

# PROGRAMAÇÃO

10 a 14 de novembro de 2025

Bacabal, Santa Inês, Lago da Pedra, Pedreiras, Grajaú e Zé Doca

#### Comissão organizadora:

Prof. Dr. Marcelo Cheche Galves

Profa. Dra. Viviane Correa Silva Coimbra

Profa. Dra. Priscilla Venancio Ikefuti

Profa. Dra. Mayssa Alves da Silva Sousa

#### Organização:









Apoio:







UNIVERSIDADE ESTADUAL DO MARANHÃO – UEMA

Prof. WALTER CANALES SANT'ANA Reitor

Prof. PAULO HENRIQUE DE ARAGÃO CATUNDA Vice-Reitor

Prof. MARCELO CHECHE GALVES Pró-Reitor de Pesquisa e Pós - Graduação

Profa. MÔNICA PICCOLO ALMEIDA CHAVES Pró-Reitora de Graduação

Profa. ILKA MÁRCIA RIBEIRO DE SOUZA SERRA Pró-Reitora de Extensão e Assuntos Estudantis

Prof. THIAGO CARDOSO FERREIRA Pró-Reitor de Administração e Planejamento

Prof. JOSÉ RÔMULO TRAVASSOS DA SILVA Pró-Reitor de Gestão de Pessoas

Profa. MARIA TERESINHA DE MEDEIROS COELHO Pró-Reitora de Infraestrutura

Profa. VIVIANE CORREA SILVA COIMBRA Coordenadora de Pesquisa

Profa. PRISCILA VENÂNCIO IKEFUTI Chefe da Divisão de Acompanhamento de Projetos

Profa. MAYSSA ALVES DA SILVA SOUSA Chefe da Divisão de Auxílios e Projetos de Pesquisa

Prof. ANTONIO FERNANDO LAVAREDA JACOB JUNIOR Assessor na Marandu – Agência Uema de Inovação e Empreendedorismo

Profa. NANCYLENI PINTO CHAVES BEZERRA Coordenadora de Pós-Graduação

#### SUMÁRIO

COMISSÃO ORGANIZADORA	4
EQUIPE ORGANIZADORA DA PPG	4
COMITÊ DE PESQUISA	5
APOIO TÉCNICO-ADMINISTRATIVO	6
1 APRESENTAÇÃO	7
2 OBJETIVOS	8
3 LOCAL	8
4 CLIENTELA	8
5 PROMOÇÃO	
5 APOIO	8
7 FORMA DE APRESENTAÇÃO	9
B PROGRAMAÇÃO	10

## SENIC XXXVII SEMINÁRIO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DA UEMA

#### **COMISSÃO ORGANIZADORA**

Profa. Dra. Viviane Correa Silva Coimbra

Prof. Dr. Marcelo Cheche Galves

Profa. Dra. Priscila Venâncio Ikefuti

Profa. Dra. Mayssa Alves da Silva Sousa

#### **EQUIPE ORGANIZADORA DA PPG**

Hilma de Fátima Santos Freitas Elielson de Souza Câmara Tainan Kelly Coelho de Matos Géssica Cristina Cunha da Silva Tatiane Gomes da Silva Lívia Fontenele de Mesquita



#### **COMITÊ DE PESQUISA**

#### > Ciências Agrárias

Profa. Dra. Ariadne Enes Rocha

Prof. Dr. Danilo Cutrim Bezerra

Profa. Dra. Elba Pereira Chaves

Profa. Dra. Erivania Gomes Teixeira

Prof. Dr. Francisco Borges Costa

Profa. Dra. Gislane da Silva Lopes

Prof. Dr. Jadson Pinheiro Santos

Prof. Dr. José Ribamar da Silva Júnior

Profa. Dra. Josiane Isabela da Silva Rodrigues

Profa, Dra, Larissa Sarmento dos Santos Ribeiro

Profa. Dra. Nancyleni Pinto Chaves Bezerra

Profa. Dra. Poliana Oliveira Cardoso

Prof. Dr. Raimundo Calixto Martins Rodrigues

Prof. Dr. Rodolf Gabriel Prazeres Silva Lopes

Profa. Dra. Solange de Araújo Melo

Profa. Dra. Solange Maria de França

Prof. Dr. Tiago Barbalho Lima

#### > Ciências Biológicas

Profa, Dra, Francisca Helena Nuniz

Prof. Dr. Francisco Limeira de Oliveira

Profa. Dra. Ilka Márcia Ribeiro de Souza Serra

Profa, Dra. Juliana Maria Trindade Bezerra

Profa. Dra. Laice Fernanda Gomes de Lima

Prof. Dr. Odgley Quixaba

Profa. Dra. Suellen Rocha Botão

#### > Ciências Humanas

Prof. Dr. Alcebiades Costa Filho

Prof. Dr. Daniel Benevides Soares

Prof. Dr. Davi Galhardo Oliveira Filho

Profa. Dra. Elizabeth Sousa Abrantes

Profa. Dra. Georgyanna Andrea Silva Morais

Prof. Dr. Isaac Giribet Bernat

Prof. Dr. José Arilson Xavier de Souza

Prof. Dr. Jakson dos Santos Ribeiro

Prof. Dr. Leonardo Mendes Bezerra

Prof. Dr. Luiz Carlos Araújo dos Santos

Profa. Dra. Maria José Santos Rabelo

Prof. Dr. Raimundo Nonato Moura

Profa. Dra. Rosalva de Jesus dos Reis

#### > Ciências Exatas e da Terra

Prof. Dr. Augusto Cesar Azevedo Silva

Prof. Dr. Ediomar Cost Serra

Prof. Dr. Fernando Marques de Oliveira Moucherek

Prof. Dr. José Vanterler da Costa Sousa

Profa. Dra. Lélia de Oliveira Cruz

Profa. Dra. Quesia Guedes da Silva Castilho

Profa. Dra. Sandra Imaculada Moreira Neto

Profa. Dra. Vera Lucia Neves Dias

Prof. Dr. Welberth Santos Ferreira

#### > Ciências da Saúde

Profa. Dra. Jaqueline Diniz Pinho

Prof. Dr. José de Ribamar Ross

Profa. Dra. Maria Edileuza Soares Moura

Profa. Dra. Sandra Fernanda Loureiro de Castro

#### Ciências Sociais Aplicadas

Prof. Dr. Adriano Damasceno

Profa. Dra. Arydimar Vasconcelos Gaioso

Profa. Dra. Elizete Santos

Prof. Dr. Emmanuel de Almeida Farias Júnior

Profa. Dra. Fabíola Hesketh de Oliveira

Profa. Dra. Helciane de Fátima Abreu Araújo

Prof. Dr. Ilmar Polary Pereira

Profa. Dra. Irlane de Regina Moraes Novaes

Profa. Dra. Lucia Moreira do Nascimento

Profa. Dra. Marluce Wall de Carvalho Venâncio

Profa. Dra. Rosirene Martis Lima

Prof. Dr. Thiago Allisson Cardoso de Jesus

#### > Linguística Letras e Artes

Prof. Dr. Douglas Rodrigues de Sousa

Profa. Dra. Ana Patrícia Sá Martins Costa

Prof. Dr. Antônio Luiz Alencar Miranda

Prof. Dr. João Costa Goveia

Prof. Dr. José Antônio Vieira

Profa. Dra. Maria Iranilde Almeida Costa Pinheiro

Profa. Dra. Marta Helena Facco Piovesan

Profa. Dra. Silvana Maria Pantoja dos Santos

Prof. Dr. Solon Santana Manica

#### > Engenharias

Prof. Dr. Alisson Augusto Azevedo Figueiredo

Prof. Dr. Cláudio José da Silva de Souza

Prof. Dr. José Pinheiro Marques

Prof. Dr. Lourival Matos de Sousa Filho

Profa. Dra. Maria Teresinha de Medeiros Coelho

Prof. Dr. Moisés dos Santos Rocha

Profa. Dra. Monica Frank Marsaro

Prof. Dr. Paulo Fernandes da Silva Júnior

#### **COMITÊ EXTERNO DO CNPq**

Prof. Dr. Francivaldo Alves Nunes/UFPA

Prof. Dr. Antônio Carlos Leal de Castro/UFMA

Profa. Dra. Emilene Leite de Sousa/UFMA/IMPERATRIZ

Prof. Dr. Lívio Martin Costa Júnior/UFMA/CHAPADINHA

Profa. Dra. Cláudia Quintino da Rocha/UFMA



#### 1 APRESENTAÇÃO

O Seminário de Iniciação Científica da Universidade Estadual do Maranhão (SEMIC) chega à sua 37º edição reafirmando o compromisso da UEMA com a formação científica e acadêmica de seus estudantes. O evento constitui um espaço privilegiado para a divulgação, socialização e avaliação das pesquisas desenvolvidas no âmbito dos programas de iniciação científica, estimulando a troca de experiências e a consolidação da cultura da pesquisa.

Em 2025, o SEMIC acontecerá dentro da Semana Acadêmica da UEMA, que terá como tema "Economia sustentável diante das mudanças climáticas", ressaltando a importância da ciência na busca por soluções inovadoras e integradas para os desafios contemporâneos que envolvem meio ambiente, sociedade e desenvolvimento econômico.

O evento será realizado presencialmente, no **período de 10 a 14 de novembro de 2025**, em formato descentralizado, abrangendo quatro regionais da UEMA. Essa organização possibilita maior integração entre os campi e valoriza a diversidade regional do Maranhão.

A programação contará com oficinas, minicursos, apresentações orais e sessões de pôsteres, promovendo a interdisciplinaridade e o diálogo entre diferentes áreas do conhecimento. Também serão apresentados os resultados das pesquisas desenvolvidas por bolsistas e voluntários dos programas de iniciação científica e de inovação tecnológica da UEMA (PIBIC, PIVIC, PIBITI, PIVITI e Ações Afirmativas), totalizando 697 trabalhos institucionais.

A Coordenação de Pesquisa da Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação (PPG/UEMA) busca, além de divulgar os resultados, incentivar a continuidade dos estudos, promovendo a iniciação científica como caminho fundamental para a formação de futuros alunos dos Programas de Pós-Graduação da instituição.

Assim, o **SEMIC reafirma o compromisso da UEMA com a excelência acadêmica e o desenvolvimento científico e social do Maranhão**, ao estimular a formação de novos pesquisadores e a aplicação do conhecimento em prol de avanços sociais, econômicos e ambientais.

#### **2 OBJETIVOS**

#### 2.1 Objetivo Geral

Promover a divulgação, a socialização e a avaliação das pesquisas desenvolvidas por estudantes de graduação nos programas de iniciação científica e inovação tecnológica da Universidade Estadual do Maranhão (UEMA) no ciclo 2024-2025, fortalecendo a formação acadêmica e incentivando a continuidade e o aprimoramento da produção científica institucional.

#### 2.2 Objetivos Específicos

- Estimular a troca de experiências entre estudantes, professores e pesquisadores, favorecendo a interdisciplinaridade e a inovação científica;
- Valorizar a produção acadêmica dos bolsistas e voluntários dos programas de iniciação científica e de inovação tecnológica da UEMA (PIBIC, PIVIC, PIBITI, PIVITI e Ações Afirmativas);
- Incentivar a continuidade da trajetória científica dos participantes, promovendo a iniciação científica como caminho para a pós-graduação e a formação de novos pesquisadores;
- Ampliar a integração entre os diferentes campi da UEMA, fortalecendo a diversidade regional e a difusão do conhecimento científico no estado do Maranhão;
- Estimular a aplicação do conhecimento científico em benefício da sociedade, contribuindo para avanços sociais, econômicos e ambientais.

#### **3 LOCAL**

O evento será realizado **de 10 a 14 de novembro de 2025**, na **modalidade presencial**, nos campi da UEMA. A escolha do formato presencial visa promover a interação direta entre os participantes, permitindo um ambiente mais rico para a troca de experiências e ideias. Os minicursos acontecerão de forma remota (on line) e os links serão divulgados na plataforma de inscrição do evento e na página da pesquisa/PPG/aba SEMIC 2025.

#### **4 CLIENTELA**

Professores, orientadores, pesquisadores, alunos, técnicos e administrativos da UEMA e de outras instituições, bem como interessados em geral.

#### 5 PROMOÇÃO

Universidade Estadual do Maranhão – UEMA / Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação – PPG

#### 6 APOIO

Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - CNPq Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Maranhão – FAPEMA Fundação de Apoio ao Ensino, Pesquisa e Extensão – FAPEAD



#### SISTEMA DE APRESENTAÇÃO DE TRABALHOS

#### Submissão de Resumos Expandidos

Os bolsistas e voluntários vinculados aos programas de iniciação científica e de inovação tecnológica da UEMA (PIBIC, PIVIC, PIBITI, PIVITI e Ações Afirmativas), referentes à cota 2024-2025, deverão obrigatoriamente submeter e apresentar o Resumo Expandido de seus planos de trabalho no XXXVII SEMIC, no período de 20 de agosto a 11 de setembro de 2025.

A submissão deverá ser realizada via **SIGUEMA**, no **Portal discente**, no menu: **Pesquisa** → **SEMIC** → **Submeter Resumos**. Após o envio, o docente orientador deverá autorizar a submissão via **SIGUEMA**, no **Portal docente**, no menu:: **Pesquisa** → **SEMIC** → **Autorizar Resumos**.

#### > Formato de Apresentação

As apresentações acontecerão n<mark>o f</mark>ormato de pôster. O template e as dimensões estarão disponíveis na página da PPG (Pesquisa → SEMIC 2025). O pôster poderá ser impresso em papel ou lona.

#### Regras para Apresentação

O aluno deverá verificar, na Programação do XXXVII SEMIC, o dia e turno da exposição/apresentação do seu Resumo Expandido. No dia programado, deverá afixar o pôster nos horários definidos, conforme a numeração disponibilizada:

- Turno matutino: afixar às 7h50 e retirar às 12h10.
- Turno vespertino: afixar às 13h50 e retirar às 18h10;

Durante o período de exposição, o aluno e seu orientador deverão permanecer junto ao pôster, aguardando a visita do avaliador.

#### > Avaliadores

A comissão de avaliadores será composta por professores membros do Comitê Institucional de Pesquisa e por avaliadores externos, bolsistas de produtividade em pesquisa do CNPq, responsáveis pela análise dos trabalhos. Após a arguição, os avaliadores preencherão uma ficha de avaliação, que será encaminhada à Coordenação de Pesquisa/PPG.

**Observação**: orientadores e coorientadores não poderão avaliar os trabalhos de seus próprios alunos.

#### PROGRAMAÇÃO XXXVII SEMIC/UEMA

Dia: 10 de novembro de 2025

Horário: 08h às 20h

Local: Cidade Universitária Paulo VI/UEMA

Formato: On lineCarga-horária: 4h

## MINICURSO I: VISIBILIDADE ACADÊMICA: boas práticas no preenchimento e atualização do Currículo Lattes

**Conteúdo**: Boas práticas no preenchimento e atualização do Currículo Lattes, destacando estratégias para padronizar informações, valorizar a produção científica e ampliar a visibilidade acadêmica por meio da integração com outras plataformas de pesquisa.

Público-alvo: estudantes de graduação e pós-graduação, pesquisadores e docentes.

Ministrante: Prof. Me. Jean Carlos da Silva Monteiro - UEMA

### MINICURSO II: FERRAMENTAS DIGITAIS PARA PESQUISA CIENTÍFICA: da organização de dados à escrita acadêmica.

**Conteúdo:** gerenciamento de referências, uso de softwares de organização de dados, IA como apoio à redação científica.

Público-alvo: estudantes de graduação e pós-graduação, pesquisadores e docentes

Ministrante: Prof. Dr. Antonio Fernando Lavareda Jacob Junior - UEMA

## OFICINA TÉCNICA: OFICINA DE ELABORAÇÃO DE PARECERES TÉCNICOS EM PESQUISA CIENTÍFICA: da análise crítica à redação de pareceres consistentes.

**Objetivo:** desenvolver competências para elaborar pareceres que unam clareza, fundamentação e caráter formativo, contribuindo para o aprimoramento da pesquisa acadêmica.

Público-alvo: membros do Comitê Institucional de Pesquisa (CIP) da UEMA

Ministrante: Profa. Dra. Ana Lúcia Abreu Silva - UEMA

CERIMÔNIA DE ABERTURA: Montagem do dispositivo de honra - UEMANET

#### PALESTRA DE ABERTURA - REDAÇÃO DE ARTIGOS CIENTÍFICOS: desafios e inovações.

Palestrante: Prof. Dr. Thiago Lopes Rocha -

Local: Auditório do CCSA

Transmissão: pelo Youtube no canal da UEMA oficial

**OBSERVAÇÃO:** Participantes de minicurso e **Ouvintes/participantes** do XXXVII SEMIC deverão **realizar inscrição no evento (via SIGUEMA)**. Os links para inscrição serão divulgados na página da Coordenaçã de Pesquisa/PPG no menu "SEMIC 2025".

#### PROGRAMAÇÃO XXXVII SEMIC/UEMA BACABAL, SANTA INÊS, LAGO DA PEDRA, ZÉ DOCA, PEDREIRAS E GRAJAÚ

Dia 11 de 11 de 2025

Horário: 08:00 às 12:00hs

Local: Campus de Bacabal/UEMA

➤ Coordenação Regional: Profª Drª Daniela de Fátima Ferraro Nunes

#### APRESENTAÇÕES EM PÔSTER BOLSISTAS - CNPq/FAPEMA/UEMA E PIVIC

#### Sessão de Ciências Agrárias - Agronomia

#### > Professores Avaliadores:

1) Título: Levantamento das espécies arbóreas utilizadas na arborização do bairro Madre

Rosa em Bacabal, Maranhão

Bolsista: Gabriele Ribeiro dos Santos

Orientador(a): Raimundo Sirino Rodrigues Filho

**2) Título:** Levantamento das espécies arbóreas utilizadas na arborização do bairro Alto da

Assunção, em Bacabal, Maranhão

**Bolsista:** Kaic Alexandre Cordeiro Campos

Orientador(a): Raimundo Sirino Rodrigues Filho

#### Sessão de Ciências Biológicas

#### > Professores Avaliadores:

**3) Título:** Mamíferos silvestres atropelados em rodovias do centro maranhense

Bolsista: Vivian Costa Macedo

Orientador(a): Odgley Quixaba Vieira

**4) Título:** Aspectos da caça sobre a mastofauna da região do Mearim

**Bolsista:** Denilson Victor de Jesus da Silva **Orientador(a):** Odgley Quixaba Vieira

**5) Título:** Morcegos do Maranhão: Status do conhecimento

**Bolsista:** Luis Felipe Silva Leitão Rodrigues **Orientador(a)**: Odgley Quixaba Vieira

6) Título: Ectoparasitas Hematófagos de morcegos em refúgios urbanos no município de

Bacabal, Maranhão

**Bolsista:** Layane de Moura Lima **Orientador(a):** Odgley Quixaba Vieira

7) Título: Condição corporal de morcegos família Phyllostomidae da região dos cocais,

Maranhão, Brasil

**Bolsista:** Antonia Rafaela Martins da Silva **Orientador(a):** Odgley Quixaba Vieira

8) Título: Identificação de Chlamydia trachomatis em cânceres associados ao HPV: uma

revisão sistemática da literatura e análise in silico

**Bolsista:** Emanoel da Luz Silva Sousa **Orientador(a):** Jaqueline Diniz Pinho

**9) Título:** Identificação de Bactérias do gênero *Gardnerella* e *Prevotella* em cânceres

associados ao HPV: uma revisão sistemática da literatura e análise in silico

**Bolsista:** Maiza de Souza Palmeira **Orientador(a):** Jaqueline Diniz Pinho

**10) Título:** Análise do perfil de mortalidade e distribuição espacial de câncer de pênis entre

os anos de 2010 a 2022 no Brasil

Bolsista: Francisco das Chagas da Silva Evangelista

Orientador(a): Jaqueline Diniz Pinho

11) Título: Análise do perfil de mortalidade e distribuição espacial do câncer de vulva entre

2013 a 202 no Brasil

Bolsista: Bruno Ferreira Sousa

Orientador(a): Jaqueline Diniz Pinho

12) Título: Inventário rápido da fauna Euglossini (Hymenotera: Apidae) do município de

Lago da Pedra

Bolsista: Janaína Silva Carioca

Orientador(a): Jaime de Liege Gama Neto

13) Título: Inventário rápido da fauna Trichoptera (Hexapoda: Insecta) do município de Lago

da Pedra

**Bolsista:** Elany Cássia Alencar de Sousa **Orientador(a):** Jaime de Liege Gama Neto

#### Sessão de Ciências da Saúde

#### > Professores Avaliadores:

**14) Título:** Identificar os fatores de riscos para o desenvolvimento do pé diabético em pacientes com Diabetes Mellitus cadastrados na Unidade Básica de Saúde Jardim Brasilia – Santa Inês/MA

**Bolsista:** Letícia Maria Cordeiro Caldas **Orientador(a):** Eliane Mendes Rodrigues

#### Sessão de Ciências Humanas - Educação

#### > Professores Avaliadores:

**15) Título:** Currículo intercultural em escolas indígenas no maranhão: uma revisão

bibliográfica

**Bolsista:** Any Victoria Marques Nepomuceno **Orientador(a):** Daniela de Fátima Ferraro Nunes

**16) Título:** A inclusão de alunos com deficiência, transtorno do espectro autista e altas habilidades/superdotação na educação superior: uma revisão de literatura sobre as políticas e práticas de inclusão adotadas pelas universidades públicas brasileiras no período de 2014 a 2024

**Bolsista:** Vanessa Nascimento Mendes

Orientador(a): Wilma Cristina Bernardo Fahd

#### Sessão de Ciências Humanas - Filosofia

#### > Professores Avaliadores:

**17) Título:** Argumentos de autoridade

**Bolsista:** Ruana Thaís Miranda Lima Sousa **Orientador(a):** José Leonardo Annunziato Ruivo

**18) Título:** Lugar de fala e educação antirracista

Bolsista: Raisse da Conceição Santos

Orientador(a): José Leonardo Annunziato Ruivo

#### Sessão de Ciências Sociais Aplicadas - Direito

#### > Professores Avaliadores:

**19) Título:** .Judiciário, desenvolvimento e necropolítica no Estado do Maranhão

Bolsista: Herbete Gomes Aleixo

Orientador(a): Ruan Didier Bruzaca Almeida Vilela

**20) Título:** Ministério Público, desenvolvimento e necropolítica no Estado do Maranhão

Bolsista: Ana Claudia Alves Ferreira

Orientador(a): Ruan Didier Bruzaca Almeida Vilela

21) Título: Defensoria Pública, desenvolvimento e necropolítica no Estado do Maranhão

**Bolsista:** Kethelly Dandara Santos Linhares

Orientador(a): Ruan Didier Bruzaca Almeida Vilela

**22) Título:** Promovendo Direitos e Bem-Estar na Aldeia Bacurizinho no Município de Grajaú

Bolsista: Pedro Henrique do Nascimento Barros

Orientador(a): Lidianne Kelly Nascimento Rodrigues de Aguiar Lopes

#### Sessão de Linguística, Letras e Artes

#### Professores Avaliadores:

**23) Título:** Intersecção: gênero e raça

**Bolsista:** Bruna Rafaella Barbosa Miranda **Orientador(a):** Linda Maria de Jesus Bertolino

**24) Título:** A literatura como ferramenta de transformação social dos internos na Unidade

Prisional de Ressocialização (UPR), de Zé Doca - MA

**Bolsista:** Ana Beatriz Marques Pereira **Orientador(a):** Elijames Moraes dos Santos

25) Título: O ensino da metáfora no livro didático de língua portuguesa do PNLD 2021 do

ensino médio e como estratégia que captura significados e sentidos literários

**Bolsista:** Guilherme Augusto Beserra Araujo **Orientador(a):** Antonio Cilirio da Silva Neto

**26) Título:** Desmistificando as causas da baixa proficiência em leitura no Ensino Médio

**Bolsista:** Waldecy de Carvalho Oliveira **Orientador(a):** Eliúde Costa Pereira

27) Título: Desmistificando as causas da baixa proficiência em leitura nos anos finais do

**Ensino Fundamental** 

**Bolsista:** Christen dos Santos Andrade **Orientador(a):** Eliúde Costa Pereira

28) Título: Descrição dos fenômenos de variação morfossintática nas falas feminina e

masculina em Tenetehára-Guajajára Bolsista: Maria Eduarda Vidal de Sousa Orientador(a): Ana Claudia Menezes Araujo

**29) Título:** A análise da literatura para o estudo sistemático da coesão e conexão de períodos

de textos acadêmicos

Bolsista: Brendo Teixeira Pereira

Orientador(a): Francisco Mário Lima Magalhães

**30) Título:** Diversidade Cultural e Linguística do Maranhão: uma análise de narrativas de

comunidades tradicionais de Pedreiras/MA **Bolsista:** Thamires Mikaelle da Silva Araújo

Orientador(a): José Antônio Vieira

**31) Título:** Os efeitos de sentido da diversidade cultural e linguística presente na leitura e

escrita de e sobre comunidades tradicionais de Lima Campos no Maranhão

**Bolsista:** Aimê Lima dos Santos **Orientador(a):** José Antônio Vieira

**32) Título:** Da Diversidade Cultural e Linguística presente na e sobre a Leitura e Escrita, aos

efeitos de sentido de e sobre as comunidades tradicionais de Bacabal/Maranhão

**Bolsista:** Anny Karolinny Bilio da Silva **Orientador(a):** José Antônio Vieira

**33) Título:** O impacto do romance francês no jornal O Globo na imprensa maranhense

oitocentista

**Bolsista:** Antonia Raiane Santos Silva **Orientador(a):** Izenete Nobre Garcia

**34) Título:** A prosa de ficção de autoria brasileira na imprensa maranhense

Bolsista: Andressa Rebeca do Nascimento Barroso

Orientador(a): Izenete Nobre Garcia

**35) Título:** A Produção literária brasileira e a formação do leitor no jornal Diário do

Maranhão

**Bolsista:** Ana Gabriela da Cruz Pereira **Orientador(a):** Izenete Nobre Garcia

#### **DIA 14 DE NOVEMNRO DE 2025**

CERIMÔNIA PREMIAÇÃO BOLSISTA DESTAQUE-TRANSMISSÃO YOUTUBE/UEMA HORÁRIO: A DEFINIR

CERIMÔNIA DE ENCERRAMENTO DO EVENTO-TRANSMISSÃO YOUTUBE/UEMA HORÁRIO: A DEFINIR

