



CENTRO DE PESQUISA, PRODUÇÃO E DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA – PPDC
BANCAS EXAMINADORAS DE TCC – ENGENHARIAS: AGRIMENSURA, CIVIL E PRODUÇÃO
Período – 29/06 a 03/07/2019

PUBLICAÇÃO DE ARTIGOS – ISENTOS DA BANCA EXAMINADORA - (ARTIGO 6º - PORTARIA CGF nº 01/2018)

Conforme previsto na Portaria CGC nº5/2020, todos os alunos aprovados em bancas ou isentos por publicação **receberão, por e-mail, as Folhas de Aprovação** com assinaturas originais para inclusão na **VERSÃO DEFINITIVA** até **03/07/20**. As **notas** atribuídas pela banca ou pelo PPDC, nos casos de isenção, serão lançadas apenas após as correções e envio da **VERSÃO DEFINITIVA do TCC no formato doc (Microsoft Word) e no formato pdf (Adobe)** até a data regulamentar prevista no Calendário Acadêmico - **17/07/2020** - para o e-mail **ppdc@feamig.br**.

BANCA	TÍTULO DO TCC	AUTORES	PUBLICAÇÃO	LOCAL / DATA	TIPO / NOTA
Prof. Ms. João Carlos Tavares - Orientador - Autorizado Prof. Ms. Raquel Ferreira de Souza Prof. Ms. Wilson José Vieira da Costa	ANÁLISE MULTITEMPORAL DA COBERTURA FLORESTAL: DA ÁREA DE PROTEÇÃO AMBIENTAL TRIUNFO DO XINGU COM BASE DE DADOS DO SATÉLITE LANDSAT Palavras-chave: Sensoriamento Remoto. Monitoramento. Floresta Amazônica. Preservação.	RAFAEL JOSÉ CLÁUDIO UBIRAJARA MARQUES UMBUZEIRO NETO	3o SEAG - Simpósio de Engenharia, Arquitetura e Gestão	FEAMIG - Belo Horizonte, MG - 14 e 15 de maio de 2020	Tipo: Apres. Oral - Artigo Anais - não disponível Nota - a definir
Prof. Ms. Diego de Jesus Queiroz Rosa - Orientador - Autorizado Prof. Ms. Gabriela Fonseca Parreira Prof. Ms. Wilson José Vieira da Costa	ESTUDO DE VIABILIDADE DA IMPLEMENTAÇÃO DE TRES MÉTODOS DE SUSTENTABILIDADE EM CASAS GEMINADAS NA REGIÃO METROPOLITANA DE BELO HORIZONTE / MG Palavras-chave: Construção Civil. Crise ambiental. Rentabilidade. Sustentabilidade. Viabilidade Econômica.	HAROLDO RUBENS DE JESUS RUAN CAIQUE GOMES BARBOS	3o SEAG - Simpósio de Engenharia, Arquitetura e Gestão	FEAMIG - Belo Horizonte, MG - 14 e 15 de maio de 2020	Tipo: Apres. Oral - Artigo Anais - não disponível Nota - a definir
Profa Ms. Tálita Rodrigues O. Martins. - Orientador - Autorizado Prof. Ms. Joéffisson Saldanha dos Santos Prof. Ms. Wilson José Vieira da Costa	DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL EM ENGENHARIA DE PRODUÇÃO: um estudo de caso da reciclagem de plásticos da empresa EP em Mário Campos - MG Palavras-chave: Construção Civil. Crise ambiental. Rentabilidade. Sustentabilidade. Viabilidade Econômica.	AMANDA GOMES DOS REIS CRISTIANO DE JESUS FERNANDES RODRIGUES GEOVANNI SANTOS DE OLIVEIRA	3o CONRESOL - Congresso Sul-Americano de Resíduos Sólidos e Sustentabilidade	IBEAS - Gramado, RS - 30/07 a 01/08 de 2020	Tipo: Pôster - Resumo Anais - não disponível Nota - a definir

<p>Prof. Esp. Fernando Zanette - Orientador - Autorizado</p> <p>Prof. Ms. Gabriela Fonseca Parreira</p> <p>Prof. Ms. Wilson José Vieira da Costa</p>	<p>ANÁLISE DA ALTERAÇÃO DE TRAÇADO DA RODOVIA MG – 424 NO KM 24, MUNICÍPIO DE MATOZINHOS - MINAS GERAIS</p> <p>Palavras-chaves: Engenharia de Agrimensura. Análises de Viabilidade. Comparação. Reestruturação. Diretrizes Técnicas.</p>	<p>EMERSON AUGUSTO CAMPOS</p> <p>SARA HANIELE ALMEIDA PAIXÃO</p>	<p>3o SEAG - Simpósio de Engenharia, Arquitetura e Gestão</p>	<p>FEAMIG - Belo Horizonte, MG - 14 e 15 de maio de 2020</p>	<p>Tipo: Apres. Oral - Artigo</p> <p>Anais - não disponível</p> <p>Nota - a definir</p>
<p>Prof. Ms. Joubert Paulo Ferreira - Orientador - Autorizado</p> <p>Prof. Ms. Raquel Ferreira de Souza</p> <p>Prof. Ms. Wilson José Vieira da Costa</p>	<p>IMPACTOS CAUSADOS PELA DEFICIÊNCIA DE PLANEJAMENTO EM OBRAS PÚBLICAS</p> <p>Palavras-chave: Deficiências. Obras. Planejamento. Gestão. Projetos.</p>	<p>ALAN DIAS PEREIRA</p> <p>BRUNO DA GAMA EREMBERG</p> <p>JOÃO VICTOR FABRINI TOLOMELLI</p>	<p>3o SEAG - Simpósio de Engenharia, Arquitetura e Gestão</p>	<p>FEAMIG - Belo Horizonte, MG - 14 e 15 de maio de 2020</p>	<p>Tipo: Apres. Oral - Artigo</p> <p>Anais - não disponível</p> <p>Nota - a definir</p>
<p>Prof. Ms. Raquel Ferreira de Souza - Orientador</p> <p>Prof. Ms. Joéffisson Saldanha dos Santos</p> <p>Prof. Ms. Wilson José Vieira da Costa</p>	<p>CRIAÇÃO DO PLANO DE IMPLEMENTAÇÃO DO PROCESSO QUE VISA A REDUÇÃO DE CUSTOS EM SERVIÇOS CONTRATADOS EM UMA REDE DE EDUCAÇÃO</p> <p>Palavras-chave: Serviços; Processos; mapeamento; Plano de implementação.</p>	<p>ALEXANDRE EDUARDO DE SOUZA JUNIOR</p> <p>LAELSO LUIZ DE PAIVA JUNIOR</p> <p>SCARLETT EMANUELLE FERREIRA SOARES</p>	<p>3o SEAG - Simpósio de Engenharia, Arquitetura e Gestão</p>	<p>FEAMIG - Belo Horizonte, MG - 14 e 15 de maio de 2020</p>	<p>Tipo: Apres. Oral - Artigo</p> <p>Anais - não disponível</p> <p>Nota - a definir</p>
<p>Profa. Ms. Sheila Leal de Oliveira - Orientadora - Autorizado</p> <p>Prof. Ms. Gabriela Fonseca Parreira</p> <p>Prof. Ms. Wilson José Vieira da Costa</p>	<p>PELO MÉTODO CONSTRUTIVO DE CORTINA ATIRANTADA E SOLO GRAMPEADO VERDE: Estudo de caso em obra de contenção em talude entre a Av. Raja Gabaglia e a Rua Flavita Bretas,</p> <p>Palavras-chave: Deslizamento. Encostas. Taludes. Cortina Atirantada.</p>	<p>CLEBER DE OLIVEIRA SANTOS</p> <p>JANISSON SOUSA PROCÓPIO</p>	<p>Revista Paramétrica</p>	<p>FEAMIG - Belo Horizonte, MG - 21 de junho de 2020</p>	<p>Tipo: Artigo em Revista Científica</p> <p>Nota - 50,0 pts</p>
<p>Profa. Ms. Gabriela Fonseca Parreira Gregório - Orientadora - Autorizado</p> <p>Prof. Ms. Joéffisson Saldanha dos Santos</p> <p>Prof. Ms. Wilson José Vieira da Costa</p>	<p>UTILIZAÇÃO DE METODOLOGIAS DE ENSINO PARA FOMENTAR O APRENDIZADO NOS CURSOS DE ENGENHARIA: estudo de campo em uma instituição privada de ensino superior</p> <p>Palavras-chave: Metodologia de Ensino. Metodologia Inovadora. Ensino baseado em problemas reais. Engenharia.</p>	<p>ELAINE OLIVEIRA DA ROCHA</p> <p>RODRIGO MARQUES DA SILVA ALVES</p>	<p>Revista Paramétrica</p>	<p>FEAMIG - Belo Horizonte, MG - 21 de junho de 2020</p>	<p>Tipo: Artigo em Revista Científica</p> <p>Nota - 50,0 pts</p>

<p>Profa. Esp. Fernando César Zanette - Orientador - Autorizado</p> <p>Prof. Ms. Raquel Ferreira de Souza</p> <p>Prof. Ms. Wilson José Vieira da Costa</p>	<p>ANÁLISE COMPARATIVA DE DESEMPENHO DO PAVIMENTO PERMEÁVEL EM RELAÇÃO AO ASFÁLTICO QUANDO APLICADO EM UM ESTACIONAMENTO RESIDENCIAL DE BELO HORIZONTE-MG</p> <p>Palavras-chave: Fotogrametria. Aerolevramento. ARP. Volume</p>	<p>JORGEA BORGES DO CARMO</p> <p>LORENA CAMPOLINA SOARES</p>	<p>Revista Paramétrica</p>	<p>FEAMIG - Belo Horizonte, MG - 21 de junho de 2020</p>	<p>Tipo: Artigo em Revista Científica Nota - 50,0 pts</p>
<p>Profa. Ms. Sheila Leal de Oliveira - Orientadora - Autorizado</p> <p>Prof. Ms. Gabriela Fonseca Parreira</p> <p>Prof. Ms. Wilson José Vieira da Costa</p>	<p>ANÁLISE DO COMPORTAMENTO ESTRUTURAL E SURGIMENTO DE PATOLOGIAS DO PAVIMENTO FLEXÍVEL EM VIRTUDE DO TRÁFEGO SOLICITANTE NO CONDOMÍNIO VALLE DA SERRA EM BETIM – MG</p> <p>Palavras-chave: Pavimento flexível. Dimensionamento. Ensaios. Patologias.</p>	<p>DANIELA CAROLINE G. FIGUEIREDO FIDELIS</p> <p>RENATO TADEU BARROS RIBEIRO</p> <p>THIAGO FIDELIS DE A. DA SILVA</p>	<p>Revista Paramétrica</p>	<p>FEAMIG - Belo Horizonte, MG - 21 de junho de 2020</p>	<p>Tipo: Artigo em Revista Científica Nota - 50,0 pts</p>
<p>Profa. Ms. Rodrigo Pinto da Silva - Orientador - Autorizado</p> <p>Prof. Ms. Raquel Ferreira de Souza</p> <p>Prof. Ms. Wilson José Vieira da Costa</p>	<p>COMPARATIVO ENTRE CÁLCULO DE VOLUMES REALIZADOS A PARTIR DE LEVANTAMENTO COM AERONAVE REMOTAMENTE PILOTADA (ARP), EM DIFERENTES TIPOS DE VOO</p> <p>Palavras-chave: Fotogrametria. Aerolevamento. ARP. Volume</p>	<p>HUÍZES EUSTÁQUIO FERNANDES</p> <p>OTACILIO JOSE DA SILVA NETO</p> <p>VINÍCIUS MESQUITA ESTEVES</p>	<p>Revista Paramétrica</p>	<p>FEAMIG - Belo Horizonte, MG - 21 de junho de 2020</p>	<p>Tipo: Artigo em Revista Científica Nota - 50,0 pts</p>
<p>Prof. Ms. Diego de Jesus Queiroz Rosa - Orientador - Autorizado</p> <p>Prof. Ms. Gabriela Fonseca Parreira</p> <p>Prof. Ms. Wilson José Vieira da Costa</p>	<p>LOGÍSTICA DO ALMOXARIFADO NO CANTEIRO DE OBRAS: um estudo de caso em um empreendimento no município de Justinópolis/MG</p> <p>Palavras-chave: Gestão Logística. Canteiro de Obras. Almoarifado. Impacto. Controle.</p>	<p>EDSON MAGALHÃES</p> <p>FLÁVIA MARTINS DE ABREU</p> <p>JOSÉ BALDOINO SOBRINHO</p>	<p>3o SEAG - Simpósio de Engenharia, Arquitetura e Gestão</p>	<p>FEAMIG - Belo Horizonte, MG - 14 e 15 de maio de 2020</p>	<p>Tipo: Apres. Oral - Artigo Anais - não disponível Nota - a definir</p>
<p>Profa. Esp. Marcos Marques Rocha</p> <p>Prof. Ms. Raquel Ferreira de Souza</p> <p>Prof. Ms. Wilson José Vieira da Costa</p>	<p>ESTUDO DE OTIMIZAÇÃO DO SISTEMA DE MACRO E MICRODRENAGEM DO CÔRREGO MM</p> <p>Palavras-chave: Diagnostico, Hidrologia, Hidráulica, Gabiões.</p>	<p>GISELLE MOREIRA SOUSA LUIZA</p> <p>BRUNA GONÇALVES FERREIRA</p>	<p>3o SEAG - Simpósio de Engenharia, Arquitetura e Gestão</p>	<p>FEAMIG - Belo Horizonte, MG - 14 e 15 de maio de 2020</p>	<p>Tipo: Apres. Oral - Artigo Anais - não disponível Nota - a definir</p>

Centro de Pesquisa, Produção e Divulgação Científica - PPDC
Nossos agradecimentos pelo envolvimento dos docentes e discentes nas atividades e nos resultados!