

**PROJETOS APROVADOS E CONTEMPLADOS COM BOLSAS DE APOIO TÉCNICO INSTITUCIONAL – BATI/UEMA
QUOTA ABRIL/2025 A MARÇO/2026**

● **CIÊNCIAS AGRÁRIAS: VETERINÁRIA**

Nº	TÍTULO DO PROJETO DO ORIENTADOR	PLANO DE TRABALHO DO BOLSISTA	NÍVEL	ORIENTADOR (A) CENTRO	BOLSISTA
1.	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	1	Prof ^a . Dr ^a Larissa Sarmiento dos Santos Ribeiro CCA	Bruna Bianca Costa Ribeiro
2.	Uso de células tronco no tratamento das lesões em tecido mole de cavidade oral de felinos(Felis catus) atendidos no hospital veterinário universitário & quot; Francisco Edilberto Uchoa Lopes”	Caracterização clínica, histológica e molecular da gengivite estomatite crônica felina	1	Prof ^a . Dr ^a . Ana Lúcia Abreu Silva CCA	Carolina Silva Costa
3.	Morfofisiologia, Biologia e Conservação de Quelônios da Baixada Maranhense: Uma Área de Proteção Ambiental – Sítio Ramsar do Brasil.	Morfofisiologia, Biologia e Conservação de Quelônios da Baixada Maranhense: Uma Área de Proteção Ambiental – Sítio Ramsar do Brasil.	1	Prof ^a . Dr ^a Alana Lislea de Sousa CCA	Elias Costa Ferreira Junior

4.	Aquisição de recursos humanos como apoio técnico institucional para auxílio em pesquisas moleculares do laboratório de patologia molecular (lpmol) da Universidade Estadual do Maranhão	Concessão de bolsa de apoio técnico – BATI I para suporte ao laboratório de patologia molecular	2	Profª. Drª. Alcina Vieira de Carvalho Neta CECEN	Maria Luísa Rabelo Evas
5.	Óleo essencial de <i>ageratum conyzoides</i> L.: Análise sazonal e circadiana para o desenvolvimento de microemulsões no controle de carrapatos	Microemulsões à base de óleo	1	Profª. Dra. Carla Janaina Rebouças Marques do Rosário/ CCA	Cáritas de Jesus Silva Mendonça
6.	Detecção molecular de <i>Neorickettsia risticii</i> em equinos da Baixada Maranhense	Detecção molecular de <i>Neorickettsia risticii</i> em equinos da Baixada Maranhense	1	Prof. Dr. José Gomes Pereira CCA	Gabriel Xavier Silva
7.	Identificação fenotípica de isolados de <i>aeromonas sp.</i> oriundos de ambiente de cultivo de <i>oreochromis niloticus</i> no município de São Luís -MA	Identificação fenotípica de cepas de <i>aeromonas sp.</i> isoladas de ambiente de cultivo de tilápia do nilo no município de São Luís -MA	2	Profª. Drª Viviane Correa Silva Coimbra/ CCA	Marlyne Garcia Franco
8.	Desenvolvimento e apoio técnico-científico às atividades de pesquisa do Laboratório de Parasitologia e Doenças Parasitárias dos Animais da Universidade Estadual do Maranhão	Desenvolvimento e apoio técnico-científico às atividades de pesquisa do Laboratório de Parasitologia e Doenças Parasitárias dos Animais da Universidade Estadual do Maranhão	1	Profª. Drª. Andrea Pereira da Costa/ CCA	Renata Mondêgo de Oliveira

9.	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	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	1	Profª. Drª Francisca Neide Costa/ CCA	Silmara Cristina Silva de Aquino
10.	COMÉRCIO DE ALIMENTOS NO TERMINAL DO CUJUPE: condições higiênico-sanitárias, segurança alimentar e proposta de intervenção educativa como promoção do trabalho decente e do crescimento econômico	SEGURANÇA DOS ALIMENTOS EM TERMINAL PORTUÁRIO MARANHENSE: desvendando a contaminação no ar atmosférico por fungos filamentosos e leveduras	1	Profª. Drª. Nancyleni Pinto Chaves Bezerra CCA	Gisely Jovita Pereira
11.	Análise molecular através da extração de DNA e reação em cadeia pela polimerase em carrapatos e animais silvestres, Amazônia-Cerrado, Brasil	Análise molecular através da extração de DNA e reação em cadeia pela polimerase em carrapatos e animais silvestres, Amazônia-Cerrado, Brasil	1	Prof. Dr. Francisco Borges Costa/ CCA	Alana dos Santos Cardoso

- **CIÊNCIAS AGRÁRIAS: AGRONOMIA**

Nº	TÍTULO DO PROJETO DO ORIENTADOR	PLANO DE TRABALHO DO BOLSISTA	NÍVEL	ORIENTADOR (A) CENTRO	BOLSISTA
1.	Diversidade de Fungos Micorrízicos Arbusculares no leste da Amazônia brasileira (Arbuscular Mycorrhizal fungi in the Eastern Brazilian Amazon)	Composição e Diversidade de Fungos Micorrízicos Arbusculares em Áreas Impactadas pela Ação Humana na Amazônia Maranhense	1	Profª. Drª. Camila Pinheiro Nobre Campus de Itapecuru Mirim	Ester de Paiva Alves Barbosa
2.	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 e curadoria da Coleção de Invertebrados do Solo do Maranhão	1	Prof. Dr. Guillaume Xavier Rousseau/ CCA	Lesbia Neyless Rodríguez Godoy
3.	Extrativismo sustentável, domesticação e manejo agroecológico de bacurizeiro (<i>platonía insignis mart.</i>) em apoio à agricultura familiar no município de Santa Rita, Maranhão	Apoio a pesquisas sobre manejo agroecológico de bacurizeiro e micropropagação do abacaxi turiaçu	2	Prof. Dr. José Ribamar Gusmão Araújo/ CCA	Luís Carlos Ferreira Reis
4.	Desenvolvimento de estratégias biotecnológicas para a aclimação eficiente de mudas de abacaxizeiro (<i>Ananas comosus L. Merr. cv. 'Turiaçu'</i>) e bananeira oriundas do cultivo in vitro	Desenvolvimento de estratégias biotecnológicas para a aclimação eficiente de mudas de abacaxizeiro (<i>Ananas comosus L. Merr. cv. 'Turiaçu'</i>) e bananeira oriundas do cultivo in vitro	1	Prof. Dr. Fabrício de Oliveira Reis CECEN	Paloma Sampaio da Costa

5.	Modalidade BATI I (mestrado)	Modalidade BATI I (mestrado)	1	Prof. Dr. Fábio Afonso Mazzei Moura de Assis Figueiredo/ CCA	Cristiele Assunção Matão
6.	Diagnóstico e gestão do balanço de carbono entre emissões pelo fogo e remoções por floresta secundárias na Amazônia legal no estado do Maranhão	Diagnóstico e gestão do balanço de carbono entre emissões pelo fogo e remoções por floresta secundárias na Amazônia legal no estado do Maranhão	1	Prof. Dr. Tiago Massi Ferraz/ CCA	Elivaldo Carlos Moreira de Oliveira
7.	Apoio ao desenvolvimento de pesquisas sobre manejo agroecológico do percevejo-do-colmo (<i>tibraca limbativentris</i>) em lavouras de arroz no maranhão: Patogenicidade de fungos e compatibilidade com óleos vegetais e minerais	Compatibilidade de fungos entomopatogênicos com óleos vegetais no controle de <i>tibraca limbativentris</i> (hemiptera: <i>Pentantomidae</i>)	1	Profª. Drª. Raimunda Nonata de Lemos Araújo CCA	Cristina Gomes Soares da Silva
8.	Inovação e transição sustentável: cesta de bens e serviços em territórios amazônicos no Maranhão	A produção de subprodutos lácteos de leite de búfalas para a cesta de bens e serviços no território Campos e Lagos Maranhenses	1	Prof. Dr. Itaan de Jesus Pastor Santos CCA	Danielle Ferreira dos Santos
9.	Cultura da mandioca: mapeamento, diagnóstico e manejo fitossanitário	Diagnóstico e identificação molecular de fitopatógenos associados às variedades locais de mandioca no estado do Maranhão	1	Profª. Drª. Antônia Alice Costa Rodrigues CCA	Leonardo de Jesus machado Gois de Oliveira

- **CIÊNCIAS AGRÁRIAS: ZOOTECNIA**

Nº	TÍTULO DO PROJETO DO ORIENTADOR	PLANO DE TRABALHO DO BOLSISTA	NÍVEL	ORIENTADOR (A) CENTRO	BOLSISTA
1.	Qualidade extrínseca de peles ovinas e caprinas do estado do Maranhão: Proposição de um modelo de avaliação técnica e operacional fundamentado em defeitos	Qualidade extrínseca de peles ovinas e caprinas do estado do Maranhão: Proposição de um modelo de avaliação técnica e operacional fundamentado em defeitos	2	Prof. Dr. Danilo Cutrim Bezerra CCA	André Luiz Fonseca Fabrício
2.	Intensificação de serviços ecossistêmicos em sistema integrados com uso de leguminosas no Bioma Amazônico	Atributos químico do solo e produtividade do milho sob sistema agrosilvipastoril com leguminosas no Bioma Amazônico	1	Prof. ^a Dr. ^a Valeria Xavier de Oliveira Apolinário/ CCA	Gabriela Duarte Silva

- CIÊNCIAS AGRÁRIAS: ENGENHARIA DE PESCA**

Nº	TÍTULO DO PROJETO DO ORIENTADOR	PLANO DE TRABALHO DO BOLSISTA	NÍVEL	ORIENTADOR (A) CENTRO	BOLSISTA
1.	Biodiversidade, potencialidades e conservação da ictiofauna da Amazônia Oriental	Biodiversidade, potencialidades e conservação da ictiofauna da Amazônia Oriental	1	Prof. Dr. Jadson Pinheiro Santos CCA	Bruna Oliveira Ferreira
2.	Sucessão ecológica sazonal do fitoplâncton no rio paciência, golfão maranhense brasil	Subsídio técnico às pesquisas realizadas no laboratório de oceanografia e microbiologia aquática (LABOMAQUA) da Uema	2	Prof. ^a Dr. ^a Camila Magalhães Silva CCA	Thailson de Jesus Santos Silva
3.	Desenvolvimento de Modelagem 3D e Técnicas Inovadoras para Alimentação e Reprodução de Peixes em Aquicultura	Desenvolvimento de Modelagem 3D e Técnicas Inovadoras para Alimentação e Reprodução de Peixes em Aquicultura	2	Prof. Dr. Carlos Riedel Porto Carreiro CCA	Luís Fernandes da Silva Farias Junior
4.	Uso do Acará preto, Cichlassoma bimaculatum como organismo modelo para análise dos efeitos das alterações climáticas sobre o desenvolvimento de peixes da Área de Proteção Ambiental da Baixada Maranhense - Amazônia Legal do Maranhão	Apoio técnico e laboratorial às pesquisas realizadas no Laboratório de Reprodução de Recursos Aquáticos – LARAQUA/CCA/UEMA	2	Prof. ^a Dr. ^a Erivânia Gomes Teixeira/ CCA	João Vitor Neves Duarte

5.	Avaliação histológica de camarões <i>penaeus vanamei</i> alimentados com farinha da pulga d'água daphnia magna frente ao do vírus da mionecrose infecciosa (imnv) em simultâneo ao desenvolvimento e validação de um ensaio duplex em tempo real rt-qpcr para detecção conjunta das novas variantes do vírus da mionecrose infecciosa (imnv) e <i>penaeus vannamei solinvivirus</i>	Desenvolvimento e validação de um ensaio duplex em tempo real rt-qpcr para detecção conjunta das novas variantes do vírus da <i>mionecrose infecciosa</i> (imnv) e <i>penaeus vannamei solinvivirus</i> (pvsv)	2	Prof. Dr. Thales Passos de Andrade CCA	Francisco Vaz Borges
----	---	--	---	--	----------------------

- **CIÊNCIAS BIOLÓGICAS**

Nº	TÍTULO DO PROJETO DO ORIENTADOR	PLANO DE TRABALHO DO BOLSISTA	NÍVEL	ORIENTADOR (A) CENTRO	BOLSISTA
1.	Monitoramento e Mapeamento de Mosquitos Vetores de Arbovírus no Cerrado do Nordeste do Brasil	Monitoramento e Mapeamento de Mosquitos Vetores de Arbovírus no Cerrado do Nordeste do Brasil	1	Prof. ^a Dr. ^a Valéria Cristina Soares Pinheiro/ Campus de Caxias	Lucas Santos Ribeiro
2.	Riqueza e diversidade de algumas famílias de Diptera (Insecta) (Dolichopodidae, Empididae, Mythicomyiidae, Odiniidae, Pipunculidae e Tabanidae) do Parque Estadual do Mirador, estado do Maranhão, Brasil	Manutenção, triagem e montagem do material biológico, com ênfase na ordem Diptera do acervo da Coleção Zoológica do Maranhão (CZMA)	2	Prof. Dr. Francisco Limeira de Oliveira Campus de Caxias	Francisca das Chagas Silva Pessoa
3.	Técnicas genéticas na identificação de endoparasitos de morcegos	Técnicas genéticas na identificação de endoparasitos de morcegos	1	Prof. ^a Dr. ^a Maria Claudene Barros Campus de Caxias	Emanuelle Cristine Pereira de Sousa
4.	Pesquisa e Sociedade: Integração do conhecimento científico com os saberes das comunidades tradicionais do Maranhão	Popularizando o conhecimento sobre os anfíbios e répteis para as comunidades tradicionais do Maranhão	1	Prof. Dr. Caio Vinícius de Mira Mendes/ CECEN	Kássio de Castro Araújo

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	Contribuição do Herbário Rosa Mochel para o conhecimento e a divulgação da biodiversidade Maranhense	2	Prof ^ª . Dr ^ª . Francisca Helena Muniz CECEN	Fabianna Viégas Raposo
6.	Efeitos da mudança da paisagem sobre a estrutura da comunidade entomofaunística (besouros escarabeíneos, crisópideos, dípteros necrófagos e himenópteros solitários) na região da bacia hidrográfica do rio Lajeado, território Cerrado maranhense: Implicações para a conservação e biodiversidade	Apoio técnico para triagem, identificação taxonômica e conservação dos insetos coletados na região da bacia hidrográfica do rio Lajeado, território Cerrado Maranhense.	1	Prof. Dr. José Roberto Pereira de Sousa/ CECEN	Vinicius Rocha da Silva
7.	Deteccção molecular de parasitos e controle de <i>biomphalaria Spp.</i> Através de moluscicidas extraídos de bactérias: Contribuições para vigilância sanitária	Apoio para desenvolvimento, manutenção, organização e análises no Laboratório de Parasitologia Humana	1	Prof. Dr. Neuton da Silva Souza/ CECEN	Alicia Caroline Melo Lima
8.	Apoio Técnico no Laboratório de Biologia e Ambiente Aquático (LaBioAqua) da Universidade Estadual do Maranhão	Ecologia e Conservação de peixes de ecossistemas aquáticos Maranhenses	1	Prof ^ª . Dr ^ª . Débora Martins Silva Santos/ CECEN	Natália Jovita Pereira Couto
9.	Caracterização molecular de abelhas sem ferrão utilizando a região mitocondrial COI	Caracterização molecular de abelhas sem ferrão utilizando a região mitocondrial COI	2	Prof. Dr. José de Ribamar Silva Barros/ CECEN	Rômulo Nunes Sousa
10.	Aruwê: Saberes ancestrais e científicos aplicados à restauração ambiental e produção sustentável na terra teneterah na Amazônia Maranhense	Suporte técnico-científico para o monitoramento e conservação da biodiversidade na terra indígena teneterah	1	Prof ^ª . Dr ^ª . Ligia Tchaicka/ CECEN	Nivia Sandiele de Melo Sousa

11.	Diversidade genética e estrutura populacional de peixes de bacias hidrográficas maranhenses: Subsídios para o manejo e conservação	Identificação e diversidade molecular de recursos pesqueiros: Da coleta ao sequenciamento de DNA	1	Prof. Dr. Elmary da Costa Fraga/ Campus de Caxias	Dalton Kaynnan de Prado Costa
12.	Pequenos felinos na nova fronteira agrícola do Brasil: ecologia espacial e populacional do gato-do-mato (<i>Leopardus tigrinus</i>) e outros pequenos felinos ameaçados nas mínguas savanas do Cerrado norte do Brasil	Inventário participativo da mariscagem na ilha de São Luís-MA: vida, trabalho e patrimônio cultural	1	Prof. Dr. Tadeu Gomes de Oliveira CECEN	Vitor Emanuel Chaves Moura

- **CIÊNCIAS DA SAÚDE**

Nº	TÍTULO DO PROJETO DO ORIENTADOR	PLANO DE TRABALHO DO BOLSISTA	NÍVEL	ORIENTADOR (A) CENTRO	BOLSISTA
1	Avaliação dos indicadores de puericultura e vacinação na atenção primária à saúde no município de Caxias – MA	Avaliação dos indicadores de puericultura e vacinação na Atenção Primária à Saúde no município de Caxias - MA	2	Prof ^a . Dr ^a . Joseide Teixeira Câmara/ <i>Campus de Caxias</i>	Tharlaine Silva Chaves
2.	MEDIANTAR, Medicina e Fisiologia na Antártica: Respostas neurocognitivas e adaptativas ao ambiente Antártico e para além da Antártica: um paralelo entre diferentes ambientes desafiadores no contexto das mudanças climáticas	Preparação para as coletas do projeto MEDIANTAR	2	Prof. Dr. Marcos Antônio do Nascimento/ <i>Campus de São João dos Patos</i>	Lariza dos Santos Nolêto

- **CIÊNCIAS EXATAS DE DA TERRA - MATEMÁTICA**

Nº	TÍTULO DO PROJETO DO ORIENTADOR	PLANO DE TRABALHO DO BOLSISTA	NÍVEL	ORIENTADOR (A) CENTRO	BOLSISTA
1.	Existência e multiplicidade de soluções para uma classe de equações de Schrödinger	Atividades técnico-científicas para consolidação de pesquisas em Equações Diferenciais Parciais	2	Prof ^a . Dr ^a . Sandra Imaculada Moreira Neto CECEN	Leandro José Teixeira Barros

● **CIÊNCIAS HUMANAS: GEOGRAFIA**

Nº	TÍTULO DO PROJETO DO ORIENTADOR	PLANO DE TRABALHO DO BOLSISTA	NÍVEL	ORIENTADOR (A) CENTRO	BOLSISTA
1.	Inventário participativo como instrumento para identificação e gestão do patrimônio cultural	Inventário participativo da mariscagem na ilha de São Luís-MA: Vida, trabalho e patrimônio cultural	1	Prof. Dr. José Arilson Xavier de Souza CECEN	Zeliane de Jesus Silva Costa
2.	Economia costeira e circuito produtivo do marisco no Maranhão: Existências femininas e negras nos territórios das águas	Direito ao mar: Economia costeira da região metropolitana da grande São Luís	1	Prof. Dr. Cristiano Nunes Alves/ CECEN	Wanderson Ferreira dos Anjos
3.	Uma nova abordagem para avaliar o risco da temperatura nas doenças Cardiovasculares no Brasil equatorial	Relação entre os oceanos pacífico e atlântico nos elementos climáticos na região equatorial (Estado Maranhão).	1	Profª. Drª. Priscilla Venâncio Ikefuti CECEN	Deuzanir da Conceição Amorim Lima
4.	Ordenamento territorial e a reprodução de conflitos e Desigualdades socioambientais: Geodesign como abordagem para a regularização fundiária urbana no Maranhão	Regularização fundiária urbana no Maranhão: O papel do geodesign na redução de conflitos e desigualdades	1	Prof. Dr. Silas Nogueira de Melo/ CECEN	Richard Oliveira Jardim
5.	Diagnóstico dos processos erosivos acelerados no Território Araribóia (MA) como subsídio à restauração ambiental	Diagnóstico dos processos erosivos acelerados no Território Araribóia (MA) como subsídio à restauração ambiental	1	Prof. Dr. José Fernando Rodrigues Bezerra/ CECEN	Vitória Gleyce Sousa Ferreira

- **CIÊNCIAS HUMANAS: HISTÓRIA**

Nº	TÍTULO DO PROJETO DO ORIENTADOR	PLANO DE TRABALHO DO BOLSISTA	NÍVEL	ORIENTADOR (A) CENTRO	BOLSISTA
1.	História, historiografia e memória: comemorações da Independência no/do Maranhão	Comemorações da Independência na imprensa do Maranhão (1890-1922)	2	Prof. Dr. Marcelo Cheche Galves CECEN	Nayra Lorraine Alves de Maria
2.	Em busca da responsabilização e reparação: Estado, empresários e repressão no processo de expropriação rural na região do vale do Pindaré, Maranhão (1964-1979)	Elaboração de relatórios da Delegacia de Ordem Política e Social(DOPS) do Estado do Maranhão (1966-1985) sobre a questão agrária e Lei Sarney de Terras no Estado do Maranhão	1	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.	Crime e prisão no Estado do Maranhão	A vida das mulheres em privação de liberdade	2	Profª. Drª. Karina Biondi/ CCSA	Dorilene Lima Pacheco
2.	CIDADE E MEIO AMBIENTE EM DISPUTA: O Programa Minha Casa minha vida X a Comunidade do Maracanã	Saberes e conhecimentos produzidos pelo Grupo de Estudo "CIDADE Território e Meio Ambiente" sobre a Comunidade do Maracanã	2	Profª. Drª. Rosirene Martins Lima/ CCSA	Nadloyd da Conceição Pinheiro Moraes

- **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	Analisar o uso dos resultados da autoavaliação institucional no movimento produzido por três ciclos avaliativos no marco do Sistema Nacional de Avaliação da Educação Superior – Sinaes (2013-2021) e seus efeitos na gestão das IES	2	Profª. Drª. Ana Lúcia Cunha Duarte/ CECEN	Rosiléia Castro Pereira
2.	Saberes e práticas constitutivas da neurociência na formação de professor na UEMA	Contribuições Metodológicas da Pesquisa Neurocientífica na Formação de Professores	2	Profª. Drª. Iris Maria Ribeiro Rocha/ CECEN	Jailson Ferreira Moreira
3.	Metodologias inovadoras, história e políticas de educação especial na perspectiva da educação inclusiva no contexto Maranhense	Educação especial na perspectiva da educação inclusiva no contexto maranhense: Metodologias inovadoras, história e políticas	2	Profª. Drª. Franc Lane Sousa Carvalho do Nascimento Campus de Caxias	Márcia Dutra da Silva

- LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES

Nº	TÍTULO DO PROJETO DO ORIENTADOR	PLANO DE TRABALHO DO BOLSISTA	NÍVEL	ORIENTADOR (A) CENTRO	BOLSISTA
1.	Memória e Patrimônio na Poesia Maranhense Contemporânea	“Tecendo o ninho”: cidade e memória na produção poética maranhense	1	Prof ^a . Dr ^a . Silvana Maria Pantoja dos Santos / <i>Campus de Timon</i>	Nátali Conceição Lima Rocha
2.	Diversidades linguísticas e culturais em narrativas orais e escritas e o desenvolvimento sustentável de comunidades tradicionais no Maranhão	Diversidade Linguística em Comunidades Quilombolas do Maranhão	1	Prof. Dr. José Antônio Vieira <i>Campus de Pedreiras</i>	Cleyse Guimarães Siebra
3.	Pesquisa em um banco de dados de historiografia literária maranhense	Pesquisa em um banco de dados de dados de historiografia literária maranhense	1	Prof. Dr. Emanuel Cesar Pires de Assis <i>Campus de Caxias</i>	Yasmine Nainne e Silva Cardoso

- **ENGENHARIA CIVIL**

Nº	TÍTULO DO PROJETO DO ORIENTADOR	PLANO DE TRABALHO DO BOLSISTA	NÍVEL	ORIENTADOR (A) CENTRO	BOLSISTA
1.	“Desenvolvimento de pesquisas científicas no laboratório de mecânica dos solos e pavimentação – LSP”	“Apoio técnico à execução de pesquisas científicas no Laboratório de mecânica dos solos e pavimentação – LSP”	2	Profª. Drª. Mayssa Alves da Silva Sousa/ CCT	Luciano Costa Silva

- **ENGENHARIA MECÂNICA**

Nº	TÍTULO DO PROJETO DO ORIENTADOR	PLANO DE TRABALHO DO BOLSISTA	NÍVEL	ORIENTADOR (A) CENTRO	BOLSISTA
1.	Suporte à operação de equipamentos e análises experimentais no laboratório de transferência de calor	Suporte à operação de equipamentos e análises experimentais no laboratório de transferência de calor	2	Prof. Dr. Alisson Augusto Azevedo Figueiredo/ CCT	Rodrigo Campos Amorim
2.	Análise de ensaios mecânicos e metalográficos em aços carbono	Análise de ensaios mecânicos e metalográficos em aços carbono	1	Prof. Dr. Adilto Pereira Andrade Cunha/ CCT	Sóstenes Pinheiro Campos