

ENGENHARIAS (APRESENTAÇÃO ORAL)

Data 17.12

Sala 22

Seção 9 16:00

1. AVALIAÇÃO DO NÍVEL DE SERVIÇO DA AVENIDA CASTELO BRANCO EM JUAZEIRO DO NORTE – CE

Sabrina Câmara de Moraes, Marcos José Timbó Lima Gomes

2. O ACESSO E A QUALIDADE DA INFORMAÇÃO NA AVALIAÇÃO DA MOBILIDADE URBANA SUSTENTÁVEL EM JUAZEIRO DO NORTE-CEARÁ.

Cely Martins Santos, ARY FERREIRA SILVA, MARCOS TIMBO GOMES

3. IMUS – ÍNDICE DE MOBILIDADE URBANA SUSTENTÁVEL DA CIDADE DE JUAZEIRO DO NORTE-CE

Ângela Kerley Pereira Lima, Ary Ferreira da Silva

4. ESTUDO DE CONECTORES DE CISALHAMENTO DO TIPO TRELIÇADO EM VIGAS MISTAS

Samuel Bezerra Cordeiro, Otávio Rangel de Oliveira e Cavalcante

5. RISCOS OCUPACIONAIS NA FABRICAÇÃO DE PLACAS DE EVA

Francisca Sabrina Fortaleza Pinheiro, Wider Salviano Freire, Diego Batista Melo, José Gonçalves de Araújo Filho

6. BATE PAPO COM A CIÊNCIA: UM PROJETO DE AMBIENTAÇÃO ACADÊMICA DO DISCENTE DO CURSO DE ENGENHARIA DE MATERIAIS

Jeampierre Tavares Belino, Luana Stéphanie Santos Oliveira, Yasmim Gonçalves Lima, Franciully Leite Gonçalves, Ledjane Lima Sobrinho, Ana Candida de Almeida Prado, Marcelo Oliveira Santiago

7. Estudo Analítico sobre o curso de Engenharia de Materiais

Luana Stéphanie Oliveira, Jeampierre Tavares Belino, Marcelo Oliveira Santiago

8. METODOLOGIA PARA EXECUÇÃO DE SERVIÇO DE GEORREFERENCIAMENTO DE IMÓVEIS RURAIS EM ÁREAS DO PROJETO AMAZÔNIA LEGAL.

Cely Martins Santos, CARLOS WAGNER OLIVEIRA, ANTONIO ERIVANDO BEZERRA, JOSE ALVES SÁ

ENGENHARIAS (APRESENTAÇÃO ORAL)

Data 18.12

Sala 21

Seção 21 08:00

1. Comparação da calibração de parâmetros hidrodinâmicos de aquíferos através dos softwares PEST e UFC-MIGH

Osmar Luiz Moreira Pereira Fonseca de Menezes, Afonso Henrique Lacerda Brito de Oliveira, Paulo Roberto Lacerda Tavares, Celme Torres Ferreira da Costa, Marco Aurélio Holanda de Castro

2. COMPOSIÇÃO DO ESQUEMA GEOMÉTRICO DE RIOS PARA MODELAGEM HIDRÁULICA UTILIZANDO SISTEMA DE INFORMAÇÕES GEOGRÁFICAS

Otacílio Correia Lima Neto, Paulo Roberto Lacerda Tavares

3. CONTAMINAÇÃO DAS ÁGUAS SUBTERRÂNEAS POR DERIVADOS DE PETRÓLEO – UM ESTUDO DE CASO NOS MUNICÍPIOS DE JUAZEIRO DO NORTE, CRATO E BARBALHA, CE.

Celme Torres F Costa, Cícero Cezar Ferreira Dantas

4. IMPLEMENTAÇÃO DO MÉTODO ITERATIVO DO GRADIENTE HIDRÁULICO COM A LINGUAGEM JAVA

Graciano Fernandes de Mendonça, Paulo Roberto Lacerda Tavares

5. ANÁLISE DE UM RESSALTO HIDRÁULICO GERADO EM CANAL EXPERIMENTAL

Pétrus de Sá, Paulo Roberto Tavares

6. MATÉRIA ORGÂNICA REFRAATÁRIA EM SEDIMENTOS DO SISTEMA DE DRENAGEM NATURAL DO MUNICÍPIO DE JUAZEIRO DO NORTE - CE

Higor Tavares Barbosa, Cicera Josislane Crispim, adriana oliveira araujo, Adriana Oliveira Araújo, Maria Gorethe Lima, Luis Alberto Ribeiro

7. INFLUÊNCIA DO MANEJO ADEQUADO DE SISTEMAS DE CAPTAÇÃO DE ÁGUA DE CHUVA NO SEMIÁRIDO CEARENSE

Maria Cecília Santos, Simone Batista Carvalho, Maria Gorethe Sousa Lima, Fernando José Araújo Silva, Lucimara Alves Silva

8. A VIABILIDADE JURÍDICA NA GESTÃO INTEGRADA DOS RESÍDUOS SÓLIDOS ATRAVÉS DE CONSÓRCIO PÚBLICO NA REGIÃO METROPOLITANA DO CARIRI

DANIEL PEIXOTO ALENCAR

ENGENHARIAS (APRESENTAÇÃO ORAL)

Data 18.12

Sala 21

Seção 27 10:00

1. IMPORTÂNCIA DA CALIBRAÇÃO DOS EQUIPAMENTOS DE LEITURA UTILIZADOS NO LABORATÓRIO DE MECÂNICA DOS SOLOS

Ana Patricia Bandeira, José Robson Feitosa

2. GEORREFERENCIAMENTO DE SONDAGENS SPT

Antonia Fabiana Marques Almeida, Ana Patrícia Nunes Bandeira

3. CARACTERIZAÇÃO GOTÉCNICA DE SOLOS PARA SUBSÍDIO AO PROJETO DE BARRAGEM DE TERRA

Ana Patricia Bandeira, José Robson Lima

4. DESENVOLVIMENTO DE INTERFACE GRÁFICA PARA UM SISTEMA DIDÁTICO EM CONTROLE DE PROCESSOS

Ronaldo da Costa Freitas, Ágio Gonçalves de Moraes Felipe

5. DIAGNÓSTICO DOS POÇOS TUBULARES E A QUALIDADE DAS ÁGUAS SUBTERRÂNEAS DO MUNICÍPIO DE JUAZEIRO DO NORTE, CEARÁ

Sr. José Joeferson Soares dos Santos, Sr Ricardo Souza Araújo, Sra Nyanne Lis Morais Sampaio, Sra Thais Magda Morais Sampaio