

PROGRAMA DE BOLSAS DE APOIO TÉCNICO INSTITUCIONAL - BATI



Universidade Estadual
da Região Tocantina
do Maranhão

ORIENTADOR	NOME	CENTRO	MODALIDADE	PROJETO	PLANO DE TRABALHO
ALISSON BEZERRA OLIVEIRA	DIEGO ARMANDO DE SOUSA PAZ	CCHSL	BATI II (Graduado)	O USO COMPETITIVO DO TERRITÓRIO PELA CADEIA PRODUTIVA DE PAPEL E CELULOSE NO MARANHÃO E SUAS TRANSFORMAÇÕES NO TRABALHO RURAL NA MICRORREGIÃO DE IMPERATRIZ	ESPECIALIZAÇÃO PRODUTIVA DO TERRITÓRIO E TRANSFORMAÇÕES NO TRABALHO RURAL FRENTE O AVANÇO DA SILVICULTURA DO EUCALIPTO EM MUNICÍPIOS DO OESTE DA MICRORREGIÃO DE IMPERATRIZ
ALISSON BEZERRA OLIVEIRA	JOSÉ ALENCAR VIANA DE ARAÚJO	CCHSL	BATI I (Mestre)	O USO COMPETITIVO DO TERRITÓRIO PELA CADEIA PRODUTIVA DE PAPEL E CELULOSE NO MARANHÃO E SUAS TRANSFORMAÇÕES NO TRABALHO RURAL NA MICRORREGIÃO DE IMPERATRIZ	ESPECIALIZAÇÃO PRODUTIVA DO TERRITÓRIO E TRANSFORMAÇÕES NO TRABALHO RURAL FRENTE O AVANÇO DA SILVICULTURA DO EUCALIPTO EM MUNICÍPIOS DO NORTE DA MICRORREGIÃO DE IMPERATRIZ
Anatércia Ferreira Alves	Rakel Ferreira Alves	CCA	BATI II (Graduado)	QUALIDADE DA ÁGUA PARA IRRIGAÇÃO NAS PRINCIPAIS CULTURAS PRODUZIDAS NA REGIÃO TOCANTINA DO ESTADO DO MARANHÃO	AValiação DA QUALIDADE DA ÁGUA PARA IRRIGAÇÃO NA REGIÃO TOCANTINA DO ESTADO DO MARANHÃO
Ivaneide de Oliveira Nascimento	Kele Sousa Pires Andrade	CCENT	BATI I (Mestre)	SELEÇÃO E CARACTERIZAÇÃO DE ISOLADOS DE TRICHODERMA SPP. PARA INSERÇÃO NO MANEJO INTEGRADO DE FEIJÃO CAUPI NO ESTADO DO MARANHÃO COMO PROMOTORES DE CRESCIMENTO E INDUTORES DE RESISTÊNCIA.	SELEÇÃO, CARACTERIZAÇÃO MOLECULAR E UTILIZAÇÃO DE ISOLADOS DE TRICHODERMA SPP. EM CAMPO COMO PROMOTORES DE CRESCIMENTO E INDUTORES DE RESISTÊNCIA PARA O CULTIVO DE FEIJÃO CAUPI NO ESTADO DO MARANHÃO
Ivaneide de Oliveira Nascimento	Neidelândia de Alencar Sobrinho	CCENT	BATI II (Graduado)	SELEÇÃO E CARACTERIZAÇÃO DE ISOLADOS DE TRICHODERMA SPP. PARA INSERÇÃO NO MANEJO INTEGRADO DE FEIJÃO CAUPI NO ESTADO DO MARANHÃO COMO PROMOTORES DE CRESCIMENTO E INDUTORES DE RESISTÊNCIA.	SELEÇÃO E UTILIZAÇÃO DE ISOLADOS DE TRICHODERMA SPP. IN VIVO COMO PROMOTORES DE CRESCIMENTO E INDUTORES DE RESISTÊNCIA PARA O CULTIVO DE FEIJÃO CAUPI NO ESTADO DO MARANHÃO

PROGRAMA DE BOLSAS DE APOIO TÉCNICO INSTITUCIONAL - BATI



Universidade Estadual
da Região Tocantina
do Maranhão

Jorge Diniz de Oliveira	Gabrielle Cruz Macena	CCENT	BATI III (Nível Médio)	TOLERÂNCIA E POTENCIAL FITORREMEIADOR DE PLANTAS NATIVAS DO CERRADO MARANHENSE ASSOCIADA AOS FUNGOS MICORRÍZICOS ARBUSCULARES EM SOLOS CONTAMINADOS POR MANGANÊS, NÍQUEL, ZINCO, CRÔMIO E CHUMBO	VERIFICAÇÃO DA CAPACIDADE DE ABSORÇÃO DE METAIS POTENCIALMENTE TÓXICOS ((Mn (II), Ni(II), Zn(II), Cr(III), E Pb(II)) PELAS ESPÉCIES ARBÓREAS IPÊ ROXO (Tabebuia impetiginosa) E AROEIRA (Schinus terebinthifolius Raddi) ASSOCIADAS A FUNGOS MICORRÍZICOS ATRAVÉS DA FITORREMEDIAÇÃO
Jorge Diniz de Oliveira	Tályta Carine da Silva Saraiva	CCENT	BATI II (Graduado)	TOLERÂNCIA E POTENCIAL FITORREMEIADOR DE PLANTAS NATIVAS DO CERRADO MARANHENSE ASSOCIADA AOS FUNGOS MICORRÍZICOS ARBUSCULARES EM SOLOS CONTAMINADOS POR MANGANÊS, NÍQUEL, ZINCO, CRÔMIO E CHUMBO	POTENCIAL FITOEXTRATOR DA ESPÉCIES VEGETAIS IPÊ ROXO (Tabebuia impetiginosa) e AROEIRA (Schinus terebinthifolius Raddi) ASSOCIADAS A FUNGOS MICORRÍZICOS EM SOLOS CONTAMINADOS POR MANGANÊS, NÍQUEL, ZINCO, CRÔMIO E CHUMBO
Maria da Guia Taveiro Silva	Beatriz Santana do Carmo	CCHSL	BATI II (Graduado)	REFLEXÕES SOBRE AS ATITUDES DO PROFESSOR DIANTE DA REALIZAÇÃO DE UMA REGRA LINGUÍSTICA NÃO-PADRÃO PELOS ALUNOS	O USO DE REGRAS NÃO-PADRÃO PELOS ALUNOS E A CORRELAÇÃO ENTRE OS DIVERSOS EVENTOS E A ATITUDE DO PROFESSOR REVELADA NA PESQUISA