORROSIVO DE ÁGUAS DE PIRÓLISE PARA AÇO CARBONO 1020 EM MEIO DE ÁCIDO CLORÍDRICO	VITORIA GONCALVES DOS SANTOS SOUZA PI	25/10/2021	15:20	SALA 2	https://meet.google.com/ybm-mnii-dhq
JULLIANE YONEDA HUGUENIN	ESTUDO DE SAR PARA QUINOXALINAS ATIVAS FRENTE AO TRYPANOSSOMA E A LEISHMANIA	FERNANDA LANDIM LOPES	25/10/2021	15:30	SALA 2	https://meet.google.com/ybm-mnii-dhq
GUILHERME PEREIRA GUEDES	SÍNTESE E INVESTIGAÇÃO DAS PROPRIEDADES MAGNÉTICAS E EMISSIVAS DE COMPOSTOS DE COORDENAÇÃO CONTENDO LIGANTES	BRUNNO PINTO FREITAS	26/10/2021	09:00	SALA 3	https://meet.google.com/gri-anzu-rnt
CELIA MACHADO RONCONI	SÍNTESE DE COMPLEXOS METÁLICOS UTILIZANDO LIGANTES AMINOCÁCIDOS PARA A CAPTURA REVERSÍVEL DE ÁGUA	DAYENNY LOUISE D` AMATO LEITE	26/10/2021	09:10	SALA 3	https://meet.google.com/gri-anzu-rnt
THIAGO DE MELO LIMA	CATALÍSE ATÔMICA NA PRODUÇÃO DE ÁCIDO LÁTICO E SEUS ÉSTERES: NOVOS CATALISADORES PARA VALORIZAÇÃO DE	ERIC THOMAS TAI SHIMABUKURO	26/10/2021	09:20	SALA 3	https://meet.google.com/gri-anzu-rnt
GLAUCIO BRAGA FERREIRA	ESTUDO DAS PROPRIEDADES MAGNÉTICAS DE COMPLEXOS MONONUCLEARES DE CO(II) ATRAVÉS DE CÁLCULOS AB INITIO	HELOISA NAOMY SILVA MENEZES	26/10/2021	09:30	SALA 3	https://meet.google.com/gri-anzu-rnt
FABIO DA SILVA MIRANDA	COMPOSTOS POLIPIRIDÍNICOS DE RUTÊNIO(II) COM POTENCIAL APLICAÇÃO EM DSSC: ESTUDO TEÓRICO E ESPECTROSCÓPICO	ANA CAROLINA CELLIS DO NASCIMENTO	26/10/2021	09:40	SALA 3	https://meet.google.com/gri-anzu-rnt
FLAVIA FERREIRA DE CARVALHO MARQUES	ESTUDO DE CINÉTICA E ATIVIDADE DE NOVOS FÁRMACOS PARA TRATAMENTO DA TUBERCULOSE POR CROMATOGRAFIA A LÍQUIDO	SARAH MELO DA COSTA	26/10/2021	09:50	SALA 3	https://meet.google.com/gri-anzu-rnt
RICARDO JORGENSEN CASSELLA	DETERMINAÇÃO DE ÂnIONS (FLUORETO, CLORETO, NITRATO E SULFATO) NAS ÁGUAS DE ABASTECIMENTO DAS CIDADES DO RIO DE	GRAZIELA DOS SANTOS SILVA	26/10/2021	10:30	SALA 3	https://meet.google.com/gri-anzu-rnt
WAGNER FELIPPE PACHECO	SÍNTESE DE POLÍMEROS SUPER ADSORVENTES A BASE DE POLIACRILATO PARA SORÇÃO DE ESPÉCIES METÁLICAS E	THAYNA RODRIGUES CHAGAS	26/10/2021	10:40	SALA 3	https://meet.google.com/gri-anzu-rnt
ELIANI SPINELLI	DESENVOLVIMENTO DE TESTE COLORIMÉTRICO PARA IDENTIFICAÇÃO RÁPIDA DE DERIVADOS DA CATINONA COM SUBSTITUÍNTES OR NAS	RAISSA RIBEIRO DOMINGUES	26/10/2021	10:50	SALA 3	https://meet.google.com/gri-anzu-rnt
RAFAEL MACHADO DORNELLAS	ESTUDO DE NOVOS MATERIAIS COMPOSITOS COMO POTENCIAIS INSUMOS PARA IMPRESSÃO 3D A BASE DE MATERIAL CONDUTIVO	LORENA CIANCIO PIRES	26/10/2021	11:00	SALA 3	https://meet.google.com/gri-anzu-rnt
FELIPE SILVA SEMAAN	APLICABILIDADE DE NOVAS BLENDS RENOVÁVEIS A BASE DE ACETATO DE CELULOSE E ACRILONITRILA-BUTADIENO-ESTIRENO	HENRIQUE CARDOSO DOS SANTOS	26/10/2021	11:10	SALA 3	https://meet.google.com/gri-anzu-rnt
ANDERSON DE ARAUJO ROCHA	APLICAÇÃO DE DILUIÇÃO DE AEROSSOL PARA DETERMINAÇÃO DE METAIS EM AMOSTRAS DE SAL PELA TÉCNICA DE MIPOES	RENNAN VALE LIMA KLEM DE MATTOS	26/10/2021	11:20	SALA 3	https://meet.google.com/gri-anzu-rnt
SILVANA VIANNA RODRIGUES	CARACTERIZAÇÃO TAXONÔMICA DO MICRO-, NANO- E PICOPLÂNCTON DA BACIA DE SANTOS POR SUAS ASSINATURAS PIGMENTARES	LIA RODRIGUES MAGALHAES	26/10/2021	11:30	SALA 3	https://meet.google.com/gri-anzu-rnt
RENATO CAMPELLO CORDEIRO	DETERMINAÇÃO DA EVOLUÇÃO PALEOCLIMÁTICA ATRAVÉS DE REGISTROS LACUSTRES EM ANAVILHANAS, RIO NEGRO.	ALYTA KARYNE FEITOSA DA COSTA	26/10/2021	11:40	SALA 3	https://meet.google.com/gri-anzu-rnt
LADARIO DA SILVA	SÍNTESE E CARACTERIZAÇÃO DE VIDROS COM ADIÇÃO DE ESCÓRIA	TAINARA ALVES MIRANDA	25/10/2021	09:00	SALA 4	https://meet.google.com/gce-uxxr-too
RODRIGO GARCIA AMORIM	UTILIZANDO NANOELÉTRODO DE DIAMANTE DOPADO COM BORO PARA A DETECÇÃO DE ANABOLIZANTE	MARIA JULIA FORTUNATO SILVA	25/10/2021	09:10	SALA 4	https://meet.google.com/gce-uxxr-too
SILVANIA ALVES DE CARVALHO	ESTUDO DE DESVIOS ANGULARES E DA LEI DE SNELL ATRAVÉS DE MÉTODOS DE MEDIDA FRACA DE MECÂNICA QUÂNTICA E	GUILHERME TADEU COSTA DA CRUZ	25/10/2021	09:20	SALA 4	https://meet.google.com/gce-uxxr-too
MARIA EMILIA XAVIER GUIMARAES LOPES	DEFEITOS TOPOLÓGICOS EM TEÓRIAS ALTERNATIVAS DA GRAVITAÇÃO E SUAS APLICAÇÕES EM COSMOLOGIA E ASTROFÍSICA	PABLO OLIVEIRA MESQUITA	25/10/2021	09:30	SALA 4	https://meet.google.com/gce-uxxr-too
ANDRE ASEVEDO NEPOMUCENO	DETERMINAÇÃO DO MÓDULO DE YOUNG COM MICROSCÓPIO DE FORÇA ATÔMICA DE BAIXO CUSTO	PAULO GUSTAVO VALENTE TARDEM	25/10/2021	09:40	SALA 4	https://meet.google.com/gce-uxxr-too
FABIANA MONTEIRO DE OLIVEIRA	DATAÇÃO DE CARVÕES ENCONTRADOS NO SÍTIO ARQUEOLÓGICO DUNA GRANDE	CAMILLA BRANDAO CARDOSO	25/10/2021	09:50	SALA 4	https://meet.google.com/gce-uxxr-too

ANDRE GUSSO	BOX ENTROPY: UM NOVO MÉTODO PARA O CÁLCULO DA DIMENSÃO DE FRONTEIRAS FRACTAIS	LEANDRO ESTEVAO DE MELLO	25/10/2021	10:30	SALA 4	https://meet.google.com/gce-uxxr-too
JOSE AUGUSTO OLIVEIRA HUGUENIN	CODIFICAÇÃO DE BITS QUÂNTICOS EM GRAUS DE LIBERDADE DE LUZ PARA APLICAÇÃO EM INFORMAÇÃO QUÂNTICA	SABRINA PRISCILLA ALMEIDA DA SILVA	25/10/2021	10:40	SALA 4	https://meet.google.com/gce-uxxr-too
MARCOS SERGIO FIGUEIRA DA SILVA	PROPRIEDADES ELETROMAGNÉTICAS DOS SEMI-METAIS DE WEYL	KARINA FRANCO DE FARIA	25/10/2021	10:50	SALA 4	https://meet.google.com/gce-uxxr-too
CARLOS ENRIQUE NAVIA OJEDA	CARACTERIZAÇÃO DOS EFEITOS NA TERRA DE FLUXOS DE VENTO SOLAR DE ALTA VELOCIDADE NO DECLÍNIO DO CICLO SOLAR 24	MYLENA CRUZ ALBERNAZ VIEIRA	25/10/2021	11:00	SALA 4	https://meet.google.com/gce-uxxr-too
RAUL SANCHEZ VICENS	MAPEAMENTO DE FUNDOS DE VALE DAS REGIÕES HIDROGRÁFICAS (RH) IV (PIABANHA) E VII (RIO DOIS RIOS) DO ESTADO DO RIO DE	JAIME DA COSTA MAIA NETO	25/10/2021	11:10	SALA 5	https://meet.google.com/nkz-thvc-rba
HUMBERTO MAROTTA RIBEIRO	RELAÇÃO ENTRE O USO URBANO NA BACIA DE DRENAGEM E A PRODUÇÃO DE METANO NOS SEDIMENTOS DE LAGOAS COSTEIRAS	LUIZA PEREIRA MACHADO	25/10/2021	11:20	SALA 5	https://meet.google.com/nkz-thvc-rba
ROSEMARY VIEIRA	RELAÇÕES VULCÃO-GELO NA ILHA DECEPTION, ANTÁRTICA MARÍTIMA E A EVOLUÇÃO DO SEU SISTEMA GEOMORFOLÓGICO-	DIEGO AUGUSTO PEREIRA DA COSTA PORTEL	25/10/2021	11:30	SALA 5	https://meet.google.com/nkz-thvc-rba
ANDERSON MULULO SATO	CARACTERIZAÇÃO DAS BACIAS HIDROGRÁFICAS DE CAPTAÇÃO DE ÁGUA PARA O ABASTECIMENTO PÚBLICO EM ANGRA DOS REIS/RJ	LUIZ GONZAGA RIBEIRO NETO	25/10/2021	11:40	SALA 5	https://meet.google.com/nkz-thvc-rba
RAUL SANCHEZ VICENS	MAPEAMENTO DE FUNDOS DE VALE DAS REGIÕES HIDROGRÁFICAS (RH) IV (PIABANHA) E VII (RIO DOIS RIOS) DO ESTADO DO RIO DE	JAIME DA COSTA MAIA NETO	25/10/2021	11:50	SALA 5	https://meet.google.com/nkz-thvc-rba
WILLIAM ZAMBONI DE MELLO	CARACTERIZAÇÃO HIDROGEOQUÍMICA DAS ÁGUAS FLUVIAIS DA CABECEIRA DE DRENAGEM DO RIO BONFIM - SERRA DOS ÓRGÃOS, RJ	CAROLINA RODRIGUES MANTUANO PALMIERI	25/10/2021	14:00	SALA 5	https://meet.google.com/nkz-thvc-rba
KITA CHAVES DAMASIO MACARIO	EVOLUÇÃO NA PALEOVEGETAÇÃO DE NITERÓI: VESTÍGIOS FLORÍSTICOS X DATAÇÃO	RENAN PEDROSA ORENGEL DA ROCHA	25/10/2021	14:10	SALA 5	https://meet.google.com/nkz-thvc-rba
LUCIANE SILVA MOREIRA	INTERCONEXÕES ENTRE PROCESSOS HIDROLÓGICOS E CLIMÁTICOS EM RELAÇÃO À ACUMULAÇÃO DE CARBONO EM SISTEMAS LACUSTRES	LETICIA PEREIRA DA SILVA	25/10/2021	14:20	SALA 5	https://meet.google.com/nkz-thvc-rba
ANA LUIZA SPADANO ALBUQUERQUE	ESTUDO DAS MUDANÇAS CLIMÁTICAS NA MARGEM CONTINENTAL BRASILEIRA: RESPOSTAS DO ATLÂNTICO EQUATORIAL AOS EVENTOS	GABRIELLE CIDREIRA DE ALMEIDA	25/10/2021	14:30	SALA 5	https://meet.google.com/nkz-thvc-rba
MARCO ANTONIO CETALE SANTOS	ESTIMATIVA DO FATOR Q NOS DADOS SÍSMICOS DO CAMPO DE BÚZIOS, BACIA DE SANTOS	ANDERSON MORAES RODRIGUES DE OLIVEIR	25/10/2021	14:40	SALA 5	https://meet.google.com/nkz-thvc-rba
ANDRE LUIZ BELEM	AVALIAÇÃO DE RISCO DE DESASTRES HIDROLÓGICOS RELACIONADOS A EVENTOS EXTREMOS DE PRECIPITAÇÃO NO ESTADO	THALES LESSA COSTA	25/10/2021	15:30	SALA 5	https://meet.google.com/nkz-thvc-rba
MONICA CARNEIRO ALVES SENNA	IMPACTO DAS OSCILAÇÕES OCEÂNICAS SOBRE A PRECIPITAÇÃO NA BACIA HIDROLÓGICA DO RIO PARAÍBA DO SUL	RAFAELA FERREIRA RIBEIRO	25/10/2021	15:40	SALA 5	https://meet.google.com/nkz-thvc-rba
ABILIO SOARES GOMES	ANÁLISE QUALI-QUANTITATIVA DE MICROPLÁSTICOS NAS AREIAS DAS PRAIAS DE ICARAI E ITAIPU	SULAMITA CAMPOS MURRAY	25/10/2021	15:50	SALA 5	https://meet.google.com/nkz-thvc-rba
BERNARDO ANTONIO PEREZ DA GAMA	ANÁLISE QUALI-QUANTITATIVA DE MICROPLÁSTICOS NO SEDIMENTO ARENOSO DAS PRAIAS DE SÃO FRANCISCO E PIRATININGAE	BEATRIZ TEIXEIRA MONTEIRO	25/10/2021	16:00	SALA 5	https://meet.google.com/nkz-thvc-rba
ROBERTA BITTENCOURT PEIXOTO	AVALIAÇÃO DA METODOLOGIA DE BIOMONITORAMENTO CONTÍNUO DE ÁGUAS (BICA) NA PRAIA DO CATALÃO (BAÍA DE GUANABARA, RIO	KAREN FRAGA FREIRE RODRIGUES	25/10/2021	16:10	SALA 5	https://meet.google.com/nkz-thvc-rba
RAUL SANCHEZ VICENS	MAPEAMENTO DO ABANDONO RECENTE DAS TERRAS AGRÍCOLAS NO ESTADO DO RIO DE JANEIRO ATRAVÉS DA SÉRIE TEMPORAL DO	PAULO DOMINGOS PIRES TEIXEIRA JUNIOR	25/10/2021	16:20	SALA 5	https://meet.google.com/nkz-thvc-rba
LEONARDO AMORA NOGUEIRA	MUDANÇAS DE USO E COBERTURA DA TERRA COMO SUBSÍDIO AO PLANEJAMENTO: INTENSA URBANIZAÇÃO NA BACIA DE DRENAGEM DE	VICTOR MONTEIRO DA SILVA HENNIG	25/10/2021	16:30	SALA 5	https://meet.google.com/nkz-thvc-rba
WILLIAM ZAMBONI DE MELLO	CARACTERIZAÇÃO HIDROGEOQUÍMICA DAS ÁGUAS FLUVIAIS DA CABECEIRA DE DRENAGEM DO RIO BONFIM - SERRA DOS ÓRGÃOS, RJ	CAROLINA RODRIGUES MANTUANO PALMIERI	25/10/2021	16:40	SALA 5	https://meet.google.com/nkz-thvc-rba
NILVA BRANDINI	"AVALIAÇÃO DA EUTROFIZAÇÃO NO GRADIENTE ESPACIAL DA BAIÁ DE GUANABARA NOS MESES DE JANEIRO E FEVEREIRO DE 2014	ANA BEATRIZ PEDRAZZI CHACON	25/10/2021	16:50	SALA 5	https://meet.google.com/nkz-thvc-rba
ROBERTA BITTENCOURT PEIXOTO	AVALIAÇÃO NICTEMERAL DAS EMISSÕES DE DIÓXIDO DE CARBONO DE LAGOS AMAZÔNICOS DE PLANÍCIE DE INUNDAÇÃO DE ÁGUAS	RODRIGO DE MIRANDA OTERO	25/10/2021	17:00	SALA 5	https://meet.google.com/nkz-thvc-rba

LUCIANA CARDOSO DE CASTRO SALGADO	UM ESTUDO SOBRE A CRIAÇÃO DE AGENTES INTELIGENTES ADAPTADOS CULTURALMENTE NO BLIP	MARCIA YUMI MURATA	25/10/2021	09:00	SALA 6	https://meet.google.com/cjv-xhxu-gar
VANIA DE OLIVEIRA NEVES	AUTOMATIZAÇÃO DO TESTE DE SISTEMAS DE SISTEMAS BASEADO EM MISSÕES	LUCAS LABRE DE MELO	25/10/2021	09:10	SALA 6	https://meet.google.com/cjv-xhxu-gar
JONY ARRAIS PINTO JUNIOR	MODELOS PARA DADOS DE ÁREA COM COEFICIENTES VARIANDO ESPACIALMENTE	DAYANA GIMENES DA SILVA RIBEIRO	25/10/2021	09:20	SALA 6	https://meet.google.com/cjv-xhxu-gar
BRUNO LOPES VIEIRA	MODELAGEM LÓGICA DE SISTEMAS CRÍTICOS PARA SMART CITIES	THIAGO PRADO DE AZEVEDO ANDRADE	25/10/2021	09:30	SALA 6	https://meet.google.com/cjv-xhxu-gar
LUIS ANTONIO BRASIL KOWADA	SIMULADOR DE PROGRAMAS QUÂNTICOS EM ALTO NÍVEL	CAMILA FERREIRA ALVES	25/10/2021	09:40	SALA 6	https://meet.google.com/cjv-xhxu-gar
MIRIAM DEL MILAGRO ABDON	GRAFOS DISTÂNCIA-REGULARIZADOS	LUANA AQUINO DOS SANTOS DA SILVA	25/10/2021	09:50	SALA 6	https://meet.google.com/cjv-xhxu-gar
LOANA TITO NOGUEIRA	PARTICIONAMENTO DE GRAFOS EM DUAS FLORESTAS	HUGO CAETANO BORGES CARNEIRO	25/10/2021	10:30	SALA 6	https://meet.google.com/cjv-xhxu-gar
WAGNER RAMBALDI TELLES	APLICAÇÃO DE MÉTODOS DE OTIMIZAÇÃO NA ESTIMATIVA DE PARÂMETROS EM CORPOS HÍDRICOS	EVELYN DE PONTES GAVINHO	25/10/2021	10:40	SALA 6	https://meet.google.com/cjv-xhxu-gar
LUCIA MARIA DE ASSUMPCAO DRUMMOND	GERÊNCIA DE RECURSOS HETEROGÊNEOS EM NUUVENS COMPUTACIONAIS	GUSTAVO ALMEIDA AZEVEDO SOUZA	25/10/2021	10:50	SALA 6	https://meet.google.com/cjv-xhxu-gar
MARIO ROBERTO FOLHADELA BENEVIDES	LÓGICAS DINÂMICA EPISTÊMICA APLICADA A AUTENTIFICAÇÃO	AMANDA BARROS MELO	25/10/2021	11:00	SALA 6	https://meet.google.com/cjv-xhxu-gar
ISABEL CRISTINA MELLO ROSSETI	TÉCNICAS DE MINERAÇÃO DE DADOS COMO MÉTODOS DE INTENSIFICAÇÃO DE MÉTODOS EXATOS	EDUARDO CANELLAS DE OLIVEIRA	25/10/2021	11:10	SALA 6	https://meet.google.com/cjv-xhxu-gar
DANIEL CARDOSO MORAES DE OLIVEIRA	DEFINIÇÃO DE PARÂMETROS DO FRAMEWORK APACHE SPARK PARA OTIMIZAÇÃO DE ALGORITMOS DE ESCALONAMENTO DE	VICTOR FARIA DE SOUSA	25/10/2021	11:20	SALA 6	https://meet.google.com/cjv-xhxu-gar
CYBELE TAVARES MAIA VINAGRE	INVESTIGANDO PARES DE COGRAFOS COESPECTRAIS COM RESPEITO À MATRIZ LAPLACIANA SEM SINAL	VITOR MAIA AFFONSO DE CARVALHO	25/10/2021	11:30	SALA 6	https://meet.google.com/cjv-xhxu-gar
VANESSA BRAGANHOLO MURTA	ACELERAÇÃO DE EXPERIMENTOS CIENTÍFICOS EM PYTHON USANDO DADOS DE PROVENIÊNCIA	JOAO PEDRO LOPEZ DA CRUZ	25/10/2021	11:40	SALA 6	https://meet.google.com/cjv-xhxu-gar
FLAVIO LUIZ SEIXAS	PESQUISA DE MODELOS DE REPRESENTAÇÃO DE DADOS CLÍNICOS PARA SISTEMAS DE PRONTUÁRIO ELETRÔNICO	RAPHAEL HENRIQUE DIAS FERREIRA REME	25/10/2021	11:50	SALA 6	https://meet.google.com/cjv-xhxu-gar
FLAVIA CRISTINA BERNARDINI	ADAPTAÇÃO DO ALGORITMO DE APRENDIZADO ONLINE K-NN E SAM-KNN PARA PERMITIR O DIREITO AO ESQUECIMENTO	ARIADNE GONÇALVES PINHEIRO/Leandro M	25/10/2021	14:00	SALA 6	https://meet.google.com/cjv-xhxu-gar
FLAVIA CRISTINA BERNARDINI	ADAPTAÇÃO DO ALGORITMO DE APRENDIZADO ONLINE K-NN E SAM-KNN PARA PERMITIR O DIREITO AO ESQUECIMENTO	ARIADNE GONÇALVES PINHEIRO/ Saulo Mas	25/10/2021	14:10	SALA 6	https://meet.google.com/cjv-xhxu-gar
FLAVIA CRISTINA BERNARDINI	ADAPTAÇÃO DO ALGORITMO DE APRENDIZADO ONLINE K-NN E SAM-KNN PARA PERMITIR O DIREITO AO ESQUECIMENTO	ARIADNE GONÇALVES PINHEIRO/ João Pedr	25/10/2021	14:20	SALA 6	https://meet.google.com/cjv-xhxu-gar
LEONARD BARRETO MOREIRA	ANÁLISE DE FLUXO DE ATENDIMENTOS EM UMA CLÍNICA DE SAÚDE COM USO DE MODELOS DE SIMULAÇÃO DE EVENTOS	STEPHANI MARINS REZENDE	25/10/2021	14:30	SALA 6	https://meet.google.com/cjv-xhxu-gar
EUGENE FRANCIS VINOD REBELLO	NUUVENS MAIS EFICIENTES COM ELASTICIDADE INTELIGENTE DE CONTÊINERES	DANIEL MARCONDES BOUGLEUX SODRE	25/10/2021	14:40	SALA 6	https://meet.google.com/cjv-xhxu-gar
MARIA CRISTINA SILVA BOERES	ELASTICIDADE DE RECURSOS EM NUUVENS COMPUTACIONAIS	JOSE VICTOR DE PAIVA E SILVA	25/10/2021	14:50	SALA 6	https://meet.google.com/cjv-xhxu-gar