



Universidade Estadual
da Região Tocantina
do Maranhão

COORDENADORIA DE PESQUISA E INOVAÇÃO
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO

**RESULTADO PARCIAL – PROGRAMA DE BOLSAS DE APOIO TÉCNICO
INSTITUCIONAL – BATI
EDITAL N° 04/2019 – PROPGI/UEMASUL – CICLO 2019/2020**

10. RESULTADO FINAL E INDICAÇÃO DO BOLSISTA

10.1. O período de pré-seleção e seleção será do dia 26 de abril a 21 de junho de 2019. A divulgação dos resultados será realizada no dia 24 de junho de 2019. O período para entrega da documentação de indicação do bolsista será de 24 a 28 de junho de 2019, respeitando-se os seguintes termos:

10.1.1. Documentação impressa: deve ser entregue na CPI/UEMASUL (Avenida Godofredo Viana, 1300, Centro, Imperatriz, Maranhão) no horário de 8:00 às 12:00 e das 14:00 às 20:00 h, em um único volume, conforme ordem e documentos discriminados no item 11, e só será aceita mediante a entrega do comprovante de envio da documentação digital (item 11.10);

10.1.2. Documentação digital: deve ser enviada em arquivo único, em formato pdf, e em um único e-mail, para o seguinte endereço eletrônico: pesquisa@uemasul.edu.br. Assinaturas devem ser inseridas em todos os documentos nos quais a mesma é solicitada;

10.1.3. Incluir, obrigatoriamente, no cabeçalho do e-mail de envio dos documentos de indicação do bolsista: **Indicação BATI 2019-2020 – Edital N°. 04/2019-PROPGI/UEMASUL.**

11. DOCUMENTAÇÃO NECESSÁRIA PARA A CONCESSÃO DA BOLSA (a ser entregue após a aprovação da proposta):

11.1. Formulário de indicação do bolsista preenchido e assinado por este e pelo professor proponente (Anexo VII);

11.2. Cópia do RG e CPF do bolsista;

11.3. Currículo Lattes/CNPq do bolsista;

11.4. Comprovante de matrícula (para modalidade BATI III); certificado, diploma ou declaração de conclusão do curso superior (para modalidade BATI II); certificado, diploma ou declaração de conclusão do mestrado (para modalidade BATI I);

11.5. Histórico escolar referente a última formação (concluída ou em andamento);

11.6. Termo de compromisso do bolsista (Anexo VIII);

11.7. Declaração negativa de vínculo empregatício e acúmulo de bolsas (Anexo IX);

11.8. Comprovante de conta corrente do Banco do Brasil (extrato bancário legível);

11.9. Comprovante de envio da documentação digital completa por e-mail (imprimir o e-mail de envio).

Imperatriz - MA, 24 de junho de 2019.

Alinne da Silva

Dra. Prof^a Alinne da Silva
Pró-Reitora de Pesquisa,
Pós-Graduação e Inovação
Port. N° 031/2018 GR/UEMASUL



Universidade Estadual
da Região Tocantina
do Maranhão

COORDENADORIA DE PESQUISA E INOVAÇÃO
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO
**RESULTADO PARCIAL – PROGRAMA DE BOLSAS DE APOIO TÉCNICO
INSTITUCIONAL – BATI**
EDITAL N° 04/2019 – PROPGI/UEMASUL – CICLO 2019/2020

PROPOSTAS APROVADAS:

MODALIDADE	TÍTULO DO PROJETO	TÍTULO DO PLANO DE TRABALHO	RESULTADO PARCIAL
BATI I	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	Aprovado
BATI II	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	Aprovado
BATI III	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 SUL DA MICRORREGIÃO DE IMPERATRIZ	Aprovado



COORDENADORIA DE PESQUISA E INOVAÇÃO
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO

MODALIDADE	TÍTULO DO PROJETO	TÍTULO DO PLANO DE TRABALHO	RESULTADO PARCIAL
BATI II	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	Aprovado
BATI I	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	Aprovado
BATI II	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	Aprovado
BATI I	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	FITORREMEDIAÇÃO POR PLANTAS NATIVAS DO CERRADO MARANHENSE (IPÊ ROXO (<i>Tabebuia impetiginosa</i>) E AROEIRA (<i>Schinus terebinthifolius</i> Raddi), ASSOCIADAS A FUNGOS MICORRÍZICOS ARBUSCULARES DE SOLOS CONTAMINADOS POR METAIS POTENCIALMENTE TÓXICOS	Aprovado



COORDENADORIA DE PESQUISA E INOVAÇÃO
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO

MODALIDADE	TÍTULO DO PROJETO	TÍTULO DO PLANO DE TRABALHO	RESULTADO PARCIAL
BATI II	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 (<i>Tabebuia impetiginosa</i>) e AROEIRA (<i>Schinus terebinthifolius</i> Raddi) ASSOCIADAS A FUNGOS MICORRÍZICOS EM SOLOS CONTAMINADOS POR MANGANÊS, NÍQUEL, ZINCO, CRÔMIO E CHUMBO	Aprovado
BATI III	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 (<i>Tabebuia impetiginosa</i>) E AROEIRA (<i>Schinus terebinthifolius</i> Raddi) ASSOCIADAS A FUNGOS MICORRÍZICOS ATRAVÉS DA FITORREMEDIAÇÃO	Aprovado
BATI II	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	Aprovado



Universidade Estadual
da Região Tocantina
do Maranhão

COORDENADORIA DE PESQUISA E INOVAÇÃO
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO

PROPOSTAS NÃO CLASSIFICADAS NO NÚMERO DE BOLSAS DISPONÍVEIS:

TÍTULO DO PROJETO	TÍTULO DO PLANO DE TRABALHO	RESULTADO PARCIAL
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 E UTILIZAÇÃO DE ISOLADOS DE TRICHODERMA SPP. IN VITRO COMO INDUTORES DE RESISTÊNCIA PARA O CULTIVO DE FEIJÃO CAUPI NO ESTADO DO MARANHÃO	Não Classificado
LINGUAGEM NA ZONA RURAL: o tratamento que a escola dá à variedade linguística do aluno do ensino fundamental de escolas rurais	Variedade linguística e ensino da língua natural em escola rural de ensino fundamental	Não Classificado



Universidade Estadual
da Região Tocantina
do Maranhão

COORDENADORIA DE PESQUISA E INOVAÇÃO
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO

PROPOSTAS NÃO APROVADAS:

TÍTULO DO PROJETO	TÍTULO DO PLANO DE TRABALHO	RESULTADO PARCIAL
LINGUAGEM NA ZONA RURAL: o tratamento que a escola dá à variedade linguística do aluno do ensino fundamental de escolas rurais	Catálogo e organização do acervo de pesquisa	Não aprovado



Universidade Estadual
da Região Tocantina
do Maranhão

COORDENADORIA DE PESQUISA E INOVAÇÃO
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO

PROPOSTAS NÃO ENQUADRADAS NO EDITAL

TÍTULO DO PROJETO	TÍTULO DO PLANO DE TRABALHO	RESULTADO PARCIAL
Avaliação do potencial erosivo das chuvas para a região sudoeste do Maranhão	Avaliação do potencial erosivo das chuvas para a região sudoeste do Maranhão	Não atende ao critério 4.4 do edital