





ALOCAÇÃO DE SALAS DOS AVALIADORES DAS APRESENTAÇÕES ORAIS

Avaliador	COD. Trabalho	Sala	Horário	Título	Cod. Horário	Autor Principal
Alex Silva	76	sala3	Quarta, 14:30	EFEITOS DE TEMPERATURA E AQUECIMENTO DO LASER EM ÓXIDOS CATALISADORES NANOESTRUTURADOS	4	PIERRE BRENO NUNES DE ASSIS
Alex Silva	243	sala3	Quarta,15 :50	INCENTIVO À APRENDIZAGEM DE METODOLOGIA CIENTÍFICA NO CAMPUS RUSSAS UFC	7	ARTHUR VINICIUS MELO OLIVEIRA
Alex Silva	214	sala2	Quinta, 09:50	UTILIZAÇÃO DE SOFTWARE PARA A MELHORIA DO ENSINO/APRENDIZAGEM EM DISCIPLINA DE FABRICAÇÃO	15	FERNANDA DOS SANTOS SILVA
Alex Silva	140	sala5	Quinta, 13:50	O IMPACTO DOS TRANSTORNOS MENTAIS NO ÂMBITO UNIVERSITÁRIO	22	GABRIEL MAIA RAMOS
Alex Silva	266	sala5	Quinta, 14:10	ARATINGA AERODESIGN: ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO	23	JESSICA DE SOUSA CARVALHO
Alex Silva	207	sala5	Quinta, 14:30	PROJETO IMA E FAROL DA PRODUÇÃO: MELHORIA CONTÍNUA DO CURSO	24	RAYANE ARAUJO LIMA







Alex Silva	148	sala5	Quinta, 14:50	ESTUDO TEÓRICO SOBRE A PROPAGAÇÃO DE ONDAS EM CRISTAIS FOTÔNICOS E FONÔNICOS UNIDIMENSIONAIS VIA MÉTODO DA MATRIZ TRANSFERÊNCIA	25	CAIO CESAR MELO PEDROSA
Alex Silva	188	sala2	Quinta,10: 50	INVESTIGANDO A APLICAÇÃO DE METODOLOGIAS ATIVAS EM DISCIPLINAS DE GRADUAÇÃO	17	TAMIRES ARIANE SILVA SOUSA
Alex Silva	227	sala5	Quinta,15: 50	ANÁLISE DOS MÉTODOS DE ESTUDO DOS ESTUDANTES DE FÍSICA	27	AYRLE FREITAS DA COSTA
Alex Silva	240	sala3	Sexta, 08:50	PAPO PLURAL: LUGAR DE INTERDISCIPLINARIDADE	32	RAFAEL EVANGELISTA CAMINHA SILVA
Alex Silva	220	sala3	Sexta, 09:30	ANÁLISE DA EFICIÊNCIA DA TECNOLOGIA BIM EM PROJETOS DE ENGENHARIA	34	MAYCON HANDERSON DE OLIVEIRA BESSA
Alexandre Arruda	175	sala2	Quarta,15 :50	PROPOSTA PARA MINIMIZAR BAIXA FREQUÊNCIA NA MONITORIA	7	LUIS FERNANDO LOPES MUNIZ
Alexandre Arruda	251	sala2	Quarta,16 :10	A IMPORTÂNCIA DA UTILIZAÇÃO DE SOFTWARES NO PROJETO DE UM AEROMODELO	8	JHONATA GABRIEL DE MENEZES SILVA







Alexandre Arruda	177	sala5	Quinta, 08:50	COMBINAÇÃO DE METODOLOGIAS ÁGEIS DE DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARE: UM ESTUDO DE CASO	12	MIRLANE BESERRA CAVALCANTE
Alexandre Arruda	50	sala5	Quinta, 09:10	PROJETO MAE	13	JESSICA DE SOUSA CARVALHO
Alexandre Arruda	308	sala5	Quinta, 09:50	REAVALIAÇÃO DO TEMPO DE SERVIÇO NO PLANEJAMENTO DA ROTA	15	SAMUEL OLIVEIRA DE SOUSA
Alexandre Arruda	241	sala5	Quinta,10: 30	APRENDENDO SOBRE PERSONALIDADES FEMININAS DA COMPUTAÇÃO JOGANDO: PERCEPÇÃO DA APRENDIZAGEM	16	ANA IZA DE SOUSA ALENCAR
Alexandre Arruda	297	sala1		ESTUDO SOBRE CONCEITOS E APLICAÇÃO DE CRIPTOGRAFIA QUÂNTICA	29	ISMAEL JEFFERSON DE OLIVEIRA ALMEIDA
Alexandre Arruda	18	sala3	Sexta, 08:30	ENSINO DE PROGRAMAÇÃO PARA ALUNOS DE ENGENHARIA DA UFC - CAMPUS RUSSAS	31	FRANCISCO LUCAS DE OLIVEIRA FREIRE
Alexandre Arruda	147	sala3	Sexta, 09:10	ELABORAÇÃO DE UM MANUAL DE UTILIZAÇÃO DO ANSYS	33	DIEGO COSTA RODRIGUES
Alexandre Arruda	107	sala3	Sexta,10: 30	PROCESSO DE RECEPÇÃO AOS INGRESSANTES 2019.2	36	ANA JULIA RODRIGUES







Anderson Feitoza	259	sala5	Quarta, 14:10	MOTOR ELETROMAGNÉTICO DE BAIXO CUSTO	3	CARLOS EDUARDO BARROS DOS REIS
Anderson Feitoza	226	sala5	Quarta, 14:30	MÍDIAS SOCIAIS APLICADAS NA CONSCIENTIZAÇÃO SOCIOAMBIENTAL NA COMUNIDADE UNIVERSITÁRIA	4	RAYANE ARAUJO LIMA
Anderson Feitoza	70	sala4	Quinta, 08:30	ESTUDOS RAMAN EM CATALISADORES NANOESTRUTURADOS: EFEITOS DE TEMPERATURA E POTÊNCIA INCIDENTE DO LASER	11	MARCOS DAVI DE LIMA GONCALVES
Anderson Feitoza	41	sala4	Quinta, 09:50	GUIA PARA SELECIONAR MÉTODOS DE AVALIAÇÃO PARA TECNOLOGIAS M-LEARNING	15	ANA IZA DE SOUSA ALENCAR
Anderson Feitoza	167	sala4	Quinta, 14:50	INSPECÃO DE ACESSIBILIDADE DE APLICATIVOS EDUCACIONAIS PARA CRIANÇAS AUTISTAS	25	CARLOS JARDEL SILVA LOPES
Anderson Feitoza	305	sala4	Quinta,10: 30	LABORATÓRIO DE ESTRUTURA DE DADOS - LED	16	ANDERSON SORIANO DE ARAUJO
Anderson Feitoza	273	sala4	Quinta,16: 30	DESENVOLVIMENTO DO PLANO DE MARKETING DA EQUIPE ARATINGA AERODESIGN	29	GILVAN ANTONIO CAPPI







Anderson Feitoza	99	sala4	Sexta, 08:30	ALGORITMOS EM GRAFOS: BENEFÍCIOS E RESULTADOS ADQUIRIDOS COM A MONITORIA	31	MARIA BEATRIZ DE OLIVEIRA
Anderson Feitoza	36	sala4	Sexta,11: 30	COLETA SELETIVA: INVESTIGANDO O COMPORTAMENTO DISCENTE FUNDAMENTADO NO PROJETO UFC-SUSTENTÁVEL	39	RHAYNA ALVES OLIVEIRA
Anderson Magno	44	sala2	Quarta, 14:30	CÁLCULO FUNDAMENTAL DESCOMPLICADO	4	ERIC HENRIQUE DE LIMA
Anderson Magno	58	sala2	Quarta,15 :30	MONITORIA DE ALGORITMOS EM GRAFOS	6	NATHALIA CAVALCANTI GONCALVES
Anderson Magno	92	sala2	Quarta,16 :30	ENSINO DA LÍNGUA PORTUGUESA ATRAVÉS DAS REDES SOCIAIS	9	RICARDO DAVI DA SILVA BATISTA
Anderson Magno	186	sala2	Quinta, 09:30	EFEITOS ESPECIAIS PARA JOGOS UTILIZANDO SHADERS E PARTICLE SYSTEM.	14	PEDRO LEONARDO RODRIGUES BELO
Anderson Magno	286	sala1	Quinta, 13:50	UMA INVESTIGAÇÃO SOBRE PRÁTICAS COOPERATIVAS EM PROJETOS DE EXTENSÃO DA UFC CAMPUS RUSSAS	22	RODRIGO LIMA DA COSTA
Anderson Magno	285	sala2	Quinta,11: 10	PROGRAMAÇÃO COMO FERRAMENTA PARA ANÁLISE DE TENSÕES PRINCIPAIS EM VIGAS	18	LUIS CARLOS DO NASCIMENTO FILHO







Anderson Magno	170	sala2	Quinta,11: 30	DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES REALIZADAS PELO PROJETO CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO PARA TODOS COM ENFOQUE NO ENADE	19	IGOR DA SILVA ROMAO
Anderson Magno	263	sala1	Quinta,15: 50	EMPREENDEDORISMO SOCIAL: PROJETO SOBRE GESTÃO DO NEGÓCIO DE DOCES CASEIROS	27	CARLA AMANDA MATOS LIMA
Anderson Magno	27	sala1	Quinta,16: 10	ANÁLISE DAS CONDIÇÕES DE SEGURANÇA DE BARRAGENS DA REGIÃO DO VALE DO JAGUARIBE DO ESTADO DO CEARÁ	28	MARCOS GERMANO GIRAO NOBRE
Anderson Magno	66	sala5	Sexta, 09:50	SOFTWARES COMO FERRAMENTA PARA AUXÍLIO NA APRENDIZAGEM DA ESTATÍSTICA	35	ALAN SOUSA DA SILVA
Anderson Magno	25	sala5	Sexta,10: 30	EXPERIÊNCIA COM CODE.ORG COM ESTUDANTES DO ENSINO FUNDAMENTAL	36	MARIA VICTORIA SOARES FIORI
Anderson Magno	245	sala5	Sexta,10: 50	REDOMUS-CATALOGAÇÃO DO PATRIMONIO VERNACULAR LUSO-BRASILEIRO CEARENSE	37	VINICIUS SANTIAGO PINHEIRO
Anderson Magno	119	sala5	Sexta,11: 30	DESENVOLVIMENTO DO WEBSITE PARA OS ENCONTROS UNIVERSITÁRIOS: EXPERIÊNCIAS E APRENDIZADO	39	SUSANA MARIA COSTA MOREIRA







Andriele Nascimento de Souza	252	sala2	Sexta, 08:50	PROJETO EM ESCOLA DE ENSINO MÉDIO PÚBLICO DE RUSSAS DESENVOLVIDO PELA EQUIPE ARATINGA AERODESIGN	32	ANNA VICTORIA FERREIRA DA SILVA
Andriele Nascimento de Souza	38	sala2	Sexta, 09:10	METODOLOGIAS PARA O APRENDIZADO NA DISCIPLINA DE MATEMÁTICA DISCRETA	33	HENRIQUE LOPES LIMA
Andriele Nascimento de Souza	309	sala2	Sexta, 09:50	PREVISÃO DO TEMPO DE SERVIÇO EM TRANSPORTE DE CARGAS	35	IANY DE ASSIS MAIA
Andriele Nascimento de Souza	138	sala2	Sexta,10: 50	UMA HEURÍSTICA FUNDAMENTADA NOS ALGORITMOS GENÉTICOS DE CHAVES ALEATÓRIAS TENDENCIOSAS APLICADA AO PROBLEMA DO POSICIONAMENTO DE FIGURAS IRREGULARES	37	RODRIGO LIMA DA COSTA
Antonio Marcio	153	sala4	Quarta, 14:10	APLICAÇÃO DE OTIMIZAÇÃO EM PROBLEMAS DE INFECÇÃO DE GRAFOS UTILIZANDO REGRA DE INFECÇÃO P3 E P4	3	KAINAN FARIA DE OLIVEIRA
Antonio Marcio	290	sala4	Quarta,15 :30	APRENDIZAGEM CRIATIVA EM GRUPO COMPARTILHADA DURANTE A MONITORIA	6	MARIA JOSIVANIA OLIVEIRA PINHEIRO
Antonio Marcio	300	sala4	Quarta,16 :10	APRENDIZAGEM CRIATIVA PARA INICIAÇÃO A DOCÊNCIA	8	MATEUS FRANCO RODRIGUES







Antonio Marcio	179	sala4	Quarta,16 :30	UMA ABORDAGEM AO PROBLEMA DO PLANO DE CORTE COM TEMPO MÍNIMO UTILIZANDO O ALGORITMO GENÉTICO DE CHAVES ALEATÓRIAS TENDENCIOSAS	9	GUILHERME NEPOMUCENO DE CARVALHO
Antonio Marcio	216	sala2	Quinta, 14:30	PROMOVENDO INTEGRAÇÃO ENTRE ALUNAS DA TI DO CAMPUS DE RUSSAS	24	KARINA DA SILVA CASTELO BRANCO
Antonio Marcio	206	sala2	Quinta, 14:50	ANÁLISE DE VIABILIDADE ECONÔMICA DO INVESTIMENTO NA EXPANSÃO DE UMA FAZENDA DE CAMARÃO LOCALIZADA EM JAGUARUANA - CE	25	ADOLFO MADSON DE OLIVEIRA MENDONCA
Antonio Marcio	217	sala4	Quinta,10: 50	RESUMOS DE TRABALHOS APRESENTADOS NOS IV ENCONTROS UNIVERSITÁRIOS DO CAMPUS DA UFC EM RUSSAS	17	LAIS OLIVEIRA SILVA
Antonio Marcio	292	sala4	Quinta,11: 10	ESTUDO DE MATERIAIS E CARACTERÍSTICAS GEOMÉTRICAS DA ASA DE AEROMODELOS	18	JOAO VICTOR NOGUEIRA GONCALVES
Antonio Marcio	15	sala2	Quinta,15: 30	APLICAÇÃO DA PESQUISA DE MARKETING COMO FERRAMENTA DE APOIO À TOMADA DE DECISÃO	26	ELYNEKER LUCIANI FREIRE DA SILVA
Antonio Marcio	138	sala2	Sexta,10: 50	UMA HEURÍSTICA FUNDAMENTADA NOS ALGORITMOS GENÉTICOS DE CHAVES ALEATÓRIAS TENDENCIOSAS APLICADA	37	RODRIGO LIMA DA COSTA







				AO PROBLEMA DO POSICIONAMENTO DE FIGURAS IRREGULARES		
Antonio Marcio	174	sala2	Sexta,11: 10	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO PARA TODOS.	38	VICTOR EMANUEL AQUINO BEZERRA
Bonfim Amaro	244	sala2	Quarta, 13:30	SISTEMA TUTOR INTELIGENTE PARA AUXILIAR O ENSINO DE ARQUITETURA DE COMPUTADORES E DE SISTEMAS OPERACIONAIS	1	DENISE CARVALHO DE FREITAS
Bonfim Amaro	178	sala2	Quarta, 14:10	PROJETO UFC NO COMBATE AO AEDES AEGYPTI	3	MARIA CLARA DE ABREU SILVA
Bonfim Amaro	144	sala2	Quarta, 14:50	DESENVOLVIMENTO DE APLICATIVO PARA APOIAR AS ATIVIDADES DOS ENCONTROS UNIVERSITÁRIOS DA UFC CAMPUS RUSSAS	5	FRANCISCO MATHEUS DO CARMO GOMES
Bonfim Amaro	52	sala3	Quinta, 08:50	TECNOLOGIAS DE HOJE PARA JOVENS DE ONTEM	12	MILENA BEZERRA DA FONSECA
Bonfim Amaro	31	sala2	Quinta, 13:50	ABORDAGENS PRÁTICAS NA MATEMÁTICA DISCRETA	22	ELIS IONARA VIEIRA DO NASCIMENTO E SILVA
Bonfim Amaro	282	sala3	Quinta,10: 50	APLICAÇÃO DE TÉCNICAS DE CRM NOS PROCESSOS DE EXTENSÃO DA UFC CAMPUS RUSSAS	17	JOSE MOAB DE SOUZA ALVES







Bonfim Amaro	253	sala3	Quinta,11: 30	DESENVOLVIMENTO DE APLICATIVOS ACESSÍVEIS UTILIZANDO A FERRAMENTA APP INVENTOR	19	GERMANNO CORREIA ROCHA
Bonfim Amaro	225	sala2	Quinta,15: 50	CARACTERIZAÇÃO ULTRASSÔNICA DE PAINÉIS DE ALVENARIAS HISTÓRICAS	27	EMANUEL HENRIQUE ADRIANO ARAUJO
Bonfim Amaro	137	sala2	Quinta,16: 10	MODELAGEM DE PROCESSOS NA COORDENAÇÃO DO CURSO DE ENGENHARIA MECÂNICA	28	FRANCISCO DEYVISON FREIRE MAIA
Bonfim Amaro	83	sala2	Quinta,16: 30	SEMINÁRIO DE CÁLCULO AVANÇADO APLICADO A ENGENHARIA	29	DARLIENE GONCALVES MACIEL
Bonfim Amaro	283	sala4	Sexta,10: 30	PROTÓTIPO DE REDE WI-FI WPA-ENTERPRISE PARA A UFC - CAMPUS RUSSAS	36	JORDAO RODRIGUES DANTAS
Bonfim Amaro	132	sala2	Sexta,11: 30	JIU JITSU COMO ESPORTE E MEIO DE INTEGRAÇÃO	39	JOAO VICTOR DIAS SILVEIRA
Camilo Augusto	262	sala4	Quarta, 13:30	APRESENTAÇÕES ORAIS NO CONTEXTO ACADÊMICO	1	YNGRID EDUARDA DE LIMA COUTINHO
Camilo Augusto	153	sala4	Quarta, 14:10	APLICAÇÃO DE OTIMIZAÇÃO EM PROBLEMAS DE INFECÇÃO DE GRAFOS UTILIZANDO REGRA DE INFECÇÃO P3 E P4	3	KAINAN FARIA DE OLIVEIRA







Camilo Augusto	139	sala4	Quarta, 14:50	UM MAPEAMENTO SISTEMÁTICO SOBRE DIRETRIZES DE DESIGN DE INTERFACE PARA SOFTWARES DIRECIONADOS A USUÁRIOS COM AUTISMO	5	MARIA ELANNE MENDES RODRIGUES
Camilo Augusto	290	sala4	Quarta,15 :30	APRENDIZAGEM CRIATIVA EM GRUPO COMPARTILHADA DURANTE A MONITORIA	6	MARIA JOSIVANIA OLIVEIRA PINHEIRO
Camilo Augusto	179	sala4	Quarta,16 :30	UMA ABORDAGEM AO PROBLEMA DO PLANO DE CORTE COM TEMPO MÍNIMO UTILIZANDO O ALGORITMO GENÉTICO DE CHAVES ALEATÓRIAS TENDENCIOSAS	9	GUILHERME NEPOMUCENO DE CARVALHO
Camilo Augusto	207	sala5	Quinta, 14:30	PROJETO IMA E FAROL DA PRODUÇÃO: MELHORIA CONTÍNUA DO CURSO	24	RAYANE ARAUJO LIMA
Camilo Augusto	301	sala1	Quinta,10: 30	ANÁLISE DO PERFIL AERODINÂMICO DA EQUIPE ARATINGA 2019	16	JOAO PAULO ALVES DOS SANTOS NUNES
Camilo Augusto	49	sala1	Quinta,11: 10	METODOLOGIA PARA O APRENDIZADO DE CÁLCULO FUNDAMENTAL	18	LEONARDO DE SOUSA SAMPAIO
Camilo Augusto	149	sala1	Sexta, 08:50	DIVULGAÇÃO SOBRE MULHERES DA COMPUTAÇÃO NO CAMPUS DE RUSSAS	32	AUDIVANIA DARLLEN DA SILVA







Camilo Augusto	291	sala1	Sexta, 09:10	ESTUDO DE MATERIAIS E CARACTERÍSTICAS GEOMÉTRICAS DA ASA DO AEROMODELO PROJETADO PARA COMPETIÇÕES SAE BRASIL	33	JOAO VICTOR NOGUEIRA GONCALVES
Camilo Augusto	288	sala1	Sexta,10: 50	TORNANDO AS AULAS PRÁTICAS FINANCEIRAMENTE ACESSÍVEIS.	37	LUCAS NAATY NOGUEIRA
Candido Lobo	311	sala1	Quarta, 13:30	EXPERIÊNCIA EM EMPREENDEDORISMO APÓS SEIS MESES DE SEMPRE	1	JULYA SOUSA OLIVEIRA
Candido Lobo	298	sala1	Quarta, 13:50	CONECTORES DE CISALHAMENTO DE ESTRUTURA MISTA: CALIBRAÇÃO DE MODELO NUMÉRICO	2	JOSEANNE ALVES DE SOUSA
Candido Lobo	237	sala1	Quinta, 08:30	MURAL DA ENGENHARIA DA PRODUÇÃO: APOIANDO A COMUNICAÇÃO NO CURSO	11	JARDEL TORRES CHAGAS
Candido Lobo	296	sala3	Quinta, 14:30	A MECÂNICA QUÂNTICA E SUA IMPORTÂNCIA PARA A COMPUTAÇÃO QUÂNTICA	24	JOAO ALEXANDRE OLIVEIRA RODRIGUES
Candido Lobo	260	sala3	Quinta, 14:50	AÇÕES AMBIENTAIS: GRUPO DE DESENVOLVIMENTO EM SUSTENTABILIDADE	25	MAGDA FERREIRA MAIA TORRES
Candido Lobo	307	sala1	Quinta,11: 50	PREVISÃO DE AÇÕES COM PROCESSAMENTO DE LINGUAGEM NATURAL E APRENDIZADO DE MÁQUINA	20	SUZANA KAREN DA SILVA GOMES







Candido Lobo	142	sala3	Quinta,16: 30	LEARN BOARD GAME -LEARNING SOFTWARE ARCHITECTURE FUNDAMENTALS	29	TAMIRES ARIANE SILVA SOUSA
Candido Lobo	99	sala4	Sexta, 08:30	ALGORITMOS EM GRAFOS: BENEFÍCIOS E RESULTADOS ADQUIRIDOS COM A MONITORIA	31	MARIA BEATRIZ DE OLIVEIRA
Candido Lobo	182	sala4	Sexta, 09:10	NOVA FORMA DE TRAZER OS ALUNOS A MONITORIA	33	ISMAEL MOREIRA DE SOUSA
Candido Lobo	87	sala4	Sexta, 09:50	TECNOLOGIA E INOVAÇÃO COM FOCO EM MULHERES UTILIZANDO DESIGN THINKING	35	LAUANA MARIA CARTAXO DE OLIVEIRA
Caroliny Oliveira	193	sala1	Quarta, 14:50	CARACTERIZAÇÃO GEOTÉCNICA DO SOLO DO MUNICÍPIO DE RUSSAS PARA USO EM PAVIMENTAÇÃO	5	RAYANNE LARA OLIVEIRA DE SOUSA
Caroliny Oliveira	235	sala1	Quarta,15 :50	INTRODUÇÃO À LÓGICA DE PROGRAMAÇÃO NO ENSINO MÉDIO	7	MARINA DA SILVA ROCHA
Caroliny Oliveira	82	sala2	Quinta, 08:30	AVALIAÇÃO M-LEARNING NO APLICATIVO "APRENDER 50 LÍNGUAS" USANDO O MÉTODO MAQSEI	11	LUCAS RAFAEL ALVES OLIVEIRA
Caroliny Oliveira	167	sala4	Quinta, 14:50	INSPECÃO DE ACESSIBILIDADE DE APLICATIVOS EDUCACIONAIS PARA CRIANÇAS AUTISTAS	25	CARLOS JARDEL SILVA LOPES







Caroliny Oliveira	242	sala2	Quinta,10: 30	O MARKETING DIGITAL E O IMPACTO NA CARREIRA PROFISSIONAL	16	KLIWEER EMMANUELLY DE OLIVEIRA PESSOA
Caroliny Oliveira	306	sala4	Quinta,15: 30	ATIVIDADES EXECUTADAS NA MONITORIA E SUAS INFLUÊNCIAS	26	PAULO VICTOR ALENCAR SEREJO
Caroliny Oliveira	118	sala4	Quinta,15: 50	PROJETO BOAS VINDAS - FERRAMENTA DE INCENTIVO A PERMANÊNCIA NO CAMPUS RUSSAS	27	ANA CASSIA NASCIMENTO SILVA
Caroliny Oliveira	314	sala2	Sexta, 08:30	EXECUÇÃO E EXPERIÊNCIA INICIAL EM PROJETOS DO GRUPO DE LOGÍSTICA	31	MATEUS PORFIRIO DE MOURA CASTRO
Caroliny Oliveira	272	sala2	Sexta, 09:30	ANÁLISE DO SISTEMA PROPULSOR COM O USO DO SCILAB PARA AVIÃO RÁDIO CONTROLADO PROJETADO PARA COMPETIÇÕES SAE BRASIL	34	LUCAS VERISSIMO DE OLIVEIRA
Caroliny Oliveira	35	sala2	Sexta,10: 30	PROJETO DE MONITORIA EM PROGRAMAÇÃO COMPUTACIONAL E INTRODUÇÃO AO CÁLCULO NUMÉRICO	36	GILMAR DA SILVEIRA SILVA
Caroliny Oliveira	132	sala2	Sexta,11: 30	JIU JITSU COMO ESPORTE E MEIO DE INTEGRAÇÃO	39	JOAO VICTOR DIAS SILVEIRA
Daiane Oliveira	262	sala4	Quarta, 13:30	APRESENTAÇÕES ORAIS NO CONTEXTO ACADÊMICO	1	YNGRID EDUARDA DE LIMA COUTINHO







Daiane Oliveira	300	sala4	Quarta,16 :10	APRENDIZAGEM CRIATIVA PARA INICIAÇÃO A DOCÊNCIA	8	MATEUS FRANCO RODRIGUES
Daiane Oliveira	106	sala1	Quinta, 09:50	APRENDIZAGEM CRIATIVA EM LÓGICA DE PROGRAMAÇÃO	15	SAMUEL SILVA DOS SANTOS
Daiane Oliveira	266	sala5	Quinta, 14:10	ARATINGA AERODESIGN: ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO	23	JESSICA DE SOUSA CARVALHO
Daiane Oliveira	148	sala5	Quinta, 14:50	ESTUDO TEÓRICO SOBRE A PROPAGAÇÃO DE ONDAS EM CRISTAIS FOTÔNICOS E FONÔNICOS UNIDIMENSIONAIS VIA MÉTODO DA MATRIZ TRANSFERÊNCIA	25	CAIO CESAR MELO PEDROSA
Daiane Oliveira	166	sala5	Quinta,16: 30	APLICAÇÃO DE METODOLOGIAS ATIVAS NA UNIVERSIDADE	29	ANTONIO MARCOS EMANUEL CRUZ SOUSA
Daiane Oliveira	38	sala2	Sexta, 09:10	METODOLOGIAS PARA O APRENDIZADO NA DISCIPLINA DE MATEMÁTICA DISCRETA	33	HENRIQUE LOPES LIMA
Daiane Oliveira	272	sala2	Sexta, 09:30	ANÁLISE DO SISTEMA PROPULSOR COM O USO DO SCILAB PARA AVIÃO RÁDIO CONTROLADO PROJETADO PARA COMPETIÇÕES SAE BRASIL	34	LUCAS VERISSIMO DE OLIVEIRA







Daiane Oliveira	309	sala2	Sexta, 09:50	PREVISÃO DO TEMPO DE SERVIÇO EM TRANSPORTE DE CARGAS	35	IANY DE ASSIS MAIA
Dmontier Aragao	249	sala5	Quarta,15 :30	REDOMUS- CATALOGAÇÃO DO PATRIMÔNIO HISTÓRICO VERNACULAR LUSO-BRASILEIRO CEARENSE	6	MARIA AURILENE ROCHA
Dmontier Aragao	303	sala5	Quarta,16 :10	IMPLEMENTO DO NÚCLEO DE APERFEIÇOAMENTO EM FERRAMENTAS COMPUTACIONAIS (NAFEC)	8	EMANUEL PEREIRA SILVEIRA
Dmontier Aragao	215	sala5	Quarta,16 :30	AVALIAÇÃO DE APLICATIVOS EDUCACIONAIS COM CRIANÇAS AUTISTAS	9	KARINA DA SILVA CASTELO BRANCO
Dmontier Aragao	185	sala2	Quinta, 09:10	PROPAGAÇÃO DE LUZ EM QUASICRISTAIS FOTÔNICOS UNIDIMENSIONAIS: ESPECTRO DA TRANSMITÂNCIA	13	BRUNO PINHEIRO DA SILVA
Dmontier Aragao	274	sala1	Quinta, 14:50	PRESENÇA FEMININA NO CURSO DE ENGENHARIA MECÂNICA: UMA PERSPECTIVA DA UFC CAMPUS RUSSAS	25	FERNANDA DOS SANTOS SILVA
Dmontier Aragao	170	sala2	Quinta,11: 30	DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES REALIZADAS PELO PROJETO CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO PARA TODOS COM ENFOQUE NO ENADE	19	IGOR DA SILVA ROMAO







Dmontier Aragao	192	sala2	Quinta,11: 50	PIBI: COMO A UNIVERSIDADE TRAZ INOVACÃO TECNOLOGICA PARA SE RENOVAR	20	FERNANDO WILLIAM DE SOUZA SANTOS
Dmontier Aragao	75	sala1	Quinta,15: 30	INFLUÊNCIA DE METODOLOGIAS ATIVAS EM ALGUMAS TURMAS DE ENGENHARIA	26	ERISSON JELIEL MENDES PEREIRA
Dmontier Aragao	79	sala4	Sexta, 08:50	ANÁLISE DA DEFORMAÇÃO DA HASTE DE UM CILINDRO PNEUMÁTICO	32	LUAN VICTOR DINIZ CAMPOS
Dmontier Aragao	89	sala4	Sexta, 09:30	PROJETO RECEM -REDUÇÃO DA EVASÃO NO CURSO DE ENGENHARIA MECÂNICA	34	AMANDA ACCORSINI
Dmontier Aragao	98	sala4	Sexta,10: 50	MÉTODOS DIDÁTICOS PARA O APRENDIZADO DE MATEMÁTICA APLICADA	37	CLAUDECIR FERNANDES DE FREITAS MOURA JUNIOR
Edvan Miranda	313	sala3	Quarta, 14:10	SOCIEDADE EMPREENDEDORA DO VALE DO JAGUARIBE -SEMPRE VALE	3	GILMARIO DE OLIVEIRA DA COSTA
Edvan Miranda	243	sala3	Quarta,15 :50	INCENTIVO À APRENDIZAGEM DE METODOLOGIA CIENTÍFICA NO CAMPUS RUSSAS UFC	7	ARTHUR VINICIUS MELO OLIVEIRA
Edvan Miranda	278	sala2	Quinta, 08:50	CLUBE DE ASTRONOMIA ESCOLAR	12	MARCELO DOUGLAS RIBEIRO DE OLIVEIRA







Edvan Miranda	186	sala2	Quinta, 09:30	EFEITOS ESPECIAIS PARA JOGOS UTILIZANDO SHADERS E PARTICLE SYSTEM.	14	PEDRO LEONARDO RODRIGUES BELO
Edvan Miranda	284	sala5	Quinta, 13:30	LABORATÓRIO DE ESTRUTURA DE DADOS - LED	21	GABRIEL BARROS ARAGAO SILVA
Edvan Miranda	140	sala5	Quinta, 13:50	O IMPACTO DOS TRANSTORNOS MENTAIS NO ÂMBITO UNIVERSITÁRIO	22	GABRIEL MAIA RAMOS
Edvan Miranda	188	sala2	Quinta,10: 50	INVESTIGANDO A APLICAÇÃO DE METODOLOGIAS ATIVAS EM DISCIPLINAS DE GRADUAÇÃO	17	TAMIRES ARIANE SILVA SOUSA
Edvan Miranda	29	sala5	Quinta,15: 30	CLASSIFICAÇÃO DE PERFIS COM CARACTERÍSTICAS SUICIDAS EM REDES SOCIAIS	26	CICERO MARCELO OLIVEIRA MENDES
Edvan Miranda	166	sala5	Quinta,16: 30	APLICAÇÃO DE METODOLOGIAS ATIVAS NA UNIVERSIDADE	29	ANTONIO MARCOS EMANUEL CRUZ SOUSA
Edvan Miranda	295	sala4	Sexta,11: 10	IMPACTO DO PACCE NA UFC CAMPUS RUSSAS	38	LEILIANE DOS SANTOS NASCIMENTO
Edvan Miranda	36	sala4	Sexta,11: 30	COLETA SELETIVA: INVESTIGANDO O COMPORTAMENTO DISCENTE FUNDAMENTADO NO PROJETO UFC-SUSTENTÁVEL	39	RHAYNA ALVES OLIVEIRA







Eurinardo Costa	113	sala4	Quarta, 13:50	AUXÍLIO NO ENSINO PROGRAMAÇÃO E CÁLCULO NUMÉRICO PARA ALUNOS DE ENGENHARIA DA UFC - CAMPUS DE RUSSAS	2	FRANCISCO LUCAS DE OLIVEIRA FREIRE
Eurinardo Costa	172	sala4	Quarta, 14:30	MÉTODO DE DIFERENÇAS FINITAS NO DOMÍNIO DO TEMPO EM PYTHON	4	KHENNEDY BACULE DOS SANTOS
Eurinardo Costa	139	sala4	Quarta, 14:50	UM MAPEAMENTO SISTEMÁTICO SOBRE DIRETRIZES DE DESIGN DE INTERFACE PARA SOFTWARES DIRECIONADOS A USUÁRIOS COM AUTISMO	5	MARIA ELANNE MENDES RODRIGUES
Eurinardo Costa	52	sala3	Quinta, 08:50	TECNOLOGIAS DE HOJE PARA JOVENS DE ONTEM	12	MILENA BEZERRA DA FONSECA
Eurinardo Costa	284	sala5	Quinta, 13:30	LABORATÓRIO DE ESTRUTURA DE DADOS - LED	21	GABRIEL BARROS ARAGAO SILVA
Eurinardo Costa	69	sala3	Quinta,10: 30	DESENVOLVIMENTO DO WEBSITE PARA OS ENCONTROS UNIVERSITÁRIOS DO CAMPUS DA UFC EM RUSSAS	16	GUILHERME NEPOMUCENO DE CARVALHO
Eurinardo Costa	282	sala3	Quinta,10: 50	APLICAÇÃO DE TÉCNICAS DE CRM NOS PROCESSOS DE EXTENSÃO DA UFC CAMPUS RUSSAS	17	JOSE MOAB DE SOUZA ALVES







Eurinardo Costa	253	sala3	Quinta,11: 30	DESENVOLVIMENTO DE APLICATIVOS ACESSÍVEIS UTILIZANDO A FERRAMENTA APP INVENTOR	19	GERMANNO CORREIA ROCHA
Eurinardo Costa	227	sala5	Quinta,15: 50	ANÁLISE DOS MÉTODOS DE ESTUDO DOS ESTUDANTES DE FÍSICA	27	AYRLE FREITAS DA COSTA
Eurinardo Costa	108	sala5	Quinta,16: 10	PROGRAMA DE TUTORIA	28	LUCAS RAFAEL ALVES OLIVEIRA
Eurinardo Costa	295	sala4	Sexta,11: 10	IMPACTO DO PACCE NA UFC CAMPUS RUSSAS	38	LEILIANE DOS SANTOS NASCIMENTO
Felipe Roberto	114	sala3	Quarta, 13:50	PALESTRAS E OFICINAS COMO FERRAMENTA PARA O COMBATE DA EVASÃO	2	DELANIO DA SILVA OLIVEIRA
Felipe Roberto	168	sala3	Quarta,15 :30	GESTÃO INTEGRADA DOS RESÍDUOS SÓLIDOS URBANOS DO MUNICÍPIO DE RUSSAS	6	JOAO PAULO MAIA JUNQUEIRA
Felipe Roberto	53	sala3	Quarta,16 :30	UMA EXTENSÃO DO SOFTWARE R PARA O MODELO DE REGRESSÃO L-LOGÍSTICA	9	SARA ALEXANDRE FONSECA
Felipe Roberto	278	sala2	Quinta, 08:50	CLUBE DE ASTRONOMIA ESCOLAR	12	MARCELO DOUGLAS RIBEIRO DE OLIVEIRA







Felipe Roberto	214	sala2	Quinta, 09:50	UTILIZAÇÃO DE SOFTWARE PARA A MELHORIA DO ENSINO/APRENDIZAGEM EM DISCIPLINA DE FABRICAÇÃO	15	FERNANDA DOS SANTOS SILVA
Felipe Roberto	122	sala4	Quinta, 13:30	MÉTODOS DIDÁTICOS PARA O APRENDIZADO DE MATEMÁTICA APLICADA	21	IZAAC OLIVEIRA ANDRADE
Felipe Roberto	285	sala2	Quinta,11: 10	PROGRAMAÇÃO COMO FERRAMENTA PARA ANÁLISE DE TENSÕES PRINCIPAIS EM VIGAS	18	LUIS CARLOS DO NASCIMENTO FILHO
Felipe Roberto	134	sala4	Quinta,16: 10	DESENVOLVIMENTO DE PROBLEMAS PARA A PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES	28	JOAO VITOR NASCIMENTO DA SILVA
Felipe Roberto	273	sala4	Quinta,16: 30	DESENVOLVIMENTO DO PLANO DE MARKETING DA EQUIPE ARATINGA AERODESIGN	29	GILVAN ANTONIO CAPPI
Felipe Roberto	149	sala1	Sexta, 08:50	DIVULGAÇÃO SOBRE MULHERES DA COMPUTAÇÃO NO CAMPUS DE RUSSAS	32	AUDIVANIA DARLLEN DA SILVA
Gastao Frederico	231	sala3	Quarta, 13:30	IDENTIFICAÇÃO DE PROCESSOS CRÍTICOS NO CURSO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO	1	IURE JARLISON SILVA
Gastao Frederico	313	sala3	Quarta, 14:10	SOCIEDADE EMPREENDEDORA DO VALE DO JAGUARIBE -SEMPRE VALE	3	GILMARIO DE OLIVEIRA DA COSTA







Gastao Frederico	168	sala3	Quarta,15 :30	GESTÃO INTEGRADA DOS RESÍDUOS SÓLIDOS URBANOS DO MUNICÍPIO DE RUSSAS	6	JOAO PAULO MAIA JUNQUEIRA
Gastao Frederico	53	sala3	Quarta,16 :30	UMA EXTENSÃO DO SOFTWARE R PARA O MODELO DE REGRESSÃO L-LOGÍSTICA	9	SARA ALEXANDRE FONSECA
Gastao Frederico	239	sala1	Quinta, 09:30	DINAMIZAÇÃO NO APRENDIZADO DE MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO CIVIL	14	ISRAEL NILTON LOPES SOUSA
Gastao Frederico	256	sala3	Quinta, 13:30	METODOLOGIAS PARA GERENCIAR O DESENVOLVIMENTO DE UM AVIÃO RÁDIO CONTROLADO	21	JOSE GUILHERME QUEIROZ SOUSA
Gastao Frederico	146	sala1	Quinta,11: 30	O AVANÇO DA TECNOLOGIA E A PESSOA IDOSA	19	BRAYAN ANDERSON VIEIRA SANTOS
Gastao Frederico	142	sala3	Quinta,16: 30	LEARN BOARD GAME -LEARNING SOFTWARE ARCHITECTURE FUNDAMENTALS	29	TAMIRES ARIANE SILVA SOUSA
Gastao Frederico	89	sala4	Sexta, 09:30	PROJETO RECEM – REDUÇÃO DA EVASÃO NO CURSO DE ENGENHARIA MECÂNICA	34	AMANDA ACCORSINI
Gastao Frederico	283	sala4	Sexta,10: 30	PROTÓTIPO DE REDE WI-FI WPA-ENTERPRISE PARA A UFC - CAMPUS RUSSAS	36	JORDAO RODRIGUES DANTAS







Gastao Frederico	98	sala4	Sexta,10: 50	MÉTODOS DIDÁTICOS PARA O APRENDIZADO DE MATEMÁTICA APLICADA	37	CLAUDECIR FERNANDES DE FREITAS MOURA JUNIOR
George Oliveira	114	sala3	Quarta, 13:50	PALESTRAS E OFICINAS COMO FERRAMENTA PARA O COMBATE DA EVASÃO	2	DELANIO DA SILVA OLIVEIRA
George Oliveira	104	sala3	Quarta,16 :10	ESTUDO ESTÁTICO LINEAR DOS ESFORÇOS EM DISCOS DE FREIO AUTOMOTIVOS	8	BEATRIZ DA COSTA LIMA
George Oliveira	233	sala5	Quinta, 08:30	PROJETO APROVA UFC: UMA ANÁLISE ALÉM DOS BENEFÍCIOS À COMUNIDADE	11	SABRINA SARAIVA MENEZES MARQUES DE LIMA
George Oliveira	143	sala5	Quinta, 09:30	A EXPERIÊNCIA DE EVOLUÇÃO PESSOAL DOS MONITORES	14	MATHEUS DE OLIVEIRA SILVA
George Oliveira	103	sala1	Quinta, 13:30	MODELAGEM E SIMULAÇÃO: ANÁLISE ESTRUTURAL DE UM ROTOR ABERTO DE BOMBA CENTRÍFUGA APLICADO A DIFERENTES MATERIAS	21	LAURA FERNANDA PEREIRA DA SILVA
George Oliveira	293	sala1	Quinta, 14:10	METODOLOGIAS COOPERATIVAS PARA INCLUSÃO DE CRIANÇAS COM SÍNDROME DE DOWN	23	IVINA DA COSTA RIBEIRO DE SOUSA







George Oliveira	203	sala1	Quinta, 14:30	A IMPORTÂNCIA DAS REDES SOCIAIS NO MARKETING DIGITAL	24	EMANUEL EDUARDO DE OLIVEIRA VIEIRA
George Oliveira	241	sala5	Quinta,10: 30	APRENDENDO SOBRE PERSONALIDADES FEMININAS DA COMPUTAÇÃO JOGANDO: PERCEPÇÃO DA APRENDIZAGEM	16	ANA IZA DE SOUSA ALENCAR
George Oliveira	162	sala5	Quinta,10: 50	UFC-PYFDTD: SIMULAÇÕES ELETROMAGNÉTICAS UTILIZANDO FDTD	17	MATHEUS PASCOAL MARTINS DE SOUSA
George Oliveira	201	sala5	Quinta,11: 50	TECNOLOGIA PARA TODOS	20	ALISSON DA SILVA MAIA
George Oliveira	75	sala1	Quinta,15: 30	INFLUÊNCIA DE METODOLOGIAS ATIVAS EM ALGUMAS TURMAS DE ENGENHARIA	26	ERISSON JELIEL MENDES PEREIRA
George Oliveira	107	sala3	Sexta,10: 30	PROCESSO DE RECEPÇÃO AOS INGRESSANTES 2019.2	36	ANA JULIA RODRIGUES
Humberto Costa	311	sala1	Quarta, 13:30	EXPERIÊNCIA EM EMPREENDEDORISMO APÓS SEIS MESES DE SEMPRE	1	JULYA SOUSA OLIVEIRA
Humberto Costa	62	sala1	Quarta, 14:10	XADREZ COMO ARTE, ESPORTE E CIÊNCIA	3	FRANCISCO EWERTHON ARAUJO DE OLIVEIRA







Humberto Costa	121	sala1	Quarta,15 :30	ANÁLISE ESTRUTURAL DA LONGARINA DE UM AEROMODELO SUBMETIDA A SUSTENTAÇÃO	6	CLAUDECIR FERNANDES DE FREITAS MOURA JUNIOR
Humberto Costa	91	sala4	Quinta, 08:50	REPRESENTATIVIDADE FEMININA EM EVENTOS DAS ÁREAS DE COMPUTAÇÃO	12	RHENARA ALVES OLIVEIRA
Humberto Costa	41	sala4	Quinta, 09:50	GUIA PARA SELECIONAR MÉTODOS DE AVALIAÇÃO PARA TECNOLOGIAS M-LEARNING	15	ANA IZA DE SOUSA ALENCAR
Humberto Costa	30	sala3	Quinta, 13:50	ANÁLISE ENERGÉTICA DE UMA TORRE DE RESFRIAMENTO EM UMA INDÚSTRIA DE CIMENTO	22	ADOLFO MADSON DE OLIVEIRA MENDONCA
Humberto Costa	55	sala4	Quinta,11: 30	MONITORIA NAS DISCIPLINAS DE RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS -PROJETO INTEGRALIZADOR	19	MATHEUS ALENCAR DA SILVA
Humberto Costa	46	sala3	Quinta,15: 50	ESTUDO DAS AÇÕES VOLTADAS AO DESENVOLVIMENTO DO PERFIL EMPREENDEDOR DE ALUNOS DO ENSINO MÉDIO	27	JOAO PAULO NASCIMENTO DE OLIVEIRA
Humberto Costa	211	sala5	Sexta, 08:50	ANÁLISE TORCIONAL DE UM CHASSI TIPO BAJA ATRAVÉS DO MEF	32	FERNANDA DOS SANTOS SILVA







Humberto Costa	205	sala5	Sexta, 09:10	MONITORIA EM ARQUITETURA DE COMPUTADORES: UTILIZAÇÃO DE TUTORES INTELIGENTES PARA O ENSINO DE ARQUITETURA DE COMPUTADORES.	33	GILBERTO JUNIOR RODRIGUES DE OLIVEIRA
João Castelo	249	sala5	Quarta,15 :30	REDOMUS- CATALOGAÇÃO DO PATRIMÔNIO HISTÓRICO VERNACULAR LUSO-BRASILEIRO CEARENSE	6	MARIA AURILENE ROCHA
João Castelo	305	sala4	Quinta,10: 30	LABORATÓRIO DE ESTRUTURA DE DADOS -LED	16	ANDERSON SORIANO DE ARAUJO
João Castelo	292	sala4	Quinta,11: 10	ESTUDO DE MATERIAIS E CARACTERÍSTICAS GEOMÉTRICAS DA ASA DE AEROMODELOS	18	JOAO VICTOR NOGUEIRA GONCALVES
João Castelo	55	sala4	Quinta,11: 30	MONITORIA NAS DISCIPLINAS DE RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS -PROJETO INTEGRALIZADOR	19	MATHEUS ALENCAR DA SILVA
João Castelo	161	sala4	Quinta,11: 50	CANTEIRO EXPERIMENTAL: REDUTOR DA EVASÃO NO CURSO DE ENGENHARIA CIVIL	20	PEDRO VINICIUS NOGUEIRA DA SILVA
João Castelo	29	sala5	Quinta,15: 30	CLASSIFICAÇÃO DE PERFIS COM CARACTERÍSTICAS SUICIDAS EM REDES SOCIAIS	26	CICERO MARCELO OLIVEIRA MENDES
João Castelo	108	sala5	Quinta,16: 10	PROGRAMA DE TUTORIA	28	LUCAS RAFAEL ALVES OLIVEIRA







João Castelo	105	sala5	Sexta, 09:30	ANÁLISE DOS ESFORÇOS NO COMPONENTE DE SEGURANÇA DOS CARROS DE FÓRMULA 1 ATRAVÉS DE SIMULAÇÕES NO SOLID EDGE.	34	IZAAC OLIVEIRA ANDRADE
João Castelo	25	sala5	Sexta,10: 30	EXPERIÊNCIA COM CODE.ORG COM ESTUDANTES DO ENSINO FUNDAMENTAL	36	MARIA VICTORIA SOARES FIORI
João Castelo	245	sala5	Sexta,10: 50	REDOMUS-CATALOGAÇÃO DO PATRIMONIO VERNACULAR LUSO-BRASILEIRO CEARENSE	37	VINICIUS SANTIAGO PINHEIRO
João Castelo	265	sala5	Sexta,11: 10	UMA ABORDAGEM AO PROBLEMA DO PLANO DE CORTE COM TEMPO MÍNIMO UTILIZANDO MODELO DE PROGRAMAÇÃO LINEAR INTEIRA	38	DANIEL CAETANO SOARES
José Gleison Carneiro	298	sala1	Quarta, 13:50	CONECTORES DE CISALHAMENTO DE ESTRUTURA MISTA: CALIBRAÇÃO DE MODELO NUMÉRICO	2	JOSEANNE ALVES DE SOUSA
José Gleison Carneiro	193	sala1	Quarta, 14:50	CARACTERIZAÇÃO GEOTÉCNICA DO SOLO DO MUNICÍPIO DE RUSSAS PARA USO EM PAVIMENTAÇÃO	5	RAYANNE LARA OLIVEIRA DE SOUSA
José Gleison Carneiro	115	sala1	Quarta,16 :30	ANÁLISE ESTRUTURAL DO COMPONENTE TREM DE POUSO DE UM AEROMODELO.	9	PATRIC DE HOLANDA NOGUEIRA







José Gleison Carneiro	299	sala3	Quinta, 09:30	O IMPACTO DA APRENDIZAGEM COOPERATIVA NOS UNIVERSITÁRIOS HIPERMODERNOS	14	JOAO VITOR DE LIMA
José Gleison Carneiro	97	sala3	Quinta, 09:50	ALIANDO TEORIA E PRÁTICA NA APRENDIZAGEM DE MECÂNICA DOS SOLOS	15	AUCIANE DYRLLEN DA SILVA
José Gleison Carneiro	296	sala3	Quinta, 14:30	A MECÂNICA QUÂNTICA E SUA IMPORTÂNCIA PARA A COMPUTAÇÃO QUÂNTICA	24	JOAO ALEXANDRE OLIVEIRA RODRIGUES
José Gleison Carneiro	11	sala3	Quinta,15: 30	AUXÍLIO NO APRENDIZADO DE DESENHO TÉCNICO E ESTUDO DE SUA IMPORTÂNCIA NO DESENVOLVIMENTO DISCENTE	26	YVIS JEFFERSON DA SILVA
José Gleison Carneiro	46	sala3	Quinta,15: 50	ESTUDO DAS AÇÕES VOLTADAS AO DESENVOLVIMENTO DO PERFIL EMPREENDEDOR DE ALUNOS DO ENSINO MÉDIO	27	JOAO PAULO NASCIMENTO DE OLIVEIRA
José Gleison Carneiro	314	sala2	Sexta, 08:30	EXECUÇÃO E EXPERIÊNCIA INICIAL EM PROJETOS DO GRUPO DE LOGÍSTICA	31	MATEUS PORFIRIO DE MOURA CASTRO
José Gleison Carneiro	252	sala2	Sexta, 08:50	PROJETO EM ESCOLA DE ENSINO MÉDIO PÚBLICO DE RUSSAS DESENVOLVIDO PELA EQUIPE ARATINGA AERODESIGN	32	ANNA VICTORIA FERREIRA DA SILVA







José Gleison Carneiro	35	sala2	Sexta,10: 30	PROJETO DE MONITORIA EM PROGRAMAÇÃO COMPUTACIONAL E INTRODUÇÃO AO CÁLCULO NUMÉRICO	36	GILMAR DA SILVEIRA SILVA
José Gleison Carneiro	174	sala2	Sexta,11: 10	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO PARA TODOS.	38	VICTOR EMANUEL AQUINO BEZERRA
Jose Osvaldo	235	sala1	Quarta,15 :50	INTRODUÇÃO À LÓGICA DE PROGRAMAÇÃO NO ENSINO MÉDIO	7	MARINA DA SILVA ROCHA
Jose Osvaldo	115	sala1	Quarta,16 :30	ANÁLISE ESTRUTURAL DO COMPONENTE TREM DE POUSO DE UM AEROMODELO.	9	PATRIC DE HOLANDA NOGUEIRA
Jose Osvaldo	209	sala1	Quinta, 09:10	AVALIAÇÃO IMOBILIÁRIA DE RESIDÊNCIA UNIFAMILIAR LOCALIZADA NA CIDADE DE RUSSAS/CE ATRAVÉS DO MÉTODO EVOLUTIVO	13	ALANE BESERRA CAVALCANTE
Jose Osvaldo	304	sala4	Quinta, 13:50	COMO FOI PARTICIPAR DO LED -LABORATÓRIO DE ESTRUTURA DE DADOS	22	JOSE ARIMATEIA FABRICIO DE CASTRO FILHO
Jose Osvaldo	134	sala4	Quinta,16: 10	DESENVOLVIMENTO DE PROBLEMAS PARA A PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES	28	JOAO VITOR NASCIMENTO DA SILVA
Jose Osvaldo	18	sala3	Sexta, 08:30	ENSINO DE PROGRAMAÇÃO PARA ALUNOS DE ENGENHARIA DA UFC - CAMPUS RUSSAS	31	FRANCISCO LUCAS DE OLIVEIRA FREIRE







			т —	T		т
Jose Osvaldo	220	sala3	Sexta, 09:30	ANÁLISE DA EFICIÊNCIA DA TECNOLOGIA BIM EM PROJETOS DE ENGENHARIA	34	MAYCON HANDERSON DE OLIVEIRA BESSA
Jose Osvaldo	87	sala4	Sexta, 09:50	TECNOLOGIA E INOVAÇÃO COM FOCO EM MULHERES UTILIZANDO DESIGN THINKING	35	LAUANA MARIA CARTAXO DE OLIVEIRA
Jose Osvaldo	131	sala3	Sexta,10: 50	ATIVIDADES DO PROJETO DE REDUÇÃO DA EVASÃO NA ENGENHARIA MECÂNICA	37	LAURA FERNANDA PEREIRA DA SILVA
Josemeire Alves Gomes	106	sala1	Quinta, 09:50	APRENDIZAGEM CRIATIVA EM LÓGICA DE PROGRAMAÇÃO	15	SAMUEL SILVA DOS SANTOS
Josemeire Alves Gomes	293	sala1	Quinta, 14:10	METODOLOGIAS COOPERATIVAS PARA INCLUSÃO DE CRIANÇAS COM SÍNDROME DE DOWN	23	IVINA DA COSTA RIBEIRO DE SOUSA
Josemeire Alves Gomes	263	sala1	Quinta,15: 50	EMPREENDEDORISMO SOCIAL: PROJETO SOBRE GESTÃO DO NEGÓCIO DE DOCES CASEIROS	27	CARLA AMANDA MATOS LIMA
JoseOsvaldo	62	sala1	Quarta, 14:10	XADREZ COMO ARTE, ESPORTE E CIÊNCIA	3	FRANCISCO EWERTHON ARAUJO DE OLIVEIRA
Luiz Monte	65	sala3	Quarta, 14:50	A MONITORIA COMO PROPULSORA DA INTERAÇÃO E APRENDIZADO DOS ALUNOS	5	JOSE DOUGLAS GONDIM SOARES







Luiz Monte	104	sala3	Quarta,16 :10	ESTUDO ESTÁTICO LINEAR DOS ESFORÇOS EM DISCOS DE FREIO AUTOMOTIVOS	8	BEATRIZ DA COSTA LIMA
Luiz Monte	237	sala1	Quinta, 08:30	MURAL DA ENGENHARIA DA PRODUÇÃO: APOIANDO A COMUNICAÇÃO NO CURSO	11	JARDEL TORRES CHAGAS
Luiz Monte	209	sala1	Quinta, 09:10	AVALIAÇÃO IMOBILIÁRIA DE RESIDÊNCIA UNIFAMILIAR LOCALIZADA NA CIDADE DE RUSSAS/CE ATRAVÉS DO MÉTODO EVOLUTIVO	13	ALANE BESERRA CAVALCANTE
Luiz Monte	154	sala4	Quinta, 14:10	AEDES AEGYPTI: OBSCURANTISMO E INDISPENSABILIDADE DOS ASPECTOS SOCIAIS NO COMBATE A PATOLOGIA	23	MATHEUS BRANHAN CHAVES VALDIVINO
Luiz Monte	96	sala1	Quinta,10: 50	ENSINO DE PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES PARA ALUNOS DE ESCOLAS PÚBLICAS	17	ANA LARA SILVA OLIVEIRA
Luiz Monte	307	sala1	Quinta,11: 50	PREVISÃO DE AÇÕES COM PROCESSAMENTO DE LINGUAGEM NATURAL E APRENDIZADO DE MÁQUINA	20	SUZANA KAREN DA SILVA GOMES
Luiz Monte	118	sala4	Quinta,15: 50	PROJETO BOAS VINDAS - FERRAMENTA DE INCENTIVO A PERMANÊNCIA NO CAMPUS RUSSAS	27	ANA CASSIA NASCIMENTO SILVA







Luiz Monte	291	sala1	Sexta, 09:10	ESTUDO DE MATERIAIS E CARACTERÍSTICAS GEOMÉTRICAS DA ASA DO AEROMODELO PROJETADO PARA COMPETIÇÕES SAE BRASIL	33	JOAO VICTOR NOGUEIRA GONCALVES
Luiz Monte	34	sala1	Sexta, 09:30	INCENTIVO AO APRENDIZADO E A DESMISTIFICAÇÃO DA DISCIPLINA DE TERMODINÂMICA APLICADA	34	DANIEL LOPES DE FREITAS
Luiz Monte	238	sala1	Sexta,11: 30	GRUPO DE DESENVOLVIMENTO EM SUSTENTABILIDADE: PROPOSTAS E AÇÕES	39	OLGA MAIA VIEIRA
LuizMonte	289	sala1	Quinta, 08:50	O IMPACTO DAS METODOLOGIAS ATIVAS NO ENSINO E SUA ABORDAGEM NA UFC - CAMPUS RUSSAS	12	FRANCISCA ALINE PEREIRA MACIEL OLIVEIRA
Marcio Costa	144	sala2	Quarta, 14:50	DESENVOLVIMENTO DE APLICATIVO PARA APOIAR AS ATIVIDADES DOS ENCONTROS UNIVERSITÁRIOS DA UFC CAMPUS RUSSAS	5	FRANCISCO MATHEUS DO CARMO GOMES
Marcio Costa	196	sala3	Quinta, 08:30	TECNOLOGIA PARA TODOS	11	NEILA ARIELE OLIVEIRA CARLOS
Marcio Costa	189	sala3	Quinta, 09:10	MONITORIA EM COMPUTAÇÃO GRÁFICA.	13	PEDRO LEONARDO RODRIGUES BELO







Marcio Costa	97	sala3	Quinta, 09:50	ALIANDO TEORIA E PRÁTICA NA APRENDIZAGEM DE MECÂNICA DOS SOLOS	15	AUCIANE DYRLLEN DA SILVA
Marcio Costa	31	sala2	Quinta, 13:50	ABORDAGENS PRÁTICAS NA MATEMÁTICA DISCRETA	22	ELIS IONARA VIEIRA DO NASCIMENTO E SILVA
Marcio Costa	279	sala2	Quinta, 14:10	GERÊNCIA DE CONFIGURAÇÃO EM PROJETOS DE DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARE	23	REBECA MAIA PONTES
Marcio Costa	69	sala3	Quinta,10: 30	DESENVOLVIMENTO DO WEBSITE PARA OS ENCONTROS UNIVERSITÁRIOS DO CAMPUS DA UFC EM RUSSAS	16	GUILHERME NEPOMUCENO DE CARVALHO
Marcio Costa	83	sala2	Quinta,16: 30	SEMINÁRIO DE CÁLCULO AVANÇADO APLICADO A ENGENHARIA	29	DARLIENE GONCALVES MACIEL
Marcio Costa	60	sala5	Sexta, 08:30	AVALIAÇÃO DE UM APLICATIVO PARA APRENDIZAGEM UTILIZANDO O MÉTODO MEEGA+	31	MARLO HENRIQUE DE LIMA OLIVEIRA
Marcio Costa	66	sala5	Sexta, 09:50	SOFTWARES COMO FERRAMENTA PARA AUXÍLIO NA APRENDIZAGEM DA ESTATÍSTICA	35	ALAN SOUSA DA SILVA
Marcio Costa	265	sala5	Sexta,11: 10	UMA ABORDAGEM AO PROBLEMA DO PLANO DE CORTE COM TEMPO MÍNIMO	38	DANIEL CAETANO SOARES







				UTILIZANDO MODELO DE PROGRAMAÇÃO LINEAR INTEIRA		
Marcio Costa	119	sala5	Sexta,11: 30	DESENVOLVIMENTO DO WEBSITE PARA OS ENCONTROS UNIVERSITÁRIOS: EXPERIÊNCIAS E APRENDIZADO	39	SUSANA MARIA COSTA MOREIRA
MarcioCosta	287	sala3	Quinta,11: 10	UTILIZANDO REPOSITÓRIO DIGITAL PARA CRIAR UM ACERVO DIGITAL DE QUESTÕES	18	KAINAN FARIA DE OLIVEIRA
Markos Freitas	250	sala5	Quarta, 13:30	ANÁLISE DA CARGA ÚTIL DE UM AEROMODELO PROJETADO PARA COMPETIÇÕES	1	LAIANNY CLEMENTE DE MENESES
Markos Freitas	226	sala5	Quarta, 14:30	MÍDIAS SOCIAIS APLICADAS NA CONSCIENTIZAÇÃO SOCIOAMBIENTAL NA COMUNIDADE UNIVERSITÁRIA	4	RAYANE ARAUJO LIMA
Markos Freitas	215	sala5	Quarta,16 :30	AVALIAÇÃO DE APLICATIVOS EDUCACIONAIS COM CRIANÇAS AUTISTAS	9	KARINA DA SILVA CASTELO BRANCO
Markos Freitas	30	sala3	Quinta, 13:50	ANÁLISE ENERGÉTICA DE UMA TORRE DE RESFRIAMENTO EM UMA INDÚSTRIA DE CIMENTO	22	ADOLFO MADSON DE OLIVEIRA MENDONCA
Markos Freitas	242	sala2	Quinta,10: 30	O MARKETING DIGITAL E O IMPACTO NA CARREIRA PROFISSIONAL	16	KLIWEER EMMANUELLY DE OLIVEIRA PESSOA







Markos Freitas	11	sala3	Quinta,15: 30	AUXÍLIO NO APRENDIZADO DE DESENHO TÉCNICO E ESTUDO DE SUA IMPORTÂNCIA NO DESENVOLVIMENTO DISCENTE	26	YVIS JEFFERSON DA SILVA
Markos Freitas	33	sala3	Quinta,16: 10	BASE MATEMÁTICA NECESSÁRIA PARA OS CURSOS DE CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO E ENGENHARIA DE SOFTWARE	28	MARIA LARISSA LIMA CORDEIRO
Markos Freitas	79	sala4	Sexta, 08:50	ANÁLISE DA DEFORMAÇÃO DA HASTE DE UM CILINDRO PNEUMÁTICO	32	LUAN VICTOR DINIZ CAMPOS
Markos Freitas	182	sala4	Sexta, 09:10	NOVA FORMA DE TRAZER OS ALUNOS A MONITORIA	33	ISMAEL MOREIRA DE SOUSA
MarkosFreita s	32	sala5	Quarta, 14:50	BASE MATEMÁTICA NECESSÁRIA PARA OS CURSOS DE ENGENHARIA CIVIL, DE PRODUÇÃO E MECÂNICA	5	JAIZA GUIMARAES LIMA
Nilde Barreto	259	sala5	Quarta, 14:10	MOTOR ELETROMAGNÉTICO DE BAIXO CUSTO	3	CARLOS EDUARDO BARROS DOS REIS
Nilde Barreto	233	sala5	Quinta, 08:30	PROJETO APROVA UFC: UMA ANÁLISE ALÉM DOS BENEFÍCIOS À COMUNIDADE	11	SABRINA SARAIVA MENEZES MARQUES DE LIMA
Nilde Barreto	177	sala5	Quinta, 08:50	COMBINAÇÃO DE METODOLOGIAS ÁGEIS DE DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARE: UM ESTUDO DE CASO	12	MIRLANE BESERRA CAVALCANTE







Nilde Barreto	50	sala5	Quinta, 09:10	PROJETO MAE	13	JESSICA DE SOUSA CARVALHO
Nilde Barreto	308	sala5	Quinta, 09:50	REAVALIAÇÃO DO TEMPO DE SERVIÇO NO PLANEJAMENTO DA ROTA	15	SAMUEL OLIVEIRA DE SOUSA
Nilde Barreto	304	sala4	Quinta, 13:50	COMO FOI PARTICIPAR DO LED -LABORATÓRIO DE ESTRUTURA DE DADOS	22	JOSE ARIMATEIA FABRICIO DE CASTRO FILHO
Nilde Barreto	162	sala5	Quinta,10: 50	UFC-PYFDTD: SIMULAÇÕES ELETROMAGNÉTICAS UTILIZANDO FDTD	17	MATHEUS PASCOAL MARTINS DE SOUSA
Nilde Barreto	48	sala5	Quinta,11: 10	ENSINO DE PROGRAMAÇÃO PARA ESTUDANTES DE ESCOLAS PÚBLICAS COM ARDUINO	18	CLEITON MONTEIRO DA SILVA
Nilde Barreto	201	sala5	Quinta,11: 50	TECNOLOGIA PARA TODOS	20	ALISSON DA SILVA MAIA
Nilde Barreto	147	sala3	Sexta, 09:10	ELABORAÇÃO DE UM MANUAL DE UTILIZAÇÃO DO ANSYS	33	DIEGO COSTA RODRIGUES
Nilde Barreto	258	sala3	Sexta,11: 30	ANÁLISE DA PERCEPÇÃO DOS ALUNOS REFERENTE A APLICAÇÃO DO PBL NAS DISCIPLINAS DE MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO CIVIL I E II	39	TALISSON CAVALCANTE RODRIGUES







NildeBarreto	57	sala5	Quinta,11: 30	DESENVOLVIMENTO DE UM APLICATIVO PARA REGISTRO DE FREQUÊNCIAS NOS EU	19	TATHIANE RIBEIRO SOUZA
Otavio Cavalcante	231	sala3	Quarta, 13:30	IDENTIFICAÇÃO DE PROCESSOS CRÍTICOS NO CURSO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO	1	IURE JARLISON SILVA
Otavio Cavalcante	65	sala3	Quarta, 14:50	A MONITORIA COMO PROPULSORA DA INTERAÇÃO E APRENDIZADO DOS ALUNOS	5	JOSE DOUGLAS GONDIM SOARES
Otavio Cavalcante	121	sala1	Quarta,15 :30	ANÁLISE ESTRUTURAL DA LONGARINA DE UM AEROMODELO SUBMETIDA A SUSTENTAÇÃO	6	CLAUDECIR FERNANDES DE FREITAS MOURA JUNIOR
Otavio Cavalcante	82	sala2	Quinta, 08:30	AVALIAÇÃO M-LEARNING NO APLICATIVO "APRENDER 50 LÍNGUAS" USANDO O MÉTODO MAQSEI	11	LUCAS RAFAEL ALVES OLIVEIRA
Otavio Cavalcante	185	sala2	Quinta, 09:10	PROPAGAÇÃO DE LUZ EM QUASICRISTAIS FOTÔNICOS UNIDIMENSIONAIS: ESPECTRO DA TRANSMITÂNCIA	13	BRUNO PINHEIRO DA SILVA
Otavio Cavalcante	45	sala2	Quinta, 13:30	EDUCAÇÃO EMPREENDEDORA: UM ESTUDO DA INTENÇÃO EMPREENDEDORA	21	VANDEILSON CRUZ NOGUEIRA
Otavio Cavalcante	301	sala1	Quinta,10: 30	ANÁLISE DO PERFIL AERODINÂMICO DA EQUIPE ARATINGA 2019	16	JOAO PAULO ALVES DOS SANTOS NUNES







Otavio Cavalcante	49	sala1	Quinta,11: 10	METODOLOGIA PARA O APRENDIZADO DE CÁLCULO FUNDAMENTAL	18	LEONARDO DE SOUSA SAMPAIO
Otavio Cavalcante	192	sala2	Quinta,11: 50	PIBI: COMO A UNIVERSIDADE TRAZ INOVAÇÃO TECNOLOGICA PARA SE RENOVAR	20	FERNANDO WILLIAM DE SOUZA SANTOS
Otavio Cavalcante	137	sala2	Quinta,16: 10	MODELAGEM DE PROCESSOS NA COORDENAÇÃO DO CURSO DE ENGENHARIA MECÂNICA	28	FRANCISCO DEYVISON FREIRE MAIA
OtavioCavalc ante	76	sala3	Quarta, 14:30	EFEITOS DE TEMPERATURA E AQUECIMENTO DO LASER EM ÓXIDOS CATALISADORES NANOESTRUTURADOS	4	PIERRE BRENO NUNES DE ASSIS
Pablo Soares	244	sala2	Quarta, 13:30	SISTEMA TUTOR INTELIGENTE PARA AUXILIAR O ENSINO DE ARQUITETURA DE COMPUTADORES E DE SISTEMAS OPERACIONAIS	1	DENISE CARVALHO DE FREITAS
Pablo Soares	312	sala2	Quarta, 13:50	SEMPRE VALE - SOCIEDADE EMPREENDEDORA DO VALE DO JAGUARIBE	2	SUELLEN MARIA CARNEIRO DOS SANTOS
Pablo Soares	280	sala4	Quinta, 09:10	ESTÁGIO SUPERVISIONADO: UM RELATO DE EXPERIÊNCIA NA ANÁLISE DE REQUISITOS E PROJETO DE SOFTWARE	13	REBECA MAIA PONTES
Pablo Soares	223	sala4	Quinta, 09:30	INVESTIGAÇÃO DA EVASÃO DO CURSINHO APROVA UFC!	14	JARDES ANTONIO SOUSA VIEIRA







Pablo Soares	103	sala1	Quinta, 13:30	MODELAGEM E SIMULAÇÃO: ANÁLISE ESTRUTURAL DE UM ROTOR ABERTO DE BOMBA CENTRÍFUGA APLICADO A DIFERENTES MATERIAS	21	LAURA FERNANDA PEREIRA DA SILVA
Pablo Soares	286	sala1	Quinta, 13:50	UMA INVESTIGAÇÃO SOBRE PRÁTICAS COOPERATIVAS EM PROJETOS DE EXTENSÃO DA UFC CAMPUS RUSSAS	22	RODRIGO LIMA DA COSTA
Pablo Soares	203	sala1	Quinta, 14:30	A IMPORTÂNCIA DAS REDES SOCIAIS NO MARKETING DIGITAL	24	EMANUEL EDUARDO DE OLIVEIRA VIEIRA
Pablo Soares	274	sala1	Quinta, 14:50	PRESENÇA FEMININA NO CURSO DE ENGENHARIA MECÂNICA: UMA PERSPECTIVA DA UFC CAMPUS RUSSAS	25	FERNANDA DOS SANTOS SILVA
Pablo Soares	240	sala3	Sexta, 08:50	PAPO PLURAL: LUGAR DE INTERDISCIPLINARIDADE	32	RAFAEL EVANGELISTA CAMINHA SILVA
Pablo Soares	131	sala3	Sexta,10: 50	ATIVIDADES DO PROJETO DE REDUÇÃO DA EVASÃO NA ENGENHARIA MECÂNICA	37	LAURA FERNANDA PEREIRA DA SILVA
PabloSoares	178	sala2	Quarta, 14:10	PROJETO UFC NO COMBATE AO AEDES AEGYPTI	3	MARIA CLARA DE ABREU SILVA
Patricia Vasconcelos	312	sala2	Quarta, 13:50	SEMPRE VALE - SOCIEDADE EMPREENDEDORA DO VALE DO JAGUARIBE	2	SUELLEN MARIA CARNEIRO DOS SANTOS







Patricia Vasconcelos	44	sala2	Quarta, 14:30	CÁLCULO FUNDAMENTAL DESCOMPLICADO	4	ERIC HENRIQUE DE LIMA
Patricia Vasconcelos	289	sala1	Quinta, 08:50	O IMPACTO DAS METODOLOGIAS ATIVAS NO ENSINO E SUA ABORDAGEM NA UFC - CAMPUS RUSSAS	12	FRANCISCA ALINE PEREIRA MACIEL OLIVEIRA
Patricia Vasconcelos	154	sala4	Quinta, 14:10	AEDES AEGYPTI: OBSCURANTISMO E INDISPENSABILIDADE DOS ASPECTOS SOCIAIS NO COMBATE A PATOLOGIA	23	MATHEUS BRANHAN CHAVES VALDIVINO
Patricia Vasconcelos	198	sala4	Quinta, 14:30	ESTUDO DE CASO DE UMA ANÁLISE DE CUSTOS EM UMA CERÂMICA NA CIDADE DE RUSSAS-CE	24	ADOLFO MADSON DE OLIVEIRA MENDONCA
Patricia Vasconcelos	96	sala1	Quinta,10: 50	ENSINO DE PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES PARA ALUNOS DE ESCOLAS PÚBLICAS	17	ANA LARA SILVA OLIVEIRA
Patricia Vasconcelos	146	sala1	Quinta,11: 30	O AVANÇO DA TECNOLOGIA E A PESSOA IDOSA	19	BRAYAN ANDERSON VIEIRA SANTOS
Patricia Vasconcelos	60	sala5	Sexta, 08:30	AVALIAÇÃO DE UM APLICATIVO PARA APRENDIZAGEM UTILIZANDO O MÉTODO MEEGA+	31	MARLO HENRIQUE DE LIMA OLIVEIRA
Patricia Vasconcelos	211	sala5	Sexta, 08:50	ANÁLISE TORCIONAL DE UM CHASSI TIPO BAJA ATRAVÉS DO MEF	32	FERNANDA DOS SANTOS SILVA







Patricia Vasconcelos	205	sala5	Sexta, 09:10	MONITORIA EM ARQUITETURA DE COMPUTADORES: UTILIZAÇÃO DE TUTORES INTELIGENTES PARA O ENSINO DE ARQUITETURA DE COMPUTADORES.	33	GILBERTO JUNIOR RODRIGUES DE OLIVEIRA
Patricia Vasconcelos	105	sala5	Sexta, 09:30	ANÁLISE DOS ESFORÇOS NO COMPONENTE DE SEGURANÇA DOS CARROS DE FÓRMULA 1 ATRAVÉS DE SIMULAÇÕES NO SOLID EDGE.	34	IZAAC OLIVEIRA ANDRADE
Pedro Helton	163	sala5	Quarta,15 :50	GESTÃO INTEGRADA DOS RESÍDUOS SÓLIDOS URBANOS DO MUNICÍPIO DE RUSSAS-CE	7	GEOVANNA DE ARAUJO SILVA
Pedro Helton	70	sala4	Quinta, 08:30	ESTUDOS RAMAN EM CATALISADORES NANOESTRUTURADOS: EFEITOS DE TEMPERATURA E POTÊNCIA INCIDENTE DO LASER	11	MARCOS DAVI DE LIMA GONCALVES
Pedro Helton	91	sala4	Quinta, 08:50	REPRESENTATIVIDADE FEMININA EM EVENTOS DAS ÁREAS DE COMPUTAÇÃO	12	RHENARA ALVES OLIVEIRA
Pedro Helton	122	sala4	Quinta, 13:30	MÉTODOS DIDÁTICOS PARA O APRENDIZADO DE MATEMÁTICA APLICADA	21	IZAAC OLIVEIRA ANDRADE
Pedro Helton	198	sala4	Quinta, 14:30	ESTUDO DE CASO DE UMA ANÁLISE DE CUSTOS EM UMA CERÂMICA NA CIDADE DE RUSSAS-CE	24	ADOLFO MADSON DE OLIVEIRA MENDONCA







Pedro Helton	217	sala4	Quinta,10: 50	RESUMOS DE TRABALHOS APRESENTADOS NOS IV ENCONTROS UNIVERSITÁRIOS DO CAMPUS DA UFC EM RUSSAS	17	LAIS OLIVEIRA SILVA
Pedro Helton	161	sala4	Quinta,11: 50	CANTEIRO EXPERIMENTAL: REDUTOR DA EVASÃO NO CURSO DE ENGENHARIA CIVIL	20	PEDRO VINICIUS NOGUEIRA DA SILVA
Pedro Helton	306	sala4	Quinta,15: 30	ATIVIDADES EXECUTADAS NA MONITORIA E SUAS INFLUÊNCIAS	26	PAULO VICTOR ALENCAR SEREJO
Pedro Helton	271	sala3	Sexta, 09:50	LEVANTAMENTO IMOBILIÁRIO DA VIZINHANÇA DO CAMPUS DA UFC DE RUSSAS	35	LUCAS DE OLIVEIRA FERREIRA
Pedro Helton	236	sala3	Sexta,11: 10	CARACTERIZAÇÃO FÍSICO-MECÂNICA DE TIJOLOS HISTÓRICOS DO CEARÁ	38	ISRAEL NILTON LOPES SOUSA
PedroHelton	165	sala5	Quarta, 13:50	MELHORIA PEDAGÓGICA NAS DISCIPLINAS DE CIÊNCIA DOS MATERIAIS, METROLOGIA E MATERIAIS METÁLICOS	2	SAMILLE KRICIA BEZERRA DE LIMA
Rafael Ivo	165	sala5	Quarta, 13:50	MELHORIA PEDAGÓGICA NAS DISCIPLINAS DE CIÊNCIA DOS MATERIAIS, METROLOGIA E MATERIAIS METÁLICOS	2	SAMILLE KRICIA BEZERRA DE LIMA







Rafael Ivo	303	sala5	Quarta,16 :10	IMPLEMENTO DO NÚCLEO DE APERFEIÇOAMENTO EM FERRAMENTAS COMPUTACIONAIS (NAFEC)	8	EMANUEL PEREIRA SILVEIRA
Rafael Ivo	299	sala3	Quinta, 09:30	O IMPACTO DA APRENDIZAGEM COOPERATIVA NOS UNIVERSITÁRIOS HIPERMODERNOS	14	JOAO VITOR DE LIMA
Rafael Ivo	45	sala2	Quinta, 13:30	EDUCAÇÃO EMPREENDEDORA: UM ESTUDO DA INTENÇÃO EMPREENDEDORA	21	VANDEILSON CRUZ NOGUEIRA
Rafael Ivo	216	sala2	Quinta, 14:30	PROMOVENDO INTEGRAÇÃO ENTRE ALUNAS DA TI DO CAMPUS DE RUSSAS	24	KARINA DA SILVA CASTELO BRANCO
Rafael Ivo	206	sala2	Quinta, 14:50	ANÁLISE DE VIABILIDADE ECONÔMICA DO INVESTIMENTO NA EXPANSÃO DE UMA FAZENDA DE CAMARÃO LOCALIZADA EM JAGUARUANA - CE	25	ADOLFO MADSON DE OLIVEIRA MENDONCA
Rafael Ivo	264	sala3	Quinta,11: 50	COMO MONETIZAR UMA EQUIPE DE EXTENSÃO	20	AMANDA ACCORSINI
Rafael Ivo	15	sala2	Quinta,15: 30	APLICAÇÃO DA PESQUISA DE MARKETING COMO FERRAMENTA DE APOIO À TOMADA DE DECISÃO	26	ELYNEKER LUCIANI FREIRE DA SILVA
Rafael Ivo	225	sala2	Quinta,15: 50	CARACTERIZAÇÃO ULTRASSÔNICA DE PAINÉIS DE ALVENARIAS HISTÓRICAS	27	EMANUEL HENRIQUE ADRIANO ARAUJO







Rafael Ivo	34	sala1	Sexta, 09:30	INCENTIVO AO APRENDIZADO E A DESMISTIFICAÇÃO DA DISCIPLINA DE TERMODINÂMICA APLICADA	34	DANIEL LOPES DE FREITAS
Rafaellvo	279	sala2	Quinta, 14:10	GERÊNCIA DE CONFIGURAÇÃO EM PROJETOS DE DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARE	23	REBECA MAIA PONTES
Ramon Medeiros	196	sala3	Quinta, 08:30	TECNOLOGIA PARA TODOS	11	NEILA ARIELE OLIVEIRA CARLOS
Ramon Medeiros	189	sala3	Quinta, 09:10	MONITORIA EM COMPUTAÇÃO GRÁFICA.	13	PEDRO LEONARDO RODRIGUES BELO
Ramon Medeiros	287	sala3	Quinta,11: 10	UTILIZANDO REPOSITÓRIO DIGITAL PARA CRIAR UM ACERVO DIGITAL DE QUESTÕES	18	KAINAN FARIA DE OLIVEIRA
Ramon Medeiros	264	sala3	Quinta,11: 50	COMO MONETIZAR UMA EQUIPE DE EXTENSÃO	20	AMANDA ACCORSINI
Ramon Medeiros	27	sala1	Quinta,16: 10	ANÁLISE DAS CONDIÇÕES DE SEGURANÇA DE BARRAGENS DA REGIÃO DO VALE DO JAGUARIBE DO ESTADO DO CEARÁ	28	MARCOS GERMANO GIRAO NOBRE
Ramon Medeiros	297	sala1	Quinta,16: 30	ESTUDO SOBRE CONCEITOS E APLICAÇÃO DE CRIPTOGRAFIA QUÂNTICA	29	ISMAEL JEFFERSON DE OLIVEIRA ALMEIDA







Ramon Medeiros	271	sala3	Sexta, 09:50	LEVANTAMENTO IMOBILIÁRIO DA VIZINHANÇA DO CAMPUS DA UFC DE RUSSAS	35	LUCAS DE OLIVEIRA FERREIRA
Ramon Medeiros	236	sala3	Sexta,11: 10	CARACTERIZAÇÃO FÍSICO-MECÂNICA DE TIJOLOS HISTÓRICOS DO CEARÁ	38	ISRAEL NILTON LOPES SOUSA
Ramon Medeiros	258	sala3	Sexta,11: 30	ANÁLISE DA PERCEPÇÃO DOS ALUNOS REFERENTE A APLICAÇÃO DO PBL NAS DISCIPLINAS DE MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO CIVIL I E II	39	TALISSON CAVALCANTE RODRIGUES
RamonMedei ros	250	sala5	Quarta, 13:30	ANÁLISE DA CARGA ÚTIL DE UM AEROMODELO PROJETADO PARA COMPETIÇÕES	1	LAIANNY CLEMENTE DE MENESES
Rochelly Sirremes	32	sala5	Quarta, 14:50	BASE MATEMÁTICA NECESSÁRIA PARA OS CURSOS DE ENGENHARIA CIVIL, DE PRODUÇÃO E MECÂNICA	5	JAIZA GUIMARAES LIMA
Rochelly Sirremes	163	sala5	Quarta,15 :50	GESTÃO INTEGRADA DOS RESÍDUOS SÓLIDOS URBANOS DO MUNICÍPIO DE RUSSAS-CE	7	GEOVANNA DE ARAUJO SILVA
Rochelly Sirremes	239	sala1	Quinta, 09:30	DINAMIZAÇÃO NO APRENDIZADO DE MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO CIVIL	14	ISRAEL NILTON LOPES SOUSA
Sergio Xavier	58	sala2	Quarta,15 :30	MONITORIA DE ALGORITMOS EM GRAFOS	6	NATHALIA CAVALCANTI GONCALVES







Sergio Xavier	175	sala2	Quarta,15 :50	PROPOSTA PARA MINIMIZAR BAIXA FREQUÊNCIA NA MONITORIA	7	LUIS FERNANDO LOPES MUNIZ
Sergio Xavier	251	sala2	Quarta,16 :10	A IMPORTÂNCIA DA UTILIZAÇÃO DE SOFTWARES NO PROJETO DE UM AEROMODELO	8	JHONATA GABRIEL DE MENEZES SILVA
Sergio Xavier	92	sala2	Quarta,16 :30	ENSINO DA LÍNGUA PORTUGUESA ATRAVÉS DAS REDES SOCIAIS	9	RICARDO DAVI DA SILVA BATISTA
Sergio Xavier	280	sala4	Quinta, 09:10	ESTÁGIO SUPERVISIONADO: UM RELATO DE EXPERIÊNCIA NA ANÁLISE DE REQUISITOS E PROJETO DE SOFTWARE	13	REBECA MAIA PONTES
Sergio Xavier	223	sala4	Quinta, 09:30	INVESTIGAÇÃO DA EVASÃO DO CURSINHO APROVA UFC!	14	JARDES ANTONIO SOUSA VIEIRA
Sergio Xavier	256	sala3	Quinta, 13:30	METODOLOGIAS PARA GERENCIAR O DESENVOLVIMENTO DE UM AVIÃO RÁDIO CONTROLADO	21	JOSE GUILHERME QUEIROZ SOUSA
Sergio Xavier	42	sala3	Quinta, 14:10	APLICAÇÕES COM REDES NEURAIS ARTIFICIAIS	23	MATEUS FRANCO RODRIGUES
Sergio Xavier	260	sala3	Quinta, 14:50	AÇÕES AMBIENTAIS: GRUPO DE DESENVOLVIMENTO EM SUSTENTABILIDADE	25	MAGDA FERREIRA MAIA TORRES







Sergio Xavier	84	sala1	Sexta, 08:30	APROVA UFC: ÍNDICE DE INGRESSO DOS ALUNOS NO ENSINO SUPERIOR	31	VANGLEIDSON FERNANDES LOPES
Sergio Xavier	181	sala1	Sexta, 09:50	RECEPÇÃO 2019.1: O ACOLHIMENTO COMO FERRAMENTA DE COMBANTE A EVASÃO	35	JOCASSIA MARIA DE OLIVEIRA DE LIMA
Sergio Xavier	218	sala1	Sexta,10: 30	CARACTERIZAÇÃO GEOTÉCNICA DO SOLO DA BARRAGEM DO ASSENTAMENTO OLIVENCIA-QUIXADÁ/CE	36	THALYTA BRUNA SOUZA GOMES
Tatiane Fernandes	113	sala4	Quarta, 13:50	AUXÍLIO NO ENSINO PROGRAMAÇÃO E CÁLCULO NUMÉRICO PARA ALUNOS DE ENGENHARIA DA UFC - CAMPUS DE RUSSAS	2	FRANCISCO LUCAS DE OLIVEIRA FREIRE
Tatiane Fernandes	172	sala4	Quarta, 14:30	MÉTODO DE DIFERENÇAS FINITAS NO DOMÍNIO DO TEMPO EM PYTHON	4	KHENNEDY BACULE DOS SANTOS
Tatiane Fernandes	143	sala5	Quinta, 09:30	A EXPERIÊNCIA DE EVOLUÇÃO PESSOAL DOS MONITORES	14	MATHEUS DE OLIVEIRA SILVA
Tatiane Fernandes	42	sala3	Quinta, 14:10	APLICAÇÕES COM REDES NEURAIS ARTIFICIAIS	23	MATEUS FRANCO RODRIGUES
Tatiane Fernandes	48	sala5	Quinta,11: 10	ENSINO DE PROGRAMAÇÃO PARA ESTUDANTES DE ESCOLAS PÚBLICAS COM ARDUINO	18	CLEITON MONTEIRO DA SILVA







Tatiane Fernandes	57	sala5	Quinta,11: 30	DESENVOLVIMENTO DE UM APLICATIVO PARA REGISTRO DE FREQUÊNCIAS NOS EU	19	TATHIANE RIBEIRO SOUZA
Tatiane Fernandes	33	sala3	Quinta,16: 10	BASE MATEMÁTICA NECESSÁRIA PARA OS CURSOS DE CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO E ENGENHARIA DE SOFTWARE	28	MARIA LARISSA LIMA CORDEIRO
Tatiane Fernandes	84	sala1	Sexta, 08:30	APROVA UFC: ÍNDICE DE INGRESSO DOS ALUNOS NO ENSINO SUPERIOR	31	VANGLEIDSON FERNANDES LOPES
Tatiane Fernandes	181	sala1	Sexta, 09:50	RECEPÇÃO 2019.1: O ACOLHIMENTO COMO FERRAMENTA DE COMBANTE A EVASÃO	35	JOCASSIA MARIA DE OLIVEIRA DE LIMA
Tatiane Fernandes	218	sala1	Sexta,10: 30	CARACTERIZAÇÃO GEOTÉCNICA DO SOLO DA BARRAGEM DO ASSENTAMENTO OLIVENCIA-QUIXADÁ/CE	36	THALYTA BRUNA SOUZA GOMES
Tatiane Fernandes	288	sala1	Sexta,10: 50	TORNANDO AS AULAS PRÁTICAS FINANCEIRAMENTE ACESSÍVEIS.	37	LUCAS NAATY NOGUEIRA
Tatiane Fernandes	238	sala1	Sexta,11: 30	GRUPO DE DESENVOLVIMENTO EM SUSTENTABILIDADE: PROPOSTAS E AÇÕES	39	OLGA MAIA VIEIRA