

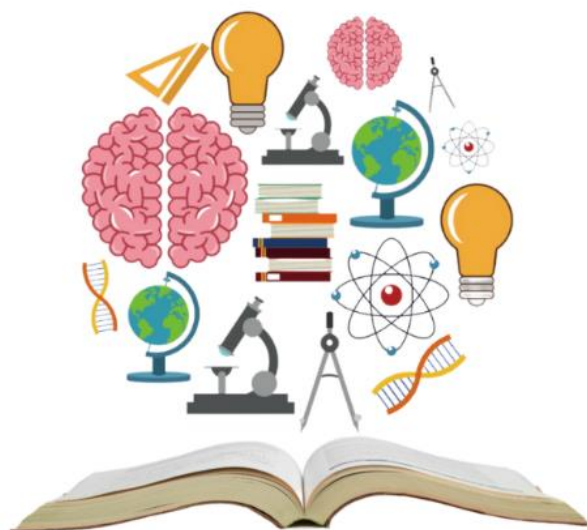


Uema
UNIVERSIDADE ESTADUAL
DO MARANHÃO



Ppg
Pró-Reitoria
de Pesquisa
e Pós-Graduação

Coordenação de Pesquisa – CP/PPG



PRÉ-SEMIC

PIBIC/CNPq/FAPEMA/UEMA/AF e PIVIC

CIÊNCIAS AGRÁRIAS - VETERINÁRIA
CAMPUS SÃO LUÍS

SÃO LUÍS – MA
2023

APRESENTAÇÃO

O Seminário Prévio de Iniciação Científica - PRÉ SEMIC da Universidade Estadual do Maranhão será realizado de forma presencial entre os dias 02 e 05 de maio de 2023. Neste evento, os bolsistas irão apresentar os resultados parciais de seus planos de trabalho.

O PRÉ SEMIC é uma ação de popularização, disseminação e promoção da Ciência promovida pela UEMA que, ao divulgar os resultados parciais de pesquisas desenvolvidas por alunos da graduação, sob orientação dos docentes da Universidade, valoriza e prioriza a preparação de nossos jovens por meio do conhecimento, para que sejam atores de destaque no esforço de melhorar os índices de desenvolvimento do Estado, trazendo mais qualidade de vida à nossa população.

Neste evento, as apresentações irão ocorrer no Polo Paulo VI e nos Centros de Caxias, Santa Inês e Balsas. Os bolsistas e voluntários dos demais *campi* irão realizar a apresentação em uma das localidades acima citadas.

A Pró-reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação da Universidade Estadual do Maranhão (PPG/UEMA) trabalha na contínua busca por estimular e incrementar a pesquisa em seus mais diversos segmentos dentro da Instituição.

- **Data:** 04 de maio de 2023
- **Local:** Auditório do Curso de Medicina Veterinária
- **Horário:** 08h às 12h e das 14h às 18h

APRESENTAÇÕES CIÊNCIAS AGRÁRIAS - VETERINÁRIA

- **Professores Avaliadores:** José Ribamar da Silva Júnior e Viviane Correa Silva Coimbra

- 1) **Título:** Identificação taxonômica e ecologia das espécies de quelônios presentes na Baixada Maranhense
Orientando(a): Danielle Isis Sousa Ferreira - **PIBIC/CNPq**
Orientadora: Alana Lislea de Sousa
- 2) **Título:** Identificar locais de estocagem de espermatozoides em ovidutos de *Kinosternon scorpioides*
Orientando(a): Sthefane Oliveira Ferreira - **PIBIC/ FAPEMA**
Orientadora: Alana Lislea de Sousa
- 3) **Título:** Potencialidade produtiva da espécie *Kinosternon scorpioides* para fim comercial em estudo experimental
Orientando(a): Maria Fernanda Nunes da Costa - **PIBIC/ FAPEMA**
Orientadora: Alana Lislea de Sousa
- 4) **Título:** Pesquisa de *Trypanosoma* sp. em marsupiais no município de Santa Rita, Maranhão
Orientando(a): Juliana Fernanda Serra Pereira - **PIBIC/ FAPEMA**
Orientadora: Andrea Pereira da Costa
- 5) **Título:** Ocorrência de *Trypanosoma* sp. em cães no município de Pedro do Rosário, Maranhão
Orientando(a): Lara de Oliveira Neves - **PIBIC/CNPq**
Orientadora: Andrea Pereira da Costa
- 6) **Título:** Detecção de *Trypanosoma vivax* em pequenos ruminantes no município de Itapecuru-Mirim, Estado do Maranhão
Orientando(a): Fernanda Yukari Tanaka - **PIBIC/ FAPEMA**
Orientadora: Andrea Pereira da Costa

- 7) **Título:** Pesquisa de parasitos gastrointestinais de peixes Characiformes do Rio Tocantins
Orientando(a): Noeli Vitória dos Santos Melo - **PIBIC/ FAPEMA**
Orientadora: Andrea Pereira da Costa
- 8) **Título:** Determinação das causas de condenação de estômago e intestinos bovinos (*Bos indicus*) em abatedouro frigorífico de São Luís - MA
Orientando(a): Ronaldo Silva Oliveira - **PIVIC**
Orientadora: Elba Pereira Chaves
- 9) **Título:** Estudo do perfil hematológico e bioquímico de répteis como indicadores da qualidade de vida animal em área urbana do município de São Luís – MA
Orientando(a): Matheus da Silva Ferreira - **PIBIC/ UEMA**
Orientadora: Elba Pereira Chaves
- 10) **Título:** Utilização do fator de condição corporal e dieta como indicadores de impacto ambiental sobre populações urbanas de crocodilianos em São Luís no estado do Maranhão
Orientando(a): Vinicius Braz Teixeira da Silva - **PIVIC**
Orientadora: Elba Pereira Chaves
- 11) **Título:** Avaliação histopatológica e de marcador de proliferação Ki-67 de mastocitomas em cães atendidos na rotina do Hospital Veterinário da UEMA
Orientando(a): Darliane de Jesus Moreira - **PIBIC/ FAPEMA**
Orientador: Fábio Henrique Evangelista de Andrade

CONTINUAÇÃO DAS 14h ÀS 18H

➤ **Professores Avaliadores:** Solange de Araújo Melo e Tiago Barbalho Lima

- 12) **Título:** Avaliação termográfica e ultrassonografia doppler testicular em ovinos jovens e adultos da raça dorper no período chuvoso
Orientando(a): Jessica da Silva Behenck - **PIBIC/ FAPEMA**
Orientador: Felipe de Jesus Moraes Júnior
- 13) **Título:** Parâmetros seminais de carneiros da raça dorper nos períodos seco e chuvoso
Orientando(a): Paulo Leonnardsen Alves Lima - **PIBIC/ CNPq**
Orientador: Felipe de Jesus Moraes Júnior
- 14) **Título:** Estudo comparativo do método de câmara úmida e coloração eosina-nigrosina na morfologia espermática de ovinos da raça dorper
Orientando(a): Girlane Diniz Barros - **PIBIC/ FAPEMA**
Orientador: Felipe de Jesus Moraes Júnior

- 15) **Título:** Características histopatológicas de neoplasias cutâneas em cães atendidos no Hospital Veterinário Universitário – UEMA
Orientando(a): Juliana Ramos Cavalcante - **PIBIC/ FAPEMA**
Orientador: Ferdinan Almeida Melo
- 16) **Título:** Avaliação da atividade leishmanicida da fração diclorometânica de *Ageratum conyzoides* L.
Orientando(a): Ana Leticia Sales Araujo - **PIBIC/ UEMA**
Orientador: Ferdinan Almeida Melo
- 17) **Título:** Análise imuno-histoquímica para receptor tipo 2 do fator de crescimento epidérmico humano (HER-2) em carcinomas mamários em cadelas
Orientando(a): Leonardo Costa Rocha - **PIBIC/UEMA**
Orientador: Fernando Almeida de Souza
- 18) **Título:** Análise imuno-histoquímica de estrógeno e progesterona em carcinomas mamários de cadelas
Orientando(a): Allana Carvalho Guedes - **PIBIC/UEMA**
Orientador: Fernando Almeida de Souza
- 19) **Título:** Análise histoquímica de carcinomas mamários em cadelas com Ácido Periódico de Schiff
Orientando(a): Adryan Adam Batalha de Miranda - **PIBIC/UEMA**
Orientador: Fernando Almeida de Souza
- 20) **Título:** Análise imuno-histoquímica para índice de proliferação celular de carcinomas mamários em cadelas
Orientando(a): Vanessa Medeiros Santana - **PIBIC/PIVIC**
Orientador: Fernando Almeida de Souza
- 21) **Título:** Levantamento sorológico de leptospirose em suínos em propriedades na região metropolitana de São Luís-MA
Orientando(a): Juliana Melka de Carvalho Abreu Melo - **PIBIC/ FAPEMA**
Orientador: Hamilton Pereira Santos
- 22) **Título:** Levantamento sorológico de brucelose em suínos em propriedades na região metropolitana de São Luís-MA
Orientando(a): Débora Caroline Aires Silva - **PIBIC/ UEMA**
Orientador: Hamilton Pereira Santos

- **Data:** 05 de maio de 2023
- **Local:** Auditório do Curso de Medicina Veterinária
- **Horário:** 08h às 12h e das 14h às 18h

APRESENTAÇÕES CIÊNCIAS AGRÁRIAS - VETERINÁRIA

- **Professores Avaliadores:** Tiago Barbalho Lima e Nancyleni Pinto Chaves Bezerra

- 01) Título:** Estudo bacteriológico da mastite clínica e subclínica em búfalas do rebanho maranhense
Orientando(a): Ana Catarina Pinheiro Angelim Bezerra - **PIBIC/ UEMA**
Orientador: Helder de Moraes Pereira
- 02) Título:** Avaliação de sensibilidade a antibióticos em búfalas com mastite clínica e subclínica no rebanho maranhense
Orientando(a): Antonio Gabriel Oliveira Vieira - **PIBIC/ UEMA**
Orientador: Helder de Moraes Pereira
- 03) Título:** Estudo etiológico de agentes bacterianos em búfalos detectados com bacteriúria subclínica
Orientando(a): Kely Janine Medeiros de Oliveira - **PIBIC/ CNPq**
Orientador: Helder de Moraes Pereira
- 04) Título:** Identificar a diversidade genética de *Trypanosoma vivax* em bovinos de leite da Microrregião do Médio Mearim – MA
Orientando(a): Lorena Cristina Sousa Costa - **PIBIC/ UEMA**
Orientador: José Gomes Pereira
- 05) Título:** Avaliação da analgesia pós-operatória imediata das técnicas de anestesia local por tumescência e infusão contínua em cadelas submetidas à mastectomia
Orientando(a): Ana Letícia Diniz Gomes - **PIBIC/ UEMA**
Orientador: José Ribamar da Silva Júnior
- 06) Título:** Aspectos anestésicos, protocolos e taxas de mortalidade na rotina anestesiológica de pets não convencionais atendidos no hospital veterinário universitário "Francisco Edilberto Uchôa Lopes" da Universidade Estadual do Maranhão
Orientando(a): Fernanda Moura Freitas - **PIBIC/ UEMA**
Orientador: José Ribamar da Silva Júnior
- 07) Título:** Avaliação dos parâmetros cardiorrespiratórios do uso do butorfanol na contenção química de jurará (*Kinosternon scorpioides*)
Orientando(a): Jandyana Regina Silva de Melo - **PIBIC/ UEMA**
Orientador: José Ribamar da Silva Júnior

- 08) **Título:** Avaliação dos aspectos comportamentais e qualidade de sedação na contenção química de jurará (*Kinosternon scorpioides*) com butorfanol
Orientando(a): Kamyla Hayden Prazeres da Silva - **PIBIC/ PIVIC**
Orientador: José Ribamar da Silva Júnior
- 09) **Título:** Avaliação dos parâmetros cardiorrespiratórios em cães submetidos a ventilação mecânica com um automatizador de unidade móvel de ressuscitamento (AMBU) com ou sem suplementação de oxigênio
Orientando(a): Marina Gonçalves Soares - **PIBIC/ PIVIC**
Orientador: José Ribamar da Silva Júnior
- 10) **Título:** Estudo comparativo da capacidade ventilatória em cães submetidos a ventilação mecânica com um automatizador de unidade móvel de ressuscitamento (AMBU) ou ventilador convencional
Orientando(a): Ana Paula Lopes Santos - **PIVIC**
Orientador: José Ribamar da Silva Júnior
- 11) **Título:** Frequência de leptospirose em cães atendidos no hospital veterinário da Universidade Estadual do Maranhão
Orientando(a): Anny Gabrielly de Brito Martins - **PIBIC/ UEMA**
Orientadora: Lenka de Moraes Lacerda

CONTINUAÇÃO DAS 14h ÀS 18H

➤ **Professores Avaliadores:** Nancyleni Pinto Chaves Bezerra e José Ribamar da Silva Júnior

- 12) **Título:** Caracterização fenotípica de isolados de *Sporothrix* spp. em felinos em São Luís – MA
Orientando(a): Juliana Sá Vitor - **PIBIC/ FAPEMA**
Orientadora: Larissa Sarmiento dos Santos
- 13) **Título:** Caracterização molecular de isolados de *Sporothrix* spp. em felinos em São Luís – MA
Orientando(a): Yanara Régia Cunha Monteiro Esposito - **PIBIC/ CNPq**
Orientadora: Larissa Sarmiento dos Santos
- 14) **Título:** Caracterização clínico-epidemiológica da dermatofitose equina na baixada maranhense
Orientando(a): Poliana Santos de Moraes - **PIBIC/AF/UEMA**
Orientadora: Larissa Sarmiento dos Santos
- 15) **Título:** Isolamento e identificação de dermatófitos em equinos na baixada maranhense
Orientando(a): Ana Paula Santos de Moraes - **PIBIC/AF/ CNPq**
Orientadora: Larissa Sarmiento dos Santos

- 16) **Título:** Frequência de endocrinopatias e perfil dos cães afetados no município de São Luís do Maranhão
Orientando(a): Júlia Carolina Costa Pereira - **PIVIC**
Orientadora: Maria Cristiane Pestana Chaves Miranda
- 17) **Título:** Frequência de endocrinopatias e perfil dos gatos afetados no município de São Luís do Maranhão
Orientando(a): Hélen Clarice Chaves Costa - **PIVIC**
Orientadora: Maria Cristiane Pestana Chaves Miranda
- 18) **Título:** Análise molecular da microbiota oral de cães e gatos portadores de afecções odontológicas atendidos no Hospital Veterinário Universitário “Francisco Edilberto Uchoa Lopes” (HVU-UEMA)
Orientando(a): Thiago de Almeida Bezerra - **PIBIC/ UEMA**
Orientadora: Solange de Araújo Melo
- 19) **Título:** Avaliação dos parâmetros cardiológicos e bioquímicos antes e após tratamento periodontal em cães e gatos atendidos no Hospital Veterinário Universitário “Francisco Edilberto Uchoa Lopes” (HVU-UEMA)
Orientando(a): Isadora Viana Pereira - **PIBIC/ FAPEMA**
Orientadora: Solange de Araújo Melo
- 20) **Título:** Avaliação citopatológica e histopatológica das lesões orais de felinos com gengivoestomatite crônica atendidos no HVU-UEMA no período de agosto de 2022 a julho de 2023
Orientando(a): Pedro Henrique Santos Aguiar - **PIBIC/ FAPEMA**
Orientadora: Solange de Araújo Melo
- 21) **Título:** Apresentação clínica, diagnóstico e tratamento de neoplasias palpebrais de cães e gatos em São Luís – MA
Orientando(a): Valéria Gonçalves Soares - **PIBIC/ UEMA**
Orientador: Tiago Barbalho Lima
- 22) **Título:** Distração sinfiseal púbica em felino: proposição de técnica com cimento ósseo e parafusos
Orientando(a): Lívia Fernanda Coelho Soares - **PIBIC/ UEMA**
Orientador: Tiago Barbalho Lima
- 23) **Título:** Caracterização do perfil espaço-temporal de cães acometidos por zoonoses, atendidos no hospital veterinário Universitário Francisco Edilberto Uchoa Lopes
Orientando(a): Anna Maria Fernandes da Luz - **PIBIC/ FAPEMA**
Orientadora: Viviane Correa Silva Coimbra
- 24) **Título:** Perfil epidemiológico de gatos acometidos por zoonoses, atendidos no Hospital Veterinário Universitário Francisco Edilberto Uchoa Lopes
Orientando(a): Wanessa Pinheiro Garcia - **PIBIC/ FAPEMA**
Orientadora: Viviane Correa Silva Coimbra

- 25) Título:** Aspectos relacionados aos procedimentos clínicos e cirúrgicos realizados no Hospital Veterinário Universitário (HVU) da Universidade Estadual do Maranhão (UEMA)
Orientando(a): Jessielle Carla Dantas Felipe - **PIBIC/ CNPq**
Orientadora: Viviane Correa Silva Coimbra
- 26) Título:** Caracterização do perfil de animais atendidos no Hospital Veterinário Universitário (HVU) da Universidade Estadual do Maranhão (UEMA) e de seus responsáveis
Orientando(a): Vitória Catarina Rodrigues Lima - **PIBIC/ FAPEMA**
Orientadora: Viviane Correa Silva Coimbra

SISTEMA DE APRESENTAÇÃO DE TRABALHOS

➤ **Avaliadores**

A banca de examinadores será composta por dois professores, que serão responsáveis pela avaliação dos trabalhos dispostos, que ao final de cada apresentação preencherão uma ficha com as considerações dos trabalhos, que será encaminhada posteriormente para Coordenadoria de Pesquisa/PPG. Orientadores e co-orientadores não podem avaliar os trabalhos de seus alunos PIBIC.

➤ **Mediadores**

Além da banca examinadora, haverá mediadores/monitores responsáveis pela dinâmica das ações, apresentação dos orientadores, orientandos e avaliadores. Também serão responsáveis pela transmissão dos slides, conforme ordem de apresentação do(a) bolsista na programação.

➤ **Forma de Apresentação**

As apresentações serão na forma de comunicação oral, com duração de 10 minutos, com o uso de auxílio audiovisual (**data show**). Em seguida, o apresentador terá 5 minutos para responder às perguntas que lhe forem formuladas.

Os alunos PIBIC devem encaminhar os slides uma semana antes da data de apresentação para email que será divulgado posteriormente.