



PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA - PIBIC/CNPq EDITAL Nº 08/2021 - PROPGI/ UEMASUL, CICLO 2021-2022

GRANDE ÁREA	Área	CENTRO	MODALIDADE	PROPONENTE	PROJETO	BOLSISTA / VOLUNTÁRIO
Ciências Exatas e da Terra	Química Ambientais	CCENT	CNPq	Jorge Diniz de Oliveira	Biorremediação como alternativa de tratamento de solos agrícola contaminado com metais potencialmente tóxicos	Helayne Santos de Sousa
Ciências Biológicas	Ciências Biológicas	CCENT	CNPq	Ivaneide de Oliveira Nascimento	Fungos aquáticos do rio Tocantins Imperatriz-MA: abundância, diversidade e influência das variáveis ambientais.	Samara Reis Goveia
Ciências Agrárias	Agronomia	CCA	CNPq	Anatércia Ferreira Alves	Formação de um banco de Germoplasma de sementes de melancia adquiridos de produtores da Região Tocantina do Maranhão	Letycia Sá Nascimento
Linguística, Letras e Artes	Letras	CCHSL	CNPq	Gilberto Freire de Santana	NAS QUEBRADAS DO VIVER: palavras, imagens e sons	Matheus do Nascimento Silva
Linguística, Letras e Artes	Letras / Linguística	CCHSL	CNPq	Maria da Guia Taveiro Silva	Mediação da escrita diante da diversidade linguística/do uso de variantes não-padrão da língua, no contexto escolar, nos anos iniciais da Educação Básica pública.	Julia Cristina de Aquino Sousa
Engenharias	Tecnologias de Produção	CCHSTL	CNPq	Bruno Lucio Meneses Nascimento	Avaliação das propriedades físicas e mecânicas de compensados de madeira de Paricá (<i>Schizolobium amazonicum</i>) produzidos na Região Tocantina do Estado do Maranhão	Sandriel Lima Nascimento
Ciências Exatas e da Terra	Química	CCENT	CNPq	José Fábio França Orlanda	Bioremoção de ametrina por consórcio de leveduras rizosféricas produtoras de Biosurfactantes Glicolipídicos	Mayara de Jesus Brito
Ciências Agrárias	Recursos Florestais e Engenharia Florestal	CCA	CNPq	Leônidas Leoni Belan	Influência de programas de manejo nutricional em plantas de mogno africano na ocorrência e intensidade da mancha parda	Gustavo Teixeira da Silva Oliveira



Universidade Estadual
da Região Tocantina
do Maranhão

Ciências Exatas e da Terra	Geociências	CCHSL	CNPq	Ronaldo dos Santos Barbosa	Análise da vulnerabilidade ambiental na bacia hidrográfica do riacho Capivara em Imperatriz-MA	Pedro Paulo Borges Carneiro
Ciências Biológicas	Ciências Biológicas	CCENT	CNPq	Marcelo Francisco da Silva	Taxonomia e Filogenia Molecular de Myxozoários em ambientes naturais e sistema de cultivo de peixe na porção oeste do Estado do Maranhão	João Henrique da Silva e Silva
Ciências Agrárias	Agronomia	CCA	FAPEMA	Alinne da Silva	O impacto das mudanças do uso da terra nos atributos químicos e nos estoques de carbono orgânico do solo no cerrado maranhense	Ricardo Brasil da Costa
Ciências Agrárias	Agronomia	CCA	FAPEMA	Alinne da Silva	Dinâmica do uso e cobertura do solo no cerrado maranhense: estudo de caso da fazenda Santa Eliza, no município de Porto Franco no oeste do Maranhão	Jackelyne Sousa Antunes
Ciências Agrárias	Agronomia	CCA	UEMASUL	Alinne da Silva	Alterações nos atributos físicos do solo em função do uso da terra no Cerrado Maranhense	Raphaela de Paula Silva do Nascimento
Ciências Humanas	Geografia	CCHSL	FAPEMA	Allison Bezerra Oliveira	Aspectos regionais da difusão de covid-19 na rede urbana da região geográfica imediata de Açailândia, Maranhão, Brasil	Ricardo Felipe dos Santos
Ciências Humanas	Geografia	CCHSL	FAPEMA	Allison Bezerra Oliveira	Aspectos regionais da difusão de covid-19 na rede urbana da região geográfica imediata de Balsas, Maranhão, Brasil	Maria Eduarda Pinheiro Bertolino
Ciências Humanas	Geografia	CCHSL	UEMASUL	Allison Bezerra Oliveira	Aspectos regionais da difusão de covid-19 na rede urbana da região geográfica imediata de Barra do Corda, Maranhão, Brasil	Ligia Mikaelly dos Reis Silva
Ciências Agrárias	Agronomia	CCA	FAPEMA	Anatércia Ferreira Alves	Seleção de genótipos de sorgo com tolerância aos estresses hídrico e salino	Euzy Westeleia Rocha Sousa
Ciências Agrárias	Agronomia	CCA	FAPEMA	Anatércia Ferreira Alves	Identificação de clones de eucalipto resistentes a estresse salino	Wesleane Galvão Rodrigues
Ciências Biológicas	Biodiversidade	CCENT	UEMASUL	Antonio Expedito Ferreira Barroso de Carvalho	Ecologia de algas Baciliariophyceae límnicas do território oriental do Bioma Amazônico, no Estado do Maranhão.	Nailthon Neponucena da Silva
Ciências Humanas	Educação	CCHSL	FAPEMA	Camila Perez da Silva	IMPACTOS DO ENSINO REMOTO: análise a partir da percepção dos acadêmicos da UEMASUL	Paulo Farias Lima



Universidade Estadual
da Região Tocantina
do Maranhão

Ciências Humanas	Educação	CCHSL	FAPEMA	Camila Perez da Silva	Os impactos do ensino remoto a partir da percepção dos docentes da UEMASUL	Starlet Nascimento de Maria
Ciências Exatas e da Terra	Astronomia, Física	CCENT	FAPEMA	César Oswaldo Vásquez Flores	Física de neutrinos	Rebeca Maciel da Silva
Ciências Exatas e da Terra	Astronomia, Física	CCENT	FAPEMA	César Oswaldo Vásquez Flores	Rotação em estrelas de nêutrons e emissão de ondas gravitacionais	Filipe Carvalho Silva
Ciências Exatas e da Terra	Astronomia, Física	CCENT	UEMASUL	César Oswaldo Vásquez Flores	Modos quase-normais de buracos negros na era de ondas gravitacionais	Josivaldo Matos Silva
Ciências Agrárias	Agronomia	CCANL	UEMASUL	Clemilton Alves da Silva	Variabilidade genética de acessos de mandioca cultivados no sul do Maranhão	Dávila da Silva Santos
Ciências Biológicas	Ciências Biológicas	CCENT	FAPEMA/Renovação	Cleonilde Queiroz	DNA barcode da ordem characiformes nativa do rio tocantins - sub bacia 23, Imperatriz -MA	Dhallyth Zainny Pereira Silva
Ciências Biológicas	Ciências Biológicas	CCENT	UEMASUL/Renovação	Cleonilde Queiroz	DNA barcode da ordem perciformes nativa do rio tocantins - sub bacia 23, Imperatriz - MA	Ariane da Silva Oliveira
Ciências Biológicas	Ciências Biológicas	CCENT	UEMASUL/Renovação	Cleonilde Queiroz	DNA barcode da ordem siluriformes nativa do rio tocantins - sub bacia 23, Imperatriz - MA	Felipe Da Silva Rodrigues
Ciências Agrárias	Agronomia	CCA	UEMASUL	Cristiane Matos da Silva	Determinação das equações de chuva intensa para os municípios de Imperatriz e Porto Franco – MA, utilizando o método da desagregação de chuvas	Khistian Lucas de Moraes Almeida
Ciências Agrárias	Agronomia	CCA	UEMASUL	Cristiane Matos da Silva	Avaliação de tratamentos de quebra de dormência na produção de mudas de macaúba	Mara Cristina da Costa Silva
Ciências Agrárias	Agronomia		UEMASUL/Remanejada PIVIC	Cristiane Matos da Silva	Análise de diferentes granulometrias de biochar em latossolo vermelho - amarelo (LVa)	Emanuelle Dias Pereira
Ciências Agrárias	Agronomia	CCANL	FAPEMA	Daniele Lima Rodrigues	Qualidade de sementes de cultivares crioulas de feijão-caupi em diferentes ambientes de armazenamento.	Alice Madeira Guimarães
Ciências Humanas	Educação	CCHSL	FAPEMA	Diana Barreto Costa	Reflexões sobre a avaliação da aprendizagem no ensino remoto, sob a perspectiva discente, nos cursos de letras da UEMASUL	Caio Felipe Costa Ribeiro



Universidade Estadual
da Região Tocantina
do Maranhão

Ciências Humanas	Educação	CCHSL	FAPEMA	Diana Barreto Costa	Reflexões sobre a avaliação da aprendizagem no ensino remoto, sob a perspectiva docente, nos cursos de letras da UEMASUL	Raissa Evelyn Araujo de Almeida Passos
Ciências Humanas	Educação	CCHSL	PIVIC	Diana Barreto Costa	Reflexões sobre a avaliação da aprendizagem no ensino remoto, sob as perspectivas docente e discente, nos cursos de letras da UEMASUL	Perla Rissette Alves Lima
Ciências Agrárias	Medicina Veterinária	CCA	FAPEMA	Diego Carvalho Viana	Sanidade de tambacu (<i>Colossoma macropomum</i> × <i>Piaractus mesopotamicus</i>) do Oeste Maranhense, Maranhão	Nancy Cristina Morais da Silva
Ciências Agrárias	Medicina Veterinária	CCA	UEMASUL	Diego Carvalho Viana	Biomarcadores morfológicos de contaminação ambiental de tambacu (<i>Colossoma macropomum</i> × <i>Piaractus mesopotamicus</i>) do Oeste Maranhense, Maranhão	Elizabeth Fernandes de Souza Pereira
Ciências Agrárias	Medicina Veterinária	CCA	FAPEMA/Renovação	Diego Carvalho Viana	Desenvolvimento de <i>Rhipicephalus</i> (<i>Boophilus</i>) <i>microplus</i> em pastagem cultivada de <i>Brachiaria brizantha</i> cv. Marandu no estado do Maranhão	Daniel Cunha do Nascimento
Ciências Sociais Aplicadas	Demografia	CCHSL	UEMASUL	Edgar Oliveira Santos	Imigrantes venezuelanos em Imperatriz – MA	Sara Silva de Araújo
Ciências Sociais Aplicadas	Economia	CCHSL	UEMASUL	Edgar Oliveira Santos	Crescimento econômico do bairro bom sucesso em Imperatriz – MA	Allane Christine Batista Marques
Ciências Sociais Aplicadas	Economia	CCHSL	UEMASUL	Edgar Oliveira Santos	Crescimento econômico do bairro vila nova no município de Imperatriz – MA	Guilherme Silva Oliveira
Linguística, Letras e Artes	Letras	CCHSL	FAPEMA/Renovação	Edna Sousa Cruz	Memória de velhos remanescentes como construtora de uma narrativa de resignificação da identidade quilombola	Larissa Sá Mota
Linguística, Letras e Artes	Letras	CCHSL	UEMASUL/Renovação	Edna Sousa Cruz	Vozes de jovens remanescentes da comunidade quilombola Carrapiché-TO	Bianca de Sousa Torres
Linguística, Letras e Artes	Letras	CCHSL	UEMASUL/Renovação	Edna Sousa Cruz	Femininas vozes remanescentes do quilombo Carrapiché-TO	Milene Oliveira Assunção



Universidade Estadual
da Região Tocantina
do Maranhão

Ciências Humanas	Educação	CCHSL	UEMASUL	Emanuel Pacheco de Souza	Efeito de seletividade no acesso ao ensino superior, estudo de caso	Beatriz Conceição Silva Moura
Ciências Humanas	Educação	CCHSL	UEMASUL	Emanuel Pacheco de Souza	Perfil das avaliações institucionais na educação superior, um estudo sobre os relatórios de autoavaliação institucional	Ana Clara Viana Correia
Ciências Sociais Aplicadas	Economia	CCHSL	UEMASUL	Enéas Nunes Rocha	Agricultura familiar e dinâmica competitiva no município de Imperatriz-MA	Lucas Monteiro Sousa
Ciências Sociais Aplicadas	Economia	CCHSL	UEMASUL	Enéas Nunes Rocha	Economia solidária e inclusão social de famílias com desempregados em razão do covid-19 no município de Imperatriz	Amanda Moura Silva
Ciências Humanas	Educação	CCHSL	FAPEMA	Francisco de Assis Carvalho de Almada	Saúde mental de estudantes universitários em tempos de distanciamento social: a urgência da escuta psicanalítica	Miquéias dos Santos Nunes
Ciências Exatas e da Terra	Química	CCENT	PIVIC (bolsa CNPq)	Francisco Eduardo Aragão Catunda Júnior	Composição química de óleos essenciais de folhas de eucalipto resistente e susceptível à <i>Thaumastocoris peregrinus</i> e à <i>Leptocybe invasa</i>	Marcos Vinícius Moraes Silva
Linguística, Letras e Artes	Linguística	CCHSTL	FAPEMA	Gabriela Guimarães Jeronimo	Saberes da terra: léxico e cultura em narrativas de mulheres camponesas na Região Tocantina do Estado do Maranhão-Brasil	Mariana Ribeiro Moraes
Linguística, Letras e Artes	Humanidades e Educação	CCHSL	FAPEMA	Gilberto Freire de Santana	As cicatrizes da existência: 'AmarElo' de Emicida	Pedro Wildemberg Ribeiro Pereira
Linguística, Letras e Artes	Letras	CCHSL	FAPEMA	Gilberto Freire de Santana	Cinegrafia brasileira na construção da Memória Social	Rodrigo José Rodrigues Maciel
Ciências Exatas e da Terra	Matemática	CCENT	FAPEMA	Giovana Alves	Espaços de hilbert e suas aplicações	Gabriel Fernandez Ferrari Melo
Ciências Exatas e da Terra	Matemática	CCENT	FAPEMA	Giovana Alves	Soluções para equações diferenciais ordinárias	Joás do Nascimento Lima



Universidade Estadual
da Região Tocantina
do Maranhão

Ciências Exatas e da Terra	Física	CCANL	FAPEMA	Gutierrez Rodrigues de Morais	Cálculo da entalpia em hortas com sombreamento na produção de hortaliças	Joyce de Sousa Cordeiro
Ciências Exatas e da Terra	Física	CCANL	FAPEMA/Renovação	Gutierrez Rodrigues de Morais	Utilização da espectroscopia óptica para caracterização de hidroxiapatita	Andressa de Sousa Araújo
Ciências Biológicas	Ciências Biológicas	CCENT	UEMASUL/Renovação	Iane Paula Rego Cunha Dias	Levantamento e análise de distribuição geográfica de Briófitas em áreas de cerrado de Governador Edson Lobão, Maranhão	Ana Vera Tourinho Pinheiro
Ciências da Saúde	Saúde Coletiva	CCENT	FAPEMA	Iane Paula Rego Cunha Dias	Investigações acerca do conhecimento das Práticas Integrativas e Complementares por estudantes de medicina do Maranhão	Beatriz Martins Mendes
Ciências Biológicas	Ciências Biológicas	CCENT	UEMASUL/Renovação	Iane Paula Rego Cunha Dias	Levantamento da micota liquenizada de Parmotrema A.Massal. (Parmeliaceae, Ascomycota) em áreas de Cerrado no Parque Nacional da Chapada das Mesas em Carolina – MA	Tâmires Silva Dutra
Ciências Agrárias	Agronomia	CCA	UEMASUL	Isabelle Batista Santos	Vulnerabilidade de unidades de conservação na pré-amazônia maranhense: estudos de caso da reserva extrativista do Ciriaco	Virginia Miranda Bandeira
Ciências Agrárias	Agronomia	CCA	UEMASUL	Isabelle Batista Santos	Vulnerabilidade da Reserva Extrativista do Ciriaco: Estudos de caso do uso e cobertura do solo	Richard Wallace Santos Nepomuceno
Ciências Biológicas	Ciências Biológicas	CCENT	UEMASUL/Renovação	Ivaneide de Oliveira Nascimento	Avaliação da eficiência simbiótica de fungos micorrízicos arbusculares nativos do Cerrado maranhense associados à cultura do feijão-caupi (<i>Vigna unguiculata</i> (L.) Walp.)	Bruno Sousa Silva
Ciências Biológicas	Ciências Biológicas	CCENT	UEMASUL/Renovação	Ivaneide de Oliveira Nascimento	Avaliação da simbiose de fungos micorrízicos arbusculares nativos de pastagens no cerrado maranhense associados com a cultura de milho (<i>Zea mays</i> L.)	Brunna Silva de Almeida
Engenharias	Engenharia do Transporte	CCHSTL	UEMASUL	Ivo Almeida Costa	Transporte interurbano de passageiros: Uma análise exploratória das principais rotas entre cidades da Região Tocantina do Maranhão	Isabela Cristina da Silva Gonçalves



Universidade Estadual
da Região Tocantina
do Maranhão

Ciências Agrárias	Medicina Veterinária	CCA	FAPEMA	Jailson Honorato Pinto Junior	Impactos da pandemia de covid-19 no comportamento de cães e gatos do município de Imperatriz-MA sob a percepção de seus tutores	Kryscia Beatriz Teixeira Araújo Varão
Ciências Agrárias	Medicina Veterinária	CCA	FAPEMA	Jailson Honorato Pinto Junior	Identificação de distúrbios comportamentais em cães devido a síndrome de ansiedade de separação (sas) em Imperatriz -MA	Kalyne Sousa dos Santos
Ciências Agrárias	Medicina Veterinária	CCA	UEMASUL	Jailson Honorato Pinto Junior	Levantamento dos casos de cães e gatos intoxicados por rodenticidas e a influência dos tutores na casauística dessa intoxicação na rotina clínica da cidade de Imperatriz, Maranhão.	Thalia Henrique Lima
Ciências Agrárias	Medicina Veterinária	CCA	UEMASUL/Remanejada PIVIC	Jailson Honorato Pinto Junior	Pesquisa de literatura científica e fake-news sobre a transmissão de covid-19 entre cães e gatos e seres humanos	Ana Christina Silva Batista
Ciências Agrárias	Engenharia Florestal	CCA	FAPEMA	Jaqueline Macedo Gomes	Análise de conforto térmico na zona urbana de Imperatriz-MA	Phabiula Sales de Lima
Ciências Agrárias	Engenharia Florestal	CCA	FAPEMA	Jaqueline Macedo Gomes	Equações hipsométricas para de khaya senegalensis (desr.) A. Juss. em floresta plantada	Sayrah Sousa da Silva
Ciências Agrárias	Engenharia Florestal	CCA	FAPEMA/Remanejada PIVIC	Jaqueline Macedo Gomes	Fitosociologia em áreas de restauração florestal na amazônia oriental	Lara Mota Madeira
Ciências Agrárias	Engenharia Florestal	CCA	UEMASUL	Jaqueline Macedo Gomes	Equações de volume para de khaya senegalensis (desr.) A. Juss. em floresta plantada	Naum Silva dos Santos
Ciências Agrárias	Agronomia	CCANL	FAPEMA	Járisson Cavalcante Nunes	Produção de mudas de maracujazeiro utilizando substrato a base de compostagem com coco babaçu e esterco bovino e ovino	Joao Victor Pereira Silva
Ciências Agrárias	Agronomia	CCANL	FAPEMA	Járisson Cavalcante Nunes	Condutividade elétrica da solução nutritiva e biofertilizante no crescimento e produção do morangueiro	Larissa Aguiar Alves
Ciências Agrárias	Agronomia	CCANL	UEMASUL	Járisson Cavalcante Nunes	Consortação entre alface e jiló sob manejo agroecológico	Rakell Milhomem Vasconcelos Martins
Engenharias	Engenharias I e IV	CCHSTL	UEMASUL	Jéssica Almeida dos Santos	Desenvolvimento de protótipo de dispositivo de baixo custo para monitoramento de vibrações na ferrovia Estrada de Ferro Carajás em trecho que corta Açailândia (MA)	Luis Wictor Costa Silva



Universidade Estadual
da Região Tocantina
do Maranhão

Ciências Agrárias	Engenharia Florestal	CCA	UEMASUL	Joabel Raabe	Determinação das propriedades mecânicas de painéis compensados comercializados na região de Imperatriz-MA	Júlio César do Espírito Santo Santos
Ciências Agrárias	Engenharia Florestal	CCA	UEMASUL	Joabel Raabe	Avaliação das propriedades físicas de painéis compensados comercializados na região de Imperatriz-MA	Danielly Oliveira de Gois
Ciências Agrárias	Engenharia Florestal	CCA	UEMASUL/Renovação	Joabel Raabe	Avaliação dos efeitos do tratamento superficial com nanoproduto em madeiras de baixa densidade	Natasha Oliveira Lima
Engenharias	Engenharia Civil I	CCHSTL	UEMASUL	João Miguel Santos Dias	Determinação experimental do coeficiente de flambagem de peças de madeira serrada de paricá (<i>Schizolobium parahyba</i> var. <i>amazonicum</i>) comprimidas em diferentes condições de apoio	Marly Cirqueira Santos
Ciências Exatas e da Terra	Química	CCENT	UEMASUL	Joaquim Paulo de Almeida Júnior	Avaliação de parâmetros ambientais de águas superficiais e estrutura da biota planctônica em corpos hídricos na bacia do rio Gurupi no município de Açailândia, porção oeste da Amazônia maranhense.	Arabutan Maracaipe da Silva Neto
Ciências Exatas e da Terra	Química	CCENT	UEMASUL	Joaquim Paulo de Almeida Júnior	Ação antrópica no comportamento, mecanismo de distribuição de metais potencialmente tóxicos (mpt) em sedimentos, e avaliação da biota bentônica como bioindicadores de poluição nos córregos mosquito e água branca na área urbana do município de Açailândia-MA	Isis da Rocha Sousa
Ciências Exatas e da Terra	Química Ambientais	CCENT	FAPEMA	Jorge Diniz de Oliveira	Aplicação de suspensão bacteriana para remoção de Mn^{2+} Zn^{2+} e Ni^{2+} em efluentes de laboratórios.	Leticia Eduarda Sousa Vila Nova
Ciências Exatas e da Terra	Química Ambientais	CCENT	FAPEMA	Jorge Diniz de Oliveira	Tolerância e crescimento da brachiaria (<i>UROCHILOA BRIZANTHA</i>) associada a fungos micorrízicos arbusculares a doses de zinco, manganês e níquel – perspectiva de descontaminação de metais potencialmente tóxicos (Zn (II), Mn (II) e Ni (II) em solos agrícolas.	Emilly de Souza Costa



Universidade Estadual
da Região Tocantina
do Maranhão

Ciências Exatas e da Terra	Química	CCENT	FAPEMA	José Fábio França Orlanda	Biorremediação de cipermetrina por nanoemulsões contendo biossurfactantes produzidos por leveduras	João Vitor Pereira de Sousa
Ciências Exatas e da Terra	Química	CCENT	FAPEMA	José Fábio França Orlanda	Biodegradação aeróbia de clorpirifós estimulada por biossurfactantes bacterianos rizosféricos	Bruna Sthefanie Paz de Sousa
Ciências Exatas e da Terra	Matemática	CCENT	FAPEMA	José Milton Lopes Pinheiro	História da matemática e currículo: um olhar às ementas de cursos de licenciatura em matemática	Marília Brandão da Silva
Ciências Exatas e da Terra	Matemática	CCENT	UEMASUL/Renovação	José Milton Lopes Pinheiro	As práticas com atividades de modelagem matemática, investigação matemática e resolução de problemas como possibilidades ao ensino e à aprendizagem de matemática	Jheferson Feitosa de Sousa
Ciências Exatas e da Terra	Matemática	CCENT	FAPEMA/Renovação	José Milton Lopes Pinheiro	História da matemática, etnomatemática e educação financeira: possibilidades às práticas educacionais e sociais da região Tocantina do Maranhão	Stefany Silva Araújo
Ciências Humanas	História	CCHSL	UEMASUL	José Siney Ferraz Rodrigues	CARTOGRAFIA SÓCIO-HISTÓRICA DOS MORADORES DE BEIRA DE ESTRADAS – a economia, as trajetórias e a memória dos moradores de beiras de estradas da Região Tocantina do Maranhão	Weslanny Silva Sales
Ciências Sociais Aplicadas	Economia Regional	CCHSL	UEMASUL	Julio Rodrigues	O papel do estado no desenvolvimento socioeconômico e os setores de atividades econômica: uma análise da região metropolitana do sudoeste maranhense, no período de 2010 a 2021.	Gláucia Silva Martins
Ciências Agrárias	Medicina Veterinária	CCA	FAPEMA	Leonardo Moreira de Oliveira	Influência do uso de calibrador radiográfico sobre o nivelamento do platô tibial em cães com ruptura de ligamento cruzado cranial.	Márcio Luiz de Pinho Alves
Ciências Agrárias	Agronomia	CCA	FAPEMA	Leônidas Leoni Belan	“Distribuição espacial de fitonematoides em área de cultivo de coentro na região Tocantina do Maranhão”.	Eduardo Vieira Silva
Ciências Agrárias	Ciências Agrárias	CCA	FAPEMA/Renovação	Leônidas Leoni Belan	Patologia florestal e coleção fitopatológica de doenças de espécies florestais cultivadas e não cultivadas na Região Tocantina do Maranhão	Marcelo Martins Vaz



Universidade Estadual
da Região Tocantina
do Maranhão

Ciências Agrárias	Ciências Agrárias	CCA	FAPEMA/Renovação	Leônidas Leoni Belan	Coleção fitopatológica e levantamento de doenças em culturas agrícolas da Região Tocantina do Maranhão	Sara Steffany Claudino Leite
Linguística, Letras e Artes	Letras	CCHSL	FAPEMA	Lilian Castelo Branco	Tramas de saberes & tradição: a percepção de discentes de Letras e Pedagogia sobre a formação para trabalhar com literaturas indígenas na Educação Básica	Beatriz Pontes de Oliveira
Ciências Exatas e da Terra	Geociências	CCHSL	UEMASUL	Liriane Gonçalves Barbosa	Relação entre vegetação e variabilidade sazonal da precipitação no município de Imperatriz, Maranhão	Emília Machado Dias
Engenharias	Engenharia Civil I	CCHSTL	UEMASUL	Lucas Manoel da Silva	Estudo comparativo de diferentes sistemas de classificações geotécnicas aplicadas a solos de cidades da Região Tocantina do Estado do Maranhão e do interior do estado do Pará.	Bruno Silva Lacerda
Ciências Agrárias	Medicina Veterinária	CCA	FAPEMA/Renovação	Luciano Santos da Fonseca	Implementação do instagram como ferramenta para educação sanitária aplicada à atualização de médicos veterinários nas helmintoses em animais de produção	Jéssica Teixeira Ramos
Ciências Agrárias	Medicina Veterinária	CCA	UEMASUL/Renovação	Luciano Santos da Fonseca	Percepção dos proprietários quanto às helmintoses: perdas econômicas e risco para os rebanhos bovinos de Imperatriz e municípios vizinhos	Luiz Felipe Gonçalves Amaral Neto
Ciências Agrárias	Medicina Veterinária	CCA	UEMASUL/Renovação	Luciano Santos da Fonseca	Aplicação de questionário para identificação do perfil dos consumidores de produtos de origem animal em estabelecimentos comerciais no município de Imperatriz, Maranhão	Alessandra Resis Uchoa
Ciências Humanas	Geografia	CCHSL	FAPEMA	Luciléa Ferreira Lopes Gonçalves	Experiências de festejar durante a pandemia da covid-19: análises das festas religiosas em imperatriz-MA	Luana dos Reis Silva
Ciências Humanas	Geografia	CCHSL	FAPEMA	Luciléa Ferreira Lopes Gonçalves	Representações simbólicas da covid-19, por meio de mapas mentais no segmento cultural de Imperatriz-MA	Wudson Almeida da Silva
Ciências Humanas	Geografia	CCHSL	FAPEMA/Remanejada PIVIC	Luciléa Ferreira Lopes Gonçalves	Geografia e saúde: um estudo exploratório de homens trans em Imperatriz-MA	Amanda de Araujo Cavalcanti Duca
Ciências Humanas	Geografia	CCHSL	UEMASUL	Luciléa Ferreira Lopes Gonçalves	A geografia do futebol em Imperatriz: análises sobre geograficidades por meio das paisagens e representação no futebol amador	Bruno José dos Santos da Luz



Universidade Estadual
da Região Tocantina
do Maranhão

Ciências Exatas e da Terra	Física Teórica	CCENT	FAPEMA	Luis Alex Huahuachampi Mamani	Análise semi-analítico da equação diferencial de um campo escalar na geometria de buraco negro de Schwarzschild	Carlos Eduardo Franco Macedo
Ciências Exatas e da Terra	Física	CCENT	FAPEMA	Luis Alex Huahuachampi Mamani	Hidrodinâmica clássica e coeficientes de transporte	Lara Fernanda Gomes Santos
Ciências Exatas e da Terra	Física Teórica	CCENT	UEMASUL	Luis Alex Huahuachampi Mamani	Análise numérico da equação diferencial de um campo escalar na geometria de buraco negro de Schwarzschild	Yan Victor Vieira Gama de Cerqueira
Ciências Biológicas		CCENT	FAPEMA/Renovação	Marcelo Francisco da Silva	Histopatologia e bioacumulação de metais potencialmente tóxicos em peixes capturados no trecho urbano do rio Tocantins no município de Imperatriz, MA	Luane Ellen Lopes da Silva
Ciências Biológicas	Ciências Biológicas	CCENT	UEMASUL/Renovação	Marcelo Francisco da Silva	Estrutura e Ecologia Trófica da Biota Zooplanctonica do trecho urbano do rio Tocantins na cidade de Imperatriz-MA	Aroldo Francisco Miranda de Sousa
Linguística, Letras e Artes	Letras	CCHSL	UEMASUL	Márcia Suany Dias Cavalcante	Ensino de língua portuguesa e hipermodernidade: uma perspectiva com base nos gêneros textuais e na BNCC	Ramayane Almeida dos Santos de Aquino
Ciências Exatas e da Terra	Química e Química Orgânica	CCENT	UEMASUL	Marco Antônio Bandeira Azevedo	Experimentos básicos de química orgânica com materiais alternativos e de baixo custo	Francisco Wellington Viana de Sousa
Linguística, Letras e Artes	Letras/Linguística	CCHSL	FAPEMA	Maria da Guia Taveiro Silva	Reflexões sobre a ocorrência de “erros de leitura”/erros de decodificação cometidos por alunos de oitavo e de nono ano de uma escola pública do município de Açailândia.	Matheus Carvalho Lima
Linguística, Letras e Artes	Letras/Linguística	CCHSL	FAPEMA/Renovação	Maria da Guia Taveiro Silva	Reflexões sobre a ocorrência de regras não-padrão na fala/oralidade de alunos de oitavo e de nono ano de uma escola pública de ensino fundamental do município de Imperatriz	Brenda da Silva Dias
Ciências Humanas	Educação	CCHSL	UEMASUL	Marinalva da Silva Ferreira	Alfabetização em tempos de pandemia, níveis de fluência de leitura de crianças alfabetizadas no ensino remoto	Ruthellen Bastos Araujo



Universidade Estadual
da Região Tocantina
do Maranhão

Ciências Humanas	Educação	CCHSL	UEMASUL	Marinalva da Silva Ferreira	Alfabetização em tempos de pandemia, níveis de escrita de crianças alfabetizadas no ensino remoto	Juliana Farias Lima
Ciências Humanas	História	CCHSL	UEMASUL	Maristane de Sousa Rosa Sauimbo	África em imagens: estudo da cultura material, identidades, cosmologias	Francivan Almeida Silva
Ciências Agrárias	Agronomia	CCA	FAPEMA	Mauricélia Ferreira Almeida Laranjeiras	Desempenho demográfico de Bemisia tabaci em clones de eucalipto do Estado do Maranhão	Alyssa Rannelly Pereira Lima
Ciências Agrárias	Agronomia	CCA	FAPEMA	Mauricélia Ferreira Almeida Laranjeiras	Efeito da herbivoria de Anticarsia gemmatalis em variedade de soja do Estado do Maranhão sobre o desempenho de Bemisia tabaci.	Daniel Barros Silva
Ciências Agrárias	Agronomia	CCA	UEMASUL	Mauricélia Ferreira Almeida Laranjeiras	Efeito do extrato aquoso de Nim Azadiracta indica (A. Juss) no controle da traça-dascrucíferas Plutella xylostella (L.), na região de Imperatriz/MA	Carlos Henrique Sousa Rocha
Ciências Agrárias	Medicina Veterinária	CCA	UEMASUL	Milena Lopes Oliveira	Inflência da qualidade do Colastro e Leite de transição no desenvolvimento de neonatos	Iris Figueredo Alves
Ciências Agrárias	Medicina Veterinária	CCA	UEMASUL	Milena Lopes Oliveira	Influência das estações do ano nos parâmetros oocitários quantitativos e qualitativos de fêmeas bovinas Post-mortem	Rafaella Brandão Silva
Ciências Humanas	História	CCHSL	FAPEMA	Moab César Carvalho Costa	Religião e Política: os protestantes e o bolsonarismo	Juliana Maria de Souza Xavier
Ciências Humanas	História	CCHSL	FAPEMA	Moab César Carvalho Costa	Religião e Política: os pentecostais e o bolsonarismo.	Renan Almeida Ferreira
Ciências Agrárias	Medicina Veterinária	CCA	UEMASUL	Monalisa de Sousa Moura Souto	Diagnóstico da mastite bovina no município de São Francisco do Brejão-MA	Aline Santos da Silva Guarim
Ciências Agrárias	Medicina Veterinária	CCA	UEMASUL	Monalisa de Sousa Moura Souto	Identificação etiológica de agentes causadores da mastite bovina em propriedades leiteiras do município de São Francisco do Brejão-MA	Marla Thuany de Sousa Silva
Ciências Agrárias	Medicina Veterinária	CCA	UEMASUL/Remanejada PIVIC	Monalisa de Sousa Moura Souto	Diagnóstico sorológico da brucelose em equinos do município de Imperatriz-MA	Beatriz Elaine Lima Sousa
Engenharias	Computação	CCENT	UEMASUL	Murilo Barros Alves	Construção de algoritmos preditivos para big data e machine learning aplicados a ciências de dados utilizando python	Gleidson Filadelfo Dimaranes
Ciências Biológicas		CCENT	FAPEMA	Niara Moura Porto	Diversidade, usos e circulação de plantas medicinais no município de Amarante, MA	Graziela da Costa Lima



Universidade Estadual
da Região Tocantina
do Maranhão

Ciências Biológicas		CCENT	PIVIC	Niara Moura Porto	Conhecimento local e as vias de transmissão cultural no uso de plantas medicinais em Buritirana, Maranhão	João Lucas Azevedo da Silva
Ciências Biológicas		CCENT	FAPEMA	Niara Moura Porto	Plantas apícolas de importância para <i>Melipona fasciculata</i> Smith e <i>Tetragonisca angustula</i> Latreille (Hymenoptera: Apidae) em fragmento de cerrado em São Roberto, MA	Maria Fernanda Morais Félix
Ciências Biológicas	Ciências Biológicas	CCENT	UEMASUL/Renovação	Niara Moura Porto	Caracterização anatômica foliar de genótipos de <i>Zea mays</i> L.	Daniel Lopes Costa
Ciências Humanas	História	CCHSL	FAPEMA	Raimundo Lima dos Santos	Vida e obra de Gonçalves Dias	Maria Eduarda Lindoso Silva Porto
Ciências Biológicas	Biodiversidade	CCENT	FAPEMA	Regiane Saturnino Ferreira	Diversidade de araneidae (araneae, arachnida) no sul do Maranhão, Brasil	Laryssa Stefany de Azevedo Santos
Ciências Biológicas	Biodiversidade	CCENT	FAPEMA	Regiane Saturnino Ferreira	Comunidade de aranhas diurnas em vegetação arbóreoarbustiva no parque nacional da Chapada das Mesas, Maranhão, Brasil	Yasmin Rita Alves Aguiar de Paula
Ciências Biológicas	Biodiversidade	CCENT	UEMASUL	Regiane Saturnino Ferreira	Levantamento da comunidade de aranhas de serrapilheira no parque nacional da Chapada das Mesas, Maranhão, Brasil	Carla Raissa Cardoso Figueredo
Ciências Humanas	História	CCHSL	UEMASUL	Regina Célia Costa Lima	O PRELO SERTANEJO: A escrita de Carlota Carvalho e sua relação com a literatura maranhense do entresséculo (XIX e XX)	Marcelo de Jesus da Silva
Linguística, Letras e Artes	Letras	CCANL	FAPEMA	Rogério Fernandes dos Santos	Estrutura colonial na literatura brasileira e moçambicana: notas sobre a prosa de ficção de Machado de Assis e Lília Momplé	Brenda Lee Miranda de Carvalho
Ciências Exatas e da Terra	Geociências	CCHSL	FAPEMA/Renovação	Ronaldo dos Santos Barbosa	Caracterização geoambiental da bacia hidrográfica do rio Cacaú - MA	Helen Giovanna Pereira Fernandes
Ciências Humanas	Educação	CCHSL	UEMASUL	Roza Maria Soares da Silva	Formação de professores do ensino médio e a interface com os pressupostos metodológicos da bncc	Linda Beatriz Franco Higino
Ciências Agrárias	Medicina Veterinária	CCA	UEMASUL	Sandra Borges da Silva	Avaliação parasitológica de alfaxes crespas comercializadas em feiras livres na cidade de Imperatriz Maranhão	Amanda Figueiredo Neto



Universidade Estadual
da Região Tocantina
do Maranhão

Ciências da Saúde	Saúde Coletiva	CCENT	FAPEMA	Sheila Elke Araújo Nunes	Incorporação tecnológica no contexto da saúde: uma análise dos custos e da efetividade de testes diagnóstico para hanseníase	Matheus Moteiro Costa
Ciências da Saúde	Saúde Coletiva	CCENT	FAPEMA	Sheila Elke Araújo Nunes	Intervenção para acompanhamento de paciente diabético tipo 2 atendido em unidade básica de saúde em Imperatriz, Maranhão	Debora Gonçalves de Oliveira
Ciências da Saúde	Saúde Coletiva	CCENT	UEMASUL/Renovação	Sheila Elke Araújo Nunes	Carga Global da Covid -19	João Amadeu Lima Pinto
Linguística, Letras e Artes	Letras	CCHSL	FAPEMA	Sônia Maria Nogueira	Seja mais claro: estudos dos implícitos na sala de aula	Ilenilde de Sousa Cruz Carvalho
Linguística, Letras e Artes	Letras	CCHSL	FAPEMA	Sônia Maria Nogueira	Caiu na “rede” é semântica: reflexões teórico-práticas de ambiguidade em textos multissemióticos memes	Amanda Caroline Nogueira Costa
Linguística, Letras e Artes	Letras	CCHSL	UEMASUL	Sônia Maria Nogueira	SE LIGA NA SEMÂNTICA: ambiguidade na sala de aula	Francisca de Assis Coutinho Pinto
Ciências Exatas e da Terra	Geociência	CCHSL	FAPEMA/Renovação	Taíssa Caroline Silva Rodrigues	As mudanças históricas e a dinâmica atual da bacia hidrográfica do riacho Bacuri, Imperatriz - MA	Isolda Cordeiro Carvalho
Ciências Agrárias	Agronomia	CCA	FAPEMA	Thatyane Pereira de Sousa	Bioprospecção de isolados de trichoderma spp. do ecótono Amazônia-Cerrado no Maranhão na promoção do crescimento de milho (<i>Zea mays</i> L.)	Lorena Cunha da Silva
Ciências Agrárias	Agronomia	CCA	UEMASUL	Thatyane Pereira de Sousa	Sistemas integrados de produção sustentável em pequenas propriedades na região tocantina do maranhão	Camila de Almeida Milhomem
Ciências Agrárias	Medicina Veterinária	CCA	UEMASUL	Tiago Cunha Rocha	Influência dos dias de corte e níveis de adubação nitrogenada. nas características estruturais do panicum maximum cv. mg12 paredão	Natalia de Andrade Teixeira
Ciências Agrárias	Medicina Veterinária	CCA	FAPEMA	Tiago Cunha Rocha	Características produtivas do capim panicum maximum cv. paredão em níveis de adubação nitrogenada nos período das águas e seca na região tocantina do Maranhão	Joneide Almeida de Sousa Costa



Universidade Estadual
da Região Tocantina
do Maranhão

Ciências Agrárias	Medicina Veterinária	CCA	FAPEMA	Tiago Cunha Rocha	Avaliação da produção do panicum maximum cv. mombaça em níveis de adubação nitrogenada na região Tocantina do Maranhão	Célia Romênia Dias Milhomem Mota
Ciências Agrárias	Medicina Veterinária	CCA	UEMASUL	Tiago Cunha Rocha	Efeito dos dias de corte nas características morfológicas do panicum maximum cv. mombaça com níveis de adubação nitrogenada	Rodrigo Bernardo Galdino da Silva
Ciências Agrárias	Agronomia	CCANL	FAPEMA	Weverton Pereira Rodrigues	Partição da biomassa e alterações no investimento foliar em Panicum maximum em diferentes níveis de adubação nitrogenada e em diferentes estações do ano	Wallace Luís Carvalho Alcântara
Ciências Agrárias	Agronomia	CCANL	FAPEMA	Weverton Pereira Rodrigues	Partição da biomassa e alterações no investimento foliar em Panicum maximum em diferentes níveis de adubação nitrogenada e em diferentes idades de corte.	Vinicius Lima Pinheiro
Ciências Agrárias	Agronomia	CCA	FAPEMA	Wilson Araújo da Silva	Perdas de água e solo por chuva simulada em diferentes padrões de cobertura	Acácio Luis Sousa Soares
Ciências Biológicas	Bioquímica	CCENT	FAPEMA	Zilmar Timoteo Soares	Óleo do tucum mirim (Astrocaryum acaule): avaliação do seu potencial como repelente veiculado a um modelo experimental in vitro	Larissa Sabóia de Freitas
Ciências Biológicas	Ecologia e Meio Ambiente	CCENT	UEMASUL	Zilmar Timoteo Soares	Biotecnologia aplicada ao fruto do buriti (Mauritia flexuosa)	Ludmylla Silva dos Santos
Ciências Biológicas	Ecologia e Meio Ambiente	CCENT	UEMASUL	Zilmar Timoteo Soares	Desenvolvimento de biocompósito com a fibra do talo da buritirana (Mauritiella armata): uma alternativa sustentável	Lívia Chagas Santana
Linguística, Letras e Artes	Linguística	CCHSL	FAPEMA/Remanejamento PIBITI	Maria da Guia Taveiro Silva	Mediação da escrita diante da diversidade linguística/do uso de variantes não-padrão da língua, no contexto escolar, nos anos iniciais da Educação Básica pública.	Gilcilene Alves Dantas
Ciências Exatas e da Terra	Geociência	CCHSL	FAPEMA/Remanejamento PIBITI	Ronaldo dos Santos Barbosa	Delimitação e caracterização das bacias hidrográficas da região metropolitana do sudoeste Maranhense	Ozenias Pereira de França
Ciências Exatas e da Terra	Geociência	CCHSL	FAPEMA/Remanejamento PIBITI	Taíssa Caroline Silva Rodrigues	Monitoramento, por meio de geotecnologias, dos processos de inundação e alagamento na bacia hidrográfica do riacho do Bacuri, Imperatriz - MA.	Ivanilde Lima Silva



Universidade Estadual
da Região Tocantina
do Maranhão

Ciências Exatas e da Terra	Geociência	CCHSL	UEMASUL/Remanejamento PIBITI	Liriane Gonçalves Barbosa	Criação de Base de Dados Geográfica sobre Parâmetros Morfométricos e de Drenagem do Relevo na Bacia Hidrográfica do Rio Capivara, Município de Imperatriz, MA	Maria Carla Bandeira Sousa
----------------------------	------------	-------	------------------------------	---------------------------	---	----------------------------