

<b>TÍTULO DO TRABALHO</b>	<b>MODALIDADE</b>	<b>AUTOR INSCRITO</b>
<b>NDVI no estudo da área impactada pelo rompimento da Barragem de Fundão em Mariana-MG</b>	AGRIMENSURA	Iarla Letícia Felipe Mendes
<b>Comparação de sensores resistivos com diferentes geometrias de eletrodos para umidade do solo</b>	AGRONOMIA	Luís Guilherme Ribeiro
<b>Crescimento de cultivares de palma forrageira sob diferentes níveis de salinidade</b>	AGRONOMIA	Beatriz de Araújo Tomaz
<b>Delimitação das áreas de uso restrito de acordo com o Código Florestal: Uma metodologia geoespacial</b>	AGRONOMIA	Luciano Cavalcante de Jesus Franca
<b>Métodos para determinação do carbono orgânico em solos de Alagoas</b>	AGRONOMIA	Érica Valéria Silva Teixeira
<b>Salinidade e potencial osmótico no crescimento micelial in vitro de oito espécies de <i>Botryosphaericeae</i></b>	AGRONOMIA	Gustavo Rodrigues Coelho
<b>Uso de extratos botânicos para controle de praga no armazenamento de milho</b>	AGRONOMIA	João Henrique de Andrade Cabral
<b>Análise do comportamento estrutural da longarina de uma ponte em curva horizontal avaliada com diferentes seções transversais</b>	CIVIL	Matheus Agustini
<b>Análise numérico-experimental de um pórtico metálico submetido a cargas de terremoto</b>	CIVIL	Arlindo Pires Lopes
<b>Avaliação da transferência de carga de estacas hélice contínua com ponta em rocha</b>	CIVIL	Juliane Andréia Figueiredo Marques
<b>Carga de ruptura de estacas escavadas a seco com anéis por métodos de extrapolação da curva carga x recalque</b>	CIVIL	Leonardo Barros Dantas Brandão
<b>Desenvolvimento de <i>software</i> em Excel para análise de confiabilidade de peças de concreto armado</b>	CIVIL	Sóstenes Silva Pereira
<b>Influência dos aditivos minerais, cura térmica e microfibras de aço em concreto de pós reativos</b>	CIVIL	João Victor da Cunha Oliveira
<b>Simulação numérica de pórtico com não-linearidade geométrica e</b>	CIVIL	Luiz Antonio Farani

<b>conexão semirrígida</b>		de Souza
<b>Desenvolvimento de sensor resistivo para aplicação em sistema de controle automático de irrigação</b>	ELÉTRICA	Rafael Augusto Dias Rezende
<b>Utilização de antena de microfita em geometria fractal na detecção da perda de massa óssea</b>	ELÉTRICA	Luara Karolinny Machado de Oliveira
<b>Aplicativo para gestão de resíduos sólidos de Classe I no município de Maceió – Alagoas</b>	EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL / EDUCAÇÃO / GESTÃO / ACESSIBILIDADE / SUSTENTABILIDADE	Marlos Alan Pereira Santos
<b>Aspectos técnicos e contribuições na graduação: o surgimento de uma impressora 3D</b>	EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL / EDUCAÇÃO / GESTÃO / ACESSIBILIDADE / SUSTENTABILIDADE	David Nery Henriques Knop
<b>Construção de um detector de metais caseiro de baixo custo</b>	EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL / EDUCAÇÃO / GESTÃO / ACESSIBILIDADE / SUSTENTABILIDADE	Gabriel da Silva Belém
<b>Estudos dos custos do desmonte de rocha por explosivos para fins de uma lavra mineral sustentável</b>	GEOLOGIA	Paulo Henrique Morais do Nascimento
<b>Metodologia para o projeto de um rotor eólico para instalação em turbina de baixa demanda</b>	MECÂNICA	Victor Hugo Lobo Correia
<b>Modelagem em elementos finitos de ensaio de resistência ao colapso de tubo internamente desgastado</b>	MECÂNICA	Gustavo Teixeira da Silva
<b>Influência do líquido de castanha de caju (<i>Anacardium occidentale L.</i>) no fenômeno da precipitação de parafina em petróleo pesado</b>	QUÍMICA	Denes Carlos Santos da Graça
<b>Produção de enzimas amilolíticas por <i>Aspergillus niger</i> em fermentação no estado sólido utilizando bagaço de malte</b>	QUÍMICA	Iara Rebouças Pinheiro