

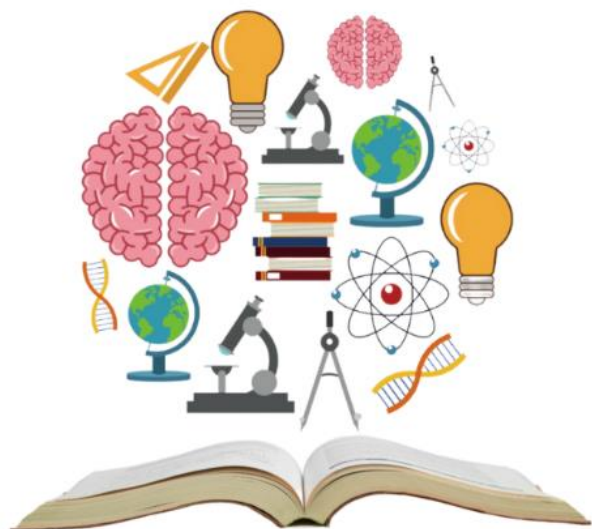


Uema
UNIVERSIDADE ESTADUAL
DO MARANHÃO



Ppg
Pró-Reitoria
de Pesquisa
e Pós-Graduação

Coordenação de Pesquisa – CP/PPG



PRÉ-SEMIC

PIBIC/CNPq/FAPEMA/UEMA/AF e PIVIC

ENGENHARIA PRODUÇÃO

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 CCT
- **Horário:** 15h às 18h

APRESENTAÇÕES ENGENHARIA DE PRODUÇÃO

- **Professores Avaliadores:** a DEFINIR

- 01) Título:** A contribuição sistemática do bolsista para encontrar os fatores chaves para transição das organizações para Economia Circular. Um estudo com ênfase na cadeia de valor circular primária
Orientando(a): Deyvison Kelvin Araujo do Carmo - **PIBIC/ UEMA**
Orientador: Abraão Ramos da Silva
- 02) Título:** Desenvolvimento de modelo de apoio à decisão multicritério para tomada de decisão do problema ambiental
Orientando(a): Luma Myrelle Chaves Batalha - **PIBIC/ FAPEMA**
Orientadora: Mônica Frank Marsaro
- 03) Título:** Desenvolvimento de modelo de apoio à decisão multicritério para tomada de decisão do problema operacional
Orientando(a): Giovana Januário de Aguiar Serra - **PIBIC/ UEMA**
Orientadora: Mônica Frank Marsaro
- 04) Título:** Aplicação do design thinking em uma empresa júnior
Orientando(a): Jhulia Emylia Dourado dos Santos - **PIBIC/UEMA**
Orientadora: Priscila Maria Barbosa Gadelha
- 05) Título:** Auxílio na análise do perfil empreendedor dos alunos da Universidade Estadual do Maranhão
Orientando(a): Julia Maria Buna Ribeiro - **PIBIC/FAPEMA**
Orientadora: Thyanne Alves Ferreira
- 06) Título:** Auxílio no desenvolvimento de um instrumento para identificação do nível de maturidade dos sistemas de gestão da saúde e segurança do trabalho-SGSST das Empresas da Região Metropolitana de São Luís-MA em decorrência do impacto da pandemia da COVID-19
Orientando(a): Gabryelle Vieira Costa - **PIBIC/UEMA**
Orientadora: Thyanne Alves Ferreira
- 07) Título:** Uso da Simulação de Monte Carlo na gestão financeira em uma indústria de artefatos domésticos de alumínio
Orientando(a): Samuel Victor dos Santos Araújo - **PIBIC/UEMA**
Orientador: Wellinton de Assunção

- 08)** **Título:** Modelagem e resolução de problemas de operações logísticas
Orientando(a): Bruna Letícia da Cruz Lima - **PIBIC/ FAPEMA**
Orientador: Moisés dos Santos Rocha
- 09)** **Título:** Caracterização de operações logísticas do estado do Maranhão
Orientando(a): Tairon Mesquita da Silva Lima - **PIBIC/ UEMA**
Orientador: Moisés dos Santos Rocha
- 10)** **Título:** Mapeamento da inovação sustentável em startups brasileiras
Orientando(a): Raí Dias Almeida - **PIBIC/ UEMA**
Orientador: Mauro Enrique Carozzo Todaro

SISTEMA DE APRESENTAÇÃO DE TRABALHOS

➤ **Avaliadores**

A banca de avaliadores será composta por dois professores não orientadores, que serão responsáveis pela avaliação dos trabalhos dispostos, que ao final de cada apresentação preencherão uma ficha de avaliação dos trabalhos e encaminhados à Coordenadoria de Pesquisa/PPG.

➤ **Mediadores**

Além da banca examinadora, haverá mediadores responsáveis pela dinâmica das ações, apresentação dos orientadores, orientados e avaliadores. Além disso, também serão responsáveis pela transmissão dos slides ao longo da apresentação do(a) bolsista.

➤ **Forma de Apresentação**

As apresentações serão na forma de comunicação oral, durante o tempo 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.

➤ **Recomendação**

A comissão da organização do PRÉ-SEMIC recomenda que o bolsista não seja avaliado pelo orientador do projeto apresentado, visto entender a imparcialidade como essencial para a lisura do processo de avaliação. Portanto, caso o bolsista seja orientado de algum dos membros da banca, recomenda-se que a avaliação do mesmo seja feita somente pelo membro não orientador.