

Programação GT19 – Educação Matemática

GT19 – Educação Matemática

Coordenadora: Regina Célia **Grando** – UFSCAR
Vice-Coordenadora: Andréia Maria Pereira de **Oliveira** - UFBA
Representante no Comitê Científico: Adair Mendes **Nacarato** – USF e Marilene Ribeiro **Resende** – UNIUBE

Local: EFI – Espaço Físico Integrado - Sala 404

Segunda-Feira – 05 de outubro

Horário	Atividade
08:00 – 09:00	Recepção aos participantes do GT, pela coordenação. Apresentação da programação do GT.
09:00 – 13:00	Trabalho Encomendado Coordenação: Regina Célia Grando – UFSCAR Desenvolvimento profissional de professores que ensinam matemática: colaboração e materiais curriculares no âmbito do Programa Observatório da Educação (OBEDUC) Andréia Maria Pereira de Oliveira – UFBA
13:00 – 14:30	Intervalo
14:30 – 18:00	Apresentação de Trabalhos O papel e o lugar da didática específica na formação inicial do professor de matemática Ana Teresa de Carvalho Correa de Oliveira – UFRJ Dario Fiorentini – UNICAMP O planejamento compartilhado das ações pedagógicas: a aprendizagem da docência do professor de matemática Maria Marta da Silva – UEG Wellington Lima Cedro – UFG

Programação GT19 – Educação Matemática

	<p>Licenciandos em matemática analisando o comportamento de pontos notáveis de um triângulo em um ambiente virtual com geogebra Marcelo Almeida Bairral – UFRRJ</p> <p>Narrativas no estágio supervisionado em matemática como uma possibilidade para discussão da profissão Reginaldo Fernando Carneiro – UFJF</p>
18:00 – 20:00	<p>Sessões Conversas/Colóquios Clacso CURTA ANPEd – Mostra de Filmes de Pesquisa VIII Mostra de Videodocumentários Trabalho-Educação e temáticas afins Reuniões de Intercâmbio Científico Reuniões das Associações Científicas</p>

Terça-Feira – 06 de Outubro

Horário	Atividade
08:00 – 10:00	<p>Minicurso</p> <p>A pesquisa das práticas pedagógicas de professores que ensinam Matemática: diálogo e metodologias Cristiano Alberto Muniz – UnB</p>
10:00 – 13:00	Sessões Especiais
13:00 – 14:30	Intervalo
14:30 – 18:00	<p>Apresentação de Trabalhos</p> <p>A matemática nos primeiros anos escolares: elementos ou rudimentos? Wagner Rodrigues Valente – UNIFESP</p> <p>Embates entre o tradicional e o moderno: a matéria de aritmética na reforma Orestes Guimarães Thuysa Schlichting de Souza – UFSC David Antonio da Costa – UFSC</p> <p>Orientações curriculares para o ensino de matemática: uma análise através do PISA no Brasil Maria de Lourdes Haywanon Santos Araujo – UFBA/UEFS</p>

Programação GT19 – Educação Matemática

	<p>Informações do GT / Reunião do GT (1) Apresentação do processo de avaliação dos trabalhos para a 37ª Reunião Nacional da ANPED pelas representantes do comitê científico do GT e (2) Considerações das representantes sobre o comitê científico e a produção do GT.</p>
18:00 – 20:00	<p>Sessões Conversas/Colóquios Clacso CURTA ANPED – Mostra de Filmes de Pesquisa VIII Mostra de Videodocumentários Trabalho-Educação e temáticas afins Reuniões de Intercâmbio Científico Reuniões das Associações Científicas</p>
18:00 – 19:00	<p>Lançamento de Livros</p>

Quarta-Feira – 07 de Outubro

Horário	Atividade
08:00 – 10:00	<p>Minicurso A pesquisa das práticas pedagógicas de professores que ensinam Matemática: diálogo e metodologias Cristiano Alberto Muniz – UnB</p>
10:00 – 13:00	<p>Sessões Especiais</p>
13:00 – 14:30	<p>Intervalo</p>
14:30 – 18:00	<p>Apresentação de Trabalhos Sala de aula de matemática: pesquisa e enfrentamento do fora Sônia Maria Clareto – UFJF Investigando o ensino de multiplicação nos anos iniciais: pesquisa e formação profissional Maria Alves de Azeredo – UFPB</p>

Programação GT19 – Educação Matemática

	<p>Práticas visuais nas aulas de matemática com alunos surdos Daiane Kipper – UNISC Cláudio José de Oliveira – UNISC</p> <p>Informações do GT / Reunião do GT (1) questões internas ao GT; (2) eleições: <i>ad hoc</i> e coordenação; (3) temas: minicurso e trabalho encomendado para a 38ª. Reunião Nacional da ANPED; (4) avaliação do evento.</p>
<p>18:00 – 19:00</p> <p>Local: Centro de Eventos</p>	<p>Sessão de Pôsteres</p> <p>Uma contribuição social e antropológica para a pesquisa em etnomatemática José Ricardo e Souza Mafra – UFOPA</p> <p>Ensinos fundamental e médio: seleção e distribuição de conhecimentos em matemática Heloisa Laura Queiroz Gonçalves da Costa – UFMS</p> <p>Diálogos interdisciplinares na formação de professores: as artes e as matemáticas Andréa Vieira Thees – UNIRIO</p>
18:00 – 19:00	Lançamento de Livros
19:00 – 20:00	Homenagem Paulo Freire
20:00	Assembleia Ordinária

Quinta-Feira – 08 de Outubro

Horário	Atividade
08:00 – 10:00	<p>Apresentação de Trabalhos</p> <p>Matemática: tensão entre pensamento e formação Margareth Aparecida Sacramento Rotondo – UFJF</p> <p>O lugar da matemática no espaço formativo das reuniões pedagógicas Maria Auxiliadora Bueno Andrade Megid – PUC-Campinas</p>

Programação GT19 – Educação Matemática

	Elvira Cristina Martins Tassoni – PUC-Campinas Jussara Cristina Barboza Tortella – PUC-Campinas
10:00 – 13:00	Sessões Especiais
13:00 – 14:30	Intervalo
14:30 – 18:00	Apresentação de Trabalhos Formação de professores que ensinam matemática: um repensar da prática pedagógica por meio da análise de tarefas Cristina Cirino de Jesus – UEL Márcia Cristina de Costa Trindade Cyrino – UEL Formação matemática no contexto do curso de pedagogia a partir dos fundamentos da teoria histórico-cultural Josélia Euzébio da Rosa – UNISUL A relação de professores de escolas públicas e privadas dos anos iniciais do ensino fundamental com o ensino de estatística Ailton Paulo de Oliveira Júnior – UFTM