

## **SBEM PAULISTA: NOVOS DIÁLOGOS, OLHARES E DESAFIOS**

### **QUEM SOMOS?**

- **Secretário Geral (Diretor):** Douglas da Silva Tinti

Sou doutorando e Mestre em Educação Matemática pela PUC/SP. Licencieme em Matemática pela UMESP. Atuo como coordenador do curso de Licenciatura em Matemática na Universidade Cidade de São Paulo e, também, como pesquisador no Grupo de Pesquisa Formação de Professores e Práticas Educativas da Universidade Federal de São Carlos e como membro do Grupo de Pesquisa Professor de Matemática: formação, profissão, saberes e trabalho docente da PUC/SP.

- **Primeiro Secretário:** Conceição Aparecida Cruz Longo

Sou mestre em Educação Matemática pela FE/UNICAMP, cursei minha graduação em Matemática na UNESP (Bauru), atualmente trabalho no Apoio Pedagógico de 1º ao 5º ano do Município de Paulínia (SP). Participo dos grupos de estudos e pesquisa GdS e GEPEMAI, ambos na FE/UNICAMP e do GEPRAEM, na UFSCar, campus de Sorocaba.

- **Segundo Secretário:** Flávio Souza Pires

Sou licenciado em Matemática pela UNESP de Presidente Prudente, estudante do curso de Doutorado em Educação da UFSCar/São Carlos e Mestre pela mesma instituição. Atualmente atuo como tutor virtual nos cursos a distância da UAB/UFSCar e faço especialização a distância em Novas Tecnologias no Ensino de Matemática na UFF/RJ. Participo do grupo GPEFCom: Formação Compartilhada de Professores - Escola e Universidade, também da UFSCar. Fui professor de Matemática, Física e Desenho Geométrico da rede pública e privada de ensino do estado de São Paulo, quando não estava cursando a Pós-Graduação.

- **Terceira Secretária:** Regina Lucia Silva

Sou Mestra em Ensino de Matemática pela PUC/SP. Licenciada em Matemática pela UNIFEC, desde 1992. No momento ministro aulas de

Matemática em uma escola pública do estado de São Paulo. Também, participo de um projeto de pesquisa OBEDUC da UFABC denominado “Conhecimento Matemático para o Ensino de Álgebra: Uma Abordagem baseada em Perfis Conceituais”, coordenado pelo prof.Dr.Alessandro Jacques Ribeiro.

- **Primeira Tesoureira:** Zionice Garbelini Martos

Sou licenciada em Matemática na Universidade Estadual de Londrina. Fiz mestrado em Educação Matemática na UNESP - Rio Claro defendi em 2002 sob a orientação do Prof. Dr. Antônio Carlos Carrera de Souza. Em 2010 defendi meu doutorado na UNICAMP junto ao HIFEM e sob a orientação da Profª Drª Maria Ângela Miorim. Atuo na licenciatura em Matemática do IFSP - Campus Birigui (antigo Cefet) neste semestre leciono os seguintes componentes curriculares: Prática de ensino III e IV, Laboratório de Educação Matemática e História da Educação Brasileira. Atuo também como coordenadora do PIBID. Já lecionei na rede pública estadual paulista.

- **Segunda Tesoureira:** Joyce Furlan

Sou mestre em Educação pela Universidade São Francisco – USF – Itatiba/SP, orientada pela Profª Dra. Regina Célia Grando, concluído em 2011. Licenciada em Matemática pela USF no ano de 2003. Leciono na Rede Estadual de São Paulo, no município de Louveira, desde 2004 e na rede Municipal e privada de ensino, no município de Itatiba/SP desde 2009. Participo quinzenalmente de um Grupo de estudos Colaborativo na USF – GRUCOMAT, desde o ano de 2006, sob a orientação das Profª Dra. Regina Célia Grando e Profª. Dra. Adair Mendes Nacarato.

## PROPOSTAS DE AÇÕES

1. Rever ou criar um estatuto para a SBEM regional São Paulo;
2. Retomar a publicação dos boletins semestralmente;
3. Criar uma sistemática de atualização periódica do site, visto que é um dos cartões de visita da SBEM e da SBEM Paulista;
4. Incentivar a consolidação dos núcleos existentes e fortalecer a interação entre eles;
5. Estimular a criação de novos núcleos em todo o estado de São Paulo;
6. Buscar parcerias com diretorias de ensino, universidades, grupos de estudos e de pesquisas, dentre outros órgãos;
7. Estreitar um relacionamento com os cursos de Licenciatura em Matemática do estado de São Paulo bem como com os Programas de Pós-Graduação que desenvolvem pesquisas voltadas aos processos de ensino e de aprendizagem da matemática;
8. Divulgar a sociedade e estimular a filiação de novos sócios;
9. Apoiar e estimular a realização de jornadas, seminários, workshops ou atividades relativas nos núcleos;
10. Dar continuidade à realização do EPEM - Encontro Paulista de Educação Matemática;
11. Criar um banco de informações para os sócios divulgando a publicação de documentos (projetos, atas, estatuto, prestação de contas, dentre outros) de tal forma que futuras diretorias possam dar continuidade aos trabalhos desenvolvidos.