

**PROJETOS APROVADOS E CONTEMPLADOS COM BOLSAS DE APOIO TÉCNICO INSTITUCIONAL – BATI/UEMA
QUOTA ABRIL/2026 A MARÇO/2027**

• **CIÊNCIAS AGRÁRIAS: AGRONOMIA**

Nº	TÍTULO DO PROJETO DO ORIENTADOR	PLANO DE TRABALHO DO BOLSISTA	NÍVEL	ORIENTADOR (A) CENTRO	BOLSISTA
1.	Integração dos programas de pós graduação acadêmicos da Universidade Estadual do Maranhão/Uema com o estado visando o fortalecimento, formação de recursos humanos e desenvolvimento econômico e social	Estratégias de biocontrole de doenças radiculares da mandioca através de bactérias do gênero Bacillus	2	Profª. Drª. Antônia Alice Costa Rodrigues CCA	Leonardo de Jesus Machado Gois de Oliveira
2.	Deep soil arbuscular mycorrhizal (AM) fungal communities and their relationships with agricultural management, soil properties, and environmental variables	Diversidade de Fungos Micorrízicos Arbusculares em profundidade em diferentes sistemas de manejo agrícola	2	Profª. Drª. Camila Pinheiro Nobre Campus de Itapecuru Mirim	Ester de Paiva Alves Barbosa
3.	Perturbações antrópicas e a transformação do ecossistema Cerrado no Parque Nacional da Chapada das Mesas: Implicações para a Conservação e Sustentabilidade	Padrões de diversidade das comunidades vegetais	2	Prof. Dr. Fábio Afonso Mazzei Moura de Assis Figueiredo/ CCA	Cristiele Assunção Matão
4.	Viabilização de mudas de abacaxizeiro 'Turiaçu' e bananeira produzidas in vitro: conexões entre produtores e Porto do Itaqui para o desenvolvimento socioeconômico da fruticultura no Estado do Maranhão	Estratégias biotecnológicas para a aclimação de mudas de abacaxizeiro 'Turiaçu'	2	Prof. Dr. Fabrício de Oliveira Reis/ CECEN	Paloma Sampaio da Costa

5.	Resiliência da biodiversidade na Reserva Biológica do Gurupi, fase II: bases para o entendimento da regeneração natural	Apoio à Gestão do Laboratório de Biologia do Solo – UEMA, curadoria da Coleção de Invertebrados do Solo do Maranhão e análises com auto analisador CHN e espectroscopia infra-vermelho próximo	2	Prof. Dr. Guillaume Xavier Rousseau/ CCA	Lesbia Neyless Rodriguez Godoy
6.	Efeito do molibdênio aplicado na fase de enchimento de grãos do feijão-caupi no conteúdo de molibdênio da semente e na sua qualidade fisiológica	Sementes de feijão-Caupi Enriquecidas com Molibdênio: impacto no vigor e desempenho agrônômico das plantas-filhas em solos de baixa fertilidade do Maranhão	2	Prof. Dr. Heder Braun/ CCA	Werlen Araújo Barbosa
7.	Geração de Modelos de Machine Learning para avaliação de atributos fisiológicos de sementes a partir de imagens multiespectrais	Modelagem preditiva aplicada a avaliação do vigor de sementes de soja	1	Profª. Drª. Leandra Matos Barrozo - Campus de Balsas	Cindy Lima Botelho
8.	Resgate e Seleção de Genótipos aptos ao Melhoramento Participativo e Acelerado de Arroz Crioulo na Otimização da Produção de Sementes com Bioestimulantes em Sistema de Baixo Carbono	Seleção de Genótipos aptos ao Melhoramento Participativo de Arroz Crioulo e Produção de Sementes em Sistema Nanotecnológico de	2	Paulo Alexandre Fernandes Rodrigues de Melo/ CCA	Vanessa Niely Soares Campos
9.	Desenvolvimento e Monitoramento de Sistemas Inteligentes para Fazendas Verticais Sustentáveis no Estado do Maranhão	Desenvolvimento e Monitoramento de Sistemas Inteligentes para Fazendas Verticais Sustentáveis no Estado do Maranhão	2	Prof. Dr. Raimundo Calixto Martins Rodrigues/ CCA	Wallyson Santos Araújo
10.	Manejo de Mononychellus planki e Tetranychus desertorum em soja no Cerrado Maranhense: bioecologia, resistência de plantas e controle químico	Caracterização molecular, resistência de plantas e efeitos de acaricida no manejo de ácaros em soja	1	Profª. Drª. Solange Maria de Franca - Campus de Balsas	Lorrana Maria Pereira dos Santos
11.	Rede amazônica para desenvolvimento de insumos biológicos destinados à agricultura sustentável e biorremediação	Análise da interação entre Microrganismos Promotores do Crescimento de Plantas e cultivos in vitro e ex vitro do abacaxizeiro (Ananas comosus) e da bananeira (Musa spp.) em condições de estresses abióticos	2	Prof. Dr. Tiago Massi Ferraz/ CCA	Elivaldo Carlos Moreira de Oliveira

● **CIÊNCIAS AGRÁRIAS: VETERINÁRIA**

Nº	TÍTULO DO PROJETO DO ORIENTADOR	PLANO DE TRABALHO DO BOLSISTA	NÍVEL	ORIENTADOR (A) CENTRO	BOLSISTA
1.	Vigilância entomológica e investigação laboratorial de <i>Trypanosoma cruzi</i> em triatomíneos no Maranhão: estratégias para prevenção e controle da doença de Chaga	Apoio técnico às atividades de vigilância entomológica, diagnóstico molecular e pesquisa em parasitologia no Laboratório de Parasitologia e Doenças Parasitárias dos Animais da Universidade Estadual do Maranhão	2	Profª. Drª. Andrea Pereira da Costa/ CCA	Renata Mondêgo de Oliveira
2.	Suporte técnico institucional às pesquisas moleculares do Laboratório de Patologia Molecular (LPMOL) da Universidade Estadual do Maranhão por meio da aquisição de recursos humanos	Suporte técnico ao Laboratório de Patologia Molecular por meio da concessão de bolsa de apoio técnico (BATI II)	2	Profª. Drª. Alcina Vieira de Carvalho Neta/ CECEN	Maria Luísa Rabelo Evas
3.	Avaliação histopatológica de tecido dérmico descelularizado em caprinos (<i>Capra aegagrus hircus</i>)	Análise histológica e da matriz de tecido dérmico descelularizado em caprinos (<i>Capra aegagrus hircus</i>)	2	Profª. Drª. Ana Lúcia Abreu Silva CCA	Clarissa Sousa Costa Ferreira
4.	Morfofisiologia, Biologia e Conservação de Quelônios da Baixada Maranhense: Uma Área de Proteção Ambiental – Sítio Ramsar do Brasil	Auxílio técnico laboratorial as atividades de pesquisas desenvolvidas no LABMORFO/LAMP/PPGCA e no Criadouro Científico para a espécie <i>Kinosternon scorpioides</i>	2	Profª. Drª Alana Lislea de Sousa CCA	Elias Costa Ferreira Junior
5.	Desenvolvimento de nanoemulsões à base de <i>Ageratum conyzoides</i> como estratégia inovadora para o enfrentamento da resistência antimicrobiana (RAM) na Medicina Veterinária	Avaliação da atividade antimicrobiana do óleo essencial de <i>Ageratum conyzoides</i> frente a isolados clínicos de <i>Candida</i> spp. e <i>Staphylococcus pseudintermedius</i>	2	Profª. Dra. Carla Janaina Rebouças Marques do Rosário CCA	Hugo José Alves

6.	Apoio Técnico na Implementação das Atividades de Pesquisa e Extensão da Pós-graduação Desenvolvidas no Laboratório de Pesquisa em Controle de Qualidade de Alimentos e Água (LabCQualis)	Apoio Técnico na Implementação das Atividades de Ensino, Pesquisa e Extensão da Pós-graduação Desenvolvidas no Laboratório de Pesquisa em Controle de Qualidade de Alimentos e Água (LabCQualis)	2	Profª. Drª Francisca Neide Costa/ CCA	Silmara Cristina Silva de Aquino
7.	Microrganismos de Importância na Veterinária e Saúde Pública, Amazônia-Cerrado, Brasil	Deteção Molecular e Sorológica de Patógenos de Animais Silvestres, Domésticos e seus Ectoparasitos	1	Prof. Dr. Francisco Borges Costa/ CCA	Alana dos Santos Cardoso
8.	Apoio técnico para realização de pesquisas no laboratório de micologia veterinária da Universidade Estadual do Maranhão	Apoio técnico-científico para manutenção e suporte aos projetos de pesquisa do Laboratório de Micologia Veterinária	2	Profª. Drª Larissa Sarmiento dos Santos Ribeiro/ CCA	Thaís Camila Pereira Veloso
9.	Vigilância de patógenos em moluscos bivalves: prevalência e caracterização molecular no contexto da segurança de alimentos	Apoio às atividades laboratoriais para fortalecimento da sanidade de moluscos bivalves na ilha do Maranhão	2	Profª. Drª. Nancyleni Pinto Chaves Bezerra CCA	Vitória Mendes da Silva Monteiro
10	Desenvolvimento de Modelos Animais de Câncer de Pênis: estudos pré-clínicos de novas terapias	Estudo histológico de modelos animais de câncer peniano	2	Prof. Dr. Rui Miguel Gil da Costa Oliveira CCA	Carolina Silva Costa
11.	Exposição Acidental à Vacina Contra Brucella Abortus e Ocorrência de Brucelose Entre Médicos Veterinários no Maranhão: Diagnóstico Situacional e Estratégias Para Redução de Riscos Ocupacionais	Apoio à coleta de dados para diagnóstico situacional da brucelose entre médicos veterinários cadastrados para realizar vacinação de bezerras junto ao Serviço Veterinário Oficial do Maranhão	1	Profª. Drª Viviane Correa Silva Coimbra/ CCA	Erislayne Batalha dos Santos

- **CIÊNCIAS AGRÁRIAS: ZOOTECNIA**

Nº	TÍTULO DO PROJETO DO ORIENTADOR	PLANO DE TRABALHO DO BOLSISTA	NÍVEL	ORIENTADOR (A) CENTRO	BOLSISTA
1.	Produção e Consumo no Território Campos e Lagos Maranhenses: o desenvolvimento territorial como garantia de segurança alimentar	Balço da segurança alimentar nos municípios do território campos e lagos	2	Prof. Dr. Joao Soares Gomes Filho/ CCA	Danielle Ferreira dos Santos
2.	Sistemas integrados com leguminosas e uso da inteligência artificial como ferramenta inovadora para desenvolvimento sustentável do Bioma Amazônico	Produtividade e composição química do milho (Zea mays) em sistemas integrados no Bioma Amazônico	2	Prof. Dr. Severino Guilherme Caetano Gonçalves dos Santos/ CCA	Ludmila Nayara Ribeiro Gonzaga Torres
3.	Sistemas integrados com leguminosas e uso da inteligência artificial como ferramenta inovadora para desenvolvimento sustentável do Bioma Amazônico	Avaliação dos atributos químicos, físicos e concentrações e estoques de carbono e nitrogênio do solo em sistemas integrados com leguminosas no Bioma Amazônico	2	Prof. ^a Dr. ^a Valeria Xavier de Oliveira Apolinário/ CCA	Diana Valadares Pessoa
4.	Intensificação de serviços ecossistêmicos em sistema integrados com uso de leguminosas no bioma amazônico	Dinâmica do carbono orgânico, frações da matéria orgânica e glomalina em solos sob sistemas integrados no bioma amazônico	1	Prof. Dr. William de Jesus Ericeira Mochel Filho/ CCA	Victor Hugo Lemos Silva Santos

- CIÊNCIAS AGRÁRIAS: ENGENHARIA DE PESCA**

Nº	TÍTULO DO PROJETO DO ORIENTADOR	PLANO DE TRABALHO DO BOLSISTA	NÍVEL	ORIENTADOR (A) CENTRO	BOLSISTA
1.	Análise microbiológica de sushis e sashimis comercializados em dois estabelecimentos na cidade de São Luís, MA	Subsídio técnico às pesquisas realizadas no Laboratório de Oceanografia e Microbiologia Aquática (LABOMAQUA) da UEMA	2	Prof. ^a Dr. ^a Camila Magalhães Silva CCA	Suelen Rosana Sampaio de Oliveira
2.	Criopreservação do sêmen de organismos aquáticos de importância econômica para a aquicultura maranhense	Apoio técnico institucional às pesquisas em criopreservação de moluscos bivalves tropicais de importância econômica para a aquicultura maranhense	2	Prof. Dr. Ícaro Gomes Antônio CCA	Hanna Karolina Sousa Silva Soares
3.	Biodiversidade, potencialidades e conservação da ictiofauna da Amazônia oriental	Estudo do potencial de cultivo de espécies de peixes nativos da Amazônia maranhense em sistema "RAS"	2	Prof. Dr. Jadson Pinheiro Santos CCA	Áurea Veras Barbosa de Souza

- **CIÊNCIAS BIOLÓGICAS**

Nº	TÍTULO DO PROJETO DO ORIENTADOR	PLANO DE TRABALHO DO BOLSISTA	NÍVEL	ORIENTADOR (A) CENTRO	BOLSISTA
1.	Pesquisa e Sociedade: Integração do conhecimento científico com os saberes das comunidades tradicionais do Maranhão	Acidentes Ofídicos no Maranhão: Uma Abordagem Integrada em Saúde e Biodiversidade	2	Prof. Dr. Caio Vinícius de Mira Mendes/ CECEN	Kássio de Castro Araújo
2.	Uso de DNA Metabarcoding para o monitoramento da Ictiofauna e identificação via DNA Barcoding de Peixe do ecótono Cerrado, Amazônia e Caatinga, Parque Nacional das Chapadas das Mesas, Maranhão, Brasil	Diversidade de Insetos aquáticos do estado do Maranhão, através da taxonomia e Bioecologia	1	Prof. Dr. Carlos Augusto Silva de Azevedo/ Campus de Caxias	Tatiane Gomes da Silva Araújo
3.	Apoio Técnico para o Laboratório de Biologia e Ambiente Aquático (LaBioAqua) da Universidade Estadual do Maranhão	Ecologia e Conservação de peixes de ecossistemas aquáticos maranhenses	2	Profª. Drª. Débora Martins Silva Santos/ CECEN	Ingrid Caroline Moreira Lima
4.	DNA barcoding e aspectos tróficos da assembleia de peixes da bacia hidrográfica do rio Farinha, Parque Nacional da Chapada das Mesas, Maranhão, Brasil	Identificação e Diversidade Molecular de Recursos Pesqueiros: da Coleta ao Sequenciamento de DNA	2	Prof. Dr. Elmary da Costa Fraga/ Campus de Caxias	Dalton Kaynnan de Prado Costa
5.	Diversidade florística em áreas de lacuna de informação Botânica para o Maranhão (Edital Chamada CNPq/MCTI nº 10/2023 – UNIVERSAL 2023 (processo 404619/2023-1)	Herbário Rosa Mochel: conhecer, conservar e divulgar a biodiversidade vegetal maranhense	2	Profª. Drª. Francisca Helena Muniz/ CECEN	Maurício Santos da Silva
6.	Diversidade acústica da avifauna na reserva biológica do Gurupi, com foco nos táxons endêmicos e ameaçados de extinção	Padrão circadiano de atividade acústica da avifauna na Amazônia oriental	1	Prof. Dr. Flavio Kulaif Ubaid/ Campus de Caxias	Janaina Soares da Silva



Uema
UNIVERSIDADE ESTADUAL
DO MARANHÃO



Ppg
Pró-Reitoria
de Pesquisa
e Pós-Graduação



Pesquisa
COORDENAÇÃO DE PESQUISA
CP/PPG/UEMA



BATI
BOLSA DE APOIO TÉCNICO
INSTITUCIONAL /UEMA

7.	Fortalecimento das atividades científicas no laboratório e grupo em Microbiologia, Patologia e Biotecnologia da UEMA (MIPABIO)	Suporte técnico para a execução de atividades de pesquisa científica no MIPABIO	2	Prof ^ª . Dr ^ª . Ilka Márcia Ribeiro de Souza Serra CECEN	Ingrid Tayane Vieira da Silva do Nascimento
8.	Perturbações antrópicas e a transformação do ecossistema Cerrado no Parque Nacional da Chapada das Mesas: Implicações para a Conservação e Sustentabilidade	Apoio técnico para triagem, identificação taxonômica e conservação dos insetos coletados no projeto desenvolvido no PELD Parque Nacional Chapada das Mesas (PECM)	2	Prof. Dr. José Roberto Pereira de Sousa/ CECEN	Vinicius Rocha da Silva
9.	Aruwê: saberes ancestrais e científicos aplicados à restauração ambiental e produção sustentável na terra Teneterah na Amazônia maranhense	Caracterização genética da ictiofauna da Terra Indígena Araribóia (MA) e comparação com material depositado na cofauma	2	Prof ^ª . Dr ^ª . Ligia Tchaicka/ CECEN	Nívia Sandiele de Melo Sousa
10.	Identificação de morcegos e investigação dos seus endoparasitas	Técnicas genéticas na identificação de endoparasitos de morcegos	2	Prof. ^ª Dr. ^ª Maria Claudene Barros Campus de Caxias	Maria do Socorro da Costa Silva
11.	Investigação de Parasporinas em Isolados de Bacillus thuringiensis (Berliner 1911) e sua Ação sobre Células Cancerígenas	Prospecção de Parasporinas em Isolados de Bacillus thuringiensis com Potencial Aplicação em Terapias Anticâncer	2	Prof. ^ª Dr. ^ª Maria Cleoneide da Silva Campus de Caxias	Marxo Santana Guimarães Morais
12.	Objetivos de desenvolvimento sustentável e a cápsula do tempo como ferramentas para promoção da sustentabilidade no Centro Educa Mais Paulo VI	A cápsula do tempo como estratégia para o estudo investigativo do desenvolvimento sustentável	1	Prof ^ª . Dr ^ª . Sandra Fernanda Loureiro de Castro Nunes/ CECEN	Bruna Laryssa Coutinho Freitas
13.	Pequenos felinos na nova fronteira agrícola do Brasil: ecologia espacial e populacional do gato-domato (Leopardus tigrinus) e outros pequenos felinos ameaçados nas minguantes savanas do Cerrado Norte do Brasil	Monitoramento de felinos ameaçados e outros mamíferos silvestres em hotspots para conservação nos biomas secos do Brasil: área do Corredor Ecológico Cativara-Confusões na Caatinga Piauiense e no Parque Estadual de Mirador no Cerrado Maranhense	2	Prof. Dr. Tadeu Gomes de Oliveira CECEN	Vitor Emanuel Chaves Moura
14.	Vigilância molecular de arbovírus em culicídeos e humanos em áreas endêmicas do cerrado maranhense, Nordeste do Brasil	Modelagem ecológica e epidemiológica de arboviroses e culicídeos no cerrado maranhense	2	Prof. ^ª Dr. ^ª Valéria Cristina Soares Pinheiro/ Campus de Caxias	Yuri Oliveira Feitosa

- CIÊNCIAS DA SAÚDE

Nº	TÍTULO DO PROJETO DO ORIENTADOR	PLANO DE TRABALHO DO BOLSISTA	NÍVEL	ORIENTADOR (A) CENTRO	BOLSISTA
1.	Aspectos clínicos, epidemiológicos, genéticos e virológicos associados as infecções pelos vírus das hepatites	Inquérito soropidemiológico das hepatites b e c em comunidades quilombolas de Caxias - MA	1	Profª. Drª. Joseneide Teixeira Câmara Campus de Caxias	Ana Letícia Araújo Portela Morais
2.	Novas Tecnologias Avançadas no Monitoramento da Pressão Arterial de Crianças e Adolescentes: Integrando a Inteligência Artificial (IA) na avaliação de riscos à saúde	Desenvolvimento de aplicativo tecnológico inovador (SAIP-HA)	1	Prof. Dr. Marcos Antônio do Nascimento/ Campus de São João dos Patos	Brenda Carvalho Silva

- **CIÊNCIAS HUMANAS: GEOGRAFIA**

Nº	TÍTULO DO PROJETO DO ORIENTADOR	PLANO DE TRABALHO DO BOLSISTA	NÍVEL	ORIENTADOR (A) CENTRO	BOLSISTA
1.	Trabalho, Raça e Gênero: o circuito espacial do marisco no Maranhão	Trabalho, Raça e Gênero: o circuito espacial do marisco no Maranhão	1	Prof. Dr. José Arilson Xavier de Souza CECEN	Ana Rafaela Oliveira da Silva
2.	Cidadania Territorial e Planejamento Plural no Período Neoliberal: investigando a ilha do Maranhão	Cidadania Territorial e Planejamento Plural no Período Neoliberal: investigando a ilha do Maranhão	2	Prof. Dr. Cristiano Nunes Alves/ CECEN	Wanderson Ferreira dos Anjos
3.	Cotidiano e economia costeira na Amazônia maranhense	Cotidiano e economia costeira na Amazônia maranhense	2	Prof. Dr. Claudio Eduardo de Castro CECEN	Edelson Leitão Maciel
4.	Fatores socioespaciais associados aos crimes ambientais na Amazônia maranhense	Levantamento de crimes ambientais na Amazônia maranhense	1	Prof. Dr. Silas Nogueira de Melo/ CECEN	Luécya de Lima Costa
5.	Restauração ambiental e produção sustentável na terra teneterah na Amazônia maranhense	Processos erosivos nas encostas e restauração ambiental no Território Araribóia (MA)	2	Prof. Dr. José Fernando Rodrigues Bezerra/ CECEN	Brenda Graziela Pereira Madeira
6.	Fortalecimento da Participação Social da Juventude Rural no Território Vale do Itapecuru-MA	Segurança Alimentar em Múltiplas Escalas: (Re)Conectando a Agricultura Familiar aos Restaurantes Populares no Território do Vale do Itapecuru - MA	2	Prof. Dr. José Sampaio de Mattos Junior/ CECEN	Leiliane de Jesus Melo Seguius

- CIÊNCIAS HUMANAS: HISTÓRIA**

Nº	TÍTULO DO PROJETO DO ORIENTADOR	PLANO DE TRABALHO DO BOLSISTA	NÍVEL	ORIENTADOR (A) CENTRO	BOLSISTA
1.	Os partidos comunistas na América Latina: dinâmicas políticas, redes intelectuais e impressos no Séc. XX (Chile, Argentina e Brasil). CHAMADA MCTI/CNPQ No 16/2024 - Faixa 1: projeto em cooperação	Imprensa e militância de mulheres no partido comunista do Chile: levantamento de dados biográficos e sistematização das matérias do jornal chileno “La Mujer Nueva” (1935-1941)	1	Profª. Drª. Carine Dalmás/ CECEN	Erika Samara Martins de Oliveira
2.	O 28 DE JULHO ENTRE LEMBRANÇAS E ESQUECIMENTOS: As comemorações da Independência no Maranhão nas décadas de 1820 e 1830	REMEMORAÇÕES DE UMA DATA-CALENDÁRIO: comemorações do 28 de julho nos jornais maranhenses do Pós-Independência (1825-1840)	1	Profª. Drª. Elizabeth Sousa Abrantes CECEN	Leandro Ferreira França
3.	Producció d'aliments agrocològics en la Reforma Agrària brasilera. Centre d'Educató del Camp Roseli Nunes, Lagoa Grande do Maranhão	Apoio à produção de conhecimento em Educação do Campo e Agroecologia na Amazônia maranhense	1	Profª. Drª. Isaac Giribet Bernat CECEN	Leide Ana Miranda Lima
4.	Projeto: História, historiografia e memória: comemorações da Independência no/do Maranhão	Comemorações da Independência na imprensa do Maranhão (1880-1890)	1	Prof. Dr. Marcelo Cheche Galves CECEN	Nayra Lorraine Alves de Maria
5.	Cumplicidade econômica e responsabilidade de empresas nas violações de direitos humanos na Amazônia Legal durante a ditadura civil-militar brasileira (1964- 1988)	Beneficiamento econômico e violação de direitos na Amazônia Legal durante a ditadura civil-militar brasileira: o caso da Estrada de Ferro Carajás (1983-1985)	2	Profª. Drª. Monica Piccolo Almeida Chaves/ CECEN	Lidiane Elizabete Friderichs

- **CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS: CIÊNCIAS SOCIAIS**

Nº	TÍTULO DO PROJETO DO ORIENTADOR	PLANO DE TRABALHO DO BOLSISTA	NÍVEL	ORIENTADOR (A) CENTRO	BOLSISTA
1.	Territórios quilombolas no Maranhão e os processos de regularização fundiária junto ao INCRA	Apoio técnico ao projeto de pesquisa intitulado “territórios quilombolas no Maranhão e os processos de regularização fundiária junto ao INCRA”	2	Prof. Dr. Emmanuel de Almeida Farias Júnior/ CCSA	Danilo da Conceição Serejo Lopes
2.	Crime e prisão no Estado do Maranhão	A vida cotidiana nas prisões maranhenses	1	Profª. Drª. Karina Biondi/ CCSA	Flaviana Almeida do Nascimento
3.	CIDADE E MEIO AMBIENTE EM DISPUTA: O Programa Minha Casa Minha Vida X a Comunidade do Maracanã	Estudos Grupo CITEMA sobre as mulheres da Comunidade do Maracanã	2	Profª. Drª. Rosirene Martins Lima/ CCSA	Ilzileni Lopes Silva

- **CIÊNCIAS HUMANAS: EDUCAÇÃO**

Nº	TÍTULO DO PROJETO DO ORIENTADOR	PLANO DE TRABALHO DO BOLSISTA	NÍVEL	ORIENTADOR (A) CENTRO	BOLSISA
1.	Autoavaliação Institucional do Sinaes (2013-2021): do uso dos resultados aos efeitos na gestão das IES	Uso dos resultados da autoavaliação institucional no movimento produzido por três ciclos avaliativos no marco do Sistema Nacional de Avaliação da Educação Superior (Sinaes)	1	Profª. Drª. Ana Lúcia Cunha Duarte/ CECEN	Rosiléia Castro Pereira
2.	EDUCAÇÃO ESPECIAL NA PERSPECTIVA DA EDUCAÇÃO INCLUSIVA NO BRASIL, ESPANHA E ARGENTINA: história, políticas educacionais e trabalho pedagógico	EDUCAÇÃO ESPECIAL NA PERSPECTIVA DA EDUCAÇÃO INCLUSIVA: dimensões históricas, políticas e pedagógicas nos contextos do Brasil, Espanha e Argentina	1	Profª. Drª. Franc Lane Sousa Carvalho do Nascimento Campus de Caxias	Marcia Dutra da Silva

- LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES

Nº	TÍTULO DO PROJETO DO ORIENTADOR	PLANO DE TRABALHO DO BOLSISTA	NÍVEL	ORIENTADOR (A) CENTRO	BOLSISTA
1.	PORTAL MARANHÃO: um banco de dados de historiografia literária	Pesquisas historiográficas sobre literatura maranhense em meio digital: o Portal Maranhão	2	Prof. Dr. Emanuel Cesar Pires de Assis <i>Campus de Caxias</i>	Yasmine Nainne e Silva Cardoso
2.	Diversidades linguísticas e culturais em narrativas orais e escritas e o desenvolvimento sustentável de comunidades tradicionais no Maranhão	Imagens e identidades de quilombos e quilombolas no interior do Maranhão	2	Prof. Dr. José Antônio Vieira <i>Campus de Pedreiras</i>	Heloyza Cristiny Feitosa Rios Almeida
3.	APOIO TÉCNICO AO VOZES DO MARANHÃO: Materiais Didáticos e Tecnológicos para a Preservação da Toponímia Regional	APOIO TÉCNICO AO VOZES DO MARANHÃO: Materiais Didáticos e Tecnológicos para a Preservação da Toponímia Regional	1	Profª. Drª. Maria Célia Dias de Castro/ <i>Campus de Balsas</i>	Luciana Carla da Silva de Oliveira
4.	MEMÓRIA E CIDADE NA TESSITURA POÉTICA: cerzuras da vida e do passado social e cultural	Ressignificação do passado cultural na poesia de autoria feminina maranhense	2	Profª. Drª. Silvana Maria Pantoja dos Santos/ <i>Campus de Timon</i>	Nátali Conceição Lima Rocha

- **ENGENHARIA CIVIL**

Nº	TÍTULO DO PROJETO DO ORIENTADOR	PLANO DE TRABALHO DO BOLSISTA	NÍVEL	ORIENTADOR (A) CENTRO	BOLSISTA
1.	Fortalecimento das Pesquisas Científicas no Laboratório de Mecânica dos Solos e Pavimentação (LSP)	Apoio Técnico ao Desenvolvimento de Pesquisas no Laboratório de Mecânica dos Solos e Pavimentação (LSP)	1	Profª. Drª. Mayssa Alves da Silva Sousa/CCT	Darlynne Jannáyra Trindade e Silva

- **ENGENHARIA MECÂNICA**

Nº	TÍTULO DO PROJETO DO ORIENTADOR	PLANO DE TRABALHO DO BOLSISTA	NÍVEL	ORIENTADOR (A) CENTRO	BOLSISTA
1.	Apoio Técnico de Atividades no Laboratório de Experimentação e Simulação em Calor	Apoio Técnico de Atividades no Laboratório de Experimentação e Simulação em Calor	1	Prof. Dr. Alisson Augusto Azevedo Figueiredo/CCT	Bárbara Sampaio Alves Lima
2.	Estudo das características tribológicas de biolubrificantes	Análise de ensaios mecânicos e metalográficos em aços carbono	1	Prof. Dr. Adilto Pereira Andrade Cunha/CCT	Sara Raylane Rabelo Correia
3.	Síntese e características tribológicas de biolubrificantes obtidos a partir de óleos vegetais da Amazônia maranhense	Síntese e características tribológicas de biolubrificantes obtidos a partir de óleos vegetais da Amazônia maranhense	2	Prof. Dr. Paulo Roberto Campos Flexa Ribeiro Filho/CCT	Sóstenes Pinheiro Campos