

## **PROGRAMAÇÃO PARA A 34ª RA**

### **GT19 – Educação Matemática**

**Coordenador:** Marcelo Almeida **Bairral** (UFRRJ)

**Vice-Coordenadora:** Fernanda **Wanderer** (UFRGS)

**Representantes no Comitê Científico:** Adair Mendes **Nacarato** (USF) e Carmen Lúcia **Brançaglioni Passos** (UFSCar)

**Local:** Centro de Convenções de Natal – Sala: Ponta Negra – Sala 02

**Segunda-Feira – 03 de Outubro**

Horário	Atividade
08:00 – 13:00	<p><b><u>Apresentação do planejamento das atividades do GT</u></b></p> <p><b><u>Apresentação de Trabalhos</u></b></p> <p>Números reais no Ensino Médio: identificando e analisando imagens conceituais <b>ANA LUCIA VAZ DA SILVA</b> / PUC-Rio</p> <p>ENCONAM: O PROTAGONISMO DOS PROFESSORES DE MATEMÁTICA DAS ESCOLAS TÉCNICAS <b>ANTONIO HENRIQUE PINTO</b> / CEFETES Marina Gomes dos Santos / UFES</p> <p>A HABILIDADE DE INTERPRETAR GRÁFICOS CARTESIANOS NUM ENFOQUE SISTÊMICO E A TEORIA DE GALPERIN <b>Jose Everaldo Pereira</b> / IFRN</p> <p><b><u>Trabalho Encomendado</u></b></p> <p>A Educação Matemática no Ensino Médio <b>Celi Espasandin Lopes</b> / UNICSUL</p>
13:00 – 14:30	Intervalo
14:30 – 18:00	<p><b><u>Apresentação de Trabalhos</u></b></p> <p>NOVO PROGRAMA DE ENSINO, NOVOS LIVROS DIDÁTICOS: Mudanças didático-pedagógicas do conceito de número no curso primário (1949-1968)</p>

	<p><b>MARIA CÉLIA LEME DA SILVA / UNIFESP</b></p> <p>A geometria na escola de primeiras letras: elementos para a história da educação matemática nos anos iniciais escolares</p> <p><b>WAGNER RODRIGUES VALENTE / UNIFESP</b></p> <p>Por dentro da Escola Normal da Corte: programas, compêndios e professores de Matemática</p> <p><b>FLÁVIA DOS SANTOS SOARES / UFF</b></p> <p><b><u>-Informes dos Representantes do GT no Comitê Científico</u></b></p>
18:00 – 19:00	<b><u>Sessão de Pôsteres:</u></b> o GT não teve Pôster aprovado
19:00 – 21:00	Reunião com representantes da Diretoria da SBEM, com representante da área no CA/Educação do CNPq, com Editores de Periódicos da área de Educação Matemática etc.

### Terça-Feira – 04 de Outubro

Horário	Atividade
08:00 – 10:00	<p><b><u>Minicurso</u></b></p> <p><b>Título:</b> PERSPECTIVAS SOBRE EDUCAÇÃO MATEMÁTICA INCLUSIVA</p> <p>Lulu <b>Healy</b>, Universidade Bandeirante de São Paulo (UNIBAN)</p> <p>Solange Hassan Ahmad Ali Fernandes (Colaboradora), UNIBAN</p>
10:00 – 13:00	Sessões Especiais
13:00 – 14:30	Intervalo
14:30 – 18:00	<p><b><u>-Eleições no GT:</u></b> Coordenação e pareceristas <i>ad-hoc</i></p> <p><b><u>Apresentação de Trabalhos</u></b></p> <p>AS AÇÕES DA PRÁTICA PEDAGÓGICA EM MODELAGEM MATEMÁTICA E AS TENSÕES NOS DISCURSOS DOS</p>

	<p>PROFESSORES  <b>ANDRÉIA MARIA PEREIRA DE OLIVEIRA</b> / UEFS</p> <p>A REFLEXÃO EM PROCESSOS DE AVALIAÇÃO FORMATIVA NA RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS EM MATEMÁTICA  <b>JOYCE FURLAN</b> e REGINA CÉLIA GRANDO / USF</p> <p>Trajetórias de formação de professores em Matemática à distância: entre saberes, experiências e narrativas  <b>DIVA SOUZA SILVA</b> / UFU</p> <p>PERCEPÇÕES DA DOCÊNCIA: METAANÁLISE DE DOIS ESTUDOS REALIZADOS COM PROFESSORES DE MATEMÁTICA DE OURO PRETO (MG)  <b>ANA CRISTINA FERREIRA</b> / UFOP</p> <p><b><u>- Planejamento do GT (sessão 1)</u></b></p>
18:00 – 19:00	Conferência de encerramento
19:00	Assembléia

### Quarta-Feira – 05 de Outubro

Horário	Atividade
08:00 – 10:00	<p><b><u>Minicurso</u></b></p> <p><b>Título:</b> PERSPECTIVAS SOBRE EDUCAÇÃO MATEMÁTICA INCLUSIVA  Lulu <b>Healy</b>, Universidade Bandeirante de São Paulo (UNIBAN)  Solange Hassan Ahmad Ali Fernandes (Colaboradora), UNIBAN</p>
10:00 – 13:00	Sessões Especiais
13:00 – 14:30	Intervalo
14:30 – 18:00	<b><u>Apresentação de Trabalhos</u></b>

	<p>UM ESTUDO NA MATEMÁTICA PRESENTE NA CONFECÇÃO E ACONDICIONAMENTO DE ADOBE NA COMUNIDADE QUILOMBOLA LAGOA DA PEDRA, ARRAIAS, TO  <b>IDEMAR VIZOLLI</b> / FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO TOCANTINS</p> <p>HÁ DIFERENÇAS ENTRE CRIANÇAS SURDAS E OUVINTES EM MATEMÁTICA NA EDUCAÇÃO INFANTIL?  <b>HELOIZA HELENA DE JESUS BARBOSA</b> / UFSC</p> <p>A RACIONALIDADE ARGUMENTATIVA NA EDUCAÇÃO MATEMÁTICA: A “COMPARAÇÃO” COMO OPERADOR FUNDAMENTAL NA CONSTRUÇÃO DO CONHECIMENTO MATEMÁTICO  <b>VICENTE EUDES VERAS DA SILVA</b> / UNIVERSIDADE ESTACIO DE SÁ - RJ</p> <p>OS MATERIAIS MANIPULÁVEIS E A PRODUÇÃO DISCURSIVA DOS ALUNOS  <b>Jamille Vilas Boas de Souza</b> / UFBA</p> <p><b><u>- Planejamento do GT (sessão 2)</u></b></p>
18:00 – 19:00	<p><b><u>Sessão de Pôsteres: O GT não teve Pôster aprovado</u></b></p> <p><b>-Planejamento do GT (sessão 3)</b></p>
19:00 – 21:00	<p>Sessões Conversas  Colóquios  Reuniões de Intercâmbio Científico  Reuniões de Associações</p>