

Código	Título do resumo	Modalidade de apresentação
smcs_0001	Macrofauna edáfica em pastagens afetadas pelo rejeito da barragem de Fundão	BANNER
smcs_0002	Efeitos dos adubos verde na recuperação do solo em ambiente de mineração de bauxita	BANNER
smcs_0005	Bancos de sementes do solo no monitoramento da restauração florestal compensatória à mineração de bauxita	BANNER
smcs_0009	Soluções metodológicas para a análise de materiais de preenchimento em falhas rúpteis	BANNER
smcs_0010	Remineralizadores de solo potencializam a captura de CO2 e contribuem na mitigação dos efeitos climáticos	BANNER
smcs_0011	Adsorção de chumbo em água por nanopartículas magnéticas de óxidos de Fe sintéticos	ORAL
smcs_0015	Irradiância Solar Global no estado do Tocantins: Uma caracterização preliminar da incidência à superfície	BANNER
smcs_0016	Padrões de segmentação para estudos dos recursos naturais na Sub-bacia do Rio Capivara no Tocantins	BANNER
smcs_0017	Uso do Ground Penetrating Radar na determinação da espessura de Tecossolos	BANNER
smcs_0018	Caracterização física e química de Tecossolos formados por rejeito de mineração de ferro	BANNER
smcs_0019	Sensoriamento remoto aplicado ao monitoramento da qualidade das águas contaminadas por rejeito de mineração	BANNER
smcs_0020	Monitoramento da erosão em terraços fluviais de Tecossolos formados por rejeito de mineração	BANNER

Código	Título do resumo	Modalidade de apresentação
smcs_0022	Uso de VANT no diagnóstico da conservação do solo em comunidades agrícolas do Mali, África	BANNER
smcs_0024	Caracterização Geoquímica, Mineralógica, Física e Físico-Química do Pó de Ardósia Preta como remineralizador de solos	BANNER
smcs_0025	Desenvolvimento de tecnosolos para recobrimento vegetal de pilha de estéril de mineração	BANNER
smcs_0026	Atributos químicos em Latossolos do cerrado piauiense com diferentes históricos de uso e adubação fosfatada	BANNER
smcs_0027	Formação dos solos de campos de murundus na sub-região da Nhecolândia, Pantanal-MS	BANNER
smcs_0028	Atributos químicos de solos com horizonte antrópico na Ilha de Marajó, Pará - Brasil	BANNER
smcs_0029	Eficiência do carbono e de nutrientes minerais para a produção de área foliar em Corymbia	BANNER
smcs_0030	A textura do solo modula os efeitos das mudanças climáticas na respiração global do solo	BANNER
smcs_0031	Efeito da adubação química e organomineral nos teores de macronutrientes em área minerada de bauxita em recuperação	BANNER
smcs_0032	Massa de matéria seca de parte aérea de braquiária em tecnosolo construído com rejeito da mineração de bauxita e adubação orgânica	BANNER
smcs_0033	Fluxo de CO ₂ em Tecnosolos construídos com Rejeito de Mineração de Bauxita e adubação Orgânica	BANNER
smcs_0034	Efeito dos Resíduos da Parte Aérea e Raízes na Matéria Orgânica do Solo em Plantios Jovens de Eucalipto Colhido com Harvester	BANNER
smcs_0035	Caracterização radiométrica de rochas ígneas na Antártica Marítima: aplicações pedológicas	BANNER

Código	Título do resumo	Modalidade de apresentação
smcs_0036	Caracterização lito-magnética, mineralogia de rochas ígneas e geoambiente na Antártica Marítima: uma abordagem via sensor	BANNER
smcs_0037	A compactação do solo é reduzida pelo cultivo de forrageiras hibernais nos agroecossistemas das Matas de Minas?	BANNER
smcs_0038	Forrageiras hibernais como melhoradoras do aporte de fitomassa em agroecossistemas representativos das Matas de Minas	BANNER
smcs_0039	Estoque de carbono no solo em sistema de plantio direto conduzido no Cerrado brasileiro	BANNER
smcs_0040	Déficit de saturação de carbono e acúmulo de matéria seca em sistema de plantio direto no Cerrado brasileiro	BANNER
smcs_0041	Mineralogia e susceptibilidade magnética de duricrust ferruginoso da ilha de Marajó, Pará	BANNER
smcs_0042	Solos incomuns de alta fertilidade do Quadrilátero Ferrífero, Minas Gerais	BANNER
smcs_0046	Atributos químicos de Terra Mulata na ilha de Marajó, Pará	BANNER
smcs_0048	Micronutrientes em solos de áreas mineradas de bauxita em recuperação com pastagem	BANNER
smcs_0049	Caracterização ambiental, física e química dos solos ornitogênicos da Ilha Elefante, Antártica Marítima	BANNER
smcs_0050	Teores totais e fracionados de carbono e nitrogênio orgânico do solo e sua influência na recuperação de ambientes atingidos pelo rompimento da Barragem do Fundão	BANNER
smcs_0051	Adsorção de arsênio em água por óxidos de Fe sintéticos	BANNER
smcs_0052	Bone char: síntese e caracterização de fonte alternativa de fósforo	BANNER

Código	Título do resumo	Modalidade de apresentação
smcs_0053	Avaliação de extratores e da cinética de liberação de fósforo com a utilização de bone char	ORAL
smcs_0054	Produção de milho em tecnosolo com subproduto de mineração de bauxita	BANNER
smcs_0055	Bone char: disponibilidade de fósforo no solo e absorção pelas plantas	BANNER
smcs_0056	Avaliação da disponibilidade de cálcio e absorção pelas plantas com a utilização de bone char	BANNER
smcs_0073	A produtividade de milho para ensilagem é alterada pelo uso de diferentes forrageiras no período de inverno?	BANNER
smcs_0074	Bioacessibilidade de elementos potencialmente tóxicos de solo e rejeito de mineração determinada por HNO ₃ diluído	BANNER
smcs_0076	Fusão de espectros de fluorescência de raio-X para estimativa e mapeamento da soma de bases do Planalto Ocidental Paulista	BANNER
smcs_0077	Fertilização com potássio para a banana: efeitos no crescimento da planta	BANNER
smcs_0078	Aplicação de silício como alternativa para aumento da disponibilidade de Fósforo em Latossolo sob déficit hídrico	BANNER
smcs_0079	Acúmulo de massa seca em mudas de banana em função do uso de fontes de K	BANNER
smcs_0080	Transferência de carbono do resíduo da colheita florestal para frações da matéria orgânica do solo	BANNER
smcs_0083	Ambiente Antártico como potencial dreno de CO ₂ atmosférico: análise do fluxo de carbono via geotecnologia	BANNER
smcs_0084	Desafios da adaptação do fator erodibilidade da RUSLE para sub-bacias hidrográficas no Mali, África	BANNER

Código	Título do resumo	Modalidade de apresentação
smcs_0085	Alteração na matéria orgânica estimulada pelos resíduos da colheita florestal em solos de mineralogias distintas	BANNER
smcs_0086	Resíduos florestais como fonte de carbono para a matéria orgânica em solos de mineralogias distintas	ORAL
smcs_0087	Informações fornecidas pelo “ChatGPT” para aplicação em estudos de mineralogia de solos brasileiros	BANNER
smcs_0088	Fosfatização e vegetação em solos litorâneos da Antártica, ocupados por lobos marinhos	BANNER
smcs_0090	Condutividade hidráulica saturada de um latossolo após intensa aplicação de soro de leite e poliacrilamida	BANNER
smcs_0092	Análise dos principais agentes responsáveis pela preservação da dinâmica de uma cavidade na Mina do Sapo	ORAL
smcs_0093	Solubilidade e lixiviação de ferro e manganês provenientes de três pós de rocha	BANNER
smcs_0094	Fungos micorrízicos arbusculares em áreas preservadas da Caatinga e Mata Atlântica	BANNER
smcs_0095	Associação de bioinsumo e plantas visando aumento dos teores de carbono em rejeito de mineração	BANNER
smcs_0096	Potencial de lixiviação de P em solo com disposição de efluentes da bovinocultura de leite	BANNER
smcs_0097	Dessorção de fosfato em Latossolo do Cerrado submetido à adubação e manejo de longo prazo	BANNER
smcs_0098	Bioacessibilidade pulmonar de elementos potencialmente tóxicos em rejeito de mineração de Boquira-BA	BANNER
smcs_0099	Lixiviados de Tecnosolo construído com subproduto da mineração de bauxita cultivado com milho	BANNER

Código	Título do resumo	Modalidade de apresentação
smcs_0100	Turbidez de percolados de Tecnosolo construído com subproduto de mineração de bauxita no cultivo de milho	BANNER
smcs_0101	Efeito de plantas de cobertura e cultivo terraceado integrado com frutíferas na produtividade de café	BANNER
smcs_0102	Caixas de contenção de sedimentos em estradas e vales do Parque Municipal de Viçosa – MG	ORAL
smcs_0103	Influência da aplicação de soro de leite e poliacrilamida na densidade do solo	BANNER
smcs_0104	Matéria orgânica do solo em lavouras cacaueiras do sul da Bahia efeito dos sistemas cabruca e a pleno sol	BANNER
smcs_0107	Área vegetada na Antártica Marítima atua como fonte de CO2 para atmosfera	ORAL