

XVIII ENCONTRO DE INICIAÇÃO À DOCÊNCIA
CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLÓGICAS
18 de outubro de 2018
Horário: 08h - 12h

OBS: Cada apresentação deverá ser realizada em, no máximo, 10 minutos perante a Comissão Avaliadora.

PROGRAMAÇÃO

SALA - k22		
CÓD. TRABALHO	TÍTULO	AUTOR
523	AS DIFICULDADES DE REPRESENTAÇÃO GRÁFICA DA DISCIPLINA DE PLANEJAMENTO REGIONAL	ADRYA GONDIM RODRIGUES
671	INFLUÊNCIA DA FREQUÊNCIA NA MONITORIA SOBRE O RENDIMENTO ESCOLAR NAS DISCIPLINAS DE DESENHO TÉCNICO	ALEXANDRE GONDIM DE LIMA ALENCAR
495	ANÁLISE DA APRENDIZAGEM EM DESENHO TÉCNICO	ALEXANDRE GONDIM DE LIMA ALENCAR
631	A UTILIZAÇÃO DE SOFTWARES PARA PROJETOS NAS DISCIPLINAS DE ENGENHARIA CIVIL	ANA AMÉLIA DE PAIVA PEREIRA
422	RELATO COMPARATIVO DAS METODOLOGIAS DE TRABALHO APLICADAS NA DISCIPLINA DE PLANEJAMENTO DA PAISAGEM	ANA BEATRIZ FERREIRA BENTES DE OLIVEIRA
26	A PROBLEMÁTICA DA MATEMÁTICA BÁSICA NO ENSINO E APRENDIZADO DA DISCIPLINA DE CÁLCULO II	ANA BEATRIZ NOGUEIRA PEIXE SALES
355	BIOMIMÉTICA E DESIGN THINKING: UMA APLICAÇÃO DAS FERRAMENTAS DE ENSINO-APRENDIZAGEM	ANA BEATRIZ SALES TEIXEIRA
171	EXPERIÊNCIA DO USO DE UMA MELHOR METODOLOGIA PARA ALUNOS COM TDAH NA MONITORIA DA DISCIPLINA DE FÍSICA 1	ANTHONY HYVES BEZERRA MARTINS
546	DISCIPLINA DE PROJETO URBANÍSTICO COMO PAPEL INDUTOR NA FORMA DE CONCEBER E VIVENCIAR A CIDADE	ANTONIO RAFAEL CLAUDINO SOARES
133	O IMPACTO DA MONITORIA NO DESEMPENHO DOS ESTUDANTES NA DISCIPLINA DE PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA.	BÁRBARA ALBUQUERQUE AZEVEDO
219	METODOLOGIAS DE APRIMORAMENTO DA INTEGRAÇÃO ENTRE A REPRESENTAÇÃO TRIDIMENSIONAL E A BIDIMENSIONAL EM DAU	BARBARA BARBOSA CASTELO BRANCO
518	O USO DAS CORES NO APRENDIZADO: A ELABORAÇÃO DE UMA NOVA APOSTILA PARA EXPLICAR A SEMIÓTICA DE PEIRCE	BEATRIZ GOMES VIDAL
17	A IMPORTÂNCIA DO USO DO ESTUDO DE CASO NO PROCESSO ANALÍTICO DA ERGONÔMICA	BEATRIZ MONTEIRO ALENCAR
208	A VIVÊNCIA NA UNIVERSIDADE COMO OBJETO DE ANÁLISE BASEADA NO CONTEÚDO DA DISCIPLINA DE ESPAÇO E SOCIEDADE I	BRUNA COSTA BRAGA
667	APLICAÇÃO DE AULA DE REVISÃO COMO FERRAMENTA DE ENSINO_X000D_ NA DISCIPLINA DE ANALISE DAS ESTRUTURAS.	BRUNO DA SILVA SALES

XVIII ENCONTRO DE INICIAÇÃO À DOCÊNCIA
CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLÓGICAS
18 de outubro de 2018
Horário: 08h - 12h

OBS: Cada apresentação deverá ser realizada em, no máximo, 10 minutos perante a Comissão Avaliadora.

PROGRAMAÇÃO

SALA - k24		
CÓD. TRABALHO	TÍTULO	AUTOR
640	APRENDIZAGEM 4.0 A TECNOLOGIA NO APOIO À DOCÊNCIA.	CAIQUE BRITO DE FREITAS
556	O USO DE MAQUETES COMO FERRAMENTA DE ENSINO DE DESENHO TÉCNICO NO CURSO DE ARQUITETURA E URBANISMO	CASSIA MARGHERITA BEZERRA DE MENEZES MAM
625	ANÁLISE CRÍTICA DA FORMAÇÃO DOS ALUNOS DE ARQUITETURA E URBANISMO DA UNIVERSIDADE DE FORTALEZA.	CHRISTOFFER PATRICK CAVALCANTE DE VASCONCELOS
69	ESTUDO AVALIATIVO DE SOFTWARES DE SIMULAÇÃO DE ENGENHARIA ELÉTRICA APLICADO A DISCIPLINA DE CIRCUITOS ELÉTRICOS	DANIEL REBOUÇAS JAGUARIBE
503	AVALIAÇÃO DOS PRINCIPAIS MÉTODOS DE ANÁLISE DE CIRCUITO ELÉTRICOS APLICADOS NAS DISCIPLINAS DOS CURSOS DE ENGENHARIA	DANIEL REBOUÇAS JAGUARIBE
472	ANÁLISE BIOFÍLICA DA ABERTURA DE VÃOS NAS SALAS DO BLOCO P E SUA INFLUÊNCIA NO PROCESSO ENSINO-APRENDIZADO	DANYEL MAGNUS DE OLIVEIRA DINIZ
489	METODOLOGIAS ATIVAS PARA BENEFICIAR O ENSINO DE DISCIPLINAS NOS CURSOS DE ENGENHARIA	DAVID JORSHUAM DE OLIVEIRA RUFINO
496	A BIBLIOGRAFIA DA DISCIPLINA DE QUÍMICA TECNOLÓGICA COMO FERRAMENTA DO PROGRAMA DE MONITORIA	DENNYS ROGER MACEDO VASCONCELOS
600	A IMPORTÂNCIA DA AULA DE CAMPO COMO INSTRUMENTO FACILITADOR DA APRENDIZAGEM EM GEOTECNIA AMBIENTAL.	DIEGO OLIVEIRA FERREIRA
439	UTILIZAÇÃO DE APOSTILA DO SOFTWARE AUTOCAD NO PROCESSO DE ENSINO-APRENDIZAGEM EM DESENHO TÉCNICO	EDILSON LIMA DIOGENES
610	REFLEXÕES SOBRE DAS METODOLOGIAS ATIVAS APLICADAS EM DISCIPLINA DE PROJETO AUXILIADO POR COMPUTADOR.	ELIZABETH MONTE SANTIAGO
549	A(TH)ELIÊ: A PRÁTICA PROJETUAL COMO FERRAMENTA PARA O ENSINO DE TEORIA E HISTÓRIA DA ARQUITETURA E URBANISMO	ELTON LUCAS BARBOSA GOMES
431	A METODOLOGIA ATIVA NO PROCESSO DE APRENDIZAGEM NA DISCIPLINA DE LEGISLAÇÃO URBANA E AMBIENTAL	EMANUELLE CARVALHO WIRTZBIKI DE ALMEIDA
676	O USO DO SOFTWARE RETSCREEN NO ESTUDO DE VIABILIDADE FINANCEIRA EM PROJETOS DE ENERGIAS RENOVÁVEIS	FABIO ARAUJO DE OLIVEIRA
72	USO DE CONHECIMENTO GEOTÉCNICO PARA ELABORAÇÃO DE QUESTÕES PARA LISTAS DE EXERCÍCIOS	FELIPE GOMES BATISTA

XVIII ENCONTRO DE INICIAÇÃO À DOCÊNCIA
CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLÓGICAS
18 de outubro de 2018
Horário: 08h - 12h

OBS: Cada apresentação deverá ser realizada em, no máximo, 10 minutos perante a Comissão Avaliadora.

PROGRAMAÇÃO

SALA - k26		
CÓD. TRABALHO	TÍTULO	AUTOR
551	PROPOSTA DE ENSINO ATRAVÉS DO GOOGLE SITES COMO FERRAMENTA DE AUXÍLIO NA MONITORIA DE METROLOGIA	FILIPE BARBOSA VERAS
201	OS DESAFIOS DO ENSINO DA QUÍMICA NO ENSINO MÉDIO.	FRANCISCA MYRTEDES DE SOUSA DANTAS
255	A VISITA TÉCNICA COMO INSTRUMENTO FACILITADOR DA APRENDIZAGEM NA DISCIPLINA DE PLANEJAMENTO REGIONAL	FRANCISCA RAFAELA DA COSTA
673	JUÍZ ONLINE COMO UMA FERRAMENTA DE APOIO À APRENDIZAGEM_X000D_ DE PROGRAMAÇÃO	FRANCISCO SAMUEL DA SILVA MARTINS
580	VIDEOAULAS COMO FERRAMENTA DE ENSINO: UMA EXPERIÊNCIA NA DISCIPLINA DE ESTRUTURAS DE CONCRETO 1.	GABRIEL XAVIER SANTIAGO MARINHO
107	ARCHICAD COMO PONTE DE APRENDIZADO ENTRE AS DISCIPLINAS DE INTRODUÇÃO A CONSTRUÇÃO CIVIL E TECNOLOGIAS DA CONSTRUÇÃO CIVIL.	GABRIELA GROSSI CAVALCANTE BEZERRA
550	A IMPORTÂNCIA DOS ENSAIOS DE CARACTERIZAÇÃO DOS SOLOS PARA O APRENDIZADO EM GEOTECNIA AMBIENTAL	GABRIELA VASCONCELOS RODRIGUES
474	RELAÇÃO ENTRE A INTERAÇÃO COM FACEBOOK E A FERRAMENTA ?DISCUSSÃO? NA EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA DA UNIFOR	GUAÍCO NUNES DE ALBUQUERQUE
475	COMO A FALTA DE LEITURA TEM AFETADO NEGATIVAMENTE OS ALUNOS DA DISCIPLINA DE TERMODINÂMICA	GUILHERME COSTA PARENTE
602	A PLATAFORMA NETFLIX COMO FERRAMENTA LÚDICA DOS CONTEÚDOS DE ESPAÇO E SOCIEDADE 1	GUILHERME PAULINO XIMENES
19	GRUPO DE ESTUDO DIRIGIDO: APLICAÇÃO DE QUESTÕES CONTEXTUALIZADAS PARA UM PROCESSO DE ENSINO ? APRENDIZAGEM NA DISCIPLINA DE CÁLCULO INTEGRAL E DIFERENCIAL 2.	GUILHERME SOARES LISBOA
638	ANÁLISE DE METODOLOGIAS ATIVAS APLICADAS NA DISCIPLINA DE ELETRÔNICA BÁSICA.	HENRIQUE MIRANDA NICOLAU
118	A ARQUITETURA DE INTERIORES COMO UMA FERRAMENTA NO AUXÍLIO DO ATO PROJETO NA DISCIPLINA DE ATELIÊ 01.	IAMNA BENEVIDES PROENÇA
513	UM OLHAR SOBRE A VISÃO DOS ALUNOS DE PROJETO URBANÍSTICO SOBRE AS ZONAS DE PRECARIIDADE.	IAN DANTAS GUERRA
190	ANÁLISE DA IMPLANTAÇÃO DA NOTA ÚNICA EM UMA DISCIPLINA DE COMPONENTE CURRICULAR ESPECIAL.	ISADORA MAIA DO CARMO E SÁ

XVIII ENCONTRO DE INICIAÇÃO À DOCÊNCIA
CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLÓGICAS
18 de outubro de 2018
Horário: 08h - 12h

OBS: Cada apresentação deverá ser realizada em, no máximo, 10 minutos perante a Comissão Avaliadora.

PROGRAMAÇÃO

SALA - k28		
CÓD. TRABALHO	TÍTULO	AUTOR
371	ANÁLISE METODOLÓGICA DA DISCIPLINA DE ATELIÊ VI: PROJETO URBANÍSTICO E PAISAGÍSTICO	IVONE BEATRIZ ROMEIRO BRANDÃO
315	ANÁLISE DA APLICAÇÃO DO ESTUDO COMPARTILHADO NA DISCIPLINA DE PROJETO DE PAISAGISMO	JACKELINE OLIVEIRA MOTA
21	DESENVOLVIMENTO DE METODOLOGIAS COMO AUXÍLIO DIDÁTICO PARA A DISCIPLINA DE TOPOGRAFIA	JADE DE LIMA E SILVA
648	ESTUDO SOB A PERCEPÇÃO DOS ALUNOS EM METODOLOGIAS DE ENSINO E APRENDIZAGEM.	JEFERSON SOUZA DA SILVA
438	A IMPORTÂNCIA DO PROGRAMA DE MONITORIA PARA A FIXAÇÃO DO CONHECIMENTO	JOÃO PEDRO DEODATO BARRETO
328	DESCRIÇÃO E ANÁLISE METODOLÓGICA DA DISCIPLINA DE ATELIÊ DE PROJETOS I	JOAO VICTOR VIEIRA CORREA COELHO
87	A RELEVÂNCIA DA DISCIPLINA DE TEORIAS DA ARTE E ARQUITETURA PARA A FORMAÇÃO DO ARQUITETO E URBANISTA._X000D_	JOAO VITOR NASCIMENTO ALVES
269	ADAPTAÇÃO DOS ALUNOS AO NOVO SISTEMA DE AVALIAÇÃO E A EQUIPE DE MONITORES.	JÚLIO TELES R. DE AZEVEDO NASCIMENTO
290	APLICAÇÃO DE MINICURSO DO SOFTWARE TQS COMO FERRAMENTA PARA QUALIFICAR O ENSINO NA ÁREA DE ENGENHARIA DE ESTRUTURAS	KAIQUE SOUZA ROCHA
157	AVALIAÇÃO DO PERFIL DOS DISCENTES INTEGRANTES DA DISCIPLINA GEOLOGIA APLICADA À ENGENHARIA	LEONARDO HOLANDA LIMA
443	DESENVOLVIMENTO DE MATERIAL DIDÁTICO PARA AUXÍLIO NA VISÃO ESPACIAL EM DESENHO TÉCNICO	LUAN FONTENELE SCORTEGAGNA
73	PROPOSTA DE UMA BANCADA DIDÁTICA COMO FERRAMENTA PARA O ENSINO DA DISCIPLINA VIBRAÇÃO	LUCAS ALMEIDA PINTO
16	O FACEBOOK COMO RECURSO DE INTERAÇÃO NA EDUCAÇÃO À DISTÂNCIA NA UNIFOR	LUCAS BARBOSA SAMPAIO
184	O CONHECIMENTO ETNOENTOMOLÓGICO DE ESTUDANTES DE DIFERENTES GRAUS DE ESCOLARIDADE	LUCAS DE LIMA FARIAS

XVIII ENCONTRO DE INICIAÇÃO À DOCÊNCIA
CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLÓGICAS
18 de outubro de 2018
Horário: 08h - 12h

OBS: Cada apresentação deverá ser realizada em, no máximo, 10 minutos perante a Comissão Avaliadora.

PROGRAMAÇÃO

SALA - k30		
CÓD. TRABALHO	TÍTULO	AUTOR
120	DESENVOLVIMENTO DE ESCRITÓRIO DE MODELAGEM DA INFORMAÇÃO DA CONSTRUÇÃO COMO FERRAMENTA DE APRENDIZADO E DIFUSÃO DO BIM.	LUCAS PINHEIRO PADILHA
321	ANÁLISE E VERIFICAÇÃO DE MÉTODOS UTILIZADOS NO CÁLCULO DE CONCENTRAÇÃO DE TENSÕES	LUIZ HENRIQUE ALVES PAULA
202	ANÁLISE E SIMULAÇÃO DAS DECISÕES PROJETUAIS QUANTO AOS CRITÉRIOS DE CONFORTO TÉRMICO NA DISCIPLINA DE ATELIÊ 1.	MANUELA FRANÇA DE CARVALHO
425	A IMPORTÂNCIA DA DISCIPLINA DE TÓPICOS DE GESTÃO AMBIENTAL NOS CURSOS DE ENGENHARIA DA UNIFOR	MARCOS RODRIGUES DE OLIVEIRA
479	O USO DE FLASHCARDS COMO METODOLOGIA DE APRENDIZAGEM: _X000D_ PERCEPÇÃO DOS ESTUDANTES	MARIA EDUARDA PEREIRA FERNANDES
344	O USO DA TECNOLOGIA SIG NA CARACTERIZAÇÃO HABITACIONAL DE ASSENTAMENTOS PRECÁRIOS: A EXPERIÊNCIA DE ATELIÊ VI	MARIA LUIZA RODRIGUES GURGEL DA SILVA
408	A APLICAÇÃO DE AULÕES DE MONITORIA NO CURSO DE ARQUITETURA E URBANISMO: O CASO DE PROJETO URBANÍSTICO	MARIANA ARAUJO DE OLIVEIRA
194	DIFERENTES APLICAÇÕES DOS ELEMENTOS ARQUITETÔNICOS PARA UMA MELHOR APRENDIZAGEM DO ALUNO EM DAU	MARIANA LEMOS PEIXOTO LIMA
308	APLICAÇÃO DA MAQUETE FÍSICA COMO ESTUDO VOLUMÉTRICO NA CONCEPÇÃO DE UM PROJETO ARQUITETÔNICO.	MATEUS MORAIS LIMA DE MACEDO
516	AVALIAÇÃO DA DEMANDA POR MATERIAL AUXILIAR NA DISCIPLINA DE ANÁLISE DAS ESTRUTURAS	MATEUS RODRIGUES DE MENDONCA
477	AVALIAÇÃO DAS METODOLOGIAS ATIVAS APLICADAS DURANTE O SEMESTRE 2018.1 DISCIPLINA ECOLOGIA GERAL	MATHEUS CORDEIRO FAÇANHA
629	WEBSITE INSERIDO COMO UMA FERRAMENTA EDUCACIONAL NO ENSINO DE DESENHO TÉCNICO PARA CURSOS DE ENGENHARIA	MATHEUS DE ALMEIDA NOBRE
493	METODOLGIAS ATIVAS APLICADAS A MATERIAIS DE ACABAMENTO COMO ARTIFÍCIO PEDAGÓGICO NA DISCIPLINA DE INTERIORES.	MATHEUS DE CASTRO E SILVA RAMOS
356	IMPORTÂNCIA DA IDENTIDADE VISUAL PARA PROJETOS DE ARQUITETURA COMERCIAL NA DISCIPLINA DE INTERIORES.	MATHEUS DE CASTRO E SILVA RAMOS
498	MÉTODO DE PROJETO APLICADO NA DISCIPLINA PROJETO DE PAISAGISMO DA UNIVERSIDADE DE FORTALEZA.	MATHEUS PINHEIRO ANDRADE MOREIRA

XVIII ENCONTRO DE INICIAÇÃO À DOCÊNCIA
CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLÓGICAS
18 de outubro de 2018
Horário: 08h - 12h



OBS: Cada apresentação deverá ser realizada em, no máximo, 10 minutos perante a Comissão Avaliadora.

PROGRAMAÇÃO

SALA - k32		
CÓD. TRABALHO	TÍTULO	AUTOR
445	CIRCUITOS RL E RC - UMA ABORDAGEM MATEMÁTICA PARA OS CURSOS DE ENGENHARIA	MAURO CEZAR PEREIRA PAZ FILHO
364	COMPREENSÃO DAS DIFICULDADES DE ANÁLISE DE DISTRIBUIÇÃO DE TENSÕES MECÂNICAS PRESENTE NA DISCIPLINA DE RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS PARA PROPOSIÇÃO DE TREINAMENTO ACADÊMICO	MELQUESEDEQUE FERREIRA MORAIS
405	AVALIAÇÃO DO SOFTWARE ARGUSLAB® NO ENSINO DE QUÍMICA: OBJETO VIRTUAL DE APRENDIZAGEM	MIQUÉIAS REGES
554	O AUXÍLIO DA MONITORIA NO ENSINO DE BIM APLICADO AOS CURSOS DE ARQUITETURA E ENGENHARIA DA UNIFOR	MÔNICA CARDOSO LAURINDO
77	PROPOSTAS DE MELHORIAS PARA O PROGRAMA DE MONITORIA DA UNIVERSIDADE DE FORTALEZA.	MURILO FONTENELE ROCHA
177	ADAPTAÇÃO DO PEER INSTRUCTION: UM CASO DE ESTUDO DA APLICAÇÃO DESTA_X000D_ METODOLOGIA NAS AULAS DA DISCIPLINA DE FÍSICA I	PATRICIO CESAR SILVA ALENCAR
183	TÉCNICAS DE GAMIFICAÇÃO NA DISCIPLINA DE ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES.	PAULO CIRILLO SOUZA BARBOSA
618	ESPÉCIES NATIVAS PARA USO EM PAISAGISMO. RELATO DE PESQUISA NA CASA DE VEGETAÇÃO, UNIFOR.	PAULO HENRIQUE ABREU SA JUNIOR
540	DESENVOLVIMENTO DE LIVRO INTERATIVO EM REALIDADE AUMENTADA PARA APOIAR O APRENDIZADO DOS ALUNOS DA DISCIPLINA DE DESENHO MECÂNICO.	PAULO RENAN SILVA DE ABREU
198	ANÁLISE SOBRE O USO DE APLICAÇÕES DO CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL COMO METODOLOGIA DE ENSINO.	RAFAEL CUNTO FILHO
662	APLICAÇÃO DE PEÇAS EM MADEIRA PARA APERFEIÇOAMENTO DA VISÃO ESPACIAL E DESENHO EM AUTOCAD	RAFAELLA PINHEIRO SIMÕES
499	DESENVOLVIMENTO DE ATIVIDADE PRÁTICA PARA ACIONAMENTOS ELETROPNEUMÁTICOS UTILIZANDO CONCEITOS DA INDÚSTRIA 4.0	RAIMUNDO BEZERRA DE MENEZES NETO
309	USO DO MATLAB COMO FORMA DE AUXÍLIO NA DISCIPLINA DE PRINCÍPIOS DE CONTROLE	RAUL FONTENELE SANTANA
301	O DESENHO TÉCNICO E A ESCALA URBANA: A DIFICULDADE DOS ALUNOS DE PROJETO URBANÍSTICO NA REPRESENTAÇÃO TÉCNICA	REBECA FROES DE ASSIS
339	O SUPORTE DA MONITORIA COMO METODOLOGIA DE APRENDIZADO E INCENTIVO AO ESTUDO.	RENATO BRITO OLIVEIRA MARTINS

XVIII ENCONTRO DE INICIAÇÃO À DOCÊNCIA
CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLÓGICAS
18 de outubro de 2018
Horário: 08h - 12h

OBS: Cada apresentação deverá ser realizada em, no máximo, 10 minutos perante a Comissão Avaliadora.

PROGRAMAÇÃO

SALA - k34		
CÓD. TRABALHO	TÍTULO	AUTOR
581	O ESPAÇO REAL COMO ESTRATÉGIA METODOLÓGICA NO ENSINO DA GEOMETRIA DESCRITIVA.	RENO DAVI DE GOIS FILHO
113	COMO O TRABALHO DE ATELIÊ ZERO INFLUENCIOU O DESEMPENHO ACADÊMICO DOS ALUNOS EM ATELIÊ I.	ROLF FREITAS MATELA
478	MONITORIA EM CÁLCULO III: ANÁLISE DE DESEMPENHO DOS ALUNOS PELOS MONITORES.	SOPHIA SAMPAIO FIGUEIREDO
470	UTILIZAÇÃO DE MÍDIA SOCIAL NO PROCESSO DO ENSINO-APRENDIZAGEM EM DESENHO TÉCNICO	THAIS LACERDA ALBUQUERQUE
335	O USO DA METODOLOGIA ATIVA PARA O MELHOR APRENDIZADO EM ARQUITETURA	THAMIRES CARDOSO LEMOS
160	UTILIZAÇÃO DE MODELOS 3D PARA INTERPRETAÇÃO DE RELEVOS TOPOGRÁFICOS.	ULISSES MOITA PORTELA
447	A PRÁTICA DO DESENHO TÉCNICO À MÃO NO SÉCULO XXI	VALTHEMIS NUNES
468	A APLICAÇÃO DE QUESTIONÁRIOS ONLINE COMO INSTRUMENTO DE VERIFICAÇÃO DA APRENDIZAGEM	VANESSA OLIVEIRA LIBERATO
436	O USO DE APOSTILAS COMO GUIA EM ATIVIDADES PRÁTICAS DE CONTROLADORES LÓGICOS E PROGRAMÁVEIS	VICTOR FREITAS VINCE ALVES
293	A UTILIZAÇÃO DO SOFTWARE GEOGEBRA NO AUXÍLIO DO ENSINO E DA APRENDIZAGEM DE CÁLCULO I	VITO LIMA GOMES
543	AVALIAÇÃO DO DESEMPENHO ACADÊMICO A PARTIR DA APLICAÇÃO DO GOOGLE FORMS NO PROCESSO DE ENSINO-APRENDIZAGEM NA DISCIPLINA DE CONSTRUÇÃO CIVIL 1	VITOR VERAS JUCA
512	CONTRIBUIÇÃO DO PROGRAMA DE MONITORIA NA DISCIPLINA DE CONSTRUÇÃO CIVIL 1	VITOR VERAS JUCA
378	A DISCIPLINA DE PLANEJAMENTO REGIONAL NA FORMAÇÃO DO PROFISSIONAL DIANTE DA RESOLUÇÃO N°51/2013 DO CAU/BR.	WILLY JOSE BEZERRA
251	AVALIAÇÃO DE MATERIAL DIDÁTICO NO AUXÍLIO DA APRENDIZAGEM DA DISCIPLINA DE PROJETO DE SANEAMENTO AMBIENTAL	YURI PASSOS SANTOS