

Apresentação

A SEMAT é um encontro de docentes, discentes, pesquisadores e profissionais da educação empenhados no movimento de difusão das propostas de ensino, pesquisa e extensão que tornam o conhecimento matemático, a partir das suas relações com a cultura, tecnologia, artes e práticas sociais tradicionais.

Na sua 8ª edição, a SEMAT traz como tema as relações entre MATEMÁTICA E IDENTIDADE: cultura, diversidade e inclusão.

O evento terá sua programação realizada pelas plataformas de reuniões virtuais e exibidas no canal do LEMAT/GETNOMA no You Tube.

<https://www.youtube.com/channel/UCqxljBeBGwNImTj9Mf3pEMA>

Inscrições de trabalhos

Submissão de trabalhos – Até 13 de novembro

Os trabalhos serão inscritos em duas categorias: pôster e Comunicação Oral.

Pôster Os trabalhos serão exibidos no site do LEMAT com a seguinte estrutura:

Título do trabalho	Imagem reduzida do pôster Como link para vídeo de apresentação
Nome do(s) autor(es)	
Botão para baixar PDF do Texto	Botão para baixar PDF do pôster

Material para inscrição do pôster:

- 1- Pôster organizado conforme templates e salvo em: PDF e JPGE;
- 2- Texto de 2 a 4 laudas conforme templates, salvo em PDF e word.
- 3 - Vídeo de apresentação do pôster com no máximo de 3 minutos de tempo

Comunicação Oral

As comunicações serão apresentadas em salas de reuniões virtuais, organizadas por coordenadores de grupo. Cada trabalho terá 15 min de apresentação. Em cada sala serão apresentados até três trabalhos, com questionamentos e comentários ao final das apresentações.

Material para inscrição das comunicações orais:

- 1- Texto de 8 a 12 laudas conforme templates, salvo em PDF e word.
- 2 – Power Point conforme templates, para apresentar na sala virtual.



www.osvaldosb.com/viii-semat

Programação

02 de dezembro

- 8h30 às 11h30 - Comunicação Oral
- 14h30 - Mesa de Abertura e Homenagens
- 15h 30 às 17h30 - Palestra de Abertura
- 18h às 19h30 - Minicursos
- 19h40 às 21h10 - Minicursos

03 de dezembro

- 9h às 11h30 - Comunicação Oral
- 15h às 17h30 - Painel Temático
- 18h às 19h30 - Minicursos
- 19h40 às 21h10 - Minicursos

04 de dezembro

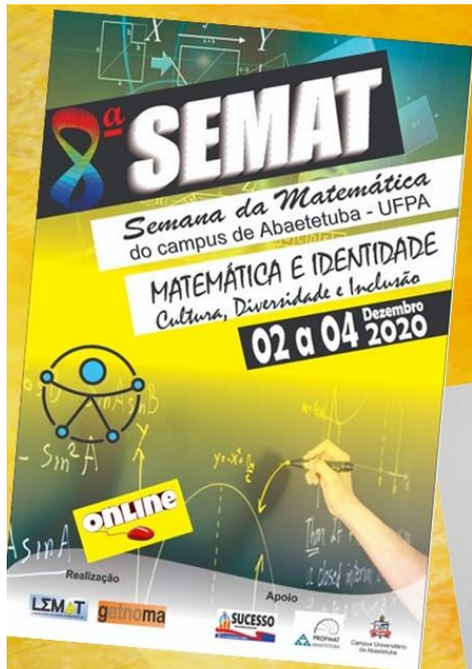
- 8h30h às 11h30 - Comunicação Oral
- 14h às 16h30 - Comunicação Oral
- 17h às 19h - Palestra de Encerramento
- 19h30 - Mesa de encerramento e Premiação dos Trabalhos

Minicursos

Serão oferecidos minicursos com certificado. Cada participante pode se inscrever em até dois minicursos.

Inscriva-se no site do evento

Palestras



Palestra de Abertura

02/12 às 16h

Matemática e Identidade

Cultura, Diversidade e Inclusão

Prof. Dr. Rogério Ferreira
Universidade de Brasília (UnB)



Palestra de Encerramento

04/12 às 17h

Ensinando Ativamente com apoio de tecnologias

Prof. Dr. José Manuel Moran
Universidade de São Paulo (USP)

Trabalhos até 13 de novembro/2020 - Inscrições: www.osvaldosb.com/viii-semat

Painel Temático



Painel Temático

03/12 às 15h

Matemática e Identidade: Perspectivas e diálogos



Prof. Dr. Erasmo
Borges de Souza Filho
Universidade Federal do Pará (UFPA)



Prof. Dr. Ricardo Scucuglia
Rodrigues
Unesp de São José do Rio Preto



Prof. Dr. Kécio
Gonçalves Leite
Universidade Federal de Rondônia (UNIR)

Trabalhos até 13 de novembro/2020 - Inscrições: www.osvaldosb.com/viii-semat

Minicursos

Os minicursos terão carga horária de três horas de atividades, realizadas nos 02 e 03 de dezembro em dois horários assim discriminados:

Horário 1 - 18h às 19h30

Horário 2 - 19h40 às 21h10

Os participantes do eventos podem se inscrever em até dois cursos. Cada curso terá um material disponibilizado pela coordenação, além de certificado do curso.

As aulas dos cursos serão apresentadas em salas virtuais e as chaves de cada sala serão divulgadas aos inscritos. As aulas serão gravadas e posteriormente, disponibilizadas a todos os participantes do evento pelo canal do LEMAT no You Tube, com link de acesso no site do LEMAT, na página:

<https://www.osvaldosb.com/viii-semat-minicursos>

Toda a programação da VIII SEMAT será transmitida pelo canal do LEMAT. Inscreva-se.



Temas dos cursos e seus ministrantes

Horário 1 - 18h às 19h30

Curso 1

Ministrantes

Prof. Dr. Alexandre Vinicius Damasceno

Profa. Esp.

Tema: Educação Financeira

Curso 2

Ministrante

Profa. Ms. Leuzilda Rodrigues

Tema: Tendências Pedagógicas Brasileiras

Curso 3

Ministrante

Profa. Ms. Luiza Pereira da Silva

Tema: Formação de Professores nas séries iniciais

Curso 4

Ministrante

Prof. Ms. Michel Silva dos Reis

Tema: O uso do whats app no ensino da matemática

Curso 5

Ministrante

Prof. Ms. Odirley Ferreira da Silva

Tema: O uso do whats app no ensino da matemática

Horário 2 - 19h40 às 21h10

Curso 6

Ministrante

Prof. Dr. Osvando dos Santos Alves

Profa. Esp.

Tema: Autoformação do professor

Curso 7

Ministrante

Prof. Ms. Relinaldo Pinho de Oliveira

Tema: Performance Matemática

Curso 8

Ministrante

Profa. Dra. Renata Laurinho da Silva

Tema: Modelagem Matemática e o ensino da Matemática

Curso 9

Ministrante

Profa. Dra. Rita Sidimar Gil

Tema: História da Matemática no Ensino

Curso 10

Ministrante

Prof. Dr. Rubenvaldo Monteiro Pereira

Tema: TICs e o Ensino da Matemática

Coordenação da VIII SEMAT

Coordenação geral - Prof. Dr. Osvaldo dos Santos

Vice Coordenador - Prof. Ms. Odirley Ferreira da Silva

Comissão Organizadora

Mestrando - Prof. Elizeu Calandrini Neto

Mestranda - Profa. Raniele Pinheiro

Mestranda - Profa. Daniela Vilhena

Mestrando - Prof. José do Socorro dos Santos Da Costa

Graduanda – Matemática - Francisca Sacramento Goncalves

Graduanda – Matemática - Vanessa Tenorio Andrade

Graduando – Física - Brucy Dasaiev Mendonça Ferreira

Graduando – Física - Jefferson Luis Silva de Oliveira

Graduando – Física - Mário dos Santos Torres

Graduanda – Pedagogia - Jocilene Rodrigues Farias

Graduanda – Pedagogia - Eleilza da Costa Veloso

Comissão Científica

Prof. Dr. ALEXANDRE VINICIUS DAMASCENO (UFPA / BELÉM)

Profa. Ms. ALINE LIMA

Profa. Ms. ALINE SILVA

Prof. Dr. DENIVALDO PANTOJA DA SILVA (UFPA / CAMETÁ)

Prof. Ms. JEOVÁ PEREIRA MARTINS (SEDUC)

Profa. Ms. LEUZILDA RODRIGUES (SEMED / CANAÃ DOS CARAJÁS)

Profa. Ms. LUIZA PEREIRA DA SILVA (SEMED / BELÉM)

Profa. Dra. DANIELE ESTEVES SMITH (UFPA/ CAMETÁ)

Prof. Ms. MARCOS FORMIGOSA (UFPA / ALTAMIRA)

Prof. Ms. MICHEL SILVA DOS REIS (SEDUC / BELÉM)

Profa. Ms. ODIRLEY FERREIRA DA SILVA (SEDUC)

Prof. Dr. OSVANDO DOS SANTOS ALVES (UEPA / BELÉM)

Prof. Ms. RELINALDO PINHO (ESMAC)

Profa. Dra. RENATA LAURINHO (SEMED/CAMETÁ)

Prof. Ms. ROMULO EVERTON DE CARVALHO MOIA (UFPA/ABAETETUBA)

Prof. Dr. RUBENVALDO MONTEIRO PEREIRA (UFPA/CAMETA)

Profa. Dra. SUELLEN CRISTINA Q. ARRUDA (UFPA / ABAETETUBA)